

ENERO DE 2024



Centro Nacional
de Despacho

INFORME INDICATIVO DE DEMANDAS 2024-2044

GOP-4-1-2024

GRUPO DE PLANEAMIENTO OPERATIVO DE MEDIANO Y LARGO

PLAZO

CND



INTRODUCCIÓN	3
RESUMEN EJECUTIVO	4
DATOS UTILIZADOS EN EL ESTUDIO.....	6
1. INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR LOS PARTICIPANTES DEL MERCADO... 9	
2.CÁLCULO DE LA DEMANDA COINCIDENTE.	2363
3.PÉRDIDAS TÍPICAS DE PUNTA.	2371
4.RESERVA PARA LA CONFIABILIDAD DE LARGO PLAZO.....	2378
5. CÁLCULO DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN DE LOS PARTICIPANTES CONSUMIDORES.....	2379
6.CONCLUSIONES	2386
ANEXOS.....	2387
ANEXO #1: CÁLCULO DE LAS PÉRDIDAS DE PUNTA EN LA RED DE TRANSMISIÓN.....	2388
ANEXO #2: COMPARACIONES DE LAS PROYECCIONES DE DEMANDA SUMINISTRADAS POR LOS PARTICIPANTES CONSUMIDORES.....	2395

Introducción

Las Reglas Comerciales para el Mercado Mayorista de Electricidad en su numeral 5.2, otorgan al Centro Nacional de Despacho (CND), la responsabilidad de confeccionar el Informe Indicativo de Demandas. Este informe contiene los detalles mensuales para los próximos veintiún (21) años de las proyecciones de demanda de potencia y el consumo de energía eléctrica de cada uno de los Participantes Consumidores.

La estimación de la trayectoria futura de la demanda de energía eléctrica es una tarea compleja que requiere del análisis detallado de los múltiples factores que inciden en esta variable. El crecimiento económico, el proceso tecnológico, la evolución de los precios y la situación económica del país son, entre otros, factores que deben considerarse en los pronósticos, ya que afectan directamente la demanda de energía eléctrica.

Adicionalmente, la disponibilidad de la información para realizar los análisis es otro de los factores importantes vinculados con las estimaciones, ya que en la medida que se disponga de más información de cada una de las principales variables que inciden en el mercado eléctrico, los niveles de error en las proyecciones pueden minimizarse.

Resumen Ejecutivo

Capítulo 1: Información Suministrada por los Participantes del Mercado.

En este capítulo detallamos lo concerniente al suministro y validación de la información suministrada por cada uno de los participantes.

Destacamos de este capítulo, que el CND logró un acuerdo satisfactorio con todos los participantes consumidores, tanto distribuidoras como Grandes Clientes.

Capítulo 2: Cálculo de la Demanda Coincidente.

Con la información registrada por los medidores del Sistema de Medición Comercial (SMEC) y la información suministrada por los participantes consumidores, establecimos las curvas de carga mensuales del Sistema y, por ende, el factor de coincidencia mensual de cada uno de los consumidores. Este factor de coincidencia fue aplicado a la demanda máxima de cada consumidor, determinándose de esta manera la demanda máxima coincidente de cada uno.

En nota DSAN-1996-06 del 27 de octubre de 2006, la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), instruyó al CND la aplicación de la fórmula para el cálculo del factor de coincidencia.

Capítulo 3: Pérdidas Típicas de Punta.

Las pérdidas típicas de punta se determinaron mediante simulaciones de flujo de potencia, considerando la demanda máxima coincidente del Sistema Interconectado Nacional (SIN) para diferentes escenarios de despacho y demandas correspondientes al año 2024. Mientras que para los años restantes se consideraron los resultados obtenidos en el Plan de Expansión del Sistema Interconectado Nacional, la cual considera la actualización de la fecha de entrada en operación de nuevos proyectos.

Capítulo 4: Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo.

La Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), mediante nota DSAN-1923-2021, instruyó al CND realizar el cálculo de la Reserva de Confiabilidad 2021, mediante la nueva metodología propuesta por el CND. En base a la metodología aceptada mediante la nota antes mencionada se procedió a realizar el cálculo del valor de Reserva de Confiabilidad 2024, el cual fue incorporado al Informe Indicativo de Demandas 2024-2044. Con esta nueva metodología se realiza el cálculo tres valores de reserva, las cuales sería: corto plazo, la cual considera solo el primer año; mediano plazo, la cual considera del segundo al quinto año y largo plazo, la cual considera del sexto año en adelante.

Mediante la Resolución AN No. 18915 - Elec Panamá, del 21 de diciembre de 2023, la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), aprueba el Valor de la Reserva de Confiabilidad para el año 2024 (7.38%) y que a su vez ordena ajustar los valores de reserva utilizados dentro de este informe.



Capítulo 5: Cálculo de la Demanda Máxima de Generación.

En cumplimiento de las Reglas Comerciales, realizamos el cálculo de la Demanda Máxima de Generación de cada uno de los Participantes Consumidores, dicho cálculo incluyó la Demanda Máxima Coincidente, las Pérdidas Típicas de Punta y la Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo.



Datos utilizados en el estudio

Los datos utilizados en este informe se basaron en la información suministrada por los 589 Participantes Consumidores del Mercado Eléctrico de Panamá. Estos Participantes Consumidores del mercado son los siguientes:

Participante Transportista		
Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A.		
Participante Consumidores:		
EDEMET	CLINICA SAN FERNANDO	FANTASTIC PENONOME
EDECHI	CINEPOLIS LAS ANCLAS	FANTASTIC SANTIAGO
ENSA	CINÉPOLIS METROMALL	FANTASTIC VISTA ALEGRE
AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ	CINÉPOLIS LOS ANDES	FANTASTIC VILLA ZAITA
ACETI-OXIGENO	CINÉPOLIS EL DORADO	FARMACIAS ARROCHA 12 DE OCTUBRE
AC MARRIOT	CINÉPOLIS MULTIPLAZA	FARMACIAS ARROCHA CEDI
REY CEDI Y CARNES	CINÉPOLIS SOHO	FARMACIAS ARROCHA WESTLAND
AGROINDUSTRIAL DAVID	CINÉPOLIS WESTLAND	FARMACIAS ARROCHA CEDI
REY PLANTA CARNES	CLARO	FARMACIAS ARROCHA WESTLAND
AGRO INDUSTRIAS	CENTRO MÉDICO PAITILLA 1	FARMACIAS ARROCHA CEDI
PLANTA DE HUEVOS FÉRTILES DEL DÍA	CENTRO MÉDICO PAITILLA 2	FARMACIAS ARROCHA CEDI
ALIMENTOS CÁRNICOS CEDI	CERVECERÍA NACIONAL	FARMACIAS ARROCHA CALLE 50
ALIMENTOS CÁRNICOS PLANTA	CABLE ONDA IDC DIVISA	FARMACIAS ARROCHA CEDI
ALMACENAJES, S.A.	CABLE ONDA 12 DE OCTUBRE	FARMACIAS ARROCHA ALBROOK
ALORICA JUAN DIAZ	CONTRALORIA	FARMACIAS ARROCHA BRISAS DEL GOLF
LAS ANCLAS MALL 1	CONWAY ALBROOK	FARMACIAS ARROCHA CENTENARIO
LAS ANCLAS MALL 2	CONWAY LOS PUEBLOS	FARMACIAS ARROCHA CHITRE
ARCATA COMPANY	CONWAY MULTICENTRO	FARMACIAS ARROCHA COSTA VERDE
ARCE AVÍCOLA ALIANZA #2	CONWAY WESTLAND	FARMACIAS ARROCHA EL TERRONAL
FINCA LA MESA	COPAMA VILLA LUCRE	FARMACIAS ARROCHA LOS ANDES
ARCE AVÍCOLA LA MESA DE SAN MARTÍN	CORPORACIÓN DEL PRESIDENTE DE LA IGLESIA DE JESUCRISTO DE LOS SANTOS DE LOS ÚLTIMOS DÍAS	FARMACIAS ARROCHA LOS PUEBLOS
FINCA NEVADAS	CENTRO COMERCIAL PLAZA REAL COSTA DEL ESTE	FARMACIAS ARROCHA OFICINAS
FINCA PERÚ	PH CAPITAL PLAZA	FARMACIAS ARROCHA OFICINAS HARRY HENO
ARCE AVÍCOLA CIUDAD RADIAL	HOEL CROWNE PLAZA PANAMÁ	FARMACIAS ARROCHA PENONOME
ARGOS	CLUB UNIÓN	FARALLON RIO HATO
CONCRETO, S.A.	C&W AGUADULCE	FARALLON VACAMONTE
COPROPIETARIOS EL DORADO	C&W BALBOA	FARMACIAS ARROCHA SANTIAGO
ASEGURADORA ANCÓN	C&W COLÓN	FARMACIAS ARROCHA TUMBA MUERTO
SEDE ASSA	C&W DAVID	FARMACIAS ARROCHA VILLA LUCRE
ATRIO MALL	C&W EL DORADO	FANTASTIC AGUADULCE
AUTOMOTORA STAR	C&W LA EXPOSICIÓN	FANTASTIC DORADO MALL LA BOLERA
AVIPAC	C&W HOWARD PLANTA ALTA	FANTASTIC LA CABIMA
AVIPAC VACAMONTE LOCAL 5 Y 8	C&W HOWARD PLANTA BAJA	FANTASTIC DORADO KFC
BANCO GENERAL CENTRO OPERATIVO	C&W JUAN FRANCO 208V	FANTASTIC GRAN ESTACIÓN
PH BICSA	C&W JUAN FRANCO 480V	FANTASTIC INTERNACIONAL 1
BIMBO	C&W RÍO ABAJO	FANTASTIC LA DOÑA
BANISTMO	C&W SAN FRANCISCO	FANTASTIC LOS ANDES
BANCO NACIONAL 12 DE OCTUBRE	C&W SANTA CLARA	FANTASTIC LOS PUEBLOS
BANCO NACIONAL IMPRENTA	C&W TORRE C	FANTASTIC TOCUMEN 2
BANCO NACIONAL VÍA ESPAÑA	PH TORRE DAVIVIENDA	MELO FINCAS CARRIAZO
BANCO NACIONAL RESERVA	HOTELES DECAMERON	FCC CONSTRUCCIÓN
BANCO NACIONAL TRANSISTMICA	DEL MONTE	FANTASTIC OFICINAS PRINCIPALES
BONLAC	DELIRYS BELLA VISTA	FEDURO AGUADULCE
BUSINESS PARK	DIGICEL	FEDURO EL DORADO
LAS BRISAS DE AMADOR	DOIT CENTER 12 DE OCTUBRE	FEDURO MILLA 8
HOTEL BRISTOL	DOIT CENTER ALBROOK	FETV
HOTEL BEST WESTERN	DOIT CENTER BRISAS	PH TOWER FINANCIAL CENTER
CROWN CONTINENTAL	DOIT CENTER CENTENARIO	FLAMENCO MARINA 1
CROWN GUAYACANES	DOIT CENTER CHITRE	FELIPE MOTTA
CROWN HOTEL PANAMÁ	DOIT CENTER DAVID	FELIX MULTIPLAZA
CROWN SHERATON	DOIT CENTER DOÑA	PUNTA DEL ESTE FINANCIAL PARK
CROWN SOLLOY	DOIT CENTER LOS PUEBLOS	GALORES REFRIGERADOS
CABLE ONDA	DOIT CENTER TOCUMEN	HOTEL GAMBOA RESORT
ALIMENTOS ANIMALES	DOIT CENTER V. ZAITA	GOLDEN LION CASINO
CARNES DE COCLÉ	DOIT CENTER WESTLAND	GOLD MILLS
CASINO DE COCLÉ	ENERGY BELL DEVELOPMENT. INC.	DORIAN'S ALBROOK
CAVA GAMING	EDIFICIO 3M	DORIAN'S LOS ANDES
CLUB HEBREO	EMBAJADA USA	SAKS EL DORADO
CCT 1 y 3	ENSA CERRO VIENTO	SAKS SANTIAGO
CCT2	ENVASES UNIVERSALES	SAKS LOS PUEBLOS
CROWN RADISSON	PH EVOLUTION TOWER	SAKS MEGAMALL
CIUDAD DEL SABER	FANTASTIC ALBROOK	SAKS SAN MIGUELITO
REY CEDI FRIO	FANTASTIC CASINO ANCLAS MALL	SAKS VÍA ESPAÑA
REY CEDISA DAVID	BINGO 90	PH THE GRAND TOWER
CEMENTO BAYANO (PLANTA)	FANTASTIC CARIBE 2	GSK
CEMEX JUAN DIAZ	FANTASTIC CHITRE	GREEN TOWER
CEMENTO INTEROCEANICO	FANTASTIC CHORRERA	HARINAS DEL ISTMO TOCUMEN
CLUB DE GOLF	FANTASTIC CASA MILLER	HOTEL BUENAVENTURA



Informe Indicativo de Demanda 2024-2044

Participante Consumidores:

RADISSON HOTEL PANAMA CANAL Y TG FRIDAYS AMADOR	MULTICENTRO	PH LOS ANDES MALL
HOTEL RAMADA	MACHETAZO CHITRÉ	PH METROMALL
HOTEL COUTYARD PANAMÁ METROMALL	MACHETAZO CORONADO	PH OCEAN BUSINESS PLAZA
HOTEL CROWNE PLAZA AEROPUERTO	MACHETAZO COSTA SUR	PH PANAMAR
DOUBLE TREE I	MEDCOM CERRO BANDERA	PH PEARL AT THE SEA
HOTEL GRAN DAVID	MEDIPAN	PH REGALÍA
HOTEL HOLIDAY INN	MEGA DEPOT	THE OCEAN CLUB
HOTEL HOLIDAY INN EXPRESS	MEGAMALL	PH VITRI TOWER
HIPODROMO y CROWN CASINO	MELO COCINA CENTRAL	PH YACHT CLUB
LA ITALIANA	MELO EASA	PISO 13, S.A.
HOSPITAL NACIONAL	MELO MANUEL MELO	PLASTIGLASS
HOTEL EVOLUTION	MELO OFICINAS LLANO BONITO	PH PARQUE DEL MAR TORRE 1
HERMANOS PALACIOS	MELO RÍO ABAJO	POLYENVASES
HOTEL RIU PLAYA BLANCA	MELO SARASQUETA	PLANTA POTABILIZADORA DE MENDOZA Y TOMA DE AGUA
HOTEL DREAMS DELIGHT PLAYA BONITA	METALPAN	PUERTO BALBOA
HOTEL MARRIOTT Y ROYAL CASINO	6-50/6-58	PUERTO CRISTOBAL
HOSPITAL PUNTA PACÍFICA 2	TIN-9/TIN-10	PRICE SMART BRISAS
HOSPITAL PUNTA PACÍFICA	SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BENEFICENCIA	PRICE SMART COSTA VERDE
HOTEL RIU PLAZA	HOTEL MIRAMAR CONTINENTAL	PRICE SMART METROPARK
HOSPITAL SANTA FE	MACHETAZO METROMALL	PRICE SMART OFICINAS CENTRALES
PLAZA MILENIO, S.A.	BEST WESTERN HOTEL	PRICE SMART SANTIAGO
HOTEL SANTA MARIA	MACHETAZO NUEVO TOCUMEN	PRICE SMART VIA BRASIL
THE WALDORF ASTORIA	MOLPASA	PRICE SMART DORADO
HOTEL WESTIN	BODEGA N°2	PROCESADORA DE ARCILLA
HOTEL WESTIN PLAYA BONITA	DISPLAY	MATADERO ARRAIJÁN
HOTEL WYNDHAM	MACHETAZO POLAR FRIGORÍFICO	HIELO FIESTA
ICE GAMING	MULTIPLAZA	PROMARINA
IND LACTEAS AGUADULCE	MACHETAZO COCLELANO	EL DORADO #1
IND LACTEAS VARITAL	MEGAPOLIS	HOTEL LAS AMERICAS #1
INDASA	MACHETAZO GRUPO SAN MIGUELITO	PROSERV
IND LACTEAS LA AMERICA EL ESPINO	MACHETAZO SANTIAGO	PSA PANAMA
IND LACTEAS PUEBLO NUEVO	MACHETAZO SUPER POLLMART	PTP CHIRQUI GRANDE LOW
IND LACTEAS TAPIA ABAJO	MACHETAZO SANTA ANA	PTP RAMBALA A
ENTRADA PLANTA TRATAMIENTO DE AGUA COSTA DEL ESTE	MACHETAZO TOCUMEN	PTP RAMBALA B
IPEL	NESTLÉ PARQUE SUR TOCUMEN	PURISSIMA, S.A.
IRON TOWER	NESTLÉ LA LOMA	REDEPROSA
ISTORAGE	NESTLÉ NATA	ALTA PLAZA
ALMACÉN JERUSALÉN	NIELS PEDERSEN	REY 12 DE OCTUBRE
IND LACTEAS JUGOS EL PRADO	NIKOS BALBOA	REY 24 DE DICIEMBRE
JUMBO MARKET MAÑANITAS	NIKOS CALLE 50	REY CUATRO ALTOS
JUMBO MARKET CHANIS	NIKOS DORADO	REY BRISAS DEL GOLF
PLANTA BETANIA	NIKOS LOS PUEBLOS	REY BRISAS NORTE
KFC CENTENNIAL	NIKOS PENONOME	REY CALLE 13
KFC CHITRE	OASIS TROPICAL	REY CALLE 50
KFC MAÑANITAS	PH OCEANÍA	REY CALLE 7
KFC MILLA 8	THE OCEAN TOWER 2	REY CEDI MILLA 8
KFC SANTIAGO	OPEN BLUE 1	REY CENTENNIAL
KIO NETWORKS	OPEN BLUE 2 - VIENTO FRIO	REY COSTA DEL ESTE
LA PRENSA	HARINERA ORO DEL NORTE	REY CHANIS
LAVERY	INDUSTRIAS PABO	REY CHORRERA
HOTEL LE MERIDIEN PANAMA	PASCUAL	REY CORONADO
L&R EDIFICIO	POWER CLUB 12 DE OCTUBRE	REY COSTA VERDE
DECAPOLIS	COCA COLA NAC 821506	REY DAVID
MACELLO	COCA COLA NAC 589951	REY DORADO
MATADERO CHIRIQUÍ	COCA COLA NAC 216363	REY PARQUE LEFEVRE
MAJESTIC CASINO	PEDERSEN FINE FOODS	REY MILLA 8
MIT	UNICOLA	REY MRP LA CABIMA
MACHETAZO OESTE	PET PANAMÁ	REY PASEO ARRAIJAN
HOTEL MARRIOTT FINISTERRE	DISTRIBUIDORA PETROHIELO	REY PASEO ALBROOK
MAY'S CTO ELÉCTRICO	PANAFOTO CALLE 50	REY PENONOME
MAY'S ZONA LIBRE PRINCIPAL	PANAFOTO CENTENNIAL	REY PASEO DEL VALLE
PROCESADORA MONTE AZUL, S.A.	PANAFOTO METROMALL	REY SABANITAS
MACHETAZO BRISAS DEL GOLF	PANAFOTO ZONA LIBRE 1	REY SANTA MARÍA
MCDONALD'S ARRAIJAN	PLÁSTICOS GENERALES	REY SANTIAGO
MCDONALD'S LA CHORRERA	PH ACQUA 1	REY VISTA ALEGRE
MACHETAZO CALIDONIA	PH COSTA DEL ESTE COUNTRY CLUB	REY VERSALLES
MACHETAZO CALIDONIA	DREAM PLAZA	REY VIA ESPAÑA
MACHETAZO CALIDONIA	PH TORRE GLOBAL	REY VILLA LUCRE



Informe Indicativo de Demanda 2024-2044

Participante Consumidores:

Rey Bella Vista	S99 TUMBA MUERTO	VISTA PACÍFICA ORIENTE
HACIENDA EL RODEO	SÚPER 99 VACAMONTE	XTRA LAS ACASIAS
ROMERO BARRIO BOLIVAR	SÚPER 99 VISTA HERMOSA	XTRA ALBROOK
ROMERO PLAZA BUGABA	SÚPER 99 VILLA LUCRE	XTRA ARRAIJÁN
ROMERO DOLEGUITA	S99 VÍA PORRAS	XTRA BUGABA
ROMERO LA RIVIERA	SÚPER 99 VILLA ZAITA	XTRA CATIVÁ
ROMERO PARQUE DAVID	SÚPER CARNES AGUADULCE	XTRA CHANGUINOLA
ROMERO SAN MATEO	SUPER CARNES CHITRÉ	XTRA CHEPO
RIBA SMITH ALTAPLAZA	SÚPER CARNES CANTO DEL LLANO	XTRA CHITRÉ
RIBA SMITH BRISAS DEL GOLF	SÚPER CARNES PALERMO	XTRA CHORRILLO
RIBA SMITH BELLA VISTA	SÚPER CARNES PENONOMÉ	XTRA CONDADO DEL REY
RIBA SMITH COSTA DEL ESTE	SÚPER CARNES LAS TABLAS	XTRA DAVID
RIBA SMITH CHITRÉ	SÚPER CARNES SANTIAGO	XTRA CHORRERA
RIBA SMITH CORONADO	SÚPER CARNES VISTA ALEGRE	XTRA EL LAGO
RIBA SMITH PANAMÁ PACÍFICO	SCOTIA BANK	XTRA LAS TABLAS
RIBA SMITH MARKET PLAZA	SMARTFIT EL DORADO	XTRA LA SIESTA
RIBA SMITH MULTIPLAZA	SMARTFIT EL CANGREJO	XTRA MONTERRICO
RIBA SMITH LA PITA	SHELTER BAY MARINA	XTRA OJO DE AGUA
RIBA SMITH TRANSISMICA	SKY	XTRA OFICINAS CENTRALES
RIBA SMITH VERSALLES	EDIFICIO CORPORATIVO ENSA (SANTA MARIA BUSINESS DISTRICT)	XTRA PACORA
S99 ALBROOK	SORTIS HOTEL	XTRA PENONOMÉ
S99 AGUADULCE	PH SORTIS HOTEL	XTRA LOS PUEBLOS
S99 BETHANIA	SUPERMERCADO DELIK	XTRA SABANITAS
S99 BALBOA	SYSCO	XTRA SAN MIGUELITO
S99 CHANIS	TAJONASO NUEVO ARRAIJAN	XTRA SANTIAGO
SÚPER 99 LOS ANDES	TAJONASO VACAMONTE	XTRA 4 ALTOS
SÚPER 99 LOS ANDES MALL 2	TORRE BANISTMO P7	XTRA TRANSISMICA
SÚPER 99 ARRAIJÁN	TACO BELL EL DORADO	XTRA TERMINAL SANTIAGO
S99 BRISAS DEL GOLF	TOLEDANO PLANTA INCUBADORA	XTRA VISTA ALEGRE
SÚPER 99 BRISAS DE ARRAIJÁN	TOLEDANO PROCESADORA AVES	XTRA VÍA ISRAEL
SÚPER 99 LA CABIMA	TOLEDANO PLANTA DE PROCESOS	XTRA VILLALOBOS
SÚPER 99 CENCAL	TELEFONICA BOC OBARRIO	XTRA VILLA LUCRE
S99 CHITRÉ	TRIBUNAL ELECTORAL	CITY MALL PASO CANOAS
SÚPER 99 EL COCO	PH TEN TOWER	FUNDACIÓN MALL CITY
S99 COLÓN 2000	ESTACIÓN TERPEL ANTÓN	PAPELERA ISTMEÑA
SÚPER 99 COLMAR	ESTACIÓN TERPEL CHORRERA	XTRA VÍA LA MARQUESA
SÚPER 99 CONDADO DEL REY	ESTACIÓN TERPEL COLÓN	XTRA AGUADULCE
SÚPER 99 CORONADO	ESTACIÓN TERPEL CORONADO	VICTORIA HOTEL & SUITES PANAMÁ
S99 COSTA DEL ESTE	ESTACIÓN TERPEL PENONOMÉ	PH PLAZA DEL ESTE
S99 LA DOÑA	ESTACIÓN TERPEL SANTIAGO	CEDI PARQUE SUR
SÚPER 99 EL DORADO	PH THE POINT	TORRE DE LAS AMERICAS
S99 EL FARO	TIKAL INTERCONTINENTAL 1/2/3	PH PLAZA CREDICORP BANK PANAMÁ
SÚPER 99 MAÑANITAS	TITAN 4 ALTOS	PACIFICA SALUD CDE
SÚPER 99 MATADERO DE SONÁ	TITAN ALBROOK MALL	HOSPITAL PUNTA PACÍFICA 3 - CONSULTORIOS
S99 MEGAMALL	TITAN LOS ANDES	HEINEKEN
S99 ONDGO CHORRERA	TITAN CALIDONIA	FARMACIAS ARROCHA FEDERAL MALL
S99 PEDREGAL	TITAN METROMALL	PRINCESS HOTEL PANAMÁ
S99 PENONOMÉ	TITAN LOS PUEBLOS	IDEAL LIVING CORP
S99 PORTOBELO	IND LACTEAS TALLER MECANICA Y DEPOSITOS	HOSPITAL SANTO TOMÁS
S99 PUNTA PACÍFICA	HOTEL TORRES DE ALBA	CASA CLUB SANTA MARÍA
SÚPER 99 PUERTO ESCONDIDO	TORRE BANCO PANAMÁ	HOTEL LA COMPAÑÍA
SÚPER 99 LOS PUEBLOS	TOWN CENTER	UNIVERSIDAD LATINA SEDE CENTRAL
S99 PLAZA CAROLINA	TVN CERRO AZUL	UNIVERSIDAD LATINA EDIFICIO DE DERECHO
S99 PLAZA ITALIA	TZANETATOS	UNIVERSIDAD LATINA CIENCIAS DE LA SALUD
S99 PLAZA TOCUMEN	UIP	CROWN CASINO HOTEL RIANDE AEROPUERTO
S99 RIO HATO	VH COMPAÑÍA	CROWN CASINO LA CHORRERA
SÚPER 99 IRISA	VH DESTILERÍA	PANADERÍA SANTA LIBRADA
SÚPER 99 SABANITAS	VH TOCUMEN	TUBOTEC
S99 SAN FRANCISCO	SUPER PUEBLO	
S99 SANTIAGO	COCA COLA VENTAS Y MERCADEO	
S99 TOWN CENTER ARRAIJAN	VOPAK	



1. Información Suministrada por los Participantes del Mercado.

De acuerdo al numeral 5.1.1.2 de las Reglas Comerciales, el CND es el responsable de recopilar la información de pronósticos de demanda, verificar su compatibilidad y requerir justificadamente ajustes, para determinar las previsiones de demanda máxima de generación.

En este sentido, se recibió información de los participantes consumidores sobre sus proyecciones de demanda. Los participantes productores no presentaron información sobre exportaciones contratadas.

1.1 Información suministrada por EDEMET

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, EDEMET presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 1 se muestran los datos suministrados por Edemet para sus Clientes Totales.

TABLA #1
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: EDEMET
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	377461.01	350638.82	400919.42	397331.07	423399.71	389714.18	395615.68	398422.88	379512.98	381613.05	366773.08	396990.82	4658392.69
AÑO 2	2025	389685.25	362660.23	414271.58	411041.47	438952.48	403320.04	410587.97	413969.33	393576.48	395185.68	380129.57	414728.46	4828108.54
AÑO 3	2026	401068.59	372596.46	425419.30	423852.44	453868.60	417284.04	425885.20	429543.29	407587.27	409909.20	394950.73	431195.41	4993160.54
AÑO 4	2027	412012.55	382374.55	436964.40	435085.11	466038.49	427236.62	437020.18	441500.68	418701.65	422315.66	408323.20	445282.93	5132856.02
AÑO 5	2028	423806.59	392456.82	448437.09	447100.24	477802.72	438871.72	448519.09	453728.44	430016.26	434867.91	420183.84	459224.87	5275015.61
AÑO 6	2029	435142.23	403467.93	461066.19	458953.65	490608.37	450979.82	460748.61	466663.27	440823.12	446756.81	431345.44	472918.32	5419473.77
AÑO 7	2030	447443.61	414455.02	473942.78	471802.67	504534.62	463333.74	473473.21	479389.57	451797.00	457878.32	441867.10	486761.74	5566679.37
AÑO 8	2031	459611.72	425366.97	486516.09	484607.43	518357.21	475986.77	485730.16	492381.20	463546.80	470879.81	453121.68	500190.43	5716296.26
AÑO 9	2032	471184.87	437003.74	499981.88	497999.23	532578.21	488939.91	498940.42	505221.13	474184.94	484211.15	463322.38	514735.98	5868303.85
AÑO 10	2033	484991.20	448270.93	512981.78	510978.08	546302.13	501667.47	511711.09	518362.65	485645.57	497969.21	476262.51	528455.15	6023597.78
AÑO 11	2034	497835.63	460218.33	526795.58	524650.07	560961.78	515106.04	525239.55	532193.83	497608.90	511451.89	490349.72	541179.18	6183590.51
AÑO 12	2035	511217.24	472333.47	540825.47	538671.64	575975.86	528791.97	539007.76	546181.74	510781.04	524902.93	502660.51	555362.41	6346712.04
AÑO 13	2036	523570.76	484886.91	555328.05	553169.24	591464.46	542983.54	553226.37	560669.10	523626.07	539390.31	515867.31	570228.44	6514410.55
AÑO 14	2037	538974.25	497561.61	569980.14	567767.49	607030.38	557247.99	567600.39	575212.08	536458.80	553944.28	529237.14	585138.63	6686153.16
AÑO 15	2038	553280.83	510598.58	585046.78	582784.11	623055.43	571950.33	582385.07	590280.12	549903.32	568922.14	543397.32	600322.56	6861926.60
AÑO 16	2039	567845.80	524392.84	600366.13	598047.93	639370.29	586889.53	597410.74	605568.23	563588.25	583983.59	557648.42	615626.31	7040738.05
AÑO 17	2040	582419.95	538259.21	616262.15	613905.66	656310.30	602398.65	613010.25	621425.57	577877.14	599629.89	572197.95	631719.14	7225415.87
AÑO 18	2041	597493.66	552391.66	632433.40	630032.80	673530.57	618176.68	628878.02	637557.81	592293.09	615622.88	586103.42	649096.41	7413610.42
AÑO 19	2042	614125.76	567872.14	648872.68	646420.04	691026.73	634207.30	645009.84	653952.18	606959.68	631853.78	601092.43	665902.36	7607294.92

AÑO 20	2043	631597.91	583195.14	666075.30	663569.56	708741.56	650573.90	662868.71	670135.31	622624.02	648076.48	615504.70	682303.66	7805266.26
AÑO 21	2044	647044.21	600212.12	685113.30	681548.35	728621.55	669739.47	681076.82	685206.90	640012.15	663247.04	629434.82	696889.24	8008145.96

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.72	0.72	0.74	0.73	0.73	0.74	0.75	0.75	0.75	0.73	0.74	0.76	0.74
AÑO 2	2025	0.73	0.75	0.73	0.74	0.73	0.75	0.75	0.77	0.75	0.73	0.75	0.76	0.74
AÑO 3	2026	0.75	0.76	0.75	0.75	0.74	0.78	0.78	0.8	0.79	0.76	0.77	0.78	0.77
AÑO 4	2027	0.76	0.76	0.75	0.75	0.74	0.77	0.79	0.81	0.8	0.77	0.79	0.8	0.77
AÑO 5	2028	0.76	0.73	0.76	0.75	0.74	0.77	0.81	0.82	0.81	0.78	0.79	0.81	0.78
AÑO 6	2029	0.76	0.76	0.76	0.75	0.73	0.77	0.8	0.82	0.8	0.78	0.79	0.81	0.78
AÑO 7	2030	0.77	0.76	0.76	0.75	0.73	0.77	0.81	0.83	0.81	0.78	0.8	0.82	0.78
AÑO 8	2031	0.78	0.76	0.76	0.75	0.72	0.78	0.82	0.83	0.82	0.79	0.81	0.83	0.79
AÑO 9	2032	0.78	0.73	0.77	0.75	0.72	0.78	0.82	0.84	0.82	0.8	0.81	0.84	0.79
AÑO 10	2033	0.79	0.76	0.77	0.74	0.71	0.78	0.83	0.85	0.82	0.81	0.81	0.84	0.79
AÑO 11	2034	0.8	0.76	0.77	0.74	0.71	0.78	0.83	0.85	0.83	0.81	0.82	0.85	0.8
AÑO 12	2035	0.8	0.76	0.78	0.74	0.71	0.78	0.84	0.86	0.83	0.82	0.83	0.85	0.8
AÑO 13	2036	0.81	0.73	0.78	0.74	0.7	0.78	0.85	0.86	0.84	0.83	0.83	0.86	0.8
AÑO 14	2037	0.82	0.76	0.78	0.74	0.7	0.78	0.85	0.87	0.84	0.83	0.84	0.87	0.81
AÑO 15	2038	0.82	0.76	0.79	0.74	0.69	0.78	0.86	0.88	0.85	0.84	0.85	0.87	0.81
AÑO 16	2039	0.83	0.76	0.79	0.73	0.69	0.78	0.87	0.88	0.85	0.85	0.85	0.88	0.81
AÑO 17	2040	0.83	0.74	0.79	0.73	0.69	0.78	0.87	0.89	0.86	0.85	0.86	0.88	0.81
AÑO 18	2041	0.84	0.76	0.8	0.73	0.68	0.78	0.88	0.9	0.87	0.86	0.86	0.89	0.82
AÑO 19	2042	0.85	0.76	0.8	0.73	0.68	0.78	0.88	0.9	0.87	0.87	0.87	0.9	0.82
AÑO 20	2043	0.85	0.76	0.8	0.73	0.67	0.78	0.89	0.91	0.88	0.87	0.87	0.9	0.83
AÑO 21	2044	0.86	0.74	0.81	0.72	0.67	0.78	0.9	0.91	0.88	0.88	0.88	0.91	0.83

Potencia (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	MAX
AÑO 1	2024	794.11	807.6	823.65	825.53	857.59	806.67	786.81	787.68	784.5	790.6	780.36	799.0	857.59
AÑO 2	2025	811.75	825.04	854.17	844.63	882.88	821.51	806.25	800.65	805.05	814.31	799.91	824.24	882.88
AÑO 3	2026	813.44	827.13	857.43	873.39	911.86	837.67	817.29	809.24	809.31	817.26	803.35	828.27	911.86

AÑO 4	2027	817.76	848.76	868.1	894.71	937.03	857.86	829.11	818.57	816.89	823.16	809.03	834.39	937.03
AÑO 5	2028	835.86	870.57	884.81	915.91	964.95	882.16	833.14	828.39	827.75	834.8	822.32	843.56	964.95
AÑO 6	2029	854.57	894.39	908.73	940.99	994.75	900.12	854.5	848.61	848.4	856.08	842.41	866.44	994.75
AÑO 7	2030	867.94	913.68	927.49	966.71	1025.52	920.84	869.39	862.08	862.49	870.51	856.11	881.28	1025.52
AÑO 8	2031	880.19	933.14	943.52	993.61	1057.24	942.6	883.1	875.42	874.99	882.76	868.35	893.71	1057.24
AÑO 9	2032	894.96	956.66	962.59	1020.48	1089.94	965.89	897.67	890.07	889.53	897.27	882.74	908.22	1089.94
AÑO 10	2033	910.9	979.48	982.35	1047.38	1123.06	988.74	911.8	904.82	904.52	912.56	897.96	923.45	1123.06
AÑO 11	2034	926.0	1002.11	1002.33	1075.07	1156.82	1010.86	927.67	920.21	919.99	928.23	913.19	939.56	1156.82
AÑO 12	2035	940.61	1024.76	1021.75	1103.61	1191.75	1034.15	942.63	934.86	934.63	942.99	927.67	954.51	1191.75
AÑO 13	2036	955.9	1048.57	1041.77	1133.25	1226.12	1058.44	958.04	950.17	949.8	958.24	942.72	969.92	1226.12
AÑO 14	2037	971.78	1073.28	1062.59	1163.43	1265.44	1083.24	973.76	965.84	965.5	974.07	958.32	985.9	1265.44
AÑO 15	2038	987.99	1098.35	1083.89	1194.45	1303.92	1108.46	989.82	981.84	981.53	990.28	974.27	1002.3	1303.92
AÑO 16	2039	1004.38	1124.04	1105.65	1226.51	1343.72	1134.34	1006.41	998.22	997.91	1006.8	990.5	1019.07	1343.72
AÑO 17	2040	1021.39	1150.78	1128.17	1259.95	1385.34	1161.42	1023.5	1015.15	1014.82	1023.86	1007.28	1036.32	1385.34
AÑO 18	2041	1038.41	1177.84	1150.81	1293.84	1427.75	1188.75	1040.53	1032.06	1031.71	1040.9	1024.05	1053.56	1427.75
AÑO 19	2042	1056.18	1206.03	1174.42	1329.13	1472.0	1217.16	1058.29	1049.69	1049.35	1058.69	1041.56	1071.56	1472.0
AÑO 20	2043	1074.48	1235.14	1198.79	1365.72	1518.0	1246.53	1076.62	1067.88	1067.53	1077.04	1059.61	1090.14	1518.0
AÑO 21	2044	1093.38	1265.31	1224.0	1403.74	1565.9	1276.98	1095.59	1086.68	1086.33	1096.0	1078.26	1109.34	1565.9

1.2 Información suministrada por EDECHI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, EDECHI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 2 se muestran los datos suministrados por Edechi para sus Clientes Totales.

TABLA #2
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: EDECHI
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	87820.68	82905.75	95157.62	95395.23	100175.98	92184.25	95748.61	96538.91	93844.47	95405.93	87212.70	93501.89	1115891.97
AÑO 2	2025	90416.18	85235.21	97431.46	98738.35	104355.90	95992.46	99838.12	100090.57	97011.84	98857.73	90122.83	96684.21	1154774.86
AÑO 3	2026	93739.22	88243.71	101025.27	102020.90	107399.16	99217.70	103374.34	103639.25	100318.57	101766.13	92426.57	99243.26	1192414.06
AÑO 4	2027	96424.60	90903.70	104268.67	105149.92	110865.20	102454.07	106247.43	106448.28	102932.97	104517.90	94906.46	102130.75	1227249.94
AÑO 5	2028	99116.85	93597.11	107301.30	108194.72	114021.88	105257.12	109186.86	109383.82	105777.13	107313.43	97451.40	105064.34	1261665.96
AÑO 6	2029	101767.66	96088.76	110153.51	111161.46	117258.37	108269.38	112243.89	112286.82	108684.70	110284.40	100234.04	108121.09	1296554.09
AÑO 7	2030	104234.03	98662.75	113009.38	114324.14	120379.86	111081.18	115177.50	115328.94	111629.88	113455.38	103370.45	111667.76	1332321.24
AÑO 8	2031	106749.72	101219.67	115847.97	117223.06	123454.74	114102.76	118440.92	118838.64	115088.46	116993.96	106303.92	114889.04	1369152.88
AÑO 9	2032	109334.41	103671.86	118695.85	120289.64	126817.75	117304.30	121871.54	122290.27	118761.07	120358.82	109376.50	118350.38	1407122.39
AÑO 10	2033	111881.91	106219.42	121770.94	123526.67	130205.35	120515.29	125468.16	126017.86	122484.47	123755.84	112348.82	122058.29	1446253.02
AÑO 11	2034	114629.95	108919.75	124861.19	126737.65	133727.47	123802.18	128952.15	129683.92	126229.46	127409.54	115652.12	125862.37	1486467.76
AÑO 12	2035	117663.02	111963.28	128294.87	130277.20	137463.88	127185.39	132668.57	133528.71	129474.57	131066.83	118793.52	129299.40	1527679.26
AÑO 13	2036	120644.67	114741.61	131731.99	133844.11	141297.43	130626.67	136280.50	137391.69	133320.36	134646.71	122111.84	133402.09	1570039.69
AÑO 14	2037	123780.62	117649.03	135289.92	137697.38	145132.26	134186.11	140175.71	141454.85	137246.96	138576.60	125161.35	137239.80	1613590.58
AÑO 15	2038	126896.27	120521.52	138950.97	141430.58	149180.18	137920.15	144211.35	145663.06	141107.38	142331.74	128607.41	141392.07	1658212.69
AÑO 16	2039	130048.20	123524.81	142557.10	145187.70	153162.39	141575.12	148143.39	149775.09	145410.93	146593.06	132487.24	145610.75	1704075.77
AÑO 17	2040	133241.86	126790.47	146499.78	149291.57	157486.59	145534.67	152406.84	154221.12	149862.87	150382.80	135786.22	149593.63	1751098.44
AÑO 18	2041	136916.07	130079.29	150522.49	153486.81	161905.54	149588.21	156757.91	158766.19	154330.05	154451.17	139168.95	153425.21	1799397.89
AÑO 19	2042	140561.31	133377.48	154555.92	157699.75	166326.95	153658.11	161145.87	163335.13	158810.92	158901.51	142970.76	157696.01	1849039.72

AÑO 20	2043	144082.13	136781.48	158717.01	162017.16	170901.32	157862.79	165666.97	168041.09	163438.04	163290.81	147040.50	161998.31	1899837.60
AÑO 21	2044	147572.07	140357.94	163054.09	166529.58	175662.83	162237.09	170364.74	172927.99	167996.88	167787.15	151086.44	166526.19	1952102.99

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.69	0.7	0.69	0.71	0.72	0.72	0.72	0.7	0.7	0.69	0.66	0.67	0.7
AÑO 2	2025	0.7	0.69	0.68	0.72	0.73	0.73	0.74	0.7	0.71	0.7	0.67	0.67	0.7
AÑO 3	2026	0.72	0.71	0.69	0.73	0.72	0.75	0.75	0.71	0.72	0.71	0.68	0.67	0.71
AÑO 4	2027	0.73	0.71	0.69	0.72	0.72	0.76	0.76	0.72	0.72	0.72	0.68	0.66	0.72
AÑO 5	2028	0.74	0.68	0.69	0.72	0.72	0.77	0.76	0.72	0.74	0.73	0.69	0.66	0.72
AÑO 6	2029	0.74	0.71	0.69	0.73	0.72	0.78	0.77	0.72	0.75	0.74	0.7	0.67	0.73
AÑO 7	2030	0.75	0.71	0.69	0.73	0.72	0.79	0.78	0.73	0.76	0.75	0.72	0.67	0.73
AÑO 8	2031	0.76	0.71	0.69	0.73	0.72	0.8	0.79	0.74	0.77	0.76	0.73	0.67	0.74
AÑO 9	2032	0.76	0.69	0.69	0.73	0.72	0.81	0.79	0.74	0.78	0.78	0.74	0.67	0.74
AÑO 10	2033	0.77	0.71	0.68	0.73	0.72	0.82	0.8	0.75	0.8	0.78	0.75	0.67	0.75
AÑO 11	2034	0.78	0.72	0.68	0.74	0.72	0.83	0.81	0.76	0.81	0.79	0.76	0.68	0.76
AÑO 12	2035	0.78	0.72	0.68	0.74	0.72	0.83	0.81	0.77	0.82	0.79	0.77	0.68	0.76
AÑO 13	2036	0.79	0.7	0.68	0.74	0.72	0.84	0.82	0.77	0.84	0.8	0.78	0.68	0.76
AÑO 14	2037	0.8	0.72	0.68	0.74	0.72	0.84	0.83	0.78	0.85	0.81	0.79	0.68	0.77
AÑO 15	2038	0.81	0.72	0.68	0.75	0.72	0.85	0.83	0.79	0.86	0.81	0.8	0.68	0.78
AÑO 16	2039	0.82	0.72	0.68	0.75	0.72	0.86	0.84	0.79	0.88	0.82	0.8	0.69	0.78
AÑO 17	2040	0.82	0.7	0.68	0.75	0.73	0.86	0.85	0.8	0.89	0.83	0.8	0.69	0.78
AÑO 18	2041	0.83	0.73	0.68	0.75	0.73	0.87	0.85	0.81	0.9	0.83	0.81	0.69	0.79
AÑO 19	2042	0.84	0.73	0.68	0.76	0.73	0.88	0.86	0.82	0.91	0.84	0.81	0.69	0.79
AÑO 20	2043	0.85	0.73	0.68	0.76	0.73	0.88	0.86	0.82	0.92	0.84	0.82	0.69	0.8
AÑO 21	2044	0.86	0.7	0.68	0.76	0.72	0.89	0.87	0.83	0.92	0.85	0.82	0.68	0.8

Potencia (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	MAX
AÑO 1	2024	171.49	180.91	185.35	186.08	187.67	178.45	178.4	184.98	185.92	185.33	182.9	187.03	187.67
AÑO 2	2025	173.6	182.76	192.85	190.5	193.44	181.43	181.98	190.84	190.47	188.69	186.5	194.7	194.7
AÑO 3	2026	174.72	185.7	196.48	194.37	199.65	184.28	184.56	195.46	193.81	191.66	188.97	200.07	200.07

AÑO 4	2027	178.35	191.65	203.46	201.55	206.17	187.64	187.54	199.79	197.58	195.01	193.11	207.55	207.55
AÑO 5	2028	180.9	196.46	209.01	207.93	212.66	190.6	192.83	203.82	199.86	198.54	196.22	212.82	212.82
AÑO 6	2029	185.11	202.31	215.19	212.86	217.89	193.02	195.65	208.26	202.49	200.73	198.32	218.46	218.46
AÑO 7	2030	187.26	206.14	220.85	216.98	223.63	195.33	198.54	212.43	205.18	203.18	200.78	224.45	224.45
AÑO 8	2031	189.69	210.69	226.41	222.17	229.66	197.77	201.57	216.52	207.77	205.73	203.29	230.39	230.39
AÑO 9	2032	192.76	215.98	232.81	228.07	236.08	200.52	207.19	220.92	210.6	208.59	206.21	236.88	236.88
AÑO 10	2033	195.74	221.16	239.13	233.72	242.52	203.16	211.33	225.37	213.27	213.58	208.89	243.19	243.19
AÑO 11	2034	198.72	226.31	245.49	239.11	248.83	207.35	215.12	229.79	215.92	216.6	211.39	249.6	249.6
AÑO 12	2035	201.5	231.38	251.98	244.67	255.45	212.9	219.18	234.29	218.65	222.13	214.04	256.27	256.27
AÑO 13	2036	204.53	236.84	258.78	250.68	262.39	216.67	223.6	238.98	221.5	226.2	216.85	263.21	263.21
AÑO 14	2037	207.62	242.43	265.77	256.79	269.46	220.67	228.27	243.74	224.34	230.53	219.65	270.3	270.3
AÑO 15	2038	210.73	248.09	272.89	262.95	276.68	224.94	232.73	248.57	227.19	235.18	224.3	277.53	277.53
AÑO 16	2039	213.85	253.86	280.19	269.21	284.07	229.56	237.27	253.48	230.08	239.76	230.34	284.96	284.96
AÑO 17	2040	217.12	259.88	287.83	275.8	291.83	234.37	242.07	258.62	233.13	244.78	234.46	292.74	292.74
AÑO 18	2041	220.44	266.06	295.68	282.56	299.79	238.99	247.0	263.86	238.66	249.65	238.86	300.72	300.72
AÑO 19	2042	223.93	272.52	303.88	289.62	308.1	243.9	252.14	269.33	243.69	254.81	243.71	309.06	309.06
AÑO 20	2043	227.55	279.23	312.43	296.95	316.76	249.06	257.45	275.02	248.0	260.2	249.04	317.74	317.74
AÑO 21	2044	231.34	286.24	321.37	304.61	325.82	254.48	263.0	280.96	253.46	265.82	254.59	326.84	326.84

1.3 Información suministrada por ENSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, ENSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 3 se muestran los datos suministrados por Ensa para sus Clientes Totales.

TABLA #3
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: ENSA
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	293317.97	269427.51	309770.38	307955.33	327612.50	313951.92	312144.51	312180.01	298591.81	303385.41	286286.88	312490.36	3647114.59
AÑO 2	2025	301589.54	277025.36	318505.90	316639.67	336851.17	322805.37	320946.98	320983.48	307012.10	311940.88	294360.17	321302.59	3749963.22
AÑO 3	2026	310034.05	284782.07	327424.07	325505.58	346283.01	331843.92	329933.50	329971.02	315608.44	320675.22	302602.26	330299.06	3854962.19
AÑO 4	2027	318652.99	292699.02	336526.46	334554.63	355909.67	341069.18	339105.65	339144.22	324382.36	329589.99	311014.60	339481.37	3962130.14
AÑO 5	2028	327447.82	300777.51	345814.59	343788.34	365732.78	350482.69	348464.97	348504.59	333335.31	338686.68	319598.60	348851.06	4071484.93
AÑO 6	2029	336419.89	309018.81	355289.91	353208.14	375753.86	360085.91	358012.91	358053.62	342468.70	347966.69	328355.61	358409.58	4183043.61
AÑO 7	2030	345570.51	317424.12	364953.79	362815.40	385974.36	369880.25	367750.86	367792.68	351783.84	357431.39	337286.88	368158.32	4296822.40
AÑO 8	2031	354900.91	325994.58	374807.54	372611.42	396395.67	379867.02	377680.13	377723.08	361282.01	367082.03	346393.62	378098.59	4412836.61
AÑO 9	2032	364412.26	334731.23	384852.39	382597.40	407019.08	390047.45	387801.96	387846.06	370964.37	376919.83	355676.97	388231.64	4531100.63
AÑO 10	2033	374105.62	343635.08	395089.46	392774.49	417845.78	400422.72	398117.49	398162.77	380832.02	386945.90	365137.98	398558.60	4651627.90
AÑO 11	2034	383982.01	352707.05	405519.82	403143.74	428876.91	410993.88	408627.79	408674.26	390885.98	397161.27	374777.62	409080.54	4774430.88
AÑO 12	2035	394042.34	361947.97	416144.44	413706.11	440113.49	421761.91	419333.84	419381.53	401127.20	407566.90	384596.80	419798.46	4899520.97
AÑO 13	2036	404287.44	371358.62	426964.19	424462.47	451556.44	432727.72	430236.52	430285.45	411556.50	418163.64	394596.31	430713.22	5026908.52
AÑO 14	2037	414718.05	380939.67	437979.87	435413.60	463206.59	443892.10	441336.62	441386.81	422174.66	428952.26	404776.90	441825.62	5156602.76
AÑO 15	2038	425334.84	390691.73	449192.16	446560.19	475064.68	455255.74	452634.84	452686.32	432982.33	439933.44	415139.19	453136.35	5288611.79
AÑO 16	2039	436138.34	400615.30	460601.64	457902.81	487131.32	466819.23	464131.76	464184.55	443980.08	451107.75	425683.72	464646.02	5422942.52
AÑO 17	2040	447129.03	410710.80	472208.80	469441.97	499407.03	478583.08	475827.88	475882.00	455168.38	462475.66	436410.95	476355.09	5559600.68
AÑO 18	2041	458307.25	420978.57	484014.02	481178.02	511892.21	490547.66	487723.58	487779.05	466547.59	474037.55	447321.23	488263.97	5698590.70
AÑO 19	2042	469673.27	431418.84	496017.57	493111.23	524587.14	502713.24	499819.12	499875.97	478117.97	485793.68	458414.79	500372.92	5839915.74

AÑO 20	2043	481227.24	442031.74	508219.60	505241.77	537491.98	515079.98	512114.67	512172.92	489879.67	497744.21	469691.80	512682.09	5983577.67
AÑO 21	2044	492969.18	452817.32	520620.16	517569.66	550606.78	527647.93	524610.27	524669.94	501832.74	509889.17	481152.28	525191.54	6129576.96

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.62	0.63	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 2	2025	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 3	2026	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 4	2027	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 5	2028	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 6	2029	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 7	2030	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 8	2031	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 9	2032	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 10	2033	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 11	2034	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 12	2035	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 13	2036	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 14	2037	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 15	2038	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 16	2039	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 17	2040	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 18	2041	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 19	2042	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 20	2043	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63
AÑO 21	2044	0.62	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.62	0.63	0.61	0.62	0.64	0.63

Potencia (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	MAX
AÑO 1	2024	638.81	614.46	651.78	664.5	689.31	683.96	676.41	671.85	657.98	667.58	643.31	657.11	689.31
AÑO 2	2025	657.89	635.19	671.22	684.31	709.86	704.35	696.61	691.91	677.61	687.53	662.52	676.7	709.86
AÑO 3	2026	676.31	652.98	690.01	703.47	729.74	724.08	716.11	711.28	696.58	706.78	681.07	695.64	729.74

AÑO 4	2027	695.11	671.13	709.19	723.02	750.02	744.21	736.02	731.06	715.94	726.43	700.01	714.98	750.02
AÑO 5	2028	714.3	665.87	728.76	742.98	770.72	764.75	756.34	751.23	735.7	746.48	719.33	734.72	770.72
AÑO 6	2029	733.87	708.55	748.73	763.34	791.84	785.7	777.06	771.82	755.86	766.93	739.04	754.85	791.84
AÑO 7	2030	753.83	727.82	769.1	784.1	813.38	807.07	798.2	792.81	776.42	787.79	759.14	775.38	813.38
AÑO 8	2031	774.19	747.48	789.86	805.27	835.34	828.86	819.75	814.22	797.38	809.06	779.64	796.31	835.34
AÑO 9	2032	794.93	741.04	811.03	826.85	857.73	851.07	841.72	836.04	818.75	830.75	800.53	817.65	857.73
AÑO 10	2033	816.08	787.92	832.61	848.85	880.54	873.71	864.11	858.27	840.53	852.85	821.83	839.4	880.54
AÑO 11	2034	837.62	808.72	854.59	871.25	903.79	896.78	886.92	880.93	862.72	875.36	843.52	861.56	903.79
AÑO 12	2035	859.57	829.91	876.98	894.08	927.47	920.27	910.15	904.01	885.33	898.29	865.62	884.14	927.47
AÑO 13	2036	881.92	822.13	899.78	917.33	951.58	944.2	933.82	927.52	908.35	921.65	888.13	907.12	951.58
AÑO 14	2037	904.67	873.46	922.99	940.99	976.13	968.56	957.91	951.45	931.78	945.43	911.04	930.53	976.13
AÑO 15	2038	927.83	895.82	946.62	965.08	1001.12	993.36	982.43	975.81	955.63	969.63	934.36	954.35	1001.12
AÑO 16	2039	951.4	918.57	970.66	989.6	1026.55	1018.59	1007.39	1000.59	979.91	994.26	958.1	978.59	1026.55
AÑO 17	2040	975.37	909.25	995.13	1014.53	1052.42	1044.26	1032.77	1025.81	1004.6	1019.32	982.24	1003.25	1052.42
AÑO 18	2041	999.76	965.26	1020.0	1039.9	1078.73	1070.36	1058.59	1051.45	1029.72	1044.8	1006.8	1028.33	1078.73
AÑO 19	2042	1024.55	989.2	1045.3	1065.69	1105.48	1096.91	1084.85	1077.53	1055.25	1070.71	1031.77	1053.84	1105.48
AÑO 20	2043	1049.76	1013.54	1071.01	1091.9	1132.68	1123.89	1111.53	1104.03	1081.21	1097.05	1057.15	1079.76	1132.68
AÑO 21	2044	1075.37	1002.47	1097.15	1118.55	1160.31	1151.32	1138.65	1130.97	1107.59	1123.82	1082.94	1106.11	1160.31

1.4 Información suministrada por AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Autoridad del Canal De Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 4 se muestran los datos suministrados por Autoridad Del Canal De Panamá.

TABLA #4
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	14413.42	938.84	498.93	10575.41	5585.66	5239.74	1121.32	991.74	1004.39	0.0	0.0	0.0	40369.46
AÑO 2	2025	1.49	1.34	0.0	3753.04	9949.04	8433.46	9052.23	8859.25	7952.7	8463.37	7102.03	1209.46	64777.41
AÑO 3	2026	41.73	1.11	4612.8	10902.02	7855.96	0.0	0.65	0.0	0.0	2519.63	7810.23	803.16	34547.29
AÑO 4	2027	3.18	2.92	0.0	2051.94	113.68	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2171.72
AÑO 5	2028	5.08	22.65	0.0	2781.83	8649.42	137.46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.68	11610.13
AÑO 6	2029	28.83	33.02	0.0	2918.58	10277.03	9461.53	9268.34	863.23	3587.84	7893.17	2207.64	6732.11	53271.33
AÑO 7	2030	425.51	28.45	0.0	2513.44	604.72	0.02	3.61	0.0	0.0	5195.31	5879.76	3004.93	17655.75
AÑO 8	2031	371.29	21.97	180.09	10209.08	10608.65	9336.44	3470.62	1.24	0.0	0.0	0.0	3859.66	38059.03
AÑO 9	2032	89.28	25.24	0.0	4737.44	4298.22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4842.6	13992.78
AÑO 10	2033	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 11	2034	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 12	2035	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 13	2036	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 14	2037	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 15	2038	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 16	2039	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 17	2040	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 18	2041	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 19	2042	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 20	2043	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16
AÑO 21	2044	225.14	44.74	0.0	2741.48	9660.88	568.32	480.65	398.36	341.0	0.0	0.0	4842.6	19303.16

1.5 Información suministrada por ACETI-OXIGENO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Aceti-Oxigeno presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 5 se muestran los datos suministrados por Aceti-Oxigeno.

1.6 Información suministrada por AC MARRIOT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, AC MARRIOT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 6 se muestran los datos suministrados por AC MARRIOT.

1.7 Información suministrada por REY CEDI Y CARNES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Cedi Y Carnes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 7 se muestran los datos suministrados por Rey Cedi y Carnes.

1.8 Información suministrada por AGROINDUSTRIAL DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Agroindustrial David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 8 se muestran los datos suministrados por Agroindustrial David.

1.9 Información suministrada por REY PLANTA CARNES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Planta Carnes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 9 se muestran los datos suministrados por Rey Planta Carnes.

1.10 Información suministrada por AGRO INDUSTRIAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Agro Industrias presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 10 se muestran los datos suministrados por Agro Industrias.

1.11 Información suministrada por PLANTA DE HUEVOS FÉRTILES DEL DÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Planta De Huevos Fértiles Del Día presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 11 se muestran los datos suministrados por Planta De Huevos Fértiles Del Día.

1.12 Información suministrada por ALIMENTOS CÁRNICOS CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Alimentos Cárnicos Cedi presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 12 se muestran los datos suministrados por Alimentos Cárnicos Cedi.

1.13 Información suministrada por ALIMENTOS CÁRNICOS PLANTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Alimentos Cárnicos Planta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 13 se muestran los datos suministrados por Alimentos Cárnicos Planta.

1.14 Información suministrada por ALMACENAJES, S.A.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Almacenajes, S.A. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 14 se muestran los datos suministrados por Almacenajes, S.A.

1.15 Información suministrada por ALORICA JUAN DIAZ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Alorica Juan Diaz presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 15 se muestran los datos suministrados por Alorica Juan Diaz.

1.16 Información suministrada por LAS ANCLAS MALL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Las Anclas Mall 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 16 se muestran los datos suministrados por Las Anclas Mall 1.

1.17 Información suministrada por LAS ANCLAS MALL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Las Anclas Mall 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 17 se muestran los datos suministrados por Las Anclas Mall 2.

1.18 Información suministrada por ARCATA COMPANY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Arcata Company presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 18 se muestran los datos suministrados por Arcata Company.

1.19 Información suministrada por ARCE AVÍCOLA ALIANZA #2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Arce Avícola Alianza #2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 19 se muestran los datos suministrados por Arce Avícola Alianza #2.

1.20 Información suministrada por FINCA LA MESA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Finca La Mesa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 20 se muestran los datos suministrados por Finca La Mesa.

1.21 Información suministrada por ARCE AVÍCOLA LA MESA DE SAN MARTÍN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Arce Avícola La Mesa De San Martín presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 21 se muestran los datos suministrados por Arce Avícola La Mesa De San Martín.

1.22 Información suministrada por FINCA NEVADAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Finca Nevadas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 22 se muestran los datos suministrados por Finca Nevadas.

1.23 Información suministrada por FINCA PERÚ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Finca Perú presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 23 se muestran los datos suministrados por Finca Perú.

1.24 Información suministrada por ARCE AVÍCOLA CIUDAD RADIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Arce Avícola Ciudad Radial presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 24 se muestran los datos suministrados por Arce Avícola Ciudad Radial.

1.25 Información suministrada por ARGOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Argos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 25 se muestran los datos suministrados por Argos.

1.26 Información suministrada por CONCRETO, S.A.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Concreto, S.A. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 26 se muestran los datos suministrados por Concreto, S.A.

1.27 Información suministrada por COPROPIETARIOS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Copropietarios El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 27 se muestran los datos suministrados por Copropietarios El Dorado.

1.28 Información suministrada por ASEGURADORA ANCÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Aseguradora Ancón presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 28 se muestran los datos suministrados por Aseguradora Ancón.

1.29 Información suministrada por SEDE ASSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Sede Assa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 29 se muestran los datos suministrados por Sede Assa.

1.30 Información suministrada por ATRIO MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Atrio Mall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 30 se muestran los datos suministrados por Atrio Mall.

1.31 Información suministrada por AUTOMOTORA STAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Automotora Star presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 31 se muestran los datos suministrados por Automotora Star.

1.32 Información suministrada por AVIPAC

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Avipac presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 32 se muestran los datos suministrados por Avipac.

TABLA #32
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: AVIPAC
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	79.8	71.87	81.94	82.74	84.94	73.11	78.07	80.25	74.42	74.26	74.01	83.47	938.88
AÑO 2	2025	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 3	2026	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 4	2027	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 5	2028	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 6	2029	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 7	2030	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 8	2031	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 9	2032	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 10	2033	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 11	2034	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 12	2035	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 13	2036	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 14	2037	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 15	2038	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 16	2039	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 17	2040	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 18	2041	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 19	2042	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 20	2043	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35
AÑO 21	2044	67.28	69.28	70.89	73.24	73.0	71.97	69.41	70.33	69.59	68.82	73.44	75.11	852.35

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.69	0.68	0.7	0.68	0.71	0.65	0.74	0.69	0.69	0.69	0.67	0.74	0.69
AÑO 2	2025	0.67	0.67	0.66	0.66	0.7	0.7	0.66	0.69	0.7	0.68	0.66	0.67	0.68
AÑO 3	2026	0.67	0.67	0.66	0.66	0.7	0.7	0.66	0.69	0.7	0.68	0.66	0.67	0.68
AÑO 4	2027	0.67	0.68	0.66	0.66	0.7	0.7	0.66	0.69	0.7	0.68	0.66	0.67	0.68

AÑO 14	2037	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 15	2038	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 16	2039	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 17	2040	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 18	2041	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 19	2042	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 20	2043	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
AÑO 21	2044	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16

1.33 Información suministrada por AVIPAC VACAMONTE LOCAL 5 Y 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Avipac Vacamonte Local 5 Y 8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 33 se muestran los datos suministrados por Avipac Vacamonte Local 5 Y 8.

1.34 Información suministrada por BANCO GENERAL CENTRO OPERATIVO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banco General Centro Operativo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 34 se muestran los datos suministrados por Banco General Centro Operativo.

1.35 Información suministrada por PH BICSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ph Bicsa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 35 se muestran los datos suministrados por Ph Bicsa.

1.36 Información suministrada por BIMBO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Bimbo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 36 se muestran los datos suministrados por Bimbo

1.37 Información suministrada por BANISTMO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banistmo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 37 se muestran los datos suministrados por Banistmo.

1.38 Información suministrada por BANCO NACIONAL 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banco Nacional 12 De Octubre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 38 se muestran los datos suministrados por Banco Nacional 12 De Octubre.

1.39 Información suministrada por BANCO NACIONAL IMPRENTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banco Nacional Imprenta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 39 se muestran los datos suministrados por Banco Nacional Imprenta.

1.40 Información suministrada por BANCO NACIONAL VÍA ESPAÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banco Nacional Vía España presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 40 se muestran los datos suministrados por Banco Nacional Vía España.

1.41 Información suministrada por BANCO NACIONAL RESERVA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banco Nacional Reserva presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 41 se muestran los datos suministrados por Banco Nacional Reserva.

1.42 Información suministrada por BANCO NACIONAL TRANSISTMICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Banco Nacional Transistmica presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 42 se muestran los datos suministrados por Banco Nacional Transistmica.

1.43 Información suministrada por BONLAC

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Bonlac presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 43 se muestran los datos suministrados por Bonlac.

1.44 Información suministrada por BUSINESS PARK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Business Park presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 44 se muestran los datos suministrados por Business Park.

1.45 Información suministrada por LAS BRISAS DE AMADOR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Las Brisas De Amador presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 45 se muestran los datos suministrados por Las Brisas De Amador.

1.46 Información suministrada por HOTEL BRISTOL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Bristol presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 46 se muestran los datos suministrados por Hotel Bristol.

1.47 Información suministrada por HOTEL BEST WESTERN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Best Western presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 47 se muestran los datos suministrados por Hotel Best Western.

1.48 Información suministrada por CROWN CONTINENTAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Crown Continental presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 48 se muestran los datos suministrados por Crown Continental.

1.49 Información suministrada por CROWN GUAYACANES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Crown Guayacanes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 49 se muestran los datos suministrados por Crown Guayacanes.

1.50 Información suministrada por CROWN HOTEL PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Crown Hotel Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 50 se muestran los datos suministrados por Crown Hotel Panamá.

1.51 Información suministrada por CROWN SHERATON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Crown Sheraton presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 51 se muestran los datos suministrados por Crown Sheraton.

1.52 Información suministrada por CROWN SOLLOY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Crown Solloy presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 52 se muestran los datos suministrados por Crown Solloy.

1.53 Información suministrada por CABLE ONDA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cable Onda presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 53 se muestran los datos suministrados por Cable Onda.

1.54 Información suministrada por ALIMENTOS ANIMALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Alimentos Animales presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 54 se muestran los datos suministrados por Alimentos Animales.

1.55 Información suministrada por CARNES DE COCLÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Carnes De Coclé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 55 se muestran los datos suministrados por Carnes De Coclé.

1.56 Información suministrada por CASINO DE COCLÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Casino De Coclé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 56 se muestran los datos suministrados por Casino De Coclé.

1.57 Información suministrada por CAVA GAMING

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cava Gaming presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 57 se muestran los datos suministrados por Cava Gaming.

1.58 Información suministrada por CLUB HEBREO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Club Hebreo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 58 se muestran los datos suministrados por Club Hebreo.

1.59 Información suministrada por CCT 1 y 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, CCT 1 Y 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 59 se muestran los datos suministrados por CCT 1 Y 3.

1.60 Información suministrada por CCT2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, CCT2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 60 se muestran los datos suministrados por CCT2.

1.61 Información suministrada por CROWN RADISSON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Crown Radisson presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 61 se muestran los datos suministrados por Crown Radisson.

1.62 Información suministrada por CIUDAD DEL SABER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ciudad Del Saber presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 62 se muestran los datos suministrados por Ciudad Del Saber.

1.63 Información suministrada por REY CEDI FRIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Cedi Frio presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 63 se muestran los datos suministrados por Rey Cedi Frio.

1.64 Información suministrada por REY CEDISA DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Cedisa David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 64 se muestran los datos suministrados por Rey Cedisa David.

1.65 Información suministrada por CEMENTO BAYANO (PLANTA)

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cemento Bayano (Planta) presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 65 se muestran los datos suministrados por Cemento Bayano (Planta).

TABLA #65
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: CEMENTO BAYANO (PLANTA)
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	9029.82	9029.82	9029.82	9545.82	8707.33	9158.83	9158.83	9158.83	9029.82	9029.82	7094.86	8255.84	106229.44
AÑO 2	2025	9120.13	9120.13	9120.13	9641.27	8794.41	9250.41	9250.41	9250.41	9120.13	9120.13	7165.81	8338.40	107291.75
AÑO 3	2026	9211.32	9211.32	9211.32	9737.69	8882.35	9342.91	9342.91	9342.91	9211.32	9211.32	7237.47	8421.78	108364.65
AÑO 4	2027	9303.44	9303.44	9303.44	9835.06	8971.18	9436.35	9436.35	9436.35	9303.44	9303.44	7309.85	8506.0	109448.34
AÑO 5	2028	9396.47	9396.47	9396.47	9933.42	9060.88	9530.71	9530.71	9530.71	9396.47	9396.47	7382.95	8591.06	110542.79
AÑO 6	2029	9490.44	9490.44	9490.44	10032.75	9151.5	9626.01	9626.01	9626.01	9490.44	9490.44	7456.77	8676.97	111648.21
AÑO 7	2030	9585.34	9585.34	9585.34	10133.08	9243.01	9722.28	9722.28	9722.28	9585.34	9585.34	7531.34	8763.74	112764.71
AÑO 8	2031	9681.19	9681.19	9681.19	10234.41	9335.44	9819.49	9819.49	9819.49	9681.19	9681.19	7606.66	8851.38	113892.33
AÑO 9	2032	9778.01	9778.01	9778.01	10336.75	9428.8	9917.69	9917.69	9917.69	9778.01	9778.01	7682.72	8939.89	115031.28
AÑO 10	2033	9875.79	9875.79	9875.79	10440.12	9523.08	10016.87	10016.87	10016.87	9875.79	9875.79	7759.55	9029.29	116181.58
AÑO 11	2034	9974.54	9974.54	9974.54	10544.52	9618.31	10117.04	10117.04	10117.04	9974.54	9974.54	7837.14	9119.58	117343.41
AÑO 12	2035	10074.29	10074.29	10074.29	10649.96	9714.49	10218.21	10218.21	10218.21	10074.29	10074.29	7915.52	9210.78	118516.84
AÑO 13	2036	10175.04	10175.04	10175.04	10756.46	9811.64	10320.39	10320.39	10320.39	10175.04	10175.04	7994.67	9302.89	119702.02
AÑO 14	2037	10276.79	10276.79	10276.79	10864.03	9909.75	10423.6	10423.6	10423.6	10276.79	10276.79	8074.62	9395.92	120899.05
AÑO 15	2038	10379.56	10379.56	10379.56	10972.67	10008.86	10527.83	10527.83	10527.83	10379.56	10379.56	8155.36	9489.88	122108.05
AÑO 16	2039	10483.35	10483.35	10483.35	11082.40	10108.94	10633.11	10633.11	10633.11	10483.35	10483.35	8236.92	9584.77	123329.10
AÑO 17	2040	10483.35	10483.35	10483.35	11082.40	10108.94	10633.11	10633.11	10633.11	10483.35	10483.35	8236.92	9584.77	123329.1
AÑO 18	2041	10483.35	10483.35	10483.35	11082.40	10108.94	10633.11	10633.11	10633.11	10483.35	10483.35	8236.92	9584.77	123329.1
AÑO 19	2042	10483.35	10483.35	10483.35	11082.40	10108.94	10633.11	10633.11	10633.11	10483.35	10483.35	8236.92	9584.77	123329.1

AÑO 20	2043	10483.35	10483.35	10483.35	11082.40	10108.94	10633.11	10633.11	10633.11	10483.35	10483.35	8236.92	9584.77	123329.10
AÑO 21	2042	10483.35	10483.35	10483.35	11082.40	10108.94	10633.11	10633.11	10633.11	10483.35	10483.35	8236.92	9584.77	123329.10

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 2	2025	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 3	2026	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 4	2027	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 5	2028	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 6	2029	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 7	2030	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 8	2031	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 9	2032	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 10	2033	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 11	2034	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 12	2035	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 13	2036	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 14	2037	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 15	2038	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 16	2039	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 17	2040	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 18	2041	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 19	2042	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 20	2043	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.6	0.68	0.7
AÑO 21	2044	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68

Potencia (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	MAX
AÑO 1	2024	19.87	21.24	19.87	21.71	19.16	20.83	20.16	20.16	20.53	19.87	19.09	18.97	21.71
AÑO 2	2025	20.07	22.22	20.07	21.93	19.35	21.04	20.36	20.36	20.74	20.07	19.28	19.16	22.22
AÑO 3	2026	20.27	22.44	20.27	22.14	19.55	21.25	20.56	20.56	20.95	20.27	19.48	19.35	22.44

AÑO 4	2027	20.47	22.67	20.47	22.37	19.74	21.46	20.77	20.77	21.16	20.47	19.67	19.55	22.67
AÑO 5	2028	20.68	22.11	20.68	22.59	19.94	21.67	20.97	20.97	21.37	20.68	19.87	19.74	22.59
AÑO 6	2029	20.89	23.12	20.89	22.82	20.14	21.89	21.18	21.18	21.58	20.89	20.07	19.94	23.12
AÑO 7	2030	21.1	23.36	21.1	23.04	20.34	22.11	21.4	21.4	21.8	21.1	20.27	20.14	23.36
AÑO 8	2031	21.31	23.59	21.31	23.27	20.55	22.33	21.61	21.61	22.02	21.31	20.47	20.34	23.59
AÑO 9	2032	21.52	23.0	21.52	23.51	20.75	22.55	21.83	21.83	22.24	21.52	20.67	20.54	23.51
AÑO 10	2033	21.73	24.06	21.73	23.74	20.96	22.78	22.04	22.04	22.46	21.73	20.88	20.75	24.06
AÑO 11	2034	21.95	24.3	21.95	23.98	21.17	23.01	22.27	22.27	22.68	21.95	21.09	20.96	24.3
AÑO 12	2035	22.17	24.55	22.17	24.22	21.38	23.24	22.49	22.49	22.91	22.17	21.3	21.17	24.55
AÑO 13	2036	22.39	23.94	22.39	24.46	21.59	23.47	22.71	22.71	23.14	22.39	21.51	21.38	24.46
AÑO 14	2037	22.62	25.04	22.62	24.71	21.81	23.7	22.94	22.94	23.37	22.62	21.73	21.59	25.04
AÑO 15	2038	22.84	25.29	22.84	24.95	22.03	23.94	23.17	23.17	23.6	22.84	21.95	21.81	25.29
AÑO 16	2039	23.07	25.54	23.07	25.2	22.25	24.18	23.4	23.4	23.84	23.07	22.17	22.02	25.54
AÑO 17	2040	23.07	24.66	23.07	25.2	22.25	24.18	23.4	23.4	23.84	23.07	22.17	22.02	25.2
AÑO 18	2041	23.07	25.54	23.07	25.2	22.25	24.18	23.4	23.4	23.84	23.07	22.17	22.02	25.54
AÑO 19	2042	23.07	25.54	23.07	25.2	22.25	24.18	23.4	23.4	23.84	23.07	22.17	22.02	25.54
AÑO 20	2043	22.02	23.07	25.54	23.07	25.2	22.25	24.18	23.4	23.4	23.84	23.07	22.17	25.54
AÑO 21	2044	22.02	23.07	25.54	23.07	25.2	22.25	24.18	23.4	23.4	23.84	23.07	22.17	25.54

1.66 Información suministrada por CEMEX JUAN DIAZ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cemex Juan Diaz presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 66 se muestran los datos suministrados por Cemex Juan Diaz.

1.67 Información suministrada por CEMENTO INTEROCEANICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cemento Interoceanico presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 67 se muestran los datos suministrados por Cemento Interoceanico.

TABLA #67
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: CEMENTO INTEROCEANICO
PERIODO: 2024-2044

Energia (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	787.47	813.84	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	10945.49
AÑO 2	2025	788.38	809.3	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	10941.85
AÑO 3	2026	788.38	818.39	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	10950.94
AÑO 4	2027	788.38	827.48	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	10960.03
AÑO 5	2028	788.38	827.48	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	10960.03
AÑO 6	2029	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 7	2030	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 8	2031	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 9	2032	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 10	2033	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 11	2034	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 12	2035	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 13	2036	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 14	2037	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 15	2038	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 16	2039	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 17	2040	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 18	2041	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 19	2042	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 20	2043	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75
AÑO 21	2044	800.2	941.38	1053.42	961.66	1020.15	916.49	977.75	936.9	885.57	874.72	761.63	955.86	11085.75

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.55	0.61	0.74	0.7	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	0.65
AÑO 2	2025	0.55	0.63	0.74	0.7	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	0.65
AÑO 3	2026	0.55	0.64	0.74	0.7	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	0.65
AÑO 4	2027	0.55	0.64	0.74	0.7	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	0.65

1.68 Información suministrada por CLUB DE GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Club De Golf presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 68 se muestran los datos suministrados por Club De Golf.

1.69 Información suministrada por CLINICA SAN FERNANDO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Clinica San Fernando presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 69 se muestran los datos suministrados por Clinica San Fernando.

1.70 Información suministrada por CINEPOLIS LAS ANCLAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinepolis Las Anclas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 70 se muestran los datos suministrados por Cinepolis Las Anclas.

1.71 Información suministrada por CINÉPOLIS METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinépolis Metromall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 71 se muestran los datos suministrados por Cinépolis Metromall.

1.72 Información suministrada por CINÉPOLIS LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinépolis Los Andes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 72 se muestran los datos suministrados por Cinépolis Los Andes.

1.73 Información suministrada por CINÉPOLIS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinépolis El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 73 se muestran los datos suministrados por Cinépolis El Dorado.

1.74 Información suministrada por CINÉPOLIS MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinépolis Multiplaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 74 se muestran los datos suministrados por Cinépolis Multiplaza.

1.75 Información suministrada por CINÉPOLIS SOHO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinépolis Soho presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 75 se muestran los datos suministrados por Cinépolis Soho.

1.76 Información suministrada por CINÉPOLIS WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cinépolis Westland presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 76 se muestran los datos suministrados por Cinépolis Westland.

1.77 Información suministrada por CLARO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Claro presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 77 se muestran los datos suministrados por Claro.

1.78 Información suministrada por CENTRO MÉDICO PAITILLA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Centro Médico Paitilla 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 78 se muestran los datos suministrados por Centro Médico Paitilla 1.

1.79 Información suministrada por CENTRO MÉDICO PAITILLA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Centro Médico Paitilla 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 79 se muestran los datos suministrados por Centro Médico Paitilla 2.

1.80 Información suministrada por CERVECERÍA NACIONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cervecería Nacional presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 80 se muestran los datos suministrados por Cervecería Nacional.

1.81 Información suministrada por CABLE ONDA IDC DIVISA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cable Onda Idc Divisa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 81 se muestran los datos suministrados por Cable Onda IDC Divisa.

1.82 Información suministrada por CABLE ONDA 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cable Onda 12 De Octubre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 82 se muestran los datos suministrados por Cable Onda 12 De Octubre.

1.83 Información suministrada por CONTRALORÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Contraloría presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 83 se muestran los datos suministrados por Contraloría.

TABLA #83
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: CONTRALORIA
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 2	2025	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 3	2026	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 4	2027	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 5	2028	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 6	2029	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 7	2030	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 8	2031	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 9	2032	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 10	2033	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 11	2034	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 12	2035	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 13	2036	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 14	2037	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 15	2038	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 16	2039	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 17	2040	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 18	2041	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 19	2042	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 20	2043	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37
AÑO 21	2044	195.9	187.89	211.31	199.72	196.64	196.64	194.6	196.64	194.6	203.81	203.81	203.81	2385.37

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.74	0.71	0.75	0.76	0.76	0.76	0.8	0.76	0.78	0.76	0.79	0.76	0.76
AÑO 2	2025	0.74	0.74	0.75	0.76	0.76	0.76	0.8	0.76	0.78	0.76	0.79	0.76	0.76
AÑO 3	2026	0.74	0.74	0.75	0.76	0.76	0.76	0.8	0.76	0.78	0.76	0.79	0.76	0.76
AÑO 4	2027	0.74	0.74	0.75	0.76	0.76	0.76	0.8	0.76	0.78	0.76	0.79	0.76	0.76

1.84 Información suministrada por CONWAY ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Conway Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 84 se muestran los datos suministrados por Conway Albrook.

1.85 Información suministrada por CONWAY LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Conway Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 85 se muestran los datos suministrados por Conway Los Pueblos.

1.86 Información suministrada por CONWAY MULTICENTRO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Conway Multicentro presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 86 se muestran los datos suministrados por Conway Multicentro.

1.87 Información suministrada por CONWAY WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Conway Westland presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 87 se muestran los datos suministrados por Conway Westland.

1.88 Información suministrada por COPAMA VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Copama Villa Lucre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 88 se muestran los datos suministrados por Copama Villa Lucre.

1.89 Información suministrada por CORPORACIÓN DEL PRESIDENTE DE LA IGLESIA DE JESUCRISTO DE LOS SANTOS DE LOS ÚLTIMOS DÍAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Corporación Del Presidente De La Iglesia De Jesucristo De Los Santos De Los Últimos Días presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 89 se muestran los datos suministrados por Corporación Del Presidente De La Iglesia De Jesucristo De Los Santos De Los Últimos Días.

1.90 Información suministrada por CENTRO COMERCIAL PLAZA REAL COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Centro Comercial Plaza Real Costa Del Este presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 90 se muestran los datos suministrados por Centro Comercial Plaza Real Costa Del Este.

1.91 Información suministrada por PH CAPITAL PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Capital Plaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 91 se muestran los datos suministrados por PH Capital Plaza.

1.92 Información suministrada por HOTEL CROWNE PLAZA PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Crowne Plaza Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 92 se muestran los datos suministrados por Hotel Crowne Plaza Panamá.

1.93 Información suministrada por CLUB UNIÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Club Unión presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 93 se muestran los datos suministrados por Club Unión.

1.94 Información suministrada por C&W AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 94 se muestran los datos suministrados por C&W Aguadulce.

1.95 Información suministrada por C&W BALBOA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Balboa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 95 se muestran los datos suministrados por C&W Balboa.

1.96 Información suministrada por C&W COLÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Colón presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 96 se muestran los datos suministrados por C&W Colón.

1.97 Información suministrada por C&W DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 97 se muestran los datos suministrados por C&W David.

1.98 Información suministrada por C&W EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 98 se muestran los datos suministrados por C&W El Dorado.

1.99 Información suministrada por C&W LA EXPOSICIÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W La Exposición presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 99 se muestran los datos suministrados por C&W La Exposición.

1.100 Información suministrada por C&W HOWARD PLANTA ALTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Howard Planta Alta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 100 se muestran los datos suministrados por C&W Howard Planta Alta.

1.101 Información suministrada por C&W HOWARD PLANTA BAJA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Howard Planta Baja presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 101 se muestran los datos suministrados por C&W Howard Planta Baja.

1.102 Información suministrada por C&W JUAN FRANCO 208V

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Juan Franco 208V presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 102 se muestran los datos suministrados por C&W Juan Franco 208V.

1.103 Información suministrada por C&W JUAN FRANCO 480V

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Juan Franco 480V presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 103 se muestran los datos suministrados por C&W Juan Franco 480V.

1.104 Información suministrada por C&W RÍO ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Río Abajo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 104 se muestran los datos suministrados por C&W Río Abajo.

1.105 Información suministrada por C&W SAN FRANCISCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W San Francisco presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 105 se muestran los datos suministrados por C&W San Francisco.

1.106 Información suministrada por C&W SANTA CLARA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Santa Clara presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 106 se muestran los datos suministrados por C&W Santa Clara.

1.107 Información suministrada por C&W TORRE C

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, C&W Torre C presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 107 se muestran los datos suministrados por C&W Torre C.

1.108 Información suministrada por PH TORRE DAVIVIENDA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Torre Davivienda presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 108 se muestran los datos suministrados por PH Torre Davivienda.

1.109 Información suministrada por HOTELES DECAMERON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hoteles Decameron presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 109 se muestran los datos suministrados por Hoteles Decameron.

1.110 Información suministrada por DEL MONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Del Monte presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 110 se muestran los datos suministrados por Del Monte.

1.111 Información suministrada por DELIRYS BELLA VISTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Delirys Bella Vista presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 111 se muestran los datos suministrados por Delirys Bella Vista.

1.112 Información suministrada por DIGICEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Digicel presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 112 se muestran los datos suministrados por Digicel.

1.113 Información suministrada por DOIT CENTER 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center 12 De Octubre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 113 se muestran los datos suministrados por Doit Center 12 De Octubre.

1.114 Información suministrada por DOIT CENTER ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 114 se muestran los datos suministrados por Doit Center Albrook.

1.115 Información suministrada por DOIT CENTER BRISAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center Brisas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 115 se muestran los datos suministrados por Doit Center Brisas.

1.116 Información suministrada por DOIT CENTER CENTENARIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center Centenario presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 116 se muestran los datos suministrados por Doit Center Centenario.

1.117 Información suministrada por DOIT CENTER CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center Chitre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 117 se muestran los datos suministrados por Doit Center Chitre.

1.118 Información suministrada por DOIT CENTER DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 118 se muestran los datos suministrados por Doit Center David.

1.119 Información suministrada por DOIT CENTER LA DOÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center Doña presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 119 se muestran los datos suministrados por Doit Center La Doña.

1.120 Información suministrada por DOIT CENTER LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Doit Center Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 120 se muestran los datos suministrados por Doit Center Los Pueblos.

1.121 Información suministrada por DOIT CENTER TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Doit Center Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 121 se muestran los datos suministrados por Doit Center Tocumen.

1.122 Información suministrada por DOIT CENTER V. ZAITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Doit Center V. Zaita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 122 se muestran los datos suministrados por Doit Center V. Zaita.

1.123 Información suministrada por DOIT CENTER WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Doit Center Westland presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 123 se muestran los datos suministrados por Doit Center Westland.

1.124 Información suministrada por ENERGY BELL DEVELOPMENT. INC.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Energy Bell Development. Inc. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 124 se muestran los datos suministrados por Energy Bell Development. Inc.

1.125 Información suministrada por EDIFICIO 3M

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Edificio 3M presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 125 se muestran los datos suministrados por Edificio 3M.

1.126 Información suministrada por EMBAJADA USA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Embajada Usa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 126 se muestran los datos suministrados por Embajada Usa

TABLA #126
 DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
 PROYECTOS - DATOS
 PARTICIPANTE CONSUMIDOR: EMABAJADA USA
 PERIODO: 2024-2044

Energia (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 2	2025	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 3	2026	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 4	2027	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 5	2028	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 6	2029	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 7	2030	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 8	2031	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 9	2032	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 10	2033	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 11	2034	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 12	2035	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 13	2036	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 14	2037	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 15	2038	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 16	2039	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 17	2040	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 18	2041	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 19	2042	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 20	2043	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2
AÑO 21	2044	688.68	620.87	641.21	644.79	641.37	647.7	641.37	644.72	641.63	641.51	644.81	641.54	7740.2

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.75	0.73	0.7	0.72	0.69	0.7	0.69	0.65	0.66	0.7	0.64	0.67	0.69
AÑO 2	2025	0.75	0.73	0.7	0.72	0.69	0.7	0.69	0.65	0.66	0.7	0.64	0.67	0.69
AÑO 3	2026	0.75	0.73	0.7	0.72	0.69	0.7	0.69	0.65	0.66	0.7	0.64	0.67	0.69
AÑO 4	2027	0.75	0.73	0.7	0.72	0.69	0.7	0.69	0.65	0.66	0.7	0.64	0.67	0.69

1.127 Información suministrada por ENSA CERRO VIENTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Ensa Cerro Viento presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 127 se muestran los datos suministrados por Ensa Cerro Viento.

1.128 Información suministrada por ENVASES UNIVERSALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Envases Universales presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 128 se muestran los datos suministrados por Envases Universales.

1.129 Información suministrada por PH EVOLUTION TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Ph Evolution Tower presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 129 se muestran los datos suministrados por Ph Evolution Tower.

1.130 Información suministrada por FANTASTIC ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 130 se muestran los datos suministrados por Fantastic Albrook.

1.131 Información suministrada por FANTASTIC CASINO ANCLAS MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Casino Anclas Mall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 131 se muestran los datos suministrados por Fantastic Casino Anclas Mall.

1.132 Información suministrada por BINGO 90

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Bingo 90 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 132 se muestran los datos suministrados por Bingo 90.

1.133 Información suministrada por FANTASTIC CARIBE 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Caribe 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 133 se muestran los datos suministrados por Fantastic Caribe 2.

1.134 Información suministrada por FANTASTIC CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 134 se muestran los datos suministrados por Fantastic Chitré.

1.135 Información suministrada por FANTASTIC CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 135 se muestran los datos suministrados por Fantastic Chorrera.

1.136 Información suministrada por FANTASTIC CASA MILLER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Casa Miller presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 136 se muestran los datos suministrados por Fantastic Casa Miller

1.137 Información suministrada por FANTASTIC PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Penonom presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 137 se muestran los datos suministrados por Fantastic Penonome.

1.138 Información suministrada por FANTASTIC SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 138 se muestran los datos suministrados por Fantastic Santiago.

1.139 Información suministrada por FANTASTIC VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Vista Alegre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 139 se muestran los datos suministrados por Fantastic Vista Alegre.

1.140 Información suministrada por FANTASTIC VILLA ZAITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Villa Zaita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 140 se muestran los datos suministrados por Fantastic Villa Zaita

1.141 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha 12 De Octubre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 141 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha 12 De Octubre

1.142 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Cedi 21043364 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 142 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Cedi.

1.143 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Westland 6245189 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 143 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Westland.

1.144 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Cedi presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 144 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Cedi.

1.145 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Westland presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 145 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Westland.

1.146 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Cedi presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 146 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Cedi.

1.147 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Cedi presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 147 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Cedi.

1.148 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Calle 50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 148 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Calle 50.

1.149 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Cedi presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 149 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Cedi.

1.150 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 150 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Albrook.

1.151 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Brisas Del Golf presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 151 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Brisas Del Golf

1.152 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CENTENARIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Centenario presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 152 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha.

1.153 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Chitre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 153 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Chitre.

1.154 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA COSTA VERDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Costa Verde presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 154 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Costa Verde.

1.155 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA EL TERRONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha El Terronal presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 155 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha El Terronal.

1.156 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Los Andes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 156 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Los Andes.

1.157 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 157 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Los Pueblos.

1.158 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA OFICINAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Oficinas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 158 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Oficinas.

1.159 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA OFICINAS HARRY HENO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Oficinas Harry Heno presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 159 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Oficinas Harry Heno.

1.160 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Penonom presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 160 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Penonom .

1.161 Información suministrada por FARALLON RIO HATO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farallon Rio Hato presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 161 se muestran los datos suministrados por Farallon Rio Hato.

1.162 Información suministrada por FARALLON VACAMONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farallon Vacamonte presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 162 se muestran los datos suministrados por Farallon Vacamonte.

1.163 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 163 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Santiago.

1.164 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA TUMBA MUERTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Tumba Muerto presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 164 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Tumba Muerto.

1.165 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Farmacias Arrocha Villa Lucre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 165 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Villa Lucre

1.166 Información suministrada por FANTASTIC AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 166 se muestran los datos suministrados por Fantastic Aguadulce.

1.167 Información suministrada por FANTASTIC DORADO MALL LA BOLERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Dorado Mall La Bolera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 167 se muestran los datos suministrados por Fantastic Dorado Mall La Bolera.

1.168 Información suministrada por FANTASTIC LA CABIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic La Cabima presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 168 se muestran los datos suministrados por Fantastic La Cabima.

1.169 Información suministrada por FANTASTIC DORADO KFC

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Dorado K presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 169 se muestran los datos suministrados por Fantastic Dorado K .

1.170 Información suministrada por FANTASTIC GRAN ESTACIÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Gran Estación presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 170 se muestran los datos suministrados por Fantastic Gran Estación.

1.171 Información suministrada por FANTASTIC INTERNACIONAL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Internacional 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 171 se muestran los datos suministrados por Fantastic Internacional 1.

1.172 Información suministrada por FANTASTIC LA DOÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic La Doña presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 172 se muestran los datos suministrados por Fantastic La Doña.

1.173 Información suministrada por FANTASTIC LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Los Andes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 173 se muestran los datos suministrados por Fantastic Los Andes.

1.174 Información suministrada por FANTASTIC LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 174 se muestran los datos suministrados por Fantastic Los Pueblos.

1.175 Información suministrada por FANTASTIC TOCUMEN 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Tocumen 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 175 se muestran los datos suministrados por Fantastic Tocumen 2.

1.176 Información suministrada por MELO FINCAS CARRIAZO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Melo Fincas Carriazo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 176 se muestran los datos suministrados por Melo Fincas Carriazo.

1.177 Información suministrada por FCC CONSTRUCCIÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , F Construcción presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 177 se muestran los datos suministrados por F Construcción.

1.178 Información suministrada por FANTASTIC OFICINAS PRINCIPALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Fantastic Oficinas Principales presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 178 se muestran los datos suministrados por Fantastic Oficinas Principales.

1.179 Información suministrada por FEDURO AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Feduro Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 179 se muestran los datos suministrados por Feduro Aguadulce.

1.180 Información suministrada por FEDURO EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Feduro El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 180 se muestran los datos suministrados por Feduro El Dorado.

1.181 Información suministrada por FEDURO MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Feduro Milla 8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 181 se muestran los datos suministrados por Feduro Milla 8.

1.182 Información suministrada por FETV

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , F presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 182 se muestran los datos suministrados por F .

1.183 Información suministrada por PH TOWER FINANCIAL CENTER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , P Tower Financial Center presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 183 se muestran los datos suministrados por P Tower Financial Center.

1.184 Información suministrada por FLAMENCO MARINA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Flamenco Marina 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 184 se muestran los datos suministrados por Flamenco Marina 1.

1.185 Información suministrada por FELIPE MOTTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Felipe Motta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 185 se muestran los datos suministrados por Felipe Motta.

1.186 Información suministrada por FELIX MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Felix Multiplaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 186 se muestran los datos suministrados por Felix Multiplaza.

1.187 Información suministrada por PUNTA DEL ESTE FINANCIAL PARK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Punta Del Este Finacial Park presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 187 se muestran los datos suministrados por Punta Del Este Finacial Park.

1.188 Información suministrada por GALORES REFRIGERADOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Galores Refrigerados presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 188 se muestran los datos suministrados por Galores Refrigerados.

1.189 Información suministrada por HOTEL GAMBOA RESORT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Gamboa Resort presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 189 se muestran los datos suministrados por Hotel Gamboa Resort.

1.190 Información suministrada por GOLDEN LION CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Golden Lion Casino presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 190 se muestran los datos suministrados por Golden Lion Casino.

1.191 Información suministrada por GOLD MILLS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Gold Mills presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 191 se muestran los datos suministrados por Gold Mills.

TABLA #191
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECTOS - DATOS
PARTICIPANTE CONSUMIDOR: GOLD MILLS
PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 2	2025	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 3	2026	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 4	2027	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 5	2028	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 6	2029	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 7	2030	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 8	2031	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 9	2032	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 10	2033	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 11	2034	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 12	2035	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 13	2036	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 14	2037	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 15	2038	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 16	2039	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 17	2040	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 18	2041	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 19	2042	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 20	2043	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73
AÑO 21	2044	506.26	511.21	509.25	433.03	585.25	493.9	471.63	494.78	443.17	543.34	414.3	540.61	5946.73

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.57	0.63	0.58	0.53	0.66	0.57	0.53	0.55	0.51	0.61	0.48	0.61	0.57
AÑO 2	2025	0.57	0.63	0.58	0.53	0.66	0.57	0.53	0.55	0.51	0.61	0.48	0.61	0.57
AÑO 3	2026	0.57	0.63	0.58	0.53	0.66	0.57	0.53	0.55	0.51	0.61	0.48	0.61	0.57
AÑO 4	2027	0.57	0.63	0.58	0.53	0.66	0.57	0.53	0.55	0.51	0.61	0.48	0.61	0.57

AÑO 14	2037	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 15	2038	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 16	2039	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 17	2040	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 18	2041	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 19	2042	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 20	2043	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21
AÑO 21	2044	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.21

1.192 Información suministrada por DORIAN'S ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Dorian'S Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 192 se muestran los datos suministrados por Dorian'S Albrook.

1.193 Información suministrada por DORIAN'S LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Dorian' Los Andes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 193 se muestran los datos suministrados por Dorian' Los Andes.

1.194 Información suministrada por SAKS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , S El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 194 se muestran los datos suministrados por S El Dorado.

1.195 Información suministrada por SAKS SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , S Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 195 se muestran los datos suministrados por S Santiago.

1.196 Información suministrada por SAKS LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , S Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 196 se muestran los datos suministrados por S Los Pueblos.

1.197 Información suministrada por SAKS MEGAMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , S Megamall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 197 se muestran los datos suministrados por S Megamall.

1.198 Información suministrada por SAKS SAN MIGUELITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , S San Miguelito presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 198 se muestran los datos suministrados por S San Miguelito.

1.199 Información suministrada por SAKS VÍA ESPAÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , S Vía España presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 199 se muestran los datos suministrados por S Vía España.

1.200 Información suministrada por PH THE GRAND TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , P The Grand Tower presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 200 se muestran los datos suministrados por P The Grand Tower.

1.201 Información suministrada por GSK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , GSK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 201 se muestran los datos suministrados por GSK .

1.202 Información suministrada por GREEN TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Green Tower presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 202 se muestran los datos suministrados por Green Tower.

1.203 Información suministrada por HARINAS DEL ISTMO TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Harinas Del Istmo Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 203 se muestran los datos suministrados por Harinas Del Istmo Tocumen.

1.204 Información suministrada por HOTEL BUENAVENTURA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Buenaventura presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 204 se muestran los datos suministrados por Hotel Buenaventura.

1.205 Información suministrada por RADISSON HOTEL PANAMA CANAL Y TG FRIDAYS AMADOR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Radisson Hotel Panama Canal Y Tg Fridays Amador presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 205 se muestran los datos suministrados por Radisson Hotel Panama Canal Y Tg Fridays Amador.

1.206 Información suministrada por HOTEL RAMADA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Ramada presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 206 se muestran los datos suministrados por Hotel Ramada.

1.207 Información suministrada por HOTEL COUTYARD PANAMÁ METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Coutyard Panamá Metromall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 207 se muestran los datos suministrados por Hotel Coutyard Panamá Metromall.

1.208 Información suministrada por HOTEL CROWNE PLAZA AEROPUERTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Crowne Plaza Aeropuerto presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 208 se muestran los datos suministrados por Hotel Crowne Plaza Aeropuerto.

1.209 Información suministrada por DOUBLE TREE I

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Double Tree I presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 209 se muestran los datos suministrados por Double Tree I.

1.210 Información suministrada por HOTEL GRAN DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Gran David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 210 se muestran los datos suministrados por Hotel Gran David.

1.211 Información suministrada por HOTEL HOLIDAY INN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Holiday Inn presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 211 se muestran los datos suministrados por Hotel Holiday Inn.

1.212 Información suministrada por HOTEL HOLIDAY INN EXPRESS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Holiday Inn Express presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 212 se muestran los datos suministrados por Hotel Holiday Inn Express.

1.213 Información suministrada por HIPODROMO y CROWN CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hipodromo Y Crown Casino presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 213 se muestran los datos suministrados por Hipodromo Y Crown Casino.

1.214 Información suministrada por LA ITALIANA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , La Italiana presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 214 se muestran los datos suministrados por La Italiana.

1.215 Información suministrada por HOSPITAL NACIONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hospital Nacional presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 215 se muestran los datos suministrados por Hospital Nacional.

1.216 Información suministrada por HOTEL EVOLUTION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Evolution presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 216 se muestran los datos suministrados por Hotel Evolution.

1.217 Información suministrada por HERMANOS PALACIOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hermanos Palacios presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 217 se muestran los datos suministrados por Hermanos Palacios.

1.218 Información suministrada por HOTEL RIU PLAYA BLANCA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Riu Playa Blanca presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 218 se muestran los datos suministrados por Hotel Riu Playa Blanca.

1.219 Información suministrada por HOTEL DREAMS DELIGHT PLAYA BONITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Dreams Delight Playa Bonita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 219 se muestran los datos suministrados por Hotel Dreams Delight Playa Bonita.

1.220 Información suministrada por HOTEL MARRIOTT Y ROYAL CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda , Hotel Marriott Y Royal Casino presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 220 se muestran los datos suministrados por Hotel Marriott Y Royal Casino.

1.221 Información suministrada por HOSPITAL PUNTA PACÍFICA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hospital Punta Pacífica 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 221 se muestran los datos suministrados por Hospital Punta Pacífica 2.

1.222 Información suministrada por HOSPITAL PUNTA PACÍFICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hospital Punta Pacífica presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 222 se muestran los datos suministrados por Hospital Punta Pacífica.

1.223 Información suministrada por HOTEL RIU PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel RIU Plaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 223 se muestran los datos suministrados por Hotel RIU Plaza.

1.224 Información suministrada por HOSPITAL SANTA FE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hospital Santa Fe presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 224 se muestran los datos suministrados por Hospital Santa Fe.

1.225 Información suministrada por PLAZA MILENIO, S.A.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Plaza Milenio, S.A. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 225 se muestran los datos suministrados por Plaza Milenio, S.A.

1.226 Información suministrada por HOTEL SANTA MARÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Santa María presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 226 se muestran los datos suministrados por Hotel Santa María.

1.227 Información suministrada por THE WALDORF ASTORIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, The Waldorf Astoria presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 227 se muestran los datos suministrados por The Waldorf Astoria.

1.228 Información suministrada por HOTEL WESTIN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Westin presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 228 se muestran los datos suministrados por Hotel Westin.

1.229 Información suministrada por HOTEL WESTIN PLAYA BONITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Westin Playa Bonita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 229 se muestran los datos suministrados por Hotel Westin Playa Bonita.

1.230 Información suministrada por HOTEL WYNDHAM

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Wyndham presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 230 se muestran los datos suministrados por Hotel Wyndham.

1.231 Información suministrada por ICE GAMING

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ice Gaming presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 231 se muestran los datos suministrados por Ice Gaming.

1.232 Información suministrada por IND LACTEAS AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind Lácteas Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 232 se muestran los datos suministrados por Ind Lácteas Aguadulce.

1.233 Información suministrada por IND LACTEAS VARITAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind Lacteas Varital presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 233 se muestran los datos suministrados por Ind Lacteas Varital.

1.234 Información suministrada por INDASA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Indasa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 234 se muestran los datos suministrados por Indasa.

1.235 Información suministrada por IND LÁCTEAS LA AMÉRICA EL ESPINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind. Lácteos La América El Espino presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 235 se muestran los datos suministrados por Ind. Lácteos La América El Espino.

1.236 Información suministrada por IND. LÁCTEAS PUEBLO NUEVO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind. Lácteas Pueblo Nuevo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 236 se muestran los datos suministrados por Ind. Lácteas Pueblo Nuevo.

1.237 Información suministrada por IND LACTEAS TAPIA ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind. Lácteas Tapia Abajo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 237 se muestran los datos suministrados por Ind. Lácteas Tapia Abajo.

1.238 Información suministrada por ENTRADA PLANTA TRATAMIENTO DE AGUA COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Entrada Planta Tratamiento De Agua Costa Del Este presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 238 se muestran los datos suministrados por Entrada Planta Tratamiento De Agua Costa Del Este.

1.239 Información suministrada por IPEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ipel presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 239 se muestran los datos suministrados por Ipel.

1.240 Información suministrada por IRON TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Iron Tower presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 240 se muestran los datos suministrados por Iron Tower.

1.241 Información suministrada por ISTOREGE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Istorage presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 241 se muestran los datos suministrados por Istorage.

1.242 Información suministrada por ALMACÉN JERUSALÉN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Almacén Jerusalén presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 242 se muestran los datos suministrados por Almacén Jerusalén.

1.243 Información suministrada por IND. LÁCTEAS JUGOS EL PRADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind. Lácteos Jugos El Prado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 243 se muestran los datos suministrados por Ind. Lácteos Jugos El Prado.

1.244 Información suministrada por JUMBO MARKET MAÑANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Jumbo Market Mañanitas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 244 se muestran los datos suministrados por Jumbo Market Mañanitas.

1.245 Información suministrada por JUMBO MARKET CHANIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Jumbo Market Chanis presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 245 se muestran los datos suministrados por Jumbo Market Chanis.

1.246 Información suministrada por PLANTA BETANIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Planta Betania presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 246 se muestran los datos suministrados por Planta Betania.

1.247 Información suministrada por KFC CENTENNIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, KFC Centennial presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas

En La Tabla 247 se muestran los datos suministrados por KFC Centennial.

1.248 Información suministrada por KFC CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, KFC Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 248 se muestran los datos suministrados por KFC Chitré para sus Clientes Totales.

1.249 Información suministrada por KFC MAÑANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, KFC Mañanitas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 249 se muestran los datos suministrados por KFC Mañanitas.

1.250 Información suministrada por KFC MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, KFC Milla 8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 250 se muestran los datos suministrados por KFC Milla 8.

1.251 Información suministrada por KFC SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, KFC Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 251 se muestran los datos suministrados por KFC Santiago.

1.252 Información suministrada por KIO NETWORKS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Kio Networks presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 252 se muestran los datos suministrados por Kio Networks.

1.253 Información suministrada por LA PRENSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, La Prensa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 253 se muestran los datos suministrados por La Prensa.

1.254 Información suministrada por LAVERY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Lavery presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 254 se muestran los datos suministrados por Lavery.

1.255 Información suministrada por HOTEL LE MERIDIEN PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Le Meridien Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 255 se muestran los datos suministrados por Hotel Le Meridien Panamá.

1.256 Información suministrada por L&R EDIFICIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, L&R Edificio presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 256 se muestran los datos suministrados por L&R Edificio.

1.257 Información suministrada por DECAPOLIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Decapolis presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 257 se muestran los datos suministrados por Decapolis.

1.258 Información suministrada por MACELLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Macello presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 258 se muestran los datos suministrados por Macello.

1.259 Información suministrada por MATADERO CHIRIQUÍ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Matadero Chiriquí presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 259 se muestran los datos suministrados por Matadero Chiriquí

1.260 Información suministrada por MAJESTIC CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Majestic Casino presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 260 se muestran los datos suministrados por Majestic Casino.

1.261 Información suministrada por MIT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, MIT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 261 se muestran los datos suministrados por MIT.

1.262 Información suministrada por MACHETAZO OESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Oeste presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 262 se muestran los datos suministrados por Machetazo Oeste.

1.263 Información suministrada por HOTEL MARRIOTT FINISTERRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Marriott Finisterre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 263 se muestran los datos suministrados por Hotel Marriott Finisterre.

1.264 Información suministrada por MAY'S CTO ELÉCTRICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, May'S Cto Eléctrico presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 264 se muestran los datos suministrados por May'S Cto Eléctrico.

1.265 Información suministrada por MAY'S ZONA LIBRE PRINCIPAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, May'S Zona Libre Principal presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 265 se muestran los datos suministrados por May'S Zona Libre Principal.

1.266 Información suministrada por PROCESADORA MONTE AZUL, S.A.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Procesadora Monte Azul, S.A. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 266 se muestran los datos suministrados por Procesadora Monte Azul, S.A.

1.267 Información suministrada por MACHETAZO BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Brisas Del Golf presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 267 se muestran los datos suministrados por Machetazo Brisas Del Golf.

1.268 Información suministrada por MCDONALD'S ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Mcdonald'S Arraijan presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 268 se muestran los datos suministrados por Mcdonald'S Arraijan.

1.269 Información suministrada por MCDONALD'S LA CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Mcdonald'S La Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 269 se muestran los datos suministrados por Mcdonald'S La Chorrera.

1.270 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Calidonia 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 270 se muestran los datos suministrados por Machetazo Calidonia 2.

1.271 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Calidonia 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 271 se muestran los datos suministrados por Machetazo Calidonia 1.

1.272 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Calidonia presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 272 se muestran los datos suministrados por Machetazo Calidonia.

1.273 Información suministrada por MULTICENTRO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Multicentro presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 273 se muestran los datos suministrados por Multicentro.

1.274 Información suministrada por MACHETAZO CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 274 se muestran los datos suministrados por Machetazo Chitré.

1.275 Información suministrada por MACHETAZO CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Coronado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 275 se muestran los datos suministrados por Machetazo Coronado.

1.276 Información suministrada por MACHETAZO COSTA SUR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Costa Sur presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 276 se muestran los datos suministrados por Machetazo Costa Sur.

1.277 Información suministrada por MEDCOM CERRO BANDERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Medcom Cerro Bandera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 277 se muestran los datos suministrados por Medcom Cerro Bandera.

1.278 Información suministrada por MEDIPAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Medipan presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 278 se muestran los datos suministrados por Medipan.

1.279 Información suministrada por MEGA DEPOT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Mega Depot presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 279 se muestran los datos suministrados por Mega Depot.

1.280 Información suministrada por MEGAMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Megamall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 280 se muestran los datos suministrados por Megamall.

1.281 Información suministrada por MELO COCINA CENTRAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Melo Cocina Central presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 281 se muestran los datos suministrados por Melo Cocina Central.

1.282 Información suministrada por MELO EASA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Melo Easa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 282 se muestran los datos suministrados por Melo Easa.

1.283 Información suministrada por MELO MANUEL MELO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Melo Manuel Melo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 283 se muestran los datos suministrados por Melo Manuel Melo.

1.284 Información suministrada por MELO OFICINAS LLANO BONITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Melo Oficinas Llano Bonito presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 284 se muestran los datos suministrados por Melo Oficinas Llano Bonito.

1.285 Información suministrada por MELO RÍO ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Melo Río Abajo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 285 se muestran los datos suministrados por Melo Río Abajo.

1.286 Información suministrada por MELO SARASQUETA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Melo Sarasqueta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 286 se muestran los datos suministrados por Melo Sarasqueta.

1.287 Información suministrada por METALPAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Metalpan presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 287 se muestran los datos suministrados por Metalpan.

1.288 Información suministrada por METRO DE PANAMÁ 6-50/6-58

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Metro de Panamá 6-50/6-58 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 288 se muestran los datos suministrados por Metro de Panamá 6-50/6-58.

1.289 Información suministrada por METRO DE PANAMÁ TIN-9/TIN-10

Mediante el formulario del Informe Indicativo de DemandaS, Metro de Panamá Tin-9/ Tin-10 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 289 se muestran los datos suministrados por Metro de Panamá Tin-9/Tin-10.

1.290 Información suministrada por Sociedad Española de Beneficencia

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Sociedad Española De Beneficencia presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla se muestran los datos suministrados por Sociedad Española De Beneficencia.

1.291 Información suministrada por HOTEL MIRAMAR CONTINENTAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Miramar Continental presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 291 se muestran los datos suministrados por Hotel Miramar Continental.

1.292 Información suministrada por MACHETAZO METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Metromall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 292 se muestran los datos suministrados por Machetazo Metromall.

1.293 Información suministrada por BEST WESTERN HOTEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Best Western Hotel presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 293 se muestran los datos suministrados por Best Western Hotel.

1.294 Información suministrada por MACHETAZO NUEVO TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Nuevo Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 294 se muestran los datos suministrados por Machetazo Nuevo Tocumen.

1.295 Información suministrada por MOLPASA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Molpasa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 295 se muestran los datos suministrados por Molpasa.

1.296 Información suministrada por BODEGA N°2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Bodega N°2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 296 se muestran los datos suministrados por Bodega N°2.

1.297 Información suministrada por DISPLAY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Display presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 297 se muestran los datos suministrados por Display.

1.298 Información suministrada por MACHETAZO POLAR FRIGORÍFICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Polar Frigorífico presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 298 se muestran los datos suministrados por Machetazo Polar Frigorífico.

1.299 Información suministrada por MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Multiplaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 299 se muestran los datos suministrados por Multiplaza.

1.300 Información suministrada por MACHETAZO COCLESANO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Coclesano presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 300 se muestran los datos suministrados por Machetazo Coclesano.

1.301 Información suministrada por MEGAPOLIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Megapolis presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 301 se muestran los datos suministrados por Megapolis.

1.302 Información suministrada por MACHETAZO GRUPO SAN MIGUELITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Grupo San Miguelito presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 302 se muestran los datos suministrados por Machetazo Grupo San Miguelito.

1.303 Información suministrada por MACHETAZO SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 303 se muestran los datos suministrados por Machetazo Santiago.

1.304 Información suministrada por MACHETAZO SUPER POLLMART

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Super Pollmart presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 304 se muestran los datos suministrados por Machetazo Super Pollmart.

1.305 Información suministrada por MACHETAZO SANTA ANA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Santa Ana presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 305 se muestran los datos suministrados por Machetazo Santa Ana.

1.306 Información suministrada por MACHETAZO TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Machetazo Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 306 se muestran los datos suministrados por Machetazo Tocumen.

1.307 Información suministrada por NESTLÉ PARQUE SUR TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nestlé Parque Sur Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 307 se muestran los datos suministrados por Nestlé Parque Sur Tocumen.

1.308 Información suministrada por NESTLÉ LA LOMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nestlé La Loma presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 308 se muestran los datos suministrados por Nestlé La Loma.

1.309 Información suministrada por NESTLÉ NATA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nestlé Nata presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 309 se muestran los datos suministrados por Nestlé Nata.

1.310 Información suministrada por NIELS PEDERSEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Niels Pedersen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 310 se muestran los datos suministrados por Niels Pedersen.

1.311 Información suministrada por NIKOS BALBOA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nikos Balboa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 311 se muestran los datos suministrados por Nikos Balboa.

1.312 Información suministrada por NIKOS CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nikos Calle 50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 312 se muestran los datos suministrados por Nikos Calle 50.

1.313 Información suministrada por NIKOS DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nikos Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 313 se muestran los datos suministrados por Nikos Dorado.

1.314 Información suministrada por NIKOS LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nikos Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 314 se muestran los datos suministrados por Nikos Los Pueblos.

1.315 Información suministrada por NIKOS PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Nikos Penonomé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 315 se muestran los datos suministrados por Nikos Penonomé.

1.316 Información suministrada por OASIS TROPICAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Oasis Tropical presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 316 se muestran los datos suministrados por Oasis Tropical.

1.317 Información suministrada por PH OCEANÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Oceanía presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 317 se muestran los datos suministrados por PH Oceanía para sus Clientes Totales.

1.318 Información suministrada por THE OCEAN TOWER 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, The Ocean Tower 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 318 se muestran los datos suministrados por The Ocean Tower 2.

1.319 Información suministrada por OPEN BLUE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Open Blue 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 319 se muestran los datos suministrados por Open Blue 1.

1.320 Información suministrada por OPEN BLUE 2 - VIENTO FRIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Open Blue 2 - Viento Frio presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 320 se muestran los datos suministrados por Open Blue 2 - Viento Frio.

1.321 Información suministrada por HARINERA ORO DEL NORTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Harinera Oro Del Norte presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 321 se muestran los datos suministrados por Harinera Oro Del Norte.

1.322 Información suministrada por INDUSTRIAS PABO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Industrias Pabo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 322 se muestran los datos suministrados por Industrias Pabo.

1.323 Información suministrada por PASCUAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Pascual presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 323 se muestran los datos suministrados por Pascual.

1.324 Información suministrada por POWER CLUB 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Power Club 12 De Octubre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 324 se muestran los datos suministrados por Power Club 12 De Octubre.

1.325 Información suministrada por COCA COLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Coca Cola Nac 821506 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 325 se muestran los datos suministrados por Coca Cola.

1.326 Información suministrada por COCA COLA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Coca Cola 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 326 se muestran los datos suministrados por Coca Cola 2.

1.327 Información suministrada por COCA COLA FEMSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Coca Cola FEMSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 327 se muestran los datos suministrados por Coca Cola FEMSA.

1.328 Información suministrada por PEDERSEN FINE FOODS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Pedersen Fine Foods presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 328 se muestran los datos suministrados por Pedersen Fine Foods.

1.329 Información suministrada por UNICOLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Unicola presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 329 se muestran los datos suministrados por Unicola.

1.330 Información suministrada por PET PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Pet Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 330 se muestran los datos suministrados por Pet Panamá.

1.331 Información suministrada por DISTRIBUIDORA PETROHIELO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Distribuidora Petrohielo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 331 se muestran los datos suministrados por Distribuidora Petrohielo.

1.332 Información suministrada por PANAFOTO CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Panafoto Calle 50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 332 se muestran los datos suministrados por Panafoto Calle 50.

1.333 Información suministrada por PANAFOTO CENTENNIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Panafoto Centennial presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 333 se muestran los datos suministrados por Panafoto Centennial.

1.334 Información suministrada por PANAFOTO METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Panafoto Metromall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 334 se muestran los datos suministrados por Panafoto Metromall.

1.335 Información suministrada por PANAFOTO ZONA LIBRE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Panafoto Zona Libre 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 335 se muestran los datos suministrados por Panafoto Zona Libre 1.

1.336 Información suministrada por PLÁSTICOS GENERALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Plásticos Generales presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 336 se muestran los datos suministrados por Plásticos Generales.

1.337 Información suministrada por PH ACQUA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Acqua 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 337 se muestran los datos suministrados por PH Acqua 1.

1.338 Información suministrada por PH COSTA DEL ESTE COUNTRY CLUB

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Costa Del Este Country Club presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 338 se muestran los datos suministrados por PH Costa Del Este Country Club.

1.339 Información suministrada por DREAM PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Dream Plaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 339 se muestran los datos suministrados por Dream Plaza.

1.340 Información suministrada por PH TORRE GLOBAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PH Torre Global presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 340 se muestran los datos suministrados por PH Torre Global.

1.341 Información suministrada por PH LOS ANDES MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Los Andes Mall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 341 se muestran los datos suministrados por PH Los Andes Mall.

1.342 Información suministrada por PH METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Metromall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 342 se muestran los datos suministrados por PH Metromall para sus Clientes Totales.

1.343 Información suministrada por PH OCEAN BUSINESS PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Ocean Business Plaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 343 se muestran los datos suministrados por PH Ocean Business Plaza.

1.344 Información suministrada por PH PANAMAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Panamar presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 344 se muestran los datos suministrados por PH Panamar.

1.345 Información suministrada por PH PEARL AT THE SEA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Pearl At The Sea presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 345 se muestran los datos suministrados por PH Pearl At The Sea.

1.346 Información suministrada por PH REGALÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Regalía presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 346 se muestran los datos suministrados por PH Regalía.

1.347 Información suministrada por THE OCEAN CLUB

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, The Ocean Club presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 347 se muestran los datos suministrados por The Ocean Club.

1.348 Información suministrada por PH VITRI TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ph Vitri Tower presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 348 se muestran los datos suministrados por Ph Vitri Tower.

1.349 Información suministrada por PH YACHT CLUB

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Yacht Club presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 349 se muestran los datos suministrados por PH Yacht Club.

1.350 Información suministrada por PISO 13, S.A.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Piso 13, S.A. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 350 se muestran los datos suministrados por Piso 13, S.A.

1.351 Información suministrada por PLASTIGLASS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Plastiglass presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 351 se muestran los datos suministrados por Plastiglass.

1.352 Información suministrada por PH PARQUE DEL MAR TORRE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Parque Del Mar Torre 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 352 se muestran los datos suministrados por PH Parque Del Mar Torre 1.

1.353 Información suministrada por POLYENVASES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Polyenvases presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 353 se muestran los datos suministrados por Polyenvases.

1.354 Información suministrada por PLANTA POTABILIZADORA DE MENDOZA Y TOMA DE AGUA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Planta Potabilizadora De Mendoza Y Toma De Agua presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 354 se muestran los datos suministrados por Planta Potabilizadora De Mendoza Y Toma De Agua.

1.355 Información suministrada por PUERTO BALBOA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Puerto Balboa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 355 se muestran los datos suministrados por Puerto Balboa.

1.356 Información suministrada por PUERTO CRISTOBAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Puerto Cristobal presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 356 se muestran los datos suministrados por Puerto Cristobal.

1.357 Información suministrada por PRICE SMART BRISAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Brisas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 357 se muestran los datos suministrados por Price Smart Brisas.

1.358 Información suministrada por PRICE SMART COSTA VERDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Costa Verde presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 358 se muestran los datos suministrados por Price Smart Costa Verde.

1.359 Información suministrada por PRICE SMART METROPARK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Metropark presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 359 se muestran los datos suministrados por Price Smart Metropark.

1.360 Información suministrada por PRICE SMART OFICINAS CENTRALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Oficinas Centrales presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 360 se muestran los datos suministrados por Price Smart Oficinas Centrales.

1.361 Información suministrada por PRICE SMART SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 361 se muestran los datos suministrados por Price Smart Santiago.

1.362 Información suministrada por PRICE SMART VIA BRASIL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Via Brasil presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 362 se muestran los datos suministrados por Price Smart Via Brasil.

1.363 Información suministrada por PRICE SMART DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Price Smart Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 363 se muestran los datos suministrados por Price Smart Dorado.

1.364 Información suministrada por PROCESADORA DE ARCILLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Procesadora De Arcilla presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 364 se muestran los datos suministrados por Procesadora De Arcilla.

1.365 Información suministrada por MATADERO ARRAIJÁN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Matadero Arraiján presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 365 se muestran los datos suministrados por Matadero Arraiján.

1.366 Información suministrada por HIELO FIESTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hielo Fiesta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 366 se muestran los datos suministrados por Hielo Fiesta.

1.367 Información suministrada por PROMARINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Promarina presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 367 se muestran los datos suministrados por Promarina.

1.368 Información suministrada por EL DORADO #1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, El Dorado #1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 368 se muestran los datos suministrados por El Dorado #1.

1.369 Información suministrada por HOTEL LAS AMERICAS #1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Las Americas #1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 369 se muestran los datos suministrados por Hotel Las Americas #1.

1.370 Información suministrada por PROSERV

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Proserv presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 370 se muestran los datos suministrados por Proserv.

1.371 Información suministrada por PSA PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Psa Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 371 se muestran los datos suministrados por Psa Panamá.

1.372 Información suministrada por PTP CHIRQUI GRANDE LOW

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ptp Chirqui Grande Low presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 372 se muestran los datos suministrados por Ptp Chirqui Grande Low.

1.373 Información suministrada por PTP RAMBALA A

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ptp Rambala A presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 373 se muestran los datos suministrados por Ptp Rambala A.

1.374 Información suministrada por PTP RAMBALA B

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ptp Rambala B presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 374 se muestran los datos suministrados por Ptp Rambala B.

1.375 Información suministrada por PURISSIMA, S.A.

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Purissima, S.A. presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 375 se muestran los datos suministrados por Purissima, S.A.

1.376 Información suministrada por REDEPROSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Redeprosa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 376 se muestran los datos suministrados por Redeprosa.

1.377 Información suministrada por ALTAPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Altaplaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 377 se muestran los datos suministrados por Altaplaza.

1.378 Información suministrada por REY 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey 12 De Octubre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 378 se muestran los datos suministrados por Rey 12 De Octubre.

1.379 Información suministrada por REY 24 DE DICIEMBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey 24 De Diciembre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 379 se muestran los datos suministrados por Rey 24 De Diciembre.

1.380 Información suministrada por REY CUATRO ALTOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Cuatro Altos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 380 se muestran los datos suministrados por Rey Cuatro Altos.

1.381 Información suministrada por REY BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Brisas Del Golf presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 381 se muestran los datos suministrados por Rey Brisas Del Golf.

1.382 Información suministrada por REY BRISAS NORTE

Mediante el formulario del Informe Indicativos de Demanda, Rey Brisas Norte presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 382 se muestran los datos suministrados por Rey Brisas Norte.

1.383 Información suministrada por REY CALLE 13

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Calle 13 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 383 se muestran los datos suministrados por Rey Calle 13.

1.384 Información suministrada por REY CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Calle 50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 384 se muestran los datos suministrados por Rey Calle 50.

1.385 Información suministrada por REY CALLE 7

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Calle 7 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 385 se muestran los datos suministrados por Rey Calle 7.

1.386 Información suministrada por REY CEDI MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Cedi Milla 8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 386 se muestran los datos suministrados por Rey Cedi Milla 8.

1.387 Información suministrada por REY CENTENNIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Centennial presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 387 se muestran los datos suministrados por Rey Centennial.

1.388 Información suministrada por REY COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Costa Del Este presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 388 se muestran los datos suministrados por Rey Costa Del Este.

1.389 Información suministrada por REY CHANIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Chanis presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 389 se muestran los datos suministrados por Rey Chanis.

1.390 Información suministrada por REY CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 390 se muestran los datos suministrados por Rey Chorrera.

1.391 Información suministrada por REY CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Coronado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 391 se muestran los datos suministrados por Rey Coronado.

1.392 Información suministrada por REY COSTA VERDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Costa Verde presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 392 se muestran los datos suministrados por Rey Costa Verde.

1.393 Información suministrada por REY DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 393 se muestran los datos suministrados por Rey David.

1.394 Información suministrada por REY DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 394 se muestran los datos suministrados por Rey Dorado.

1.395 Información suministrada por REY PARQUE LEFEVRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Parque Lefevre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 395 se muestran los datos suministrados por Rey Parque Lefevre.

1.396 Información suministrada por REY MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Milla 8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 396 se muestran los datos suministrados por Rey Milla 8.

1.397 Información suministrada por REY MRP LA CABIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Mrp La Cabima presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 397 se muestran los datos suministrados por Rey Mrp La Cabima.

1.398 Información suministrada por REY PASEO ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Paseo Arraijan presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 398 se muestran los datos suministrados por Rey Paseo Arraijan.

1.399 Información suministrada por REY PASEO ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Paseo Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 399 se muestran los datos suministrados por Rey Paseo Albrook.

1.400 Información suministrada por REY PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Penonomé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 400 se muestran los datos suministrados por Rey Penonomé.

1.401 Información suministrada por REY PASEO DEL VALLE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Paseo Del Valle presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 401 se muestran los datos suministrados por Rey Paseo Del Valle.

1.402 Información suministrada por REY SABANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativos de Demanda, Rey Sabanitas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 402 se muestran los datos suministrados por Rey Sabanitas.

1.403 Información suministrada por REY SANTA MARÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Santa María presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 403 se muestran los datos suministrados por Rey Santa María.

1.404 Información suministrada por REY SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 404 se muestran los datos suministrados por Rey Santiago.

1.405 Información suministrada por REY VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Vista Alegre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 405 se muestran los datos suministrados por Rey Vista Alegre.

1.406 Información suministrada por REY VERSALLES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Versalles presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 406 se muestran los datos suministrados por Rey Versalles.

1.407 Información suministrada por REY VIA ESPAÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Via España presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 407 se muestran los datos suministrados por Rey Via España.

1.408 Información suministrada por REY VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Villa Lucre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 408 se muestran los datos suministrados por Rey Villa Lucre.

1.409 Información suministrada por Rey Bella Vista

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Rey Bella Vista presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 409 se muestran los datos suministrados por Rey Bella Vista.

1.410 Información suministrada por HACIENDA EL RODEO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hacienda El Rodeo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 410 se muestran los datos suministrados por Hacienda El Rodeo.

1.411 Información suministrada por ROMERO BARRIO BOLIVAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Romero Barrio Bolivar presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 411 se muestran los datos suministrados por Romero Barrio Bolivar.

1.412 Información suministrada por ROMERO PLAZA BUGABA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Romero Plaza Bugaba presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 412 se muestran los datos suministrados por Romero Plaza Bugaba.

1.413 Información suministrada por ROMERO DOLEGUITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Romero Doleguita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 413 se muestran los datos suministrados por Romero Doleguita.

1.414 Información suministrada por ROMERO LA RIVIERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Romero La Riviera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 414 se muestran los datos suministrados por Romero La Riviera.

1.415 Información suministrada por ROMERO PARQUE DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Romero Parque David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 415 se muestran los datos suministrados por Romero Parque David.

1.416 Información suministrada por ROMERO SAN MATEO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Romero San Mateo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 416 se muestran los datos suministrados por Romero San Mateo.

1.417 Información suministrada por RIBA SMITH ALTAPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Altaplaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 417 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Altaplaza.

1.418 Información suministrada por RIBA SMITH BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Brisas Del Golf presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 418 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Brisas Del Golf.

1.419 Información suministrada por RIBA SMITH BELLA VISTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Bella Vista presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 419 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Bella Vista.

1.420 Información suministrada por RIBA SMITH COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Costa Del Este presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 420 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Costa Del Este.

1.421 Información suministrada por RIBA SMITH CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 421 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Chitré.

1.422 Información suministrada por RIBA SMITH CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Coronado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 422 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Coronado.

1.423 Información suministrada por RIBA SMITH PANAMÁ PACÍFICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Panamá Pacífico presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 423 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Panamá Pacífico.

1.424 Información suministrada por RIBA SMITH MARKET PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Market Plaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 424 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Market Plaza.

1.425 Información suministrada por RIBA SMITH MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Multiplaza presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 425 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Multiplaza.

1.426 Información suministrada por RIBA SMITH LA PITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith La Pita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 426 se muestran los datos suministrados por Riba Smith La Pita.

1.427 Información suministrada por RIBA SMITH TRANSISTMICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Transistmica presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 427 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Transistmica.

1.428 Información suministrada por RIBA SMITH VERSALLES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Riba Smith Versalles presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 428 se muestran los datos suministrados por Riba Smith Versalles.

1.429 Información suministrada por S99 ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 429 se muestran los datos suministrados por S99 Albrook.

1.430 Información suministrada por S99 AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 430 se muestran los datos suministrados por S99 Aguadulce.

1.431 Información suministrada por S99 BETHANIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Bethania presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 431 se muestran los datos suministrados por S99 Bethania.

1.432 Información suministrada por S99 BALBOA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Balboa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 432 se muestran los datos suministrados por S99 Balboa.

1.433 Información suministrada por S99 CHANIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Chanis presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 433 se muestran los datos suministrados por S99 Chanis.

1.434 Información suministrada por SÚPER 99 LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Los Andes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 434 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Los Andes.

1.435 Información suministrada por SÚPER 99 LOS ANDES MALL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Los Andes Mall 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 435 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Los Andes Mall 2.

1.436 Información suministrada por SÚPER 99 ARRAIJÁN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Arraiján presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 436 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Arraiján.

1.437 Información suministrada por S99 BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Brisas Del Golf presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 437 se muestran los datos suministrados por S99 Brisas Del Golf.

1.438 Información suministrada por SÚPER 99 BRISAS DE ARRAIJÁN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Brisas De Arraiján presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 438 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Brisas De Arraiján.

1.439 Información suministrada por SÚPER 99 LA CABIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 La Cabima presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 439 se muestran los datos suministrados por Súper 99 La Cabima.

1.440 Información suministrada por SÚPER 99 CENCAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Cencal presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 440 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Cencal.

1.441 Información suministrada por S99 CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 441 se muestran los datos suministrados por S99 Chitré.

1.442 Información suministrada por SÚPER 99 EL COCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 El Coco presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 442 se muestran los datos suministrados por Súper 99 El Coco.

1.443 Información suministrada por S99 COLÓN 2000

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Colón 2000 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 443 se muestran los datos suministrados por S99 Colón 2000.

1.444 Información suministrada por SÚPER 99 COLMAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Colmar presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 444 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Colmar.

1.445 Información suministrada por SÚPER 99 CONDADO DEL REY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Condado Del Rey presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 445 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Condado Del Rey.

1.446 Información suministrada por SÚPER 99 CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Coronado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 446 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Coronado.

1.447 Información suministrada por S99 COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Costa Del Este presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 447 se muestran los datos suministrados por S99 Costa Del Este.

1.448 Información suministrada por S99 LA DOÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 La Doña presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 448 se muestran los datos suministrados por S99 La Doña.

1.449 Información suministrada por SÚPER 99 EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 449 se muestran los datos suministrados por Súper 99 El Dorado.

1.450 Información suministrada por S99 EL FARO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 El Faro presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 450 se muestran los datos suministrados por S99 El Faro.

1.451 Información suministrada por SÚPER 99 MAÑANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Mañanitas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 451 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Mañanitas.

1.452 Información suministrada por SÚPER 99 MATADERO DE SONÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Matadero De Soná presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 452 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Matadero De Soná.

1.453 Información suministrada por S99 MEGAMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Megamall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 453 se muestran los datos suministrados por S99 Megamall.

1.454 Información suministrada por S99 ONDGO CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Ondgo Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 454 se muestran los datos suministrados por S99 Ondgo Chorrera.

1.455 Información suministrada por S99 PEDREGAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Pedregal presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 455 se muestran los datos suministrados por S99 Pedregal.

1.456 Información suministrada por S99 PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Penonomé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 456 se muestran los datos suministrados por S99 Penonomé.

1.457 Información suministrada por S99 PORTOBELLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Portobello presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 457 se muestran los datos suministrados por S99 Portobello.

1.458 Información suministrada por S99 PUNTA PACÍFICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Punta Pacífica presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 458 se muestran los datos suministrados por S99 Punta Pacífica.

1.459 Información suministrada por SÚPER 99 PUERTO ESCONDIDO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Puerto Escondido presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 459 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Puerto Escondido.

1.460 Información suministrada por SÚPER 99 LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 460 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Los Pueblos.

1.461 Información suministrada por S99 PLAZA CAROLINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Plaza Carolina presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 461 se muestran los datos suministrados por S99 Plaza Carolina.

1.462 Información suministrada por S99 PLAZA ITALIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Plaza Italia presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 462 se muestran los datos suministrados por S99 Plaza Italia.

1.463 Información suministrada por S99 PLAZA TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Plaza Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 463 se muestran los datos suministrados por S99 Plaza Tocumen.

1.464 Información suministrada por S99 RIO HATO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Rio Hato presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 464 se muestran los datos suministrados por S99 Rio Hato.

1.465 Información suministrada por SÚPER 99 IRISA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Iriisa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 465 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Iriisa.

1.466 Información suministrada por SÚPER 99 SABANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Sabanitas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 466 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Sabanitas.

1.467 Información suministrada por S99 SAN FRANCISCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 San Francisco presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 467 se muestran los datos suministrados por S99 San Francisco.

1.468 Información suministrada por S99 SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 468 se muestran los datos suministrados por S99 Santiago.

1.469 Información suministrada por S99 TOWN CENTER ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Town Center Arraijan presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 469 se muestran los datos suministrados por S99 Town Center Arraijan.

1.470 Información suministrada por S99 TUMBA MUERTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Tumba Muerto presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 470 se muestran los datos suministrados por S99 Tumba Muerto.

1.471 Información suministrada por SÚPER 99 VACAMONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Vacamonte presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 471 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Vacamonte.

1.472 Información suministrada por SÚPER 99 VISTA HERMOSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Vista Hermosa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 472 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Vista Hermosa.

1.473 Información suministrada por SÚPER 99 VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Villa Lucre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 473 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Villa Lucre.

1.474 Información suministrada por S99 VÍA PORRAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, S99 Vía Porras presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 474 se muestran los datos suministrados por S99 Vía Porras.

1.475 Información suministrada por SÚPER 99 VILLA ZAITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper 99 Villa Zaita presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 475 se muestran los datos suministrados por Súper 99 Villa Zaita.

1.476 Información suministrada por SÚPER CARNES AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper Carnes Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 476 se muestran los datos suministrados por Súper Carnes Aguadulce.

1.477 Información suministrada por SUPER CARNES CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Super Carnes Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 477 se muestran los datos suministrados por Super Carnes Chitré.

1.478 Información suministrada por SÚPER CARNES CANTO DEL LLANO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper Carnes Canto Del Llano presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 478 se muestran los datos suministrados por Súper Carnes Canto Del Llano.

1.479 Información suministrada por SÚPER CARNES PALERMO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper Carnes Palermo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 479 se muestran los datos suministrados por Súper Carnes Palermo.

1.480 Información suministrada por SÚPER CARNES PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper Carnes Penonomé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 480 se muestran los datos suministrados por Súper Carnes Penonomé.

1.481 Información suministrada por SUPER CARNES LAS TABLAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Super Carnes Las Tablas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 481 se muestran los datos suministrados por Super Carnes Las Tablas.

1.482 Información suministrada por SÚPER CARNES SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper Carnes Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 482 se muestran los datos suministrados por Súper Carnes Santiago.

1.483 Información suministrada por SÚPER CARNES VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Súper Carnes Vista Alegre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 483 se muestran los datos suministrados por Súper Carnes Vista Alegre.

1.484 Información suministrada por SCOTIA BANK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Scotia Bank presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 484 se muestran los datos suministrados por Scotia Bank.

1.485 Información suministrada por SMARTFIT EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Smartfit El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 485 se muestran los datos suministrados por Smartfit El Dorado.

1.486 Información suministrada por SMARTFIT EL CANGREJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Smartfit El Cangrejo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 486 se muestran los datos suministrados por Smartfit El Cangrejo.

1.487 Información suministrada por SHELTER BAY MARINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Shelter Bay Marina presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 487 se muestran los datos suministrados por Shelter Bay Marina.

1.488 Información suministrada por SKY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Sky presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 488 se muestran los datos suministrados por Sky.

1.489 Información suministrada por EDIFICIO CORPORATIVO ENSA (SANTA MARIA BUSINESS DISTRICT)

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Edificio Corporativo Ensa (Santa Maria Business District) presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 489 se muestran los datos suministrados por Edificio Corporativo Ensa (Santa Maria Business District).

1.490 Información suministrada por SORTIS HOTEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Sortis Hotel presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 490 se muestran los datos suministrados por Sortis Hotel.

1.491 Información suministrada por PH SORTIS HOTEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Sortis Hotel presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 491 se muestran los datos suministrados por PH Sortis Hotel.

1.492 Información suministrada por SUPERMERCADO DELIK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Supermercado Delik presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 492 se muestran los datos suministrados por Supermercado Delik.

1.493 Información suministrada por SYSCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Sysco presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 493 se muestran los datos suministrados por Sysco.

1.494 Información suministrada por TAJONASO NUEVO ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Tajonaso Nuevo Arraijan presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 494 se muestran los datos suministrados por Tajonaso Nuevo Arraijan.

1.495 Información suministrada por TAJONASO VACAMONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Tajonaso Vacamonte presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 495 se muestran los datos suministrados por Tajonaso Vacamonte.

1.496 Información suministrada por TORRE BANISTMO P7

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Torre Banistmo P7 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 496 se muestran los datos suministrados por Torre Banistmo P7.

1.497 Información suministrada por TACO BELL EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Taco Bell El Dorado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 497 se muestran los datos suministrados por Taco Bell El Dorado.

1.498 Información suministrada por TOLEDANO PLANTA INCUBADORA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Toledano Planta Incubadora presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 498 se muestran los datos suministrados por Toledano Planta Incubadora.

1.499 Información suministrada por TOLEDANO PROCESADORA AVES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Toledano Procesadora Aves presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 499 se muestran los datos suministrados por Toledano Procesadora Aves.

1.500 Información suministrada por TOLEDANO PLANTA DE PROCESOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Toledano Planta De Procesos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 500 se muestran los datos suministrados por Toledano Planta De Procesos.

1.501 Información suministrada por TELEFONICA BOC OBARRIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Telefonica Boc Obarrio presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 501 se muestran los datos suministrados por Telefonica Boc Obarrio.

1.502 Información suministrada por TRIBUNAL ELECTORAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Tribunal Electoral presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 502 se muestran los datos suministrados por Tribunal Electoral.

1.503 Información suministrada por PH TEN TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Ten Tower presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 503 se muestran los datos suministrados por PH Ten Tower.

1.504 Información suministrada por ESTACIÓN TERPEL ANTÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Estación Terpel Antón presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 504 se muestran los datos suministrados por Estación Terpel Antón.

1.505 Información suministrada por ESTACIÓN TERPEL CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Estación Terpel Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 505 se muestran los datos suministrados por Estación Terpel Chorrera.

1.506 Información suministrada por ESTACIÓN TERPEL COLÓN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Estación Terpel Colón presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 506 se muestran los datos suministrados por Estación Terpel Colón.

1.507 Información suministrada por ESTACIÓN TERPEL CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Estación Terpel Coronado presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 507 se muestran los datos suministrados por Estación Terpel Coronado.

1.508 Información suministrada por ESTACIÓN TERPEL PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Estación Terpel Penonomé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 508 se muestran los datos suministrados por Estación Terpel Penonomé.

1.509 Información suministrada por ESTACIÓN TERPEL SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Estación Terpel Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 509 se muestran los datos suministrados por Estación Terpel Santiago.

1.510 Información suministrada por PH THE POINT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH The Point presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 510 se muestran los datos suministrados por PH The Point.

1.511 Información suministrada por TIKAL INTERCONTINENTAL 1/2/3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Tikal Intercontinental 1/2/3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 511 se muestran los datos suministrados por Tikal Intercontinental 1/2/3.

1.512 Información suministrada por TITAN 4 ALTOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Titan 4 Altos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 512 se muestran los datos suministrados por Titan 4 Altos.

1.513 Información suministrada por TITAN ALBROOK MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Titan Albrook Mall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 513 se muestran los datos suministrados por Titan Albrook Mall.

1.514 Información suministrada por TITAN LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Titan Los Andes presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 514 se muestran los datos suministrados por Titan Los Andes.

1.515 Información suministrada por TITAN CALIDONIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Titan Calidonia presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 515 se muestran los datos suministrados por Titan Calidonia.

1.516 Información suministrada por TITAN METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Titan Metromall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 516 se muestran los datos suministrados por Titan Metromall.

1.517 Información suministrada por TITAN LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Titan Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 517 se muestran los datos suministrados por Titan Los Pueblos.

1.518 Información suministrada por IND LÁCTEAS TALLER MECÁNICA Y DEPÓSITOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ind Lácteas Taller Mecánica Y Depósitos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 518 se muestran los datos suministrados por Ind Lácteas Taller Mecánica Y Depósitos.

1.519 Información suministrada por HOTEL TORRES DE ALBA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel Torres De Alba presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 519 se muestran los datos suministrados por Hotel Torres De Alba.

1.520 Información suministrada por TORRE BANCO PANAMÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Torre Banco Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 520 se muestran los datos suministrados por Torre Banco Panamá.

1.521 Información suministrada por TOWN CENTER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Town Center presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 521 se muestran los datos suministrados por Town Center.

1.522 Información suministrada por TVN CERRO AZUL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, TVN Cerro Azul presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 522 se muestran los datos suministrados por TVN Cerro Azul.

1.523 Información suministrada por TZANETATOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Tzanetatos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 523 se muestran los datos suministrados por Tzanetatos.

1.524 Información suministrada por UIP

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, UIP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 524 se muestran los datos suministrados por UIP.

1.525 Información suministrada por VH COMPAÑÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Vh Compañía presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 525 se muestran los datos suministrados por Vh Compañía.

TABLA #525
 DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
 PROYECTOS - DATOS
 PARTICIPANTE CONSUMIDOR: VH COMPAÑÍA
 PERIODO: 2024-2044

Energía (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2024	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 2	2025	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 3	2026	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 4	2027	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 5	2028	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 6	2029	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 7	2030	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 8	2031	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 9	2032	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 10	2033	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 11	2034	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 12	2035	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 13	2036	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 14	2037	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 15	2038	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 16	2039	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 17	2040	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 18	2041	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 19	2042	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 20	2043	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08
AÑO 21	2044	76.95	68.72	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	76.95	76.93	76.95	76.93	76.95	915.08

Factor de Carga														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROM
AÑO 1	2024	0.36	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.38
AÑO 2	2025	0.36	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.38
AÑO 3	2026	0.36	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.38
AÑO 4	2027	0.36	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.37	0.39	0.37	0.39	0.37	0.38

1.526 Información suministrada por VH DESTILERÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Vh Destilería presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 526 se muestran los datos suministrados por Vh Destilería.

1.527 Información suministrada por VH TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Vh Tocumen presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 527 se muestran los datos suministrados por Vh Tocumen.

1.528 Información suministrada por SUPER PUEBLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Super Pueblo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 528 se muestran los datos suministrados por Super Pueblo.

1.529 Información suministrada por COCA COLA VENTAS Y MERCADEO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Coca Cola Ventas Y Mercadeo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 529 se muestran los datos suministrados por Coca Cola Ventas Y Mercadeo.

1.530 Información suministrada por VOPAK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Vopak presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 530 se muestran los datos suministrados por Vopak.

1.531 Información suministrada por VISTA PACÍFICA ORIENTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Vista Pacífica Oriente presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 531 se muestran los datos suministrados por Vista Pacífica Oriente.

1.532 Información suministrada por XTRA LAS ACACIAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Las Acacias presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 532 se muestran los datos suministrados por Xtra Las Acacias.

1.533 Información suministrada por XTRA ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Albrook presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 533 se muestran los datos suministrados por Xtra Albrook.

1.534 Información suministrada por XTRA ARRAIJÁN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Arraiján presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 534 se muestran los datos suministrados por Xtra Arraiján.

1.535 Información suministrada por XTRA BUGABA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Bugaba presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 535 se muestran los datos suministrados por Xtra Bugaba.

1.536 Información suministrada por XTRA CATIVÁ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Cativá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 536 se muestran los datos suministrados por Xtra Cativá.

1.537 Información suministrada por XTRA CHANGUINOLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Changuinola presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 537 se muestran los datos suministrados por Xtra Changuinola.

1.538 Información suministrada por XTRA CHEPO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Chepo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 538 se muestran los datos suministrados por Xtra Chepo.

1.539 Información suministrada por XTRA CHITRÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Chitré presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 539 se muestran los datos suministrados por Xtra Chitré.

1.540 Información suministrada por XTRA CHORRILLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Chorrillo presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 540 se muestran los datos suministrados por Xtra Chorrillo.

1.541 Información suministrada por XTRA CONDADO DEL REY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Condado Del Rey presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 541 se muestran los datos suministrados por Xtra Condado Del Rey.

1.542 Información suministrada por XTRA DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra David presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 542 se muestran los datos suministrados por Xtra David.

1.543 Información suministrada por XTRA CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 543 se muestran los datos suministrados por Xtra Chorrera.

1.544 Información suministrada por XTRA EL LAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra El Lago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 544 se muestran los datos suministrados por Xtra El Lago.

1.545 Información suministrada por XTRA LAS TABLAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Las Tablas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 545 se muestran los datos suministrados por Xtra Las Tablas.

1.546 Información suministrada por XTRA MAXI FERIA LA SIESTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Maxi Feria La Siesta presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 546 se muestran los datos suministrados por Xtra Maxi Feria La Siesta.

1.547 Información suministrada por XTRA MONTERRICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Monterrico presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 547 se muestran los datos suministrados por Xtra Monterrico.

1.548 Información suministrada por XTRA OJO DE AGUA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Ojo De Agua presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 548 se muestran los datos suministrados por Xtra Ojo De Agua.

1.549 Información suministrada por XTRA OFICINAS CENTRALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Oficinas Centrales presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 549 se muestran los datos suministrados por Xtra Oficinas Centrales.

1.550 Información suministrada por XTRA PACORA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Pacora presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 550 se muestran los datos suministrados por Xtra Pacora.

1.551 Información suministrada por XTRA PENONOMÉ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Penonomé presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 551 se muestran los datos suministrados por Xtra Penonomé.

1.552 Información suministrada por XTRA LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Los Pueblos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 552 se muestran los datos suministrados por Xtra Los Pueblos.

1.553 Información suministrada por XTRA SABANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Sabanitas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 553 se muestran los datos suministrados por Xtra Sabanitas.

1.554 Información suministrada por XTRA SAN MIGUELITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra San Miguelito presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 554 se muestran los datos suministrados por Xtra San Miguelito.

1.555 Información suministrada por XTRA SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 555 se muestran los datos suministrados por Xtra Santiago.

1.556 Información suministrada por XTRA 4 ALTOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra 4 Altos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 556 se muestran los datos suministrados por Xtra 4 Altos.

1.557 Información suministrada por XTRA TRANSISTMICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Transistmica presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 557 se muestran los datos suministrados por Xtra Transistmica.

1.558 Información suministrada por XTRA TERMINAL SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Terminal Santiago presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 558 se muestran los datos suministrados por Xtra Terminal Santiago.

1.559 Información suministrada por XTRA VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Vista Alegre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 559 se muestran los datos suministrados por Xtra Vista Alegre.

1.560 Información suministrada por XTRA VÍA ISRAEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Vía Israel presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 560 se muestran los datos suministrados por Xtra Vía Israel.

1.561 Información suministrada por XTRA VILLALOBOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Villalobos presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 561 se muestran los datos suministrados por Xtra Villalobos.

1.562 Información suministrada por XTRA VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Villa Lucre presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 562 se muestran los datos suministrados por Xtra Villa Lucre.

1.563 Información suministrada por City Mall Paso Canoas

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, City Mall Paso Canoas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 563 se muestran los datos suministrados por City Mall Paso Canoas.

1.564 Información suministrada por Fundación Mall City

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Fundación Mall City presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 564 se muestran los datos suministrados por Fundación Mall City.

1.565 Información suministrada por Papelera Istmeña

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Papelera Istmeña presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 565 se muestran los datos suministrados por Papelera Istmeña.

1.566 Información suministrada por Xtra Vía La Marquesa

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Vía La Marquesa presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 566 se muestran los datos suministrados por Xtra Vía La Marquesa.

1.567 Información suministrada por Xtra Aguadulce

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Xtra Aguadulce presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 567 se muestran los datos suministrados por Xtra Aguadulce.

1.568 Información suministrada por Victoria Hotel & Suites Panamá

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Victoria Hotel & Suites Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 568 se muestran los datos suministrados por Victoria Hotel & Suites Panamá.

1.569 Información suministrada por PH Plaza Del Este

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Plaza Del Este presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 569 se muestran los datos suministrados por PH Plaza Del Este.

1.570 Información suministrada por CEDI Parque Sur

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Cedi Parque Sur presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 570 se muestran los datos suministrados por Cedi Parque Sur.

1.571 Información suministrada por Torre de Las Américas

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Torre De Las Américas presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 571 se muestran los datos suministrados por Torre De Las Américas.

1.572 Información suministrada por PH Plaza Credicorp Bank Panamá

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, PH Plaza Credicorp Bank Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 572 se muestran los datos suministrados por PH Plaza Credicorp Bank Panamá.

1.573 Información suministrada por Pacífica Salud CDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Pacífica Salud CDE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 573 se muestran los datos suministrados por Pacífica Salud CDE.

1.574 Información suministrada por Hospital Punta Pacífica 3 - Consultorios

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hospital Punta Pacífica 3 - Consultorios presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 574 se muestran los datos suministrados por Hospital Punta Pacífica 3 - Consultorios.

1.575 Información suministrada por HEINEKEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Heineken presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 575 se muestran los datos suministrados por Heineken.

1.576 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA Federal Mall

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Farmacias Arrocha Federal Mall presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 576 se muestran los datos suministrados por Farmacias Arrocha Federal Mall.

1.577 Información suministrada por Princess Hotel Panamá

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Princess Hotel Panamá presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 577 se muestran los datos suministrados por Princess Hotel Panamá.

1.578 Información suministrada por Ideal Living Corp

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ideal Living Corp presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 578 se muestran los datos suministrados por Ideal Living Corp.

1.579 Información suministrada por Hospital Santo Tomás

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hospital Santo Tomás presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 579 se muestran los datos suministrados por Hospital Santo Tomás.

1.580 Información suministrada por CASA CLUB SANTA MARÍA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Casa Club Santa María presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 580 se muestran los datos suministrados por Casa Club Santa María.

1.581 Información suministrada por Hotel la Compañía

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Hotel La Compañía presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 581 se muestran los datos suministrados por Hotel La Compañía.

1.582 Información suministrada por ULAT SEDE CENTRAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ulat Sede Central presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 582 se muestran los datos suministrados por Ulat Sede Central.

1.583 Información suministrada por ULAT EDIFICIO DE DERECHO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ulat Edificio De Derecho presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 583 se muestran los datos suministrados por Ulat Edificio De Derecho.

1.584 Información suministrada por ULAT CIENCIAS DE LA SALUD

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Ulat Ciencias De La Salud presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 584 se muestran los datos suministrados por Ulat Ciencias De La Salud.

1.585 Información suministrada por Casino Crown Riande Aeropuerto

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Casino Crown Riande Aeropuerto presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 585 se muestran los datos suministrados por Casino Crown Riande Aeropuerto.

1.586 Información suministrada por Casino Crown Chorrera

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Casino Crown Chorrera presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 586 se muestran los datos suministrados por Casino Crown Chorrera.

1.587 Información suministrada por PANADERIA SANTA LIBRADA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Panaderia Santa Librada presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 587 se muestran los datos suministrados por Panaderia Santa Librada.

1.588 Información suministrada por Tubotec

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demandas, Tubotec presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar, procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En La Tabla 588 se muestran los datos suministrados por Tubotec.

1.589. Información suministrada por ETESA.

Mediante correo electrónico del 4 de octubre de 2024, se recibió de la Empresa de Transmisión Eléctrica S.A., sus proyecciones de demanda, las cuales están basadas en la demanda global de energía y potencia del SIN.

Las proyecciones presentadas por ETESA referidas a los puntos de entrega, muestran para el año 2024 un consumo de potencia máxima en el punto de entrega superior al presentado por los Participantes Consumidores (%). En el período 2024-2044 este valor promedio es de 25.98%. Esto nos llevó a la conclusión que las proyecciones presentadas por ETESA para el 2024 son optimistas comparadas a lo que esperan los Participantes Consumidores se presente para ese año.

De acuerdo con el numeral 5.1.1.7 de las Reglas Comerciales, las proyecciones presentadas por la Empresa de Transmisión, S.A. serán utilizadas en el caso de que el CND no logre un acuerdo con los Participantes Consumidores.

Dado que el CND logró un acuerdo con los Participantes consumidores, en cuanto a sus proyecciones de demanda, no ha sido necesario utilizar la información presentada por ETESA. En el siguiente cuadro se presenta una comparación entre los valores presentados por ETESA y los valores presentados por los consumidores.

Tabla # 589
COMPARACIÓN DE LA PROYECCIÓN ANUAL DE DEMANDA MÁXIMA
DE GENERACIÓN A SER REQUERIDA EN LOS PUNTOS DE ENTREGA

AÑO	PROYECTADO POR ETESA	PROYECTADO POR LOS CONSUMIDORES	VARIACIÓN
2024	1,941.43	1,783.32	8.87%
2025	2,051.59	1,829.11	12.16%
2026	2,150.06	1,884.57	14.09%
2027	2,278.59	1,936.91	17.64%
2028	2,399.35	1,992.40	20.43%
2029	2,509.72	2,049.00	22.49%
2030	2,630.19	2,107.48	24.80%
2031	2,732.77	2,167.88	26.06%
2032	2,818.80	2,230.35	26.38%
2033	2,915.67	2,293.67	27.12%
2034	3,006.05	2,357.45	27.51%
2035	3,124.61	2,422.90	28.96%
2036	3,228.78	2,491.56	29.59%
2037	3,314.49	2,561.00	29.42%
2038	3,475.04	2,632.17	32.02%
2039	3,551.37	2,705.30	31.27%
2040	3,660.66	2,780.08	31.67%
2041	3,789.25	2,857.81	32.59%
2042	3,921.44	2,937.44	33.50%
2043	4,055.08	3,022.73	34.15%
2044	4,190.20	3,107.47	34.84%

2. Cálculo de la Demanda Coincidente.

De acuerdo con el numeral 5.1.1.9 de las Reglas Comerciales, el CND, debe realizar para cada año pronosticado la previsión de la demanda máxima mensual para el sistema; la demanda prevista para cada Participante Consumidor coincidente con la demanda máxima mensual del sistema; y la demanda total prevista para los clientes regulados de cada Distribuidor coincidente con la demanda máxima mensual del sistema.

En este sentido, el CND, procedió a calcular el factor de coincidencia mensual de cada uno de los Participantes Consumidores en base a la metodología indicada por la ASEP mediante la nota DSAN-1996-06 del 27 de octubre de 2006 (ver Anexo 5), en la cual el cálculo del factor de coincidencia debe realizarse siguiendo el procedimiento descrito a continuación:

- a) Se determinará para cada período mensual, la demanda máxima de cada agente consumidor (**dmc**).
- b) En el mismo período mensual y en la hora en que ocurrió la demanda máxima del SIN, se tomará el dato de la demanda de cada agente consumidor (**dmc**).
- c) El factor de coincidencia, para cada agente, será cuantificado como la relación entre la demanda del agente, obtenida en el punto “b” (**dmc**), y la demanda obtenida en el punto “a” (**dmc**).

Para realizar los cálculos se utilizó la data histórica mensual del SIN desde julio de 2022 hasta junio de 2023, esto en base a los datos registrados por los medidores del sistema SMEC.

La Tabla 59 presenta el cálculo del factor de coincidencia con la demanda máxima mensual para cada uno de los Participantes Consumidores, siguiendo la metodología señalada.

Los resultados de factor de coincidencia mostrados en la Tabla 59 fueron aplicados a la demanda máxima de cada Participante Consumidor, obteniéndose los resultados mostrados en la Tabla 59 .



Tabla #590
FACTOR DE COINCIDENCIA DE LA DEMANDA MÁXIMA DE LOS PARTICIPANTES CONSUMIDORES

Factor de Coincidencia	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	MAX
ENSA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
EDEMET	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
EDECHI	0.9682	0.9682	0.9682	0.9682	0.9682	0.9681	0.9681	0.9681	0.9681	0.9681	0.9681	0.9681	0.9682
ARGOS PANAMÁ	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
AVIPAC	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836	0.9836
CEMENTO INTEROCEANICO	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
CEMEX	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
CONTRALORIA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
EMBAJADA USA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
GOLD MILLS	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 ALBROOK	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 BRISAS DEL GOLF	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 CHITRE	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 COLÓN 2000	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 COSTA DEL ESTE	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 EL FARO	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 LA DOÑA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 PENONOMÉ	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 PLAZA CAROLINA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 PLAZA ITALIA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 PLAZA TOCUMEN	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 PORTOBELO	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 PUNTA PACÍFICA	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 SAN FRANCISCO	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 SANTIAGO	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 TUMBA MUERTO	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
S99 VÍA PORRAS	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999	0.9999
VH COMPAÑIA LICORES	0.8394	0.8394	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8394

3. Pérdidas Típicas de Punta.

Para determinar las pérdidas del sistema de transmisión se realizaron simulaciones de flujos de potencia en estado estable del sistema de transmisión de 230 kV y de 115 kV, utilizando el programa Power System Simulator for Engineering (PSS® E) de la compañía Siemens Power Transmission & Distribution, Inc.

Las condiciones del sistema se analizaron en demanda máxima para el horizonte de los años desde 2024 hasta 2044. Se simularon los despachos de las unidades de generación, considerando los resultados del planeamiento de mediano plazo realizado por el CND para la semana 34 de 2023, tomando de allí los datos correspondientes al año 2024.

A partir del año 2023, los valores de pérdidas se tomaron de las corridas de flujo de potencia del plan recomendado en el Plan de Expansión del Sistema Interconectado Nacional.

En la Tabla 59 , presentamos los resultados de las simulaciones realizadas, expresando las pérdidas en porcentajes y referidas a la demanda máxima, los detalles de estas se pueden apreciar en el Anexo 1.

Las pérdidas de transmisión fueron sumadas a la demanda máxima coincidente de los Participantes, descrita en el punto anterior. En la Tabla 59 se aprecian los resultados.

**Tabla #592
PÉRDIDAS TÍPICAS DE PUNTA**

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	Total
2024	1.08%	1.08%	1.08%	1.08%	1.08%	3.80%	3.80%	3.80%	3.80%	3.80%	3.80%	3.80%	2.67%
2025	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	2.67%	2.67%	2.67%	2.67%	2.67%	2.67%	2.67%	1.86%
2026	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	2.51%	2.51%	2.51%	2.51%	2.51%	2.51%	2.51%	1.77%
2027	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	2.74%	2.74%	2.74%	2.74%	2.74%	2.74%	2.74%	1.90%
2028	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	2.76%	2.76%	2.76%	2.76%	2.76%	2.76%	2.76%	1.91%
2029	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.02%
2030	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.72%	1.31%
2031	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.79%	1.79%	1.79%	1.79%	1.79%	1.79%	1.79%	1.35%
2032	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.78%	1.78%	1.78%	1.78%	1.78%	1.78%	1.78%	1.34%
2033	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2034	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2035	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2036	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2037	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2038	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2039	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2040	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2041	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2042	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2043	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%
2044	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	0.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.73%	1.31%

4. Reserva para la Confiabilidad de Largo Plazo.

El numeral 5.1.11 de las Reglas Comerciales establece que el CND, debe calcular el nivel de reserva para confiabilidad de largo plazo, de acuerdo con los criterios de calidad y confiabilidad vigentes. Dichos criterios y el nivel de reserva para confiabilidad serán propuestos por la Empresa de Transmisión Eléctrica y el CND.

La propuesta junto con su justificación se presenta a la ASEP, mediante un Informe denominado Informe de Confiabilidad, cuyos valores propuestos deben ser aprobados por la ASEP.

Para el Informe de Confiabilidad 2024, se considera para su desarrollo la nueva metodología propuesta enviada por el CND a ASEP para la confección de dicho informe. Esto fue indicado mediante nota DSAN-1923-2021, por parte de ASEP. Esta nueva metodología cálculo considera tres valores de reserva, las cuales son: corto plazo, la cual considera solo el primer año; mediano plazo, que considera del segundo al quinto año y largo plazo, la cual considera del sexto año en adelante.

De acuerdo con el Informe de Confiabilidad 2024 aprobado por ASEP mediante Resolución AN No. 18915 - Elec Panamá, el nivel de Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo es expresado en porcentaje sobre la demanda máxima coincidente con pérdidas de transmisión, tal como se muestra en la Tabla 595.

Tabla #594
RESERVA PARA CONFIABILIDAD DE LARGO PLAZO

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	Total
2024	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2025	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2026	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2027	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2028	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2029	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2030	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2031	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2032	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2033	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2034	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2035	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2036	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2037	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2038	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2039	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2040	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2041	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2042	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2043	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%
2044	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%	7.38%



5. Cálculo de la Demanda Máxima de Generación de los Participantes Consumidores.

El numeral 5.1.1.12 de las Reglas Comerciales establece que el CND debe calcular la demanda máxima de generación mensual del sistema totalizando la demanda máxima mensual prevista para el sistema más las pérdidas previstas del período de punta más la reserva de confiabilidad de largo plazo. De manera análoga, debe calcular la demanda máxima de generación prevista y la demanda interrumpible, de existir, para cada Participante Consumidor previsto para el año siguiente.

Para realizar el cálculo de la demanda máxima de generación, se procedió a sumarle a la demanda máxima coincidente con pérdidas de transmisión de cada Participante Consumidor, el porcentaje de Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo presentado en la Tabla 59 . La Tabla #59 presenta la demanda máxima de generación para cada uno de los Participantes Consumidores.

Tabla #595 (Continuación 1)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

AVIPAC	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
ANO 1	2024	0.17	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.00%
ANO 2	2025	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	-7.55%
ANO 3	2026	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	-0.16%
ANO 4	2027	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.22%
ANO 5	2028	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.02%
ANO 6	2029	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.17	0.17	0.18%
ANO 7	2030	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	-1.19%
ANO 8	2031	0.14	0.16	0.15	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.07%
ANO 9	2032	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	-0.01%
ANO 10	2033	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	-0.05%
ANO 11	2034	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 12	2035	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 13	2036	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 14	2037	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 15	2038	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 16	2039	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 17	2040	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 18	2041	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 19	2042	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 20	2043	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%
ANO 21	2044	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	0.00%

CEMEX	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
ANO 1	2024	21.57	23.05	21.57	23.56	20.80	23.21	22.46	22.46	22.89	22.15	21.28	21.14	23.56	0.00%
ANO 2	2025	21.71	24.03	21.71	23.71	20.93	23.19	22.44	22.44	22.86	22.13	21.26	21.12	24.03	2.01%
ANO 3	2026	21.92	24.27	21.92	23.95	21.14	23.39	22.63	22.63	23.06	22.31	21.44	21.30	24.27	1.00%
ANO 4	2027	22.14	24.52	22.14	24.19	21.35	23.67	22.91	22.91	23.34	22.59	21.70	21.56	24.52	1.00%
ANO 5	2028	22.37	23.91	22.37	24.43	21.57	23.91	23.14	23.14	23.58	22.82	21.92	21.78	24.43	-0.35%
ANO 6	2029	22.59	25.01	22.59	24.68	21.78	24.19	23.41	23.41	23.85	23.08	22.18	22.04	25.01	2.36%
ANO 7	2030	22.82	25.26	22.82	24.92	22.00	24.15	23.37	23.37	23.81	23.04	22.14	21.99	25.26	1.00%
ANO 8	2031	23.04	25.51	23.04	25.17	22.22	24.41	23.62	23.62	24.06	23.29	22.37	22.23	25.51	1.00%
ANO 9	2032	23.27	24.88	23.27	25.42	22.44	24.65	23.85	23.85	24.30	23.52	22.59	22.45	25.42	-0.35%
ANO 10	2033	23.51	26.02	23.51	25.68	22.67	24.88	24.08	24.08	24.53	23.74	22.81	22.66	26.02	2.36%
ANO 11	2034	23.74	26.29	23.74	25.93	22.89	25.13	24.32	24.32	24.78	23.98	23.04	22.89	26.29	1.00%
ANO 12	2035	23.98	26.55	23.98	26.19	23.12	25.38	24.56	24.56	25.02	24.22	23.27	23.12	26.55	1.00%
ANO 13	2036	24.22	25.89	24.22	26.46	23.35	25.64	24.81	24.81	25.27	24.46	23.50	23.35	26.46	-0.35%
ANO 14	2037	24.46	27.08	24.46	26.72	23.59	25.89	25.06	25.06	25.53	24.70	23.73	23.58	27.08	2.36%
ANO 15	2038	24.71	27.35	24.71	26.99	23.82	26.15	25.31	25.31	25.78	24.95	23.97	23.82	27.35	1.00%
ANO 16	2039	24.95	27.63	24.95	27.26	24.06	26.41	25.56	25.56	26.04	25.20	24.21	24.06	27.63	1.00%
ANO 17	2040	24.95	26.67	24.95	27.26	24.06	26.41	25.56	25.56	26.04	25.20	24.21	24.06	27.63	1.35%
ANO 18	2041	24.95	27.63	24.95	27.26	24.06	26.41	25.56	25.56	26.04	25.20	24.21	24.06	27.63	0.00%
ANO 19	2042	24.95	27.63	24.95	27.26	24.06	26.41	25.56	25.56	26.04	25.20	24.21	24.06	27.63	0.00%
ANO 20	2043	23.82	24.95	23.82	24.95	23.82	24.95	24.95	24.95	25.56	26.04	25.20	24.21	27.63	0.00%
ANO 21	2044	23.82	24.95	23.82	24.95	23.82	24.95	24.95	25.56	25.56	26.04	25.20	24.21	27.63	0.00%

CEMINTER	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
ANO 1	2024	0.60	0.66	0.80	0.76	0.78	0.74	0.77	0.73	0.72	0.69	0.62	0.75	0.80	0.00%
ANO 2	2025	0.60	0.68	0.80	0.76	0.78	0.73	0.76	0.73	0.71	0.68	0.61	0.74	0.80	-0.35%
ANO 3	2026	0.60	0.69	0.80	0.76	0.78	0.73	0.76	0.73	0.71	0.68	0.61	0.74	0.80	0.00%
ANO 4	2027	0.60	0.70	0.80	0.76	0.78	0.74	0.76	0.73	0.71	0.68	0.61	0.74	0.80	-0.01%
ANO 5	2028	0.60	0.67	0.80	0.76	0.78	0.74	0.76	0.73	0.71	0.68	0.61	0.74	0.80	0.00%
ANO 6	2029	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.74	0.76	0.73	0.71	0.68	0.61	0.74	0.80	0.00%
ANO 7	2030	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 8	2031	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.74	0.80	-0.01%
ANO 9	2032	0.61	0.77	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.74	0.80	0.00%
ANO 10	2033	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 11	2034	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 12	2035	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 13	2036	0.61	0.77	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 14	2037	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 15	2038	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 16	2039	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.01%
ANO 17	2040	0.61	0.77	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 18	2041	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 19	2042	0.61	0.79	0.80	0.76	0.78	0.73	0.75	0.72	0.70	0.67	0.61	0.73	0.80	0.00%
ANO 20	2043	0.58	0.72	0.89	0.69	0.88	0.67	0.78	0.72	0.69	0.69	0.63	0.74	0.89	10.71%
ANO 21	2044	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	-16.68%

CONTRAL	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
ANO 1	2024	0.38	0.40	0.40	0.39	0.37	0.39	0.36	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39	0.40	0.00%
ANO 2	2025	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.39	0.35	0.37	0.37	0.39	0.39	0.39	0.40	-0.35%
ANO 3	2026	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.39	0.35	0.37	0.37	0.39	0.39	0.39	0.40	0.00%
ANO 4	2027	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.39	0.35	0.37	0.38	0.38	0.39	0.39	0.40	-0.01%
ANO 5	2028	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.39	0.35	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39	0.40	0.00%
ANO 6	2029	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.39	0.35	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39	0.40	0.00%
ANO 7	2030	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	0.00%
ANO 8	2031	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	-0.01%
ANO 9	2032	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	0.00%
ANO 10	2033	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	0.00%
ANO 11	2034	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	0.00%
ANO 12	2035	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	0.00%
ANO 13	2036	0.38	0.40	0.40	0.38	0.37	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.40	0.00%
ANO 14	2037														

6. Conclusiones

Tal como lo establecen las **Reglas Comerciales del Mercado Mayorista de Electricidad en Panamá**, el Centro Nacional de Despacho tiene la responsabilidad de confeccionar el Informe Indicativo de Demandas.

El Informe Indicativo de Demandas es un documento que requiere de la colaboración de todos los Participantes Consumidores del Mercado, para la óptima planificación de la demanda de energía eléctrica.

En esta ocasión se cuenta con estimaciones de demanda proporcionadas por los Participantes Consumidores, en pasos mensuales para el período 2024-2044.

El nuevo cálculo para la Demanda Máxima de Generación fue realizado en base a lo establecido en el numeral 5.1.1.12 de las Reglas Comerciales, considerando la coincidencia de la demanda, las pérdidas típicas de punta y la reserva para confiabilidad de largo plazo.

El capítulo quinto contiene la demanda máxima de generación de los Participantes Consumidores mostrada en la Tabla 59 .

El alcance de este Informe Indicativo de Demandas es la proyección del comportamiento del Consumo Eléctrico de Panamá a corto y largo plazo con una actualización anual.



ANEXOS

ANEXO #1: CÁLCULO DE LAS PÉRDIDAS DE PUNTA EN LA RED DE TRANSMISIÓN.

PÉRDIDAS DE POTENCIA EN PUNTA DE LA RED DE TRANSMISIÓN DEL SIN AÑO 2024

Para determinar las pérdidas previstas de la red de transmisión de ETESA se consideraron los proyectos de expansión de ETESA para el año 2024, al igual que los cambios que presentará el SIN en cuanto a Generación y Transmisión. El estudio ha sido dividido en tres (3) escenarios los cuales detallaremos adelante. Cada uno de estos escenarios fue simulado con la herramienta PSS/E de la compañía Siemens Power Transmission & Distribution, Inc. Para cada uno de los escenarios se consideró que dentro del área de ACP se alimenta la demanda indicada por el distribuidor, considerada para la elaboración del Informe Indicativo de Demanda. En referencia a los detalles del cálculo de las pérdidas, se presenta un resumen de los escenarios esperados para el año 2024.

ESCENARIO 1 (ENERO - JUNIO)

Este primer escenario considera la condición actual del sistema, más la entrada en operación de la tercera línea entre las subestaciones Panamá y Cáceres, reemplazo del autotransformador T3 de la S/E Panamá y la segunda fase de conexión del proyecto de la subestación Justo Arosemena. Este escenario contempla el despacho estocástico esperado para el mes de enero a junio.

Así pues, considerando los resultados de demanda máxima coincidente, obtenidos para el 2024, se simuló el SIN con las condiciones esperadas, obteniéndose que para este período las pérdidas en potencia del SIN son del 1.08% de la demanda.

A continuación, se detalla el despacho de generación utilizado y los resultados de las pérdidas obtenidos.

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E FRI, SEP 01 2023 16:11
BASE DE DATOS REGIONAL INTEGRADA POR EOR
DEMANDA MAXIMA - VERANO 2024

AREA 6 [PANAMA] MACHINE SUMMARY:																		
BUS#	X--	NAME	--X	BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVABASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING
6090		LESG1		13.800	E1	14.2	4.0	12.0	-5.0	1.0000	14.8	0.9625	27.0				64	6
6094		LVAG1		13.800	L1	12.6	-3.6	12.0	-5.0	1.0000	13.1	0.9616	27.0				64	6
6097		FORG1		13.800	F1	91.0	0.2	50.0	-50.0	1.0000	91.0	1.0000	111.0				64	6
6098		FORG2		13.800	F2	95.0	0.6	50.0	-50.0	1.0000	95.0	1.0000	111.0				64	6
6099		FORG3		13.800	F3	95.0	0.6	50.0	-50.0	1.0000	95.0	1.0000	111.0				64	6
6101		BAYG1		13.800	B1	82.7	4.9	30.0	-25.0	1.0000	82.8	0.9983	94.0				61	6
6102		BAYG2		13.800	B2	82.7	5.2	30.0	-25.0	1.0000	82.8	0.9981	94.0				61	6
6107		PAM 13B		13.800	M4	15.2	0.0	9.0	0.0	1.0058	15.1	1.0000	20.7				63	6
6107		PAM 13B		13.800	M5	15.2	0.0	9.0	0.0	1.0058	15.1	1.0000	20.7				63	6
6107		PAM 13B		13.800	M6	15.2	0.0	9.0	0.0	1.0058	15.1	1.0000	20.7				63	6
6108		PAM 13C		13.800	M7	16.1	0.0	9.0	0.0	1.0051	16.1	1.0000	20.7				63	6

FROM LINE CHARGING	0.0	490.3	0.0	478.8
VOLTAGE	X-----	LOSSES	-----X	X-- LINE SHUNTS --X CHARGING
LEVEL BRANCHES	MW	MVAR	MW	MVAR
230.0	55	23.34	178.80	0.0 0.0 482.6
115.0	29	0.22	71.47	0.0 0.0 7.7
TOTAL	84	23.57	250.27	0.0 0.0 490.3

ESCENARIO 2 (JULIO A DICIEMBRE)

Este escenario contempla la entrada en operación de la central térmica Gatún, la adición de dos bancos de capacitores de 20 MVar cada uno en la subestación Santa Rita y el aumento de capacidad de la línea dos, entre las subestaciones Veladero hasta subestación Panamá II. Además, se contempla el despacho estocástico para el mes de julio a diciembre.

Así pues, considerando los resultados de demanda máxima coincidente, obtenidos para el 2024, se simuló el SIN con las condiciones descritas, obteniéndose que para este período las pérdidas en potencia del SIN son del 3.80% de la demanda.

A continuación, se detalla el despacho de generación utilizado y los resultados de pérdidas obtenidos.

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E FRI, SEP 01 2023 15:28

AREA 6 [PANAMA] MACHINE SUMMARY:																
BUS#	X-- NAME	--X BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVABASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING
6090	LESG1	13.800	E1	22.4	6.0	12.0	-5.0	1.0100	23.0	0.9661	27.0			64	6	
6091	LESG2	13.800	E2	22.4	6.0	12.0	-5.0	1.0100	23.0	0.9661	27.0			64	6	
6094	LVAG1	13.800	L1	23.1	-0.7	12.0	-5.0	1.0100	22.8	0.9996	27.0			64	6	
6095	LVAG2	13.800	L2	23.1	-0.7	12.0	-5.0	1.0100	22.8	0.9996	27.0			64	6	
6097	FORG1	13.800	F1	11.0	8.1	50.0	-50.0	1.0100	13.5	0.8062	111.0			64	6	SYST
6098	FORG2	13.800	F2	75.0	1.9	50.0	-50.0	1.0000	75.0	0.9997	111.0			64	6	
6099	FORG3	13.800	F3	75.0	11.1	50.0	-50.0	1.0100	75.1	0.9893	111.0			64	6	
6159	MIRG10	13.800	G0	21.0	-13.0	22.1	-20.7	1.0100	24.4	0.8507	49.2			65	6	
6176	ESTG1	13.800	E1	57.0	10.7	29.0	-29.0	1.0000	58.0	0.9828	69.0			64	6	
6177	ESTG2	13.800	E2	57.0	10.7	29.0	-29.0	1.0000	58.0	0.9828	69.0			64	6	
6264	CHANG1	13.800	G1	104.8	19.6	50.8	-50.8	1.0200	104.6	0.9830	116.5			64	6	
6265	CHANG2	13.800	G2	104.8	17.1	50.8	-50.8	1.0200	104.2	0.9869	116.5			64	6	
6268	CHANG3	6.9000	G3	8.7	-0.9	4.8	-3.8	1.0100	8.6	0.9945	10.9			64	6	
6271	CAT 13A	13.800	G1	8.3	-0.5	5.6	-5.6	1.0100	8.2	0.9983	10.9			62	6	
6271	CAT 13A	13.800	G2	8.3	-0.5	5.6	-5.6	1.0100	8.2	0.9983	10.9			62	6	
6271	CAT 13A	13.800	G3	8.3	-0.5	5.6	-5.6	1.0100	8.2	0.9983	10.9			62	6	
6271	CAT 13A	13.800	G4	8.3	-0.5	5.6	-5.6	1.0100	8.2	0.9983	10.9			62	6	
6271	CAT 13A	13.800	G5	4.9	-0.3	5.6	-5.6	1.0100	4.8	0.9983	10.9			62	6	
6305	ALG 13A	13.800	A1	4.8	-1.1	2.3	-2.3	1.0050	5.0	0.9736	5.7			64	6	
6305	ALG 13A	13.800	A2	4.8	-1.1	2.3	-2.3	1.0050	5.0	0.9736	5.7			64	6	
6306	MEN 13A	13.800	M1	8.9	4.2	4.2	-4.2	0.9951	9.9	0.9060	10.4			64	6	
6306	MEN 13A	13.800	M2	8.9	4.2	4.2	-4.2	0.9951	9.9	0.9060	10.4			64	6	
6307	COC 13A	34.500	G1	7.4	-3.7	3.7	-3.7	1.0165	8.1	0.8954	8.7			64	6	
6307	COC 13A	34.500	G2	7.4	-3.7	3.7	-3.7	1.0165	8.1	0.8954	8.7			64	6	
6308	MENII 13A	13.800	G1	3.7	0.0	1.9	0.0	1.0077	3.6	1.0000	4.1			64	6	
6308	MENII 13A	13.800	G2	3.7	0.0	1.9	0.0	1.0077	3.6	1.0000	4.1			64	6	
6328	BAI0.48	0.5000	G4	1.7	-0.5	0.5	-0.5	1.0087	1.8	0.9598	1.9			64	6	
6329	BAM0.48	0.5000	G3	0.6	-0.3	0.3	-0.3	1.0088	0.6	0.8849	0.6			64	6	
6333	BAMG1	13.800	G1	26.6	4.0	10.0	-10.0	1.0200	26.4	0.9891	30.0			64	6	
6334	BAMG2	13.800	G2	26.6	4.0	10.0	-10.0	1.0200	26.4	0.9891	30.0			64	6	
6335	BAIG1	13.800	G1	41.9	11.6	14.0	-14.0	1.0220	42.5	0.9637	49.0			64	6	
6336	BAIG2	13.800	G2	41.9	11.6	14.0	-14.0	1.0220	42.5	0.9637	49.0			64	6	
6338	SAND34.5	34.500	G1	4.8	-2.4	2.4	-2.4	1.0008	5.3	0.8925	5.5			64	6	
6338	SAND34.5	34.500	G2	4.8	-2.4	2.4	-2.4	1.0008	5.3	0.8925	5.5			64	6	
6361	GLAG1	13.800	G1	12.0	-2.8	7.8	-7.0	1.0000	12.3	0.9743	14.1			64	6	
6362	GLAG2	13.800	G2	12.0	-2.8	7.8	-7.0	1.0000	12.3	0.9743	14.1			64	6	
6364	LORG1	13.800	G1	16.1	-0.1	7.8	-7.0	1.0110	15.9	1.0000	25.0			64	6	
6365	LORG2	13.800	G2	16.1	-0.1	7.8	-7.0	1.0110	15.9	1.0000	25.0			64	6	
6367	PRUG1	13.800	G1	27.9	8.0	8.0	-8.0	1.0260	28.3	0.9612	33.0			64	6	
6368	PRUG2	13.800	G2	27.9	8.0	8.0	-8.0	1.0260	28.3	0.9612	33.0			64	6	
6378	MACG3	0.7000	G3	1.7	-0.8	1.0	-0.8	1.0051	1.9	0.9048	2.1			64	6	
6386	PEDI 13A	13.800	G1	11.9	2.2	6.2	-6.8	1.0000	12.1	0.9828	12.5			64	6	
6386	PEDI 13A	13.800	G2	11.9	2.2	6.2	-6.8	1.0000	12.1	0.9828	12.5			64	6	
6387	PEDI II 13A	13.800	G1	6.1	0.3	3.3	-3.3	1.0000	6.1	0.9990	7.1			64	6	
6387	PEDI II 13A	13.800	G2	6.1	0.3	3.3	-3.3	1.0000	6.1	0.9990	7.1			64	6	
6388	MACG1	0.6900	G1	1.7	-0.8	1.0	-0.8	1.0051	1.9	0.9044	2.1			64	6	
6389	MACG2	0.6900	G2	1.7	-0.8	1.0	-0.8	1.0051	1.9	0.9044	2.1			64	6	

6760	PEN0.6	0.6000	G1	72.4	0.0	0.0	0.0	1.0092	71.7	1.0000	138.4	63	6
6761	FAR34	34.5000	G1	3.1	-1.0	1.0	-1.0	1.0106	3.2	0.9500	10.0	63	6
6765	LIS	34.5000	G1	3.5	1.2	1.2	-1.2	0.9981	3.7	0.9500	5.8	64	6
6785	TOAG1	0.7000	G1	6.0	2.0	2.0	-2.0	0.9989	6.3	0.9500	66.0	63	6
6834	ESS34	34.5000	G1	1.8	3.3	3.3	-3.3	1.0000	3.8	0.4812	22.0	64	6
6900	ESTS34	34.5000	G1	0.7	0.2	0.2	-0.2	1.0008	0.7	0.9740	8.0	64	6
6903	SRE	34.5000	G1	4.6	-1.5	1.5	-1.5	1.0186	4.8	0.9500	10.5	63	6
6904	EES	34.5000	G1	3.9	1.3	1.3	-1.3	0.9973	4.1	0.9500	10.0	63	6
6905	POCR34	34.5000	G1	9.4	2.9	3.1	-3.1	1.0070	9.8	0.9548	20.0	63	6
6914	JAS34	34.5000	G1	4.9	3.3	3.3	-3.3	0.9997	5.9	0.8265	11.0	63	6
6937	AFRG1	0.4000	G1	5.0	-2.0	3.3	-3.3	1.0000	5.4	0.9289	10.5	63	6
6939	SECG1	0.4000	G1	5.0	-2.0	3.3	-3.3	1.0000	5.4	0.9289	10.5	63	6
6948	DSS0.6	0.6000	G1	5.4	1.5	1.9	-1.9	0.9700	5.7	0.9623	6.0	63	6
6975	ECS	34.5000	G1	4.8	-1.5	3.3	-3.3	1.0000	5.0	0.9555	10.6	64	6
6984	ECS2	34.5000	G1	4.6	-1.8	3.3	-3.3	1.0000	5.0	0.9302	10.6	64	6
6989	SME	0.6000	G1	1.6	-1.0	1.0	-1.0	1.0083	1.9	0.8484	3.5	64	6
6990	PES0.6	0.6000	G1	6.1	-0.3	9999.0	-9999.0	1.0000	6.1	0.9989	11.9	63	6
6991	MAS	0.6000	G1	5.1	-0.2	5.0	-5.0	1.0000	5.1	0.9994	11.9	63	6
6993	PSS07	0.7000	G1	2.2	0.7	0.7	-0.7	0.9959	2.3	0.9500	5.8	63	6
6994	LSS	34.5000	G1	4.6	1.5	1.5	-1.5	0.9973	4.9	0.9500	8.0	63	6
SUBSYSTEM TOTALS				2303.0	180.3	11560.0	-11137.9				3478.6		

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E FRI, SEP 01 2023 15:28

AREA 7 [ACANAL] MACHINE SUMMARY:																		
BUS#	X--	NAME	--X	BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVABASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING
6134		MADG1		6.9000	G1	2.0	5.7	6.0	-6.0	1.0000	6.0	0.3271	13.0			65	7	AREA
6135		MADG2		6.9000	G2	2.0	5.6	6.0	-6.0	1.0000	5.9	0.3306	13.0			65	7	
6136		MADG3		6.9000	G3	2.0	5.7	6.0	-6.0	1.0000	6.0	0.3266	13.0			65	7	
6140		GAT6A		6.9000	G1	2.0	-0.1	2.0	-2.0	1.0050	2.0	0.9984	4.1			65	7	
6140		GAT6A		6.9000	G2	2.0	-0.1	2.0	-2.0	1.0050	2.0	0.9984	4.1			65	7	
6140		GAT6A		6.9000	G3	2.0	-0.1	2.0	-2.0	1.0050	2.0	0.9984	4.1			65	7	
6140		GAT6A		6.9000	G4	2.0	-0.1	3.0	-3.0	1.0050	2.0	0.9984	5.6			65	7	
6140		GAT6A		6.9000	G5	2.0	-0.1	3.0	-3.0	1.0050	2.0	0.9984	6.2			65	7	
6140		GAT6A		6.9000	G6	2.0	-0.1	3.0	-3.0	1.0050	2.0	0.9984	6.2			65	7	
SUBSYSTEM TOTALS						17.7	16.3	33.0	-33.0				69.4					

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E FRI, SEP 01 2023 16:28

***** SUMMARY FOR THE SUBSYSTEM SPECIFIED BY *****

AREAS:
6 PANAMA 7 ACANAL

OWNERS:
20 ETESA

BASE VOLTAGE OF 115.0 KV THROUGH 230.0 KV

35 BUSES	0 PLANTS	0 MACHINES	0 INDUCTION GENS	0 INDUCTION MOTORS
1 LOADS	0 FIXED SHUNTS	9 SWITCHED SHUNTS		
82 BRANCHES	24 TRANSFORMERS	0 DC LINES	0 FACTS DEVICES	0 GNE DEVICES

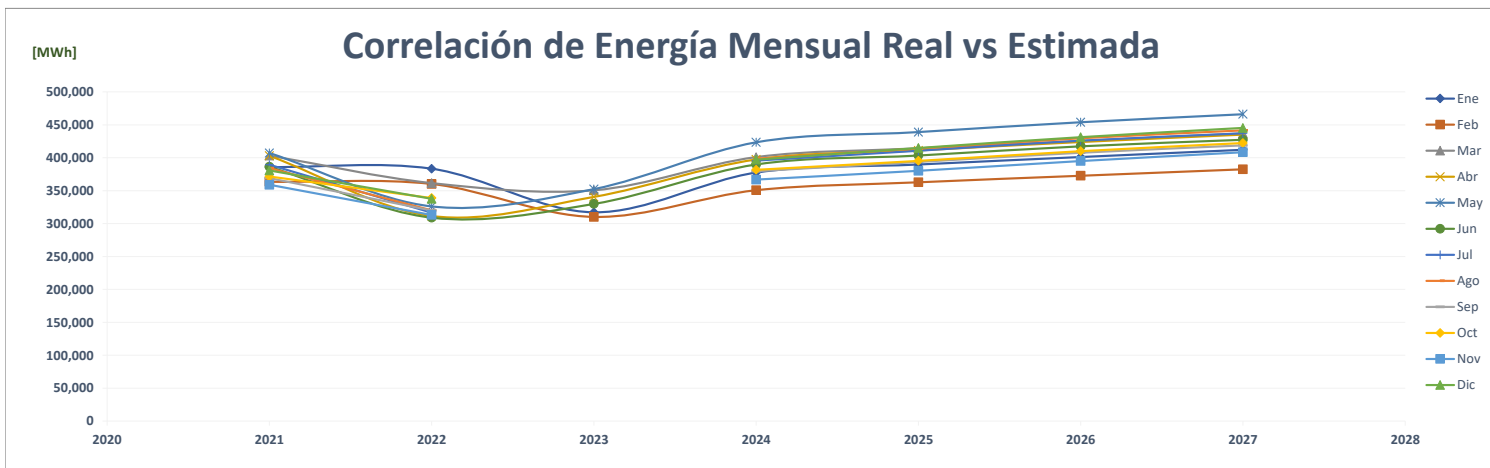
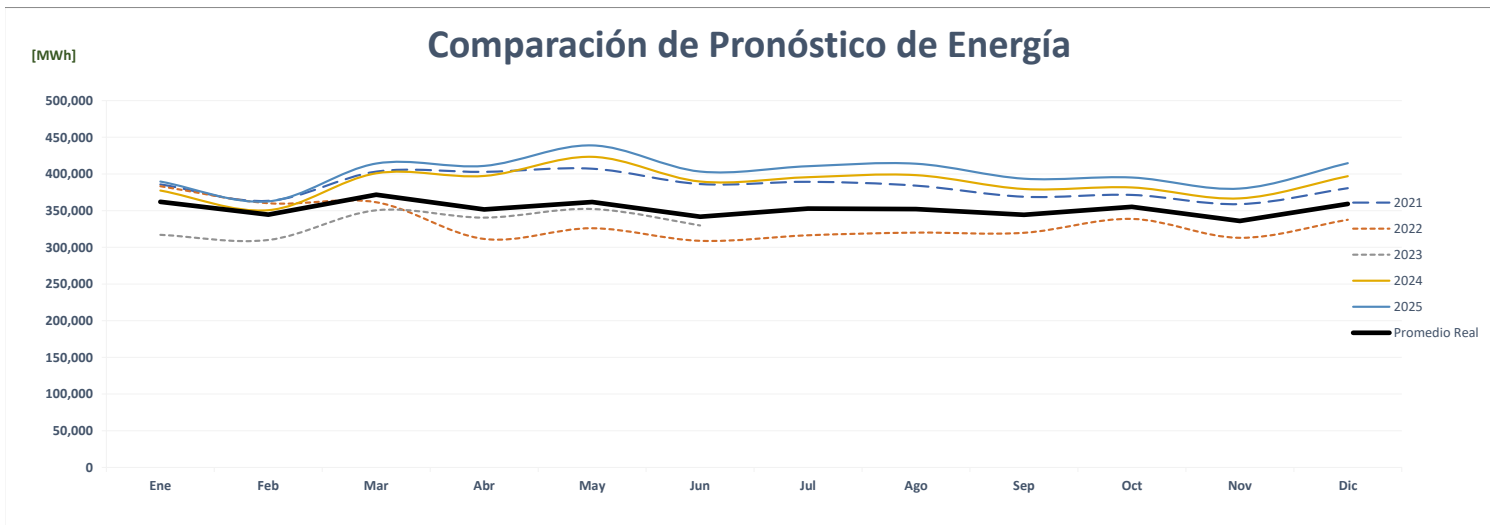
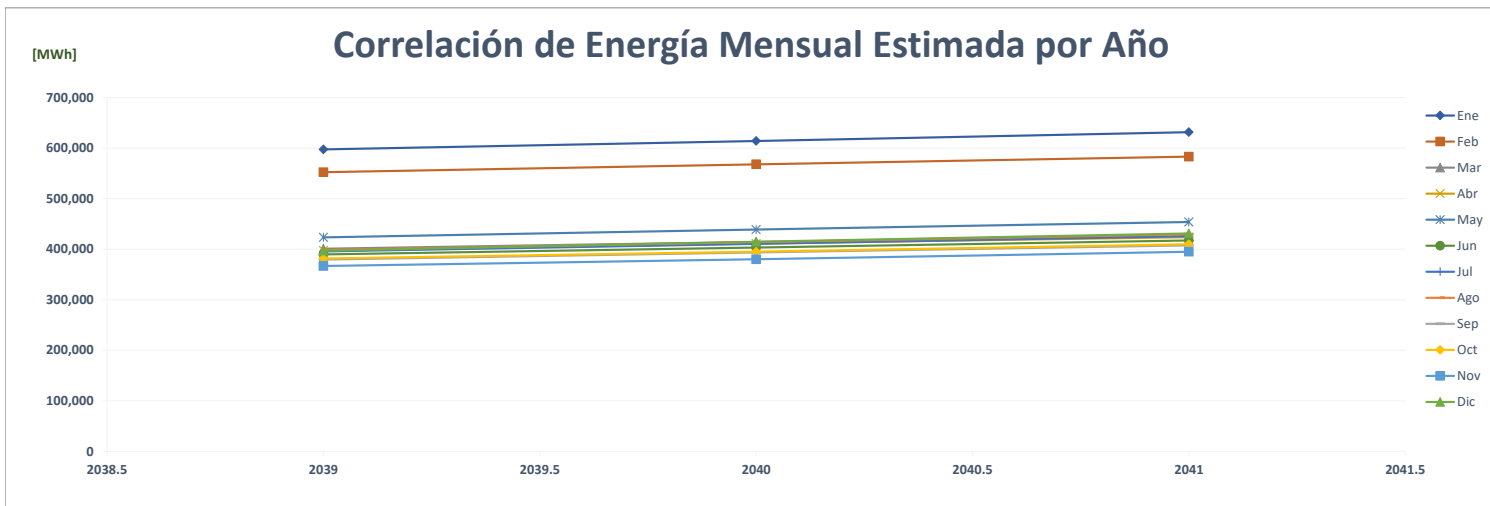
	X-----	ACTUAL	-----X	X-----	NOMINAL	-----X
		MW	MVAR		MW	MVAR
FROM GENERATION		0.0	0.0		0.0	0.0
FROM INDUCTION GENERATORS		0.0	0.0		0.0	0.0
TO CONSTANT POWER LOAD		8.2	2.7		8.2	2.7
TO CONSTANT CURRENT		0.0	0.0		0.0	0.0
TO CONSTANT ADMITTANCE		0.0	0.0		0.0	0.0
TO INDUCTION MOTORS		0.0	0.0		0.0	0.0
TO BUS SHUNT		0.0	-415.4		0.0	-400.0
TO FACTS DEVICE SHUNT		0.0	0.0		0.0	0.0
TO GNE BUS DEVICES		0.0	0.0		0.0	0.0
TO LINE SHUNT		0.0	0.0		0.0	0.0
FROM LINE CHARGING		0.0	431.1		0.0	428.5

VOLTAGE	X-----	LOSSES	-----X	X--	LINE SHUNTS	--X	CHARGING
LEVEL	BRANCHES	MW	MVAR		MW	MVAR	MVAR
230.0	51	82.59	612.92	0.0	0.0	0.0	423.3
115.0	29	2.10	90.90	0.0	0.0	0.0	7.8
TOTAL	80	84.69	703.82	0.0	0.0	0.0	431.1

**ANEXO #2: COMPARACIONES DE LAS
PROYECCIONES DE DEMANDA
SUMINISTRADAS POR LOS PARTICIPANTES
CONSUMIDORES**

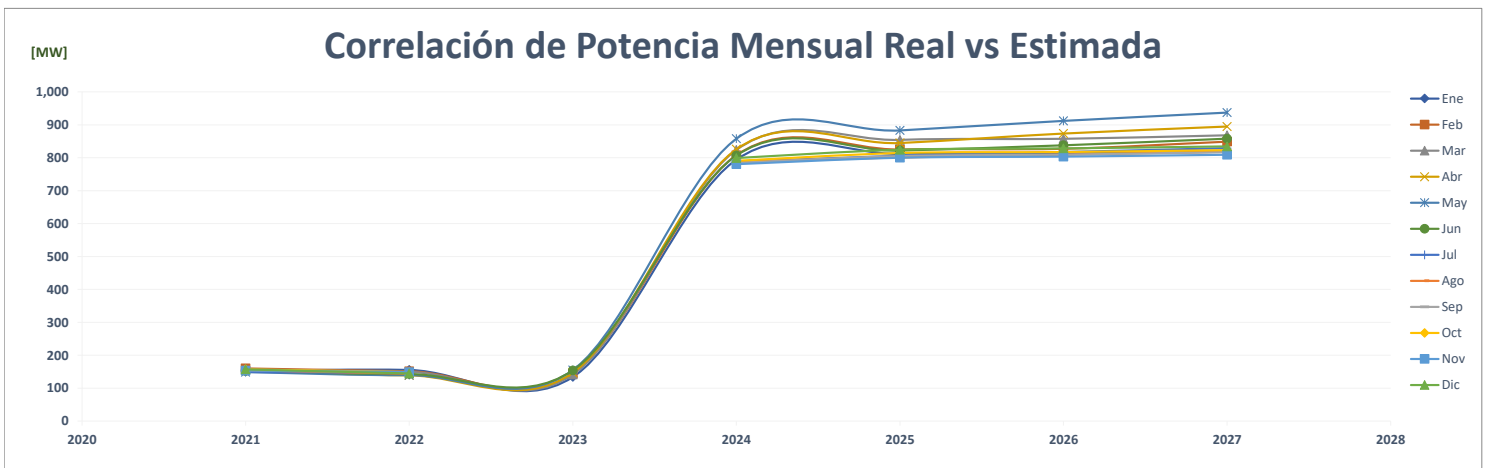
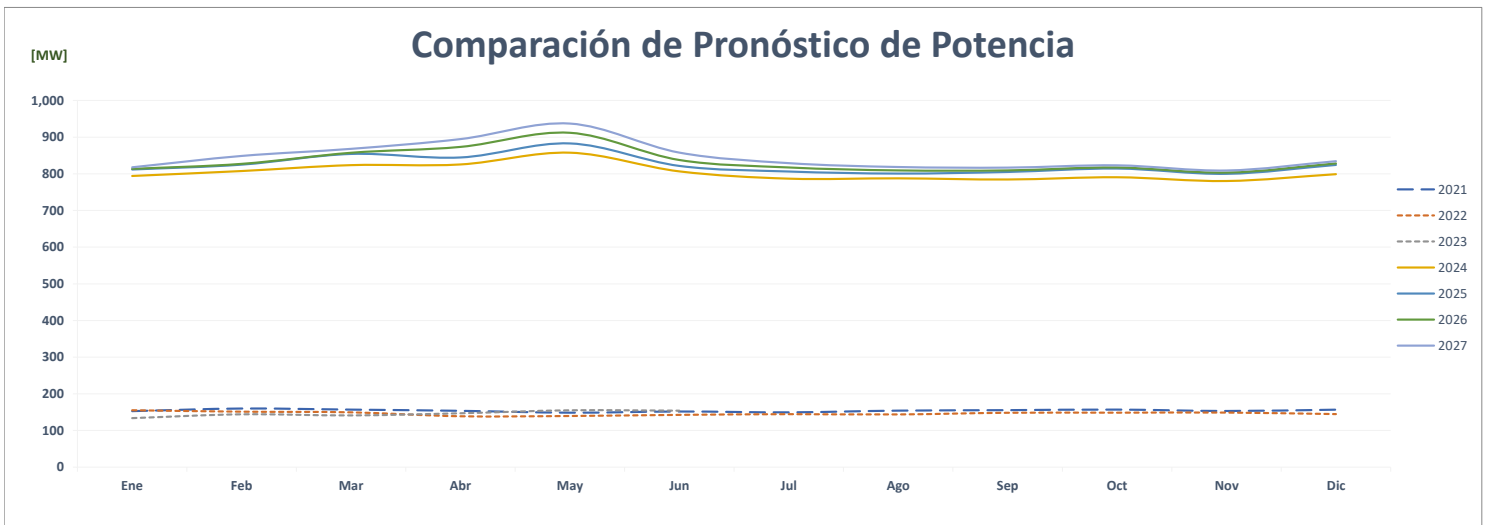
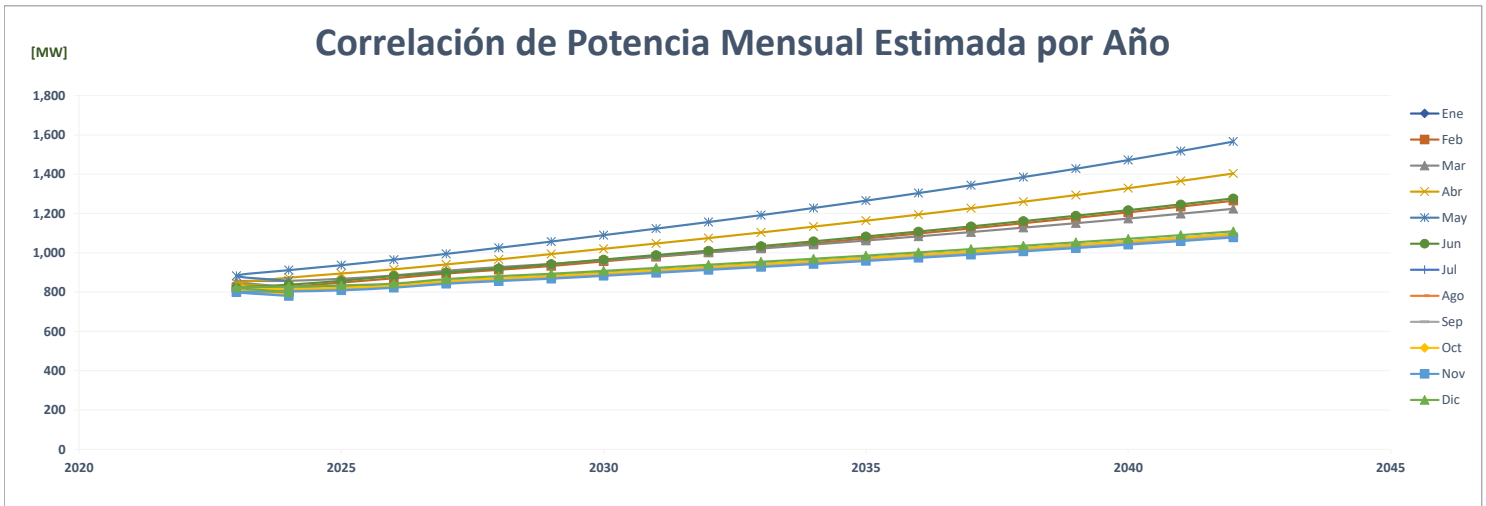
Comparación de Edemet

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	385,814	363,424	403,220	402,886	407,162	386,262	389,342	384,087	368,925	371,451	358,917	380,647	383,511	-
AÑO 1	2022	383,319	360,136	361,458	311,442	326,043	308,900	316,464	320,089	319,843	338,753	313,005	337,597	333,088	-13.1%
AÑO 0	2023	317,079	310,065	350,520	340,504	352,308	329,802							333,380	0.1%
AÑO 1	2024	377,461	350,639	400,919	397,331	423,400	389,714	395,616	398,423	379,513	381,613	366,773	396,991	388,199	16.4%
AÑO 2	2025	389,685	362,660	414,272	411,041	438,952	403,320	410,588	413,969	393,576	395,186	380,130	414,728	402,342	3.6%
AÑO 3	2026	401,069	372,596	425,419	423,852	453,869	417,284	425,885	429,543	407,587	409,909	394,951	431,195	416,097	3.4%
AÑO 4	2027	412,013	382,375	436,964	435,085	466,038	427,237	437,020	441,501	418,702	422,316	408,323	445,283	427,738	2.8%



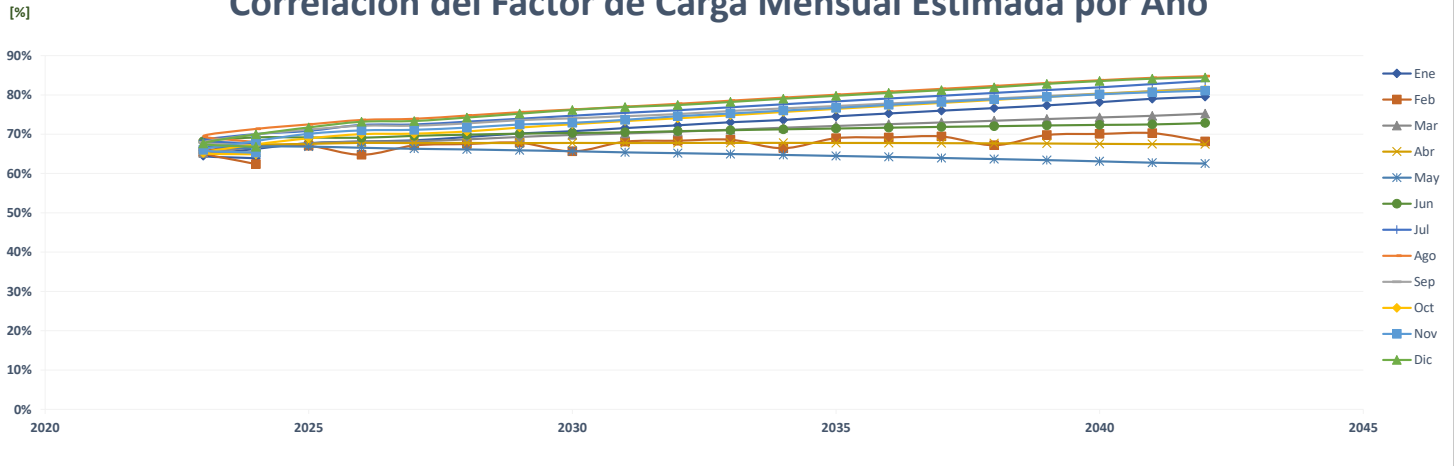
Comparación de Edemet

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	152.78	159.89	156.96	153.68	148.57	151.78	149.53	154.17	155.43	156.97	153.20	156.81	160	-
AÑO 1	2022	155.26	151.33	149.48	138.78	139.53	142.61	144.57	143.82	148.33	148.54	148.83	144.68	155	-2.9%
AÑO 0	2023	133.72	144.09	141.15	146.95	155.12	154.04							155	-0.1%
AÑO 1	2024	794.11	807.60	823.65	825.53	857.59	806.67	786.81	787.68	784.50	790.60	780.36	799.00	858	452.9%
AÑO 2	2025	811.75	825.04	854.17	844.63	882.88	821.51	806.25	800.65	805.05	814.31	799.91	824.24	883	2.9%
AÑO 3	2026	813.44	827.13	857.43	873.39	911.86	837.67	817.29	809.24	809.31	817.26	803.35	828.27	912	3.3%
AÑO 4	2027	817.76	848.76	868.10	894.71	937.03	857.86	829.11	818.57	816.89	823.16	809.03	834.39	937	2.8%

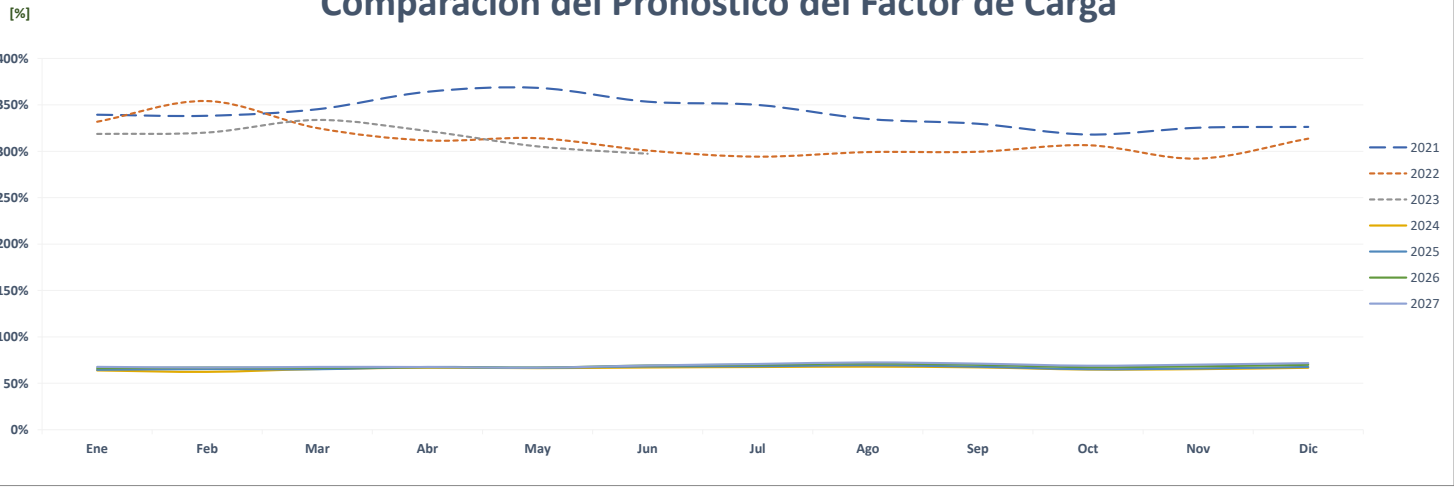


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	3.394	3.382	3.453	3.641	3.683	3.535	3.500	3.349	3.297	3.181	3.254	3.263		3.411	-
AÑO 1	2022	3.318	3.541	3.250	3.117	3.141	3.008	2.942	2.991	2.995	3.065	2.921	3.136		3.119	-8.6%
AÑO 0	2023	3.187	3.202	3.338	3.218	3.053	2.974								3.162	1.4%
AÑO 1	2024	0.639	0.624	0.654	0.668	0.664	0.671	0.676	0.680	0.672	0.649	0.653	0.668		0.660	-79.1%
AÑO 2	2025	0.645	0.654	0.652	0.676	0.668	0.682	0.684	0.695	0.679	0.652	0.660	0.676		0.669	1.4%
AÑO 3	2026	0.663	0.670	0.667	0.674	0.669	0.692	0.700	0.713	0.699	0.674	0.683	0.700		0.684	2.2%
AÑO 4	2027	0.677	0.670	0.677	0.675	0.668	0.692	0.708	0.725	0.712	0.690	0.701	0.717		0.693	1.3%

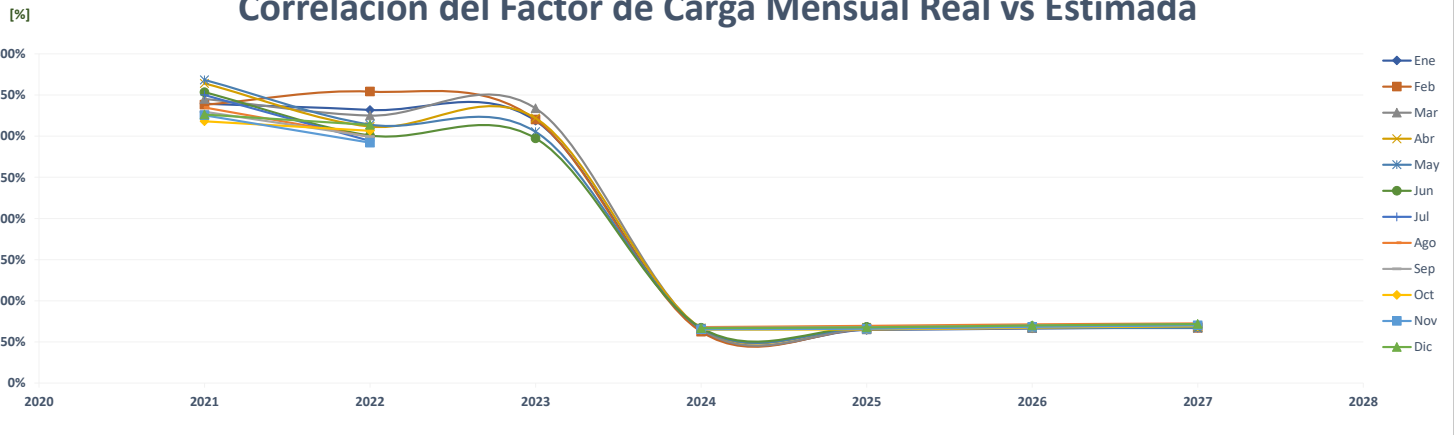
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

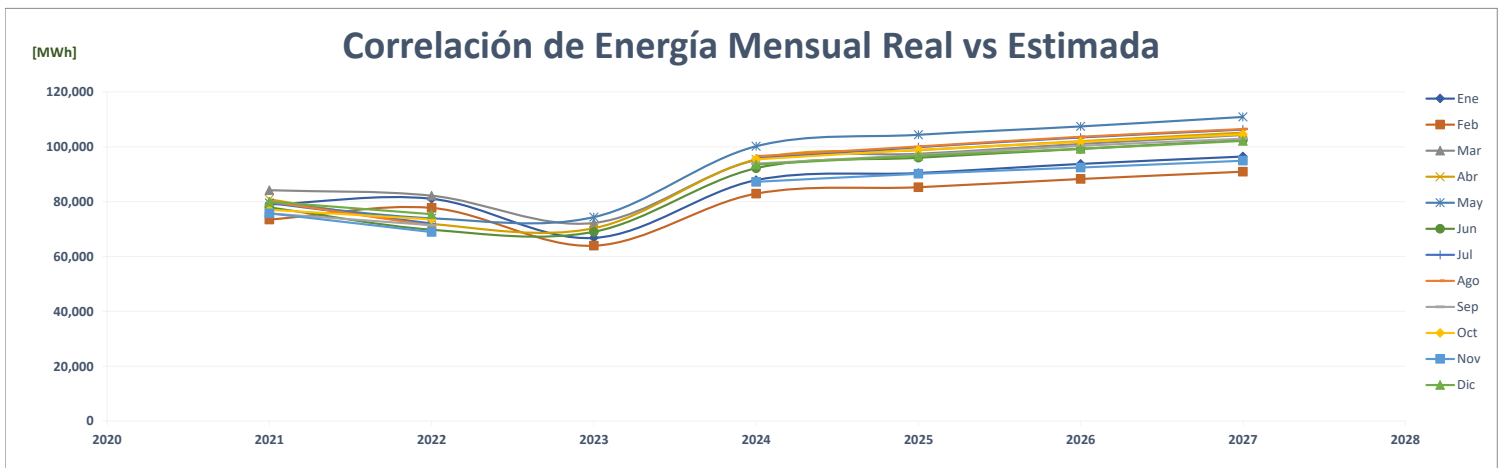
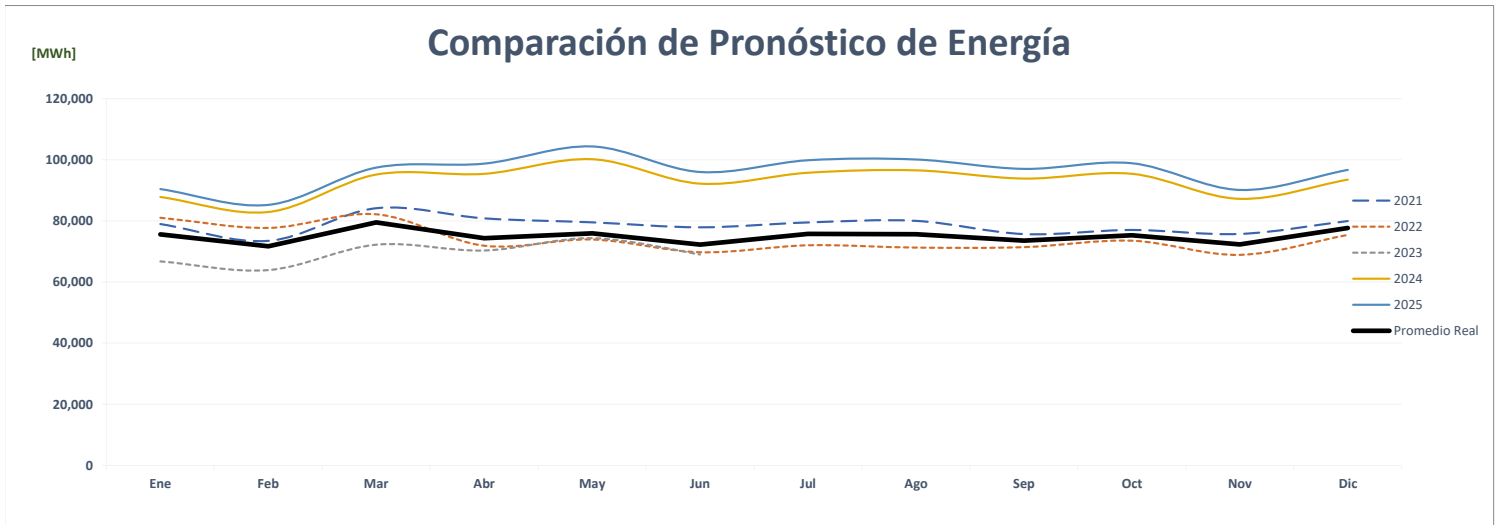
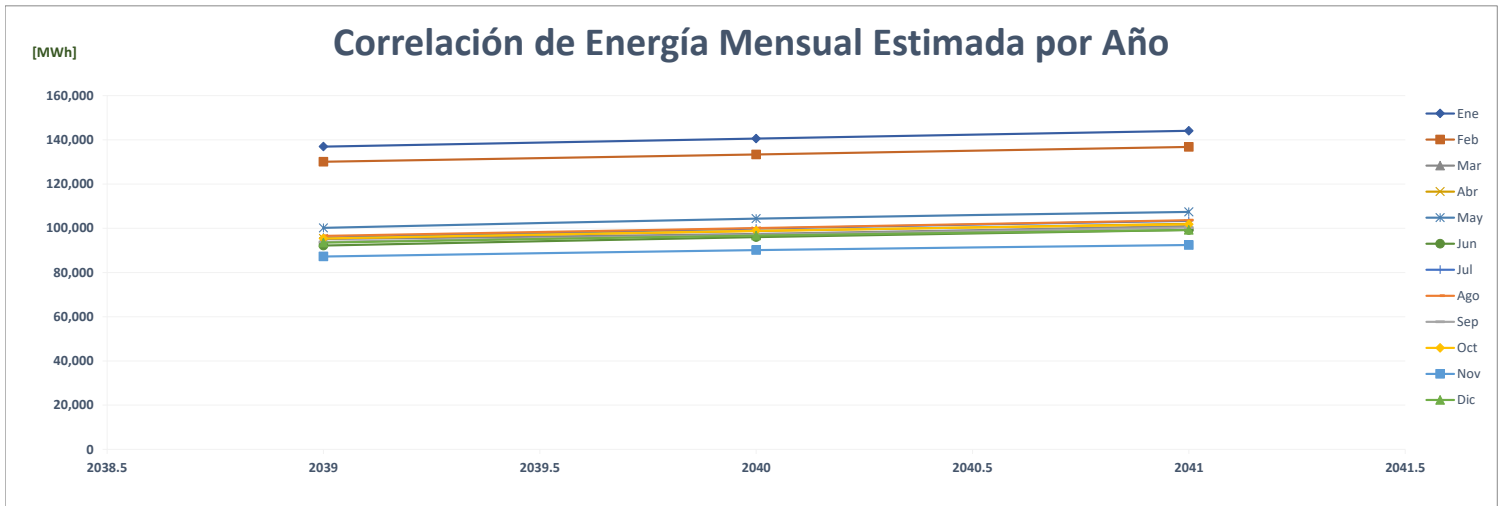


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



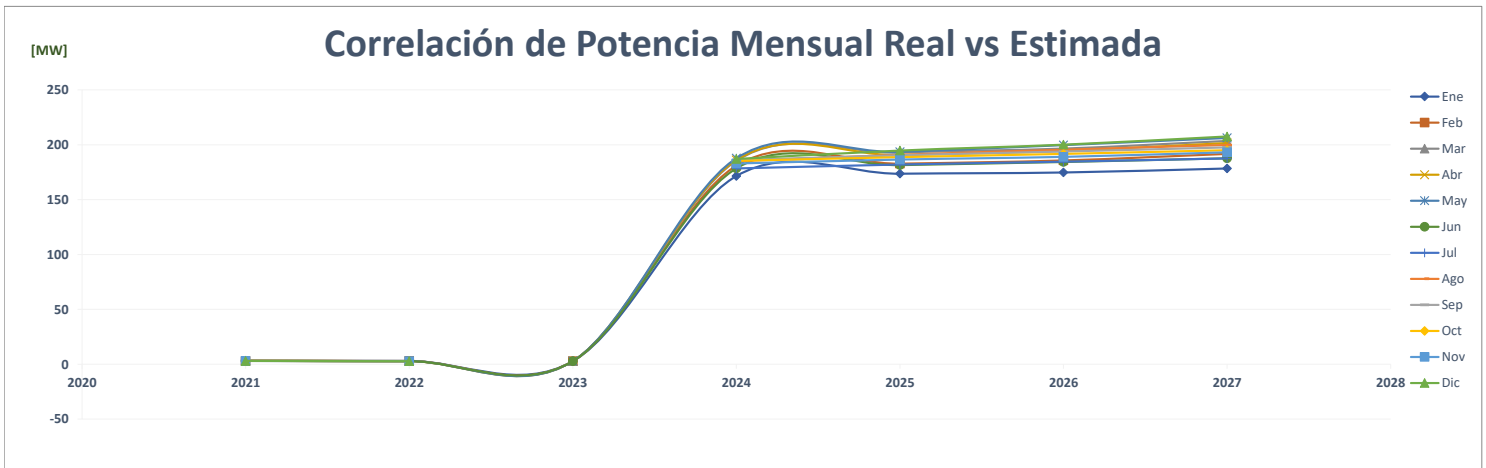
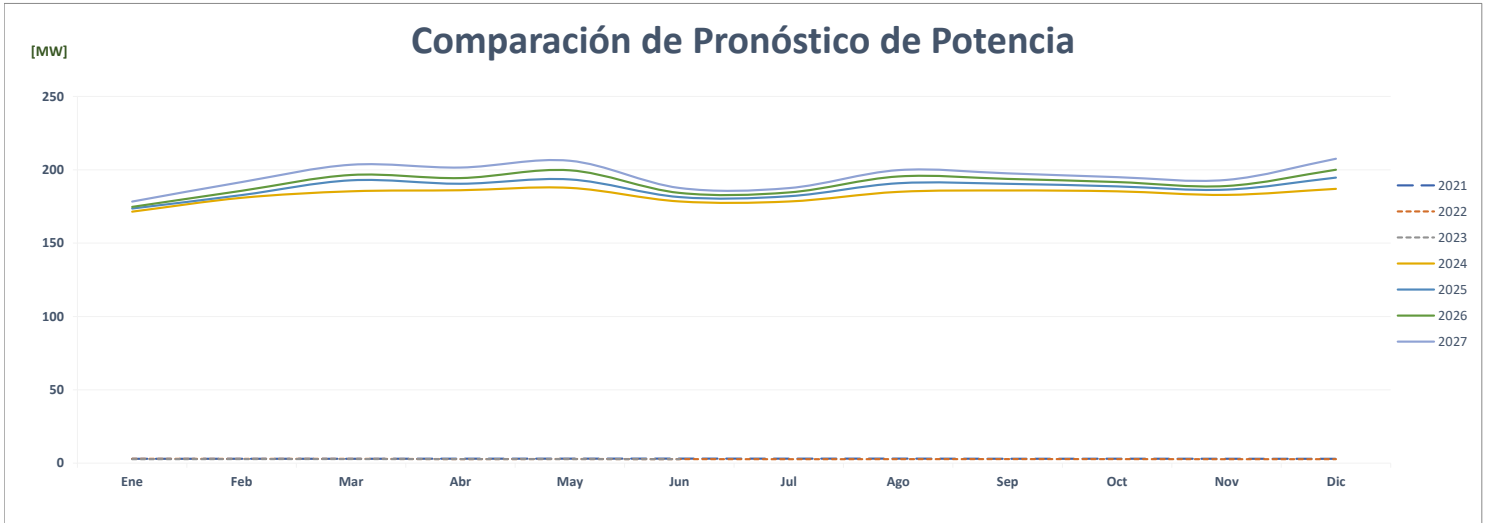
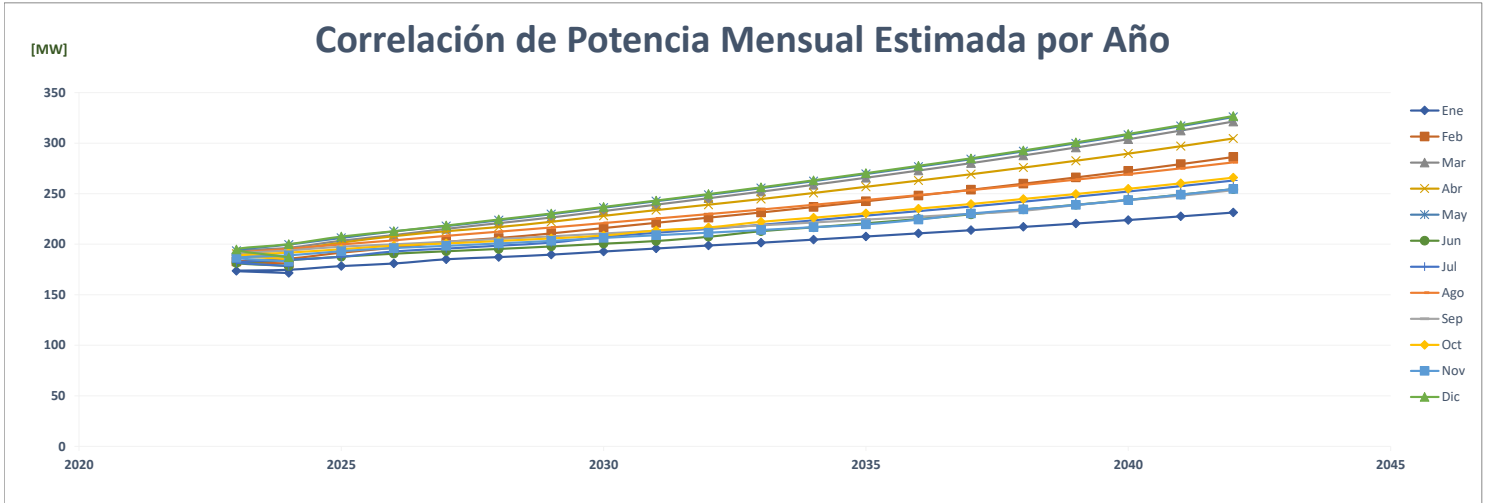
Comparación de Edechi

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	78,966	73,469	84,152	80,828	79,525	77,902	79,487	80,008	75,689	77,034	75,734	79,953	78,562	-
AÑO 1	2022	81,027	77,704	82,156	71,878	73,910	69,747	72,018	71,266	71,414	73,517	68,893	75,416	74,079	-5.7%
AÑO 0	2023	66,757	63,911	72,216	70,310	74,347	69,007							69,425	-6.3%
AÑO 1	2024	87,821	82,906	95,158	95,395	100,176	92,184	95,749	96,539	93,844	95,406	87,213	93,502	92,991	33.9%
AÑO 2	2025	90,416	85,235	97,431	98,738	104,356	95,992	99,838	100,091	97,012	98,858	90,123	96,684	96,231	3.5%
AÑO 3	2026	93,739	88,244	101,025	102,021	107,399	99,218	103,374	103,639	100,319	101,766	92,427	99,243	99,368	3.3%
AÑO 4	2027	96,425	90,904	104,269	105,150	110,865	102,454	106,247	106,448	102,933	104,518	94,906	102,131	102,271	2.9%



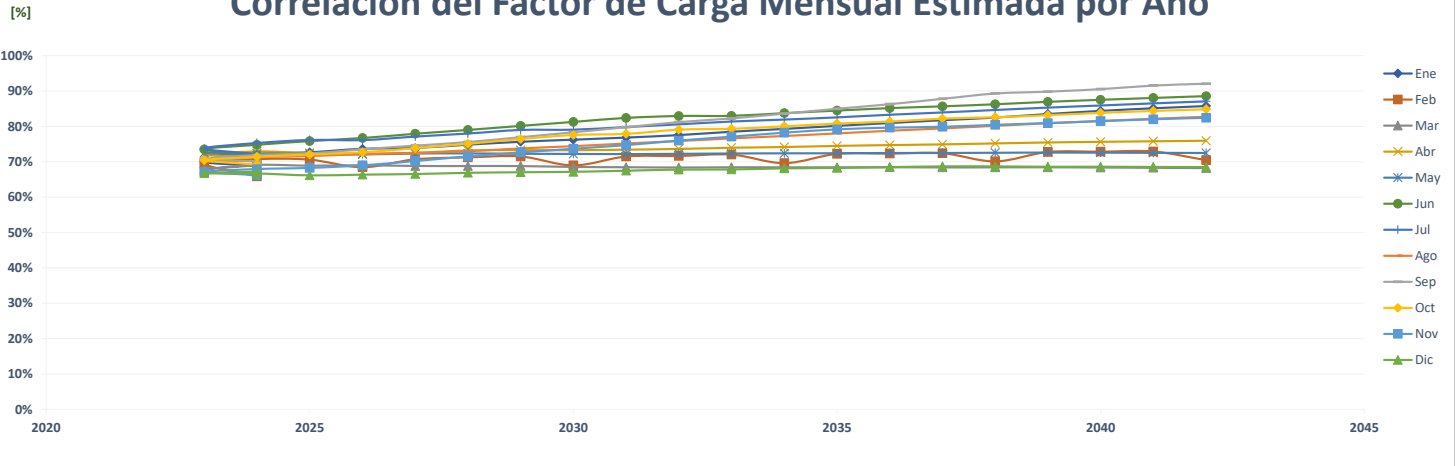
Comparación de Edechi

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	2.97	2.99	2.99	3.04	3.06	3.10	3.07	3.10	2.99	3.03	2.99	2.97	3	-
AÑO 1	2022	2.97	2.92	2.94	2.78	2.84	2.76	2.70	2.74	2.77	2.77	2.71	2.73	3	-4.4%
AÑO 0	2023	2.70	2.77	2.79	2.77	2.77	2.70							3	-6.0%
AÑO 1	2024	171.49	180.91	185.35	186.08	187.67	178.45	178.40	184.98	185.92	185.33	182.90	187.03	188	####
AÑO 2	2025	173.60	182.76	192.85	190.50	193.44	181.43	181.98	190.84	190.47	188.69	186.50	194.70	195	3.7%
AÑO 3	2026	174.72	185.70	196.48	194.37	199.65	184.28	184.56	195.46	193.81	191.66	188.97	200.07	200	2.8%
AÑO 4	2027	178.35	191.65	203.46	201.55	206.17	187.64	187.54	199.79	197.58	195.01	193.11	207.55	208	3.7%

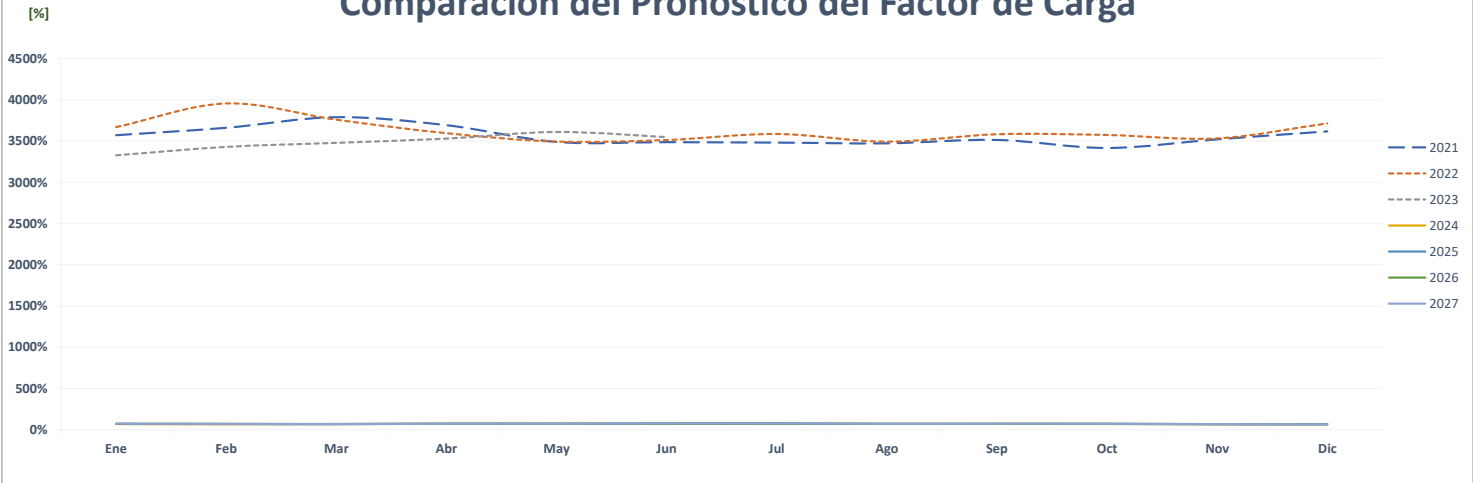


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	35.698	36.600	37.883	36.912	34.884	34.856	34.802	34.716	35.127	34.152	35.201	36.163		35.583	-
AÑO 1	2022	36.684	39.548	37.579	35.946	34.929	35.117	35.848	34.917	35.813	35.727	35.312	37.130		36.212	1.8%
AÑO 0	2023	33.261	34.286	34.774	35.287	36.093	35.464								34.861	-3.7%
AÑO 1	2024	0.688	0.658	0.690	0.712	0.717	0.717	0.721	0.701	0.701	0.692	0.662	0.672		0.694	-98.0%
AÑO 2	2025	0.700	0.694	0.679	0.720	0.725	0.735	0.737	0.705	0.707	0.704	0.671	0.667		0.704	1.3%
AÑO 3	2026	0.721	0.707	0.691	0.729	0.723	0.748	0.753	0.713	0.719	0.714	0.679	0.667		0.714	1.4%
AÑO 4	2027	0.727	0.706	0.689	0.725	0.723	0.758	0.761	0.716	0.724	0.720	0.683	0.661		0.716	0.3%

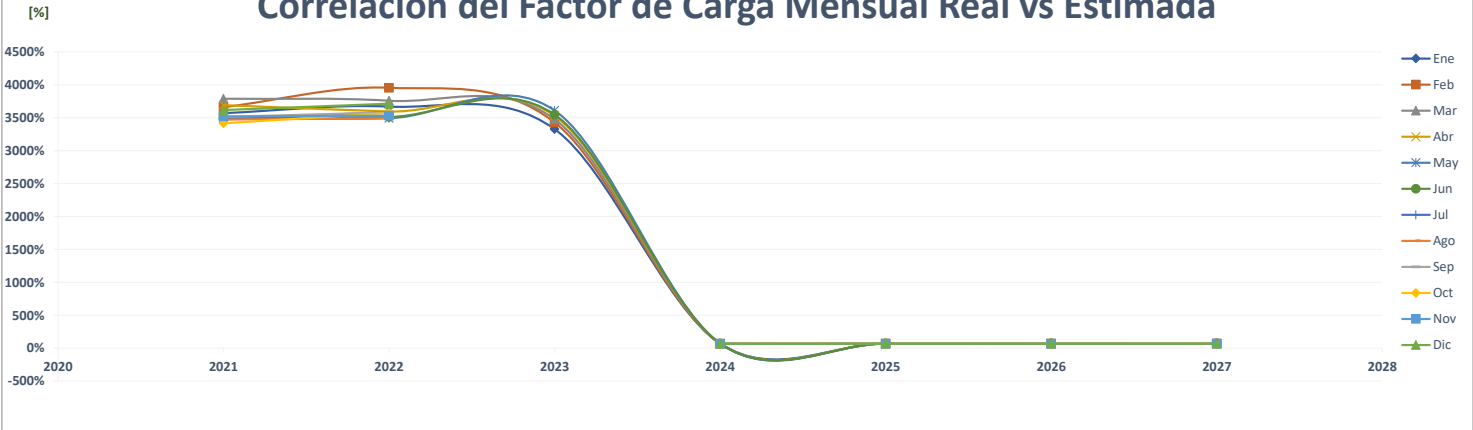
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

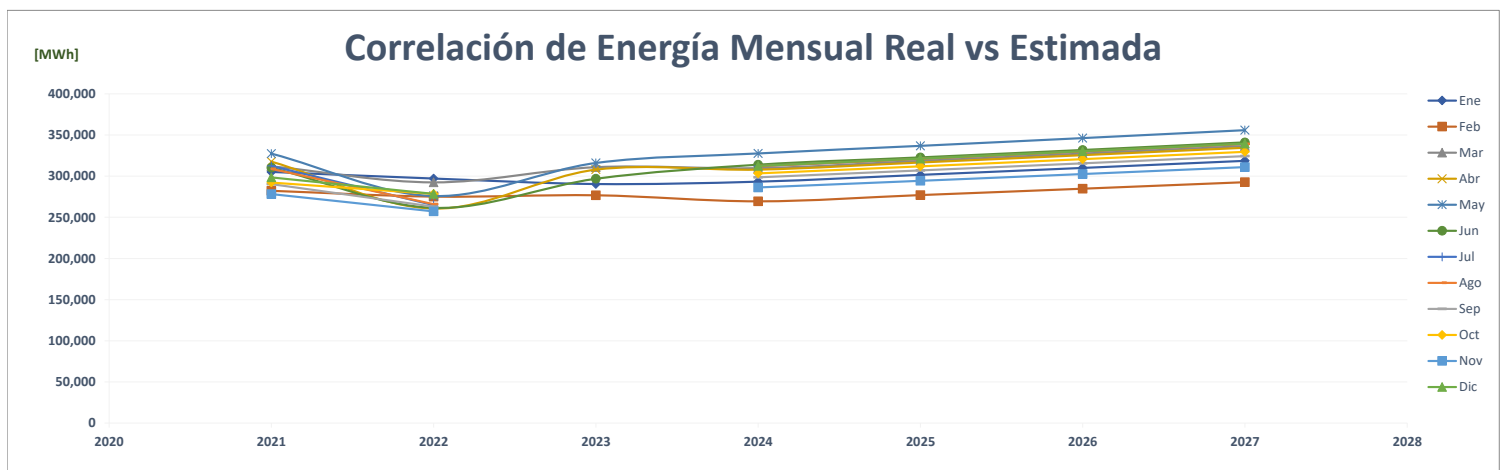
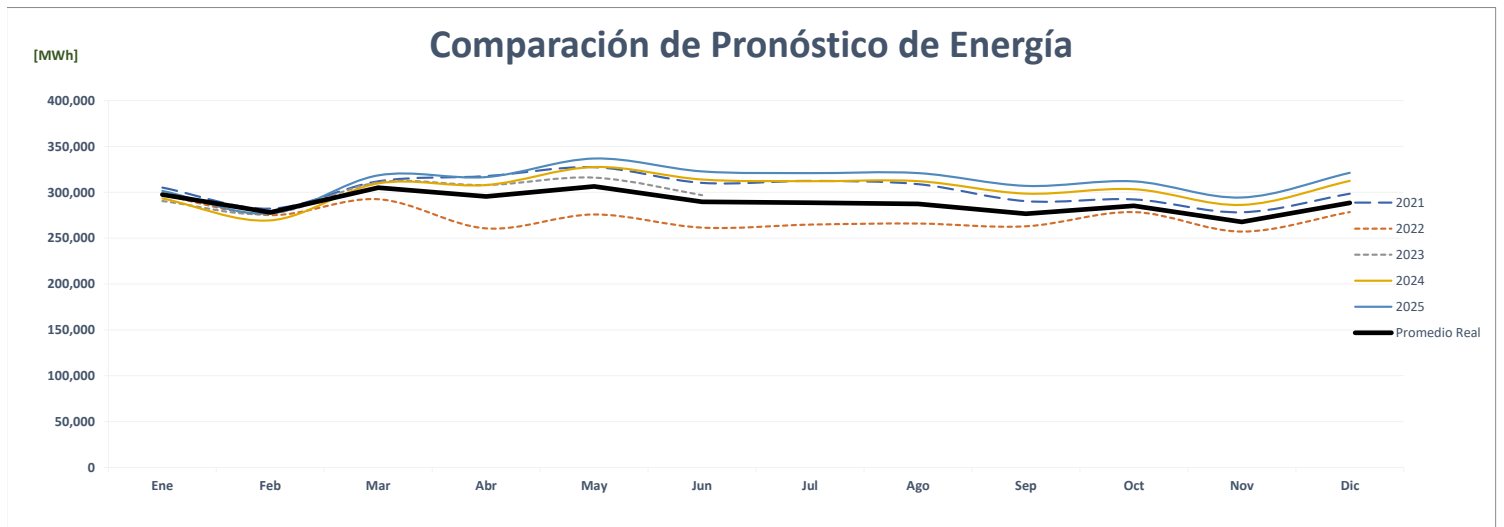
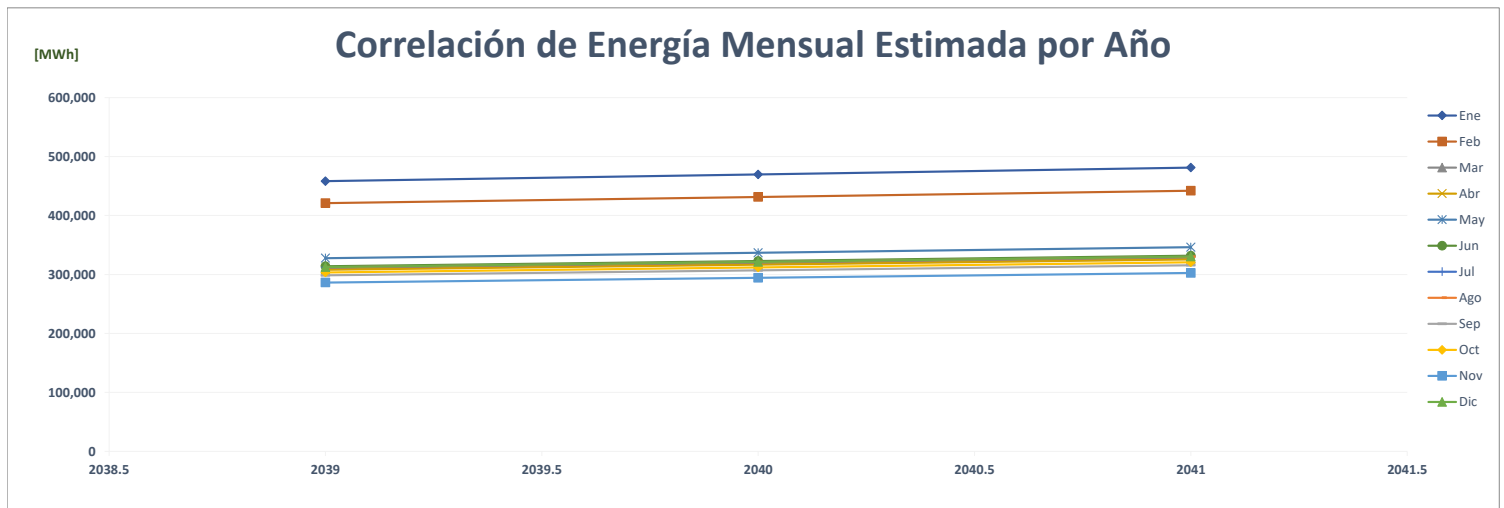


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



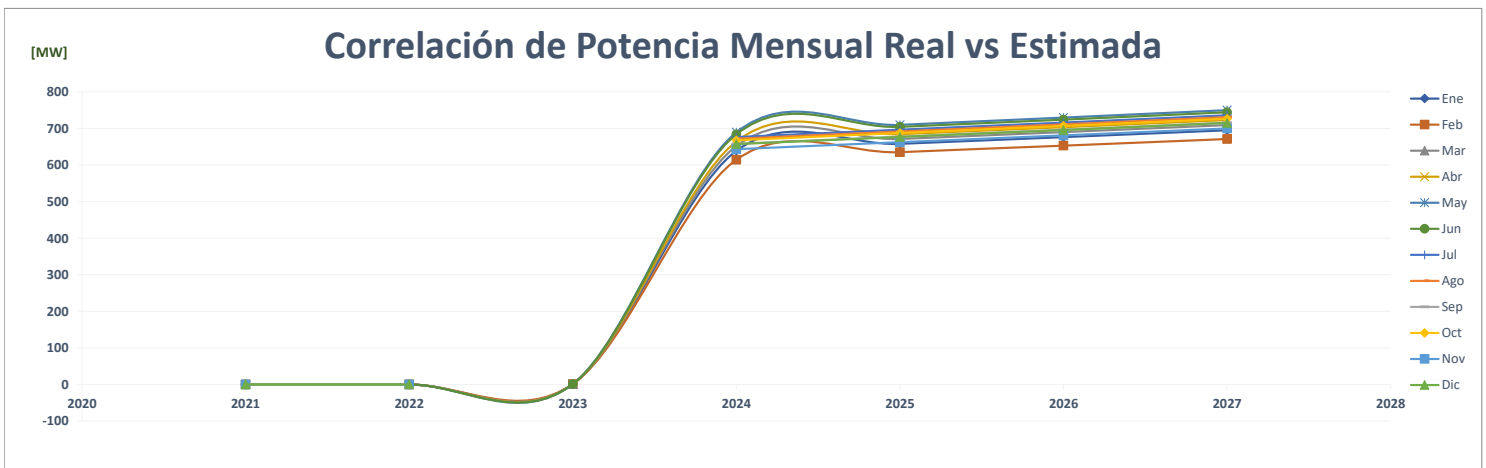
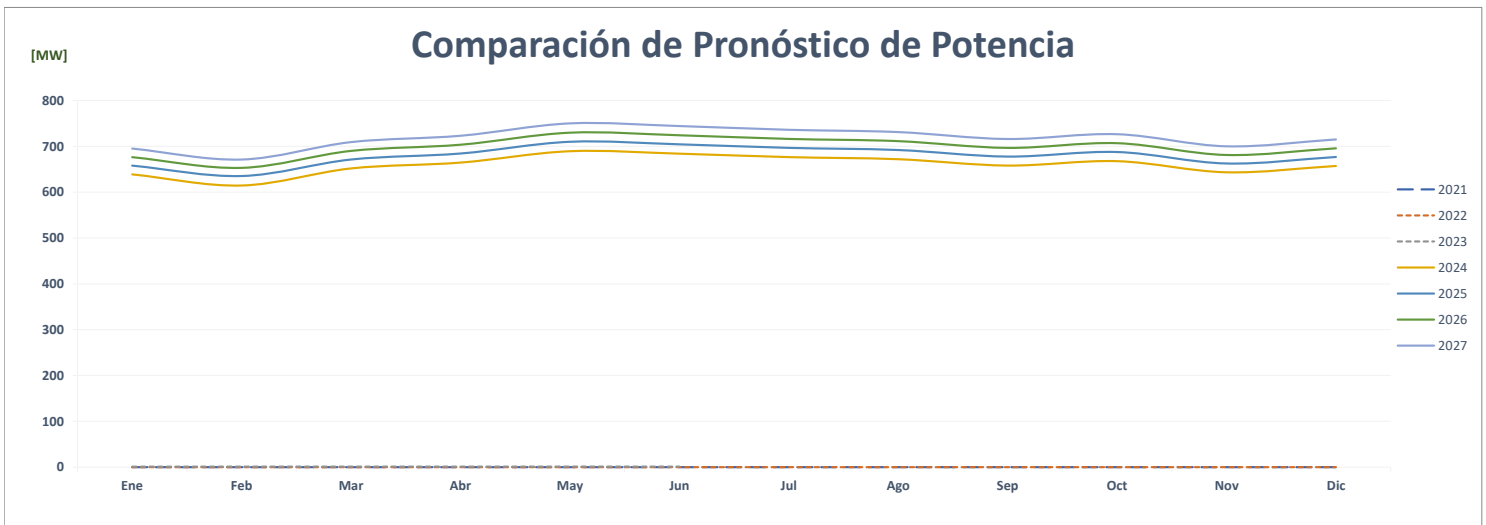
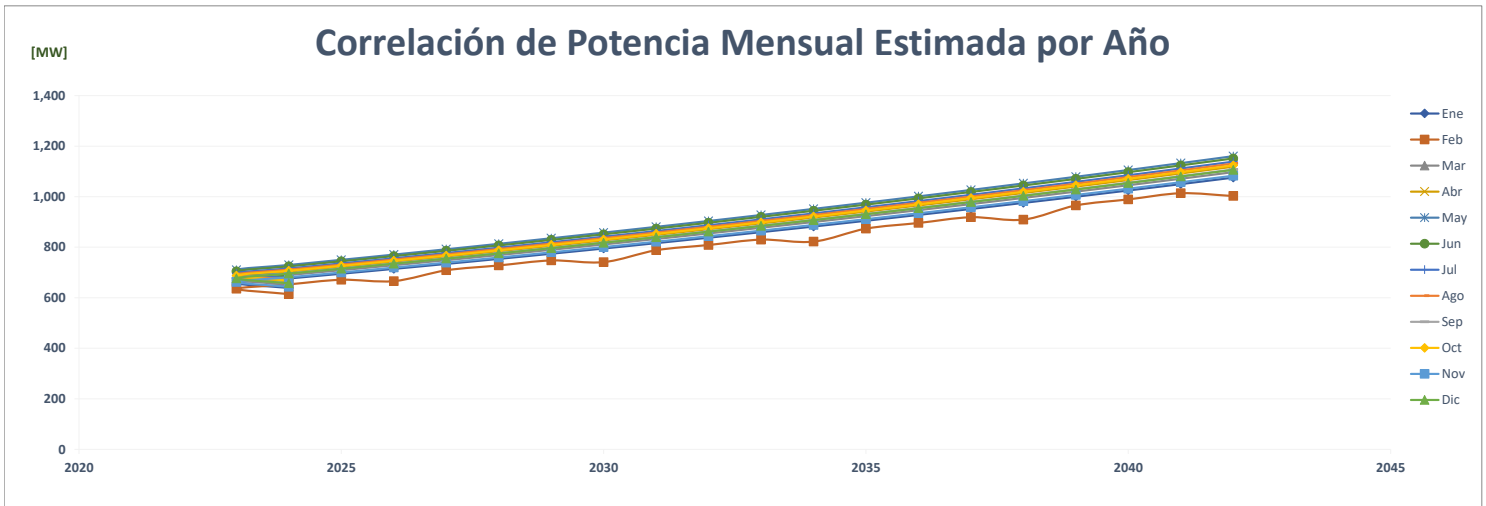
Comparación de Ensa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	305,150	282,215	311,999	317,672	327,395	310,297	312,420	308,899	290,349	292,245	278,242	298,495	302,948	-
AÑO 1	2022	297,135	275,153	292,467	260,659	275,853	261,500	264,786	265,958	262,948	278,434	257,212	278,486	272,549	-10.0%
AÑO 0	2023	290,454	276,778	310,940	307,936	316,041	296,834							299,831	10.0%
AÑO 1	2024	293,318	269,428	309,770	307,955	327,613	313,952	312,145	312,180	298,592	303,385	286,287	312,490	303,926	1.4%
AÑO 2	2025	301,590	277,025	318,506	316,640	336,851	322,805	320,947	320,983	307,012	311,941	294,360	321,303	312,497	2.8%
AÑO 3	2026	310,034	284,782	327,424	325,506	346,283	331,844	329,933	329,971	315,608	320,675	302,602	330,299	321,247	2.8%
AÑO 4	2027	318,653	292,699	336,526	334,555	355,910	341,069	339,106	339,144	324,382	329,590	311,015	339,481	330,178	2.8%



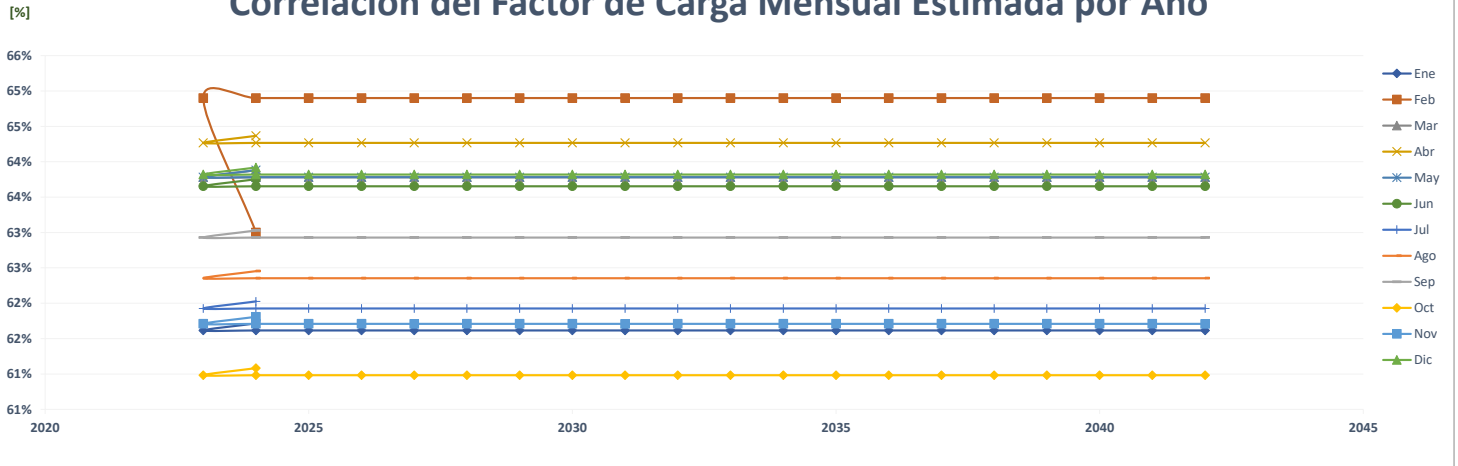
Comparación de Ensa

		POTENCIA (MW)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####
AÑO 0	2023	1.10	1.18	1.23	1.22	1.29	1.20								1	#####
AÑO 1	2024	638.81	614.46	651.78	664.50	689.31	683.96	676.41	671.85	657.98	667.58	643.31	657.11	689	689	#####
AÑO 2	2025	657.89	635.19	671.22	684.31	709.86	704.35	696.61	691.91	677.61	687.53	662.52	676.70	710	710	3.0%
AÑO 3	2026	676.31	652.98	690.01	703.47	729.74	724.08	716.11	711.28	696.58	706.78	681.07	695.64	730	730	2.8%
AÑO 4	2027	695.11	671.13	709.19	723.02	750.02	744.21	736.02	731.06	715.94	726.43	700.01	714.98	750	750	2.8%



FACTOR DE CARGA														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021														-	
AÑO 1	2022															
AÑO 0	2023	354.122	348.450	340.402	349.151	329.130	342.519								343.962	
AÑO 1	2024	0.617	0.630	0.639	0.644	0.639	0.638	0.620	0.625	0.630	0.611	0.618	0.639		0.629	-99.8%
AÑO 2	2025	0.616	0.649	0.638	0.643	0.638	0.637	0.619	0.624	0.629	0.610	0.617	0.638		0.630	0.1%
AÑO 3	2026	0.616	0.649	0.638	0.643	0.638	0.637	0.619	0.624	0.629	0.610	0.617	0.638		0.630	0.0%
AÑO 4	2027	0.616	0.649	0.638	0.643	0.638	0.637	0.619	0.624	0.629	0.610	0.617	0.638		0.630	0.0%

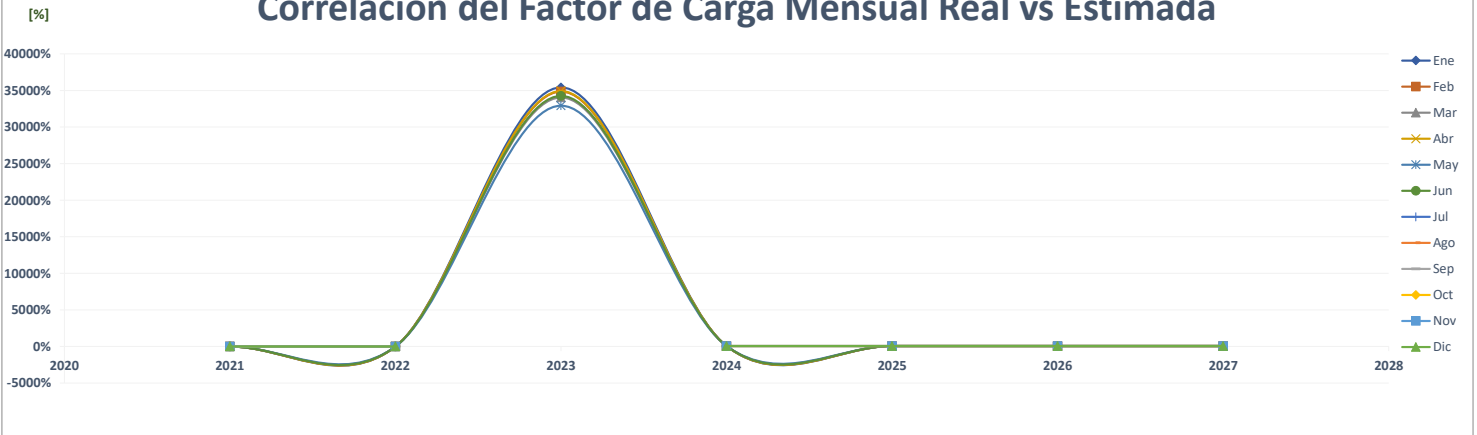
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

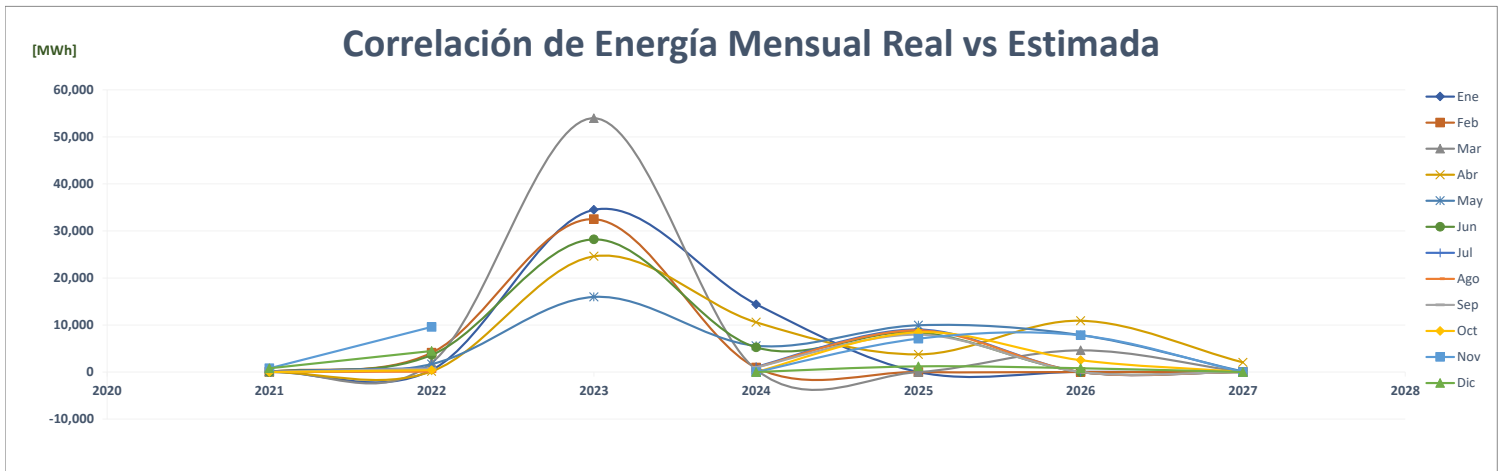
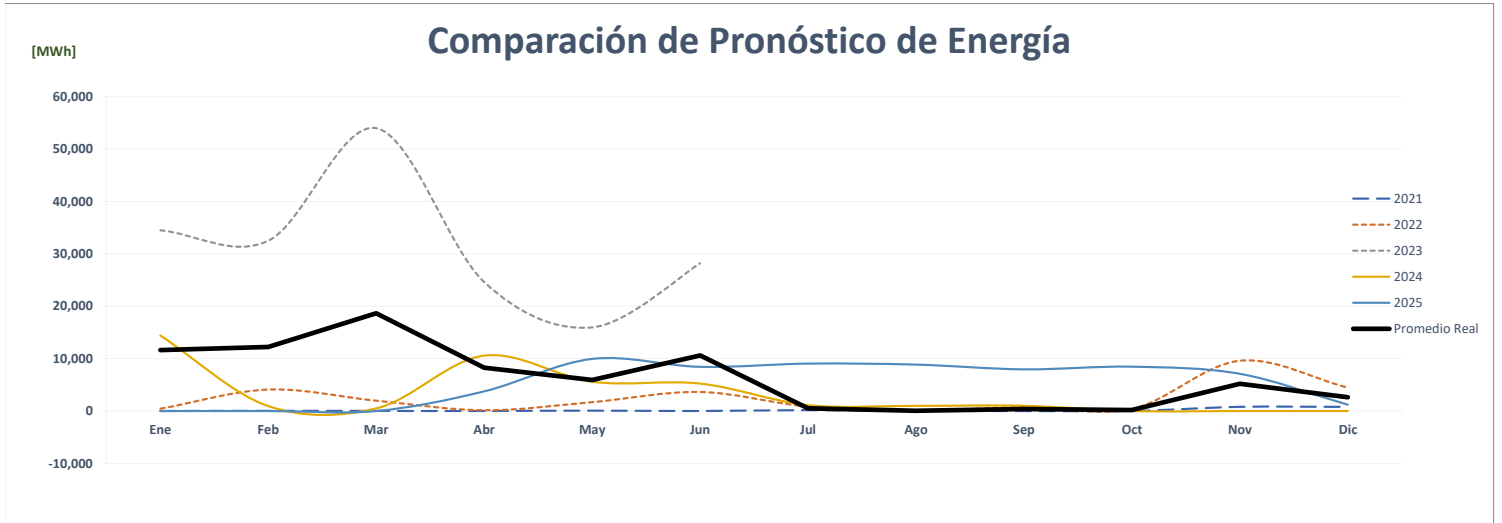
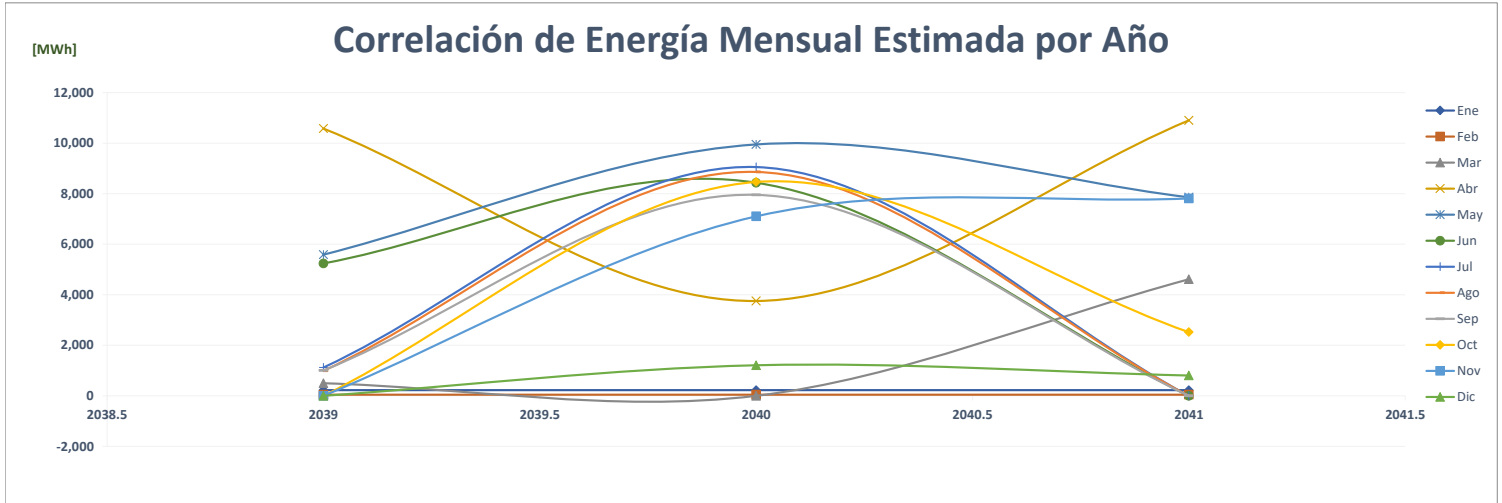


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



Comparación de Autoridad Del Canal De Panamá

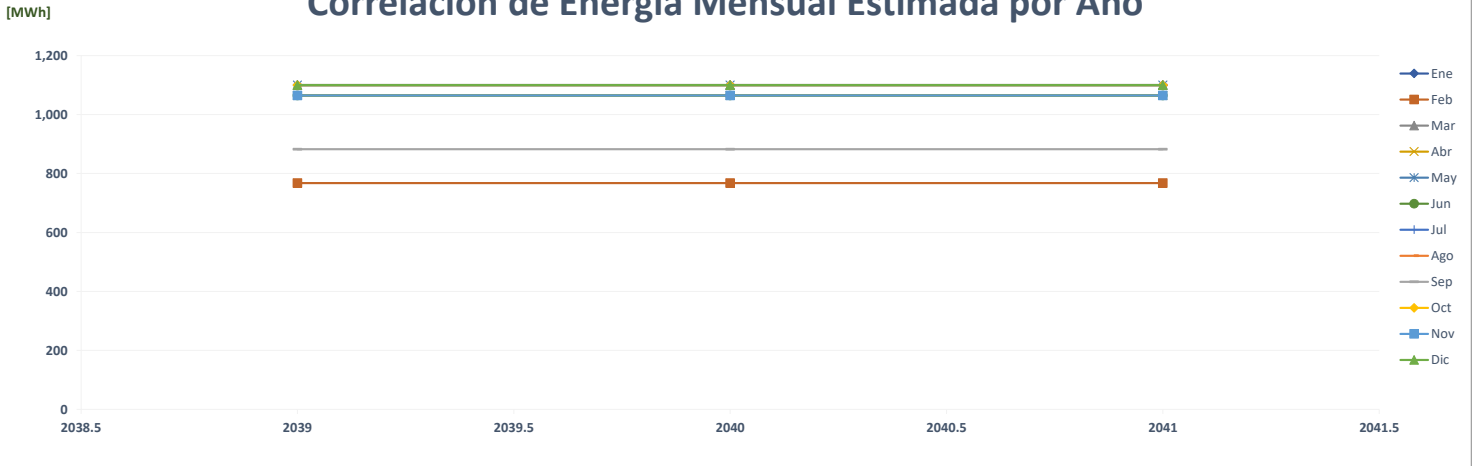
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	5	41	20	9	75	5	171	32	-	4	796	795	163	-	
AÑO 1	2022	445	4,098	1,973	146	1,696	3,635	844	69	748	396	9,592	4,473	2,343	####	
AÑO 0	2023	34,494	32,502	53,974	24,602	15,966	28,206							31,624	####	
AÑO 1	2024	14,413	939	499	10,575	5,586	5,240	1,121	992	1,004	-	-	-	3,364	-89.4%	
AÑO 2	2025	1	1	-	3,753	9,949	8,433	9,052	8,859	7,953	8,463	7,102	1,209	5,398	60.5%	
AÑO 3	2026	42	1	4,613	10,902	7,856	-	1	-	-	2,520	7,810	803	2,879	-46.7%	
AÑO 4	2027	3	3	-	2,052	114	-	-	-	-	-	-	-	181	-93.7%	



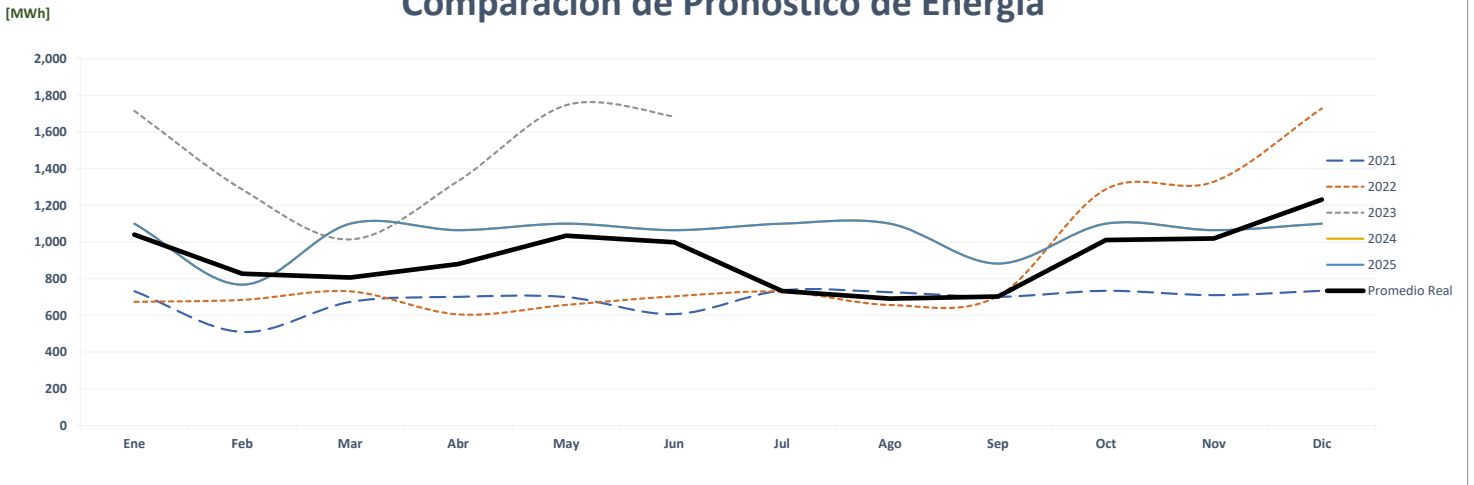
Comparación de Aceti-Oxígeno

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	732	510	674	701	700	607	736	726	701	734	710	734	689	-
AÑO 1	2022	674	684	731	605	657	704	729	657	705	1,288	1,329	1,728	874	26.9%
AÑO 0	2023	1,715	1,286	1,014	1,333	1,746	1,684							1,463	67.3%
AÑO 1	2024	1,100	768	1,100	1,065	1,100	1,065	1,100	1,100	883	1,100	1,065	1,100	1,045	-28.6%
AÑO 2	2025	1,100	768	1,100	1,065	1,100	1,065	1,100	1,100	883	1,100	1,065	1,100	1,045	0.0%
AÑO 3	2026	1,100	768	1,100	1,065	1,100	1,065	1,100	1,100	883	1,100	1,065	1,100	1,045	0.0%
AÑO 4	2027	1,100	768	1,100	1,065	1,100	1,065	1,100	1,100	883	1,100	1,065	1,100	1,045	0.0%

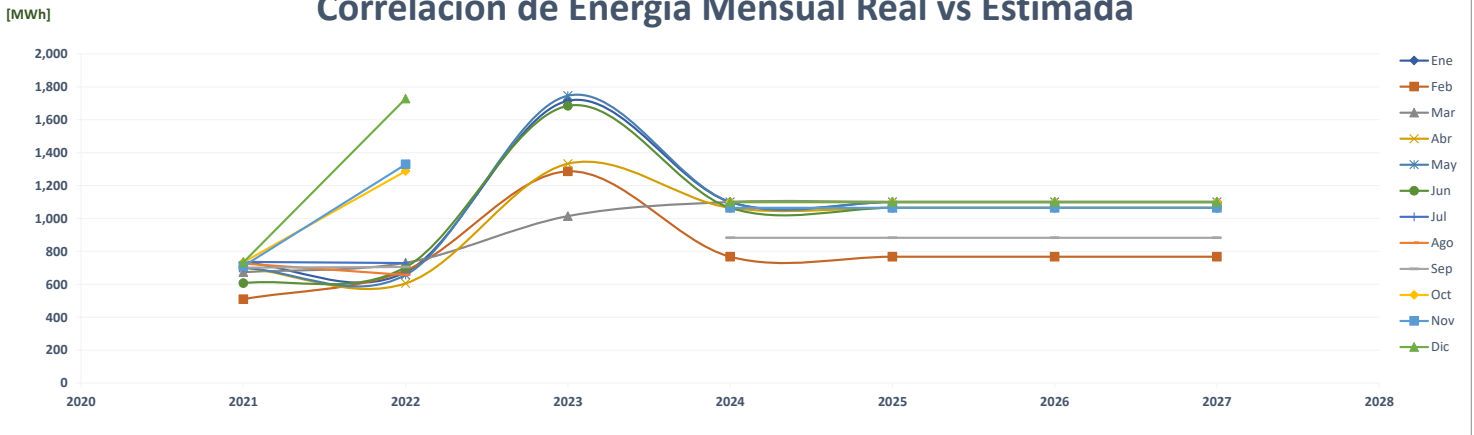
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



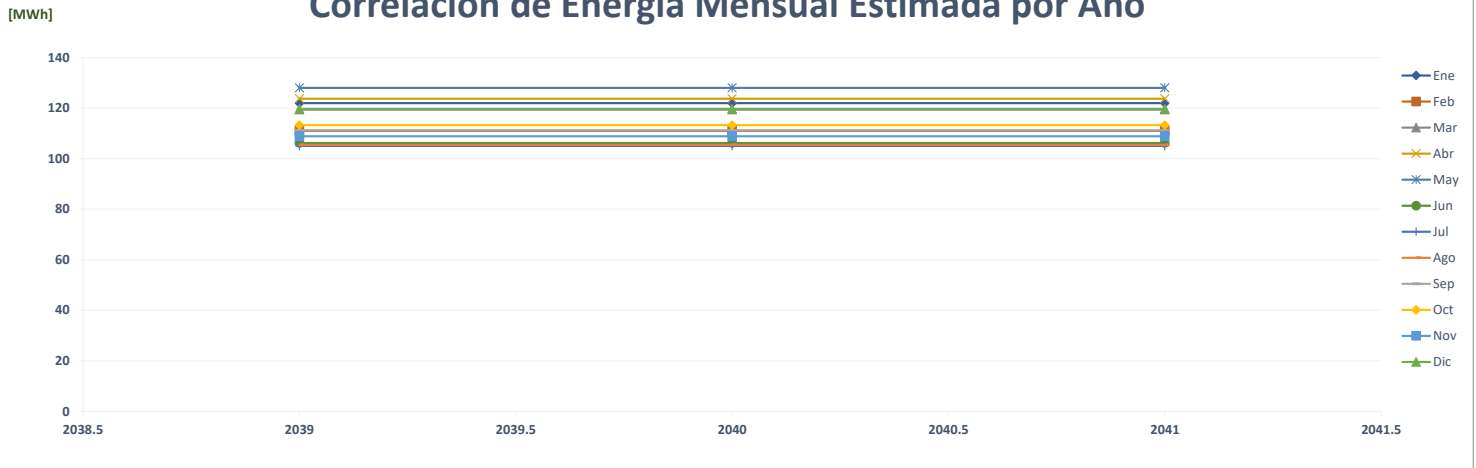
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



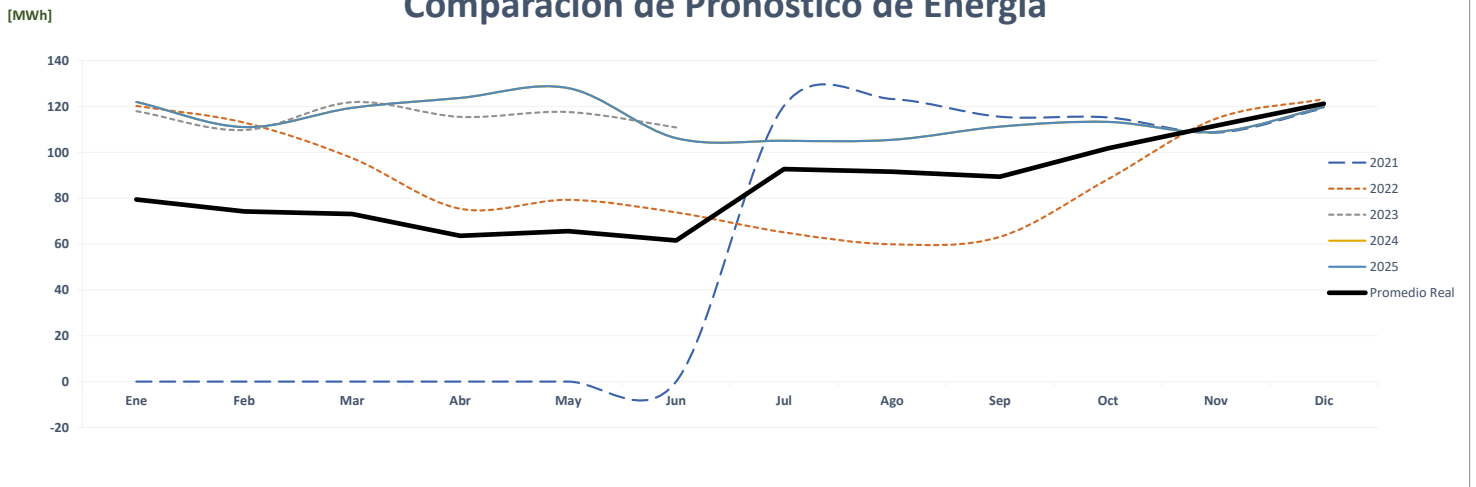
Comparación de Ac Marriot

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	120	123	116	115	109	119	59	-
AÑO 1	2022	120	113	97	75	79	74	65	60	63	88	115	123	89	52.9%
AÑO 0	2023	118	110	122	115	118	111							116	29.2%
AÑO 1	2024	122	111	119	124	128	106	105	105	111	113	109	120	114	-0.9%
AÑO 2	2025	122	111	119	124	128	106	105	105	111	113	109	120	114	0.0%
AÑO 3	2026	122	111	119	124	128	106	105	105	111	113	109	120	114	0.0%
AÑO 4	2027	122	111	119	124	128	106	105	105	111	113	109	120	114	0.0%

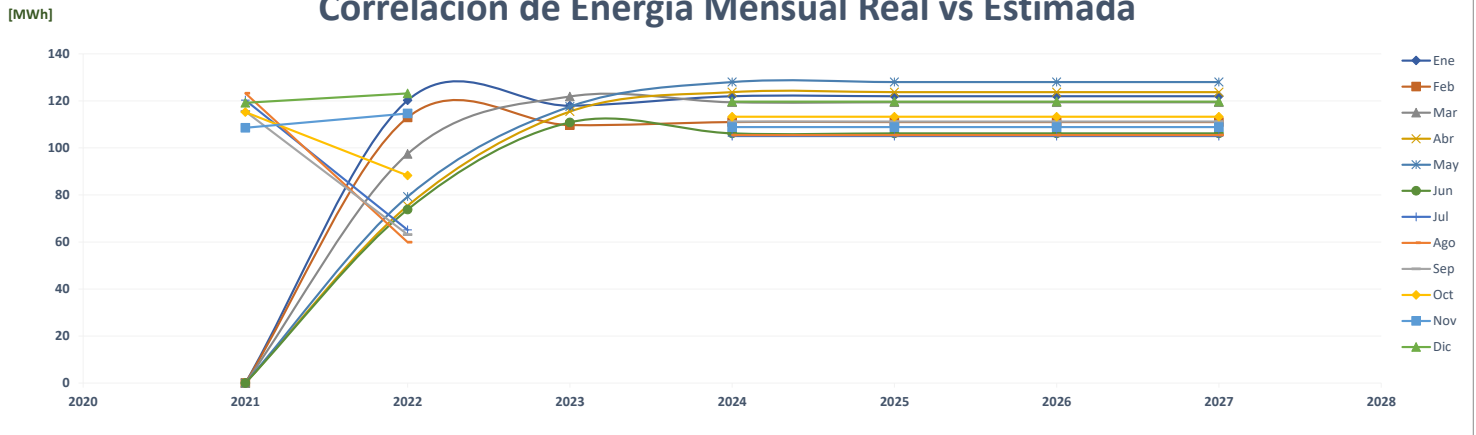
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

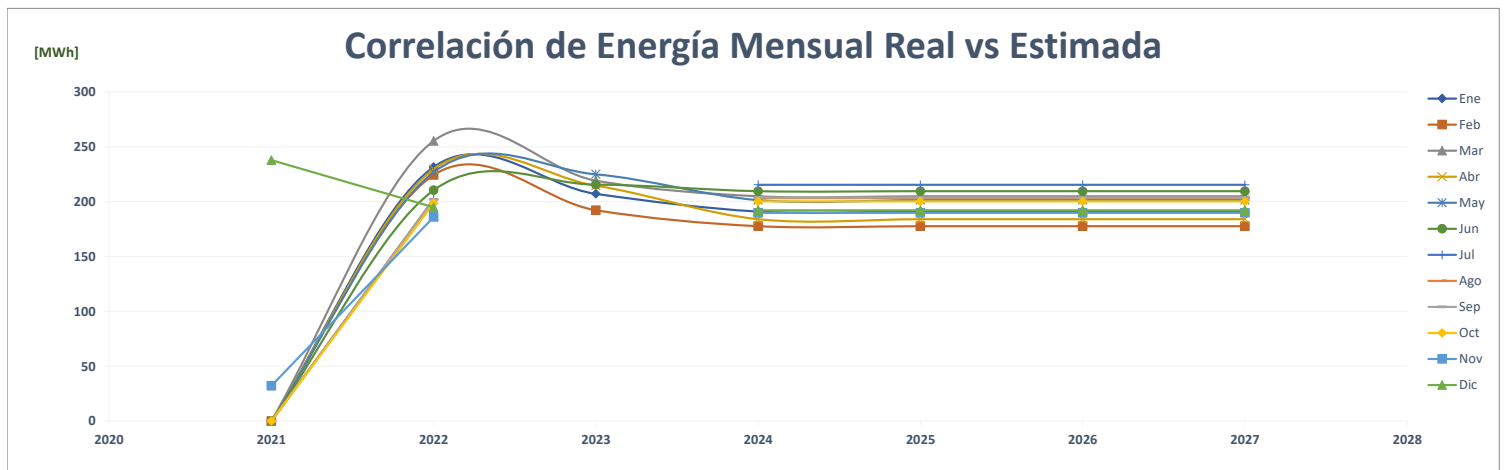
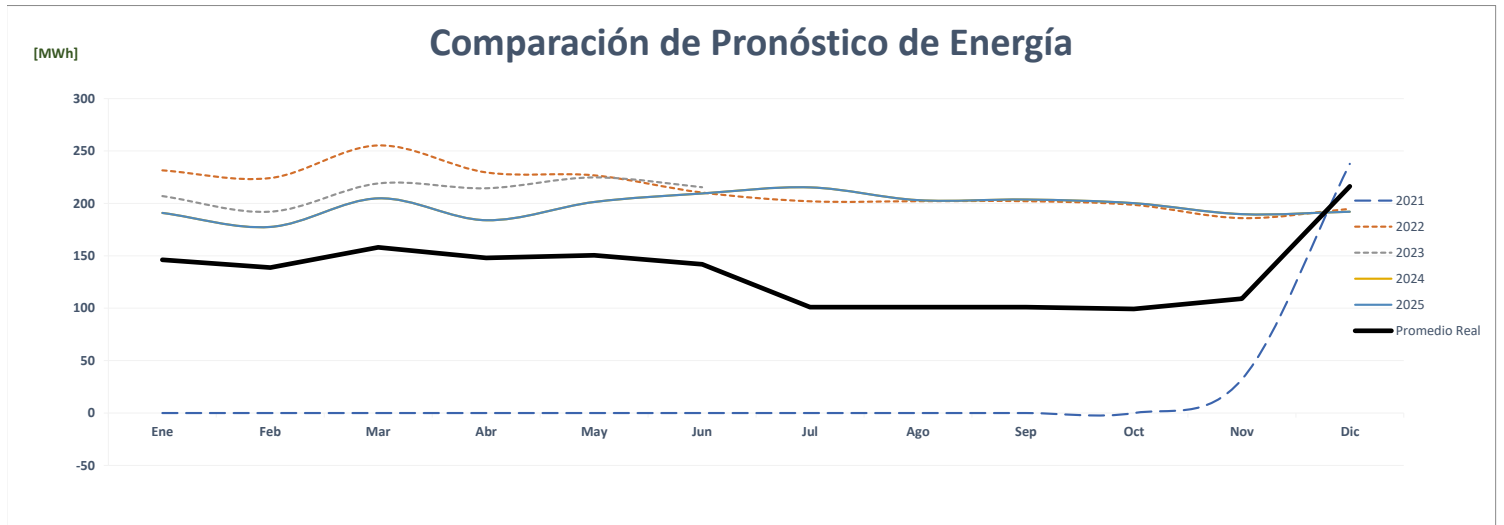
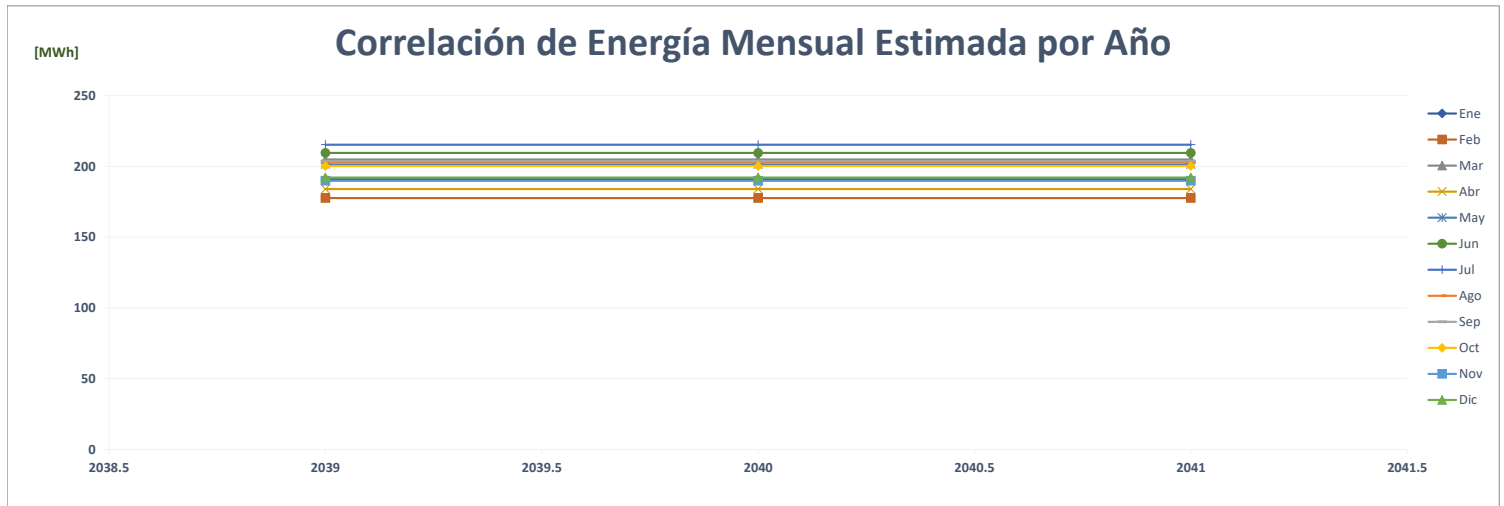


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



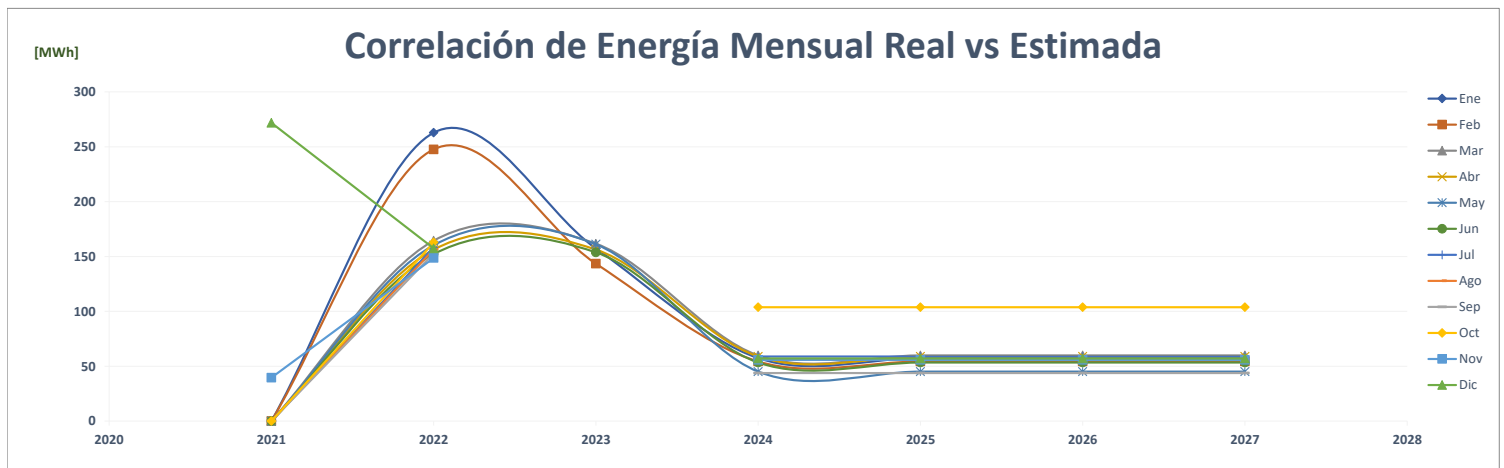
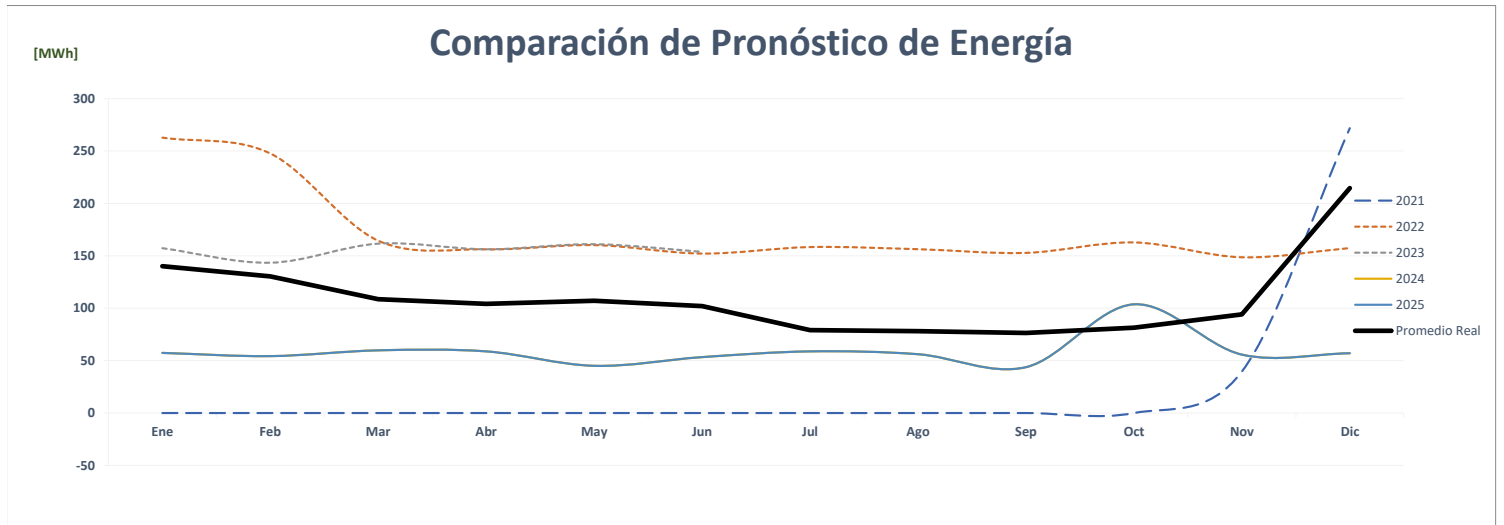
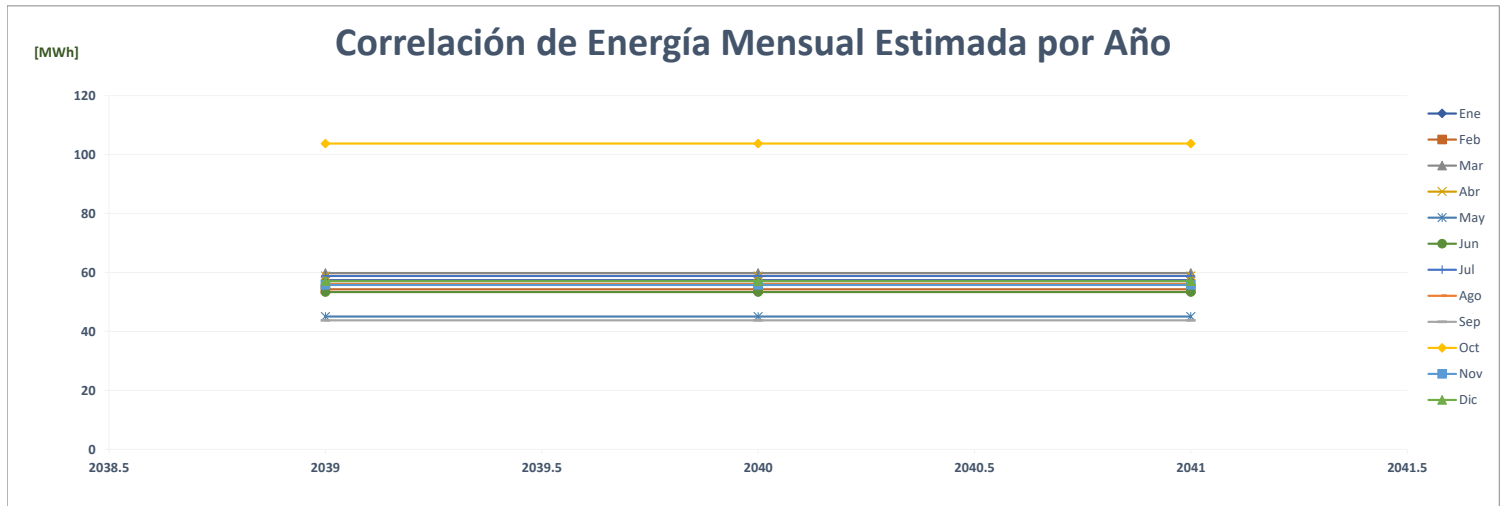
Comparación de Agroindustrial David

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	238	22	-
AÑO 1	2022	232	224	255	230	227	210	202	202	202	199	186	195	214	849.7%
AÑO 0	2023	207	192	219	214	225	215							212	-0.7%
AÑO 1	2024	191	178	205	184	201	209	215	203	204	200	190	192	198	-6.8%
AÑO 2	2025	191	178	205	184	201	209	215	203	204	200	190	192	198	0.0%
AÑO 3	2026	191	178	205	184	201	209	215	203	204	200	190	192	198	0.0%
AÑO 4	2027	191	178	205	184	201	209	215	203	204	200	190	192	198	0.0%



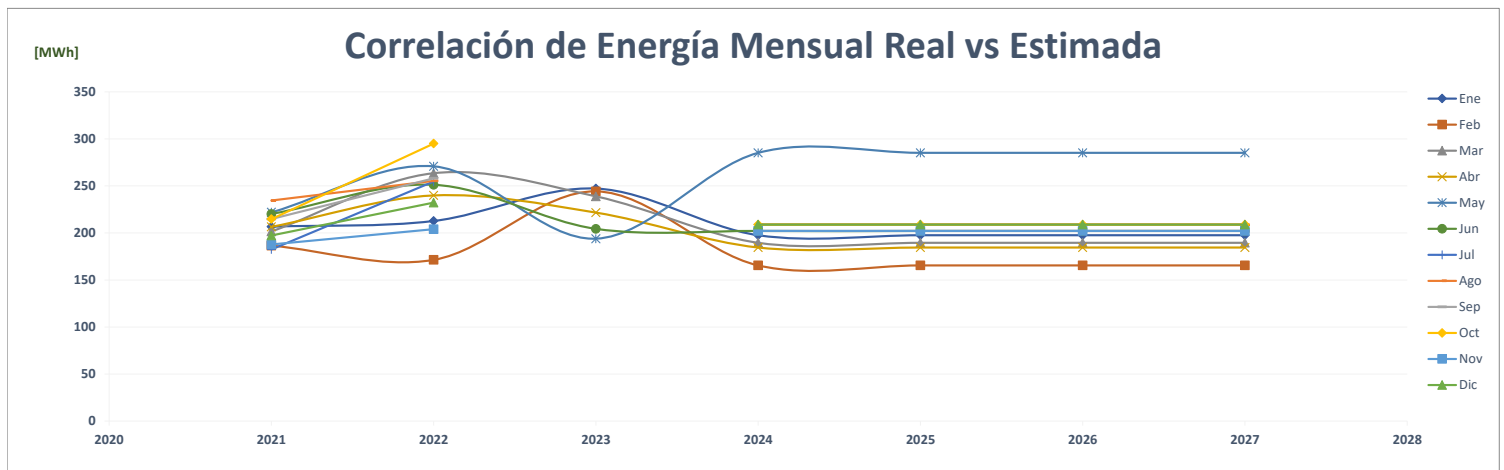
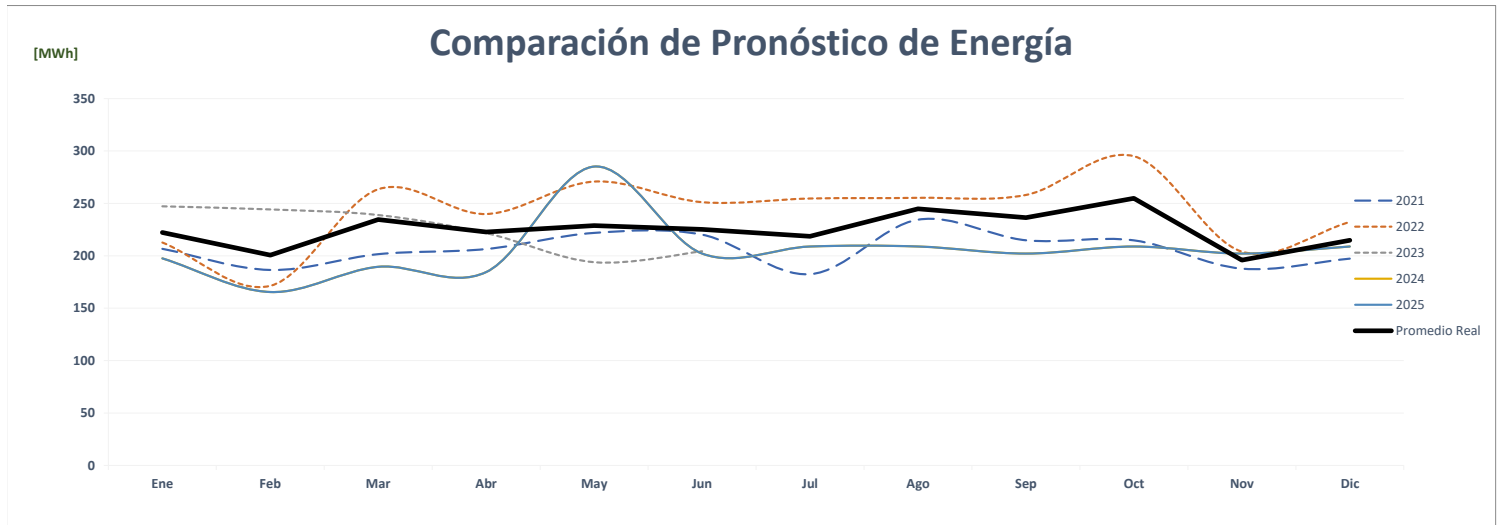
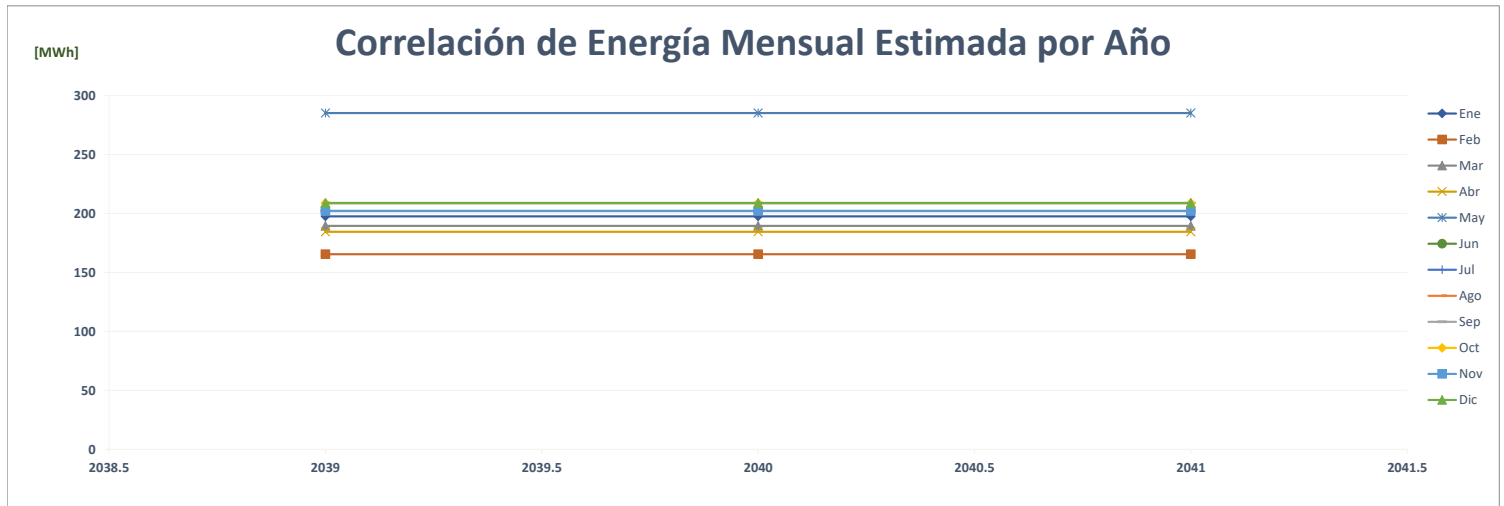
Comparación de Rey Planta Carnes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	272	26	-
AÑO 1	2022	263	248	164	156	160	152	158	156	153	163	149	157	173	568.0%
AÑO 0	2023	157	143	162	156	161	154							156	-10.2%
AÑO 1	2024	57	54	60	59	45	53	59	56	44	104	56	57	59	-62.3%
AÑO 2	2025	57	54	60	59	45	53	59	56	44	104	56	57	59	0.0%
AÑO 3	2026	57	54	60	59	45	53	59	56	44	104	56	57	59	0.0%
AÑO 4	2027	57	54	60	59	45	53	59	56	44	104	56	57	59	0.0%



Comparación de Agro Industrias

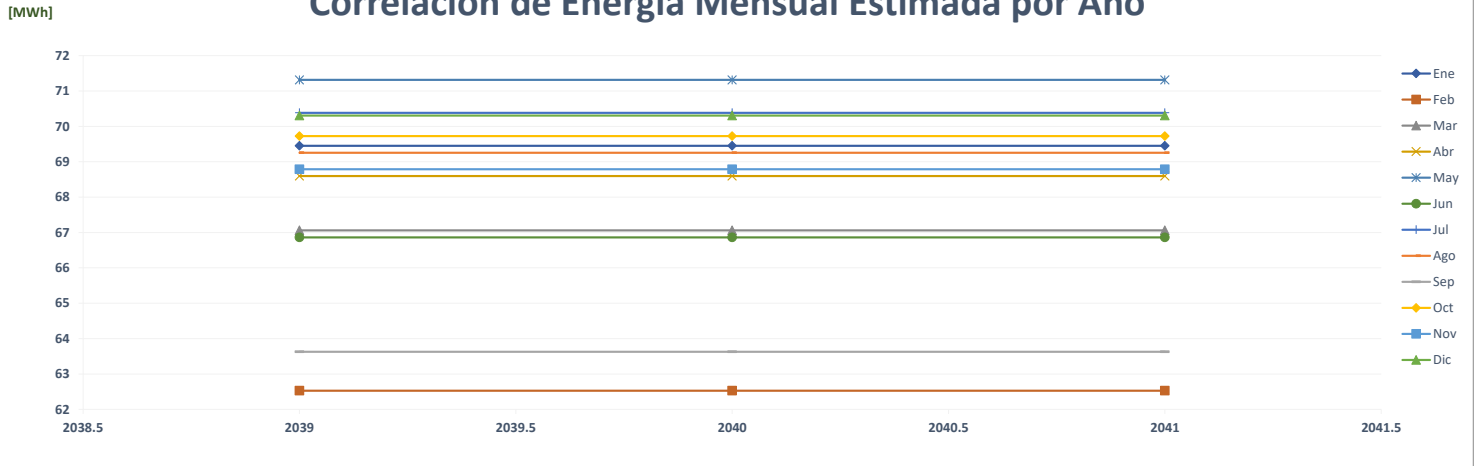
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	207	186	202	206	222	220	182	234	215	215	188	197	206	-
AÑO 1	2022	213	171	264	240	271	251	255	255	258	295	204	232	242	17.5%
AÑO 0	2023	247	244	239	222	194	204							225	-7.2%
AÑO 1	2024	198	165	190	185	285	202	209	209	202	209	202	209	205	-8.8%
AÑO 2	2025	198	165	190	185	285	202	209	209	202	209	202	209	205	0.0%
AÑO 3	2026	198	165	190	185	285	202	209	209	202	209	202	209	205	0.0%
AÑO 4	2027	198	165	190	185	285	202	209	209	202	209	202	209	205	0.0%



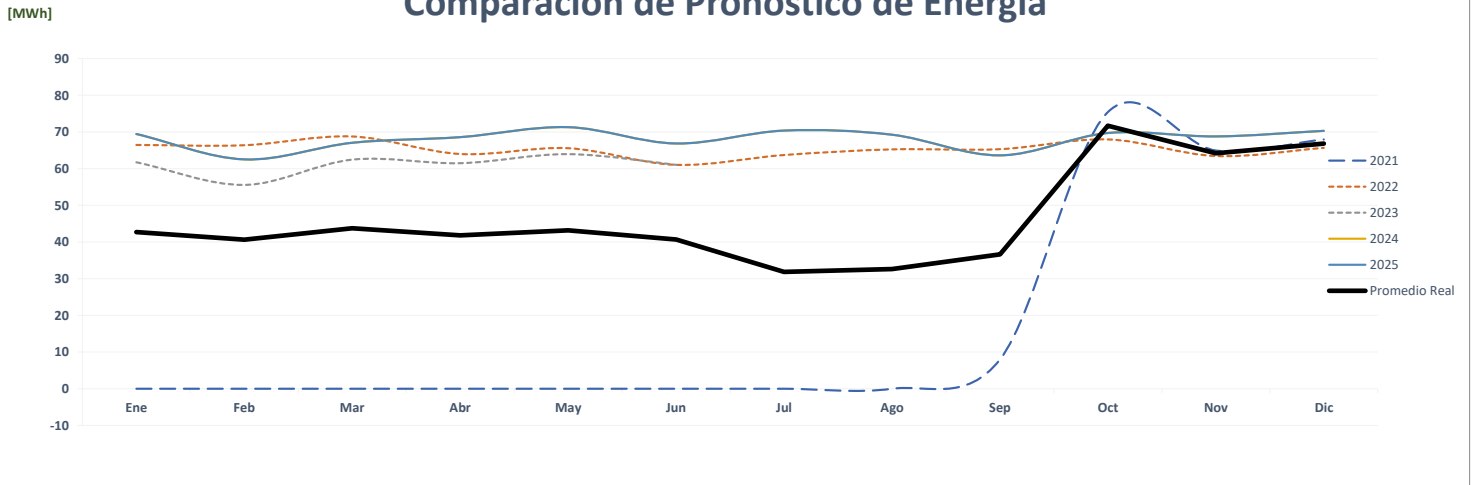
Comparación de Planta De Huevos Fértiles Del Día

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	8	75	65	68	18	-
AÑO 1	2022	66	66	69	64	66	61	64	65	65	68	63	66	65	262.2%
AÑO 0	2023	62	56	62	61	64	61							61	-6.5%
AÑO 1	2024	69	63	67	69	71	67	70	69	64	70	69	70	68	11.6%
AÑO 2	2025	69	63	67	69	71	67	70	69	64	70	69	70	68	0.0%
AÑO 3	2026	69	63	67	69	71	67	70	69	64	70	69	70	68	0.0%
AÑO 4	2027	69	63	67	69	71	67	70	69	64	70	69	70	68	0.0%

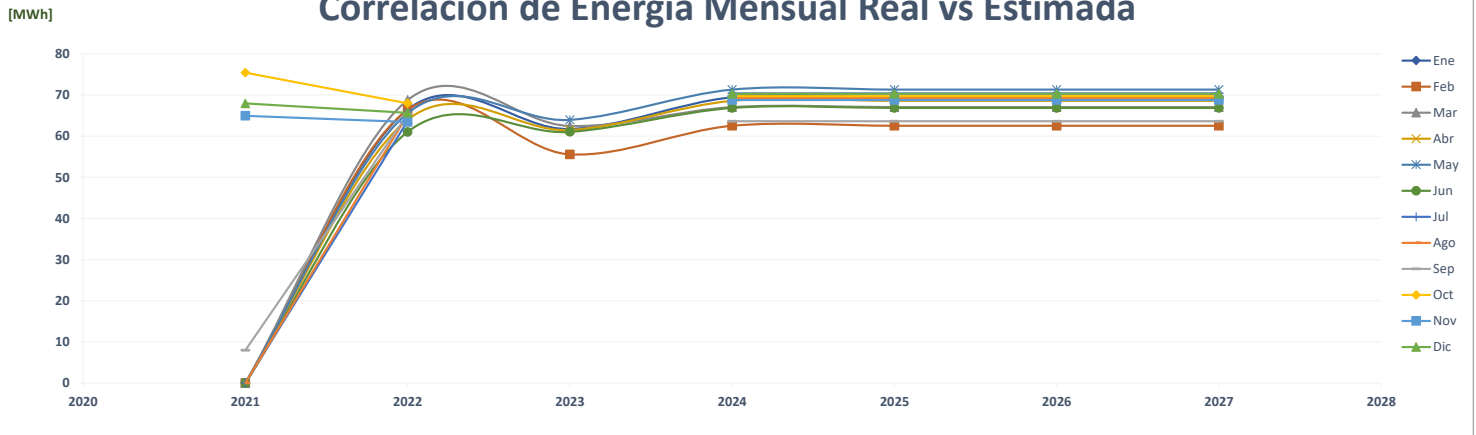
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



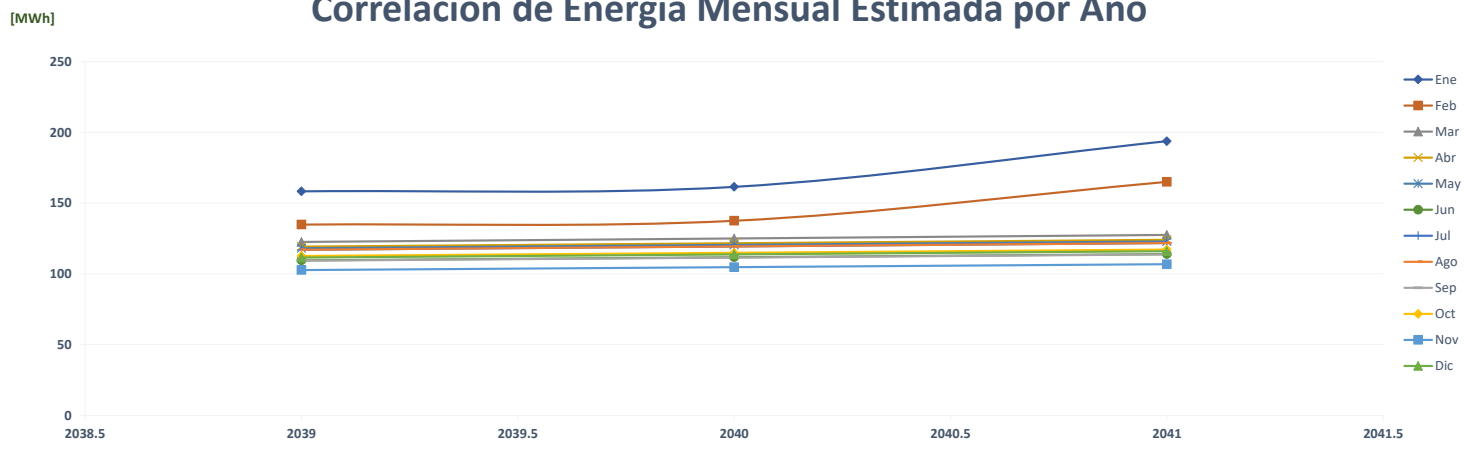
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



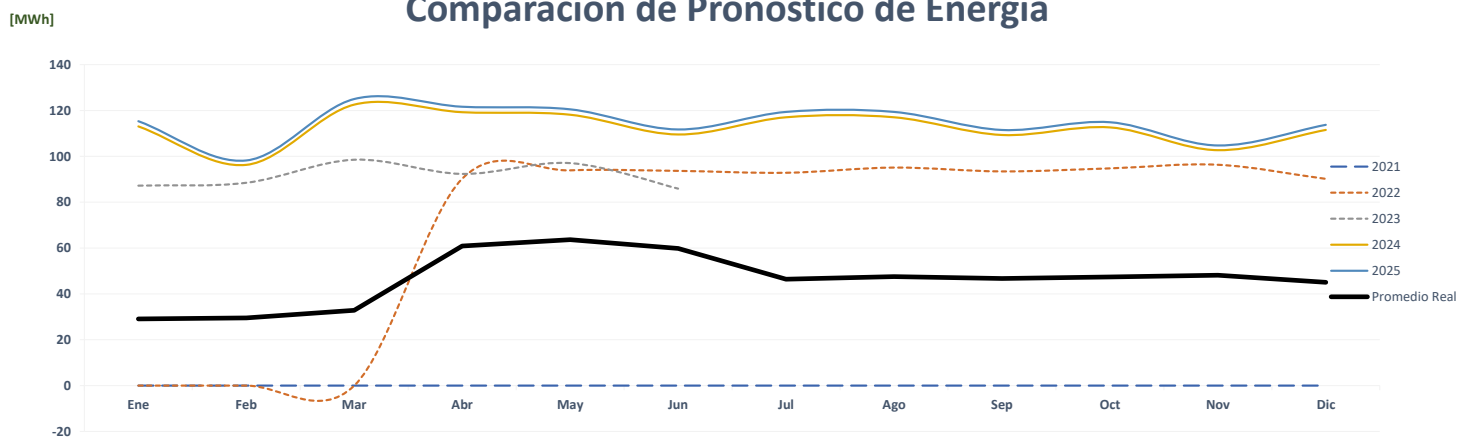
Comparación de Alimentos Cárnicos Cedi

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	90	94	94	93	95	93	95	96	90	70	0.0%
AÑO 0	2023	87	88	99	92	97	86							92	30.8%
AÑO 1	2024	113	96	123	119	118	110	117	117	109	113	103	112	112	22.8%
AÑO 2	2025	115	98	125	122	120	112	119	119	111	115	105	114	115	2.0%
AÑO 3	2026	118	100	128	124	123	114	122	122	114	117	107	116	117	2.0%
AÑO 4	2027	120	102	130	127	125	116	124	124	116	120	109	118	119	2.0%

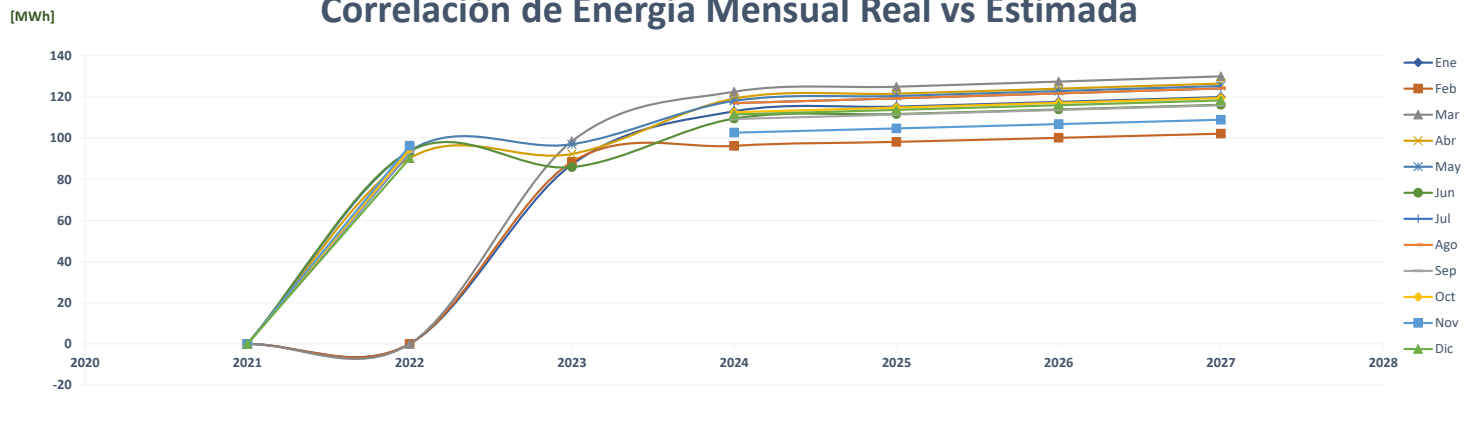
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



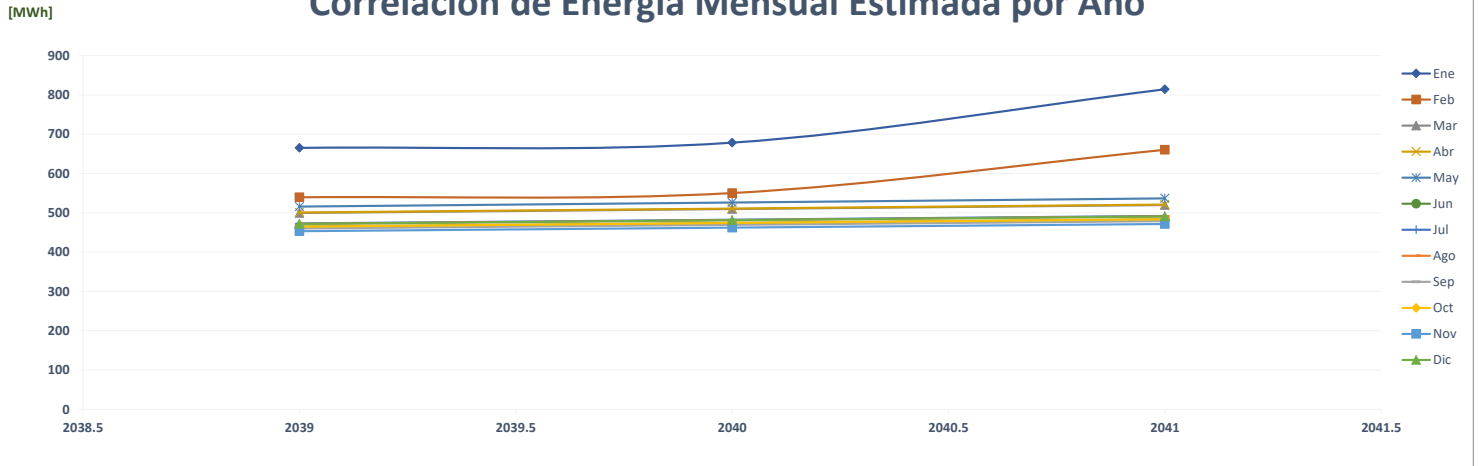
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



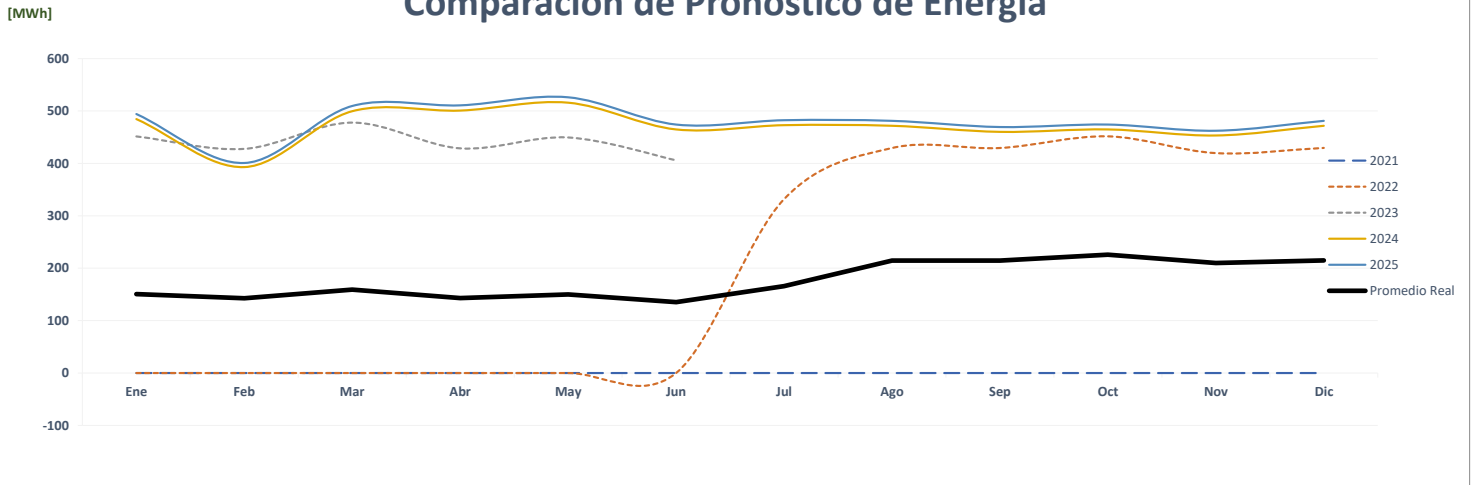
Comparación de Alimentos Cárnicos Planta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	332	429	429	452	420	430	208	0.0%
AÑO 0	2023	452	428	478	429	450	406							440	112.0%
AÑO 1	2024	485	393	500	501	516	465	473	472	460	465	453	472	471	7.0%
AÑO 2	2025	494	401	510	511	526	474	482	481	469	474	462	481	481	2.0%
AÑO 3	2026	504	409	520	521	537	484	492	491	479	484	472	491	490	2.0%
AÑO 4	2027	514	417	530	531	547	493	502	501	488	493	481	501	500	2.0%

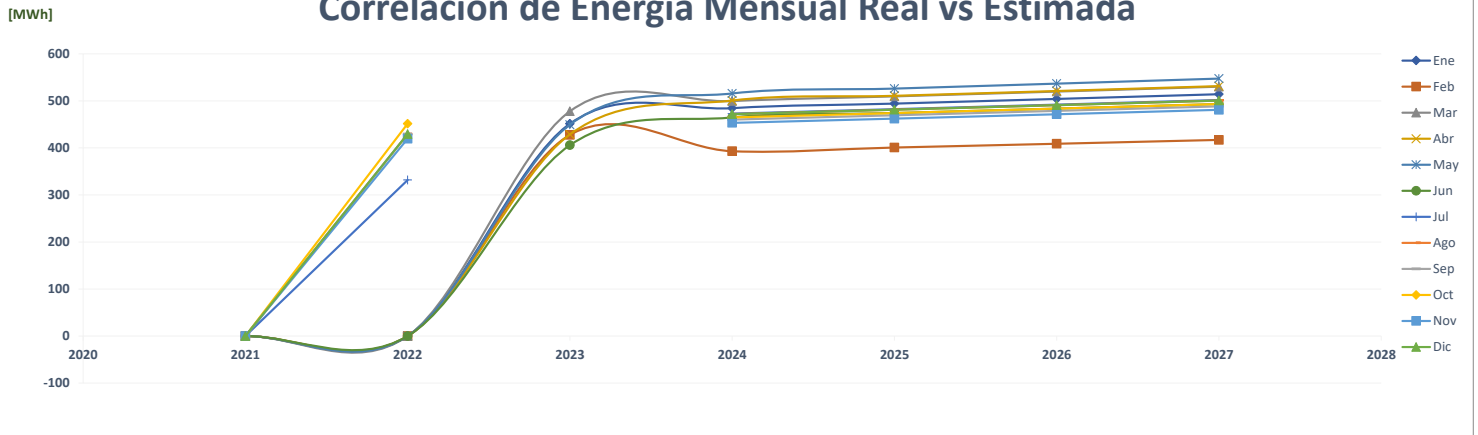
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



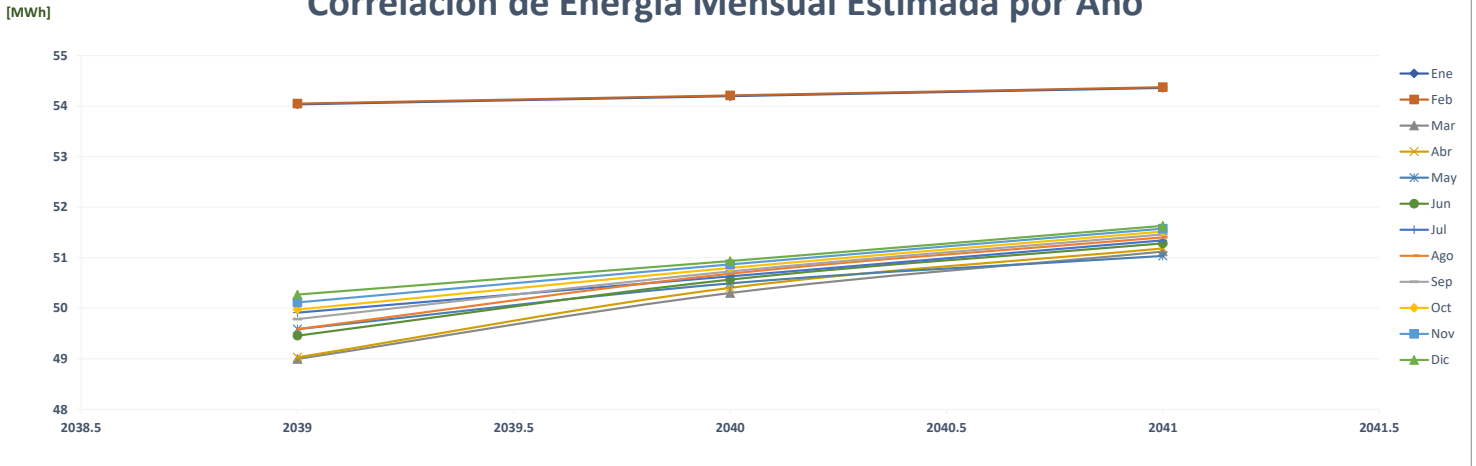
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



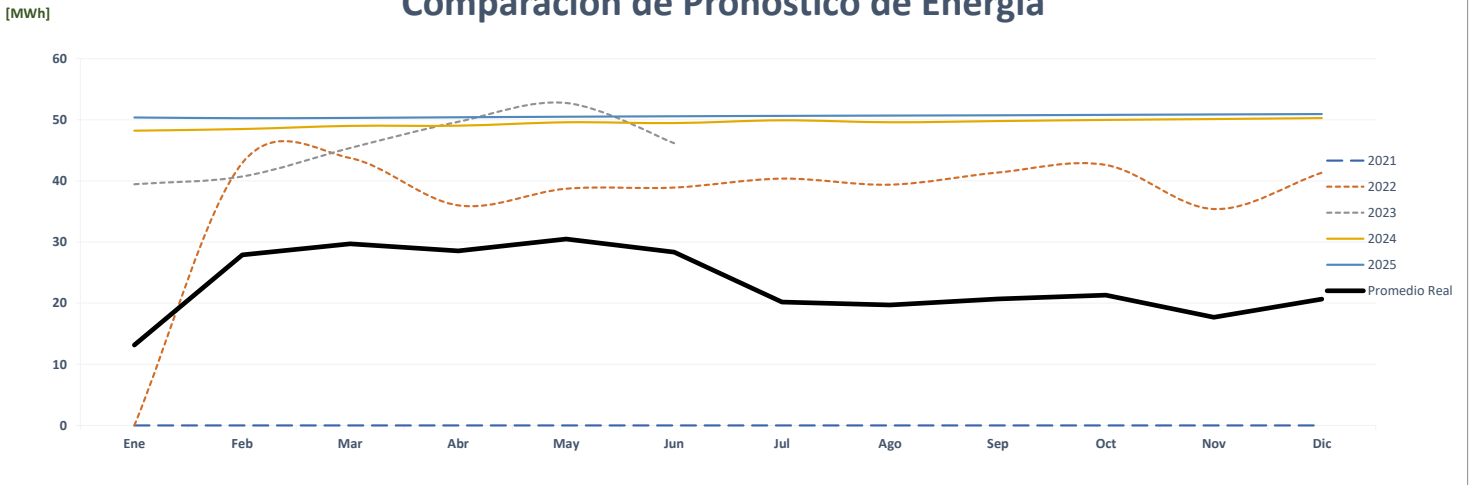
Comparación de Almacenajes, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	43	44	36	39	39	40	39	41	43	35	41	37	0.0%	
AÑO 0	2023	39	41	45	50	53	46							46	24.4%	
AÑO 1	2024	48	48	49	49	50	49	50	50	50	50	50	50	49	8.2%	
AÑO 2	2025	50	50	50	50	50	51	51	51	51	51	51	51	51	2.3%	
AÑO 3	2026	51	51	51	51	51	51	51	51	51	52	52	52	51	1.4%	
AÑO 4	2027	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	1.1%	

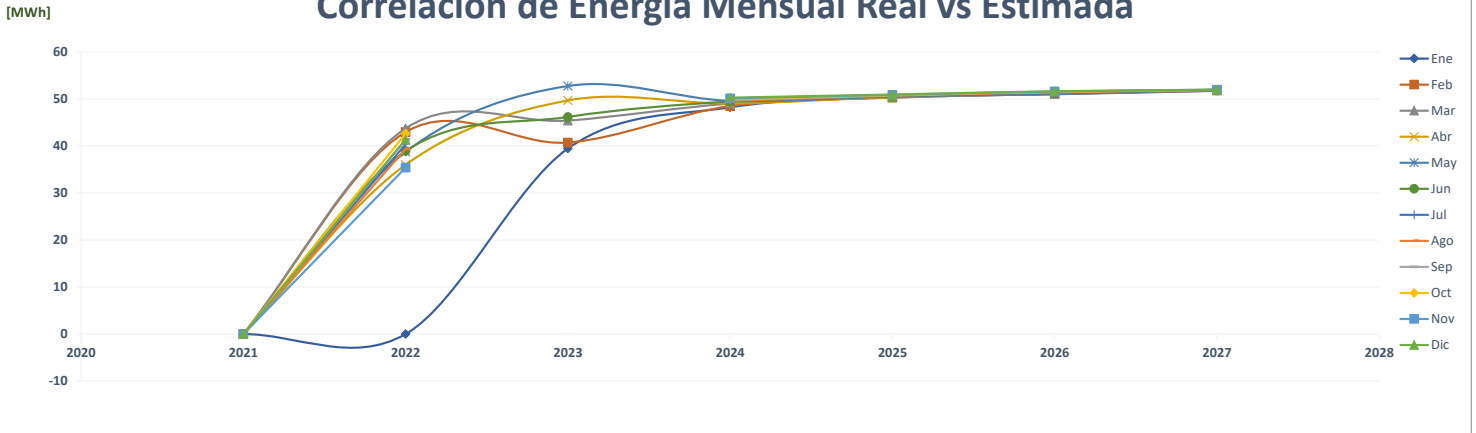
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

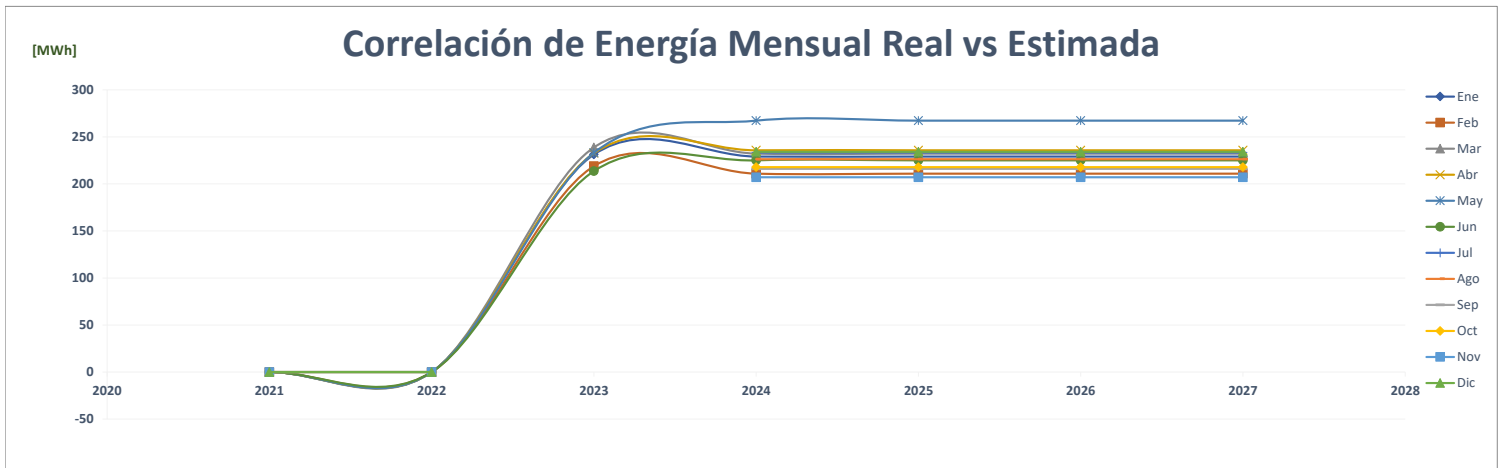
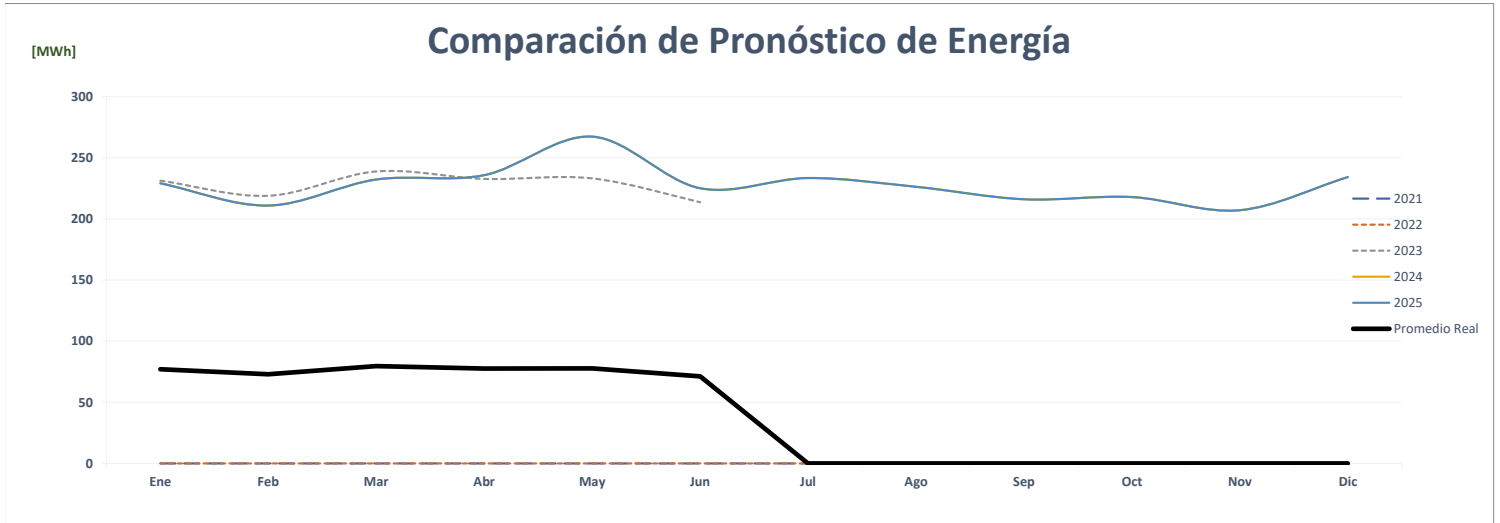
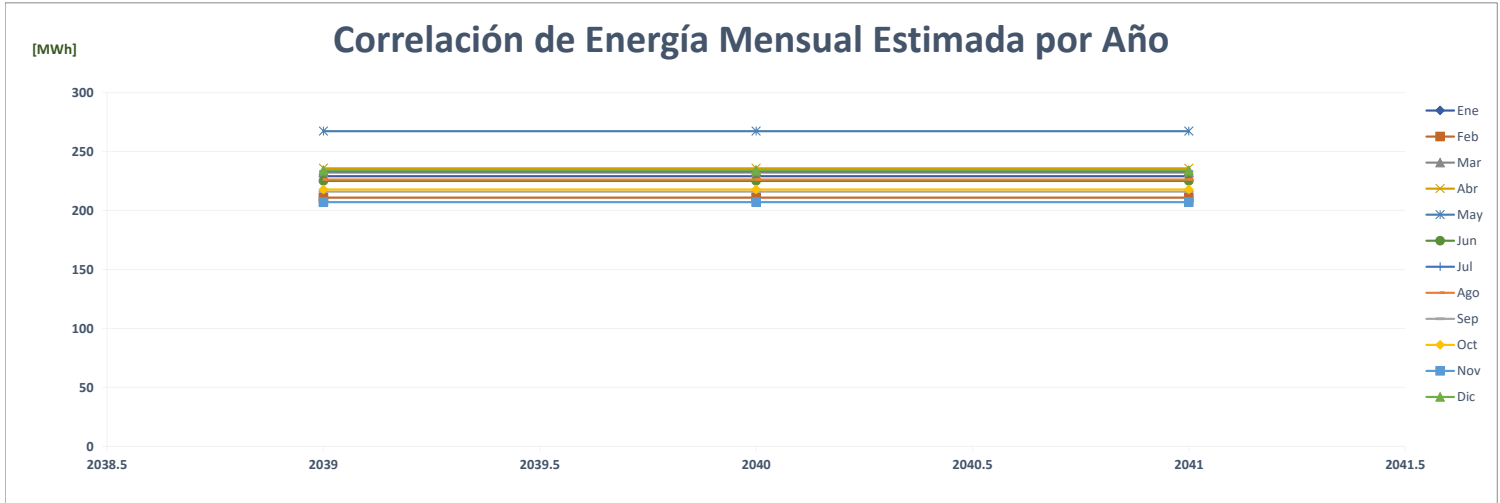


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Alorica Juan Diaz

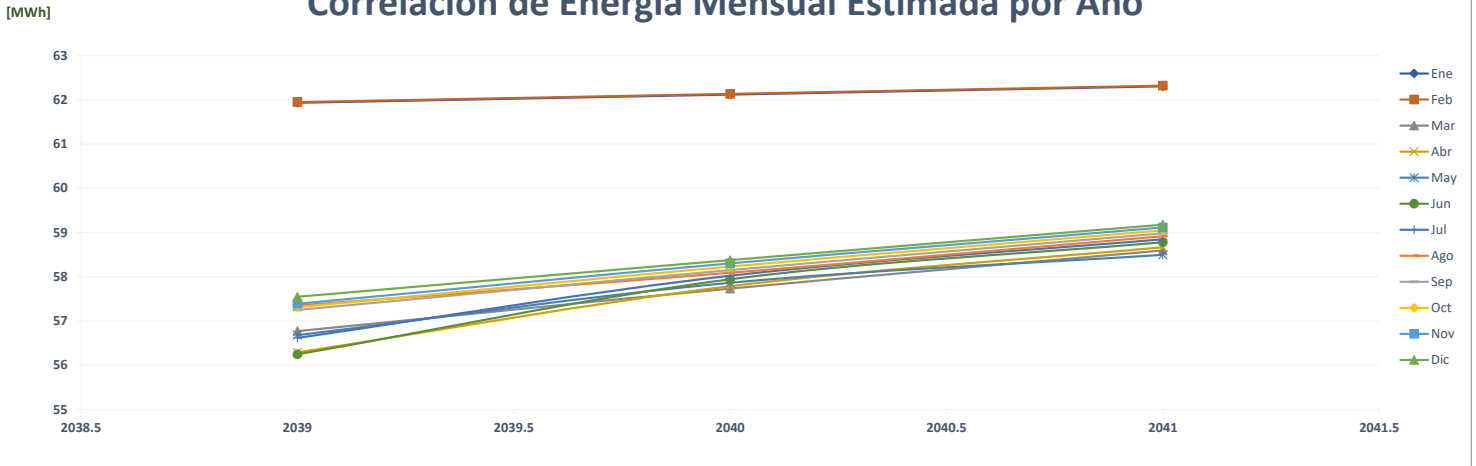
ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	231	219	239	233	233	214							228	0.0%
AÑO 1	2024	229	211	232	236	267	225	233	226	216	218	207	234	228	-0.1%
AÑO 2	2025	229	211	232	236	267	225	233	226	216	218	207	234	228	0.0%
AÑO 3	2026	229	211	232	236	267	225	233	226	216	218	207	234	228	0.0%
AÑO 4	2027	229	211	232	236	267	225	233	226	216	218	207	234	228	0.0%



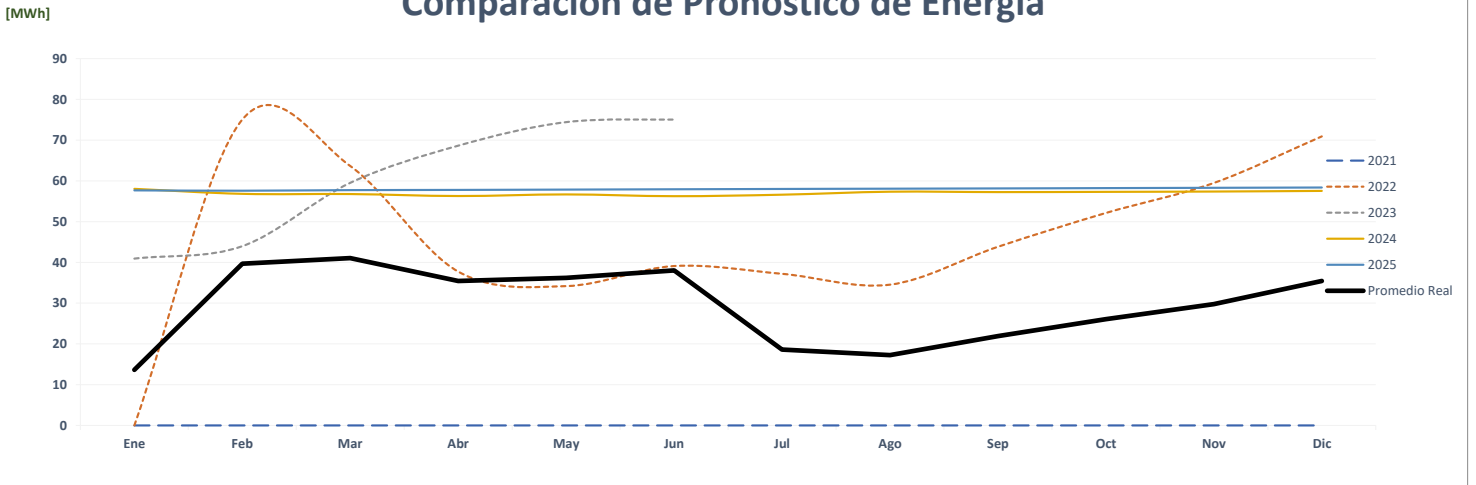
Comparación de Las Anclas Mall 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	75	64	38	34	39	37	35	44	52	59	71	46	0.0%	
AÑO 0	2023	41	44	60	69	74	75							60	32.3%	
AÑO 1	2024	58	57	57	56	57	56	57	57	57	57	57	58	57	-5.6%	
AÑO 2	2025	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	1.7%	
AÑO 3	2026	58	59	59	59	58	59	59	59	59	59	59	59	59	1.4%	
AÑO 4	2027	59	59	59	59	60	59	59	59	60	60	60	60	59	1.1%	

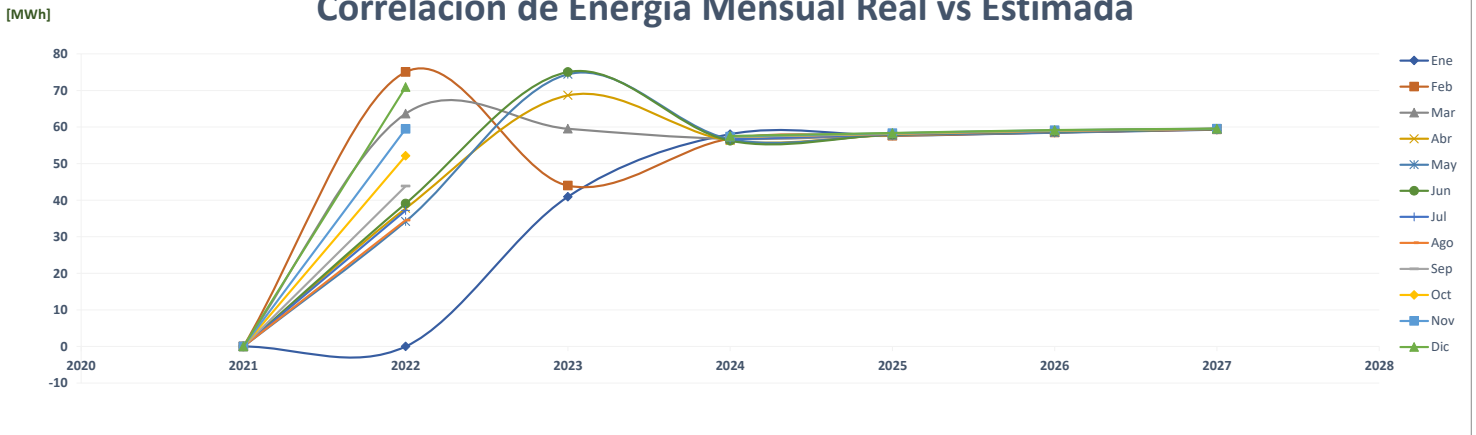
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

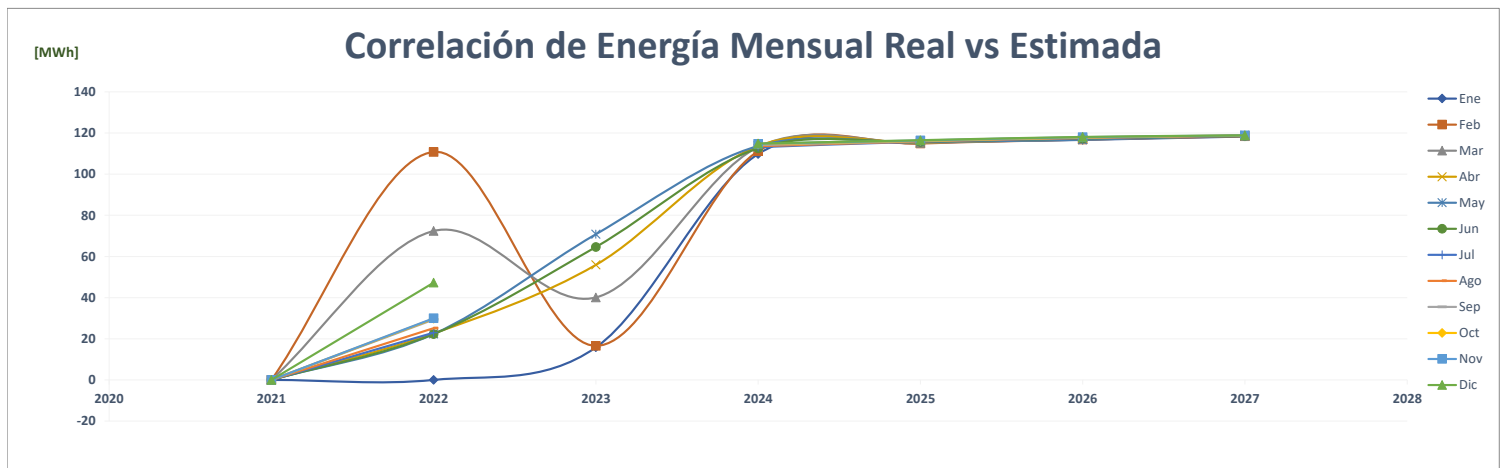
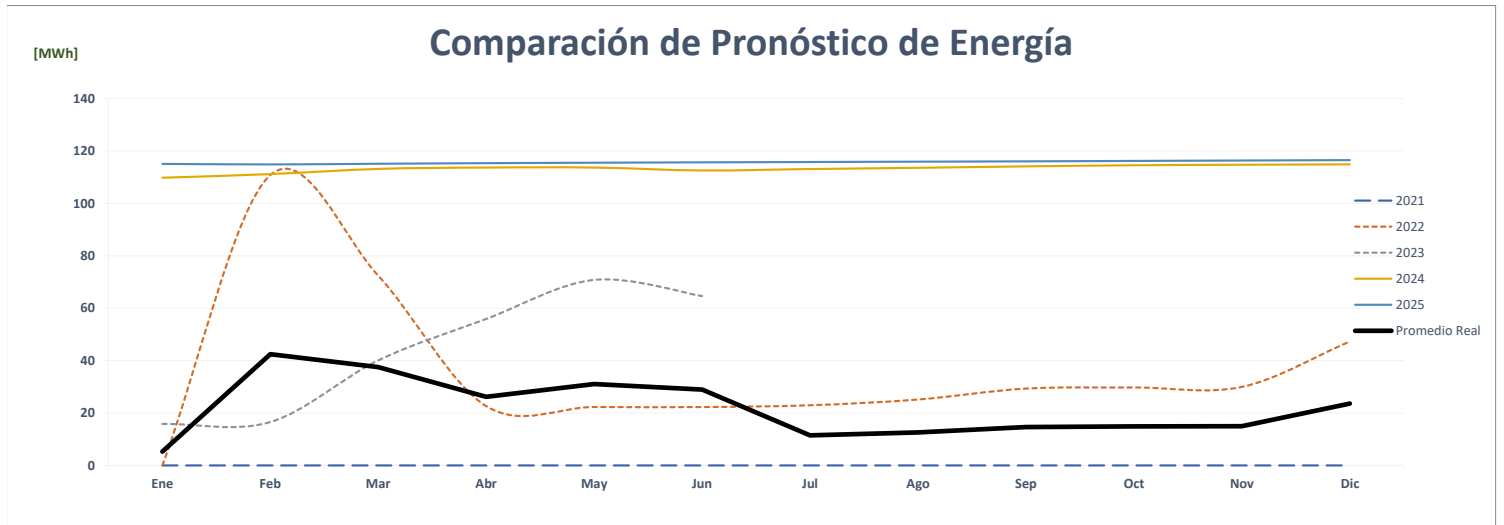
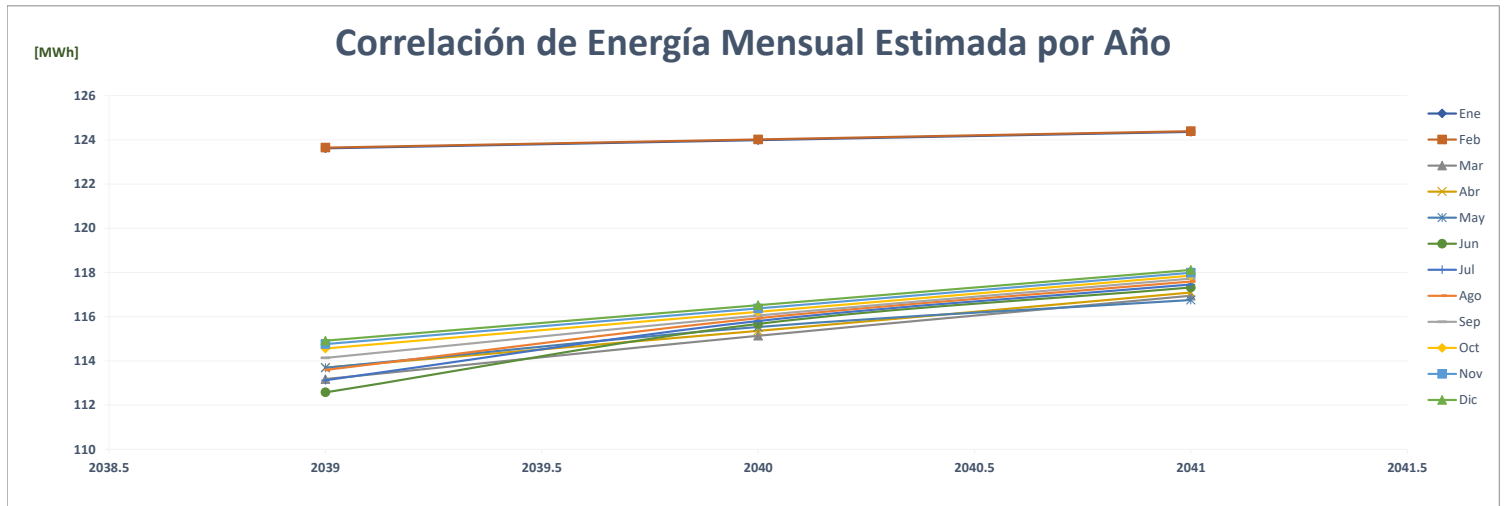


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



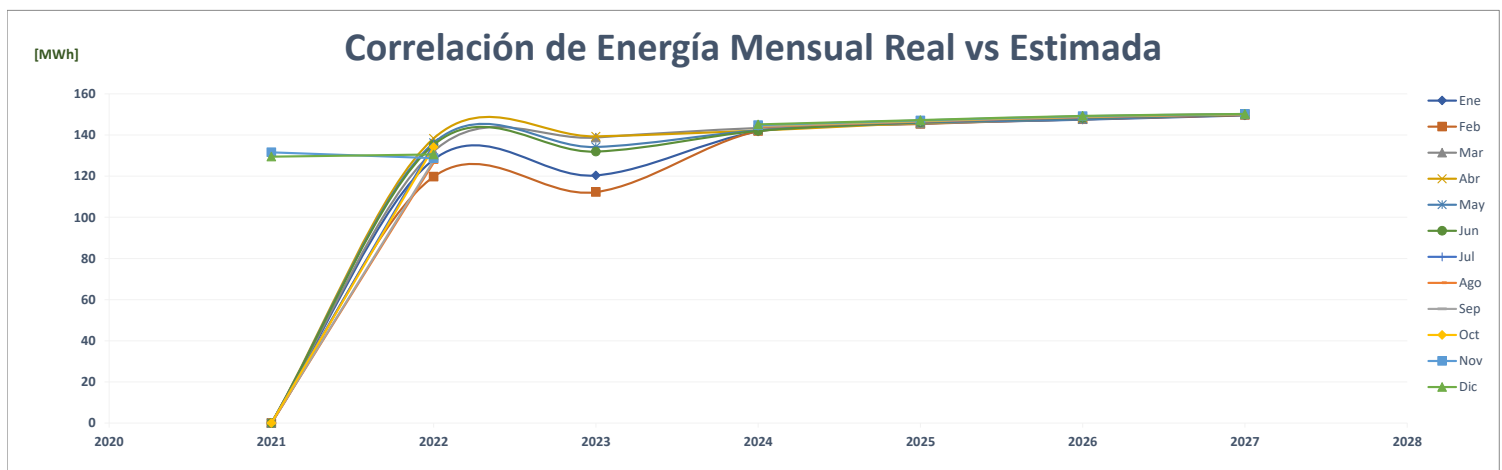
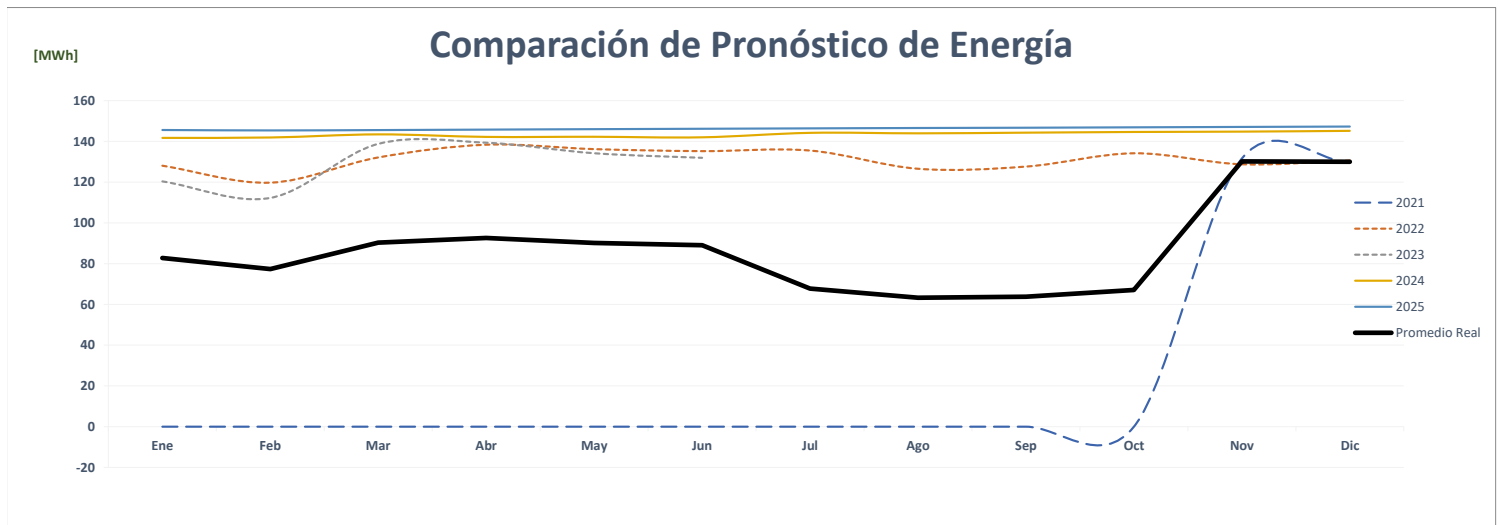
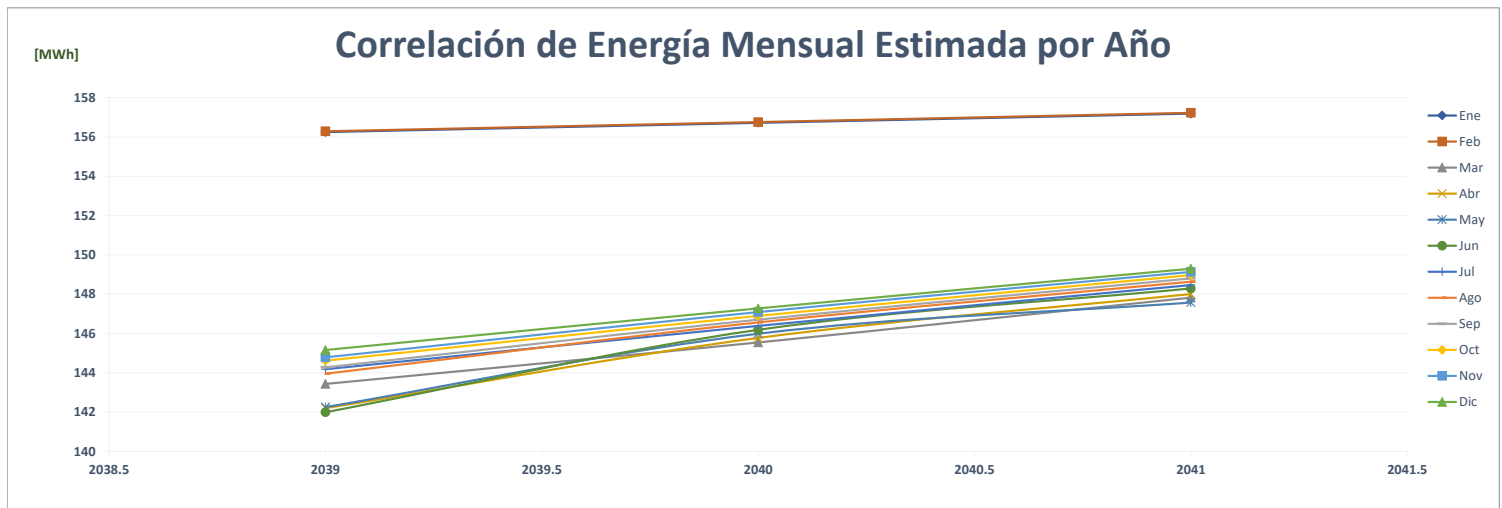
Comparación de Las Anclas Mall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	111	72	23	22	22	23	25	29	30	30	47	36	0.0%	
AÑO 0	2023	16	17	40	56	71	65							44	21.3%	
AÑO 1	2024	110	111	113	114	114	113	113	114	114	115	115	115	113	157.6%	
AÑO 2	2025	115	115	115	115	116	116	116	116	116	116	116	117	116	2.2%	
AÑO 3	2026	117	117	117	117	117	117	117	118	118	118	118	118	117	1.4%	
AÑO 4	2027	118	118	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	1.1%	



Comparación de Arcata Company

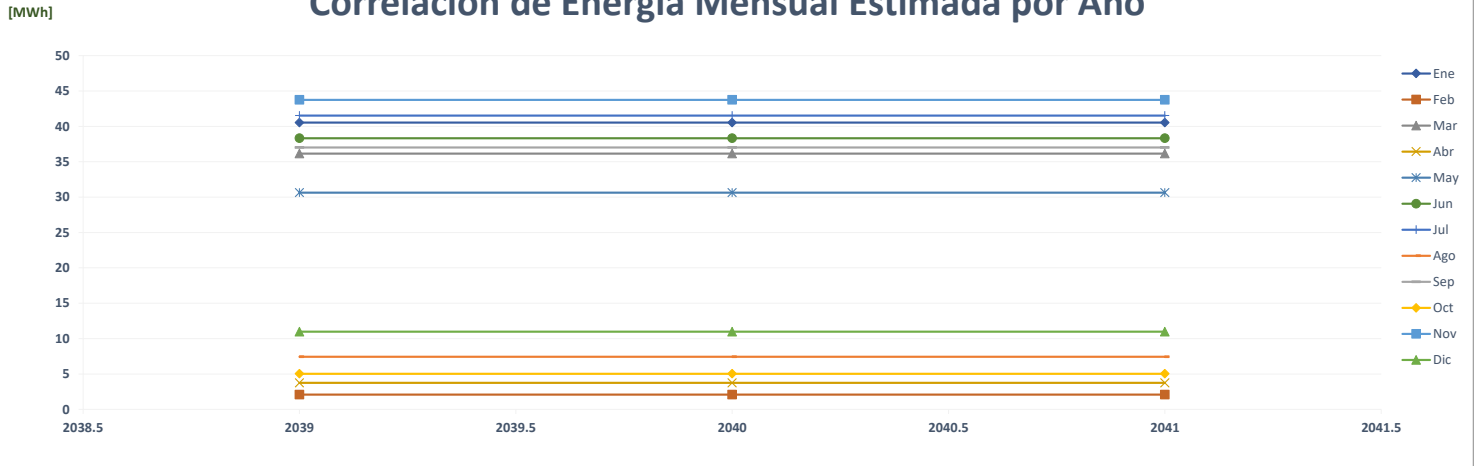
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	129	22	-
AÑO 1	2022	128	120	132	138	136	135	136	127	128	134	129	131	131	502.5%
AÑO 0	2023	120	112	139	139	134	132							129	-1.2%
AÑO 1	2024	142	142	143	142	142	142	144	144	144	145	145	145	143	10.7%
AÑO 2	2025	146	145	146	146	146	146	146	147	147	147	147	147	146	2.0%
AÑO 3	2026	147	148	148	148	148	148	148	149	149	149	149	149	148	1.4%
AÑO 4	2027	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	1.1%



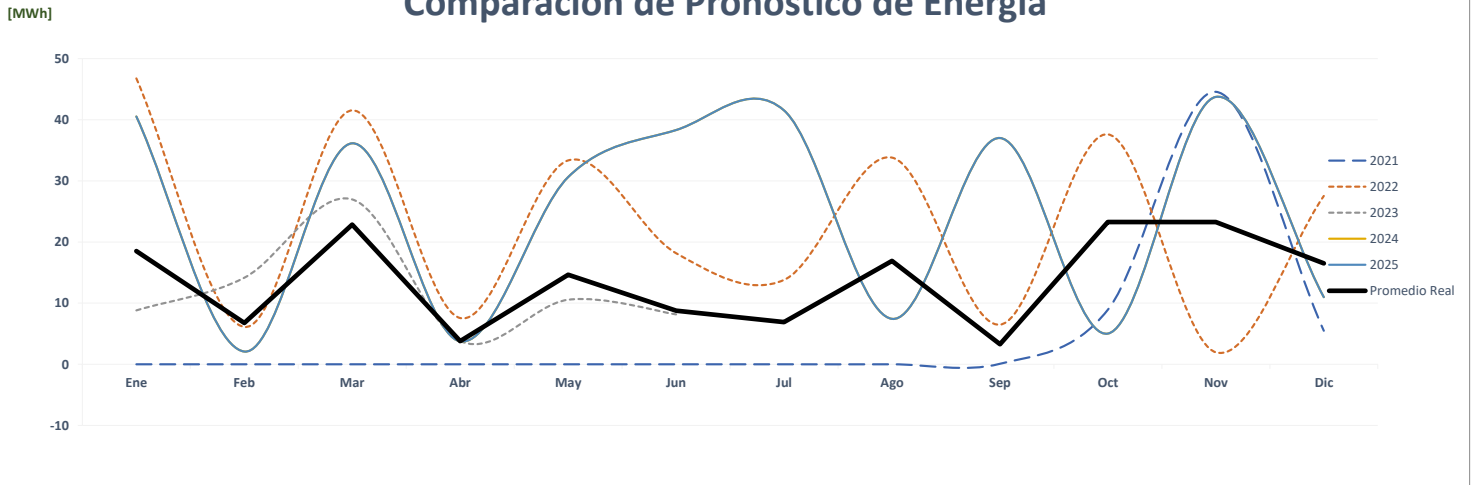
Comparación de Arce Avícola Alianza #2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	0	9	45	5	5	-
AÑO 1	2022	47	6	42	8	33	18	14	34	6	38	2	28	23	365.0%
AÑO 0	2023	9	14	27	4	11	8							12	-47.2%
AÑO 1	2024	41	2	36	4	31	38	42	7	37	5	44	11	25	105.0%
AÑO 2	2025	41	2	36	4	31	38	42	7	37	5	44	11	25	0.0%
AÑO 3	2026	41	2	36	4	31	38	42	7	37	5	44	11	25	0.0%
AÑO 4	2027	41	2	36	4	31	38	42	7	37	5	44	11	25	0.0%

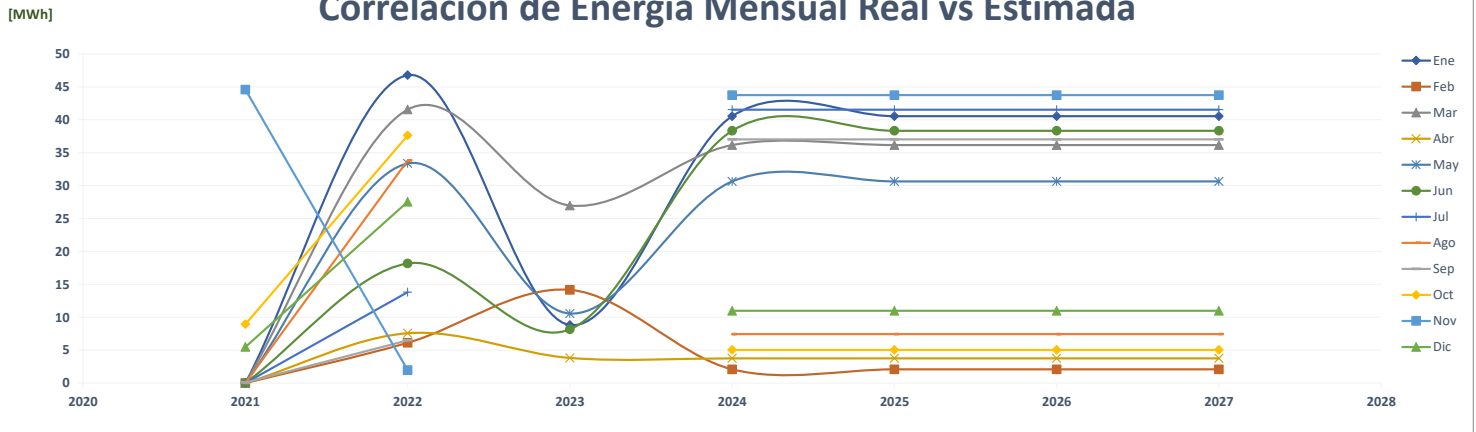
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



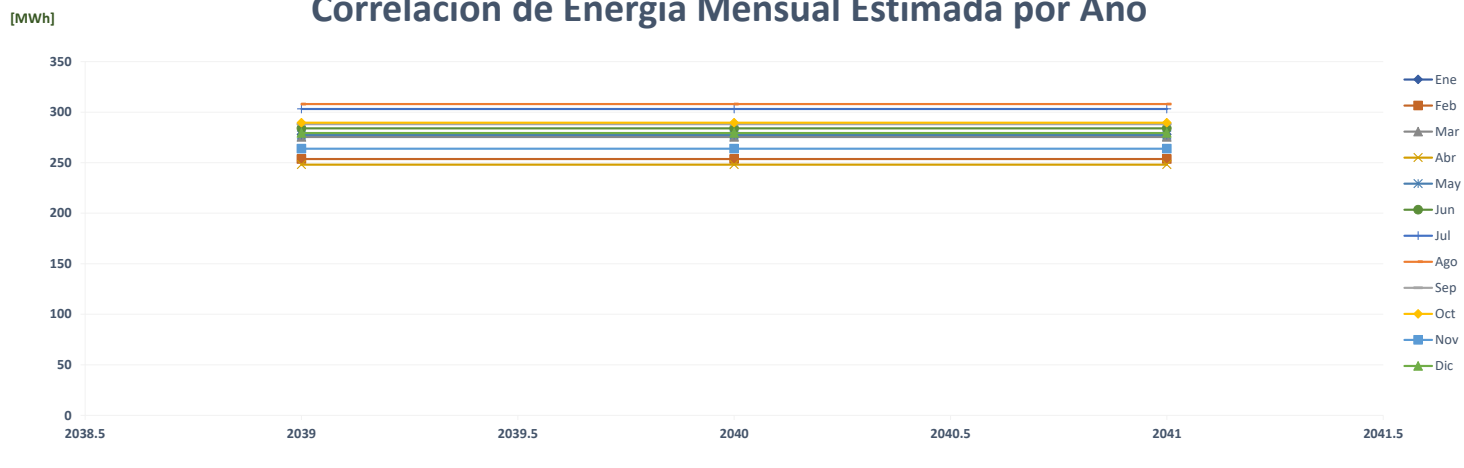
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



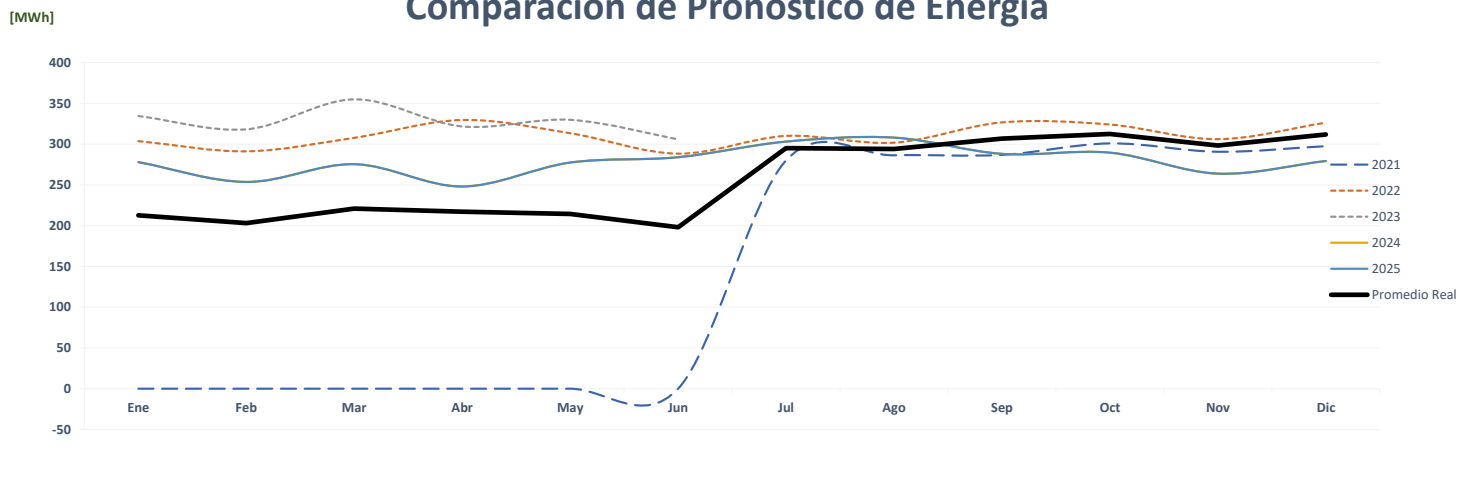
Comparación de Finca La Mesa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	280	286	287	301	291	298	145	-
AÑO 1	2022	304	291	308	330	313	288	310	302	327	324	306	326	311	114.0%
AÑO 0	2023	334	318	355	322	330	306							327	5.4%
AÑO 1	2024	278	254	275	248	277	284	303	308	288	290	264	279	279	-14.8%
AÑO 2	2025	278	254	275	248	277	284	303	308	288	290	264	279	279	0.0%
AÑO 3	2026	278	254	275	248	277	284	303	308	288	290	264	279	279	0.0%
AÑO 4	2027	278	254	275	248	277	284	303	308	288	290	264	279	279	0.0%

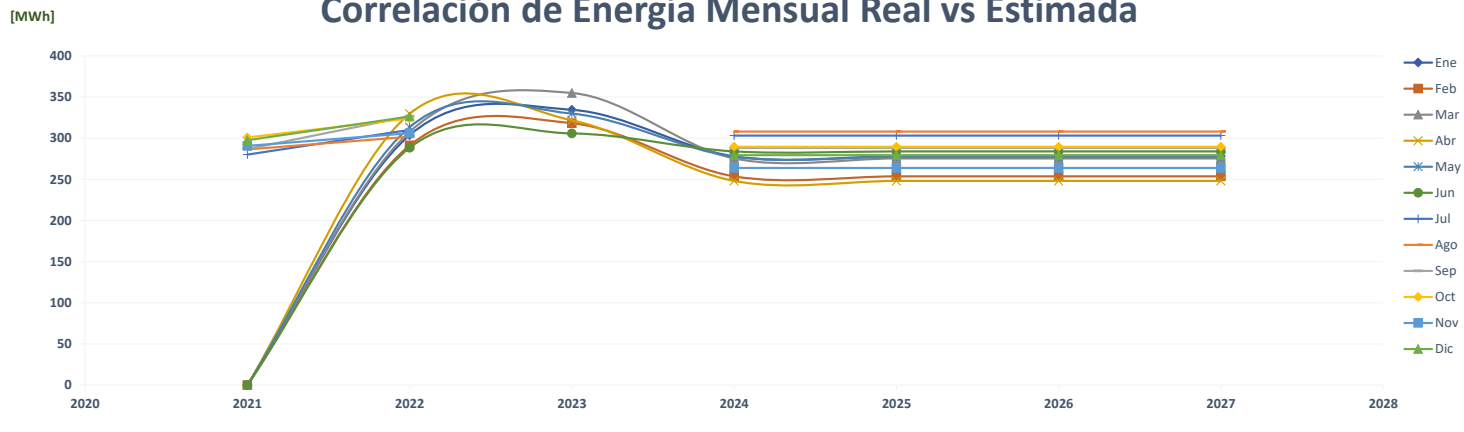
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



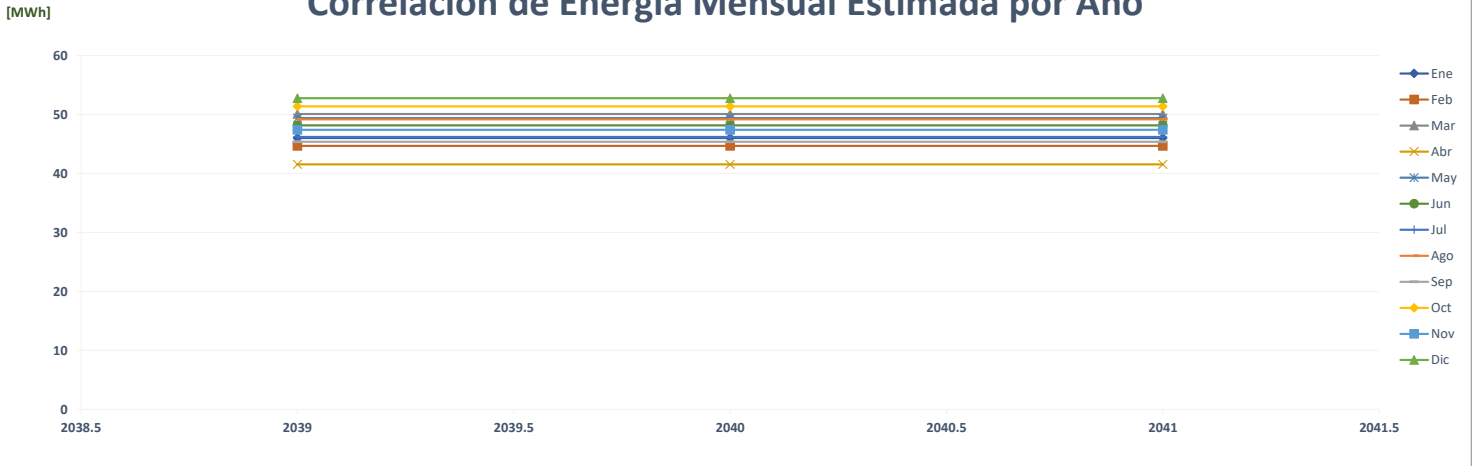
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



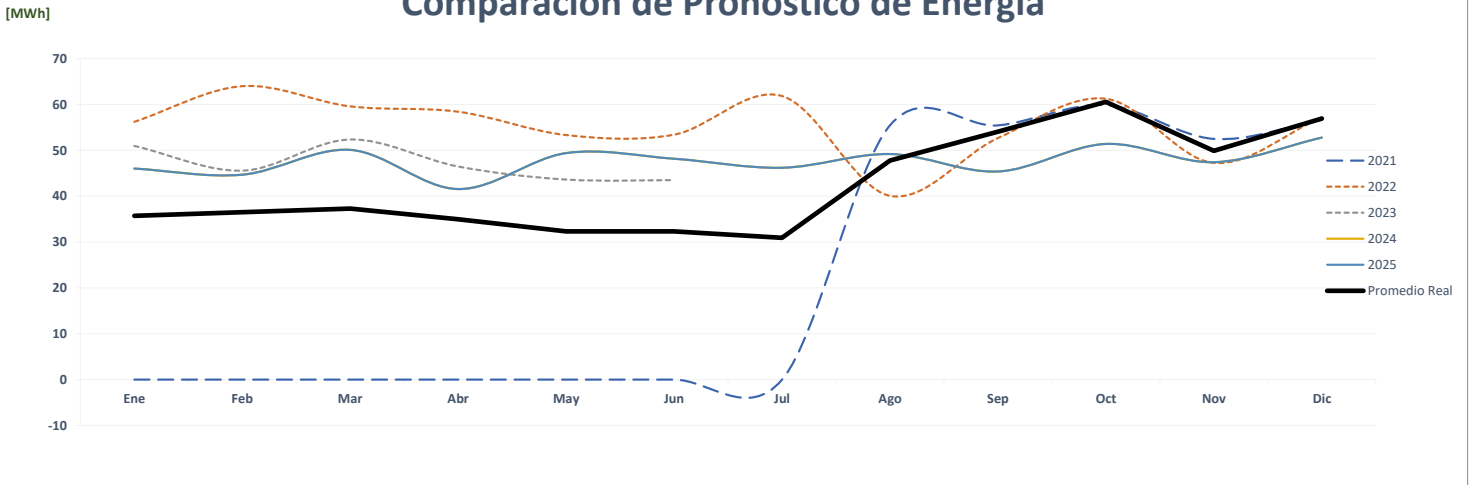
Comparación de Arce Avícola La Mesa De San Martín

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	55	55	60	52	57	23	-
AÑO 1	2022	56	64	60	58	53	53	62	40	53	61	47	57	55	137.7%
AÑO 0	2023	51	46	52	46	44	44							47	-15.1%
AÑO 1	2024	46	45	50	42	49	48	46	49	45	51	47	53	48	1.3%
AÑO 2	2025	46	45	50	42	49	48	46	49	45	51	47	53	48	0.0%
AÑO 3	2026	46	45	50	42	49	48	46	49	45	51	47	53	48	0.0%
AÑO 4	2027	46	45	50	42	49	48	46	49	45	51	47	53	48	0.0%

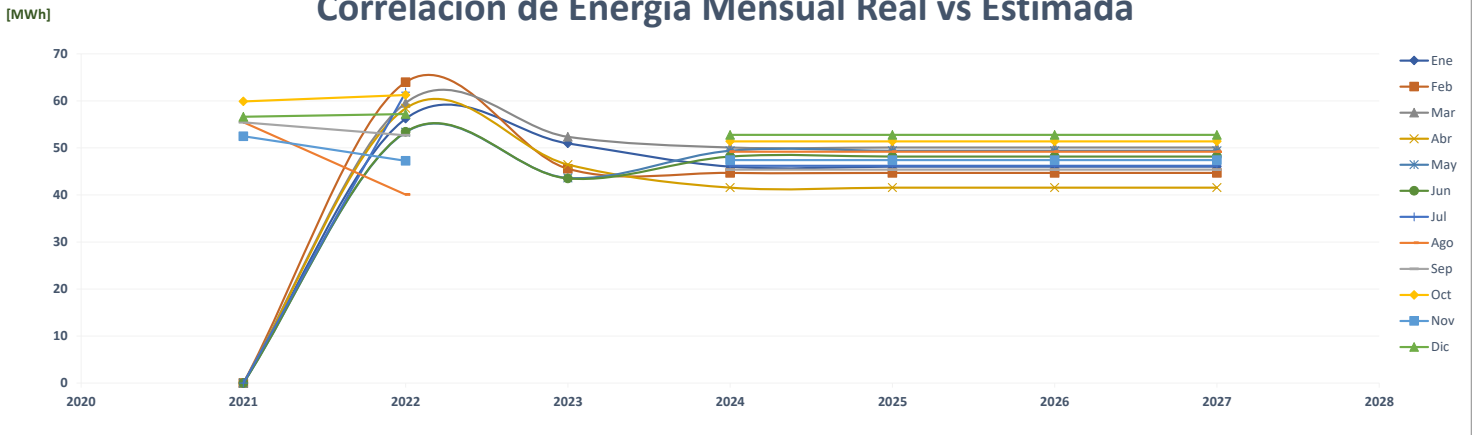
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



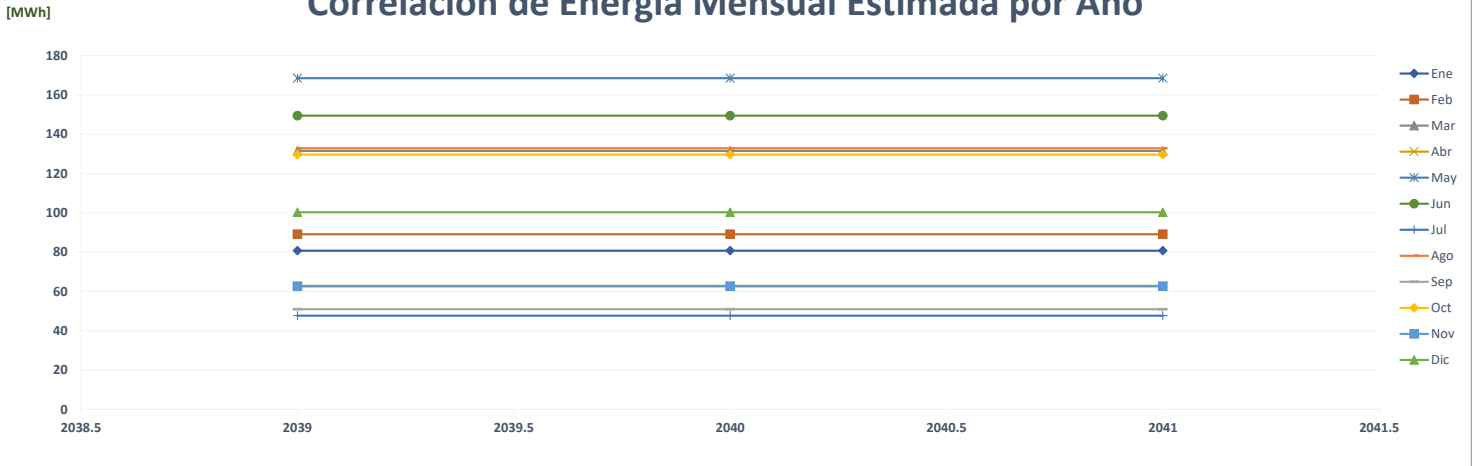
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



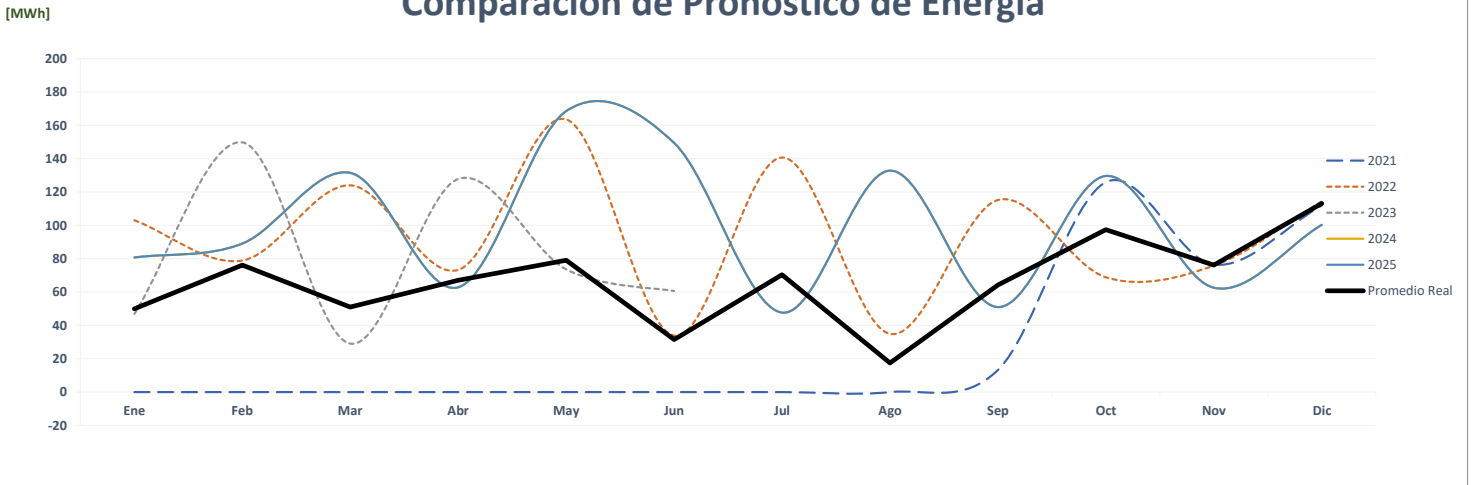
Comparación de Finca Nevadas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	13	126	76	112	27	-
AÑO 1	2022	103	79	124	73	164	34	141	35	115	69	76	114	94	244.0%
AÑO 0	2023	47	150	29	128	74	61							81	-13.4%
AÑO 1	2024	81	89	131	63	169	149	48	133	51	130	63	100	101	23.6%
AÑO 2	2025	81	89	131	63	169	149	48	133	51	130	63	100	101	0.0%
AÑO 3	2026	81	89	131	63	169	149	48	133	51	130	63	100	101	0.0%
AÑO 4	2027	81	89	131	63	169	149	48	133	51	130	63	100	101	0.0%

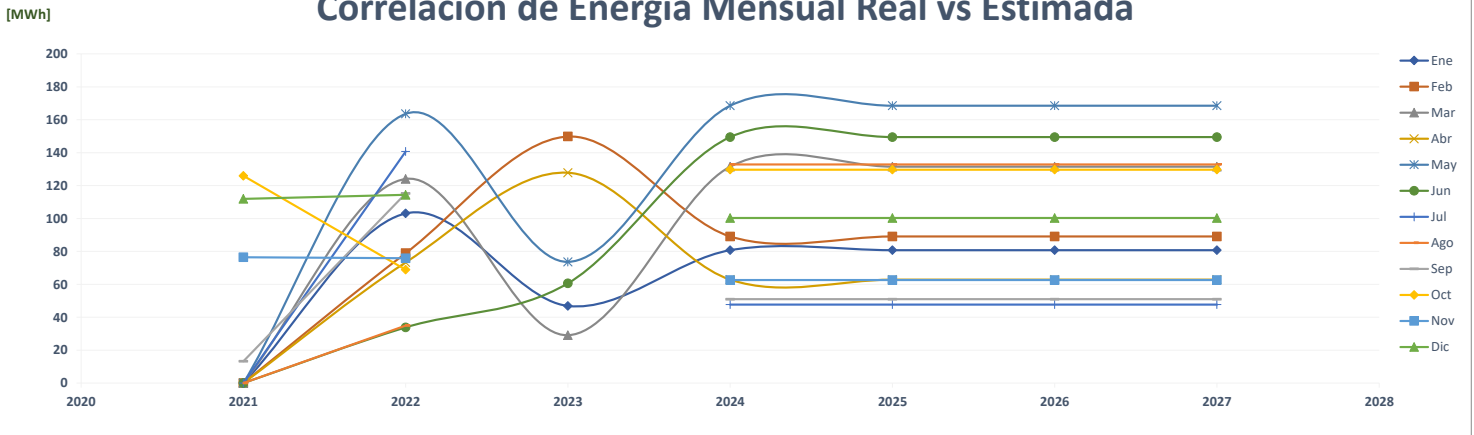
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



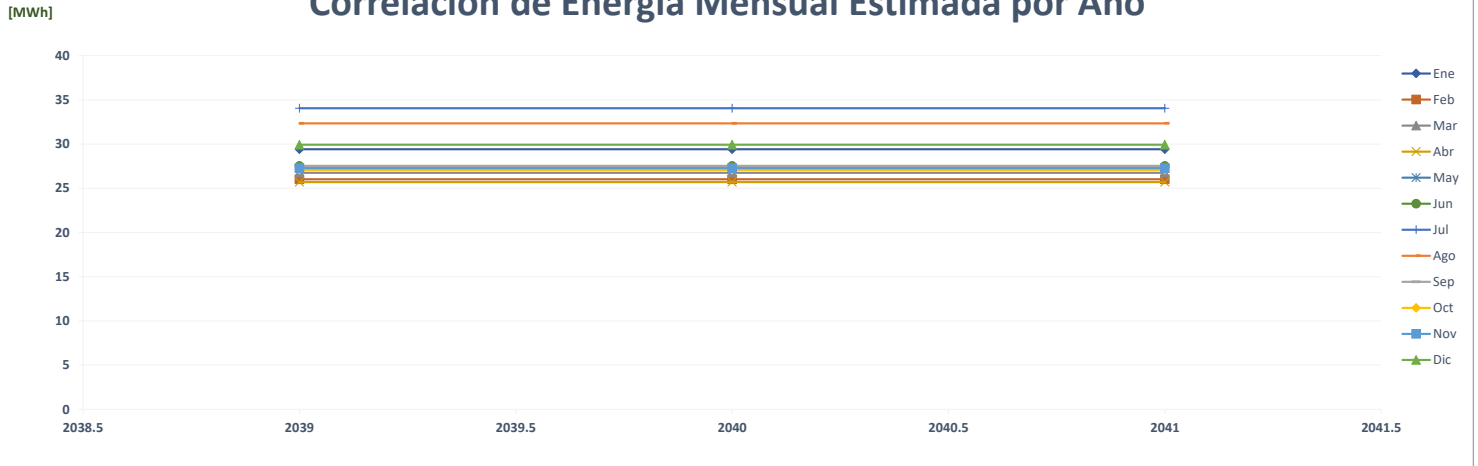
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



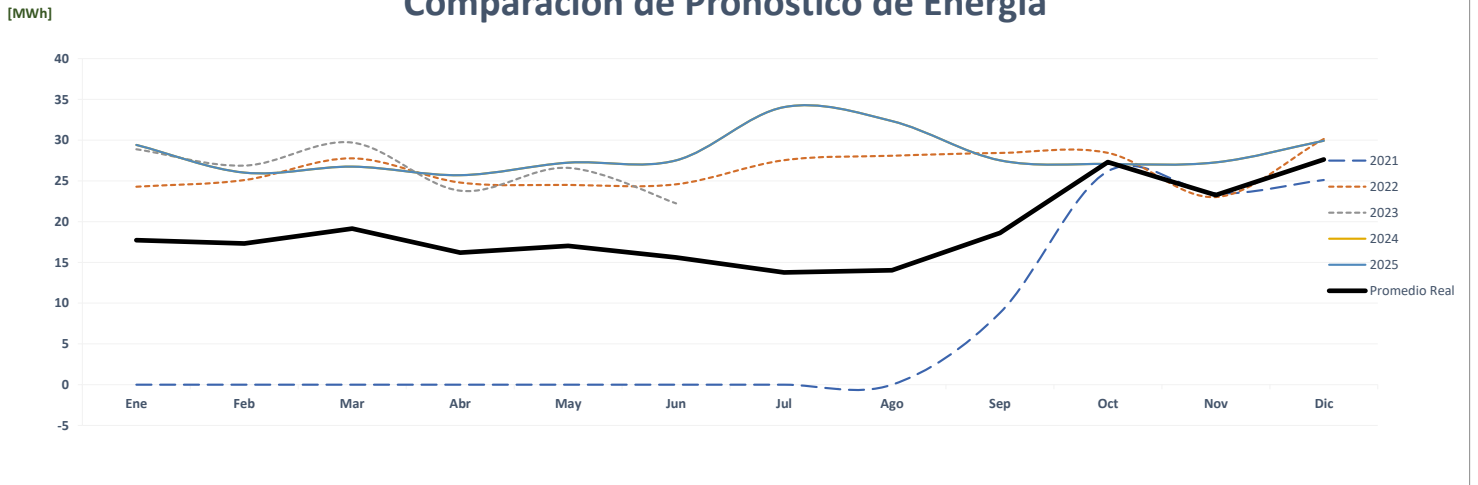
Comparación de Finca Perú

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	9	26	23	25	7	-	
AÑO 1	2022	24	25	28	25	25	25	28	28	28	28	23	30	26	278.9%	
AÑO 0	2023	29	27	30	24	27	22							26	-0.2%	
AÑO 1	2024	29	26	27	26	27	28	34	32	28	27	27	30	28	7.8%	
AÑO 2	2025	29	26	27	26	27	28	34	32	28	27	27	30	28	0.0%	
AÑO 3	2026	29	26	27	26	27	28	34	32	28	27	27	30	28	0.0%	
AÑO 4	2027	29	26	27	26	27	28	34	32	28	27	27	30	28	0.0%	

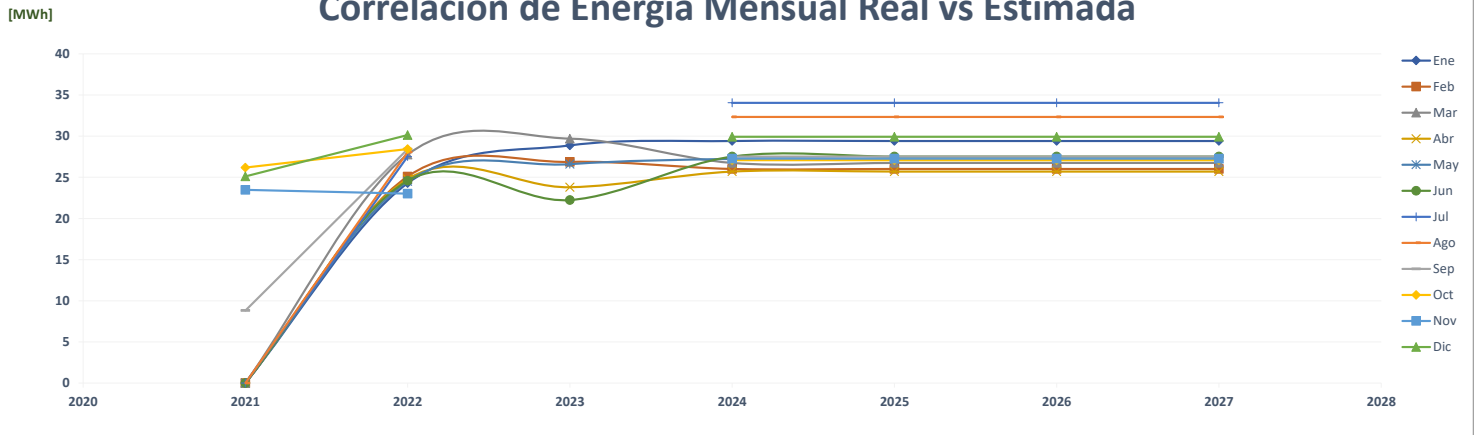
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

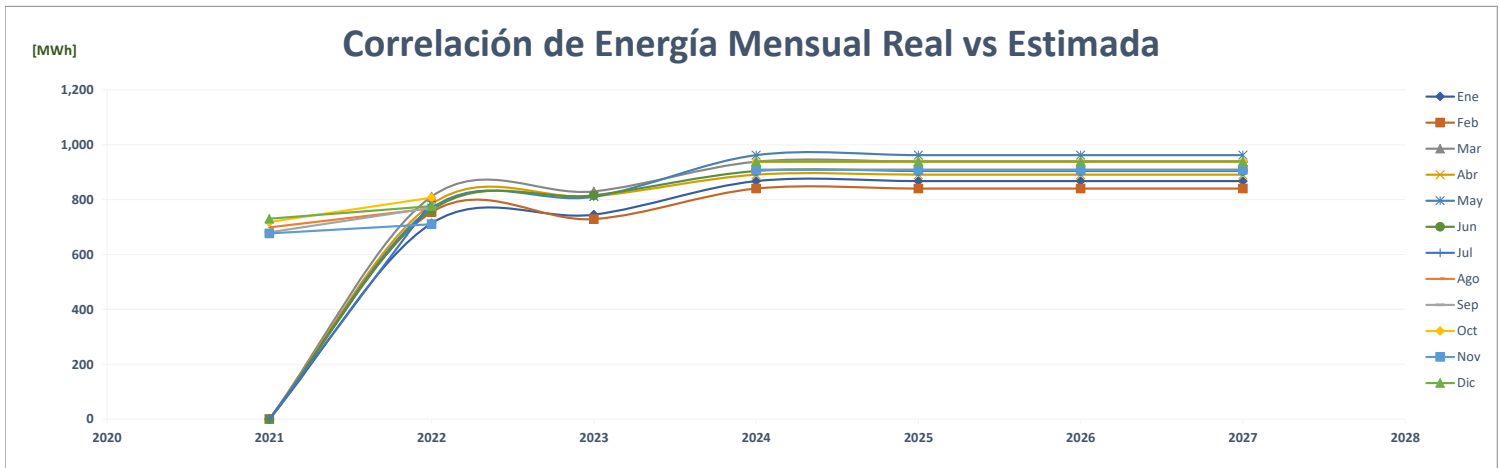
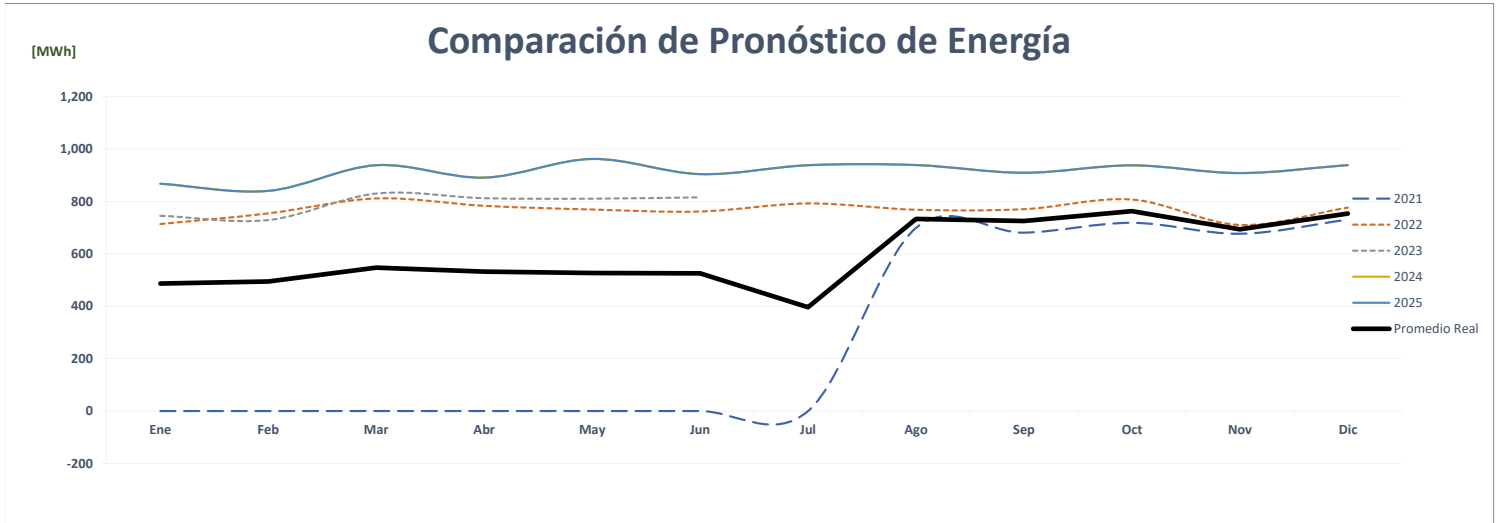
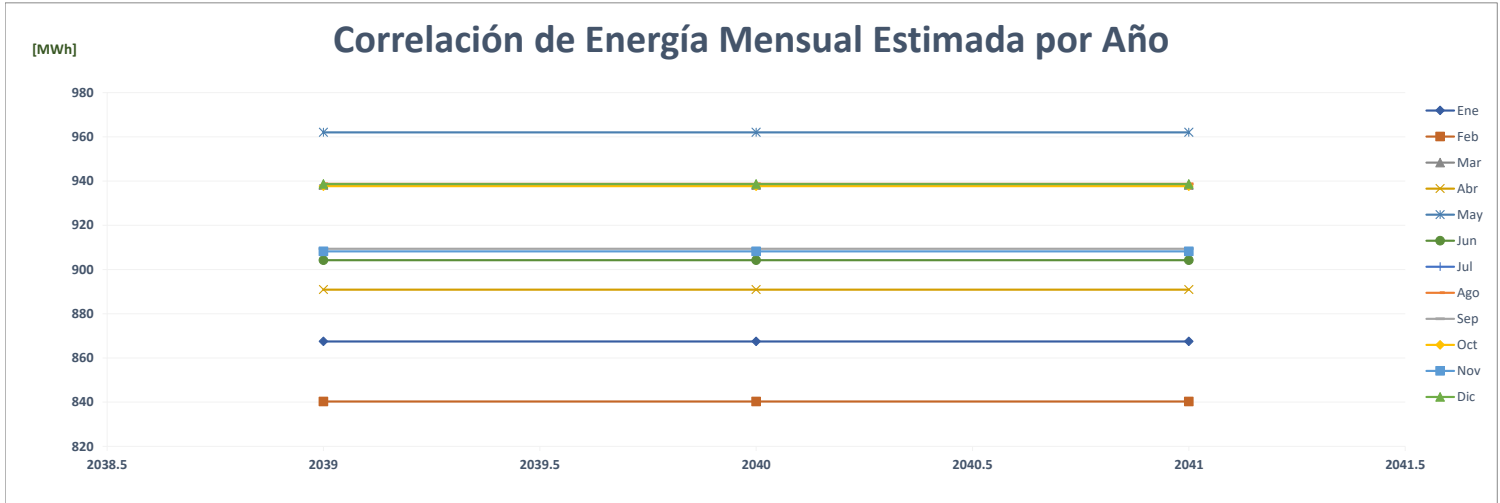


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Arce Avícola Ciudad Radial

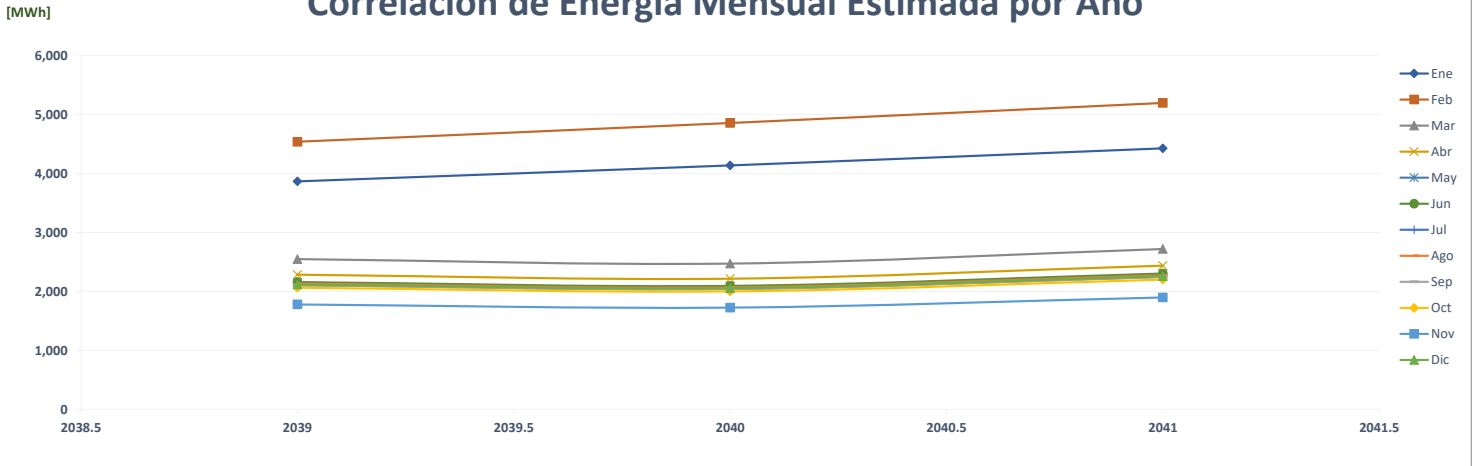
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	699	681	718	677	730	292	-
AÑO 1	2022	714	754	811	783	769	762	792	768	770	807	710	776	768	163.0%
AÑO 0	2023	745	729	830	812	810	816							790	2.9%
AÑO 1	2024	867	840	938	891	962	904	938	939	909	938	908	939	914	15.7%
AÑO 2	2025	867	840	938	891	962	904	938	939	909	938	908	939	914	0.0%
AÑO 3	2026	867	840	938	891	962	904	938	939	909	938	908	939	914	0.0%
AÑO 4	2027	867	840	938	891	962	904	938	939	909	938	908	939	914	0.0%



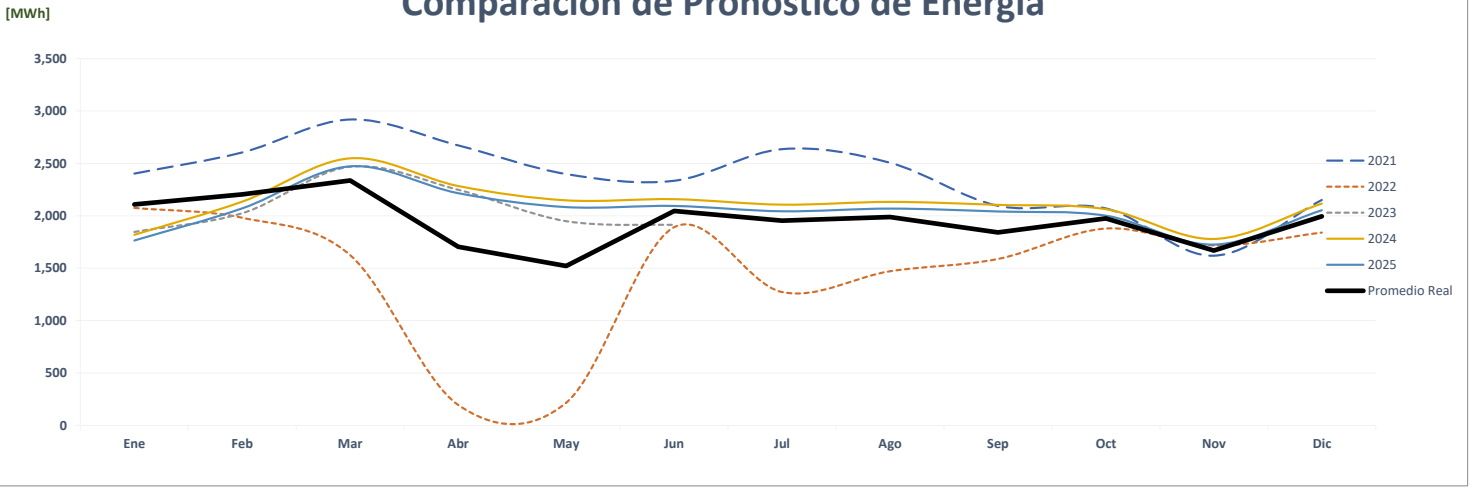
Comparación de Argos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	2,403	2,605	2,919	2,672	2,399	2,334	2,636	2,506	2,096	2,070	1,620	2,151	2,368	-
AÑO 1	2022	2,076	1,981	1,624	196	217	1,891	1,273	1,471	1,588	1,879	1,718	1,840	1,479	-37.5%
AÑO 0	2023	1,846	2,025	2,469	2,249	1,949	1,914							2,075	40.3%
AÑO 1	2024	1,819	2,135	2,549	2,284	2,148	2,159	2,106	2,133	2,104	2,063	1,779	2,117	2,116	2.0%
AÑO 2	2025	1,765	2,071	2,472	2,216	2,083	2,094	2,043	2,069	2,041	2,001	1,726	2,053	2,053	-3.0%
AÑO 3	2026	1,941	2,279	2,720	2,437	2,292	2,304	2,248	2,276	2,245	2,201	1,898	2,258	2,258	10.0%
AÑO 4	2027	2,077	2,438	2,910	2,608	2,452	2,465	2,405	2,435	2,403	2,355	2,031	2,417	2,416	7.0%

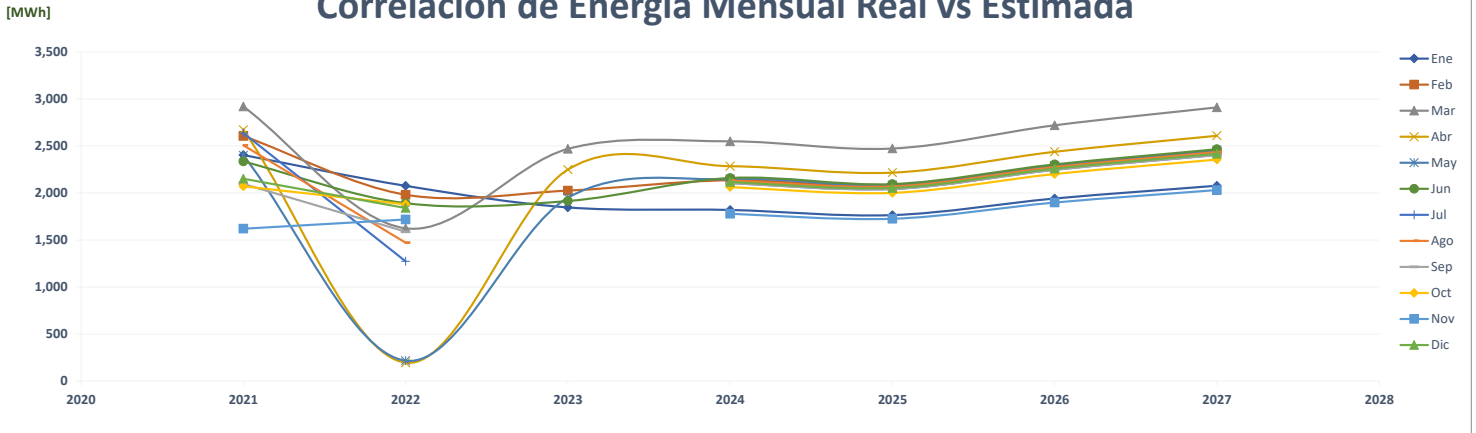
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

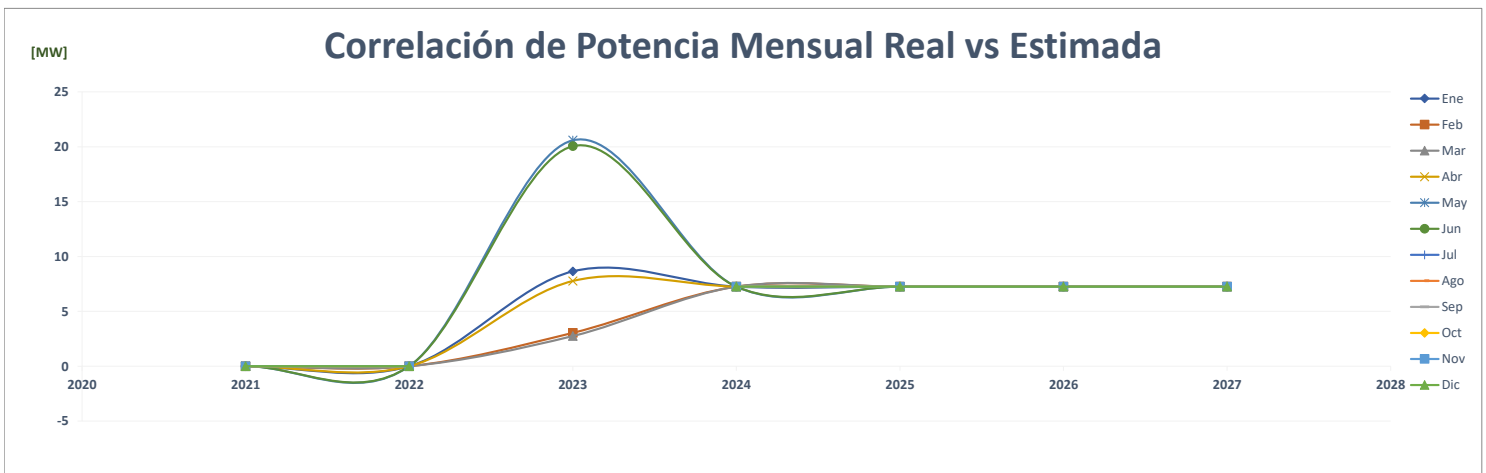
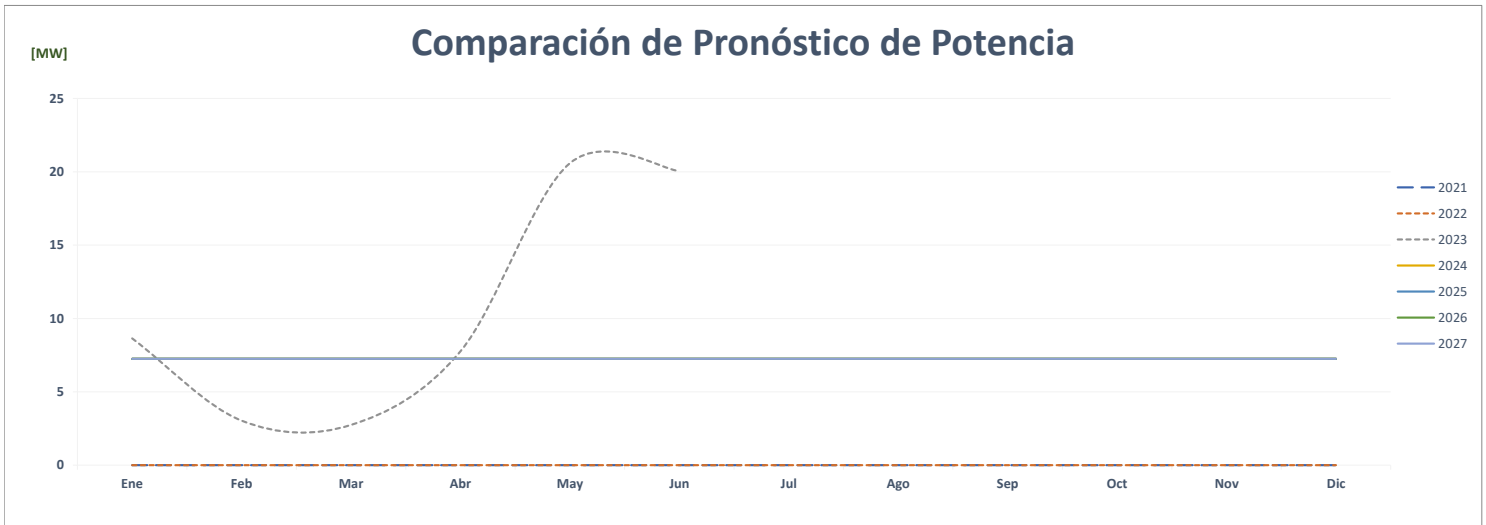
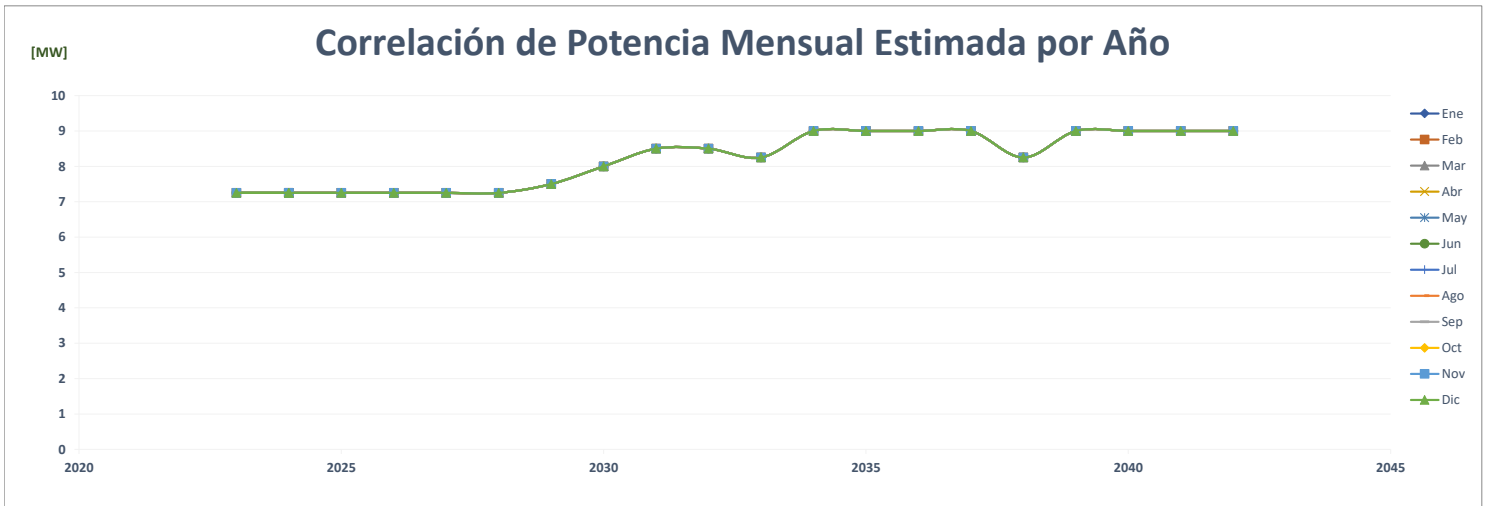


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



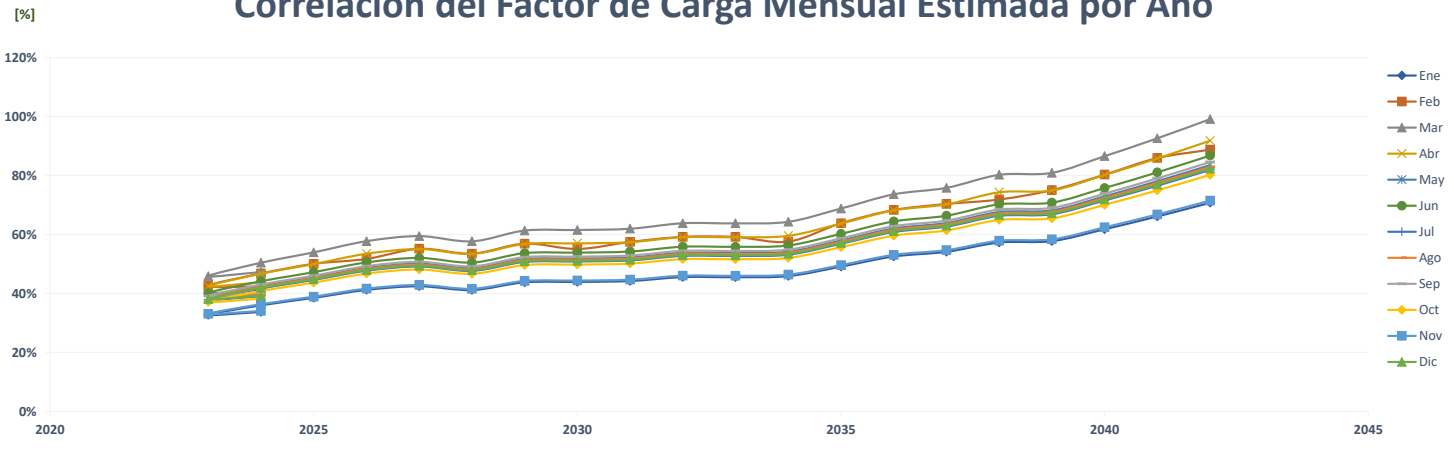
Comparación de Argos

		POTENCIA (MW)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####
AÑO 0	2023	8.64	3.04	2.75	7.76	20.59	20.05							21	#####	
AÑO 1	2024	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7	-64.8%
AÑO 2	2025	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7	0.0%
AÑO 3	2026	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7	0.0%
AÑO 4	2027	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7	0.0%

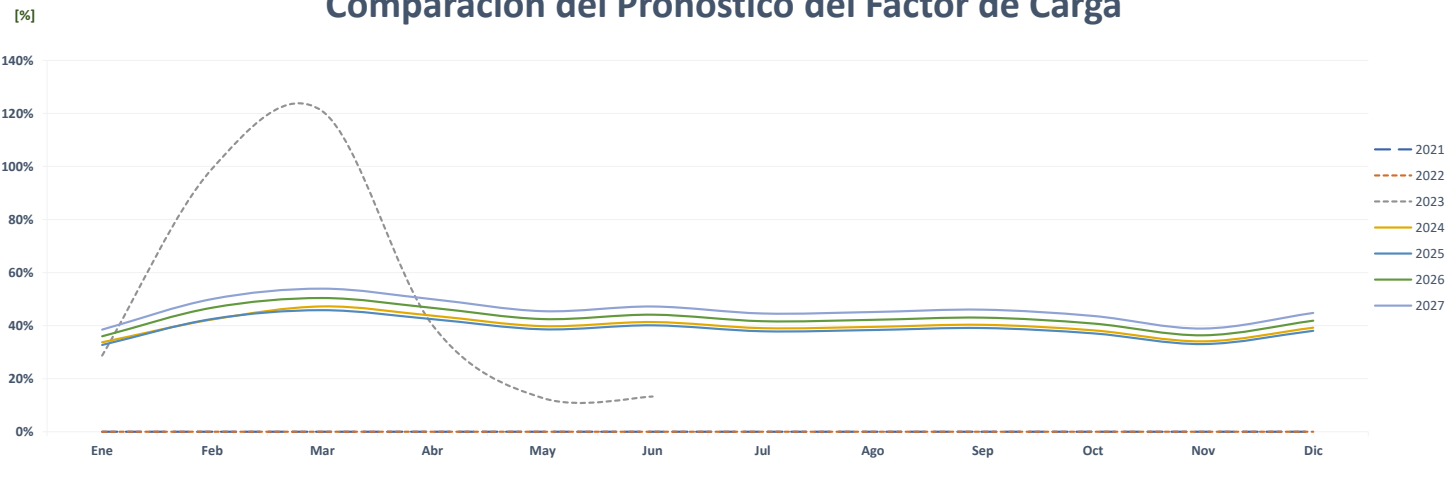


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021															
AÑO 1	2022															
AÑO 0	2023	0.287	0.992	1.209	0.402	0.127	0.133								0.525	
AÑO 1	2024	0.337	0.423	0.473	0.438	0.398	0.414	0.391	0.395	0.403	0.382	0.341	0.392		0.399	-24.0%
AÑO 2	2025	0.327	0.425	0.458	0.425	0.386	0.401	0.379	0.384	0.391	0.371	0.331	0.381		0.388	-2.7%
AÑO 3	2026	0.360	0.468	0.504	0.467	0.425	0.441	0.417	0.422	0.430	0.408	0.364	0.419		0.427	10.0%
AÑO 4	2027	0.385	0.500	0.539	0.500	0.455	0.472	0.446	0.451	0.460	0.437	0.389	0.448		0.457	7.0%

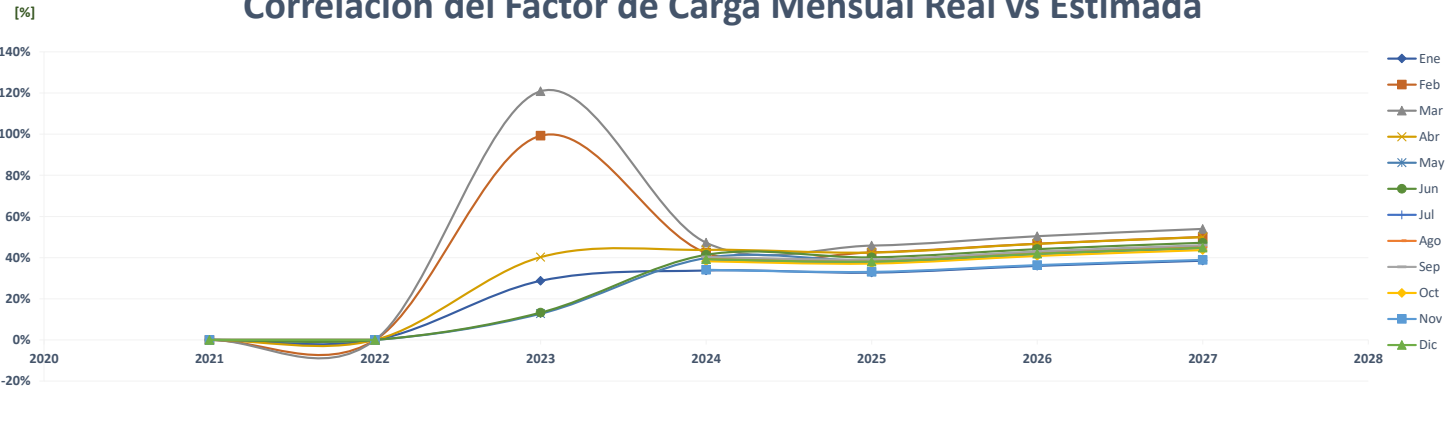
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga



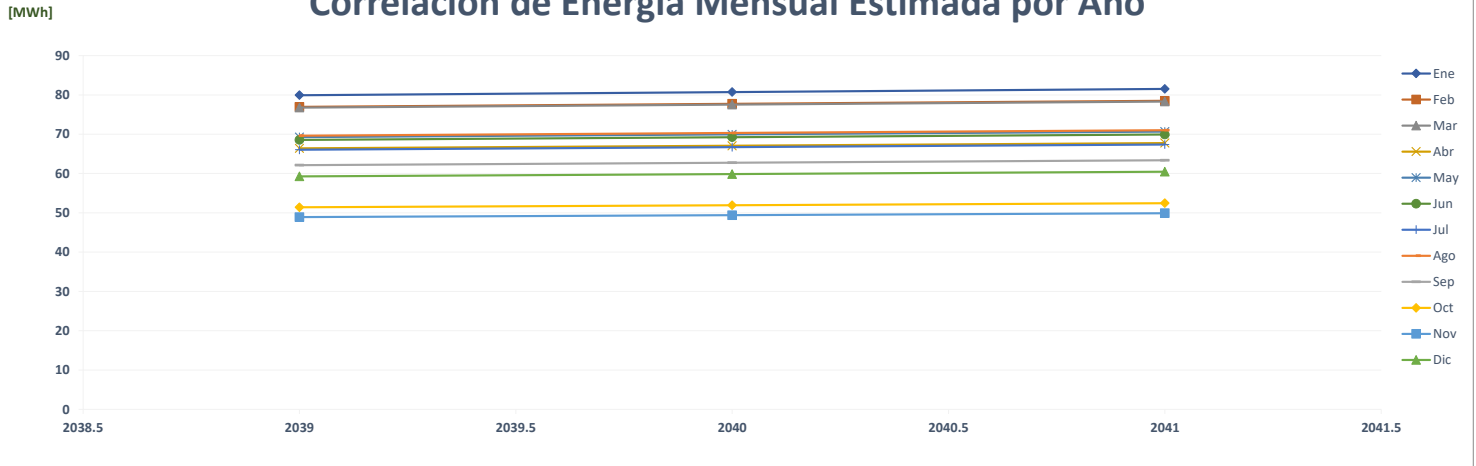
Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



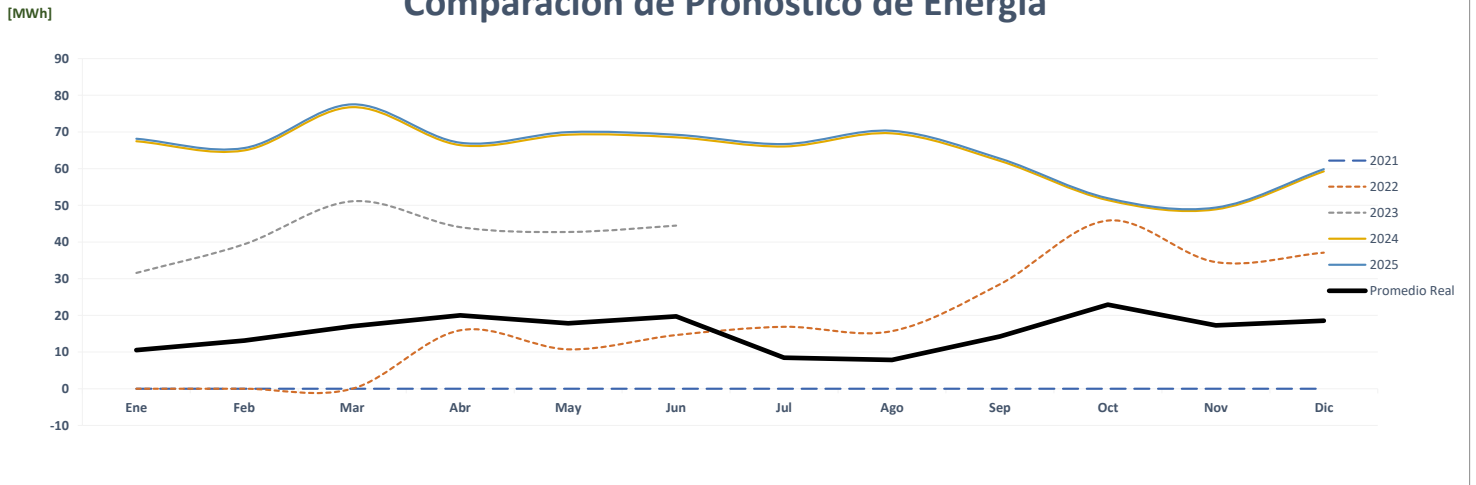
Comparación de Concreto, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	16	11	15	17	16	28	46	35	37	18	0.0%	
AÑO 0	2023	32	39	51	44	43	44							42	130.4%	
AÑO 1	2024	67	65	77	66	69	69	66	70	62	51	49	59	64	52.1%	
AÑO 2	2025	68	66	78	67	70	69	67	70	63	52	49	60	65	1.0%	
AÑO 3	2026	69	66	78	68	71	70	67	71	63	52	50	60	66	1.0%	
AÑO 4	2027	70	67	79	68	71	71	68	72	64	53	50	61	66	1.0%	

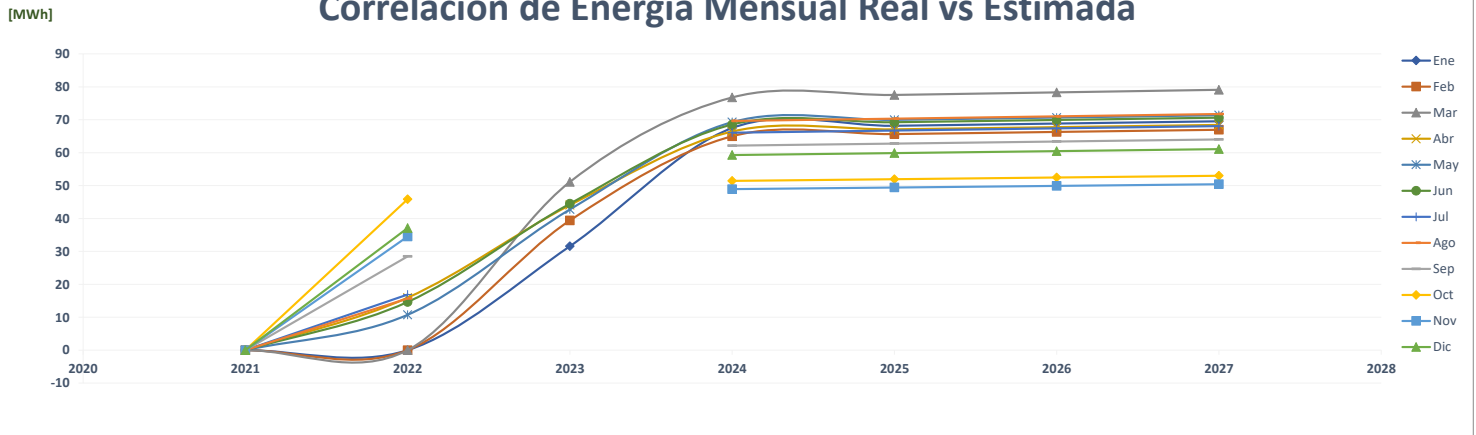
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



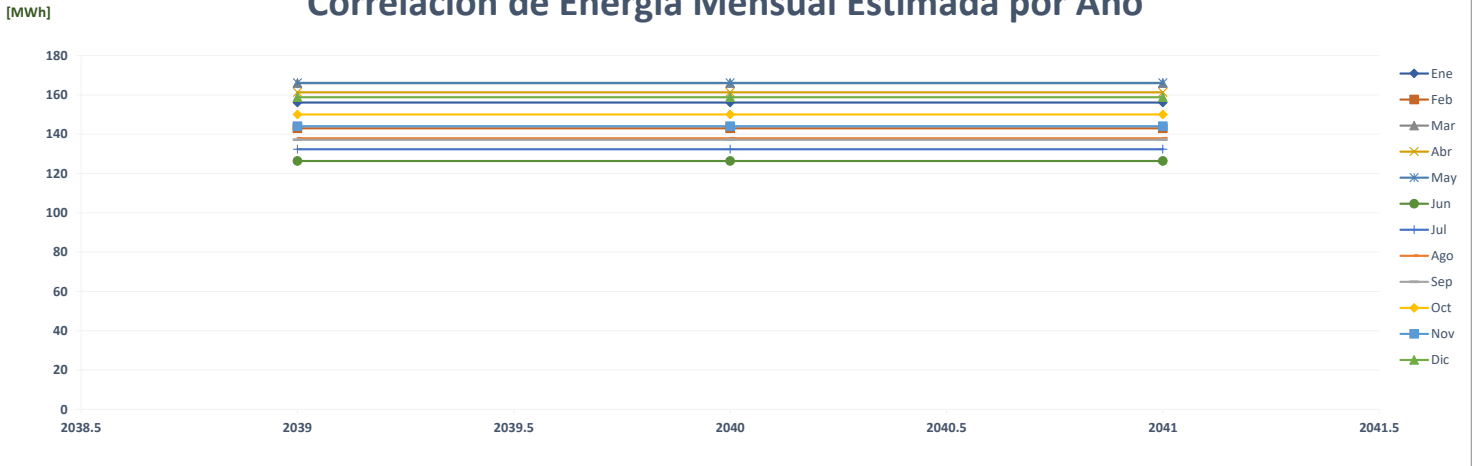
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



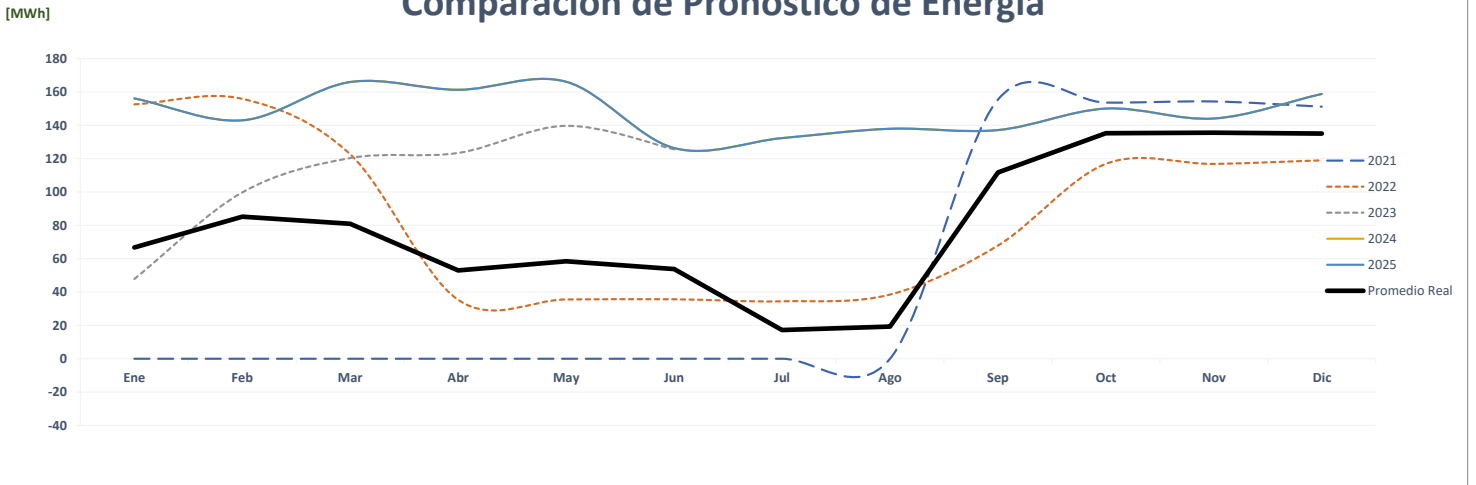
Comparación de Copropietarios El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	155	154	154	151	51	-
AÑO 1	2022	153	156	123	35	36	36	34	38	68	117	117	119	86	67.8%
AÑO 0	2023	48	100	120	123	140	126							109	27.4%
AÑO 1	2024	156	143	166	161	166	126	132	138	137	150	144	159	148	35.5%
AÑO 2	2025	156	143	166	161	166	126	132	138	137	150	144	159	148	0.0%
AÑO 3	2026	156	143	166	161	166	126	132	138	137	150	144	159	148	0.0%
AÑO 4	2027	156	143	166	161	166	126	132	138	137	150	144	159	148	0.0%

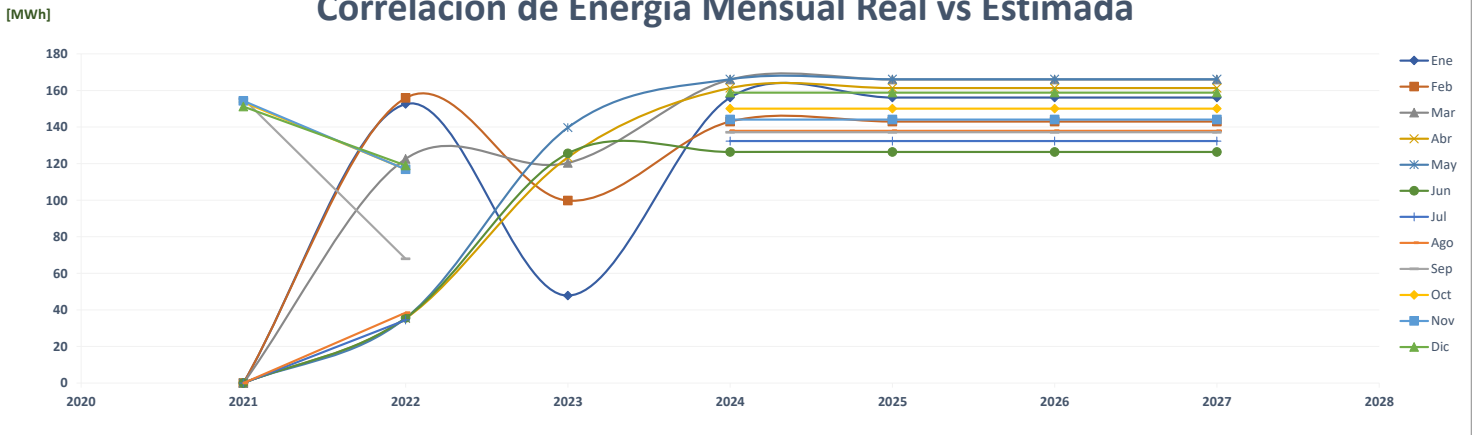
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

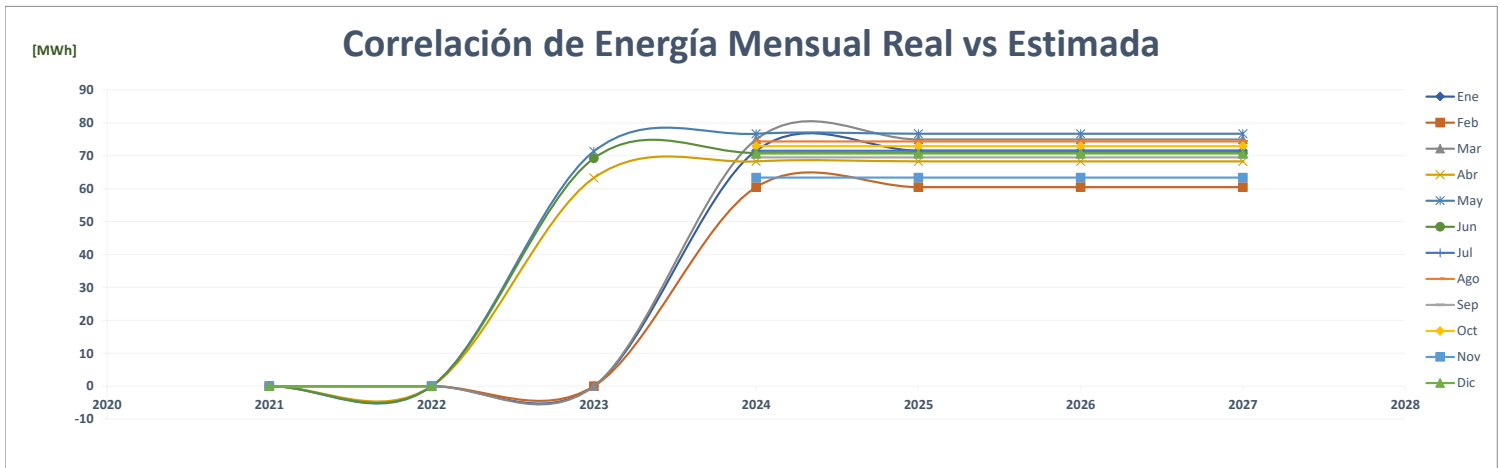
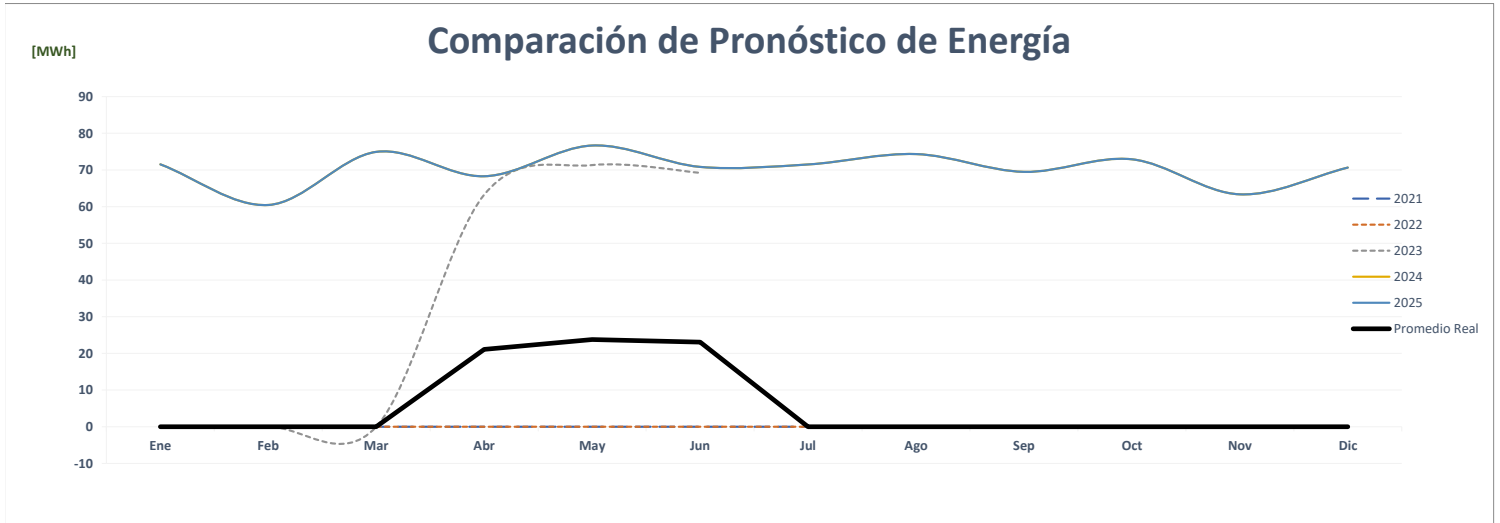
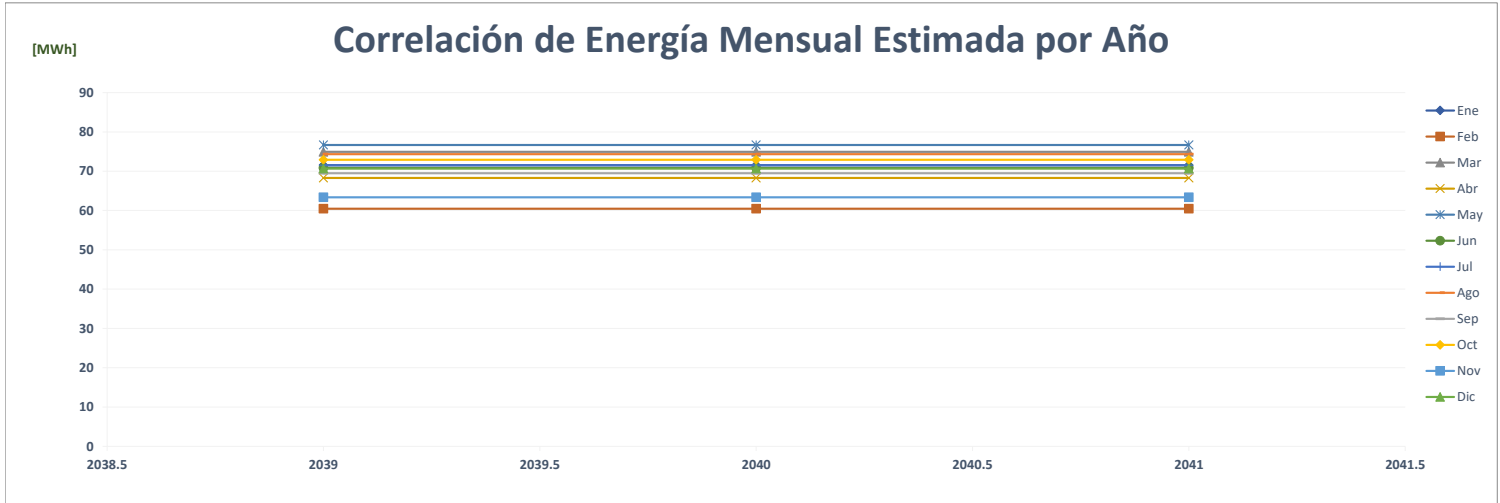


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Aseguradora Ancón

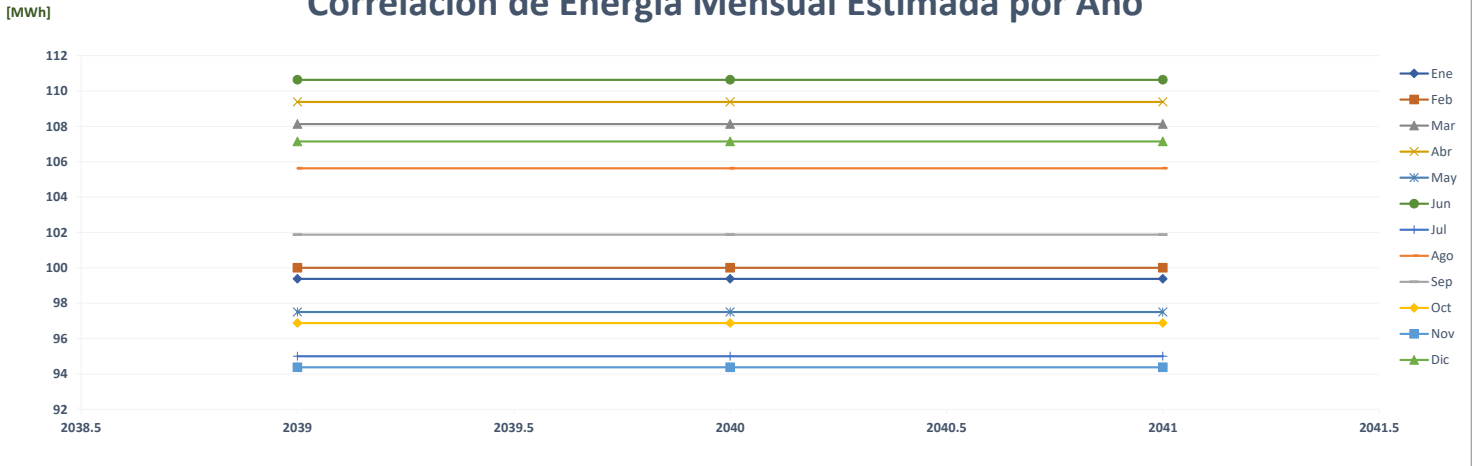
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	63	71	69	-	-	-	-	-	-	34	0.0%
AÑO 1	2024	72	60	75	68	77	71	72	74	69	73	63	71	70	107.3%
AÑO 2	2025	72	60	75	68	77	71	72	74	69	73	63	71	70	0.0%
AÑO 3	2026	72	60	75	68	77	71	72	74	69	73	63	71	70	0.0%
AÑO 4	2027	72	60	75	68	77	71	72	74	69	73	63	71	70	0.0%



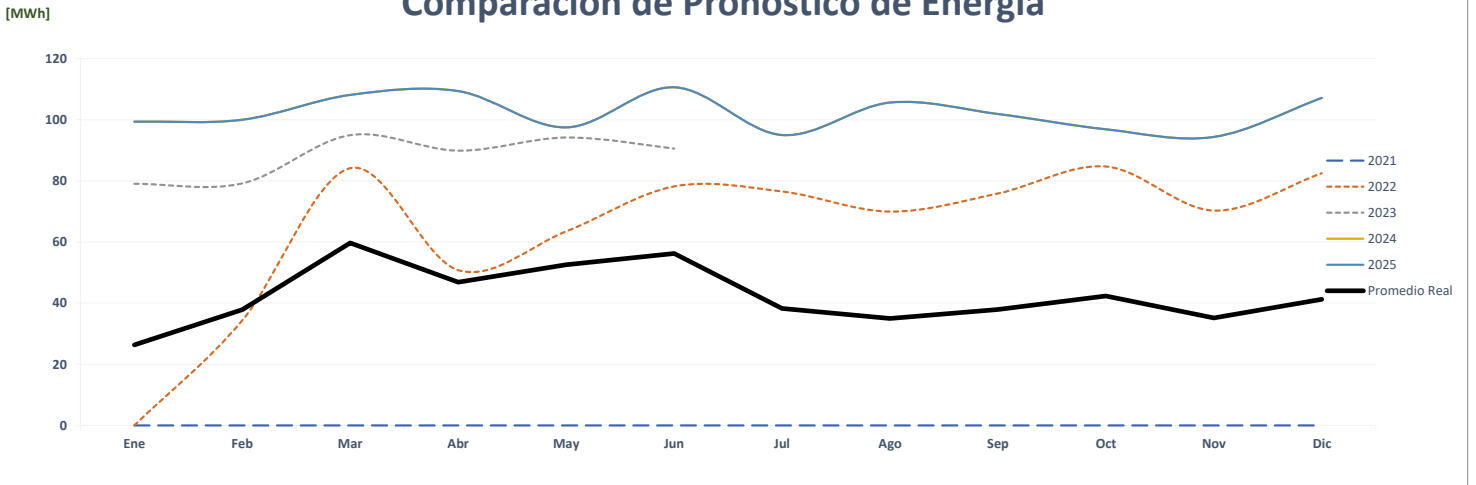
Comparación de Sede Assa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	34	84	51	63	78	77	70	76	85	70	82	64	0.0%	
AÑO 0	2023	79	79	95	90	94	91							88	36.9%	
AÑO 1	2024	99	100	108	109	98	111	95	106	102	97	94	107	102	16.1%	
AÑO 2	2025	99	100	108	109	98	111	95	106	102	97	94	107	102	0.0%	
AÑO 3	2026	99	100	108	109	98	111	95	106	102	97	94	107	102	0.0%	
AÑO 4	2027	99	100	108	109	98	111	95	106	102	97	94	107	102	0.0%	

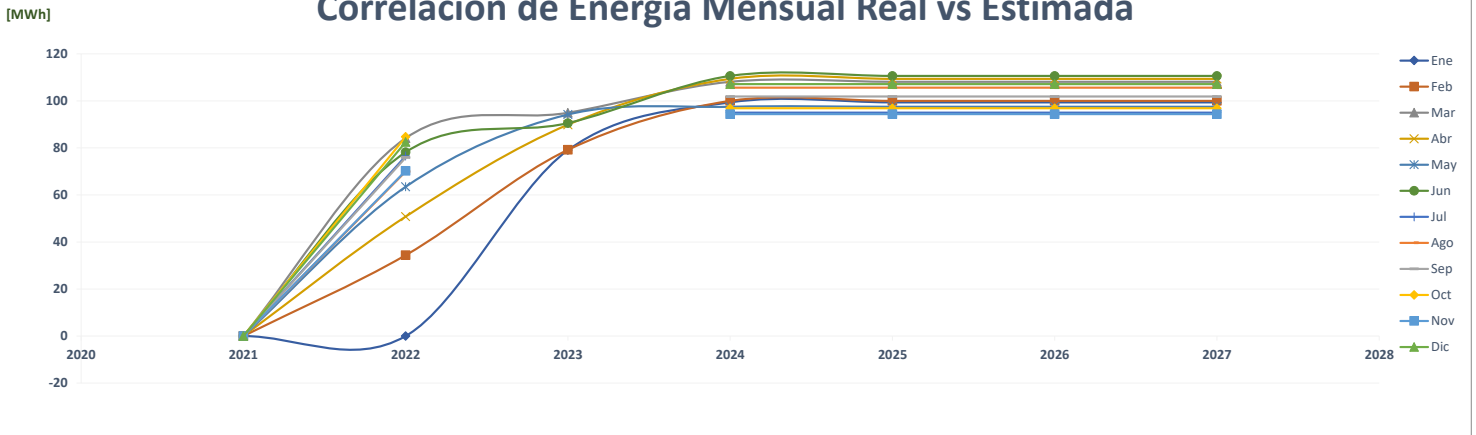
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



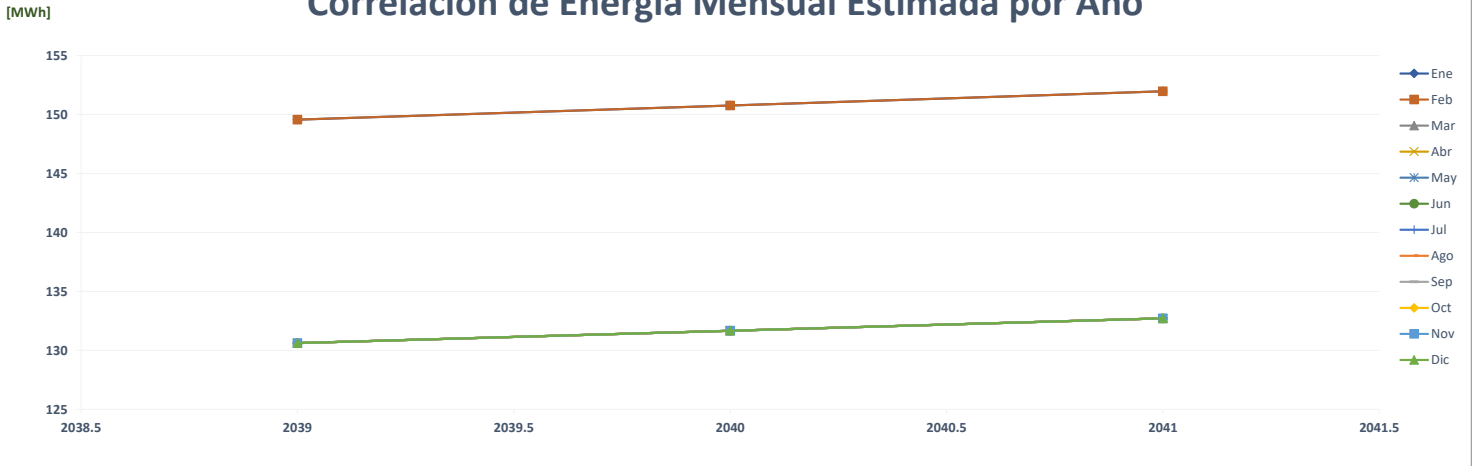
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



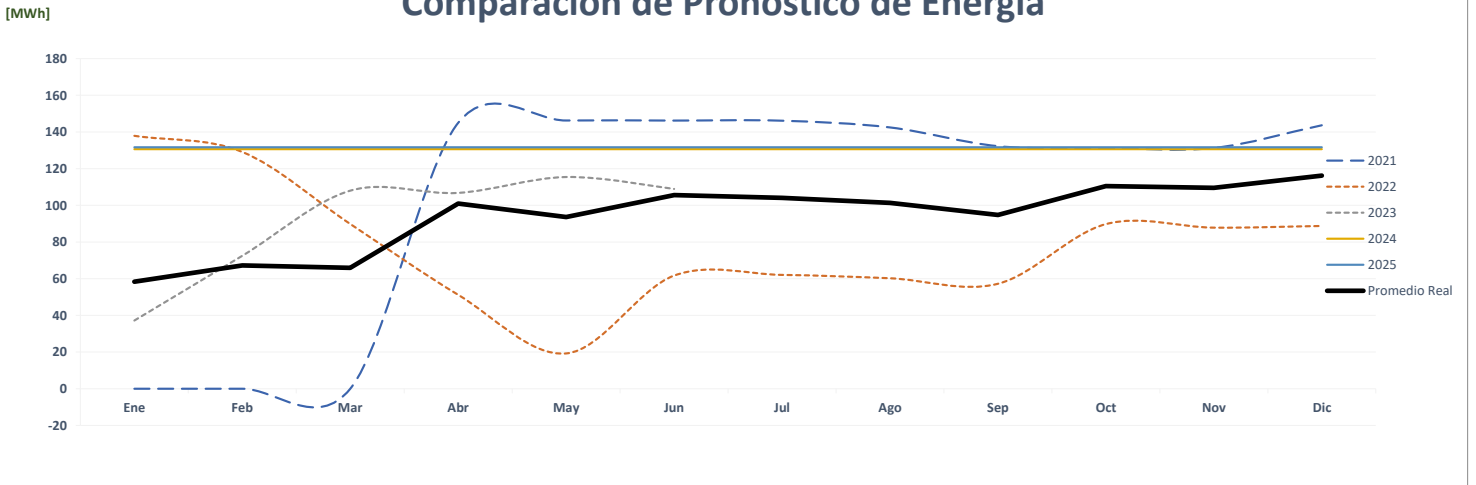
Comparación de Atrio Mall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	145	146	146	146	142	132	131	131	144	105	-
AÑO 1	2022	138	129	90	51	19	62	62	60	57	90	88	89	78	-26.1%
AÑO 0	2023	37	72	108	107	115	109							91	17.4%
AÑO 1	2024	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	42.8%
AÑO 2	2025	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	0.8%
AÑO 3	2026	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	0.8%
AÑO 4	2027	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	0.8%

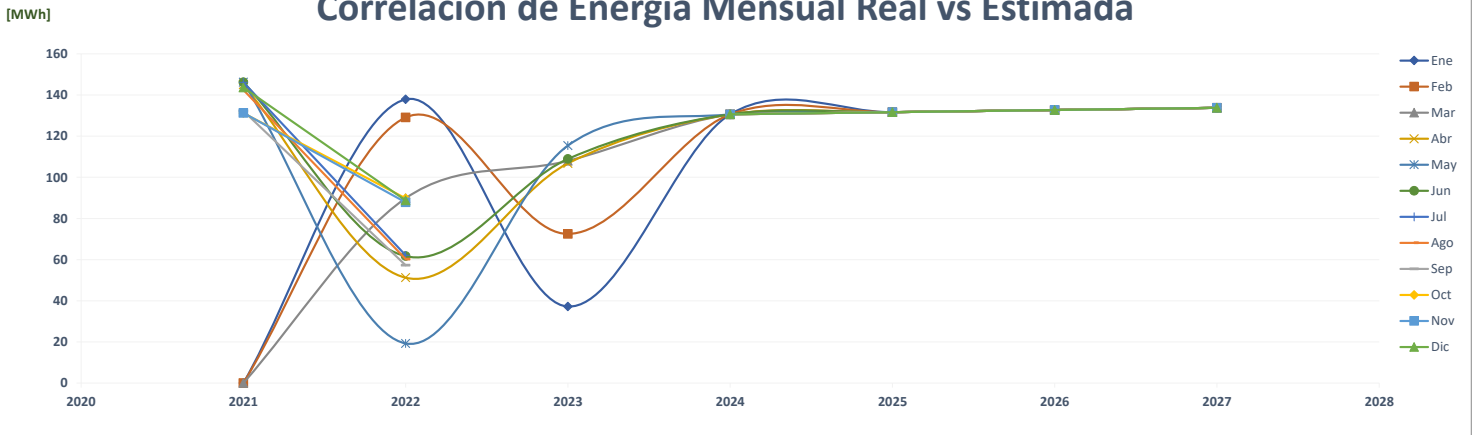
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



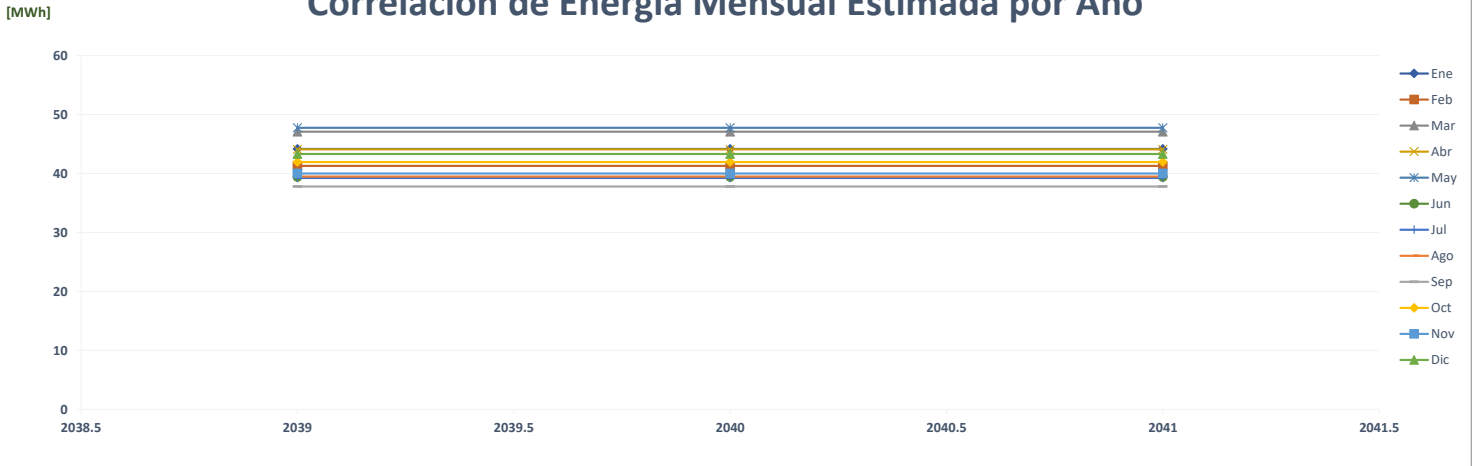
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



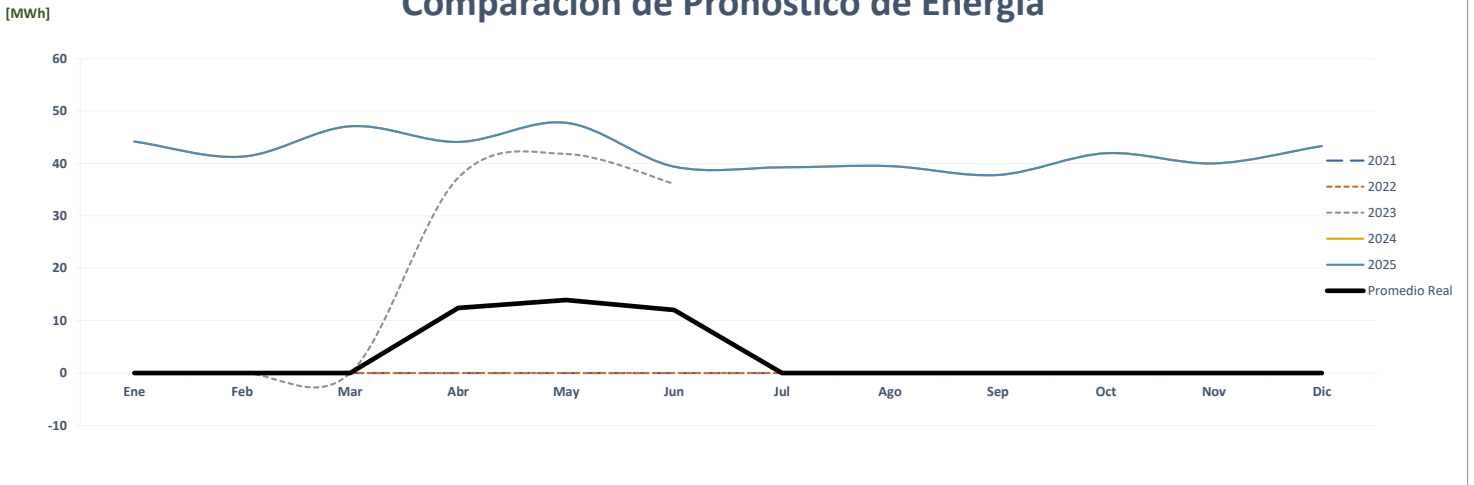
Comparación de Automotora Star

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	-	-	37	42	36								19
AÑO 1	2024	44	41	47	44	48	39	39	39	38	42	40	43	42	119.5%
AÑO 2	2025	44	41	47	44	48	39	39	39	38	42	40	43	42	0.0%
AÑO 3	2026	44	41	47	44	48	39	39	39	38	42	40	43	42	0.0%
AÑO 4	2027	44	41	47	44	48	39	39	39	38	42	40	43	42	0.0%

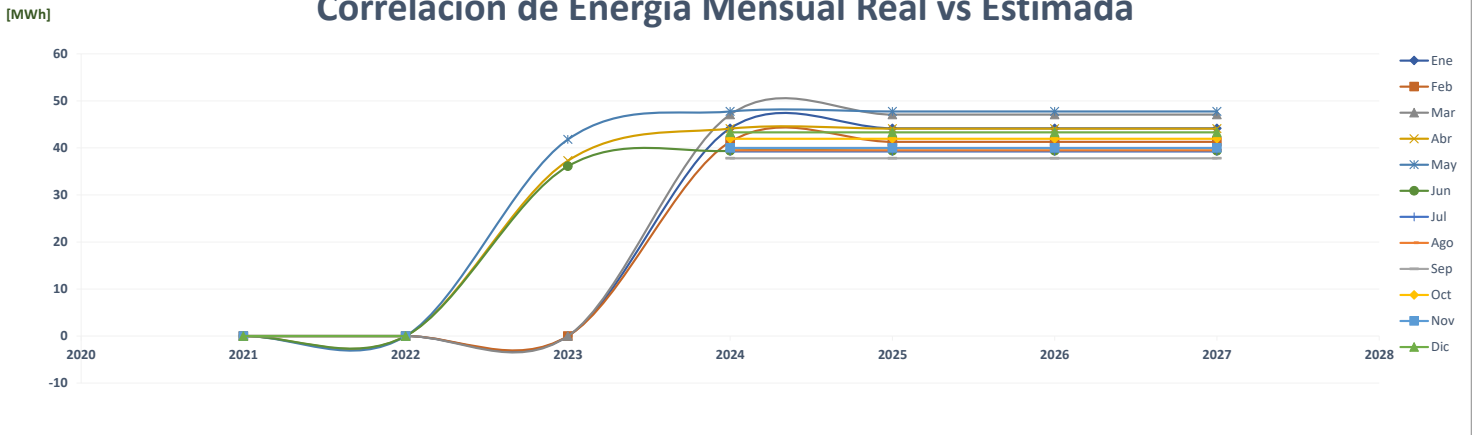
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

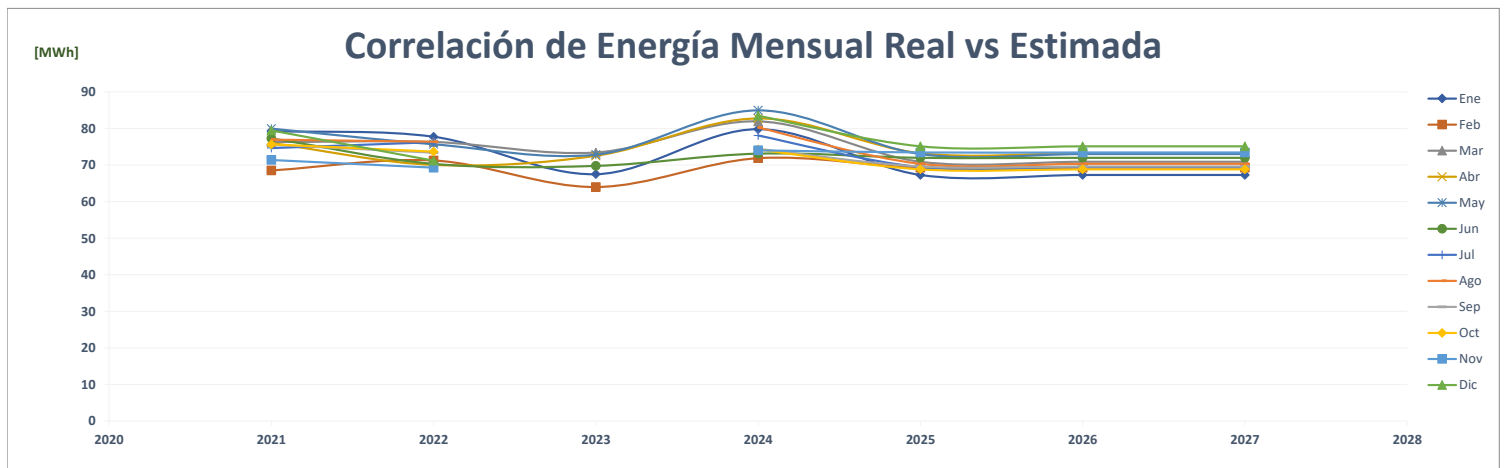
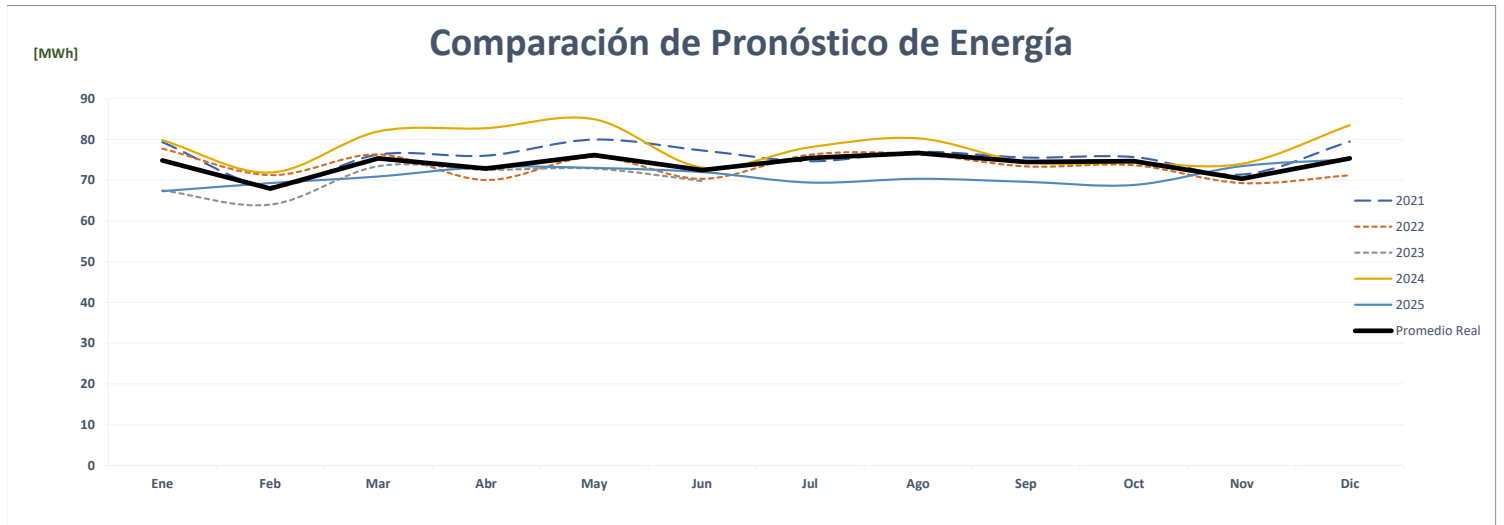
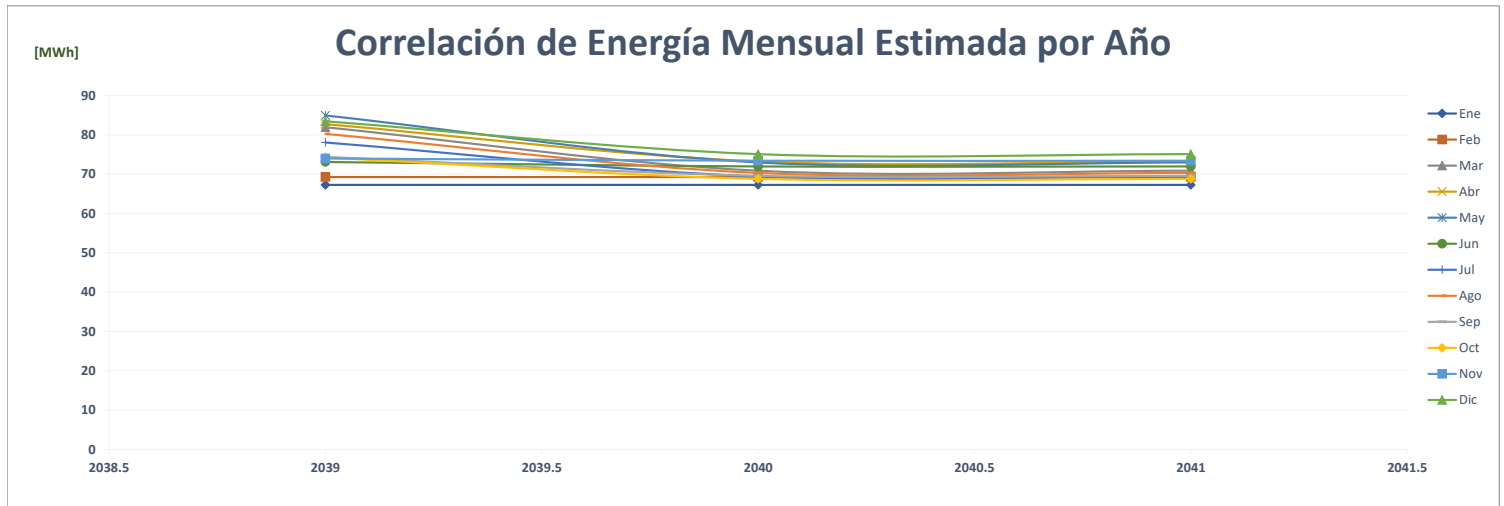


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



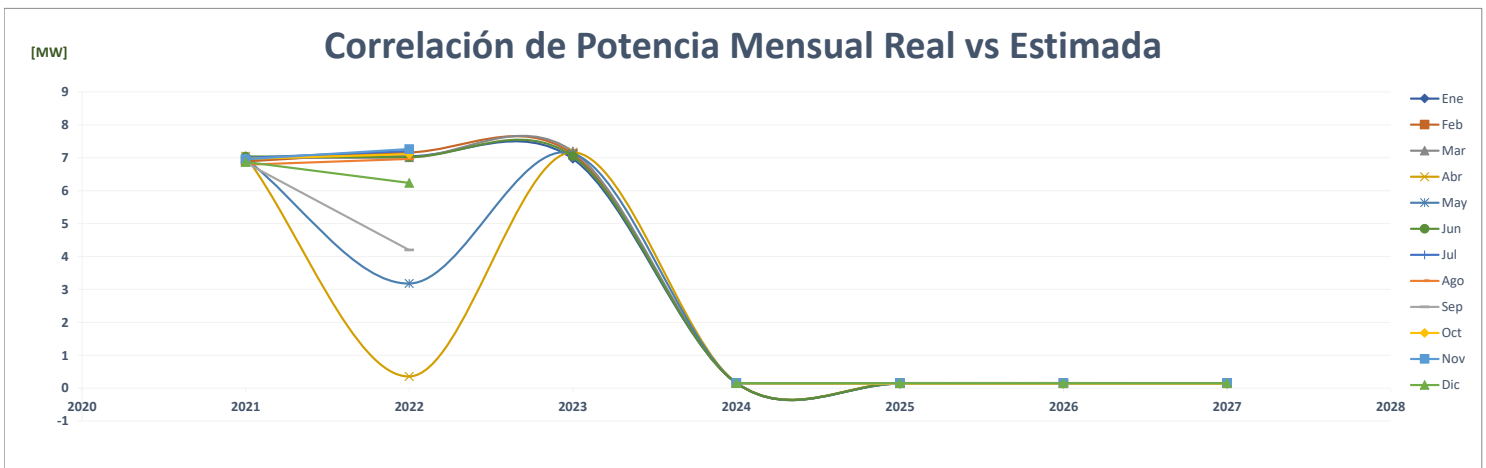
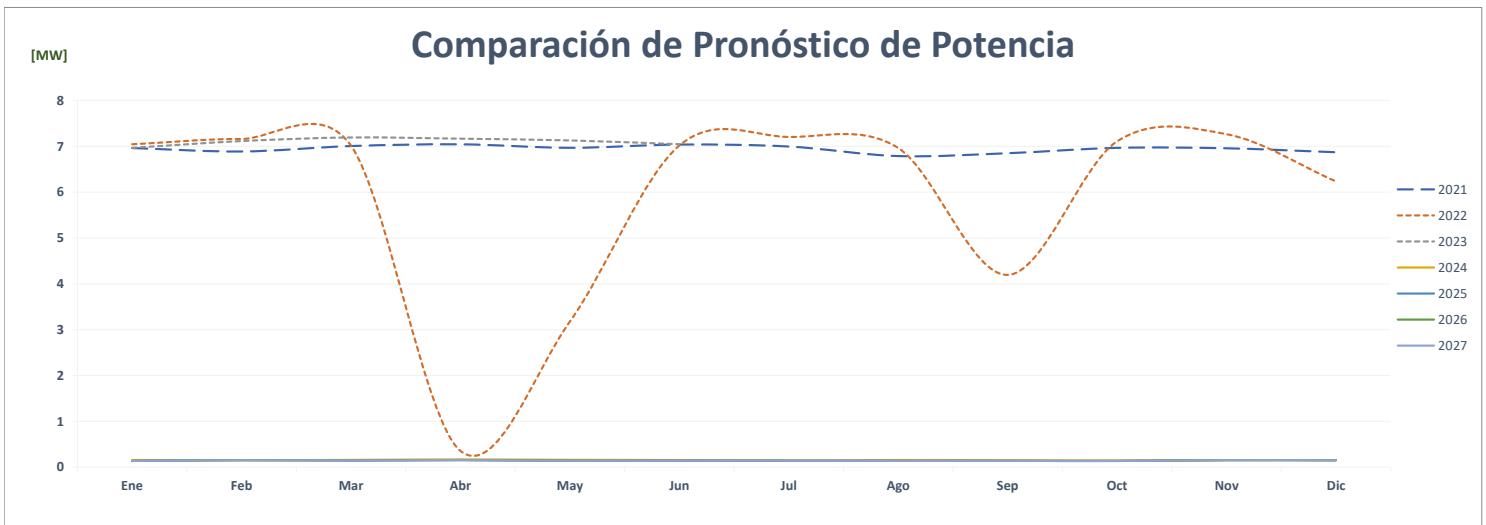
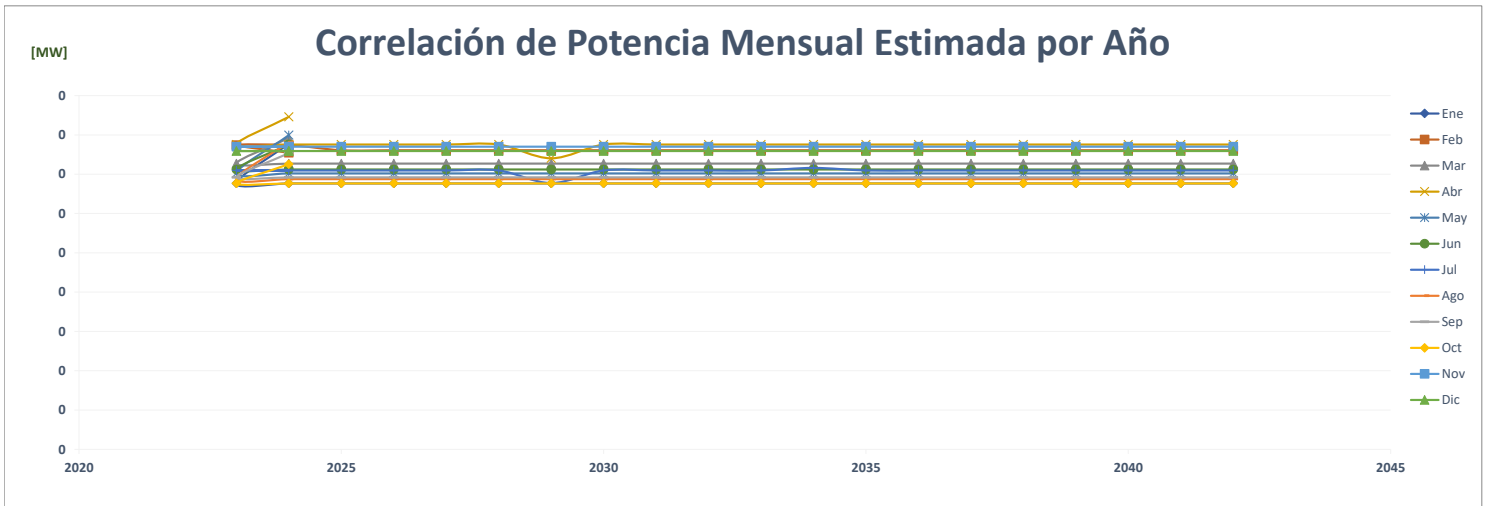
Comparación de Avipac

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	79	69	76	76	80	77	75	77	76	76	71	79	76	-	
AÑO 1	2022	78	71	76	70	76	70	76	76	73	74	69	71	73	-3.2%	
AÑO 0	2023	67	64	73	73	73	70							70	-4.7%	
AÑO 1	2024	80	72	82	83	85	73	78	80	74	74	74	83	78	11.8%	
AÑO 2	2025	67	69	71	73	73	72	69	70	70	69	73	75	71	-9.2%	
AÑO 3	2026	67	69	71	73	73	72	69	70	70	69	73	75	71	0.0%	
AÑO 4	2027	67	69	71	73	73	72	69	70	70	69	73	75	71	0.0%	



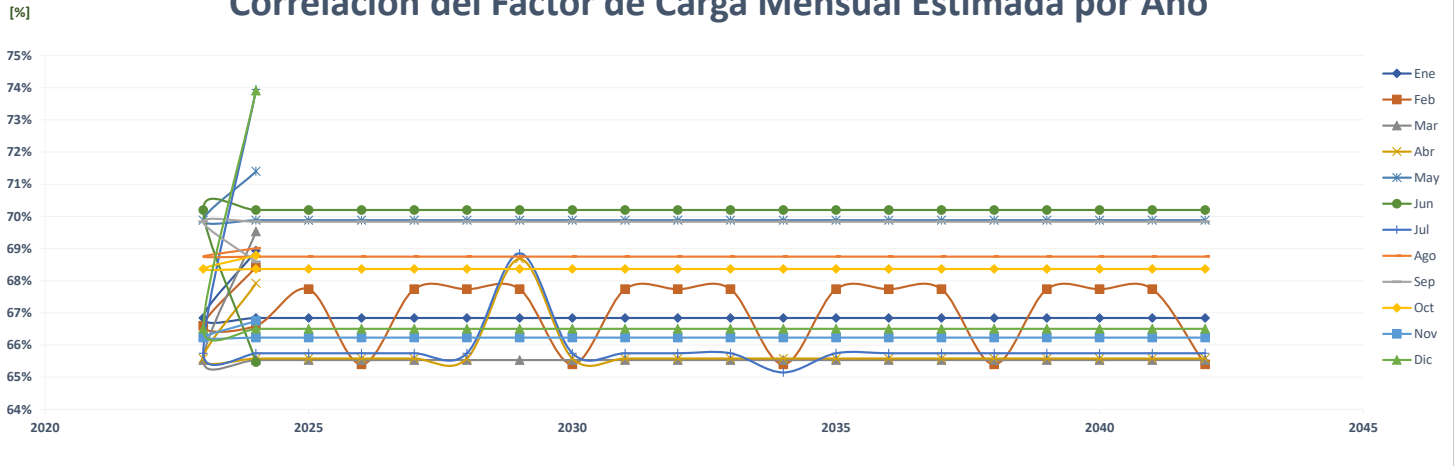
Comparación de Avipac

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	6.96	6.89	7.01	7.04	6.97	7.04	7.00	6.79	6.85	6.97	6.96	6.87	7	-
AÑO 1	2022	7.04	7.16	7.01	0.35	3.18	7.02	7.20	6.96	4.19	7.11	7.26	6.23	7	3.1%
AÑO 0	2023	6.97	7.11	7.19	7.17	7.13	7.05							7	-1.0%
AÑO 1	2024	0.16	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.14	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0	-97.6%
AÑO 2	2025	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0	-8.3%
AÑO 3	2026	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0	0.0%

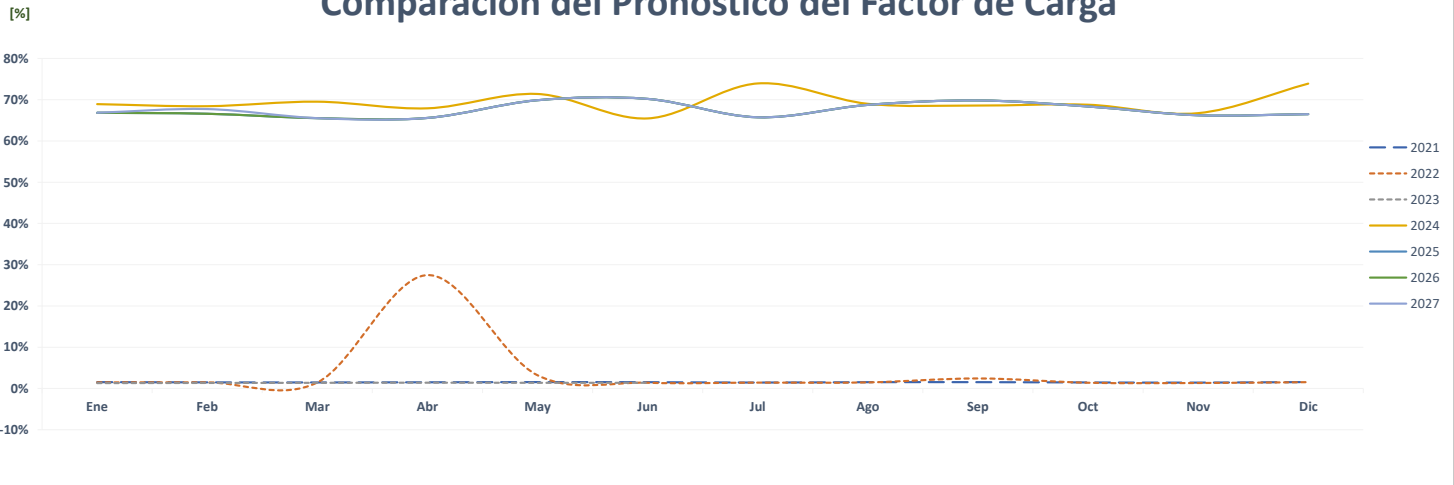


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015	0.015	0.015	0.014	0.016	0.015	-
AÑO 1	2022	0.015	0.015	0.015	0.275	0.032	0.014	0.014	0.015	0.024	0.014	0.013	0.015	0.038	156.4%
AÑO 0	2023	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014	0.014							0.014	-64.5%
AÑO 1	2024	0.689	0.684	0.695	0.679	0.714	0.655	0.739	0.690	0.686	0.688	0.667	0.739	0.694	4997.8%
AÑO 2	2025	0.668	0.666	0.655	0.656	0.699	0.702	0.657	0.687	0.698	0.684	0.662	0.665	0.675	-2.7%
AÑO 3	2026	0.668	0.666	0.655	0.656	0.699	0.702	0.657	0.687	0.698	0.684	0.662	0.665	0.675	0.0%
AÑO 4	2027	0.668	0.677	0.655	0.656	0.699	0.702	0.657	0.687	0.698	0.684	0.662	0.665	0.676	0.1%

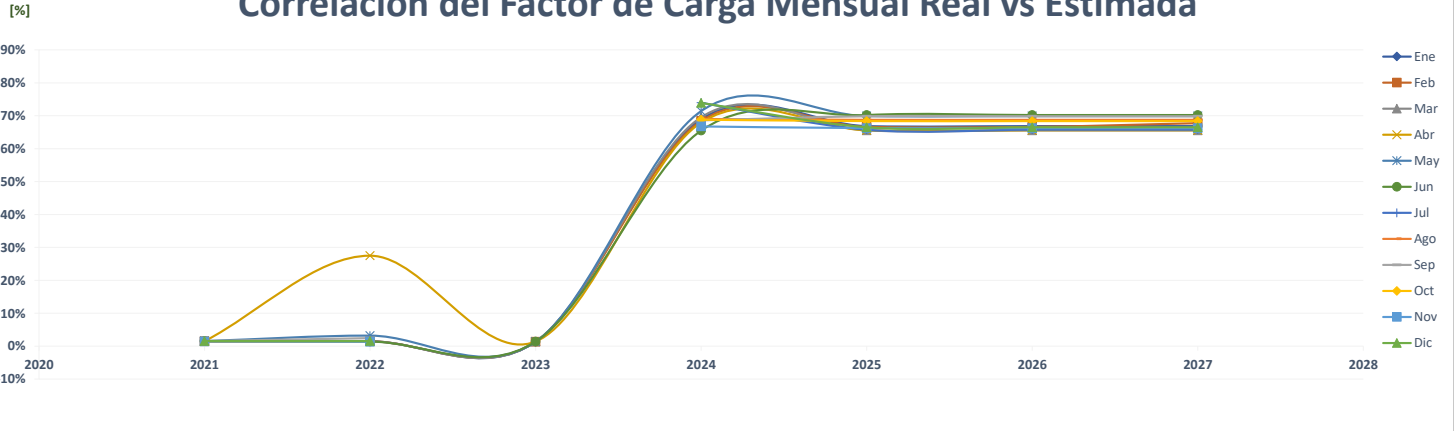
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga



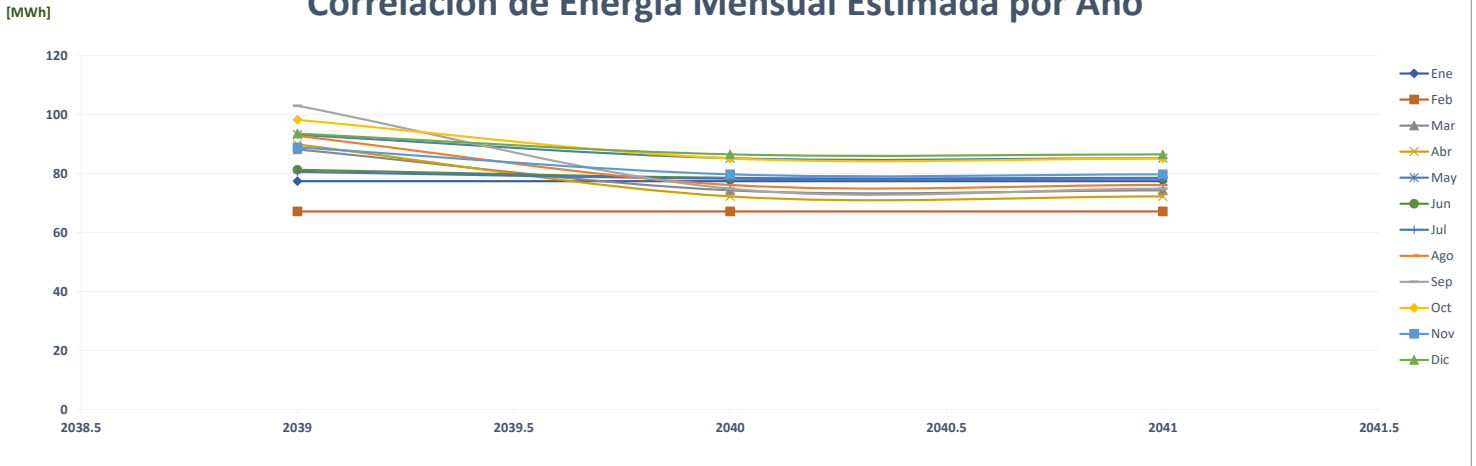
Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



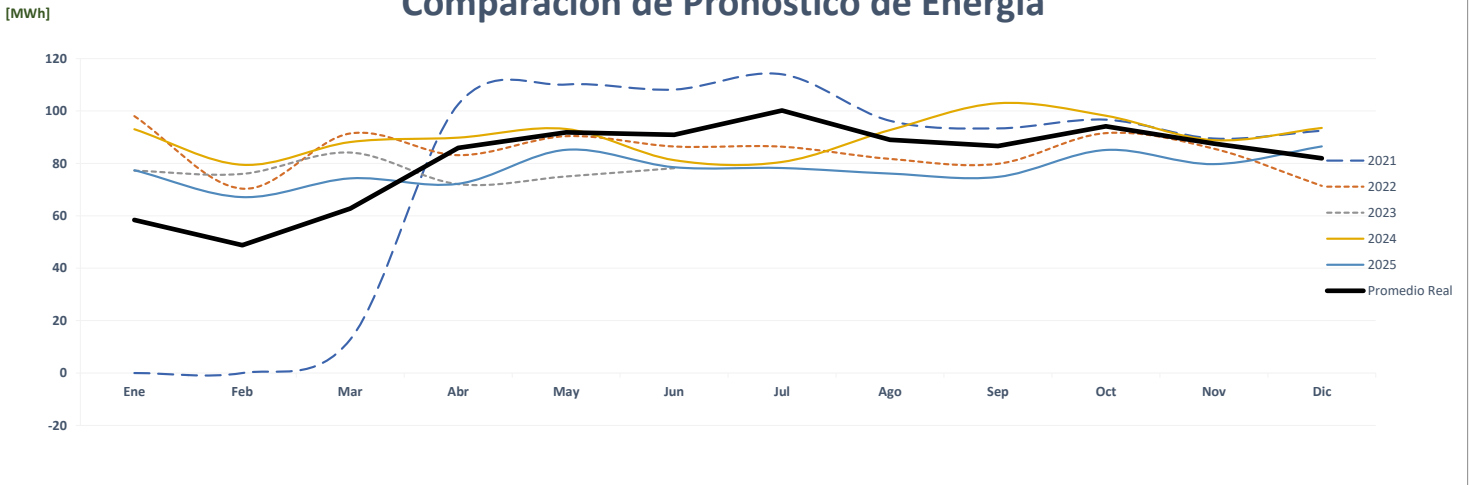
Comparación de Avipac Vacamonte Local 5 Y 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	13	103	110	108	114	96	93	97	89	92	76	-
AÑO 1	2022	98	70	91	83	90	86	86	82	80	92	86	71	85	11.0%
AÑO 0	2023	77	76	84	72	75	78							77	-9.0%
AÑO 1	2024	93	79	88	90	93	81	81	93	103	98	89	94	90	16.9%
AÑO 2	2025	77	67	74	72	85	79	78	76	75	85	80	87	78	-13.5%
AÑO 3	2026	77	67	74	72	85	79	78	76	75	85	80	87	78	0.0%
AÑO 4	2027	77	67	74	72	85	79	78	76	75	85	80	87	78	0.0%

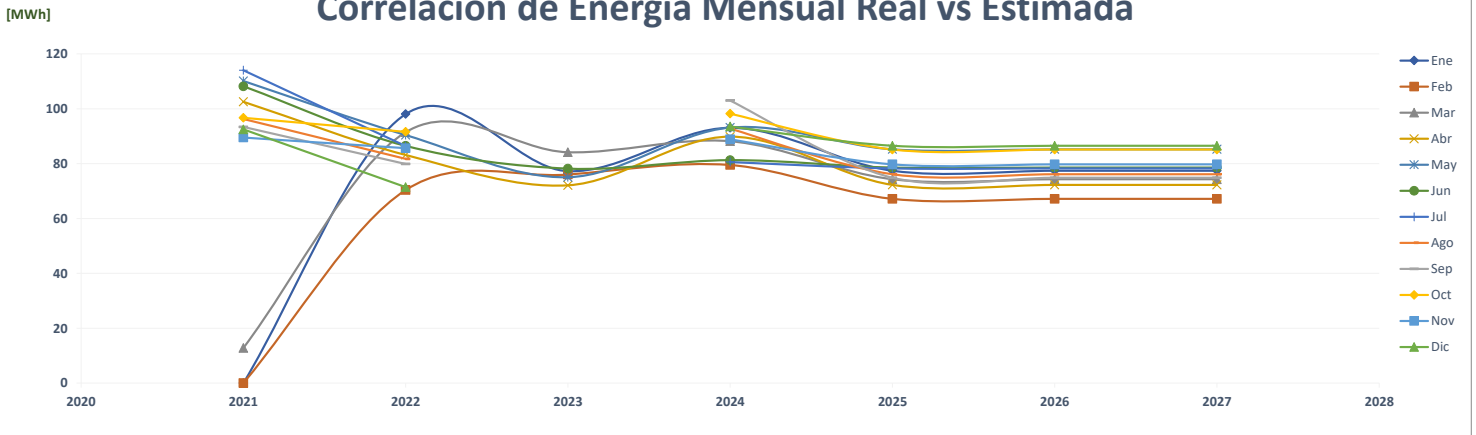
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



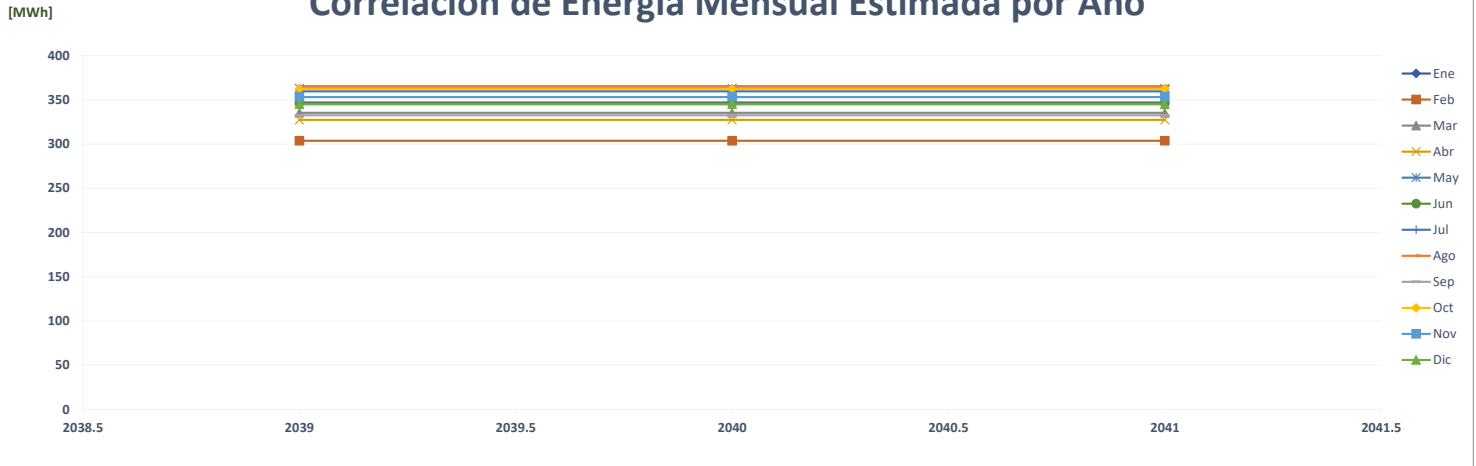
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



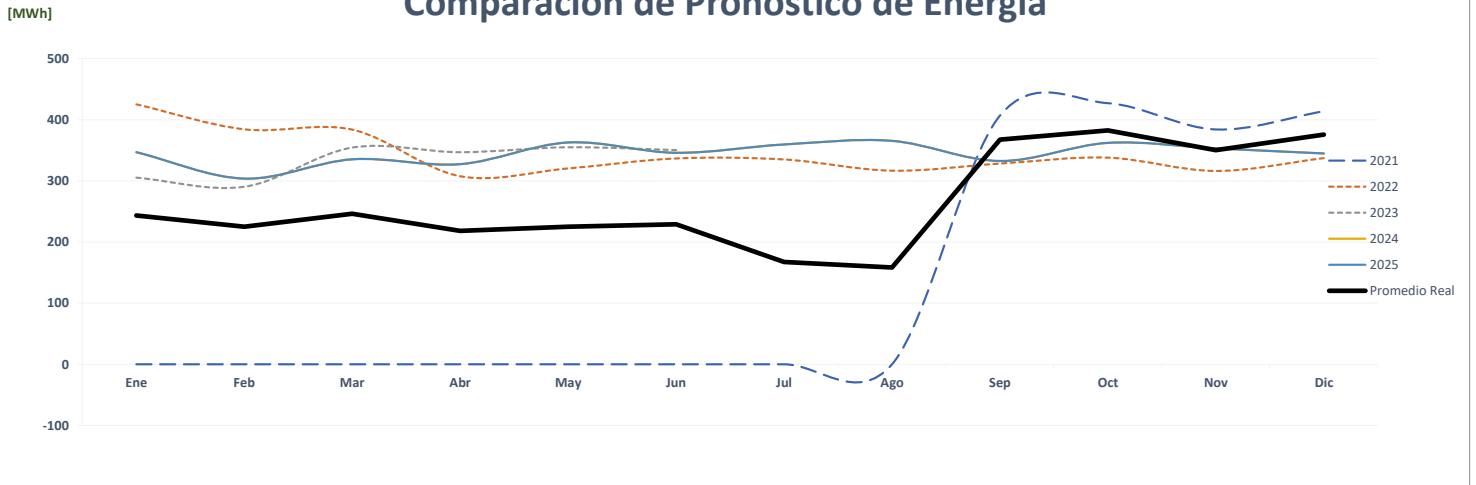
Comparación de Banco General Centro Operativo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	407	427	384	414	136	-
AÑO 1	2022	425	384	384	308	320	337	335	317	328	338	316	337	344	153.0%
AÑO 0	2023	305	290	355	347	355	350							334	-3.0%
AÑO 1	2024	347	304	335	327	363	346	360	366	333	362	353	345	345	3.4%
AÑO 2	2025	347	304	335	327	363	346	360	366	333	362	353	345	345	0.0%
AÑO 3	2026	347	304	335	327	363	346	360	366	333	362	353	345	345	0.0%
AÑO 4	2027	347	304	335	327	363	346	360	366	333	362	353	345	345	0.0%

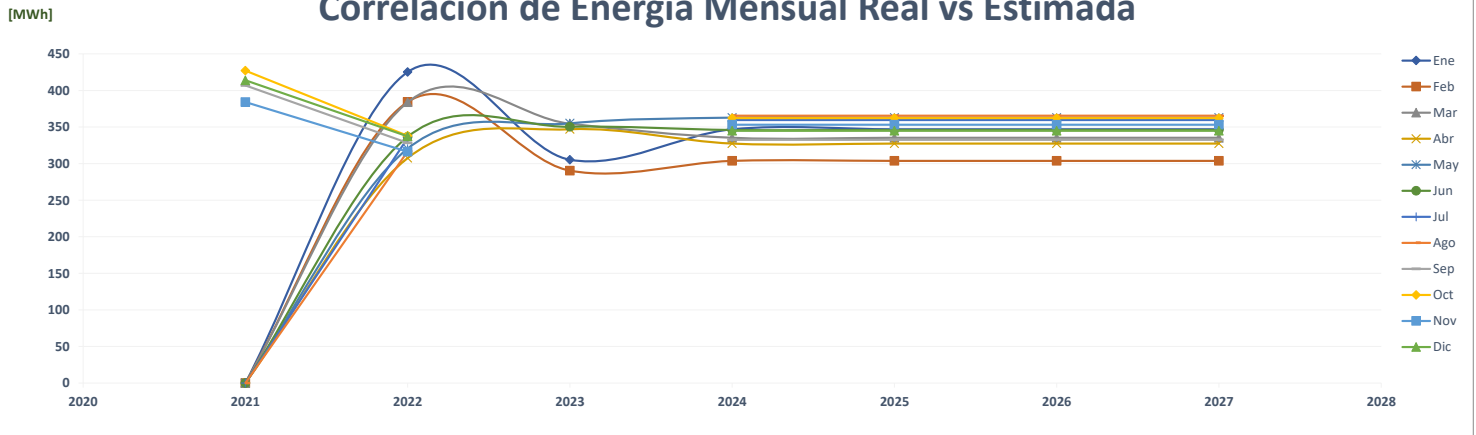
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

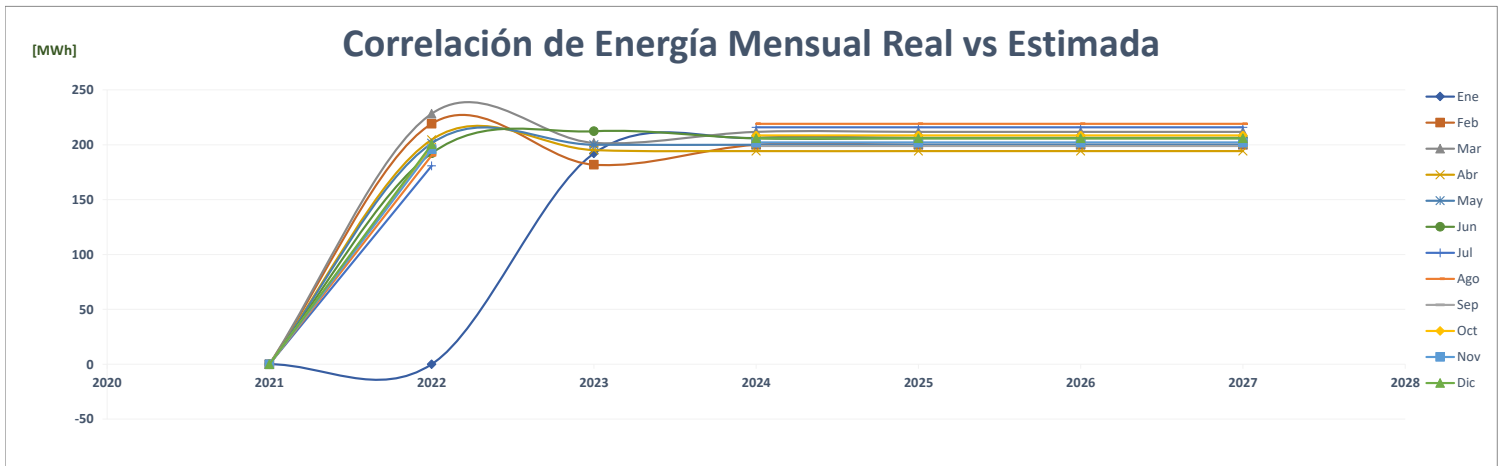
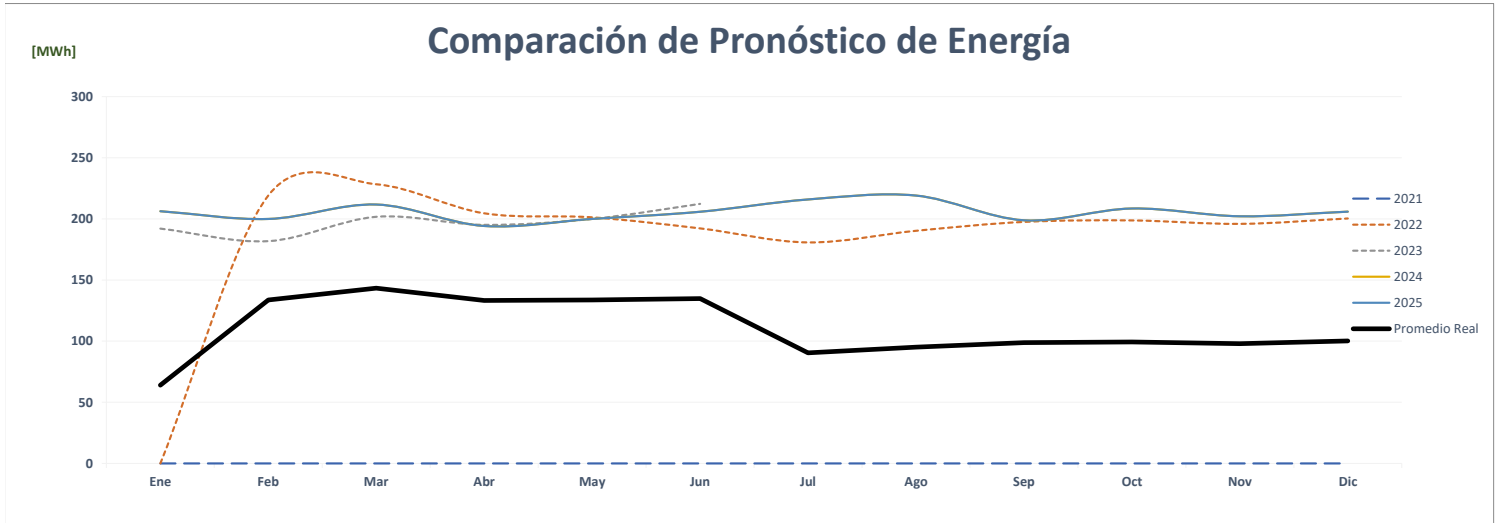
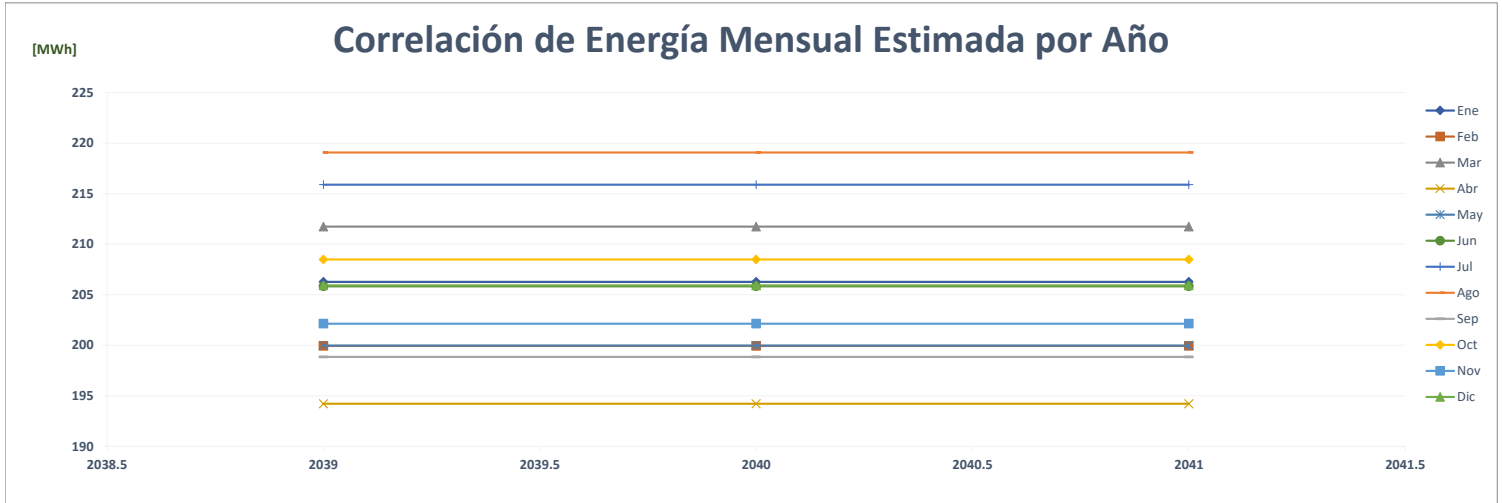


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Ph Bicsa

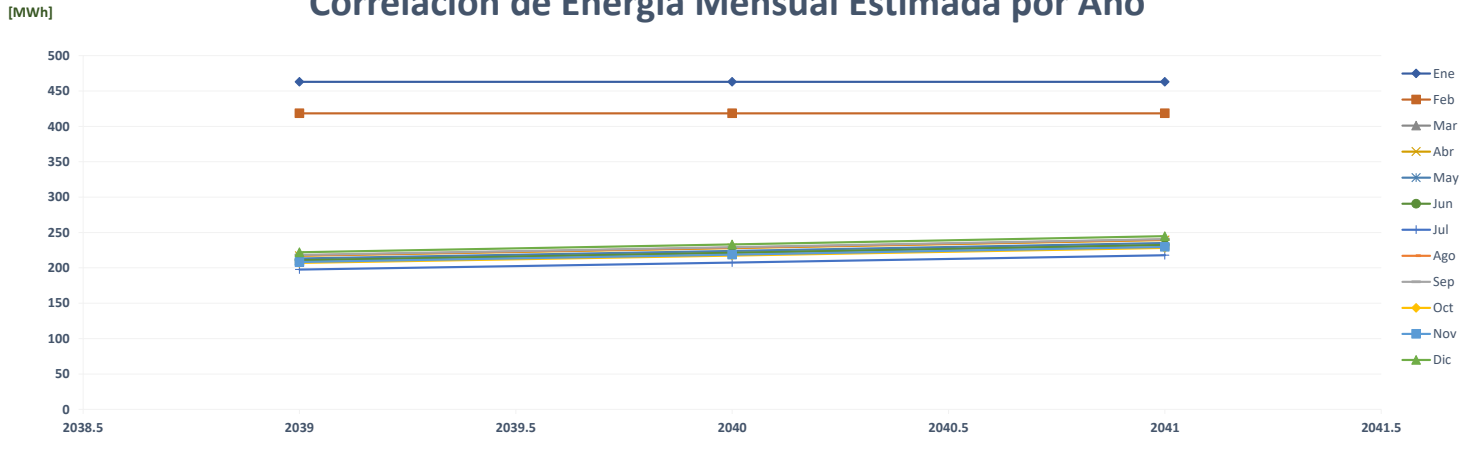
ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	219	228	205	201	192	181	190	198	199	196	200	184	0.0%
AÑO 0	2023	192	182	202	195	200	212							197	7.1%
AÑO 1	2024	206	200	212	194	200	206	216	219	199	208	202	206	206	4.3%
AÑO 2	2025	206	200	212	194	200	206	216	219	199	208	202	206	206	0.0%
AÑO 3	2026	206	200	212	194	200	206	216	219	199	208	202	206	206	0.0%
AÑO 4	2027	206	200	212	194	200	206	216	219	199	208	202	206	206	0.0%



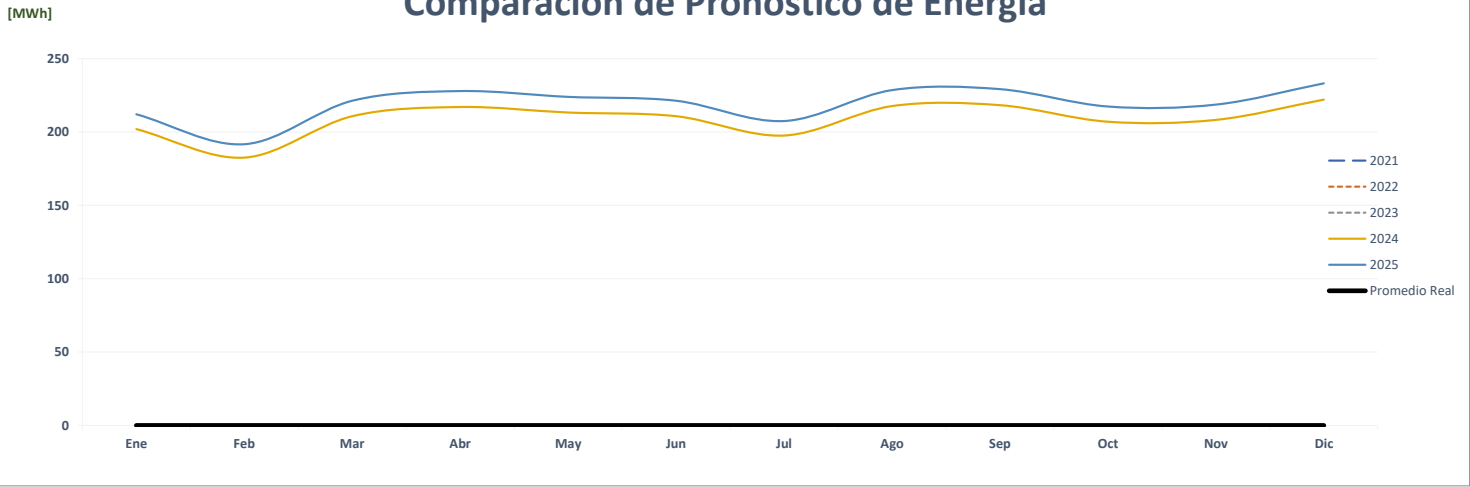
Comparación de Bimbo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 1	2024	202	183	211	217	213	211	198	218	218	218	207	208	222	209	0.0%
AÑO 2	2025	212	192	221	228	224	221	207	229	229	229	217	219	233	219	5.0%
AÑO 3	2026	223	201	232	239	235	232	218	240	241	241	228	230	245	230	5.0%
AÑO 4	2027	234	211	244	251	247	244	229	252	253	253	240	241	257	242	5.0%

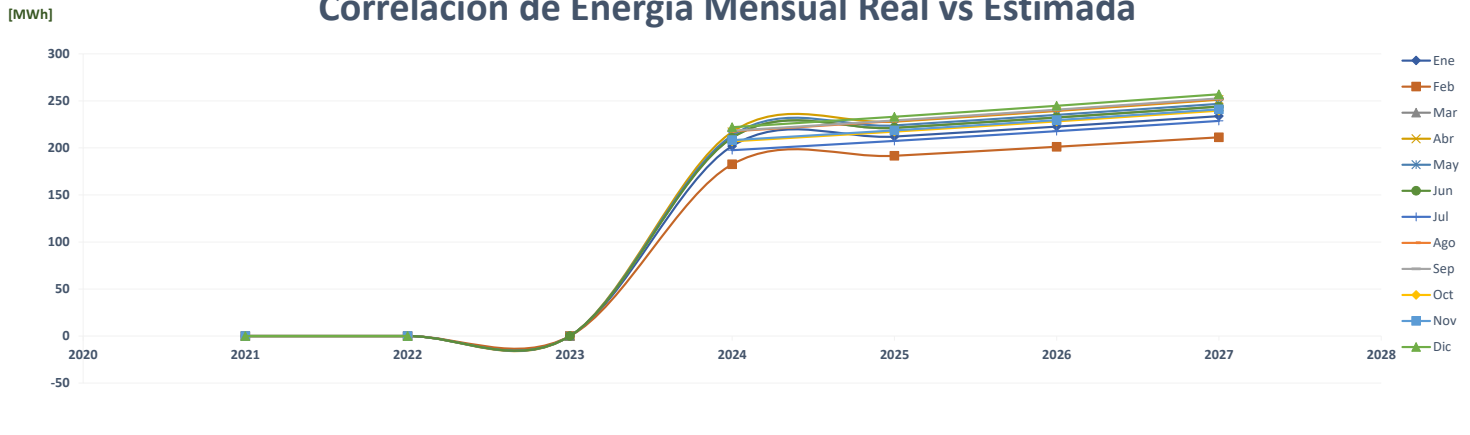
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



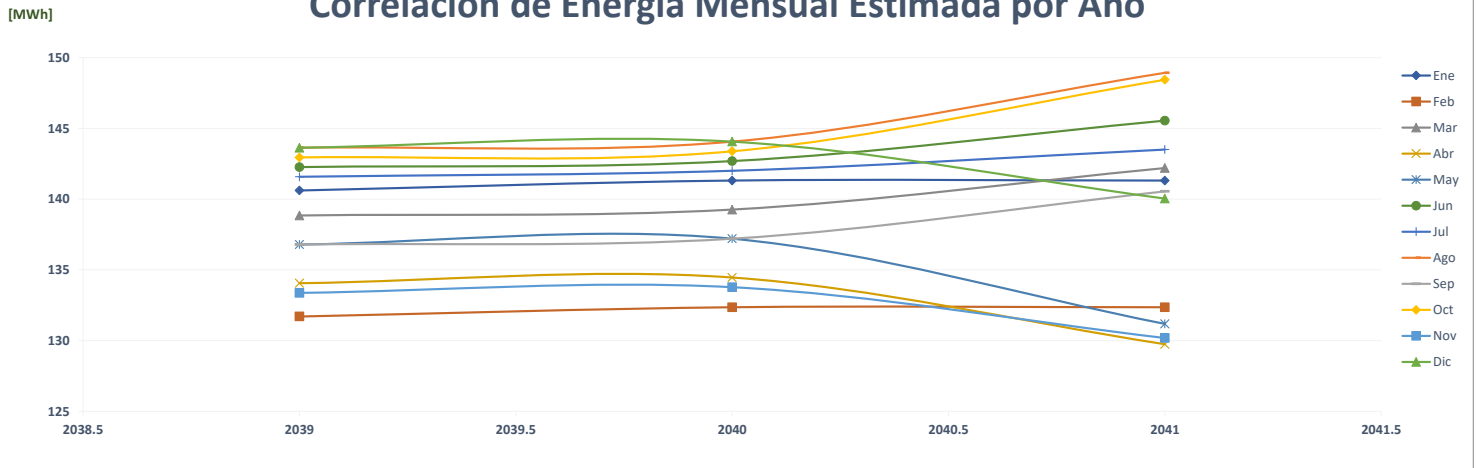
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



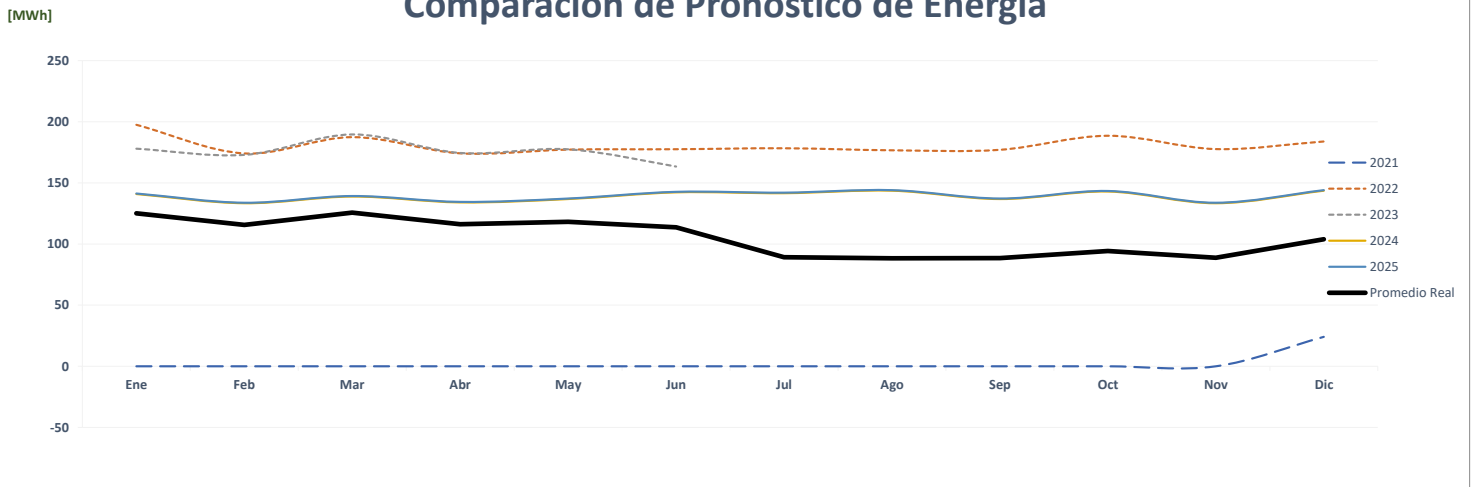
Comparación de Banistmo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	2	-
AÑO 1	2022	198	174	187	174	177	178	178	177	177	189	178	184	181	#####
AÑO 0	2023	178	173	190	174	177	163							176	-2.7%
AÑO 1	2024	141	133	139	134	137	142	142	144	137	143	133	144	139	-21.0%
AÑO 2	2025	141	134	139	134	137	143	142	144	137	143	134	144	139	0.3%
AÑO 3	2026	135	125	142	130	131	146	144	149	141	148	130	140	138	-0.7%
AÑO 4	2027	140	131	138	136	142	144	144	150	139	150	132	142	141	1.6%

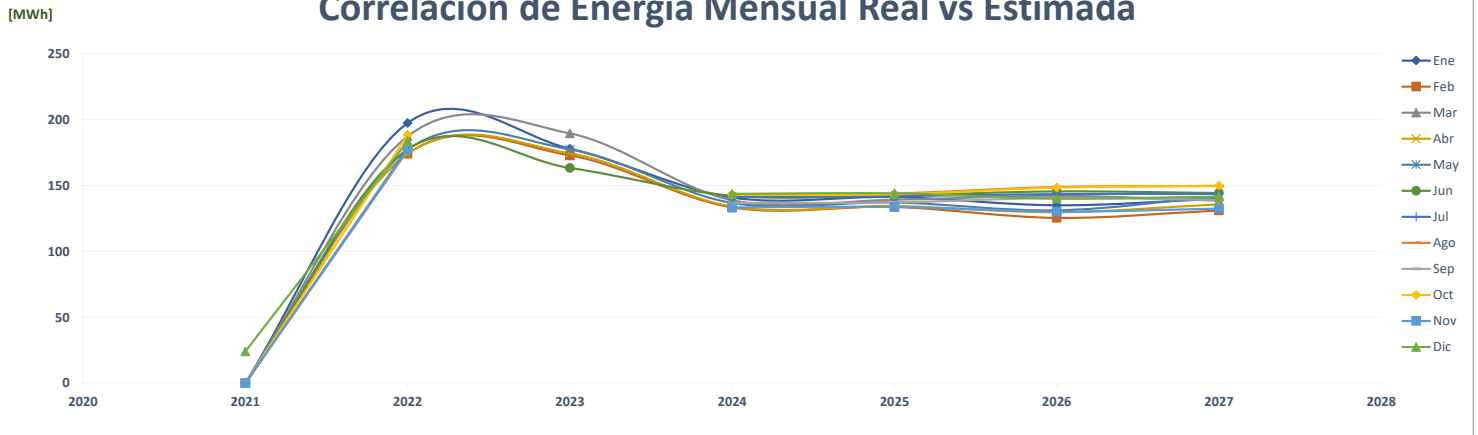
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

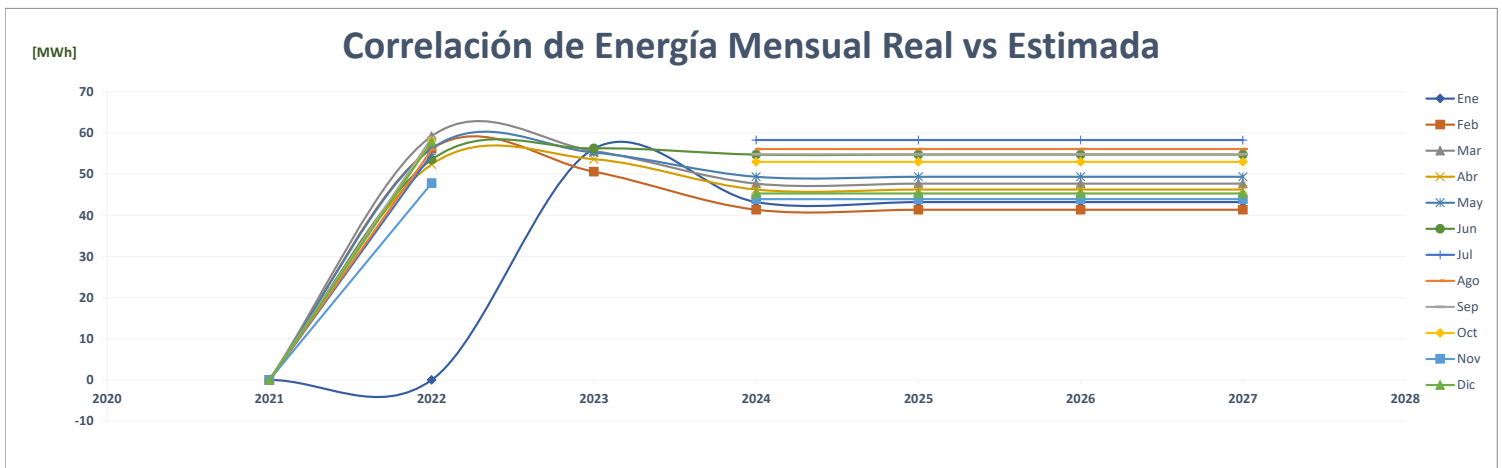
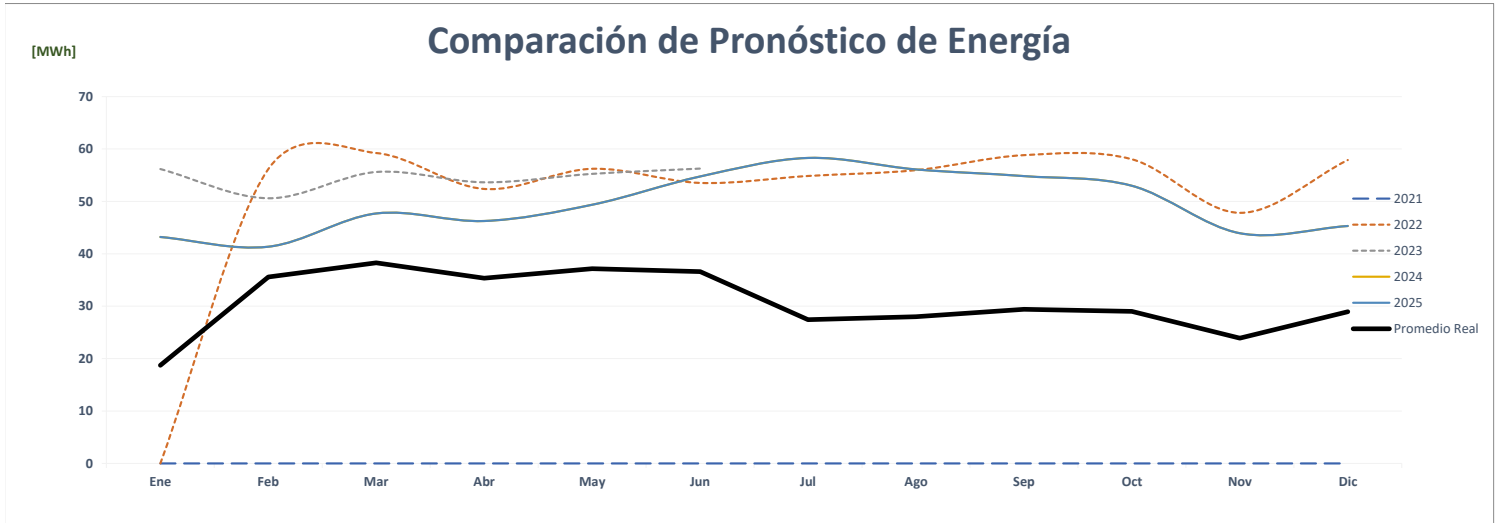
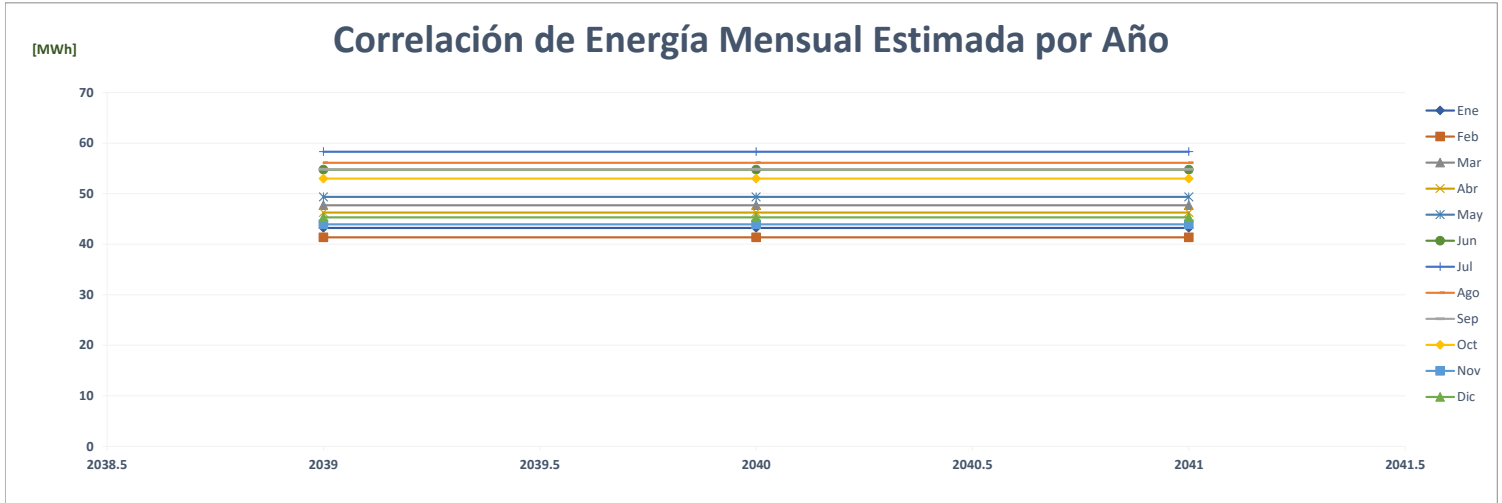


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Banco Nacional 12 De Octubre

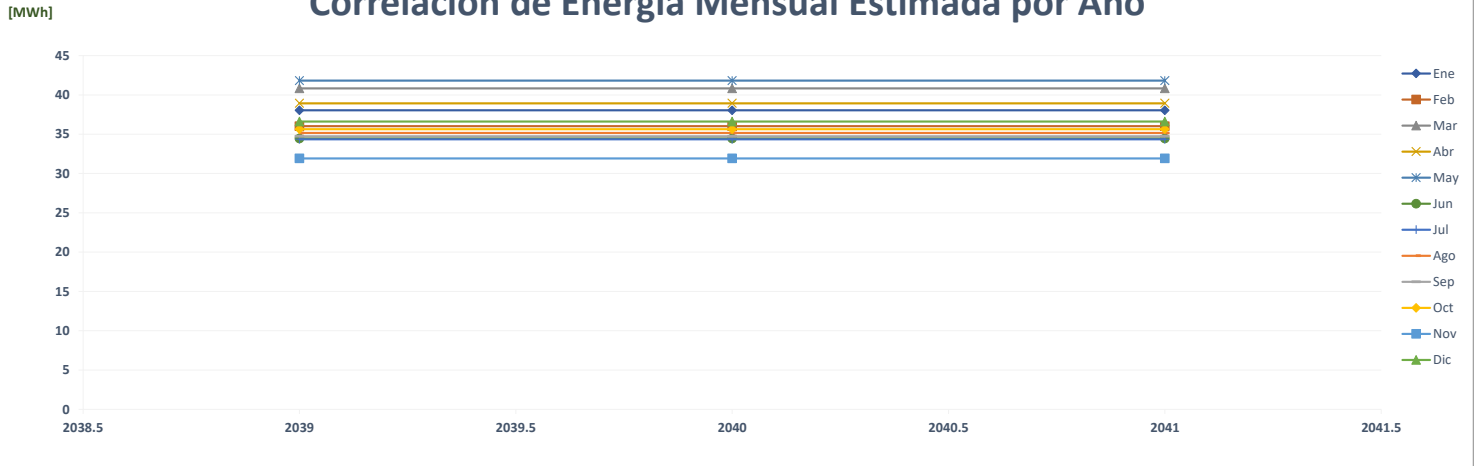
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	56	59	52	56	54	55	56	59	58	48	58	51	0.0%	
AÑO 0	2023	56	51	56	54	55	56							55	7.2%	
AÑO 1	2024	43	41	48	46	49	55	58	56	55	53	44	45	50	-9.3%	
AÑO 2	2025	43	41	48	46	49	55	58	56	55	53	44	45	50	0.0%	
AÑO 3	2026	43	41	48	46	49	55	58	56	55	53	44	45	50	0.0%	
AÑO 4	2027	43	41	48	46	49	55	58	56	55	53	44	45	50	0.0%	



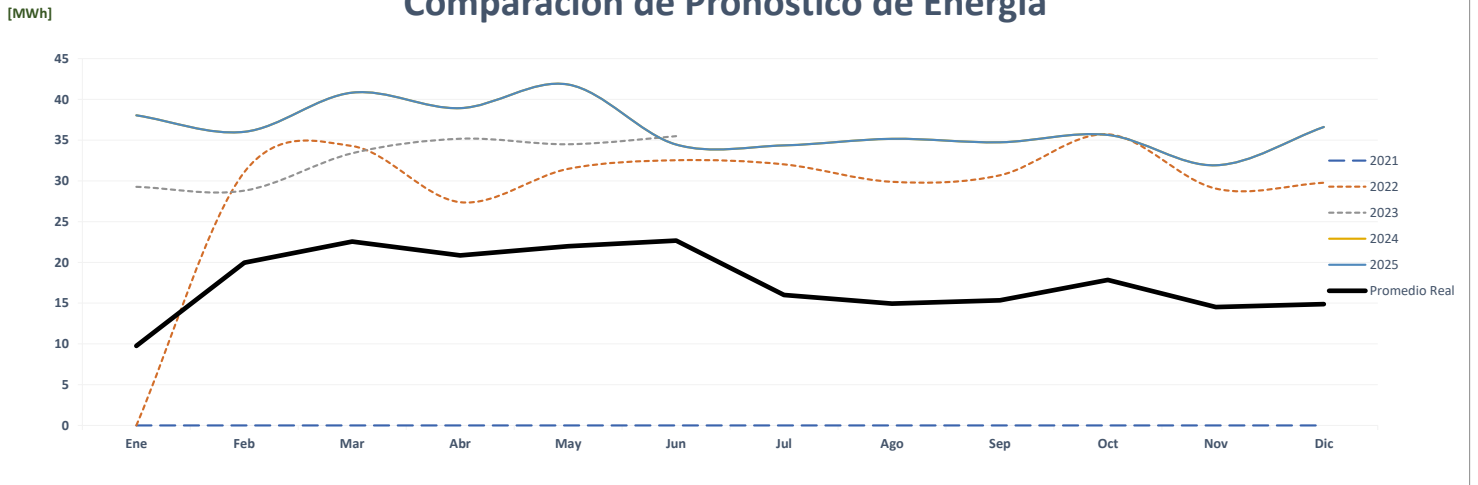
Comparación de Banco Nacional Imprenta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	31	34	27	31	33	32	30	31	36	29	30	29	0.0%	
AÑO 0	2023	29	29	33	35	34	35							33	14.4%	
AÑO 1	2024	38	36	41	39	42	34	34	35	35	36	32	37	37	11.5%	
AÑO 2	2025	38	36	41	39	42	34	34	35	35	36	32	37	37	0.0%	
AÑO 3	2026	38	36	41	39	42	34	34	35	35	36	32	37	37	0.0%	
AÑO 4	2027	38	36	41	39	42	34	34	35	35	36	32	37	37	0.0%	

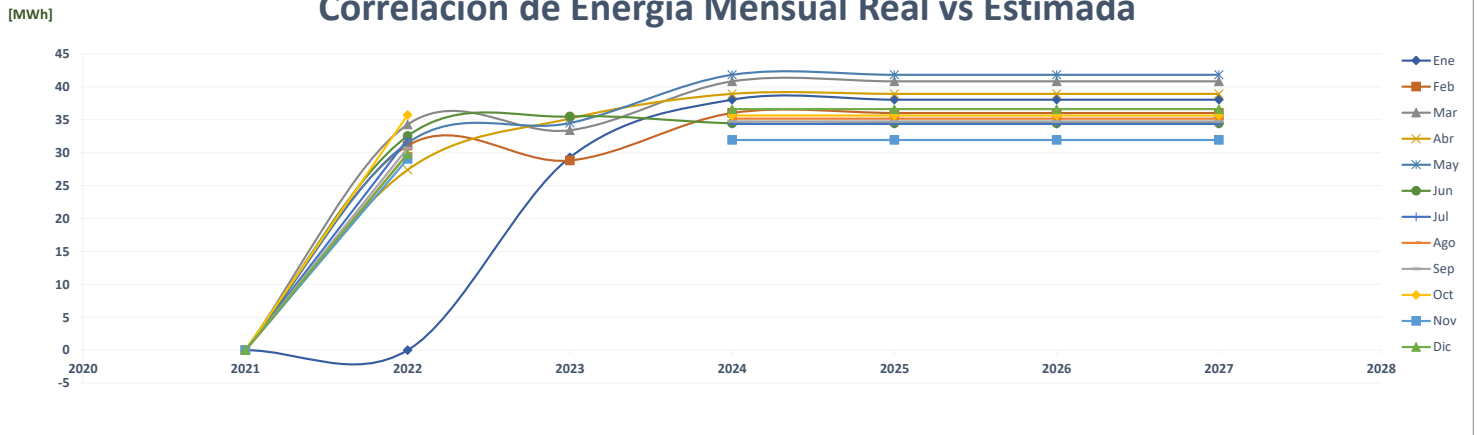
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



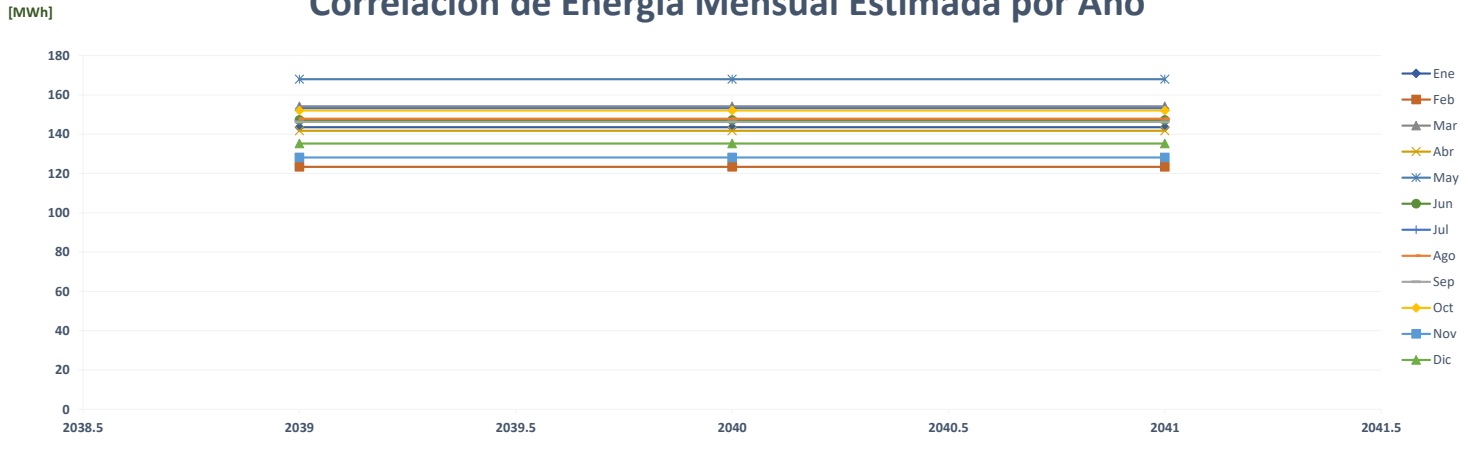
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



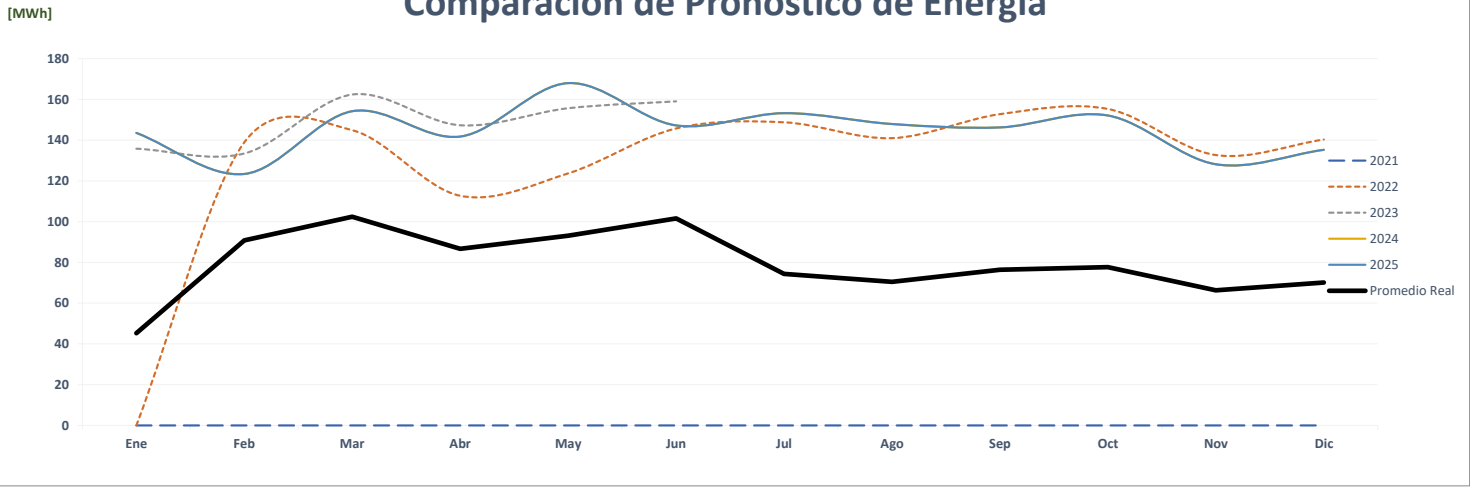
Comparación de Banco Nacional Vía España

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	139	145	113	124	146	149	141	153	155	133	140		128	0.0%
AÑO 0	2023	136	133	162	147	156	159								149	16.3%
AÑO 1	2024	144	123	154	142	168	147	153	148	146	152	128	135		145	-2.6%
AÑO 2	2025	144	123	154	142	168	147	153	148	146	152	128	135		145	0.0%
AÑO 3	2026	144	123	154	142	168	147	153	148	146	152	128	135		145	0.0%
AÑO 4	2027	144	123	154	142	168	147	153	148	146	152	128	135		145	0.0%

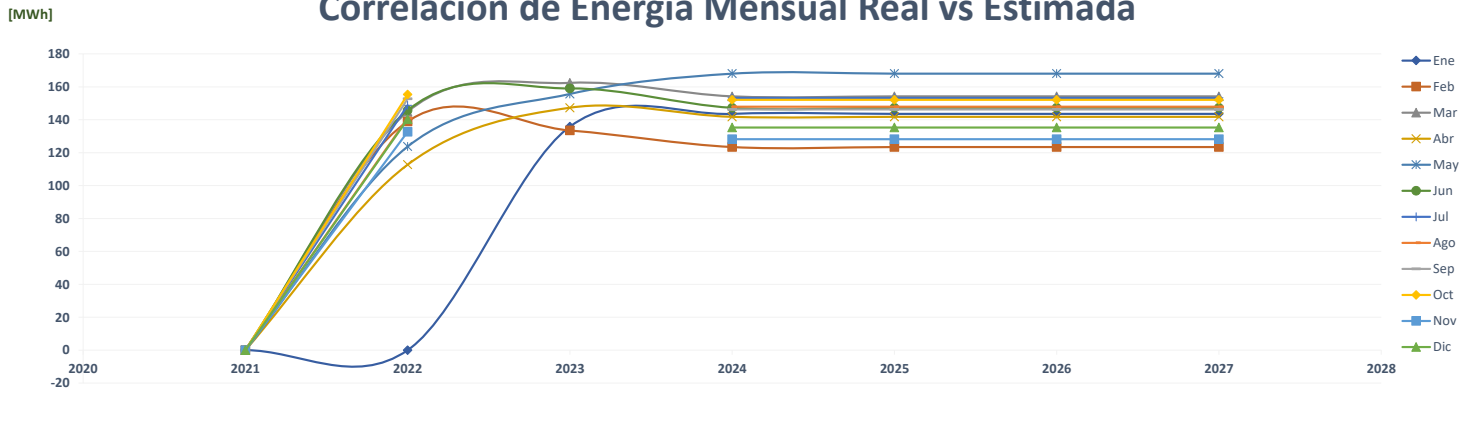
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



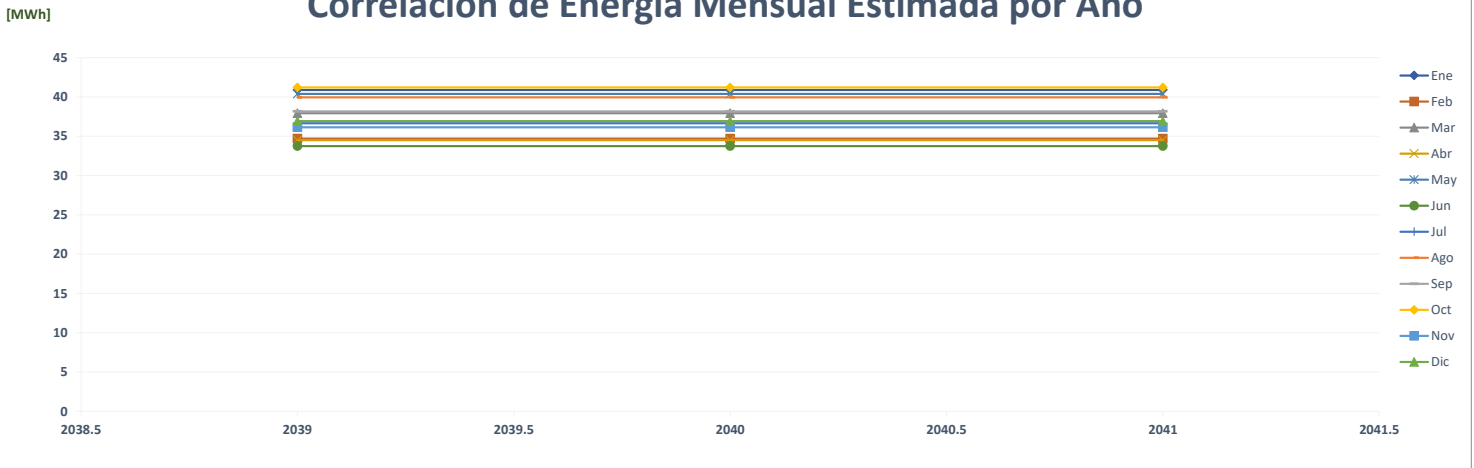
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



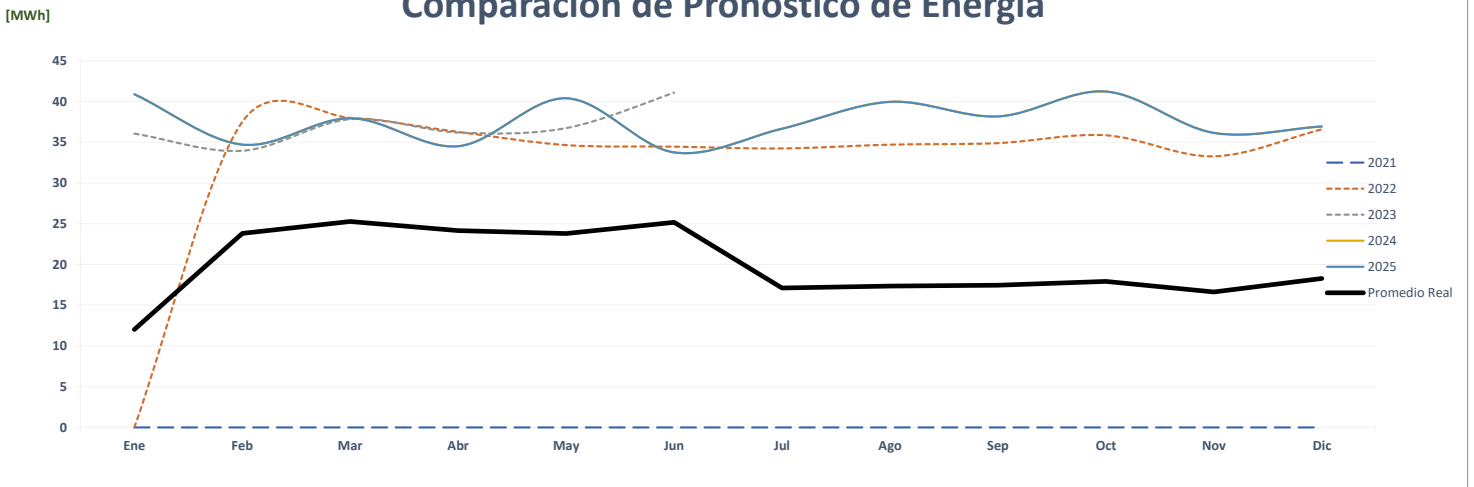
Comparación de Banco Nacional Reserva

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	37	38	36	35	34	34	35	35	36	33	37	33	0.0%
AÑO 0	2023	36	34	38	36	37	41							37	13.7%
AÑO 1	2024	41	35	38	35	40	34	37	40	38	41	36	37	38	1.7%
AÑO 2	2025	41	35	38	35	40	34	37	40	38	41	36	37	38	0.0%
AÑO 3	2026	41	35	38	35	40	34	37	40	38	41	36	37	38	0.0%
AÑO 4	2027	41	35	38	35	40	34	37	40	38	41	36	37	38	0.0%

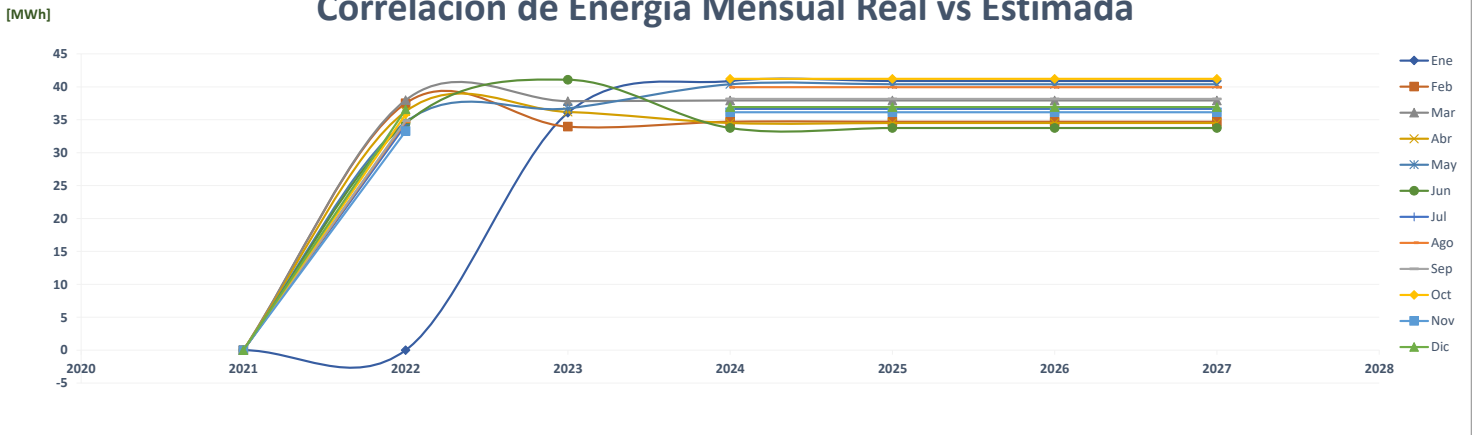
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

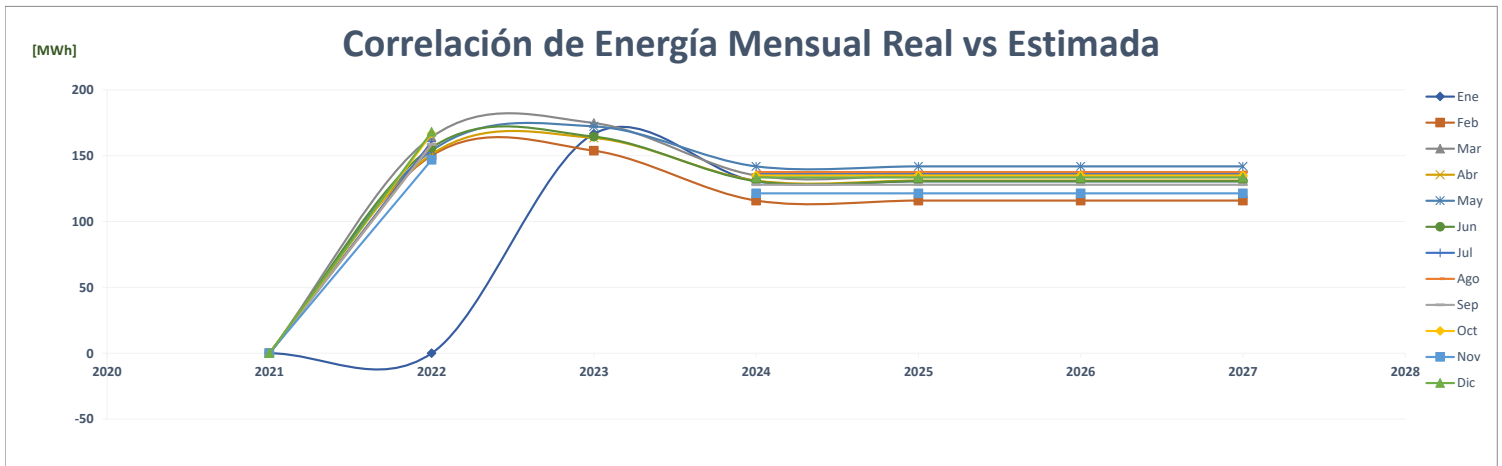
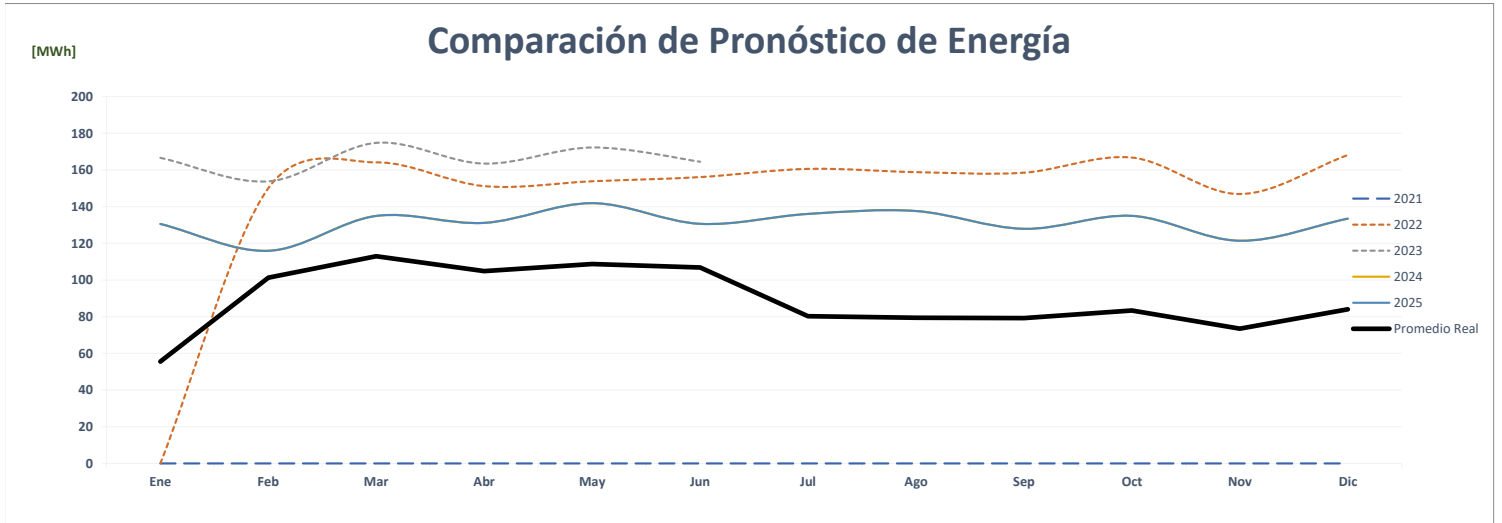
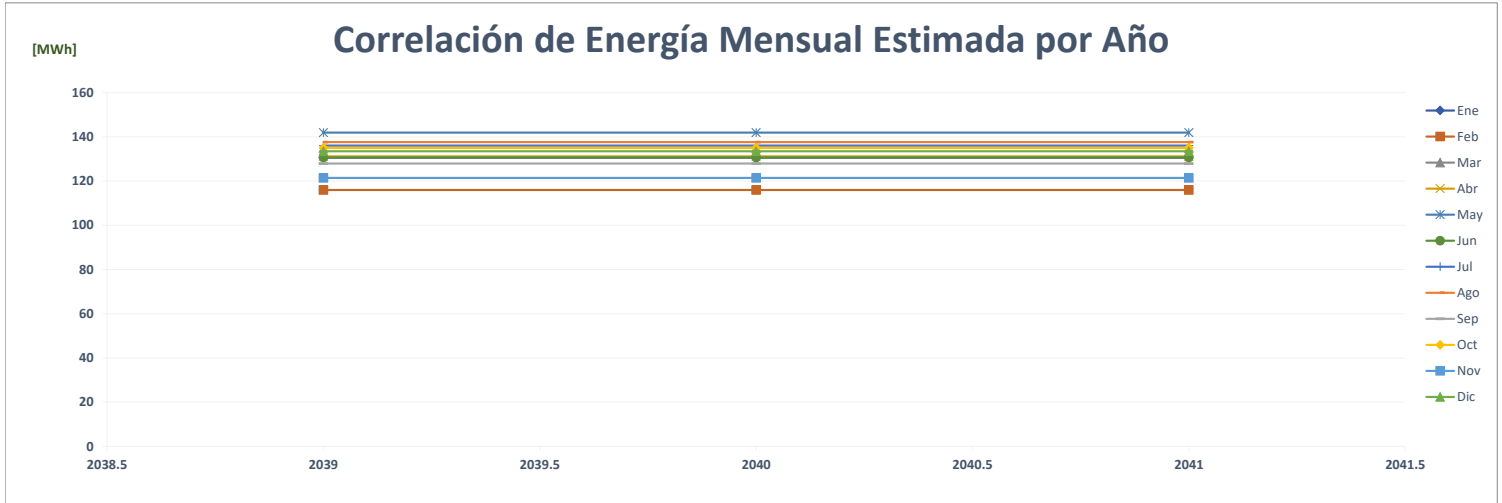


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



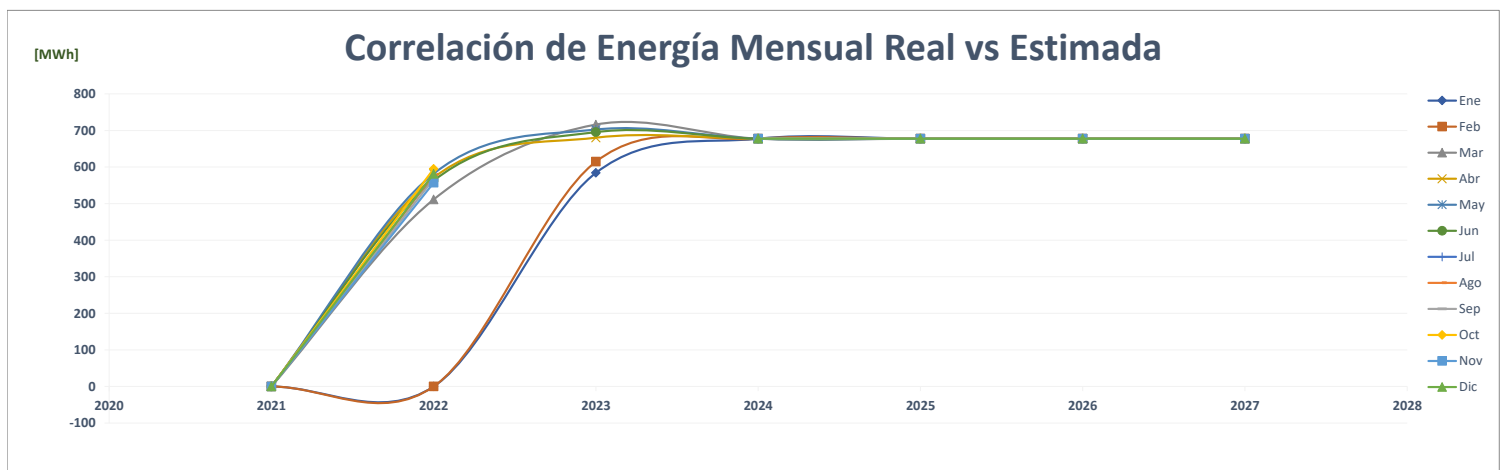
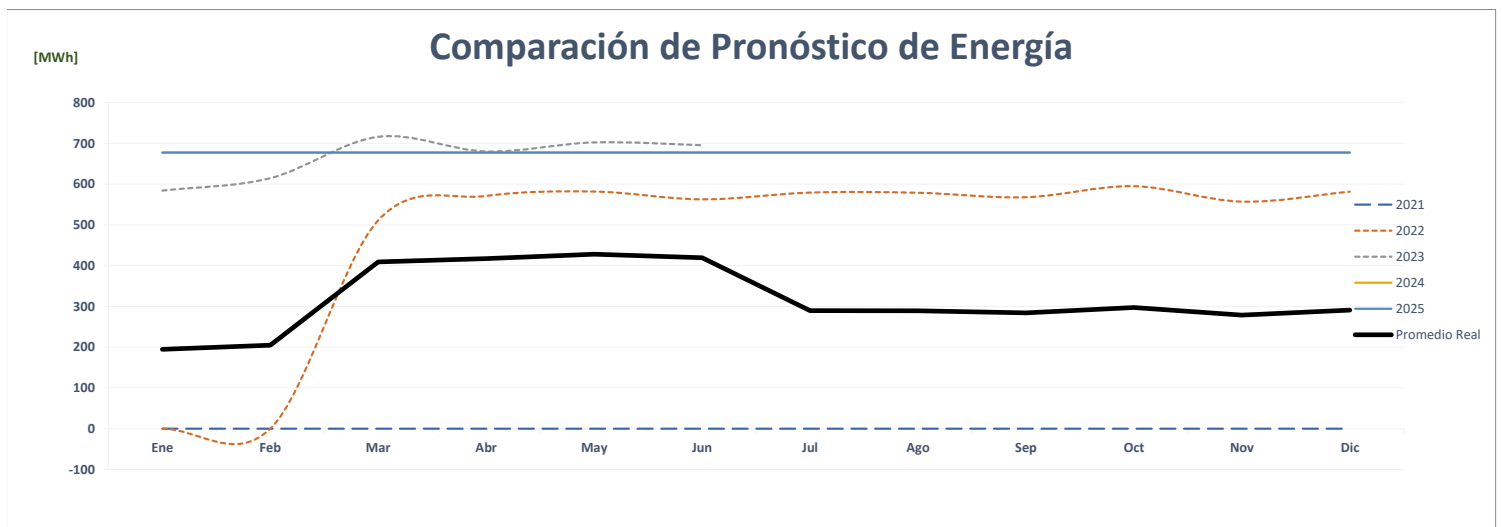
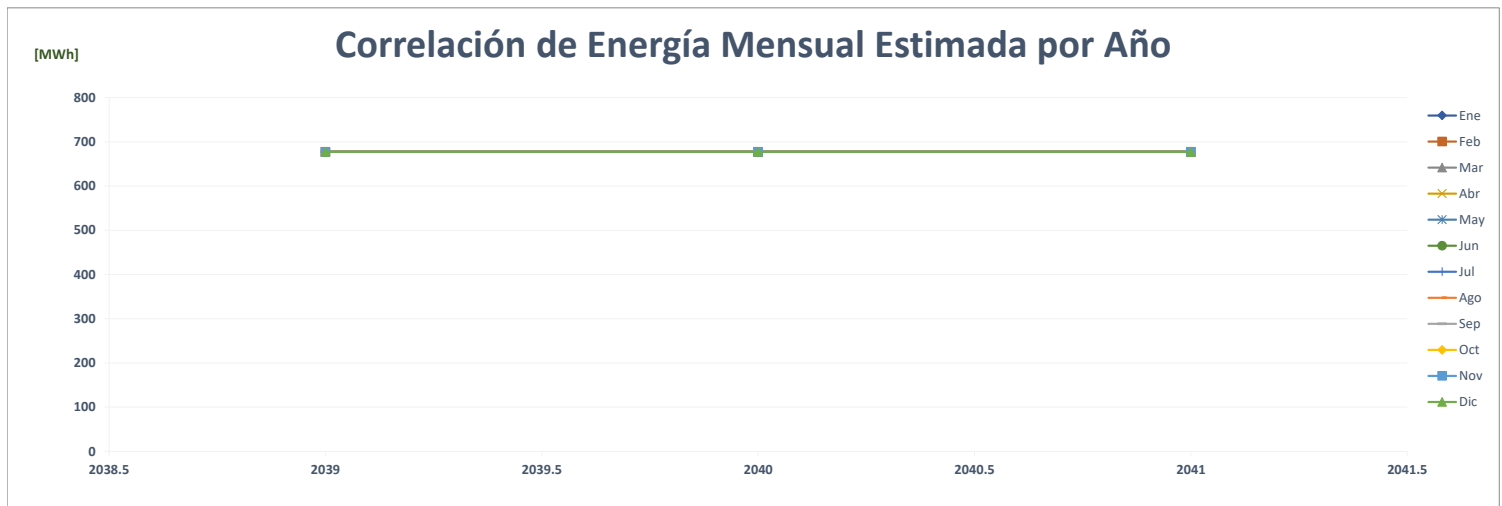
Comparación de Banco Nacional Transistmica

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	150	164	151	154	156	161	159	159	167	147	168	145	0.0%
AÑO 0	2023	167	154	175	163	172	164							166	14.7%
AÑO 1	2024	131	116	135	131	142	131	136	138	128	135	121	133	131	-20.8%
AÑO 2	2025	131	116	135	131	142	131	136	138	128	135	121	133	131	0.0%
AÑO 3	2026	131	116	135	131	142	131	136	138	128	135	121	133	131	0.0%
AÑO 4	2027	131	116	135	131	142	131	136	138	128	135	121	133	131	0.0%



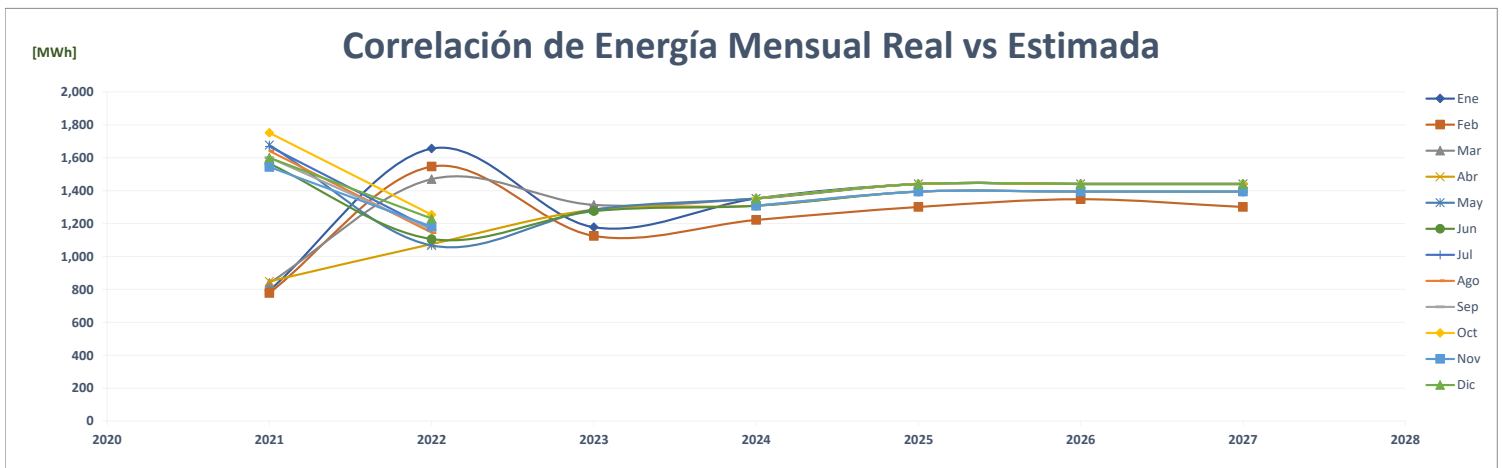
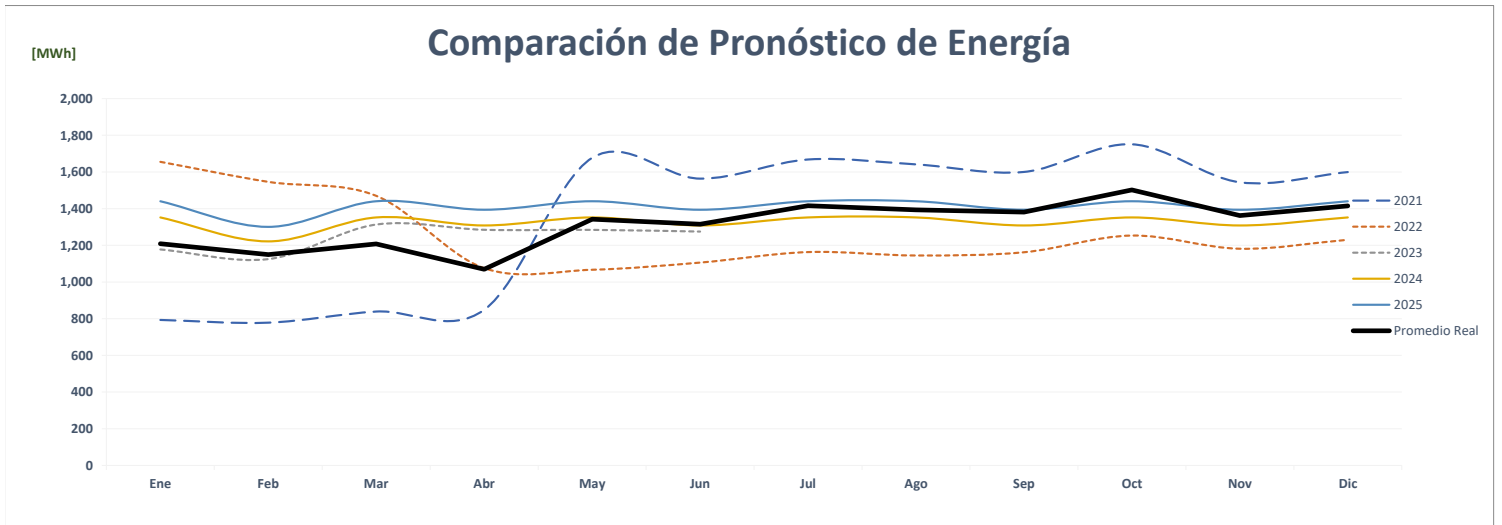
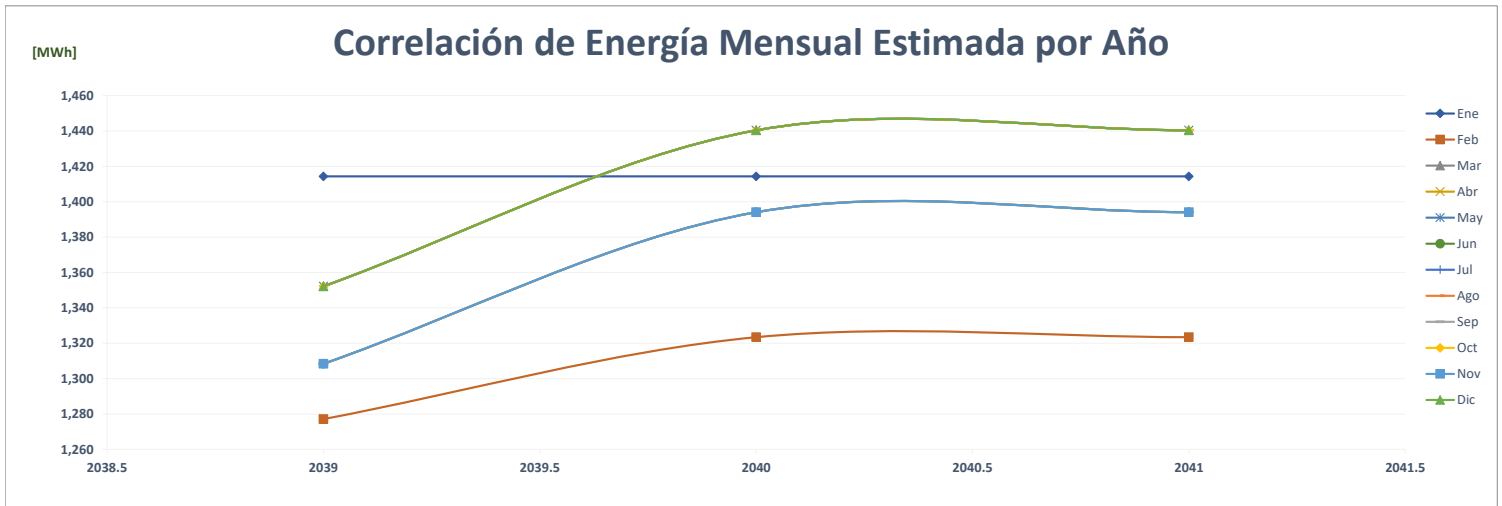
Comparación de Bonlac

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	511	571	582	563	579	579	568	595	557	581	474	0.0%
AÑO 0	2023	584	615	716	680	702	695							665	40.4%
AÑO 1	2024	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677
AÑO 2	2025	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677
AÑO 3	2026	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677
AÑO 4	2027	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677	677



Comparación de Business Park

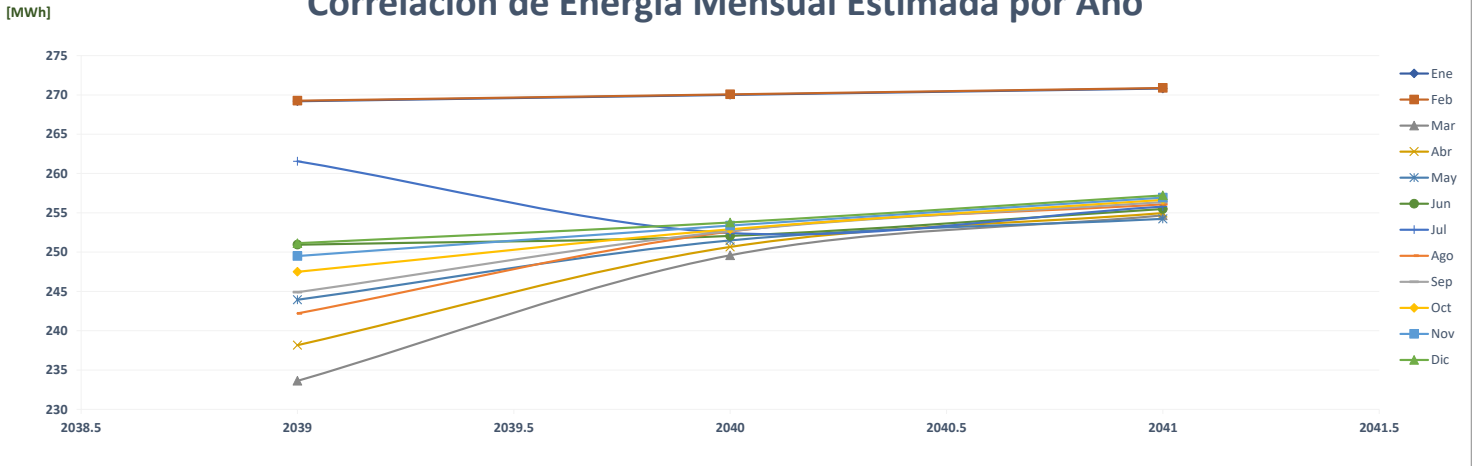
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	793	778	839	849	1,677	1,564	1,668	1,641	1,600	1,751	1,544	1,600	1,359	-
AÑO 1	2022	1,655	1,546	1,470	1,075	1,067	1,106	1,163	1,145	1,162	1,253	1,181	1,230	1,255	-7.7%
AÑO 0	2023	1,178	1,125	1,313	1,285	1,284	1,275							1,243	-0.9%
AÑO 1	2024	1,352	1,222	1,352	1,308	1,352	1,308	1,352	1,352	1,308	1,352	1,308	1,352	1,327	6.7%
AÑO 2	2025	1,440	1,301	1,440	1,394	1,440	1,394	1,440	1,440	1,394	1,440	1,394	1,440	1,413	6.5%
AÑO 3	2026	1,440	1,348	1,440	1,394	1,440	1,394	1,440	1,440	1,394	1,440	1,394	1,440	1,417	0.3%
AÑO 4	2027	1,440	1,301	1,440	1,394	1,440	1,394	1,440	1,440	1,394	1,440	1,394	1,440	1,413	-0.3%



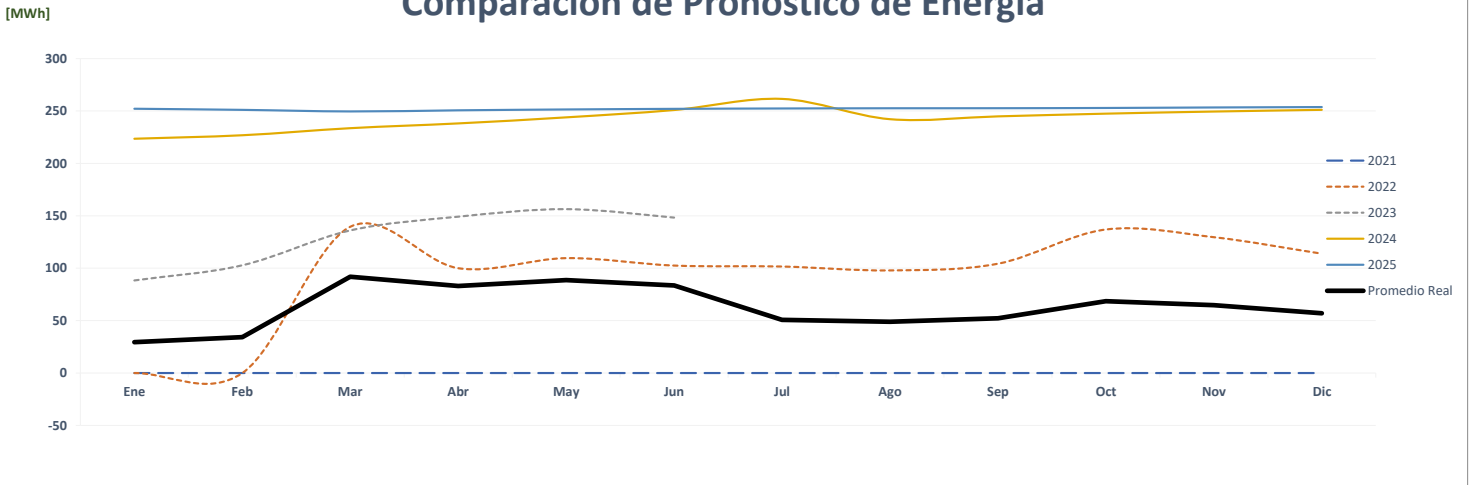
Comparación de Las Brisas De Amador

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	140	100	110	103	102	98	104	137	130	114	95	0.0%
AÑO 0	2023	88	103	136	149	156	148							130	37.5%
AÑO 1	2024	224	227	234	238	244	251	262	242	245	247	250	251	243	86.5%
AÑO 2	2025	252	251	250	251	251	252	252	253	253	253	253	254	252	3.8%
AÑO 3	2026	254	254	255	255	254	255	256	256	256	257	257	257	256	1.4%
AÑO 4	2027	258	258	258	259	259	258	258	259	259	259	259	259	258	1.1%

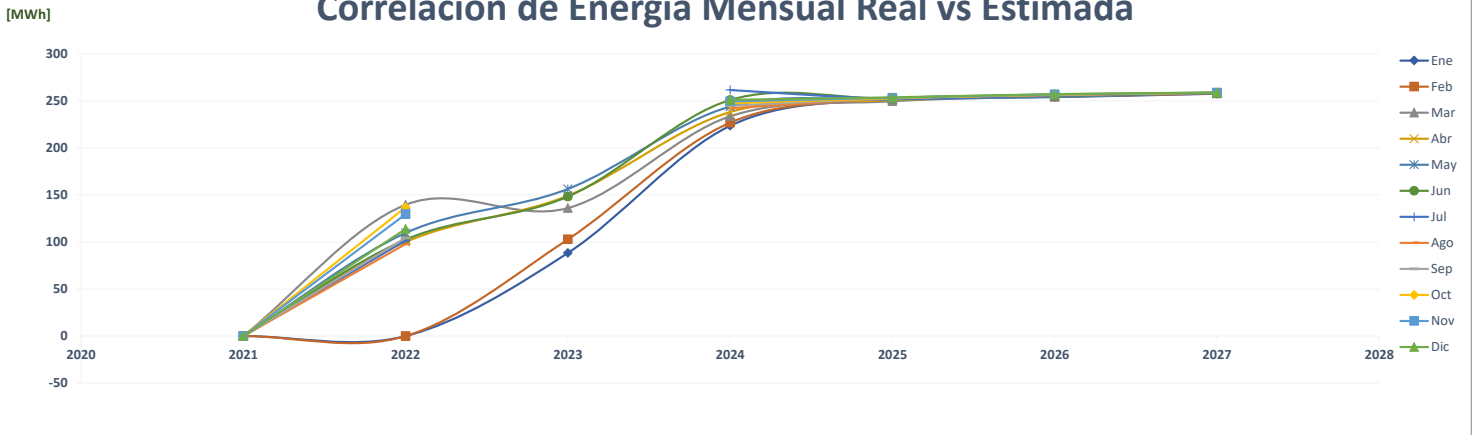
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



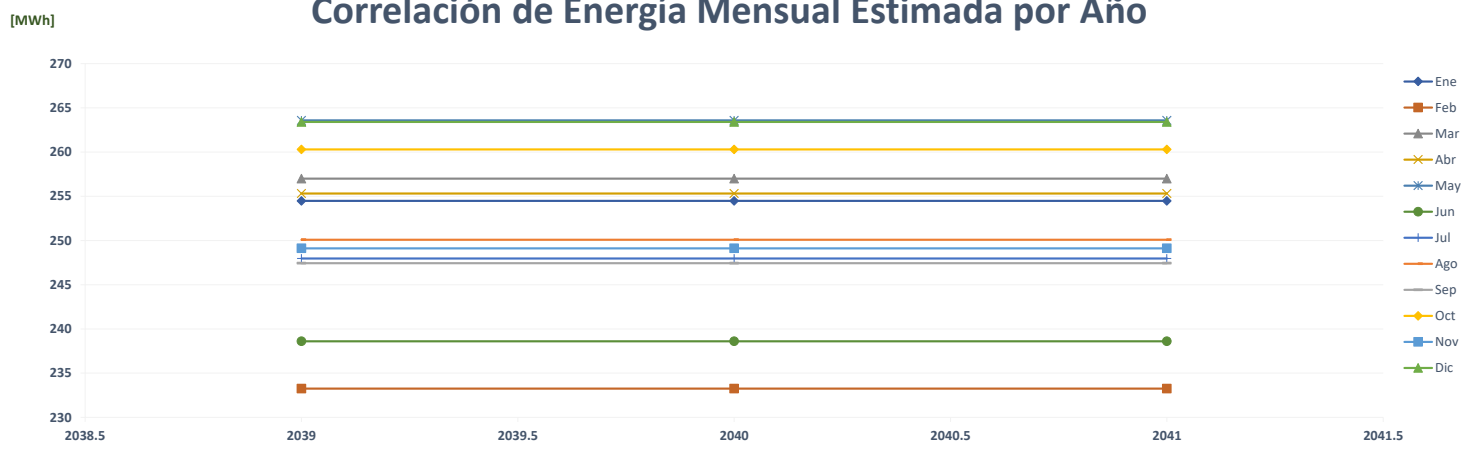
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



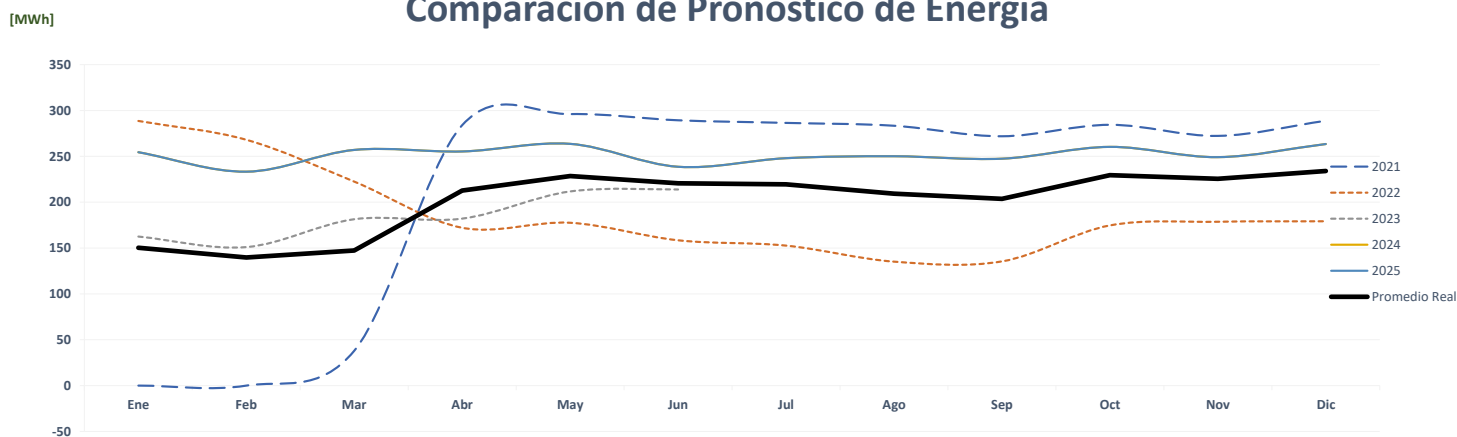
Comparación de Hotel Bristol

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	38	284	296	289	286	283	272	284	272	289	216	-
AÑO 1	2022	289	268	222	172	178	158	153	135	135	175	179	179	187	-13.6%
AÑO 0	2023	163	151	181	182	212	214							184	-1.7%
AÑO 1	2024	254	233	257	255	264	239	248	250	247	260	249	263	252	37.0%
AÑO 2	2025	254	233	257	255	264	239	248	250	247	260	249	263	252	0.0%
AÑO 3	2026	254	233	257	255	264	239	248	250	247	260	249	263	252	0.0%
AÑO 4	2027	254	233	257	255	264	239	248	250	247	260	249	263	252	0.0%

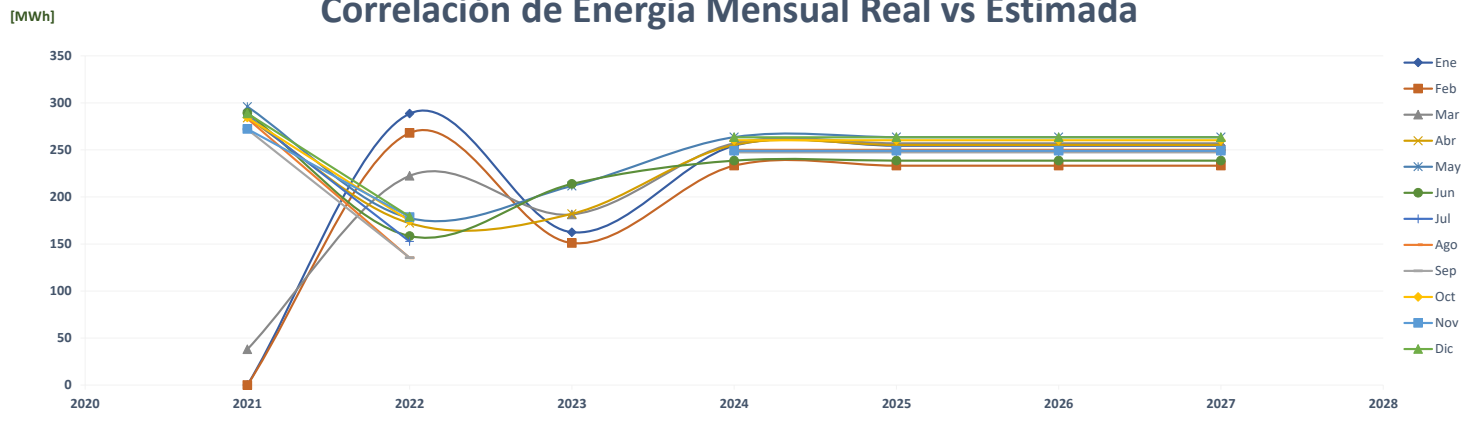
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

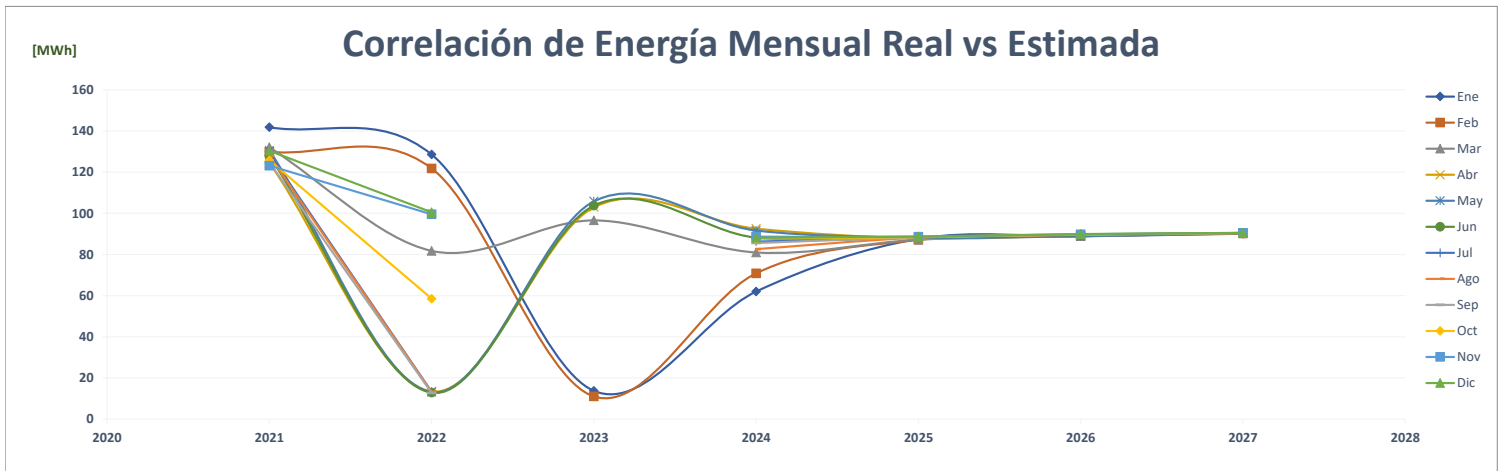
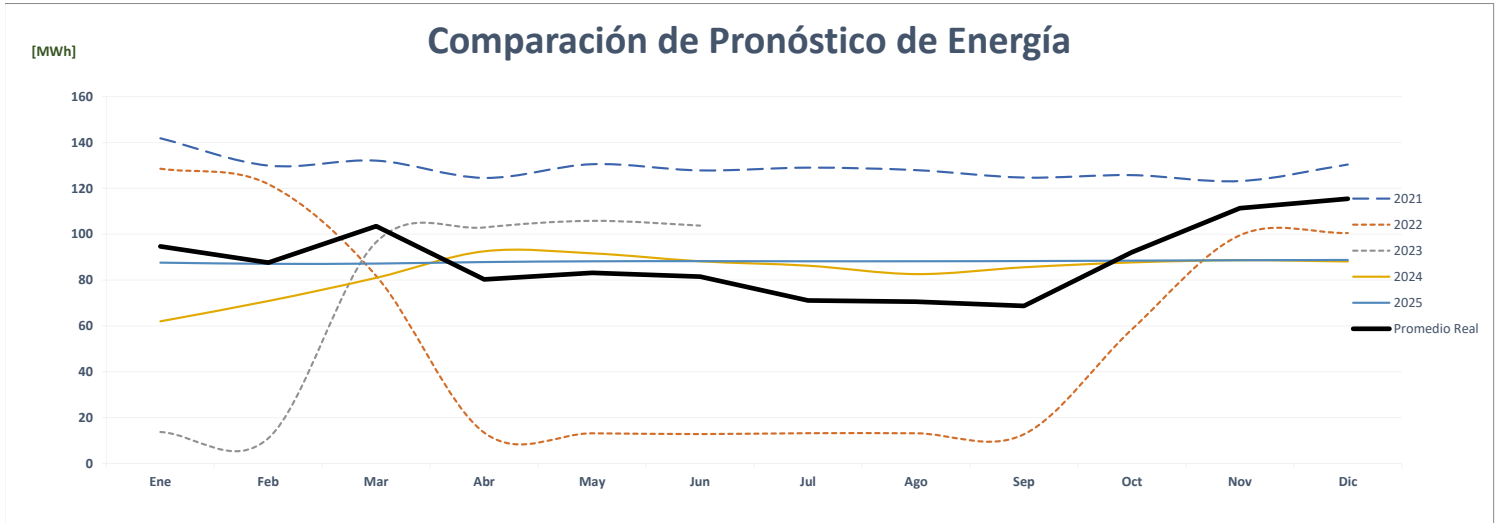
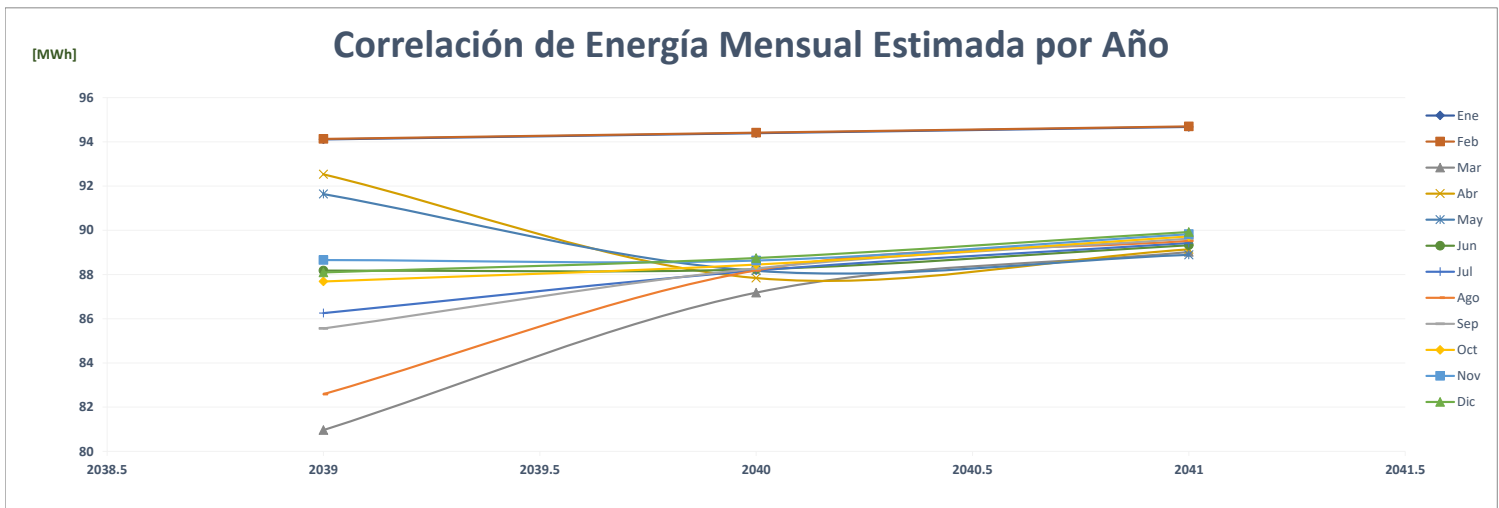


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



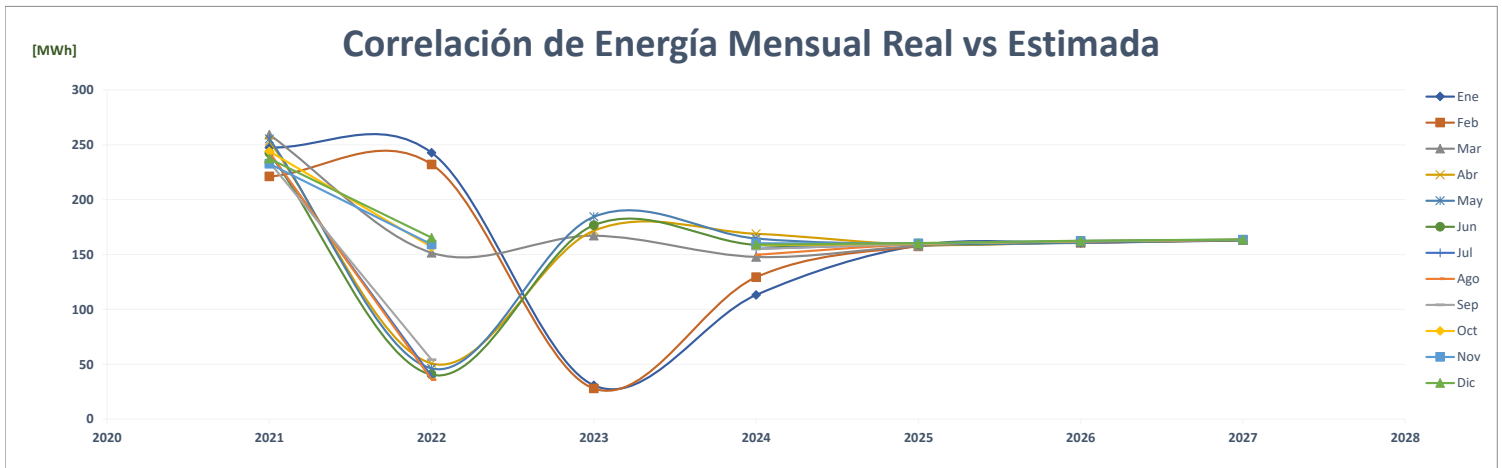
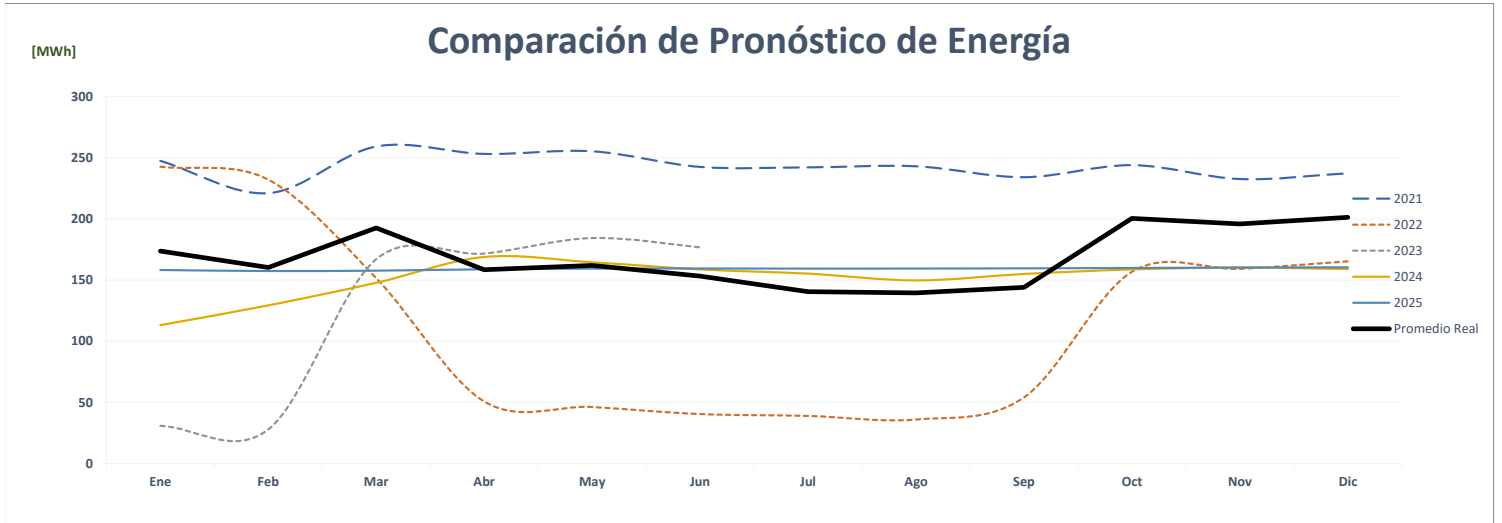
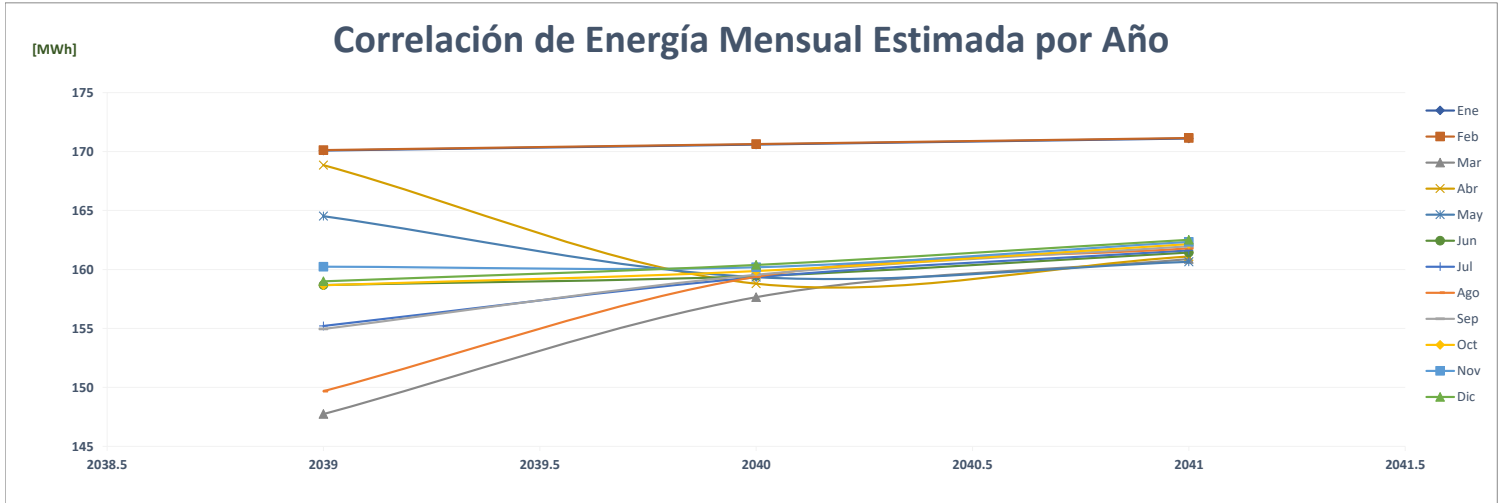
Comparación de Crown Continental

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	142	130	132	125	131	128	129	128	125	126	123	130	129	-	
AÑO 1	2022	129	122	82	13	13	13	13	13	13	58	100	101	56	-56.8%	
AÑO 0	2023	14	11	97	103	106	104							72	29.7%	
AÑO 1	2024	62	71	81	93	92	88	86	83	86	88	89	88	84	15.8%	
AÑO 2	2025	88	87	87	88	88	88	88	88	88	88	89	89	88	5.1%	
AÑO 3	2026	89	89	89	89	89	89	89	90	90	90	90	90	89	1.5%	
AÑO 4	2027	90	90	90	90	91	90	90	90	90	90	90	90	90	90	1.1%



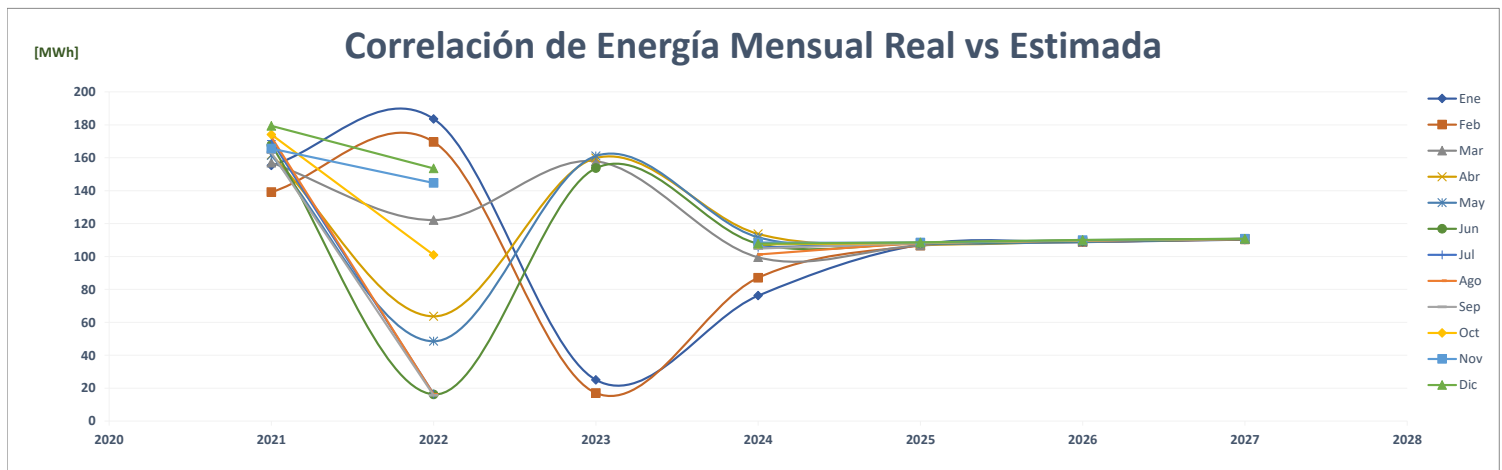
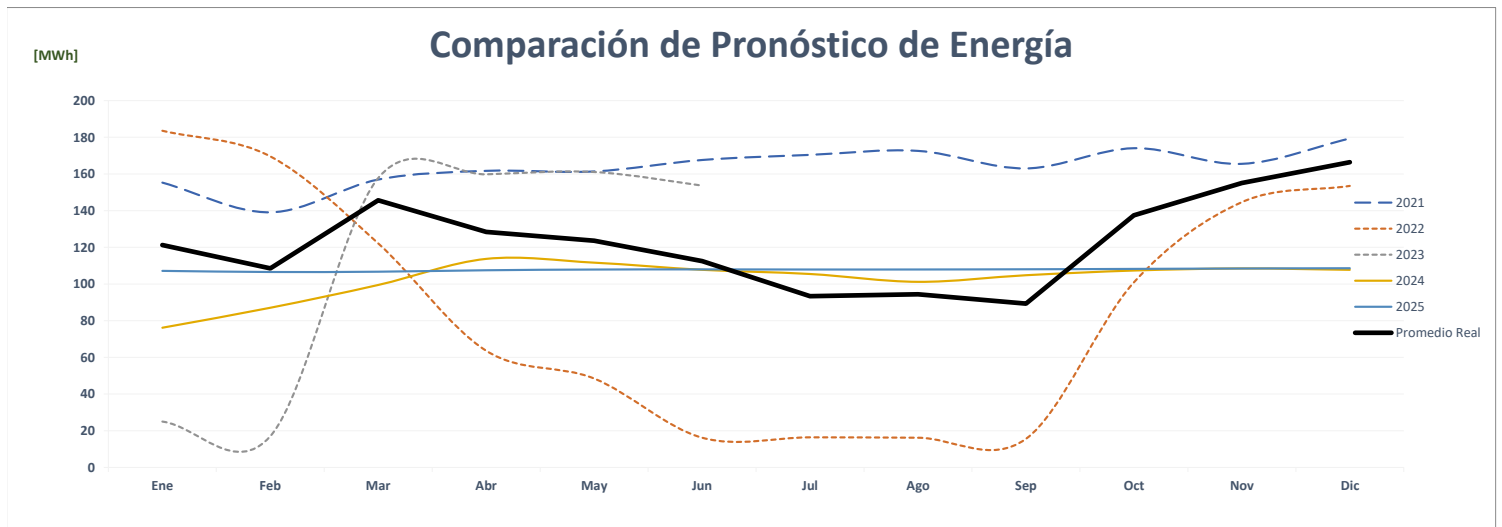
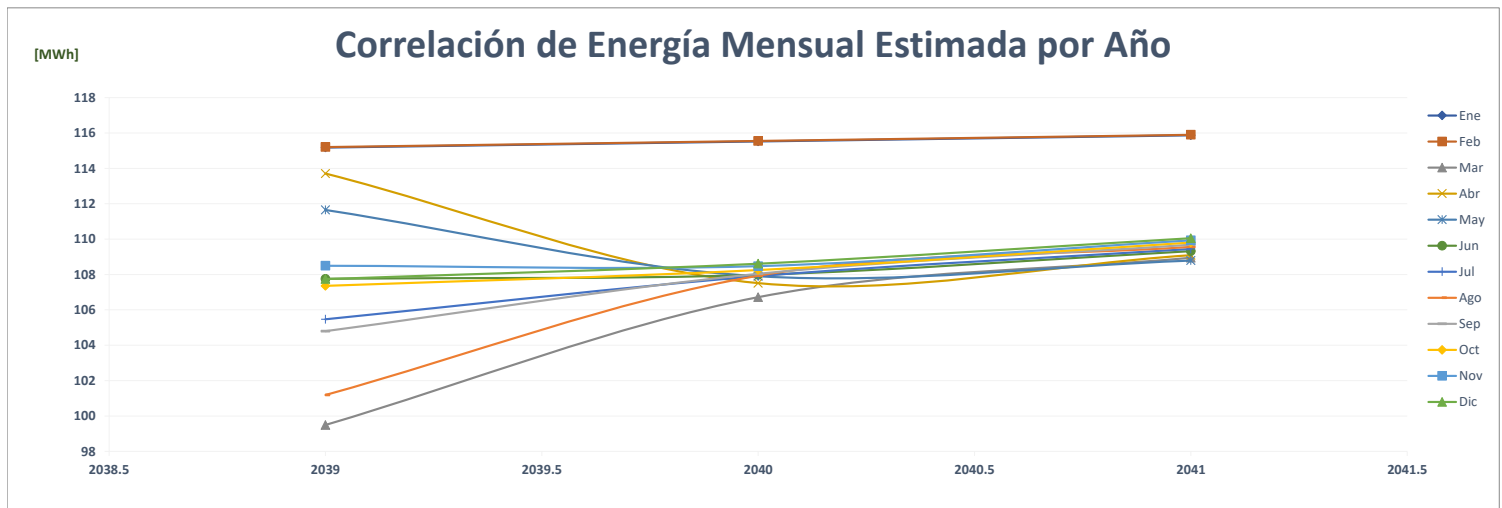
Comparación de Crown Hotel Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	247	221	259	253	255	243	242	243	234	244	233	237	243	-
AÑO 1	2022	243	232	152	51	46	40	39	36	54	157	159	165	114	-52.8%
AÑO 0	2023	31	28	167	172	184	177							126	10.4%
AÑO 1	2024	113	129	148	169	165	159	155	150	155	159	160	159	152	20.0%
AÑO 2	2025	158	157	158	159	159	159	159	159	160	160	160	160	159	4.9%
AÑO 3	2026	161	161	161	161	161	161	162	162	162	162	162	162	161	1.5%
AÑO 4	2027	163	163	163	163	164	163	163	163	163	163	164	164	163	1.1%



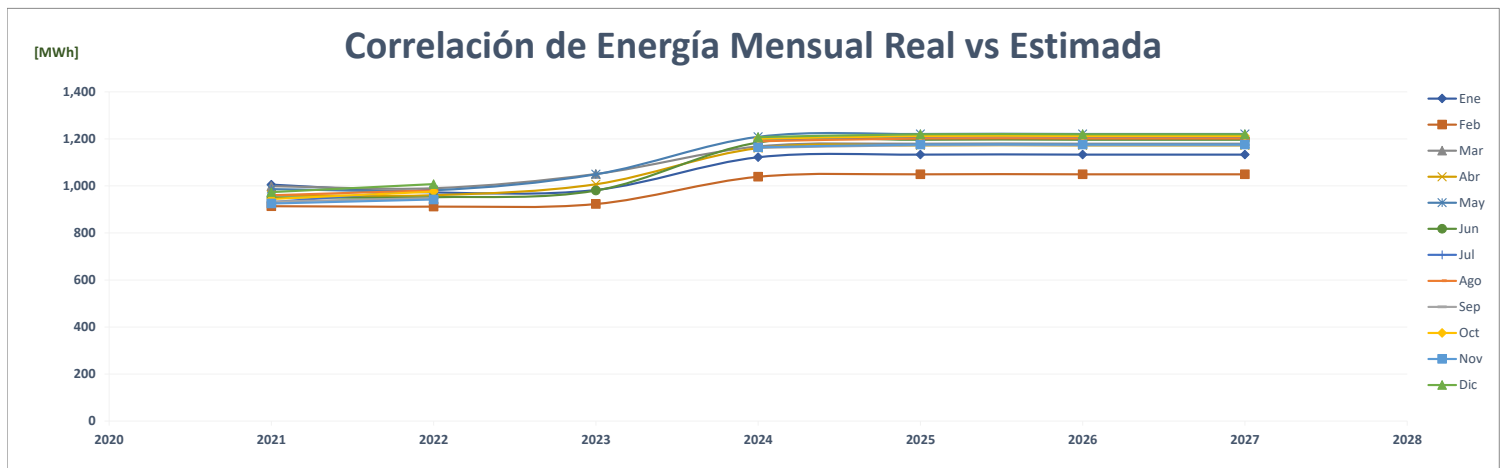
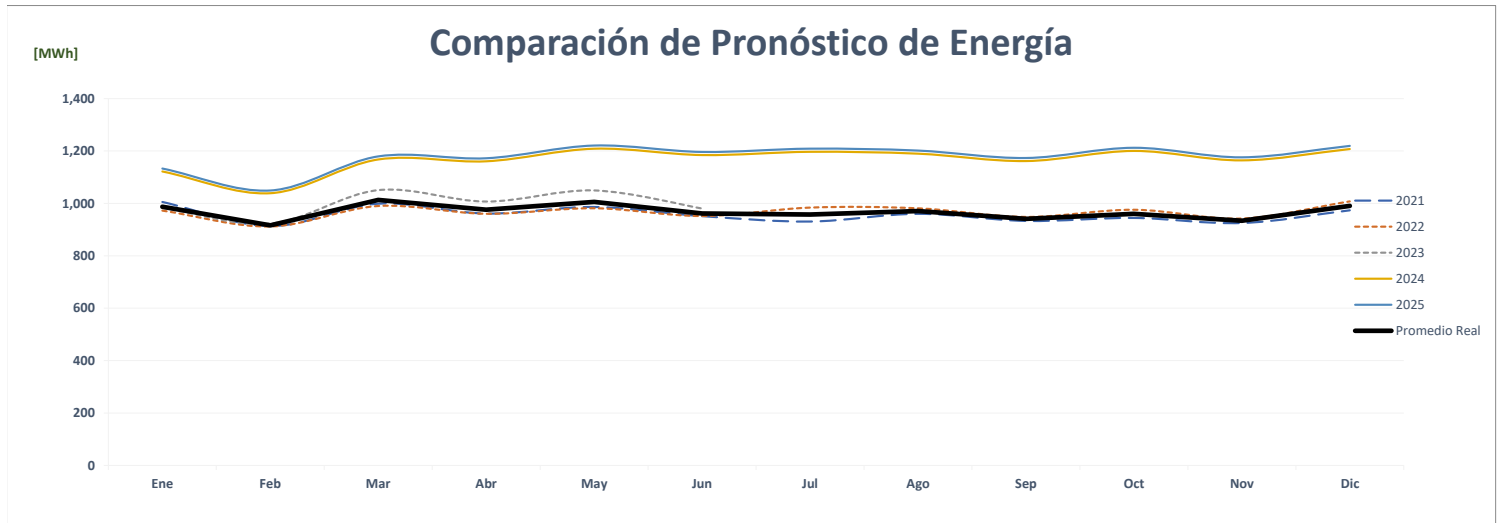
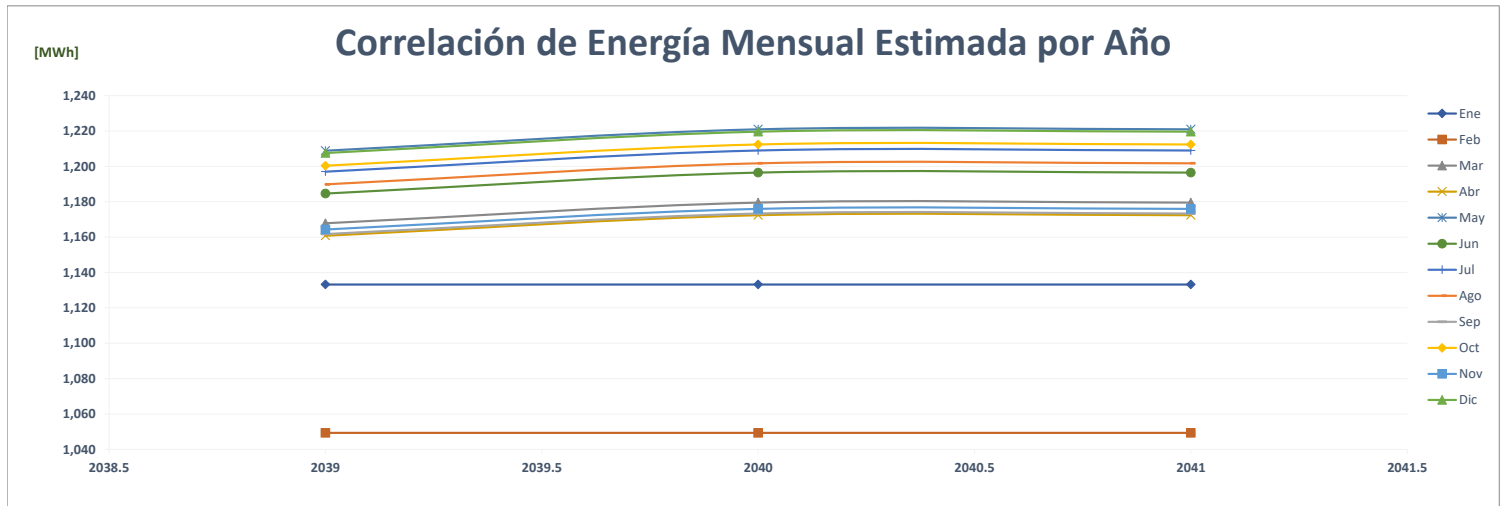
Comparación de Crown Sheraton

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	155	139	157	162	161	168	170	173	163	174	166	179	164	-
AÑO 1	2022	184	170	122	64	48	16	16	16	16	101	145	153	88	-46.6%
AÑO 0	2023	25	17	158	160	161	154							112	28.4%
AÑO 1	2024	76	87	99	114	112	108	105	101	105	107	108	108	103	-8.7%
AÑO 2	2025	107	107	107	108	108	108	108	108	108	108	108	109	108	5.1%
AÑO 3	2026	109	109	109	109	109	109	109	110	110	110	110	110	109	1.5%
AÑO 4	2027	110	110	110	111	111	110	111	111	111	111	111	111	111	1.1%



Comparación de Cable Onda

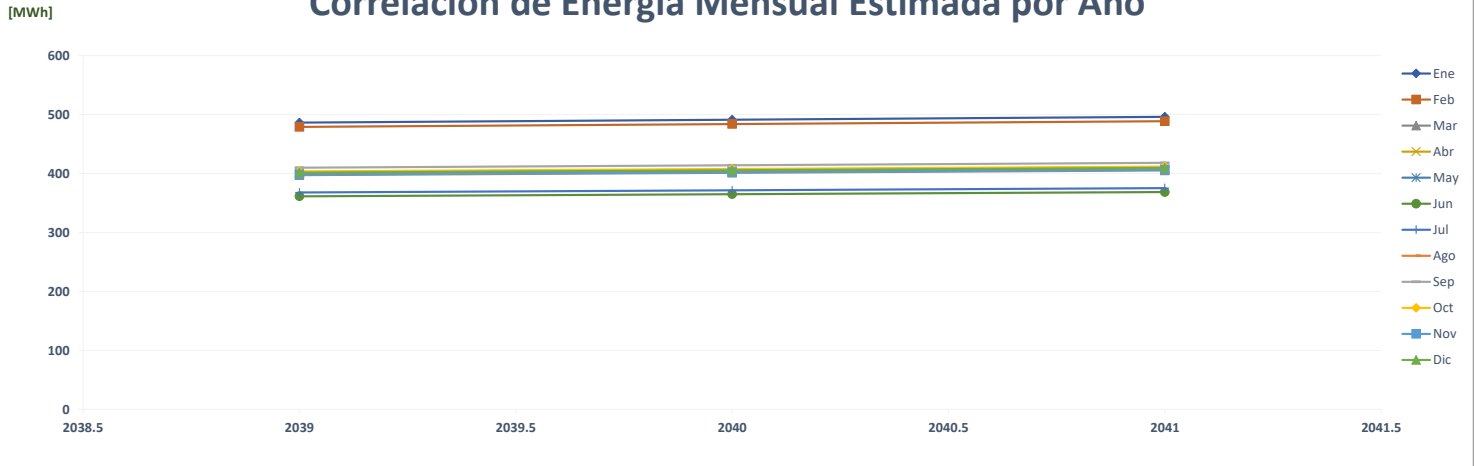
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	1,006	914	999	961	986	952	931	960	933	945	925	974	957	-	
AÑO 1	2022	973	912	990	960	981	952	984	981	948	976	942	1,008	967	1.1%	
AÑO 0	2023	983	923	1,051	1,007	1,050	980							999	3.3%	
AÑO 1	2024	1,122	1,039	1,168	1,161	1,209	1,185	1,197	1,190	1,162	1,200	1,164	1,208	1,167	16.8%	
AÑO 2	2025	1,133	1,049	1,180	1,172	1,221	1,196	1,209	1,202	1,173	1,212	1,176	1,220	1,179	1.0%	
AÑO 3	2026	1,133	1,049	1,180	1,172	1,221	1,196	1,209	1,202	1,173	1,212	1,176	1,220	1,179	0.0%	
AÑO 4	2027	1,133	1,049	1,180	1,172	1,221	1,196	1,209	1,202	1,173	1,212	1,176	1,220	1,179	0.0%	



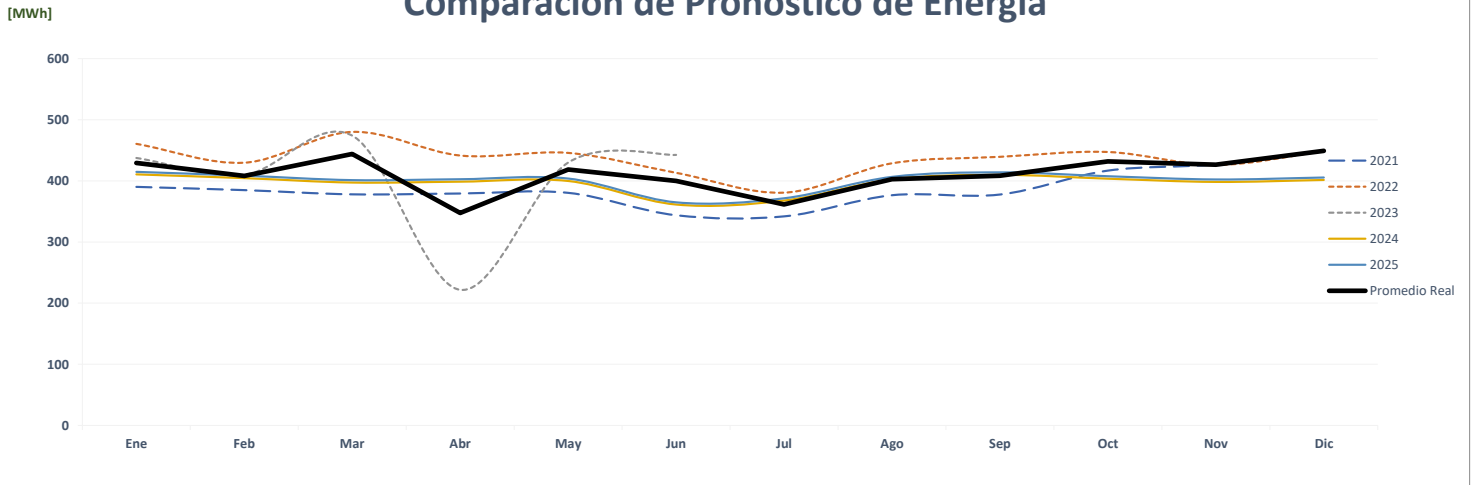
Comparación de Alimentos Animales

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	390	385	378	379	380	344	342	377	378	417	427	450	387	-
AÑO 1	2022	461	430	480	441	446	413	381	429	439	447	426	448	437	12.8%
AÑO 0	2023	437	410	474	222	430	442							403	-7.8%
AÑO 1	2024	411	405	397	399	400	361	368	403	410	404	398	401	396	-1.6%
AÑO 2	2025	415	409	401	403	404	365	372	407	414	408	402	406	400	1.0%
AÑO 3	2026	419	413	405	407	408	369	375	411	418	412	406	410	404	1.0%
AÑO 4	2027	423	417	409	411	412	372	379	415	422	416	410	414	408	1.0%

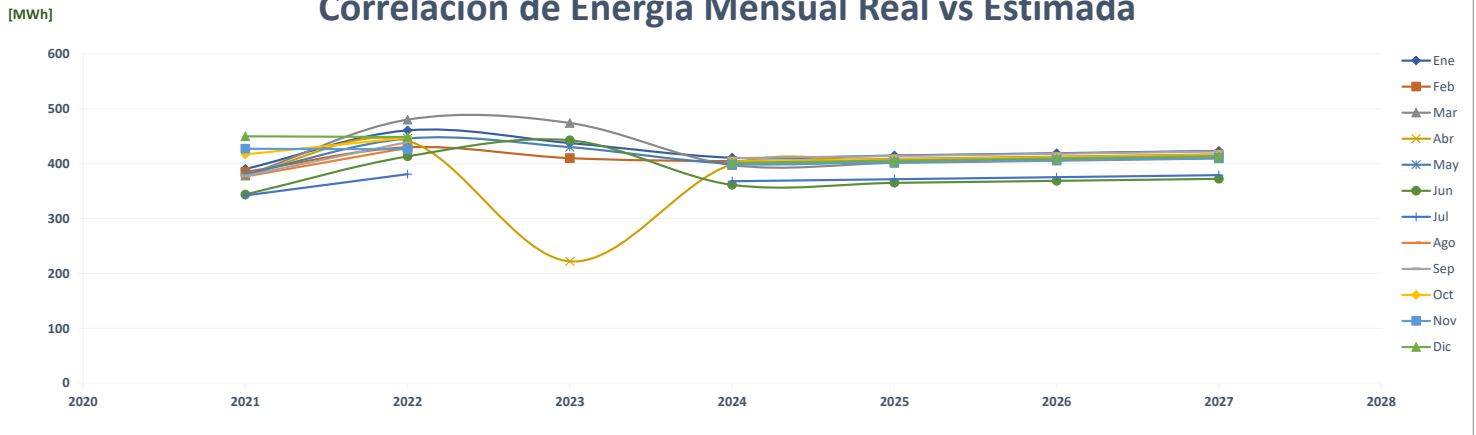
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

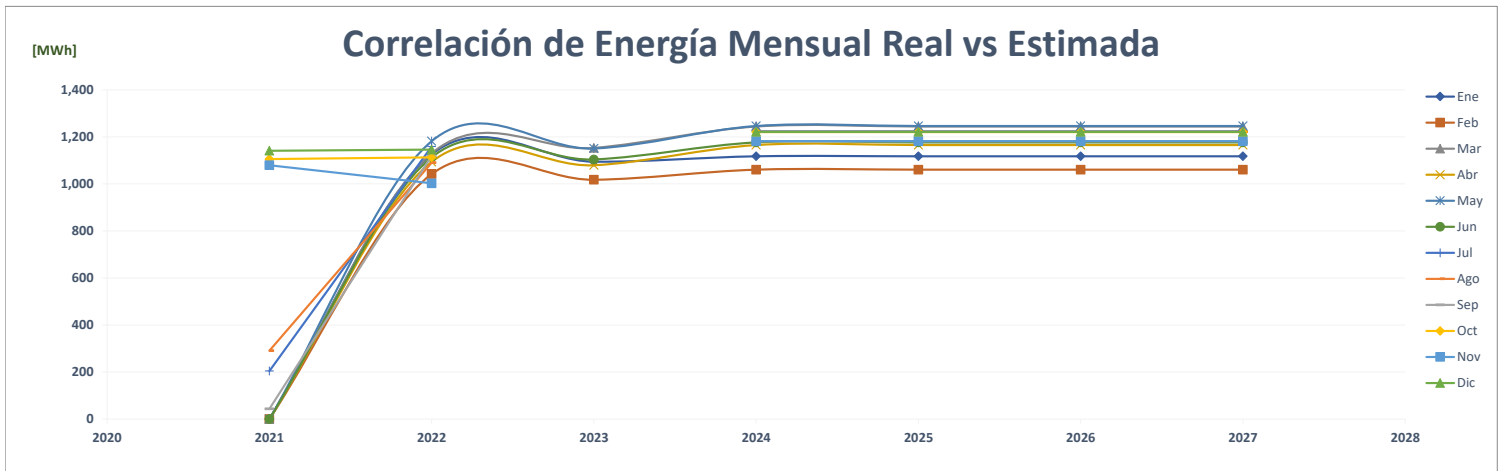
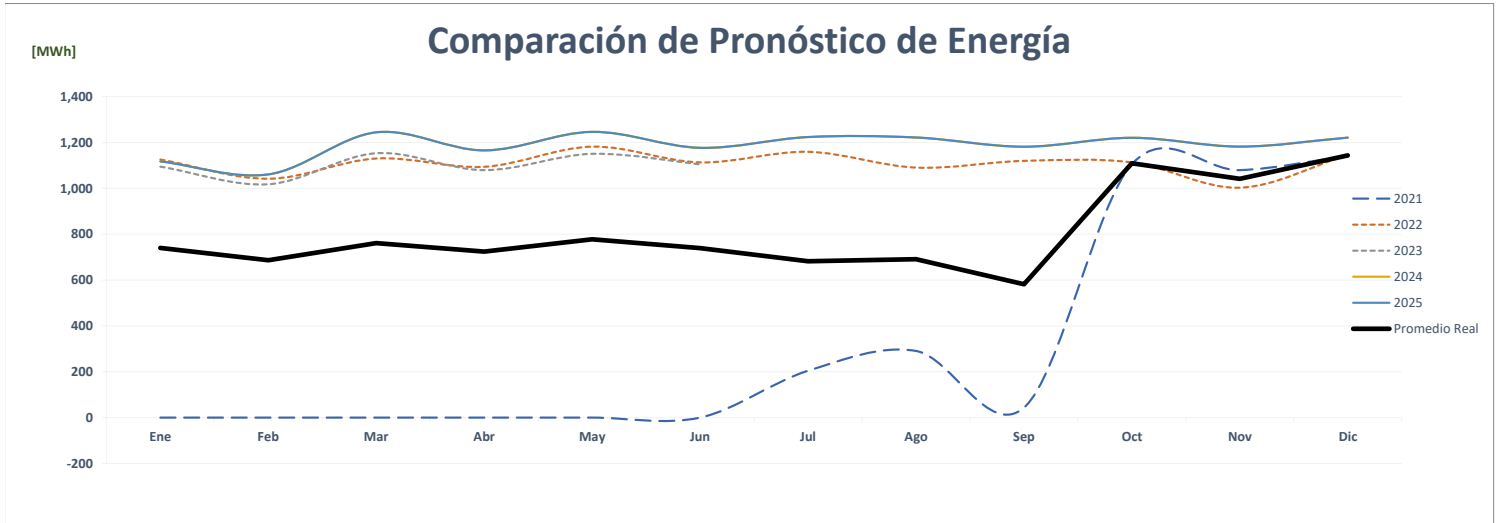
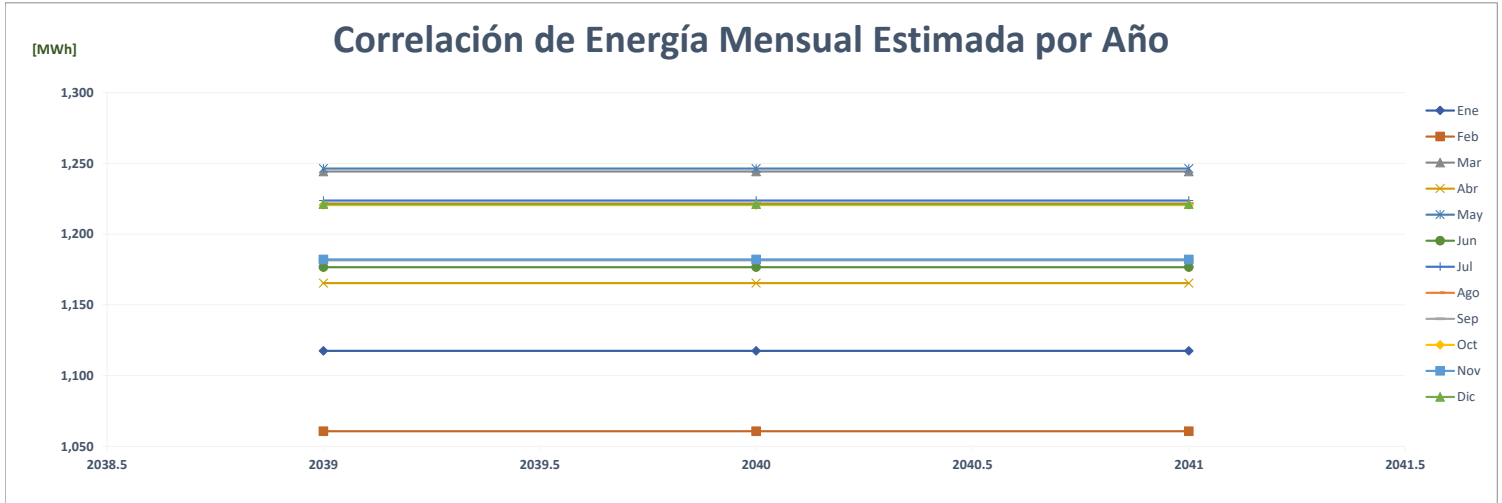


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Carnes De Coclé

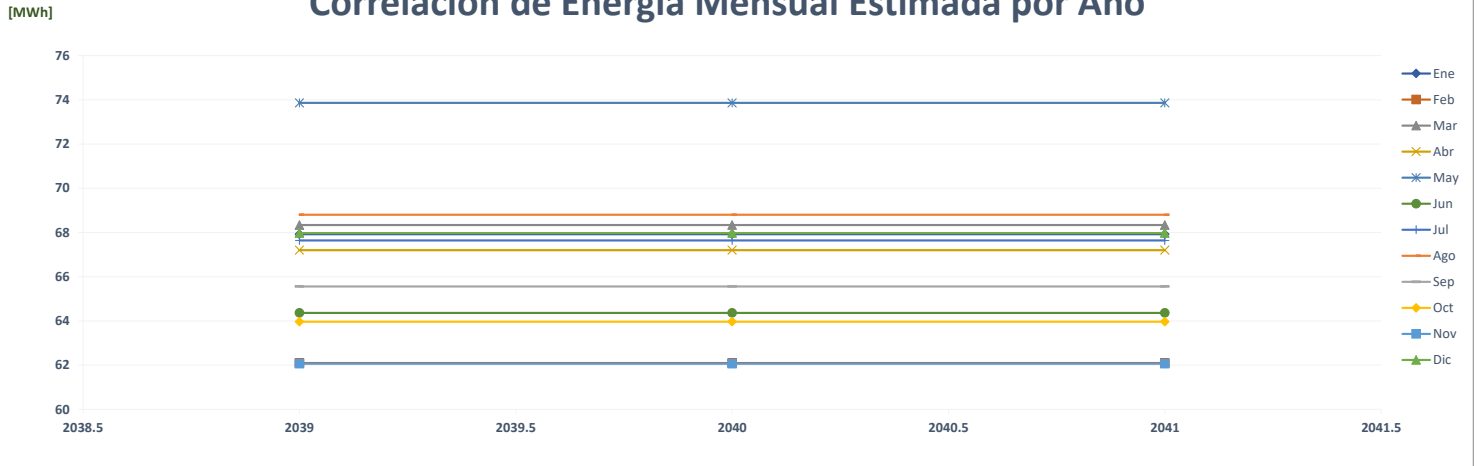
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	204	291	43	1,106	1,079	1,141	322	-	
AÑO 1	2022	1,126	1,042	1,130	1,094	1,182	1,113	1,159	1,090	1,120	1,113	1,003	1,146	1,110	244.6%	
AÑO 0	2023	1,094	1,018	1,153	1,079	1,151	1,104							1,100	-0.9%	
AÑO 1	2024	1,117	1,061	1,244	1,165	1,246	1,177	1,224	1,222	1,181	1,220	1,182	1,221	1,188	8.1%	
AÑO 2	2025	1,117	1,061	1,244	1,165	1,246	1,177	1,224	1,222	1,181	1,220	1,182	1,221	1,188	0.0%	
AÑO 3	2026	1,117	1,061	1,244	1,165	1,246	1,177	1,224	1,222	1,181	1,220	1,182	1,221	1,188	0.0%	
AÑO 4	2027	1,117	1,061	1,244	1,165	1,246	1,177	1,224	1,222	1,181	1,220	1,182	1,221	1,188	0.0%	



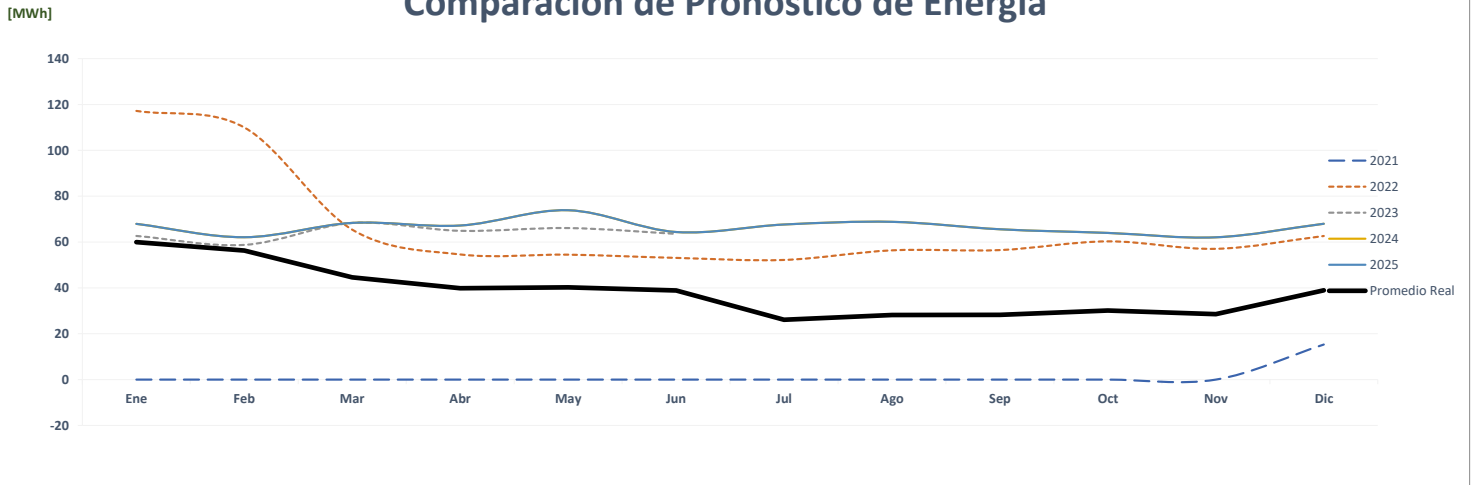
Comparación de Casino De Coclé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1	-
AÑO 1	2022	117	110	65	55	54	53	52	56	56	60	57	63	67	####
AÑO 0	2023	63	59	68	65	66	64							64	-3.9%
AÑO 1	2024	68	62	68	67	74	64	68	69	66	64	62	68	67	4.1%
AÑO 2	2025	68	62	68	67	74	64	68	69	66	64	62	68	67	0.0%
AÑO 3	2026	68	62	68	67	74	64	68	69	66	64	62	68	67	0.0%
AÑO 4	2027	68	62	68	67	74	64	68	69	66	64	62	68	67	0.0%

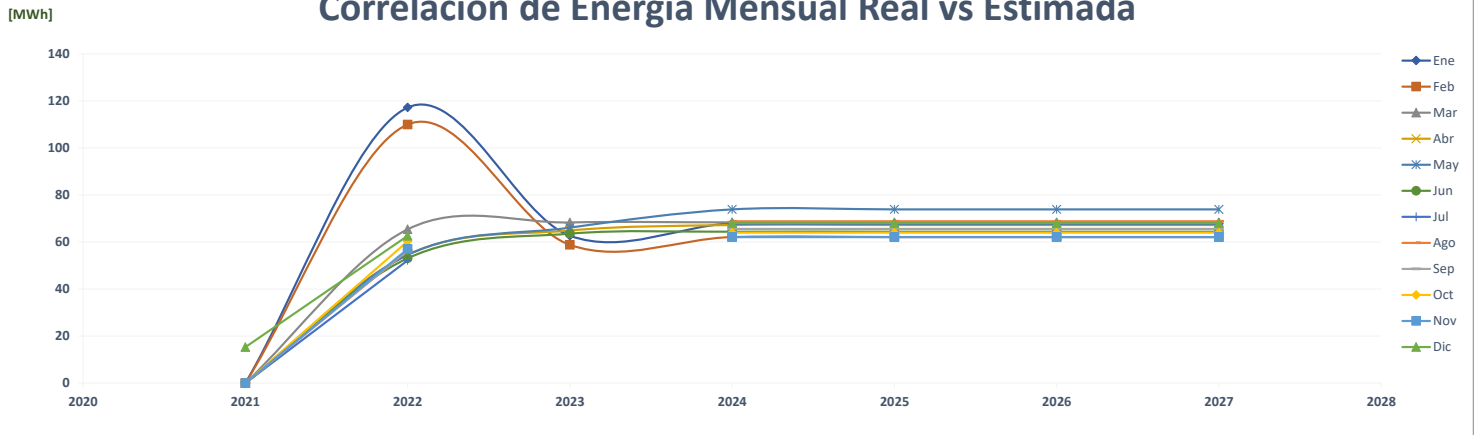
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

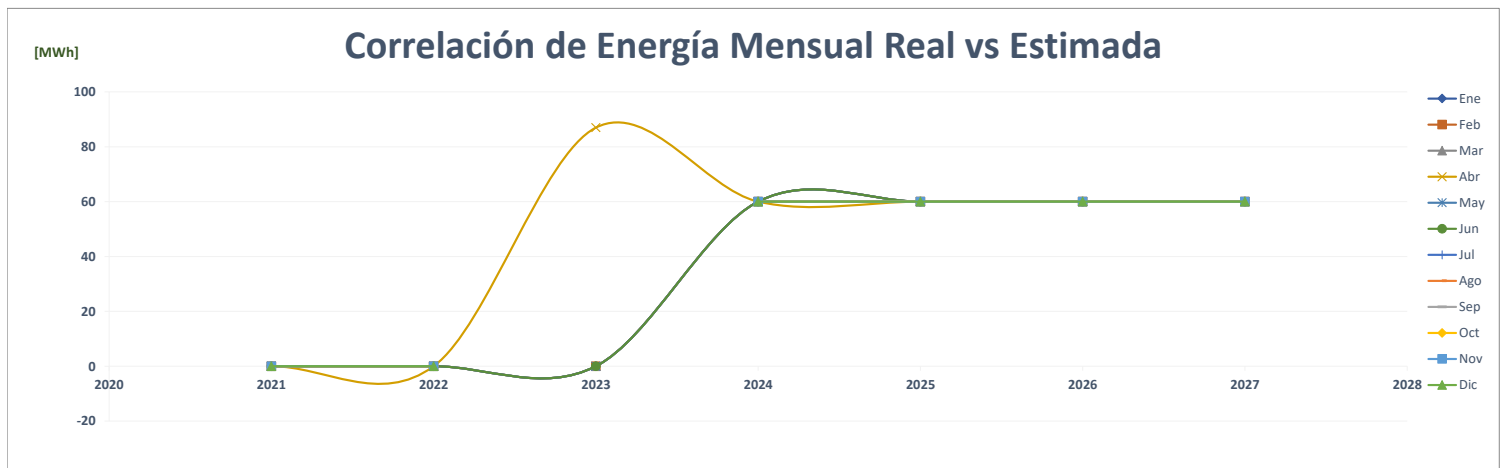
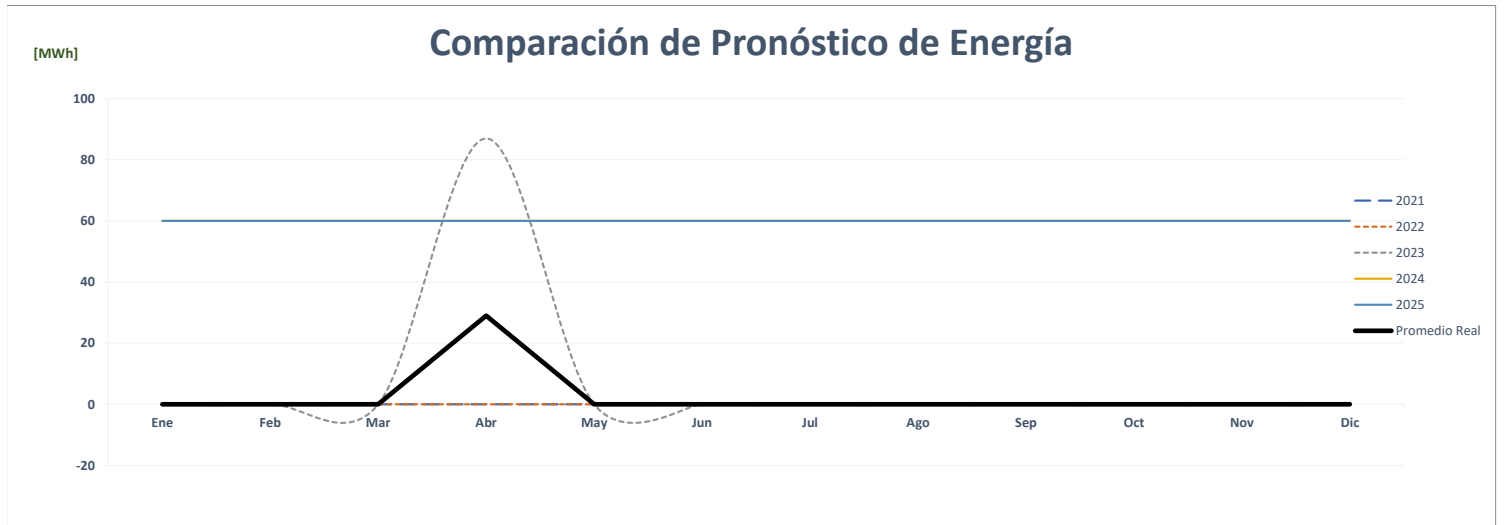
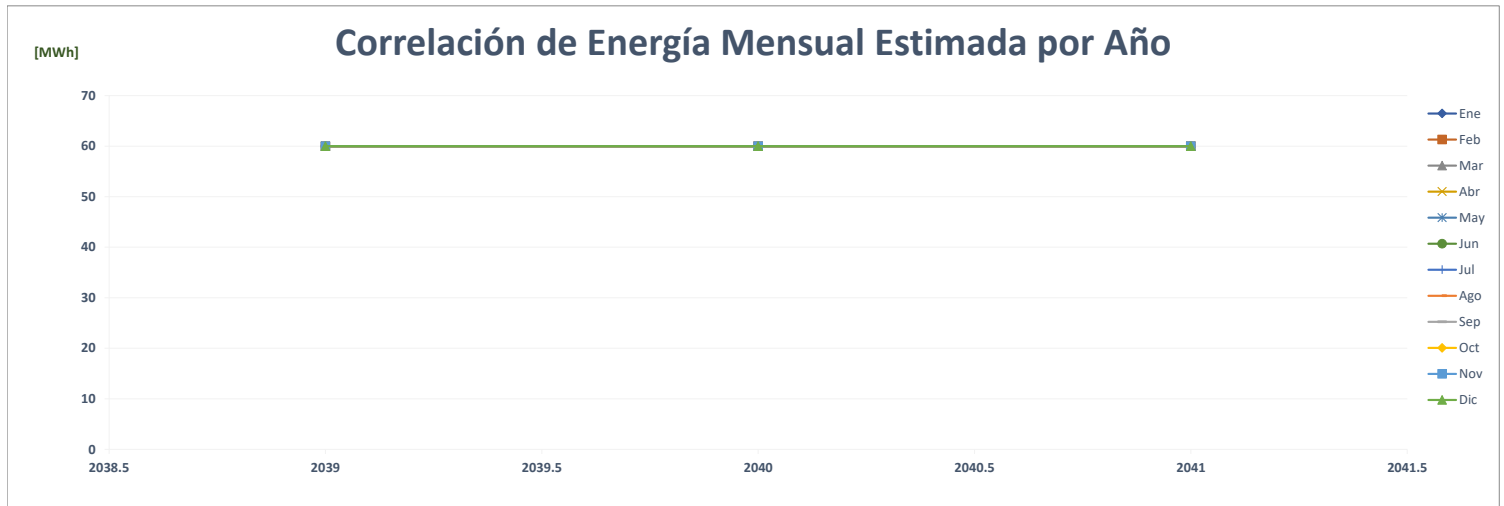


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Cava Gaming

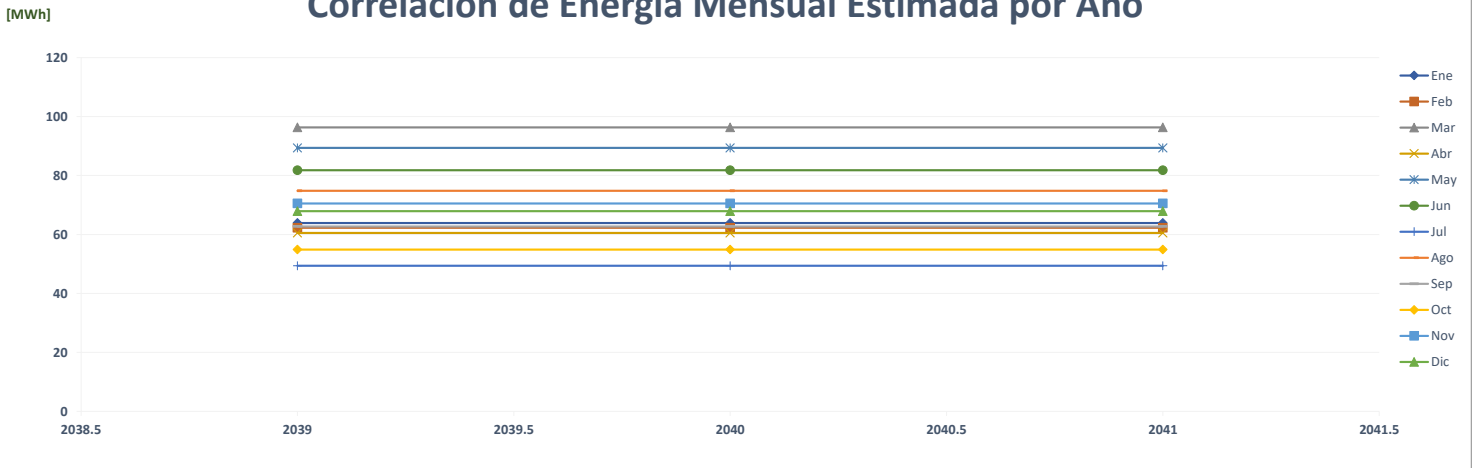
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	0.0%
AÑO 2	2024	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	313.9%
AÑO 2	2025	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	0.0%
AÑO 3	2026	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	0.0%
AÑO 4	2027	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	0.0%



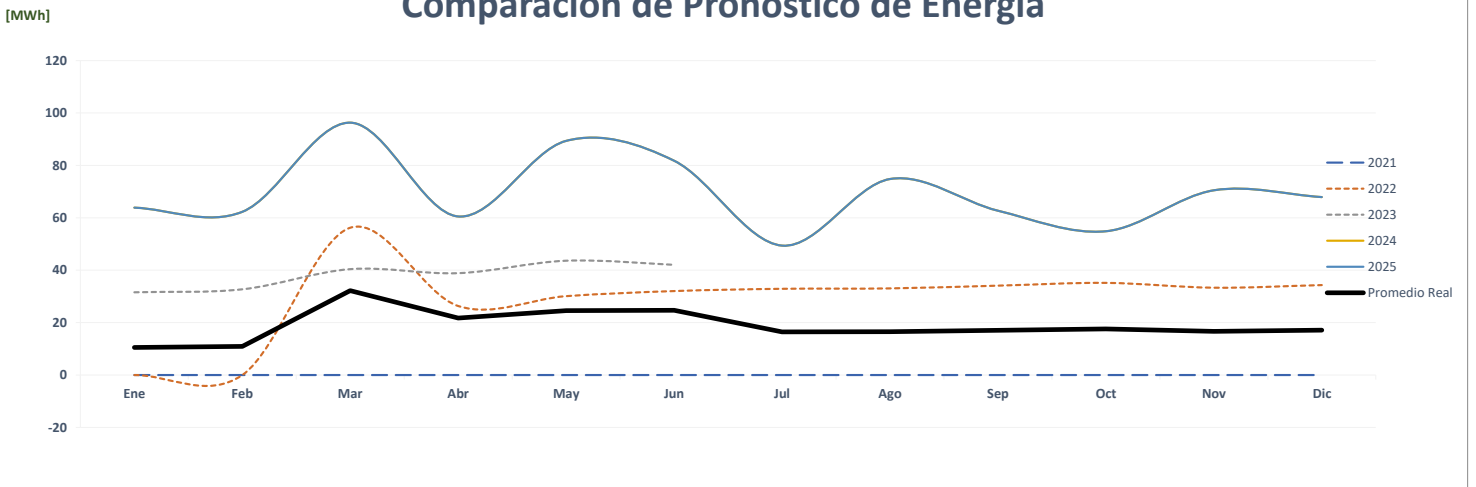
Comparación de Club Hebreo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	56	26	30	32	33	33	34	35	33	34	29	0.0%	
AÑO 0	2023	32	33	40	39	44	42							38	31.9%	
AÑO 1	2024	64	62	96	61	89	82	49	75	63	55	71	68	70	82.0%	
AÑO 2	2025	64	62	96	61	89	82	49	75	63	55	71	68	70	0.0%	
AÑO 3	2026	64	62	96	61	89	82	49	75	63	55	71	68	70	0.0%	
AÑO 4	2027	64	62	96	61	89	82	49	75	63	55	71	68	70	0.0%	

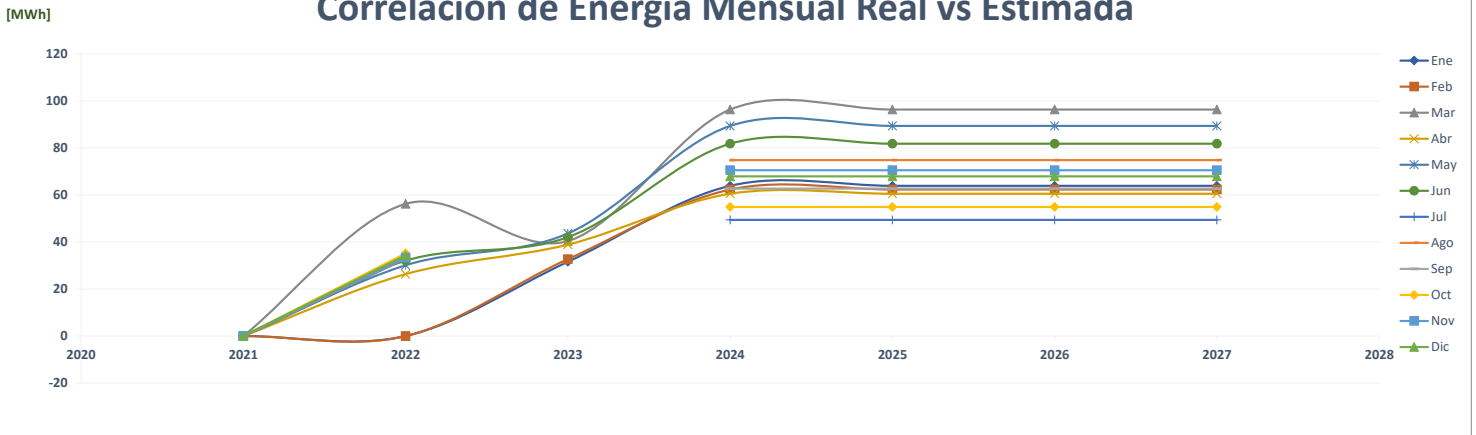
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



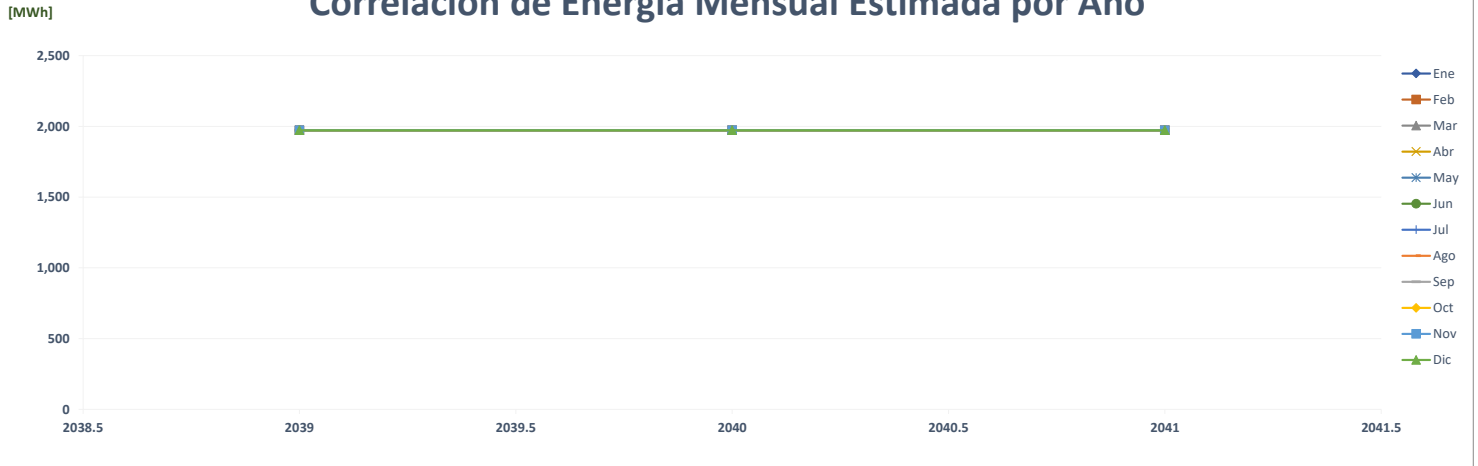
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



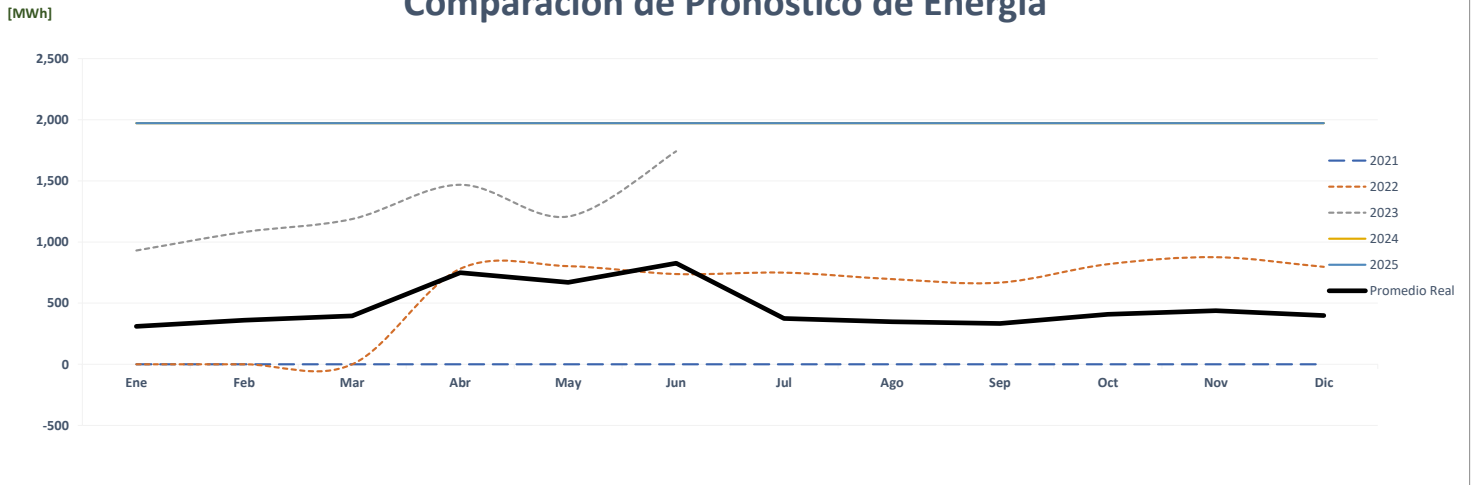
Comparación de Oct 1 Y 3

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	781	803	738	750	697	668	819	876	797	577	0.0%
AÑO 0	2023	931	1,082	1,188	1,468	1,209	1,742							1,270	120.0%
AÑO 1	2024	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	55.3%
AÑO 2	2025	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	0.0%
AÑO 3	2026	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	0.0%
AÑO 4	2027	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	1,972	0.0%

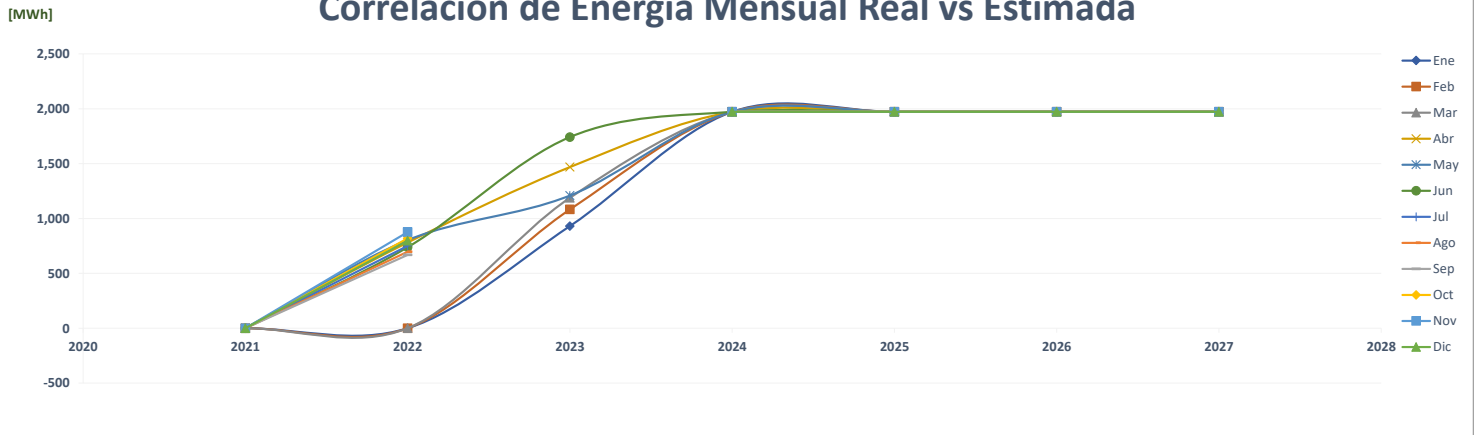
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

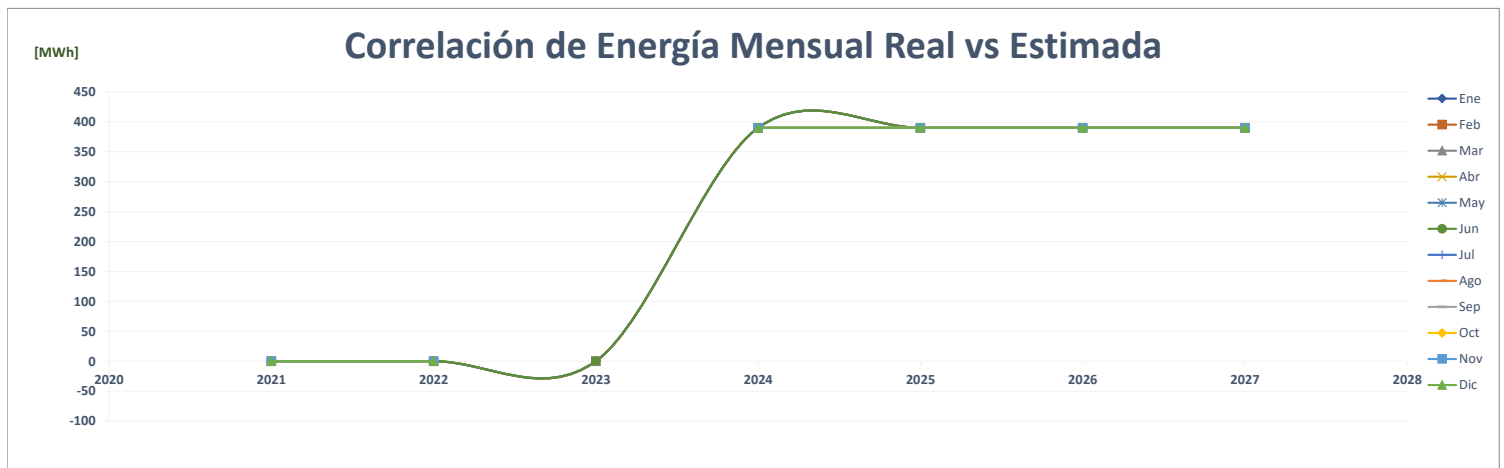
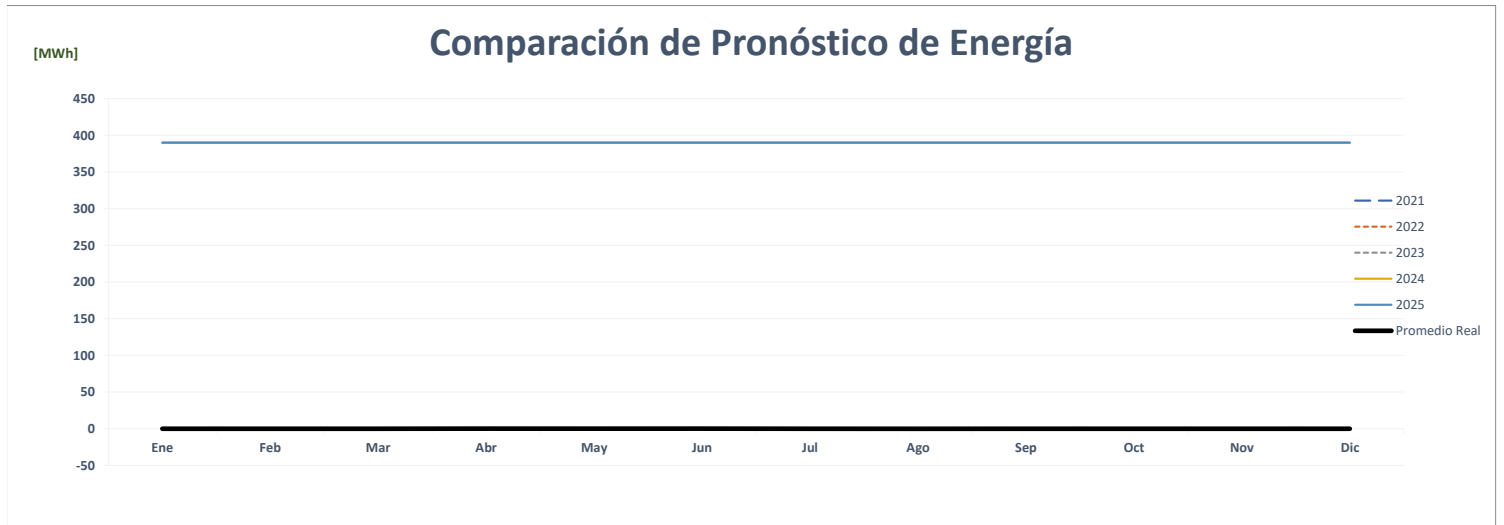
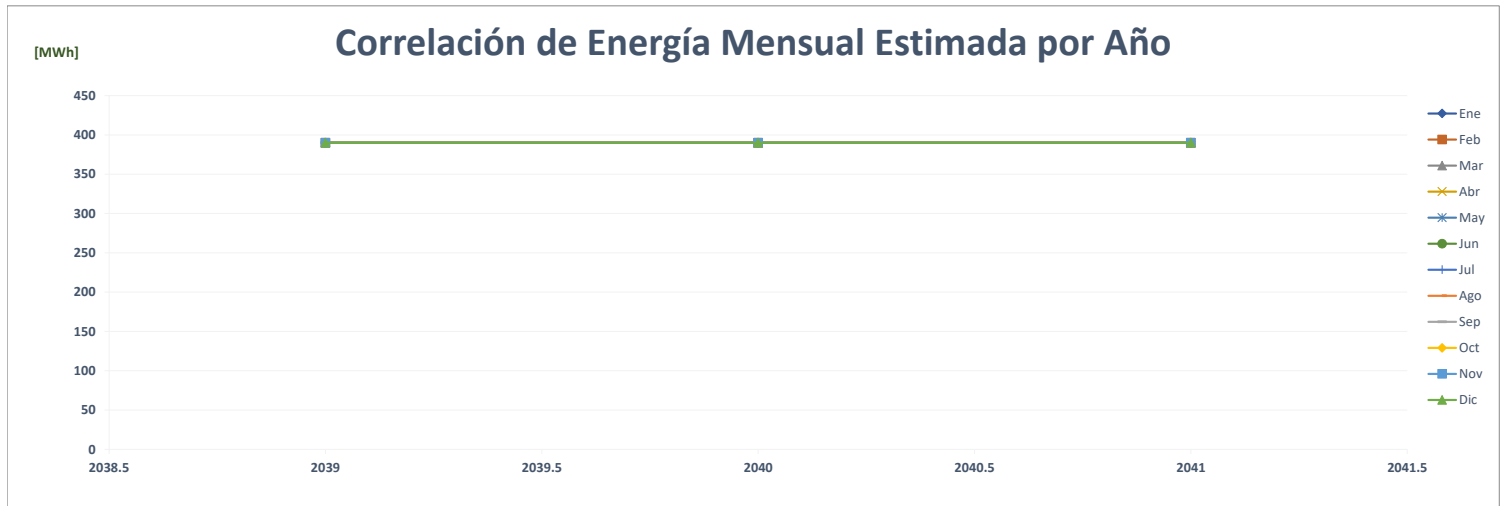


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



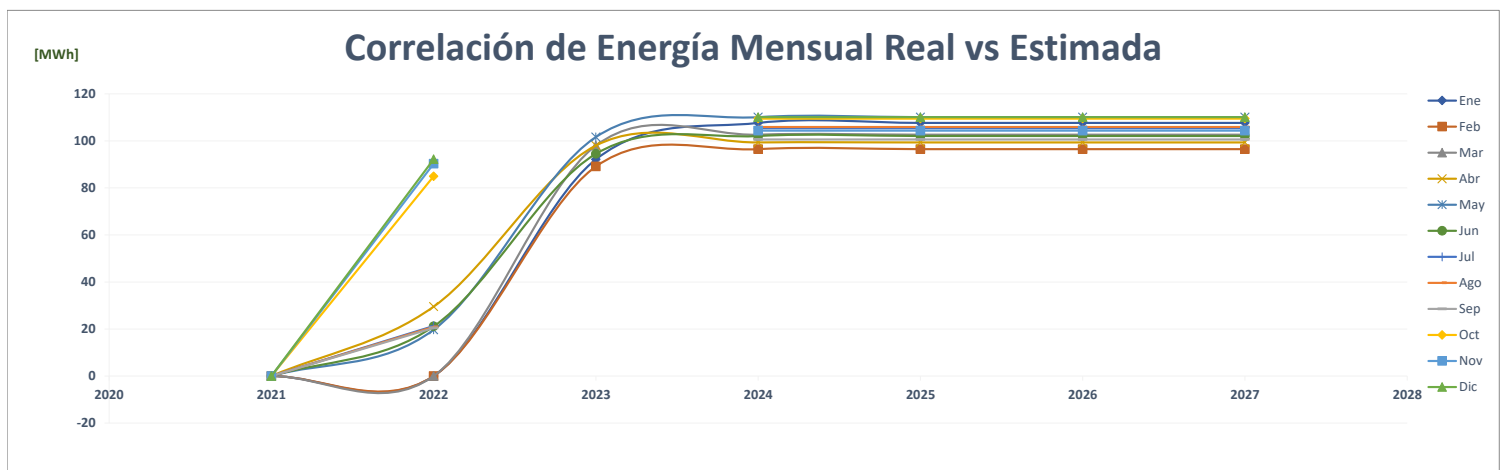
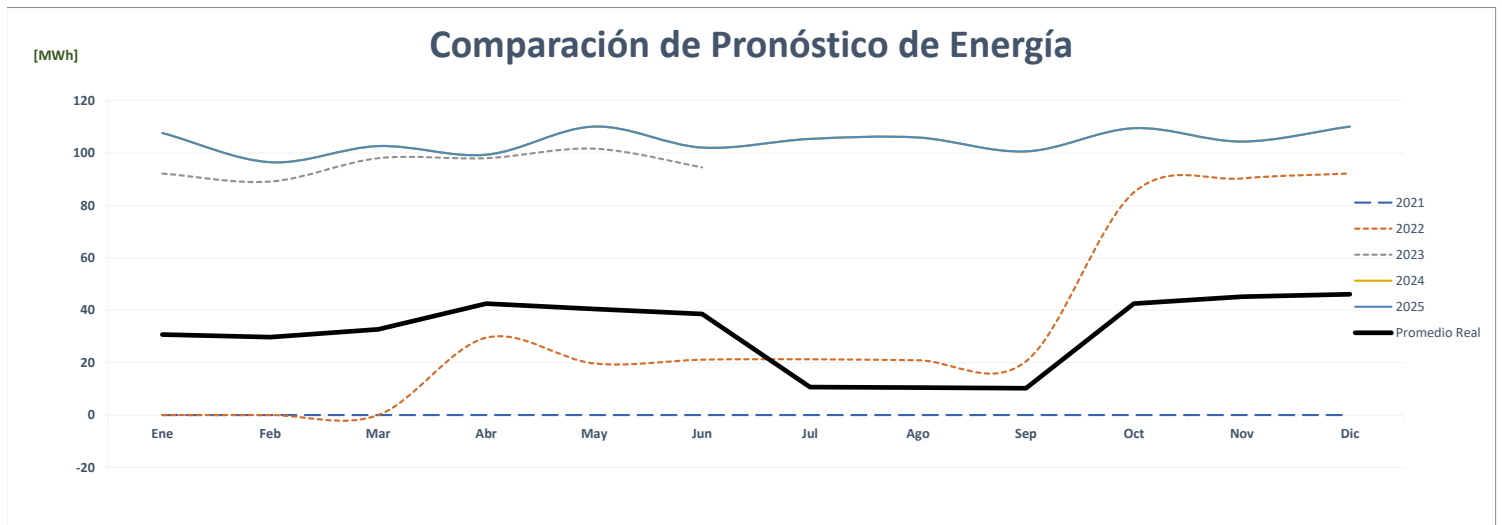
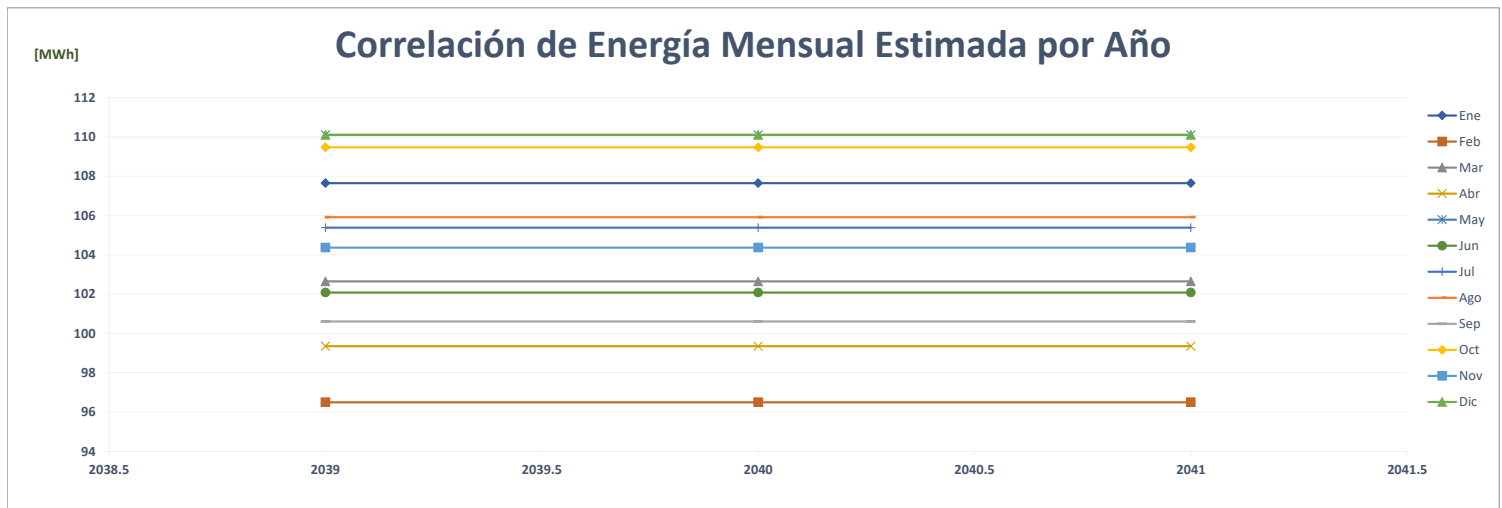
Comparación de Cct2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0.0%	
AÑO 0	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#####	
AÑO 1	2024	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	#####
AÑO 2	2025	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	0.0%
AÑO 3	2026	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	0.0%
AÑO 4	2027	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	0.0%



Comparación de Crown Radisson

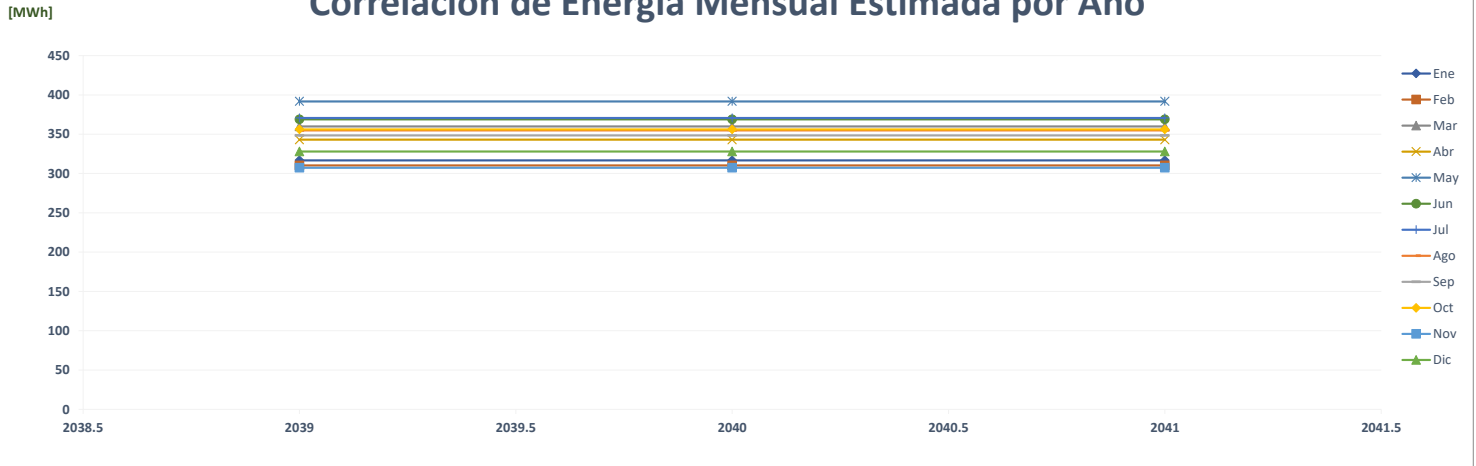
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	30	20	21	21	21	20	85	90	92	33	0.0%	
AÑO 0	2023	92	89	98	98	102	95							96	186.4%	
AÑO 1	2024	108	96	103	99	110	102	105	106	101	109	104	110	105	9.3%	
AÑO 2	2025	108	96	103	99	110	102	105	106	101	109	104	110	105	0.0%	
AÑO 3	2026	108	96	103	99	110	102	105	106	101	109	104	110	105	0.0%	
AÑO 4	2027	108	96	103	99	110	102	105	106	101	109	104	110	105	0.0%	



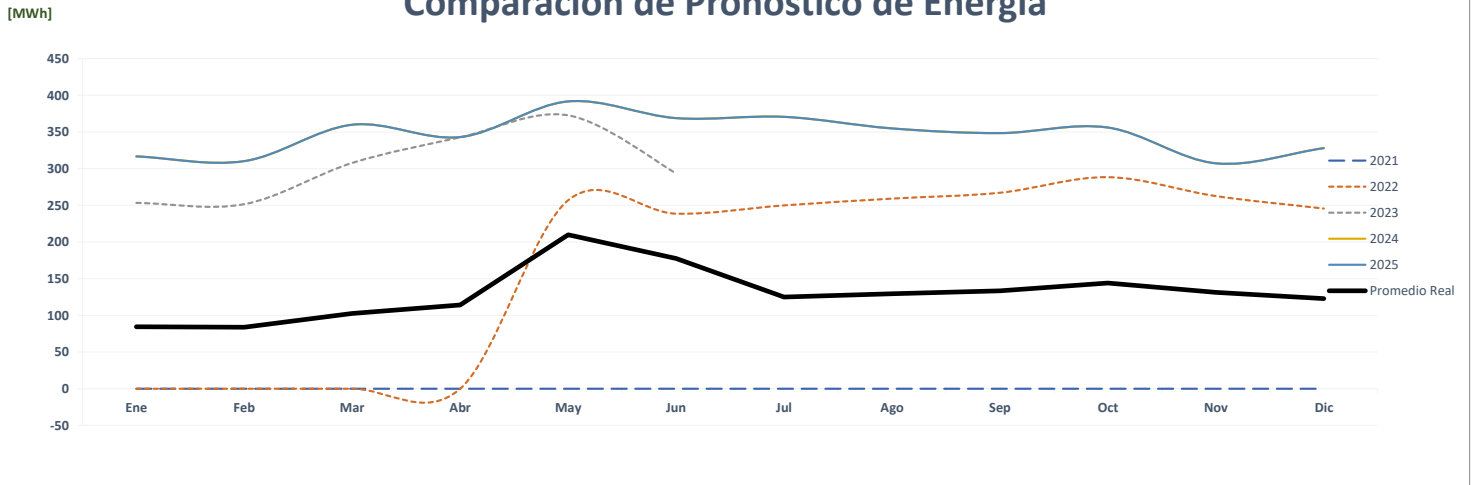
Comparación de Ciudad Del Saber

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	257	239	250	259	267	288	263	246	172	0.0%
AÑO 0	2023	253	252	308	343	373	294							304	76.2%
AÑO 1	2024	317	310	360	343	392	369	371	355	348	356	307	328	346	14.1%
AÑO 2	2025	317	310	360	343	392	369	371	355	348	356	307	328	346	0.0%
AÑO 3	2026	317	310	360	343	392	369	371	355	348	356	307	328	346	0.0%
AÑO 4	2027	317	310	360	343	392	369	371	355	348	356	307	328	346	0.0%

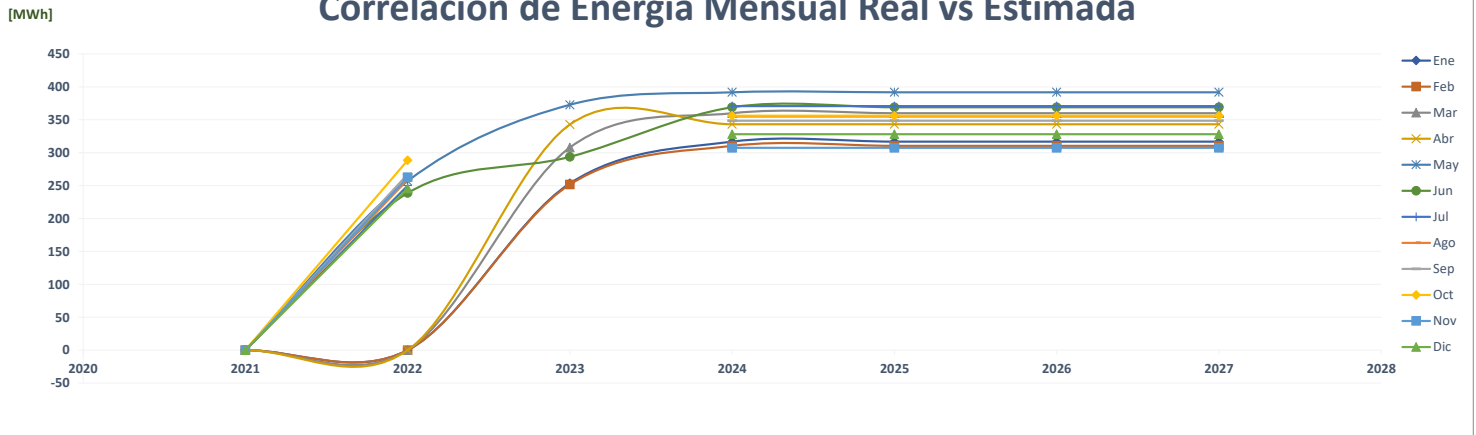
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



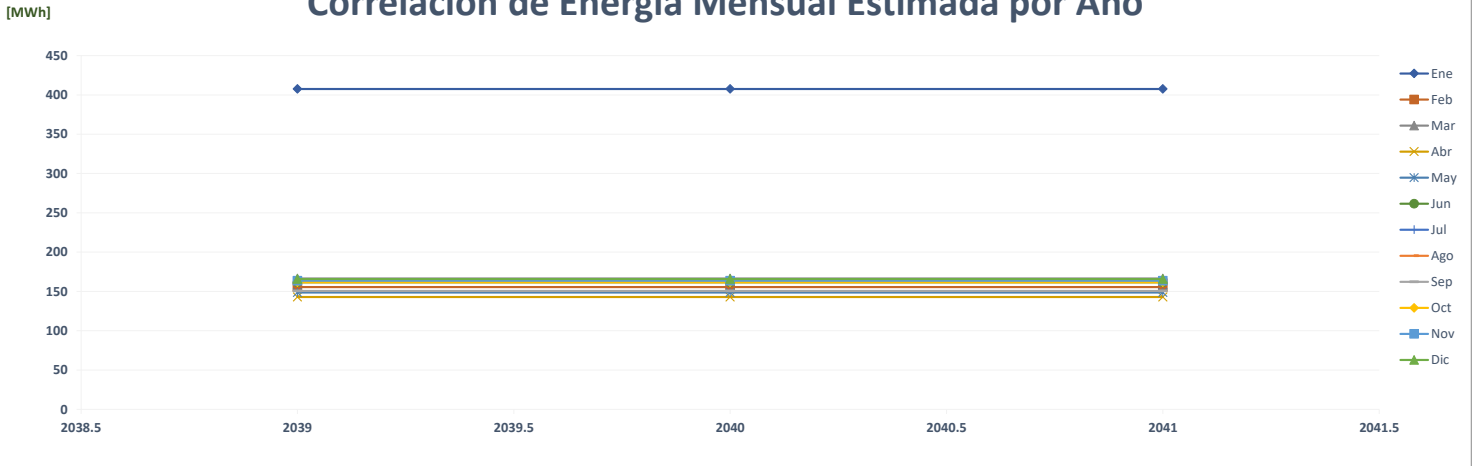
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



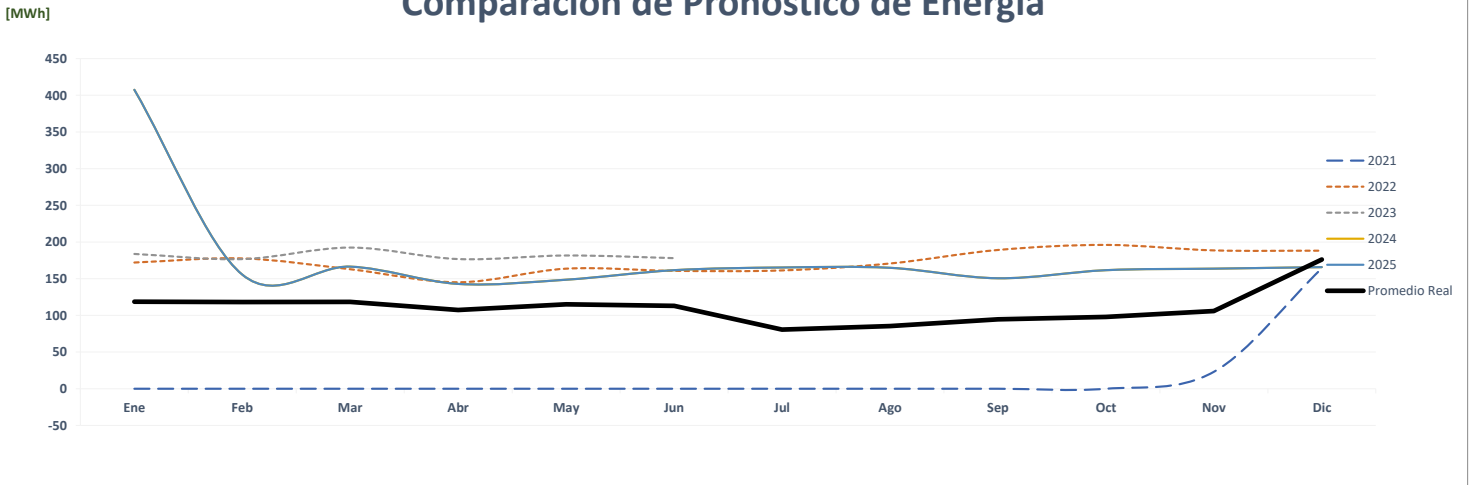
Comparación de Rey Cedi Frio

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	164	16	-
AÑO 1	2022	172	178	163	145	164	161	161	171	189	196	189	188	173	#####
AÑO 0	2023	184	177	192	177	182	178							182	4.9%
AÑO 1	2024	408	156	166	143	149	162	165	165	151	162	164	166	180	-1.1%
AÑO 2	2025	408	156	166	143	149	162	165	165	151	162	164	166	180	0.0%
AÑO 3	2026	408	156	166	143	149	162	165	165	151	162	164	166	180	0.0%
AÑO 4	2027	408	156	166	143	149	162	165	165	151	162	164	166	180	0.0%

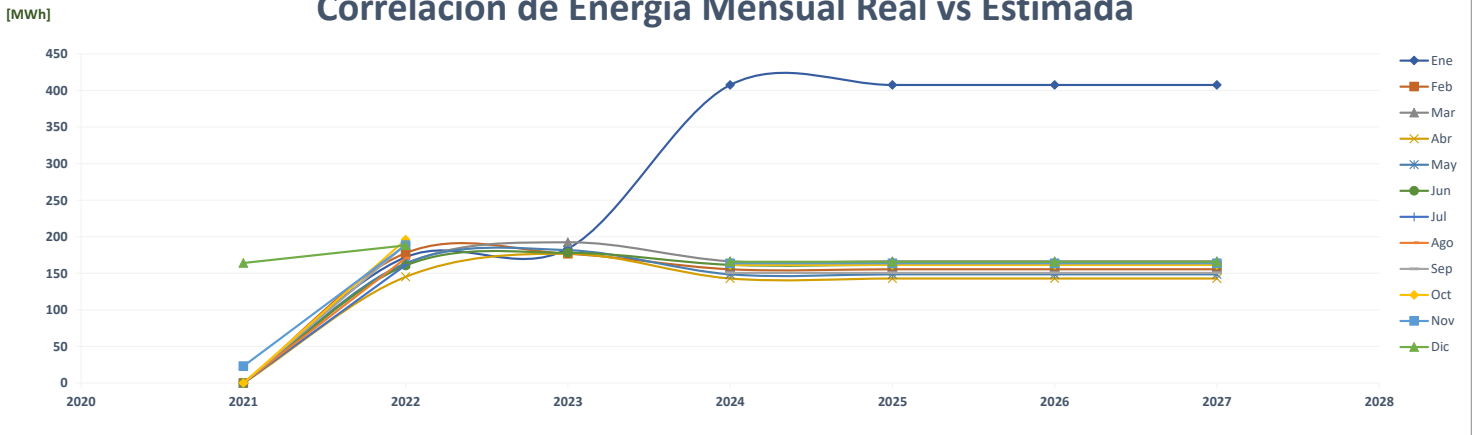
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



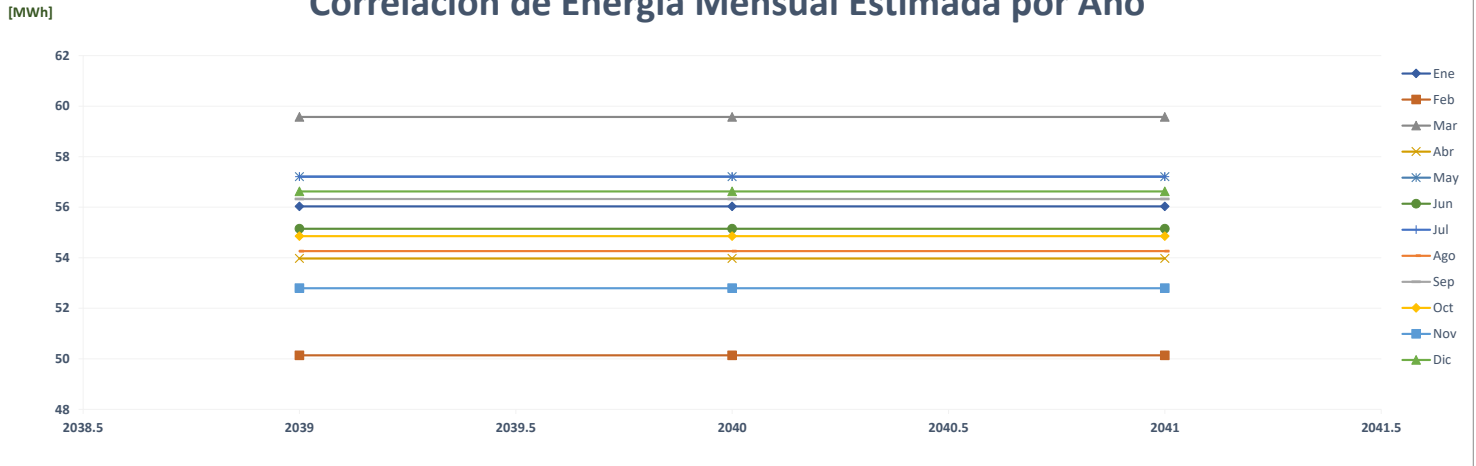
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



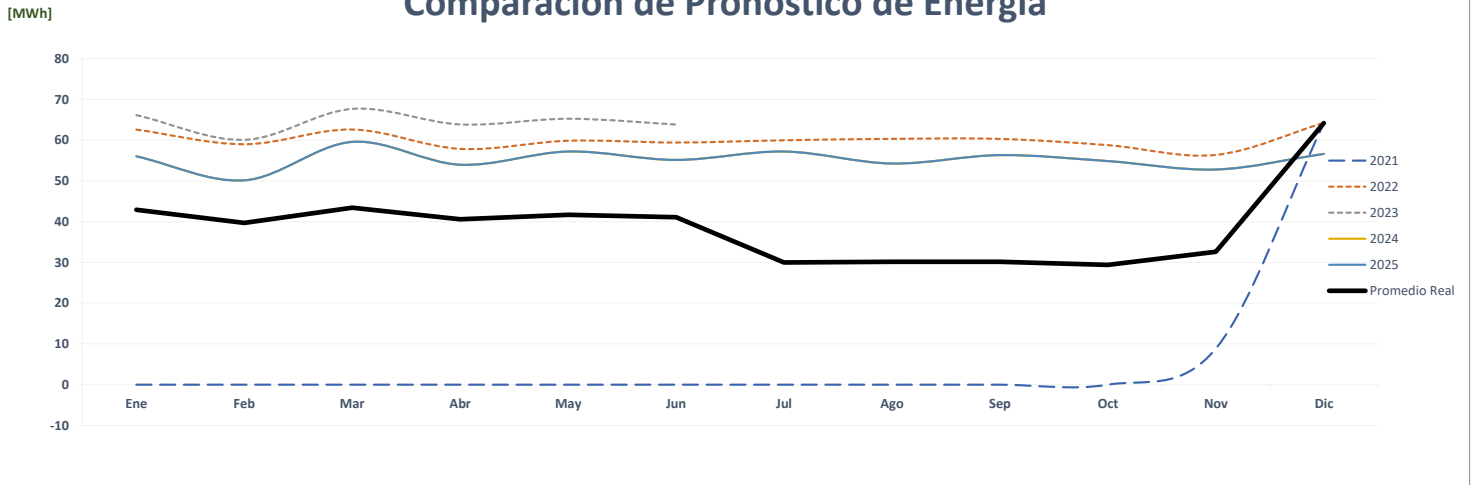
Comparación de Rey Cedisa David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	64	6	-
AÑO 1	2022	63	59	63	58	60	59	60	60	60	59	56	64	60	888.2%
AÑO 0	2023	66	60	68	64	65	64							64	7.3%
AÑO 1	2024	56	50	60	54	57	55	57	54	56	55	53	57	55	-14.1%
AÑO 2	2025	56	50	60	54	57	55	57	54	56	55	53	57	55	0.0%
AÑO 3	2026	56	50	60	54	57	55	57	54	56	55	53	57	55	0.0%
AÑO 4	2027	56	50	60	54	57	55	57	54	56	55	53	57	55	0.0%

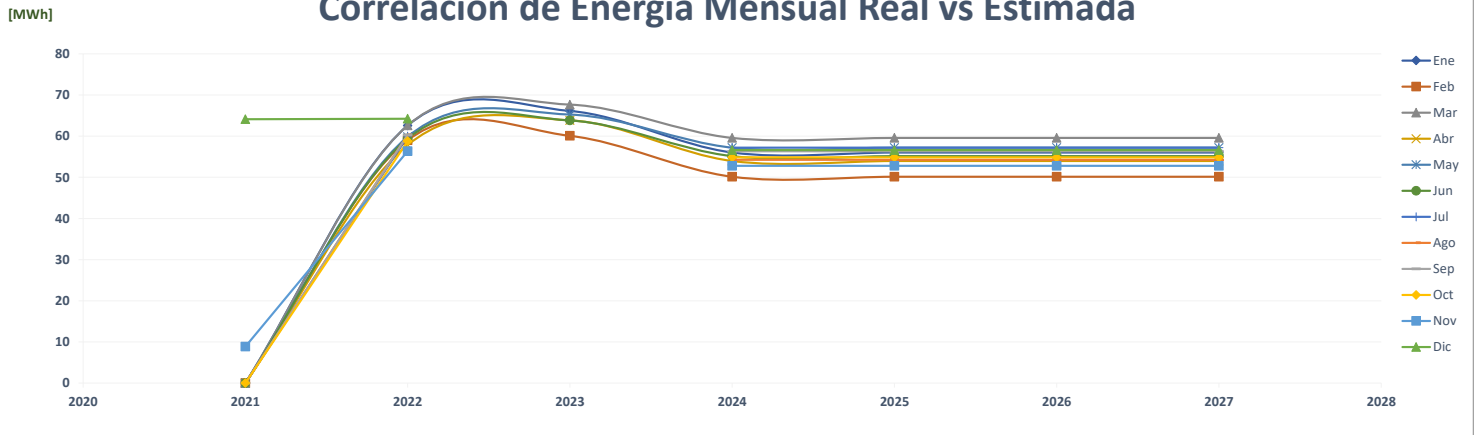
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



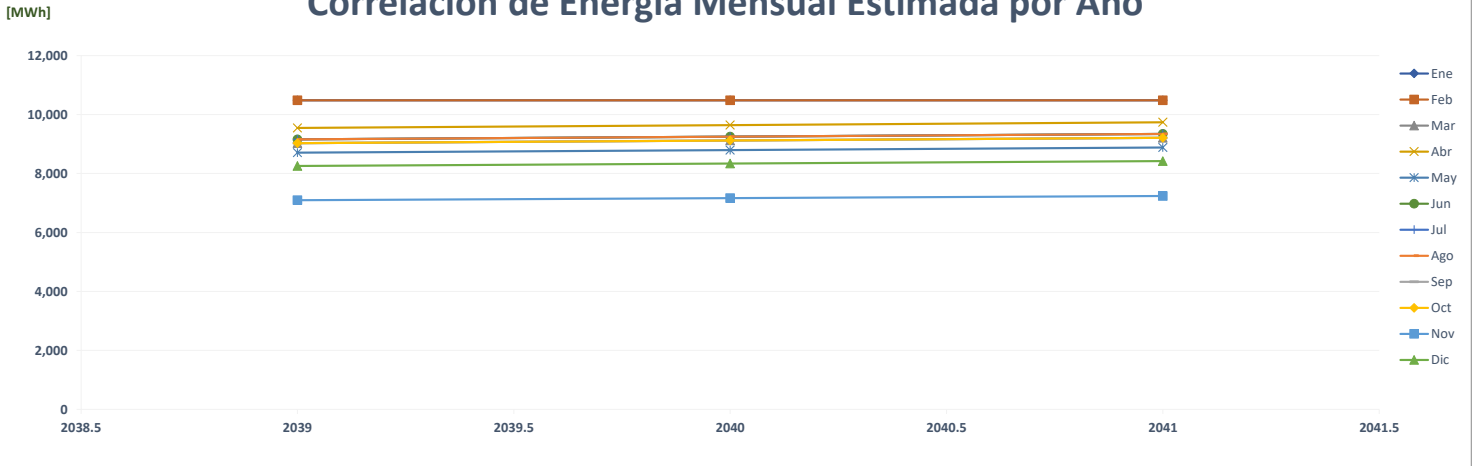
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



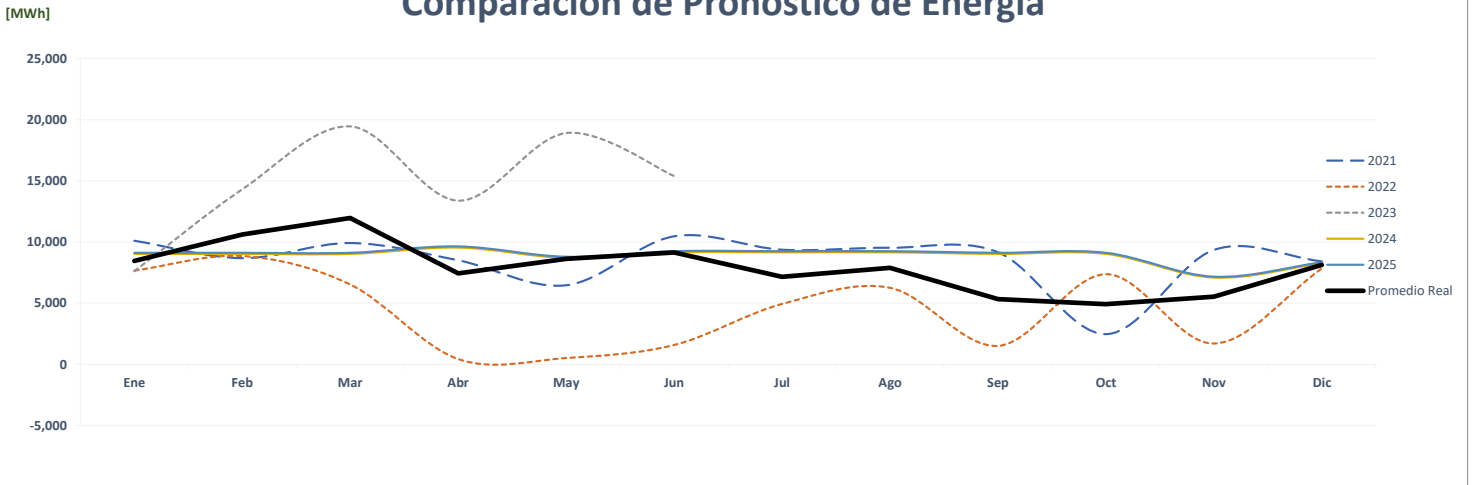
Comparación de Cemento Bayano (Planta)

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	10,105	8,680	9,917	8,506	6,463	10,467	9,369	9,531	9,166	2,468	9,356	8,421	8,537	-
AÑO 1	2022	7,666	8,854	6,527	429	514	1,579	4,933	6,257	1,505	7,370	1,700	7,836	4,597	-46.1%
AÑO 0	2023	7,613	14,313	19,454	13,383	18,913	15,399							14,846	222.9%
AÑO 1	2024	9,030	9,030	9,030	9,546	8,707	9,159	9,159	9,159	9,030	9,030	7,095	8,256	8,852	-40.4%
AÑO 2	2025	9,120	9,120	9,120	9,641	8,794	9,250	9,250	9,250	9,120	9,120	7,166	8,338	8,941	1.0%
AÑO 3	2026	9,211	9,211	9,211	9,738	8,882	9,343	9,343	9,343	9,211	9,211	7,237	8,422	9,030	1.0%
AÑO 4	2027	9,303	9,303	9,303	9,835	8,971	9,436	9,436	9,436	9,303	9,303	7,310	8,506	9,121	1.0%

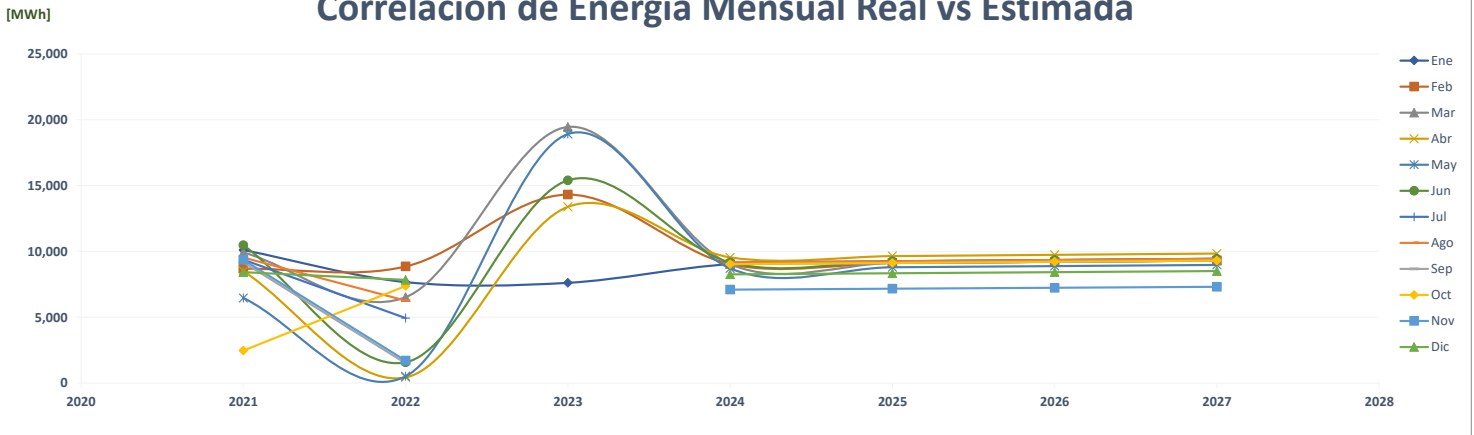
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

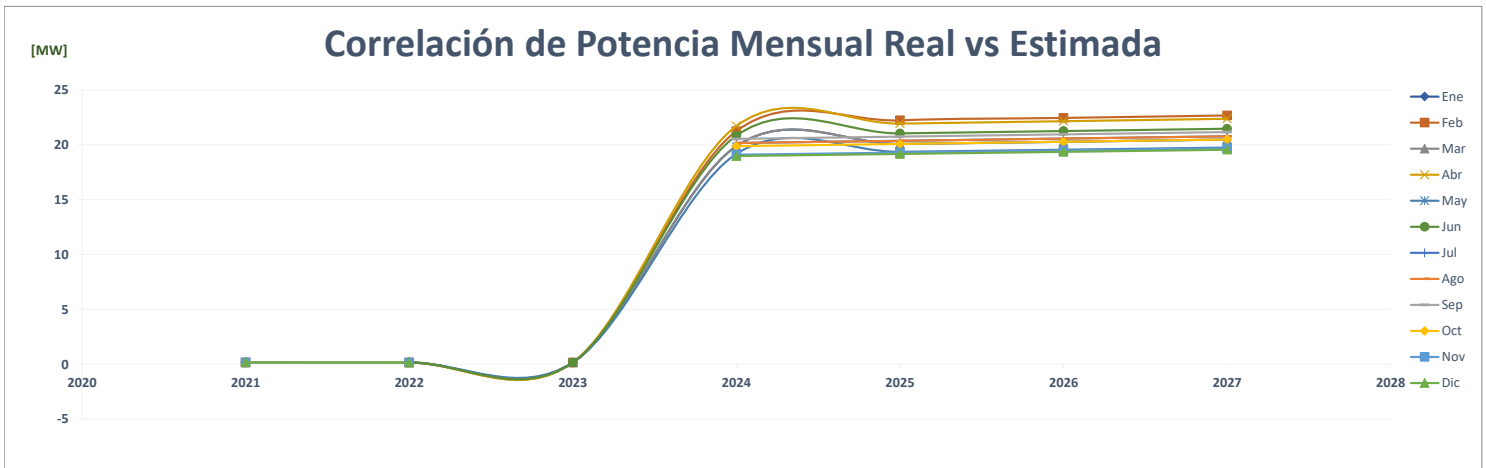
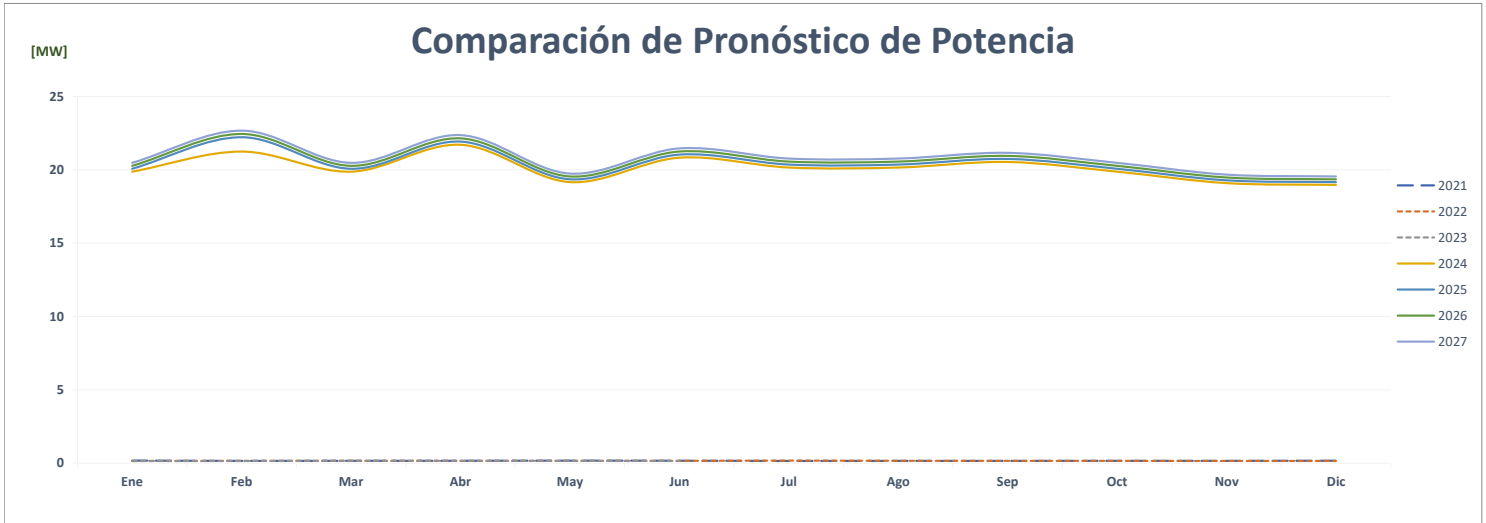
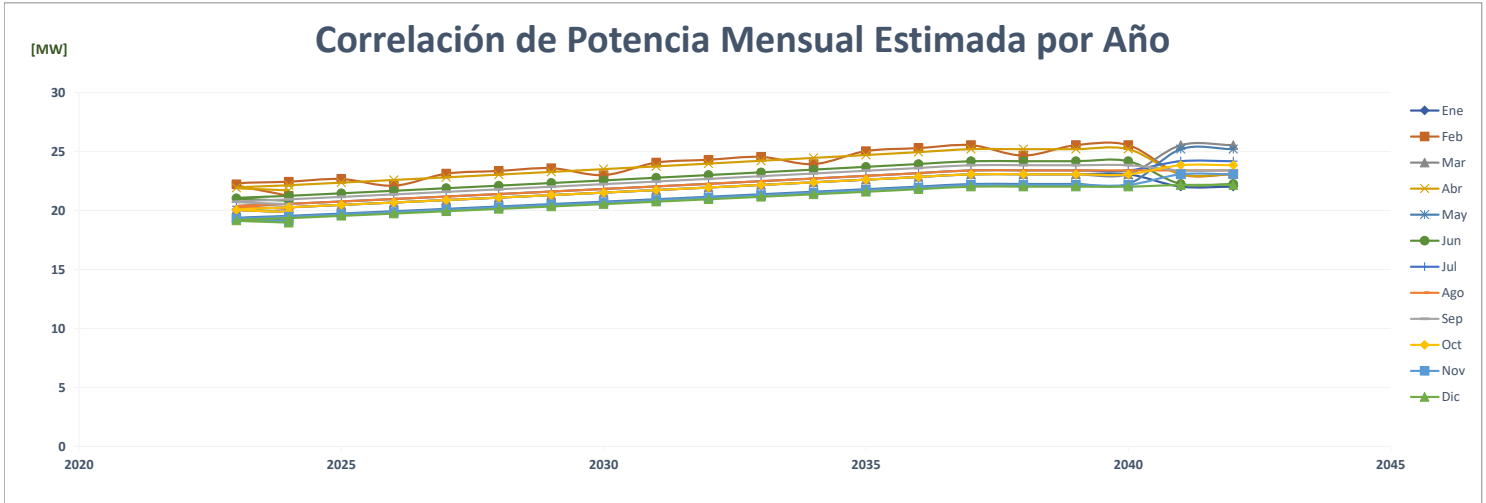


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



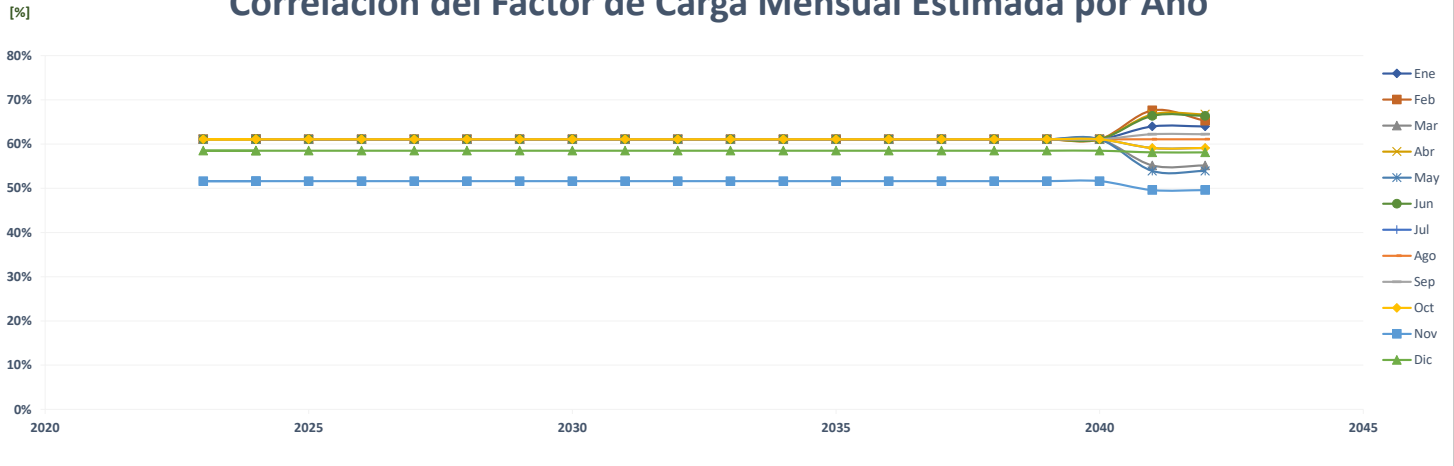
Comparación de Cemento Bayano (Planta)

		POTENCIA (MW)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.17	0	-
AÑO 1	2022	0.15	0.16	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0	-1.2%
AÑO 0	2023	0.14	0.15	0.16	0.17	0.15	0.15								0	-3.9%
AÑO 1	2024	19.87	21.24	19.87	21.71	19.16	20.83	20.16	20.16	20.53	19.87	19.09	18.97	18.97	22	####
AÑO 2	2025	20.07	22.22	20.07	21.93	19.35	21.04	20.36	20.36	20.74	20.07	19.28	19.16	19.16	22	2.4%
AÑO 3	2026	20.27	22.44	20.27	22.14	19.55	21.25	20.56	20.56	20.95	20.27	19.48	19.35	19.35	22	1.0%
AÑO 4	2027	20.47	22.67	20.47	22.37	19.74	21.46	20.77	20.77	21.16	20.47	19.67	19.55	19.55	23	1.0%

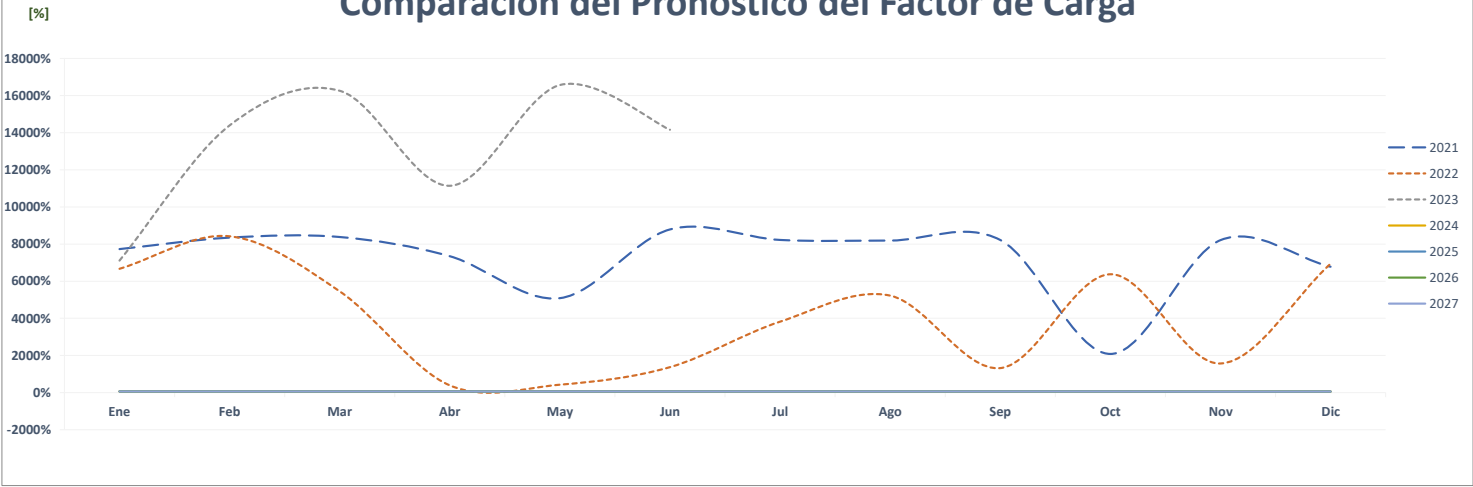


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	77.308	83.487	83.826	73.482	50.875	87.906	82.244	81.917	82.215	20.826	82.138	67.799	72.835	-
AÑO 1	2022	66.702	84.212	54.563	3.909	4.267	13.717	38.209	52.244	13.196	63.745	15.686	69.424	39.989	-45.1%
AÑO 0	2023	71.105	143.927	162.604	111.421	165.701	141.607							132.727	231.9%
AÑO 1	2024	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.516	0.585	0.601	-99.5%
AÑO 2	2025	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.516	0.585	0.601	0.0%
AÑO 3	2026	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.516	0.585	0.601	0.0%
AÑO 4	2027	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.611	0.516	0.585	0.601	0.0%

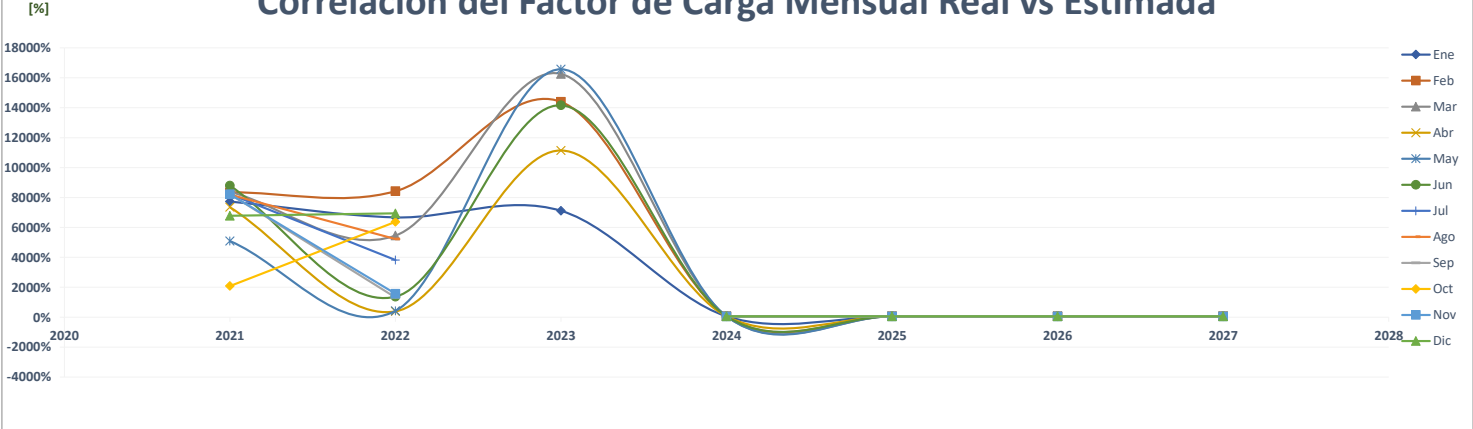
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

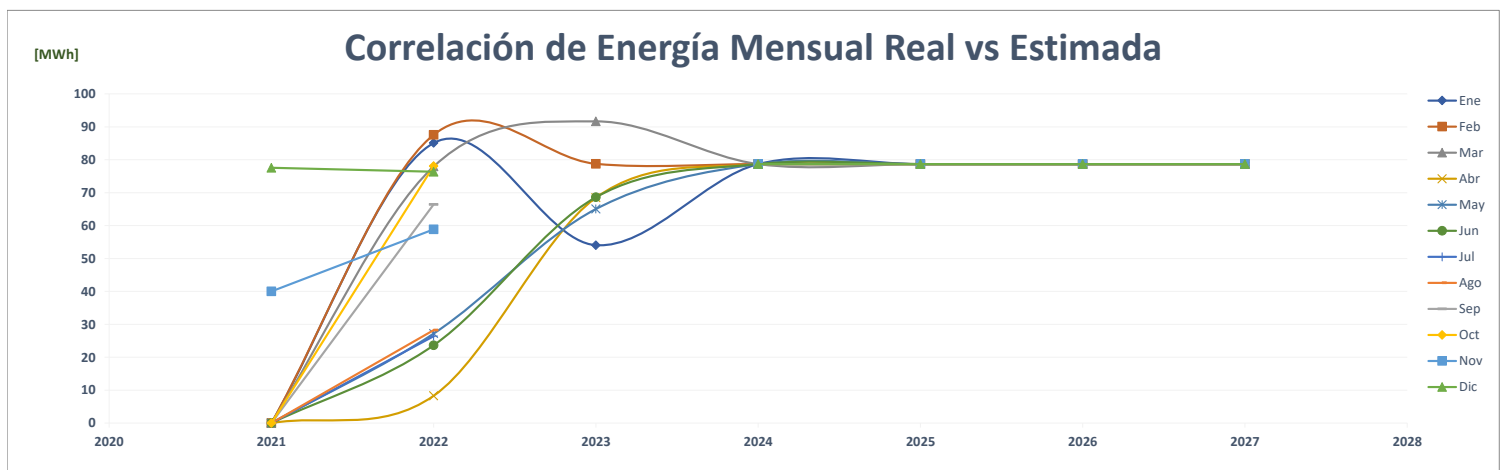
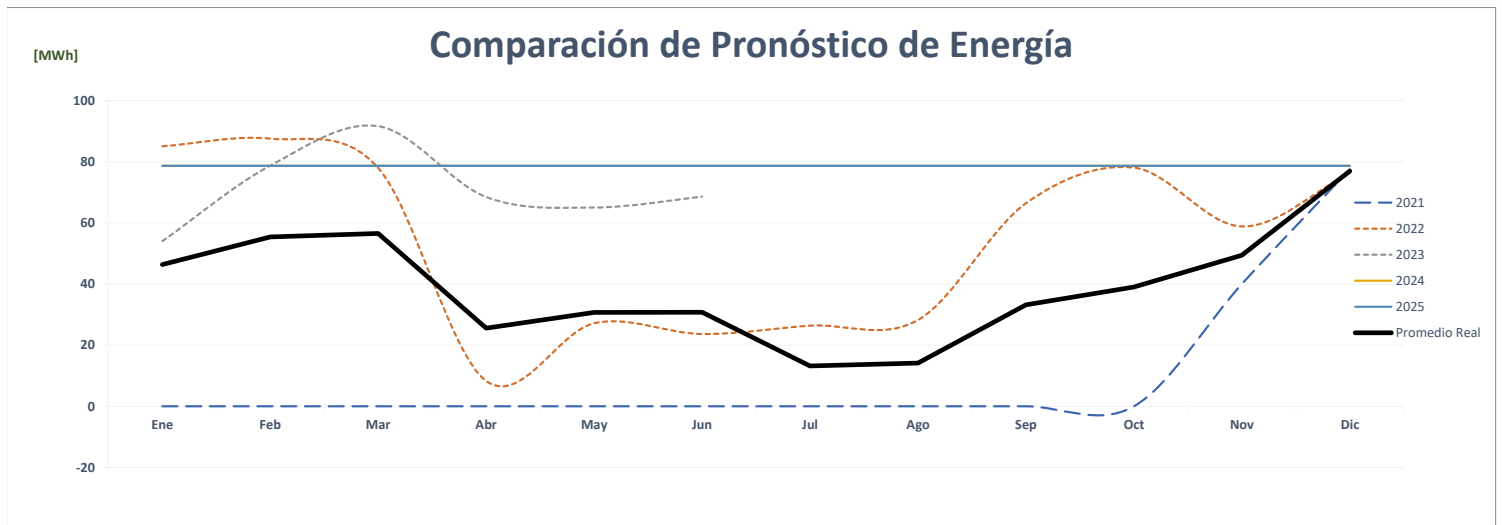
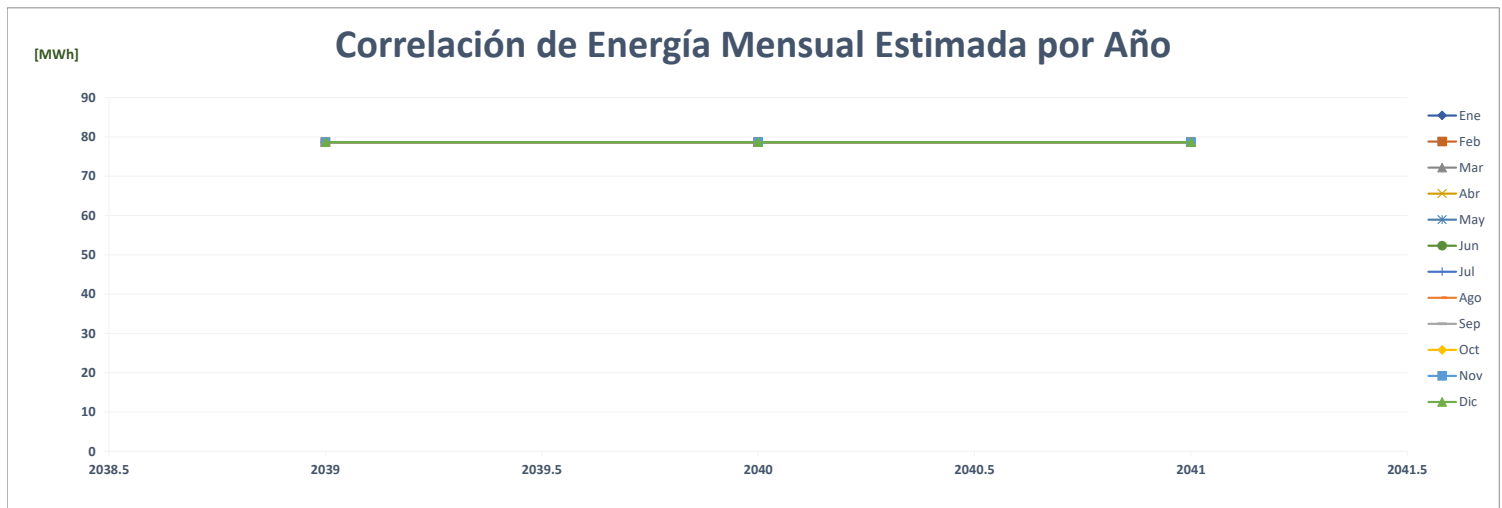


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



Comparación de Cemex Juan Diaz

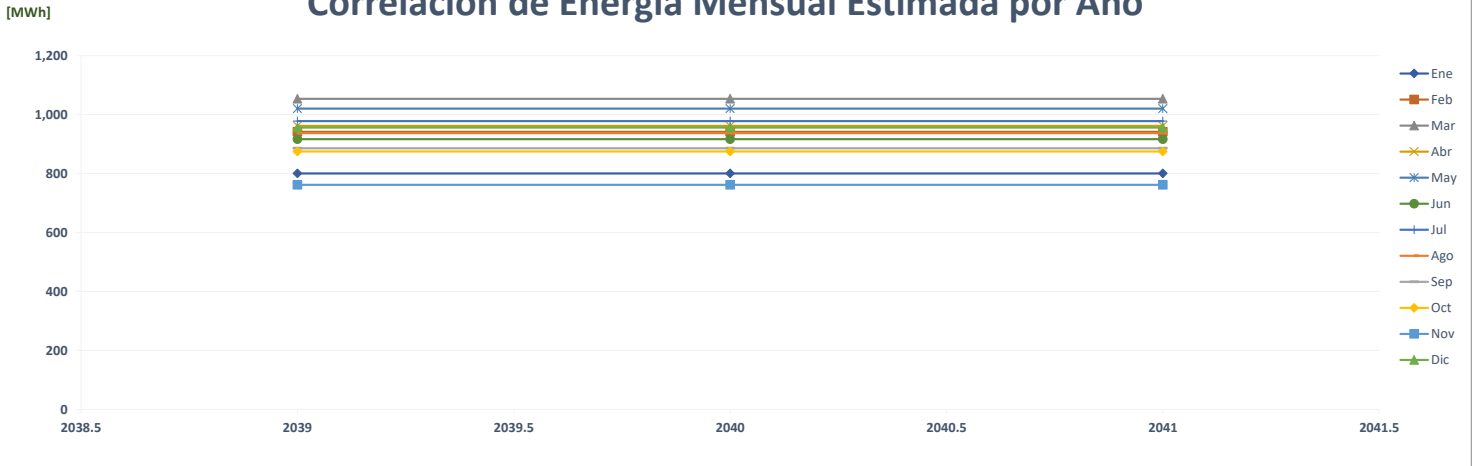
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	78	10	-
AÑO 1	2022	85	88	78	8	27	24	26	28	66	78	59	76	54	447.9%
AÑO 0	2023	54	79	92	68	65	69							71	32.5%
AÑO 1	2024	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	10.7%
AÑO 2	2025	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	0.0%
AÑO 3	2026	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	0.0%
AÑO 4	2027	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	0.0%



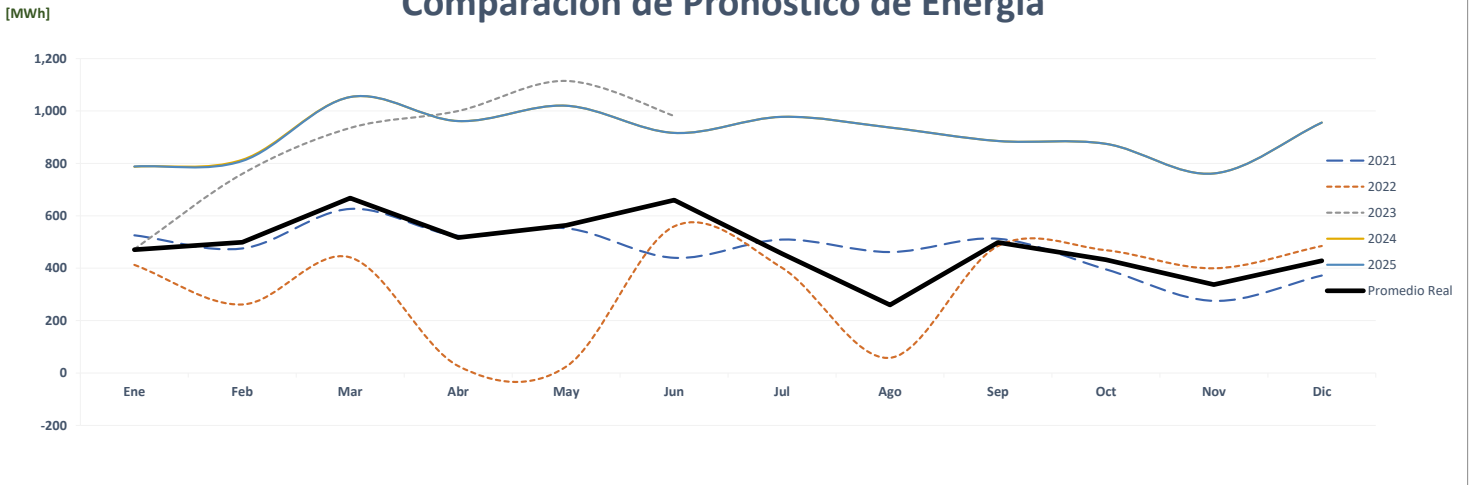
Comparación de Cemento Interoceanico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	526	476	626	524	553	440	509	462	512	396	275	372	473	-
AÑO 1	2022	413	262	441	27	25	560	402	58	485	469	400	485	335	-29.0%
AÑO 0	2023	473	760	936	1,000	1,115	981							877	161.7%
AÑO 1	2024	787	814	1,053	962	1,020	916	978	937	886	875	762	956	912	3.9%
AÑO 2	2025	788	809	1,053	962	1,020	916	978	937	886	875	762	956	912	0.0%
AÑO 3	2026	788	818	1,053	962	1,020	916	978	937	886	875	762	956	913	0.1%
AÑO 4	2027	788	827	1,053	962	1,020	916	978	937	886	875	762	956	913	0.1%

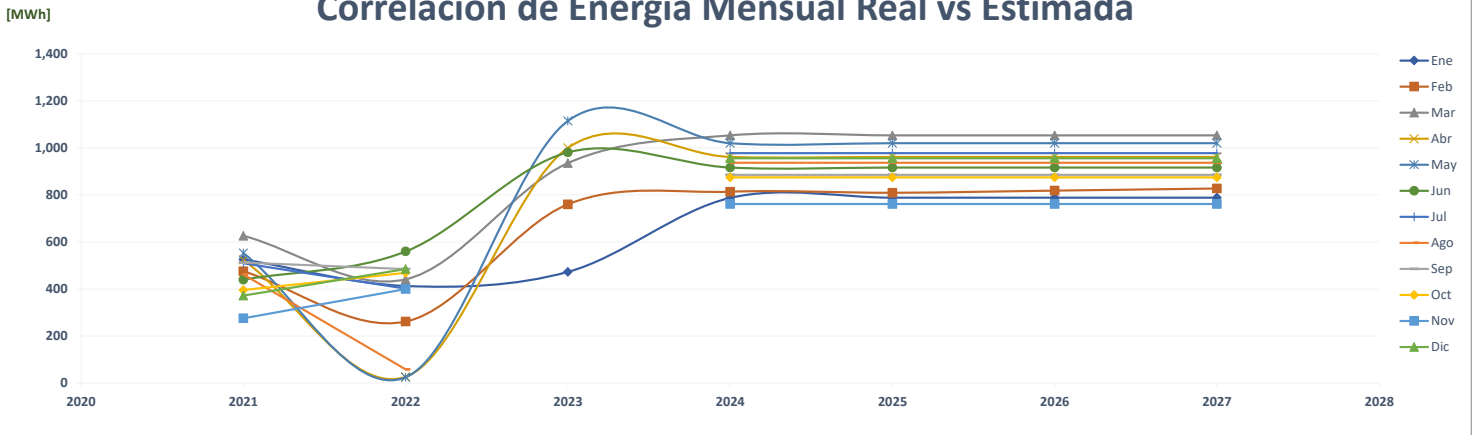
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

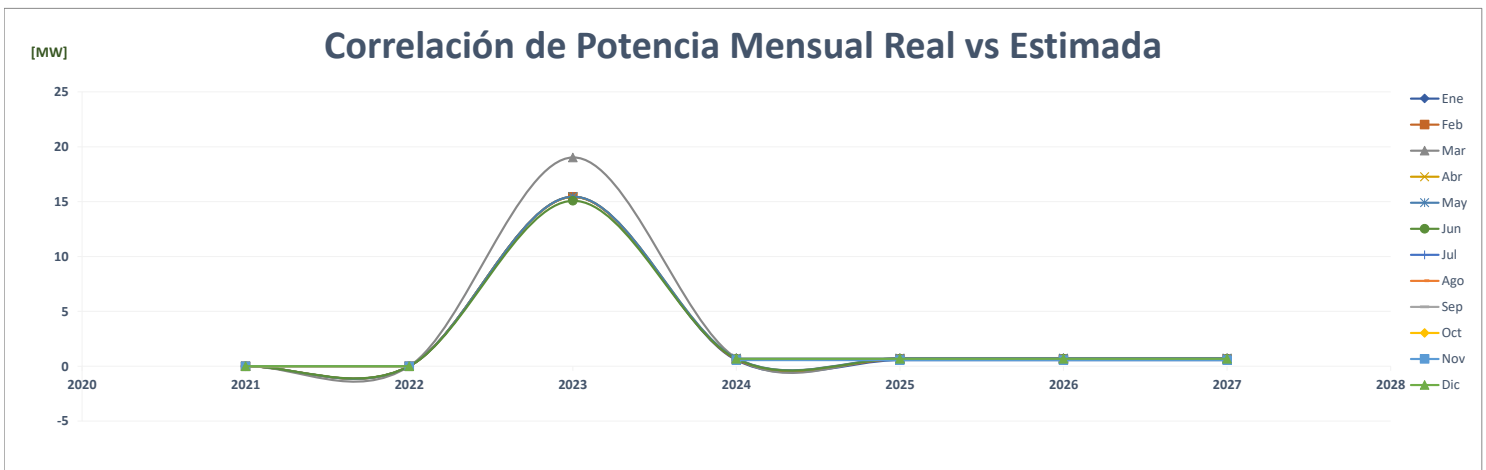
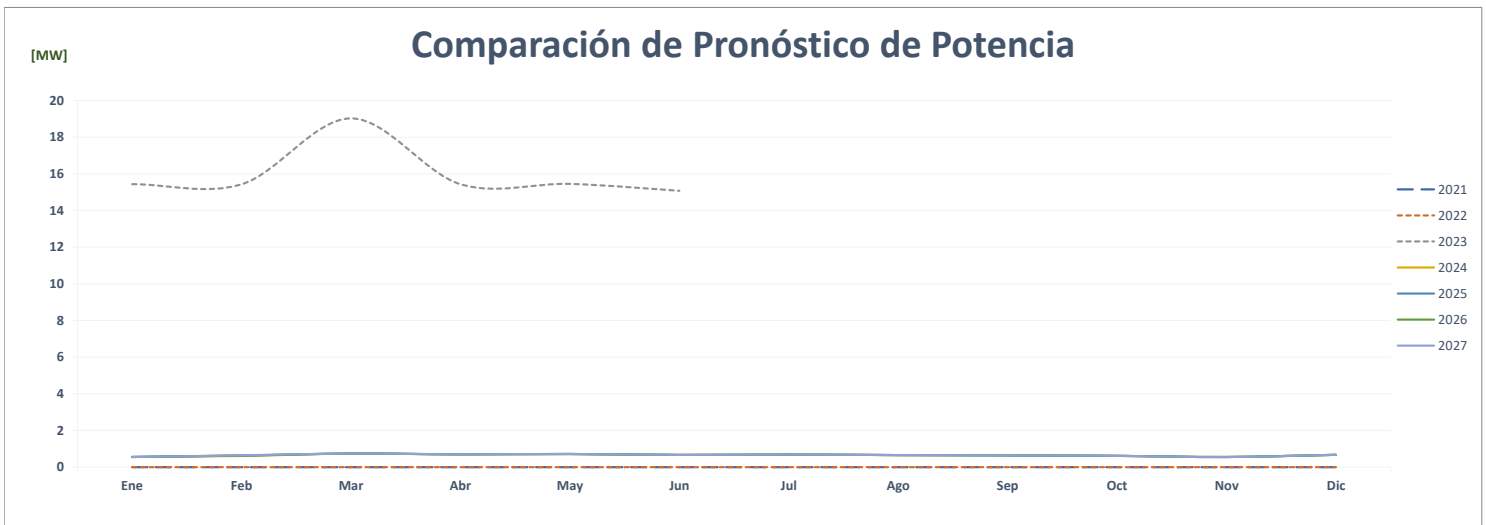
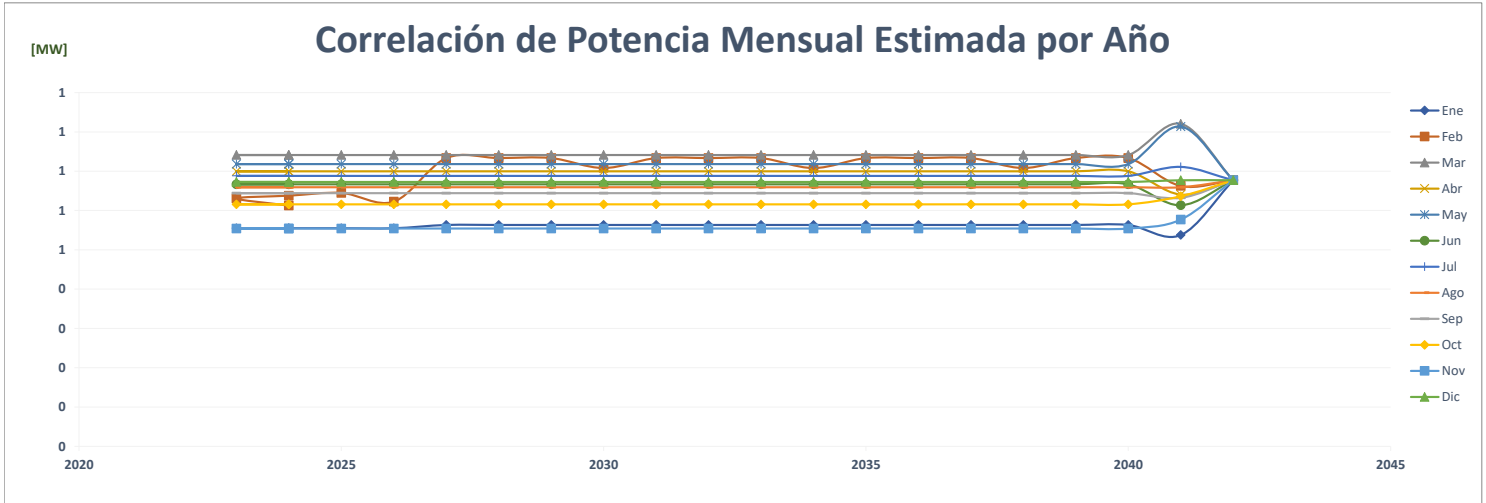


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada

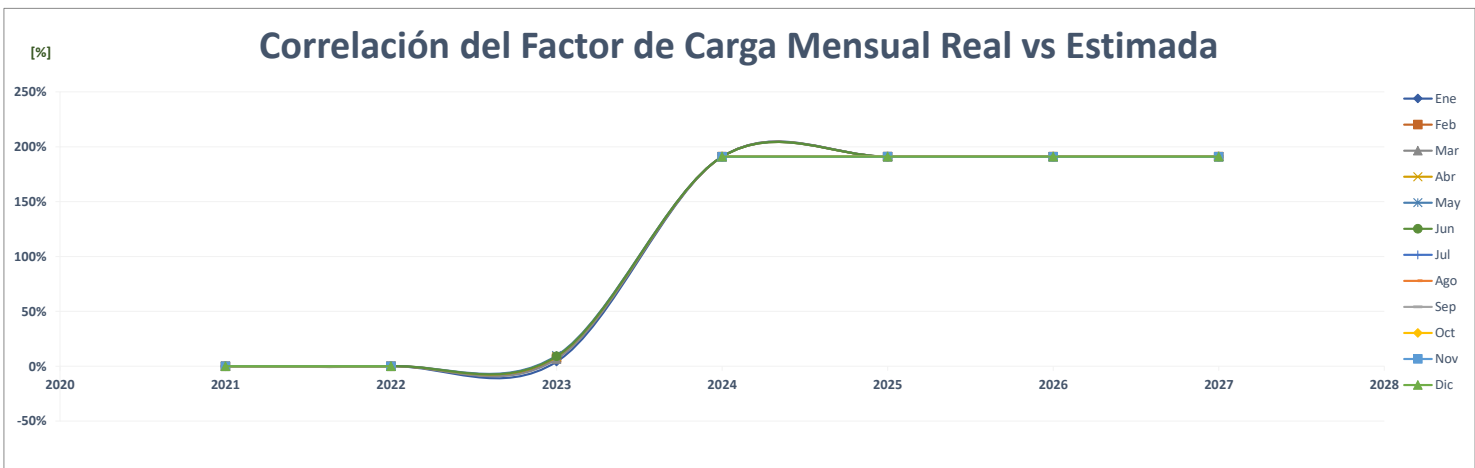
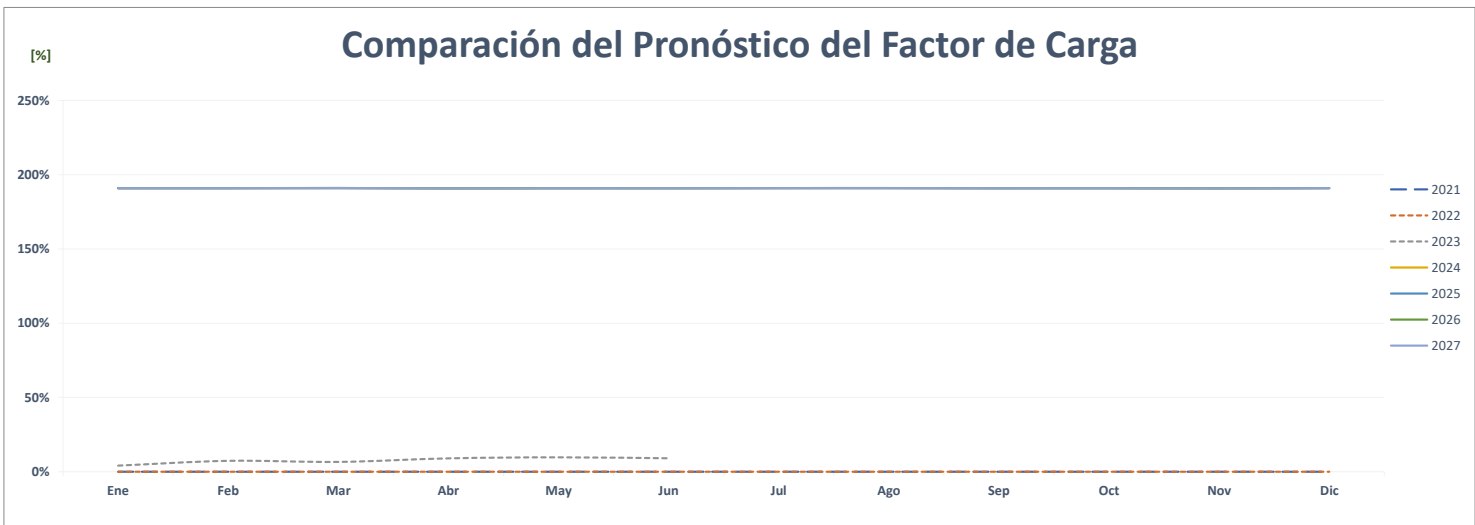
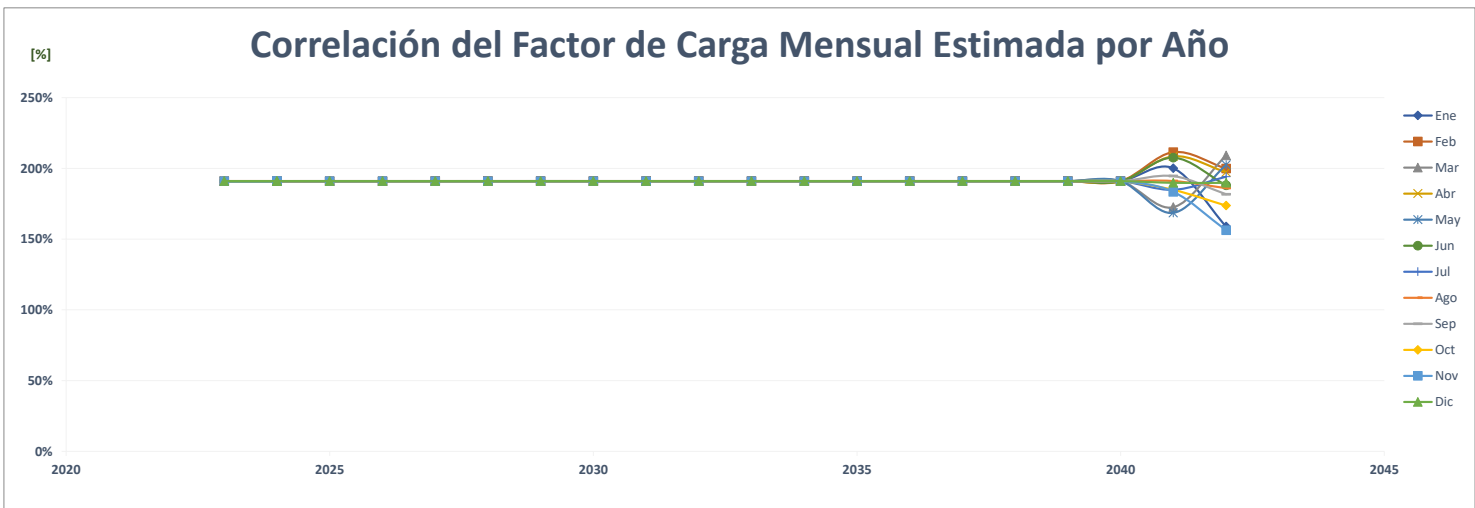


Comparación de Cemento Interoceanico

		POTENCIA (MW)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####
AÑO 0	2023	15.44	15.43	19.02	15.43	15.45	15.07								19	#####
AÑO 1	2024	0.55	0.61	0.74	0.70	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	1	1	-96.1%
AÑO 2	2025	0.55	0.63	0.74	0.70	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	1	1	0.0%
AÑO 3	2026	0.55	0.64	0.74	0.70	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	1	1	0.0%
AÑO 4	2027	0.55	0.64	0.74	0.70	0.72	0.67	0.69	0.66	0.64	0.62	0.55	0.67	1	1	0.0%



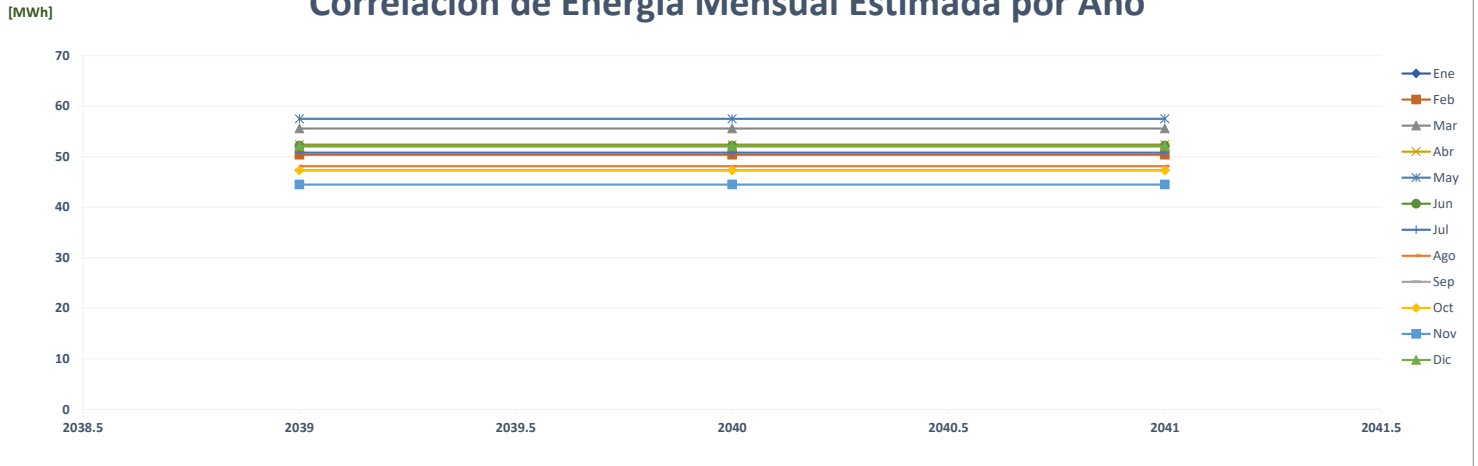
		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021															
AÑO 1	2022															
AÑO 0	2023	0.041	0.073	0.066	0.090	0.097	0.090								0.076	
AÑO 1	2024	1.909	1.909	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.909	2401.5%
AÑO 2	2025	1.909	1.909	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.910	0.0%
AÑO 3	2026	1.909	1.909	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.909	0.0%
AÑO 4	2027	1.910	1.910	1.910	1.909	1.909	1.909	1.910	1.910	1.909	1.910	1.909	1.910	1.910	1.910	0.0%



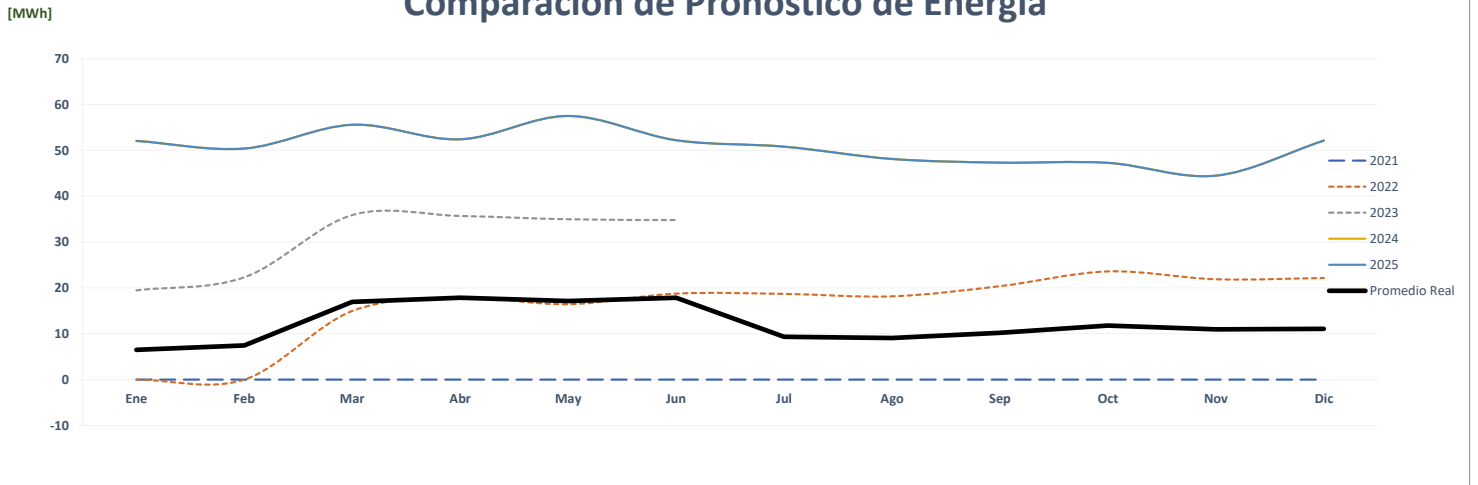
Comparación de Club De Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	15	18	16	19	19	18	20	24	22	22	16	0.0%
AÑO 0	2023	19	22	36	36	35	35							31	89.9%
AÑO 1	2024	52	50	56	52	57	52	51	48	47	47	44	52	51	66.7%
AÑO 2	2025	52	50	56	52	57	52	51	48	47	47	44	52	51	0.0%
AÑO 3	2026	52	50	56	52	57	52	51	48	47	47	44	52	51	0.0%
AÑO 4	2027	52	50	56	52	57	52	51	48	47	47	44	52	51	0.0%

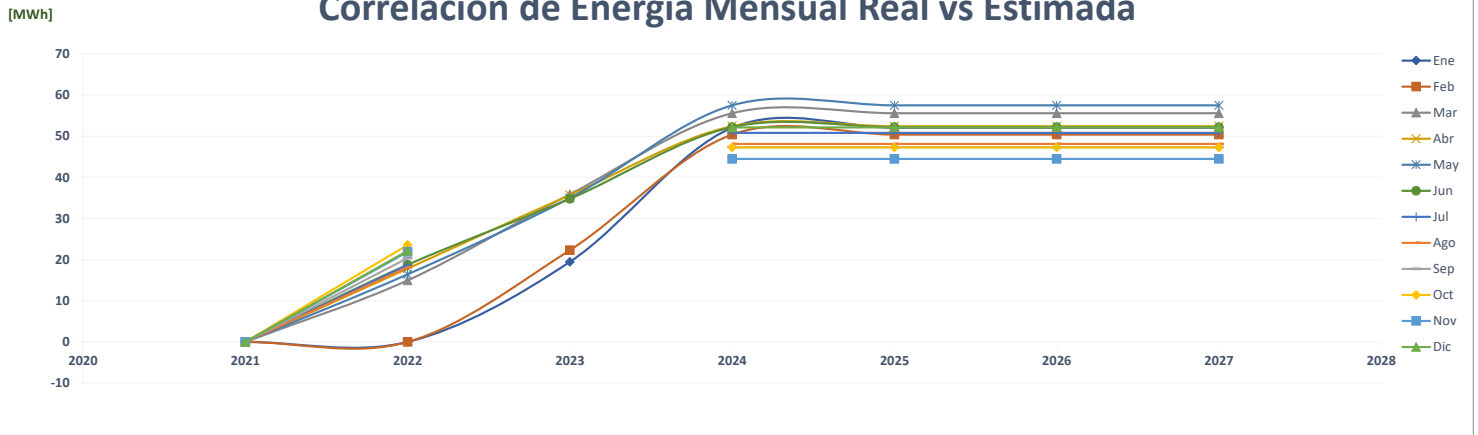
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

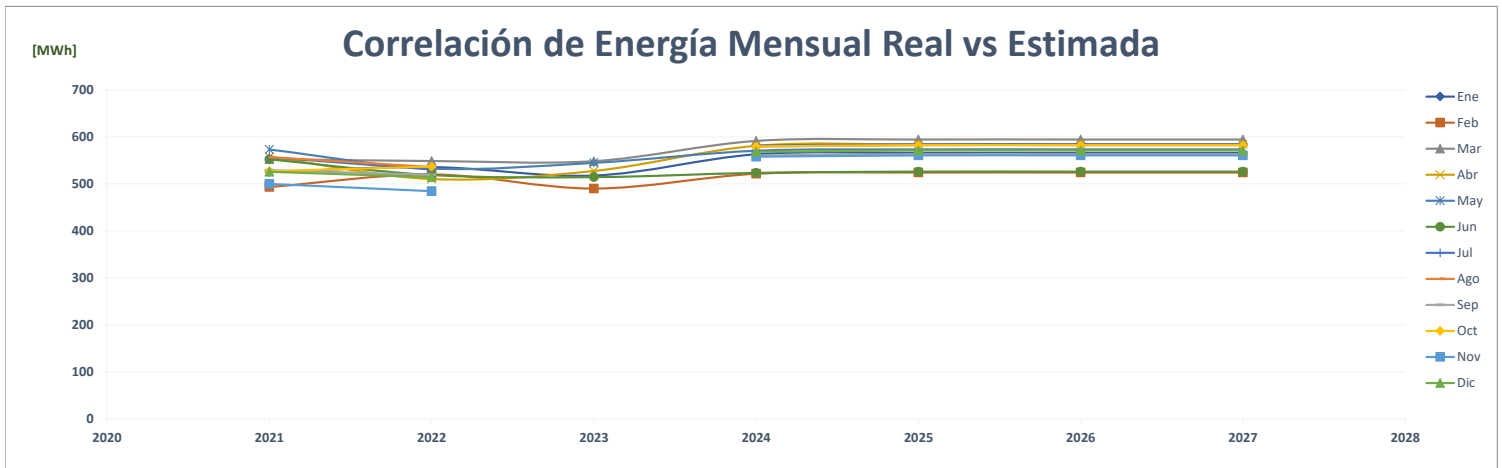
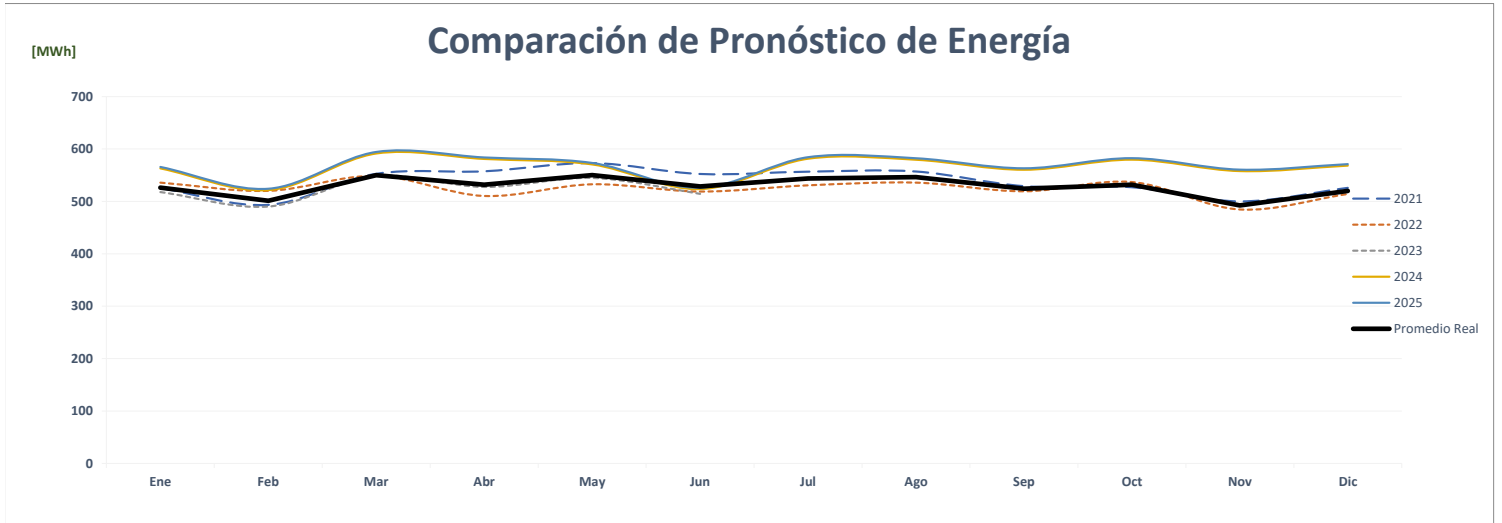
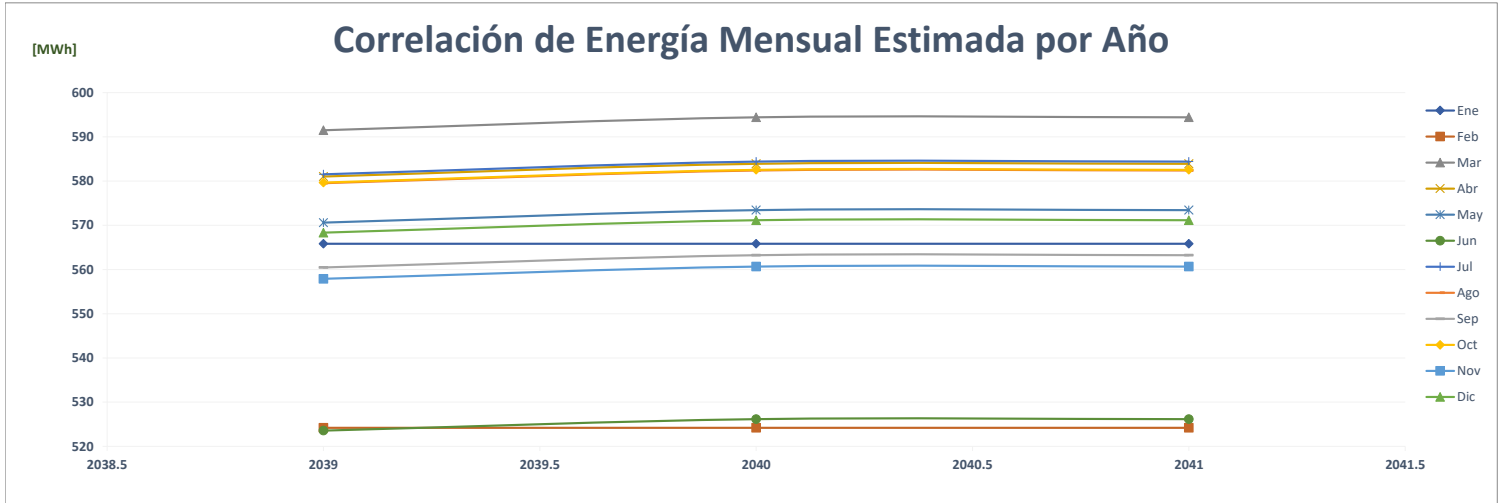


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



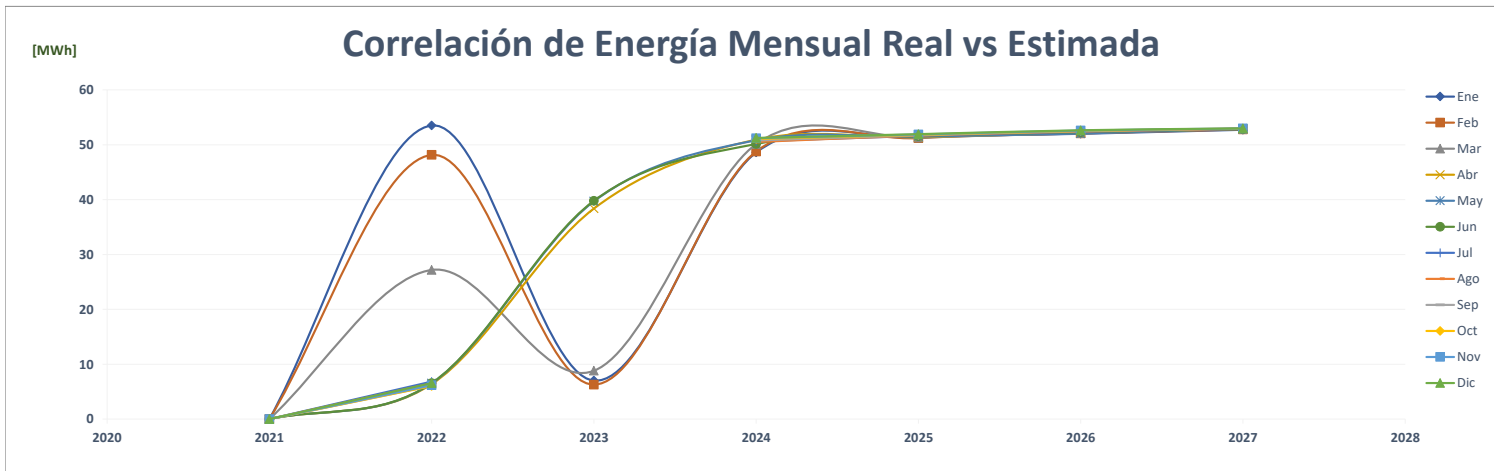
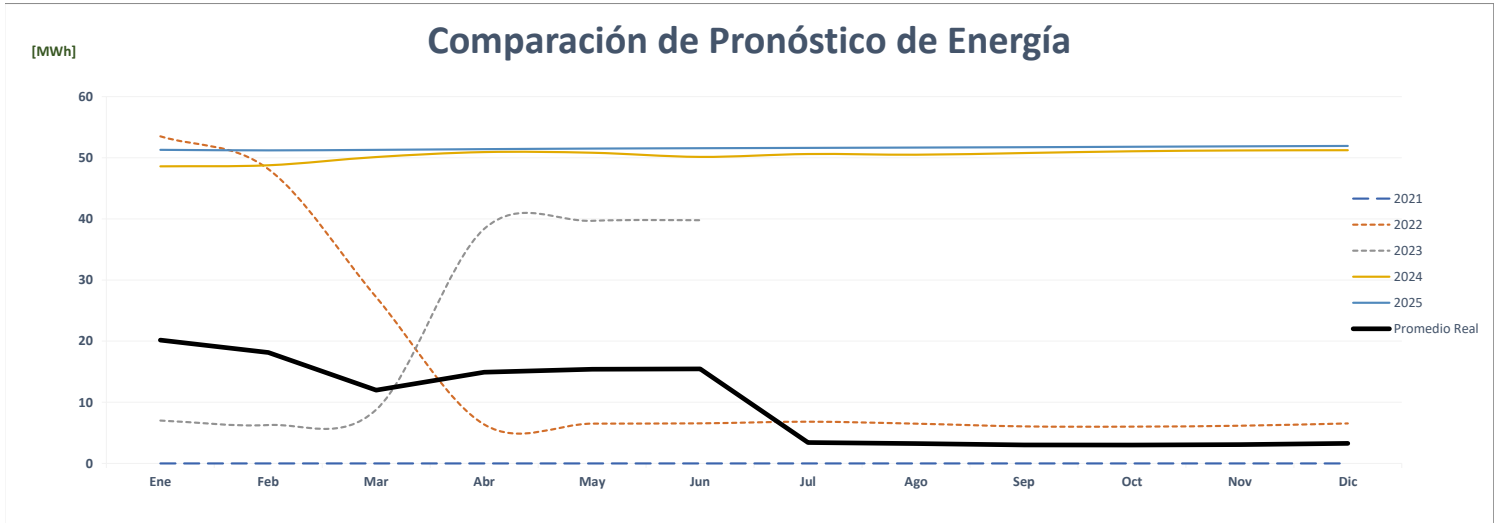
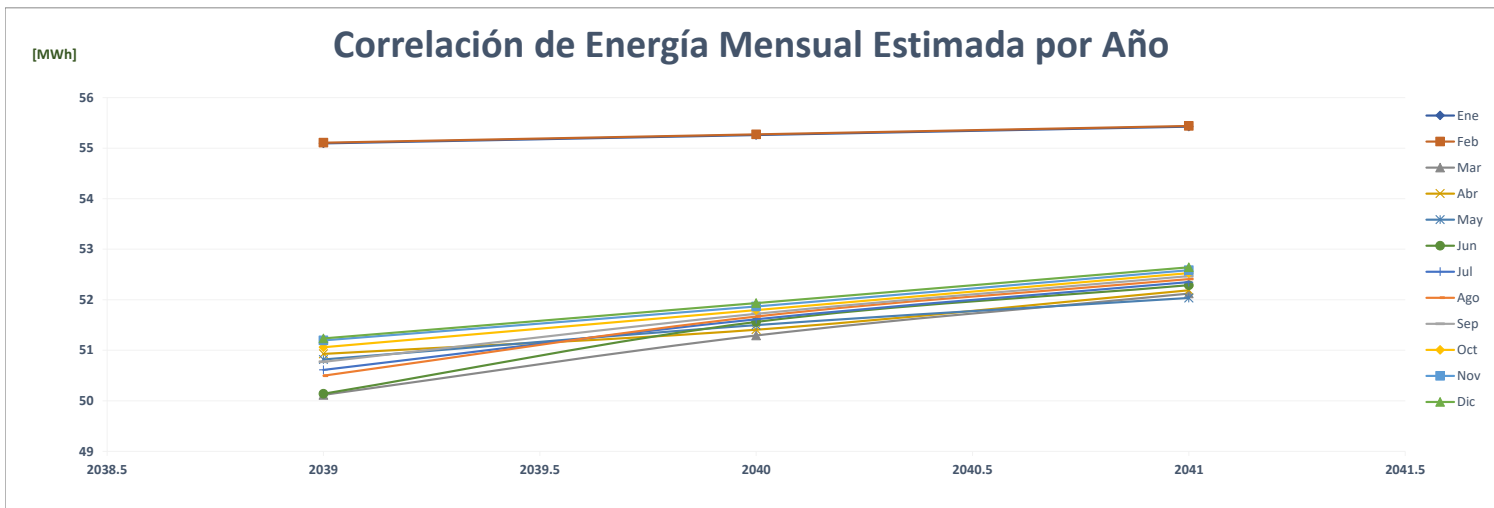
Comparación de Clinica San Fernando

ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	525	493	553	557	573	552	557	557	529	527	500	526	538	-
AÑO 1	2022	536	520	549	510	533	519	531	536	519	537	485	514	524	-2.5%
AÑO 0	2023	518	490	548	528	545	514							524	0.0%
AÑO 1	2024	563	522	591	581	571	524	582	580	560	580	558	568	565	7.8%
AÑO 2	2025	566	524	594	584	573	526	584	582	563	583	561	571	568	0.5%
AÑO 3	2026	566	524	594	584	573	526	584	582	563	583	561	571	568	0.0%
AÑO 4	2027	566	524	594	584	573	526	584	582	563	583	561	571	568	0.0%



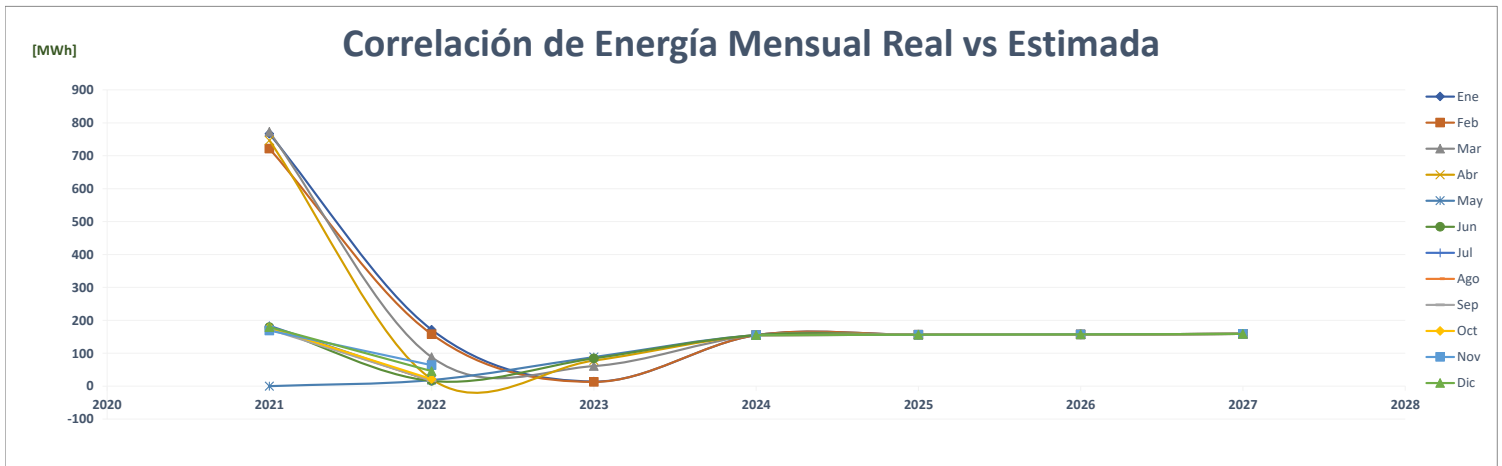
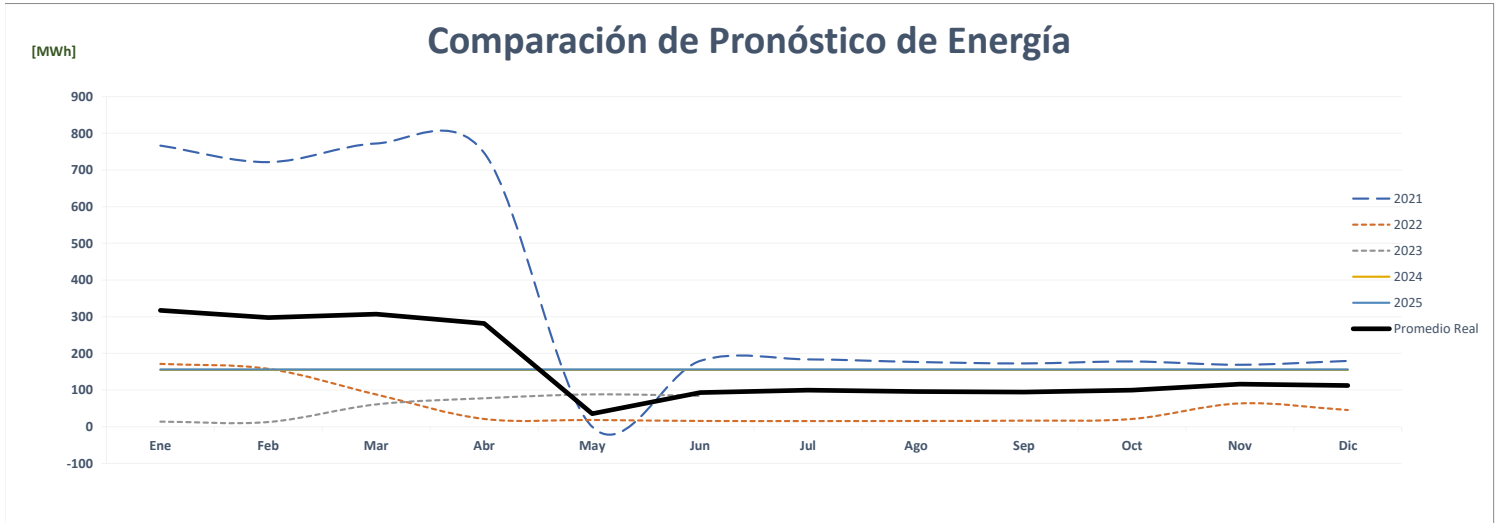
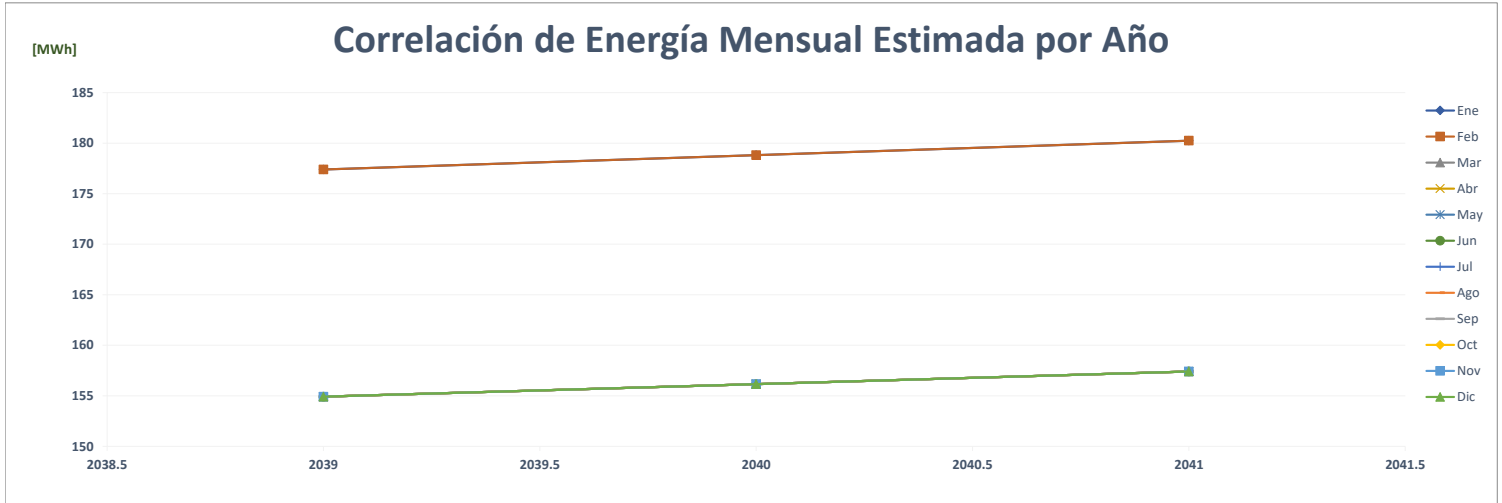
Comparación de Cinepolis Las Anclas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	54	48	27	6	7	7	7	7	6	6	6	7	16	0.0%	
AÑO 0	2023	7	6	9	38	40	40							23	50.2%	
AÑO 1	2024	49	49	50	51	51	50	51	50	51	51	51	51	50	116.1%	
AÑO 2	2025	51	51	51	51	51	52	52	52	52	52	52	52	52	2.3%	
AÑO 3	2026	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	53	53	52	1.4%	
AÑO 4	2027	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	1.1%	



Comparación de Cinépolis Multiplaza

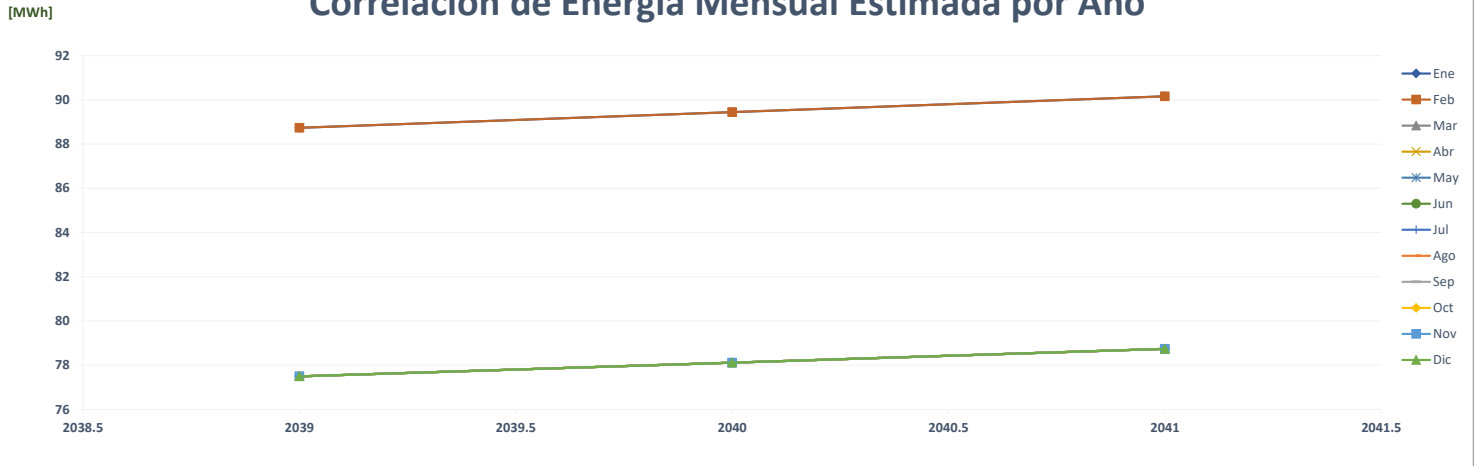
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	766	721	772	746	-	179	184	177	173	178	169	179	354	-
AÑO 1	2022	171	158	88	21	19	16	16	16	17	21	64	46	54	-84.7%
AÑO 0	2023	14	13	61	78	88	84							56	3.9%
AÑO 1	2024	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	174.9%
AÑO 2	2025	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	0.8%
AÑO 3	2026	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	0.8%
AÑO 4	2027	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	0.8%



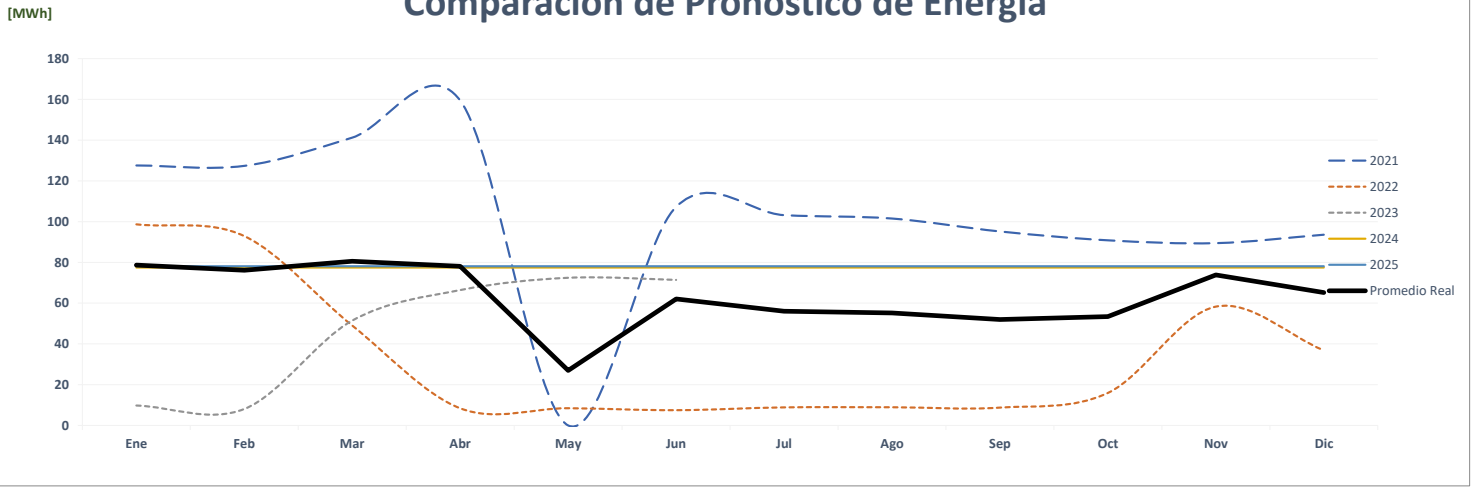
Comparación de Cinépolis Westland

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	128	127	141	159	-	107	103	102	95	91	89	94	103	-
AÑO 1	2022	99	93	49	8	8	7	9	9	9	16	58	37	34	-67.4%
AÑO 0	2023	10	8	51	66	72	71							47	38.9%
AÑO 1	2024	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	66.3%
AÑO 2	2025	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	0.8%
AÑO 3	2026	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	0.8%
AÑO 4	2027	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	0.8%

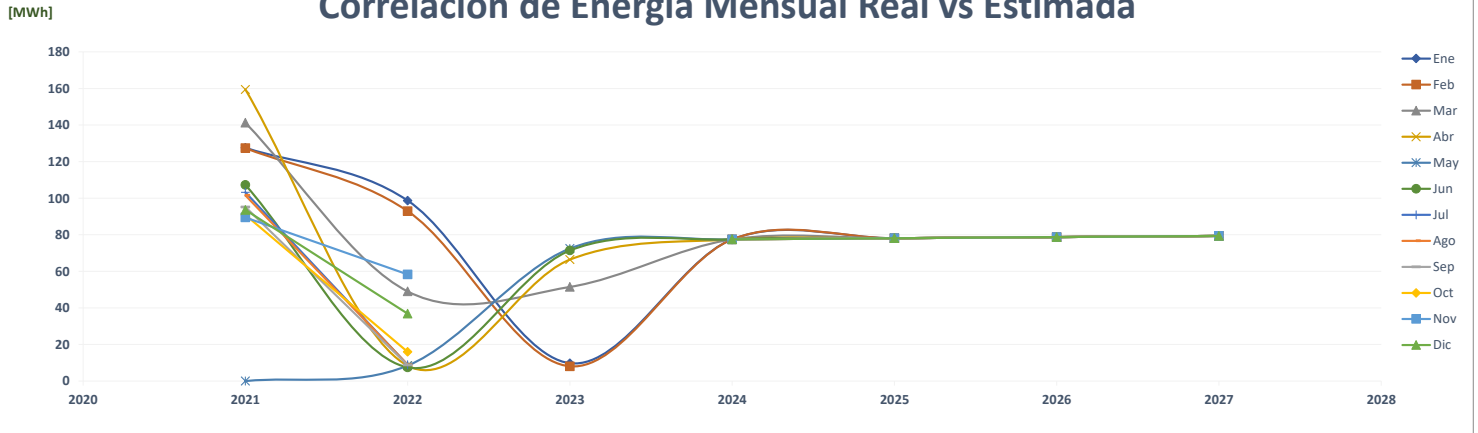
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

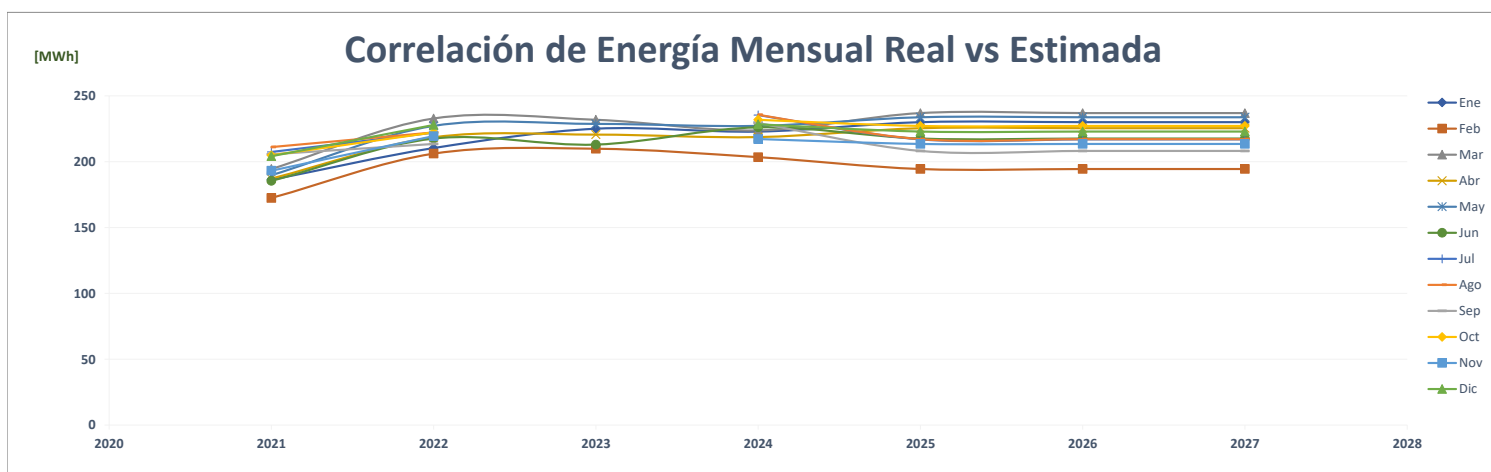
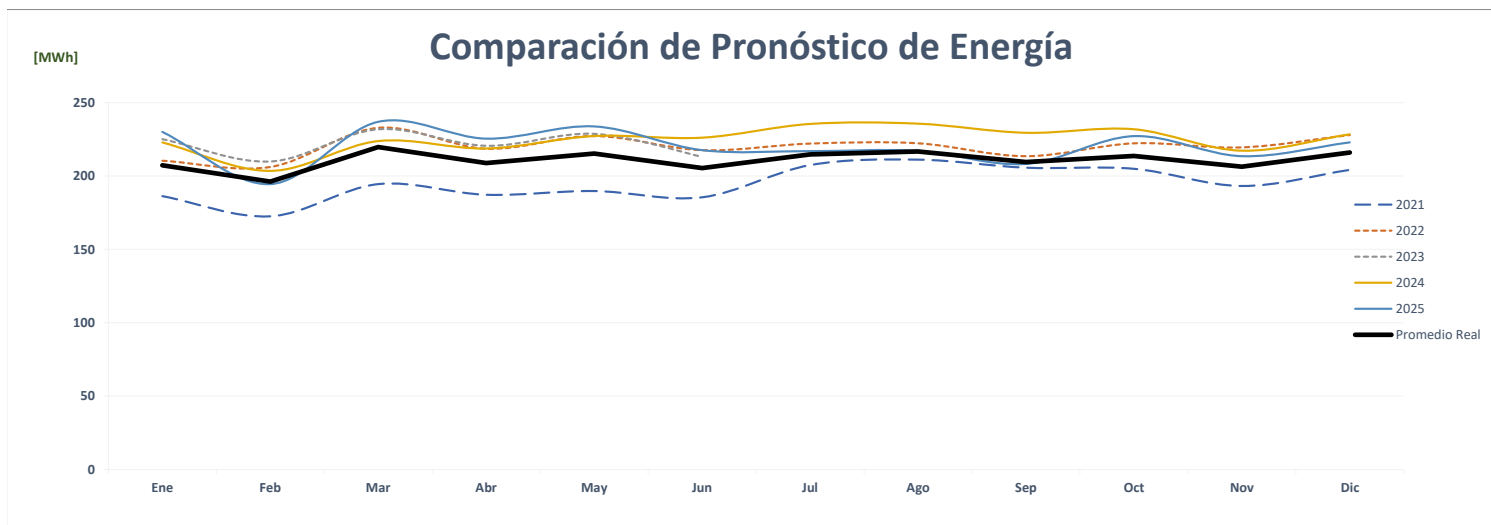
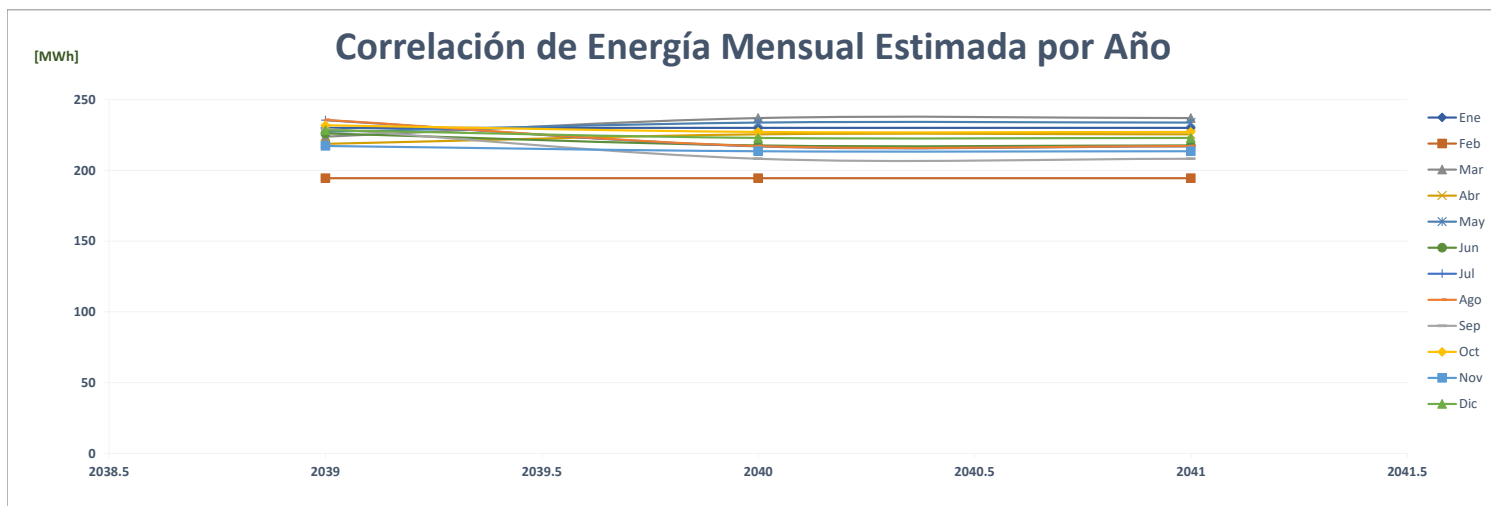


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



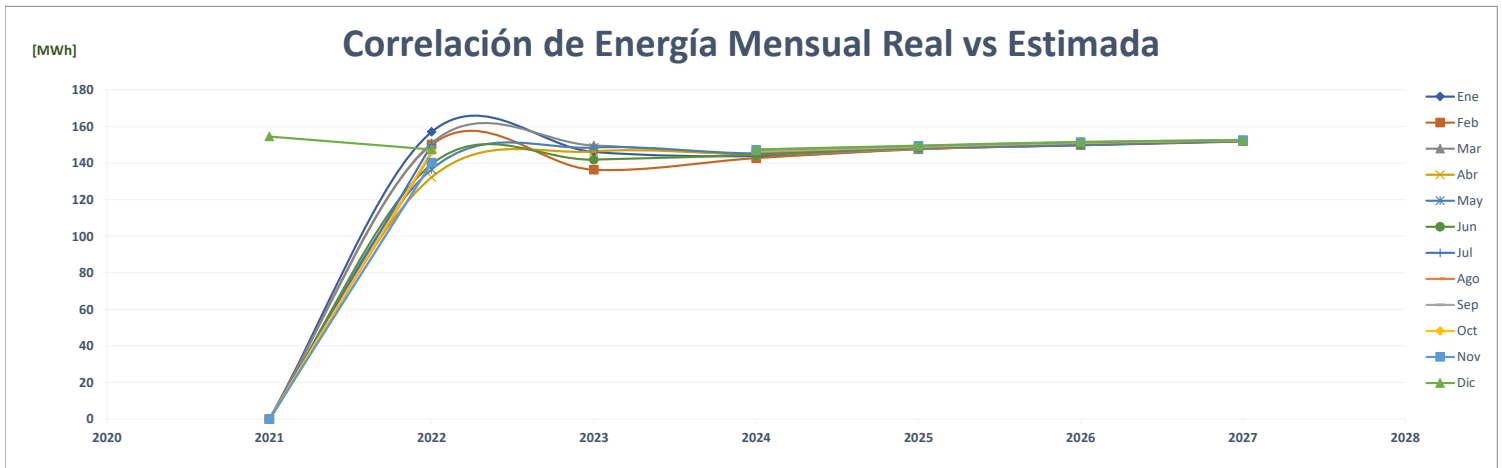
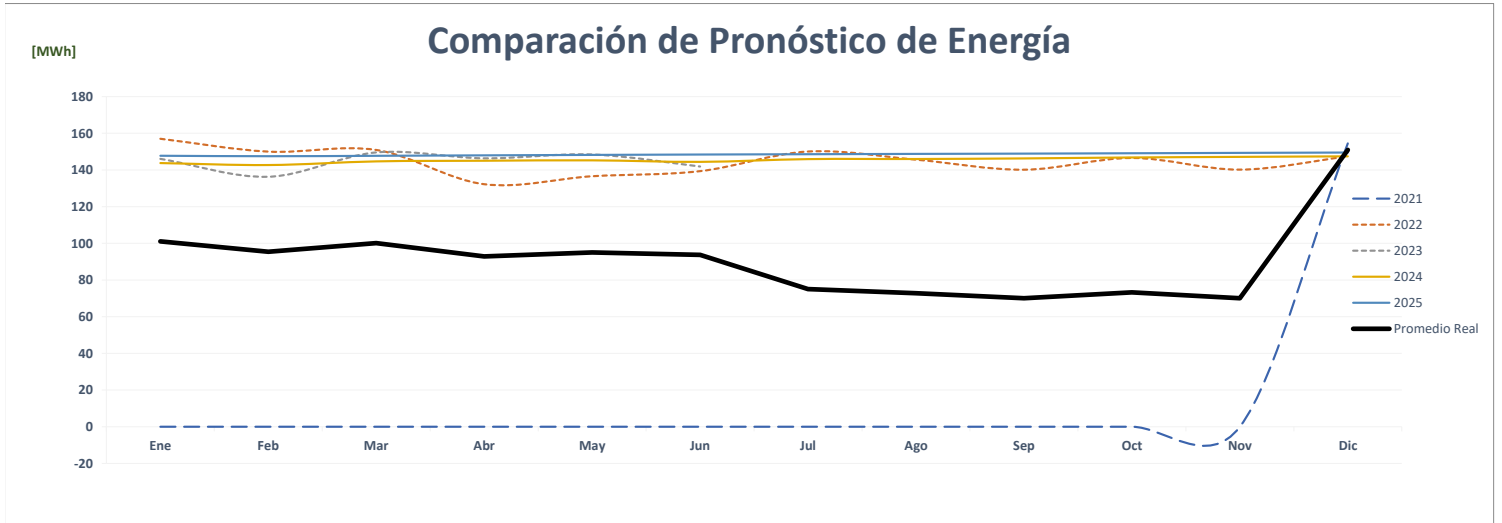
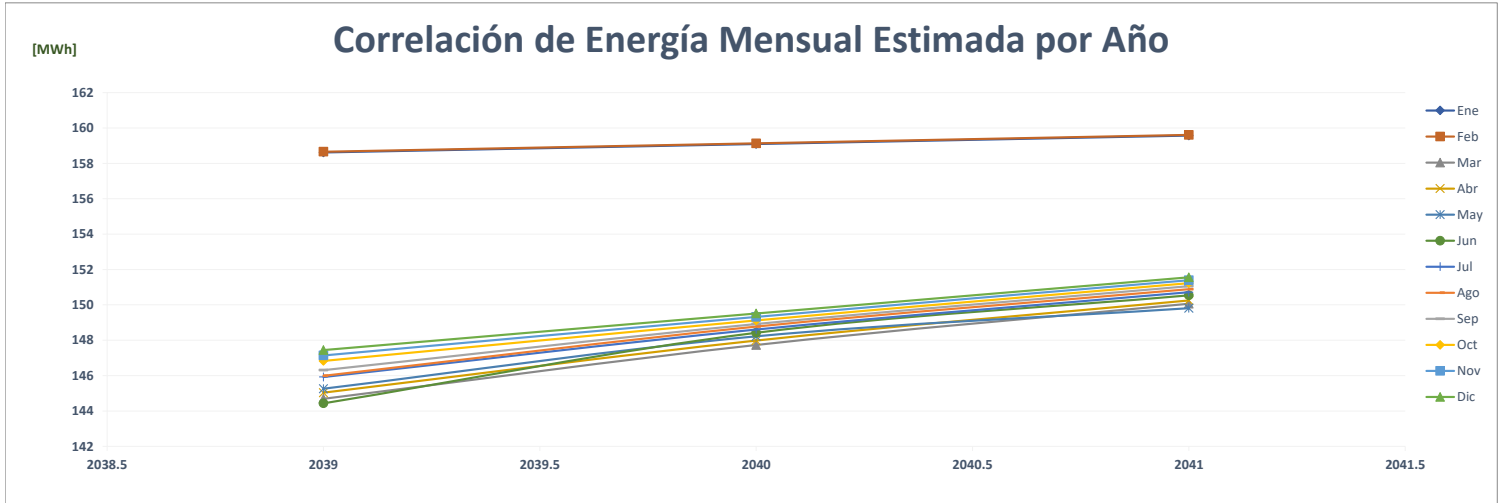
Comparación de Claro

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	186	173	194	187	190	185	207	211	206	205	193	204	195	-
AÑO 1	2022	210	206	233	219	227	218	222	222	213	222	219	228	220	12.7%
AÑO 0	2023	225	210	232	221	229	213							222	0.7%
AÑO 1	2024	223	203	224	219	227	226	235	236	229	232	217	228	225	1.6%
AÑO 2	2025	230	194	237	225	234	218	217	217	208	227	213	223	220	-2.1%
AÑO 3	2026	230	194	237	225	234	218	217	217	208	227	213	223	220	0.0%
AÑO 4	2027	230	194	237	225	234	218	217	217	208	227	213	223	220	0.0%



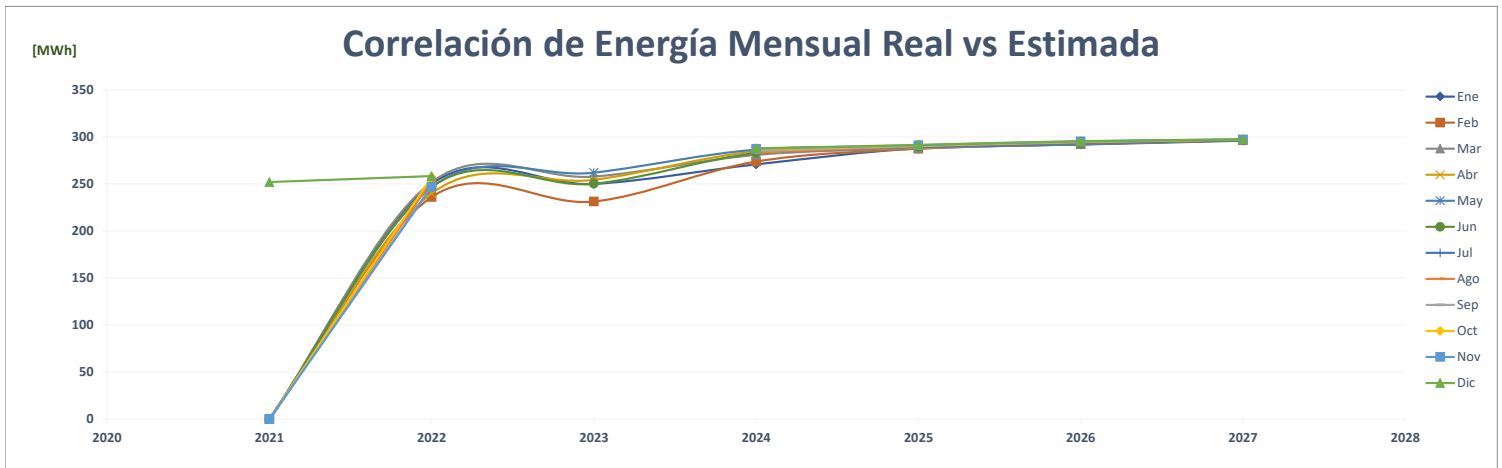
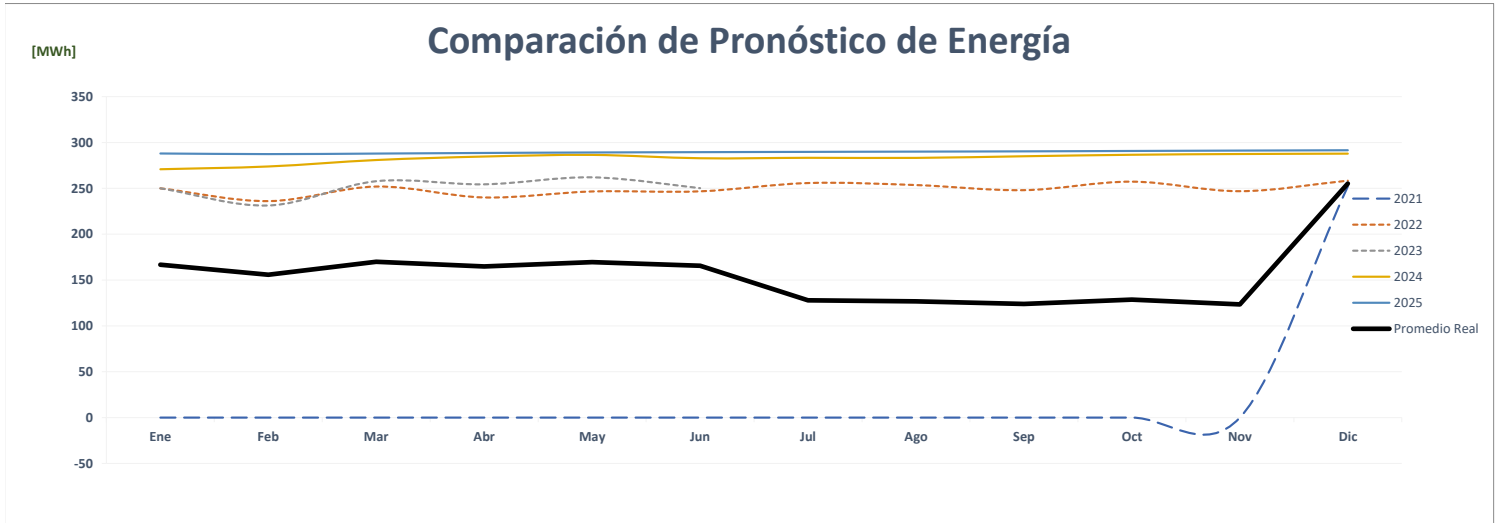
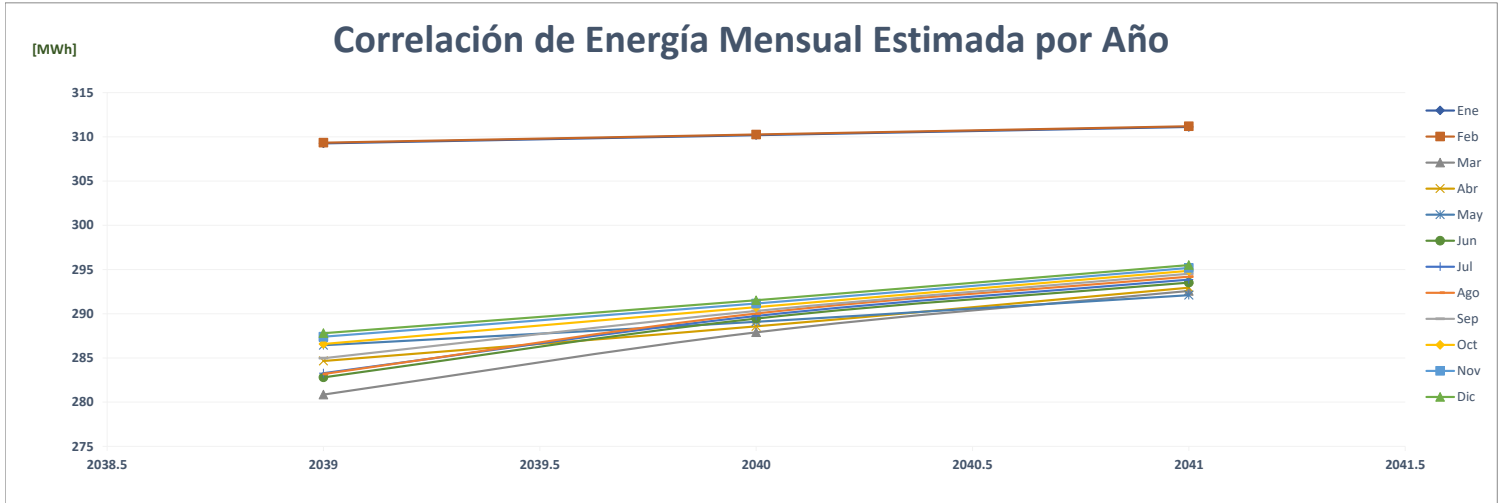
Comparación de Centro Médico Paitilla 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154	13	-
AÑO 1	2022	157	150	151	132	137	139	150	146	140	147	140	147	145	####
AÑO 0	2023	146	136	150	146	148	142							145	0.1%
AÑO 1	2024	144	143	145	145	145	144	146	146	146	147	147	147	145	0.5%
AÑO 2	2025	148	148	148	148	148	148	149	149	149	149	149	150	148	2.1%
AÑO 3	2026	150	150	150	150	150	151	151	151	151	151	151	152	151	1.4%
AÑO 4	2027	152	152	152	152	153	152	152	152	152	152	153	153	152	1.1%



Comparación de Centro Médico Paitilla 2

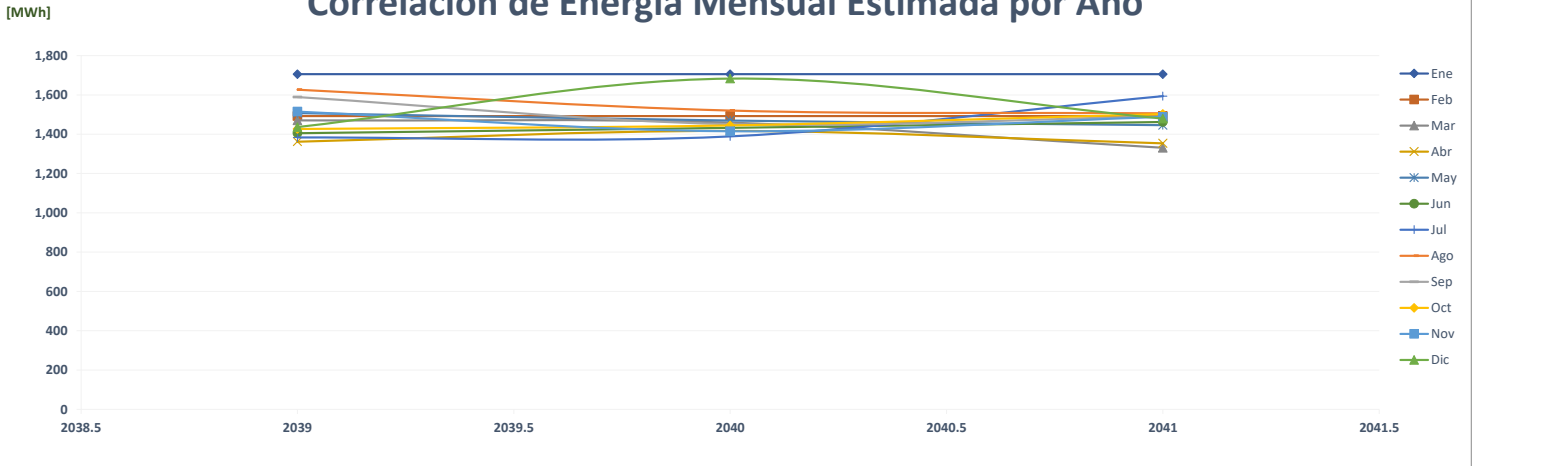
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	252	21	-
AÑO 1	2022	250	236	252	240	247	247	256	254	248	257	247	258	249	####
AÑO 0	2023	250	231	258	254	262	250							251	0.7%
AÑO 1	2024	271	274	281	285	286	283	283	283	285	287	287	288	283	12.7%
AÑO 2	2025	288	287	288	289	289	289	290	290	290	291	291	292	289	2.4%
AÑO 3	2026	292	292	293	293	292	294	294	294	295	295	295	295	294	1.4%
AÑO 4	2027	296	296	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	1.1%



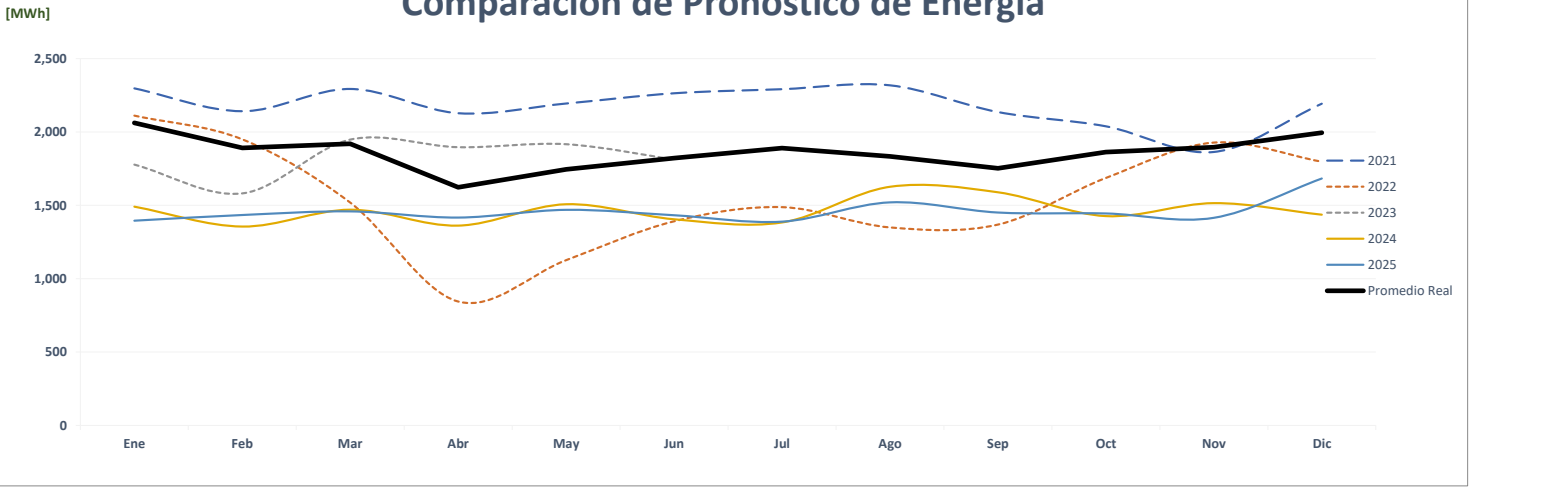
Comparación de Cervecería Nacional

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	2,297	2,141	2,293	2,128	2,194	2,264	2,292	2,318	2,136	2,039	1,864	2,193		2,180	-
AÑO 1	2022	2,111	1,950	1,519	844	1,126	1,391	1,488	1,350	1,369	1,687	1,928	1,797		1,547	-29.0%
AÑO 0	2023	1,778	1,582	1,948	1,896	1,917	1,812								1,822	17.8%
AÑO 1	2024	1,491	1,355	1,470	1,362	1,508	1,405	1,384	1,627	1,589	1,427	1,515	1,436		1,464	-19.6%
AÑO 2	2025	1,395	1,434	1,459	1,417	1,469	1,432	1,389	1,520	1,451	1,445	1,415	1,683		1,459	-0.3%
AÑO 3	2026	1,507	1,495	1,331	1,354	1,446	1,462	1,594	1,507	1,491	1,503	1,488	1,480		1,471	0.8%
AÑO 4	2027	1,432	1,424	1,364	1,489	1,417	1,416	1,431	1,590	1,499	1,431	1,516	1,488		1,458	-0.9%

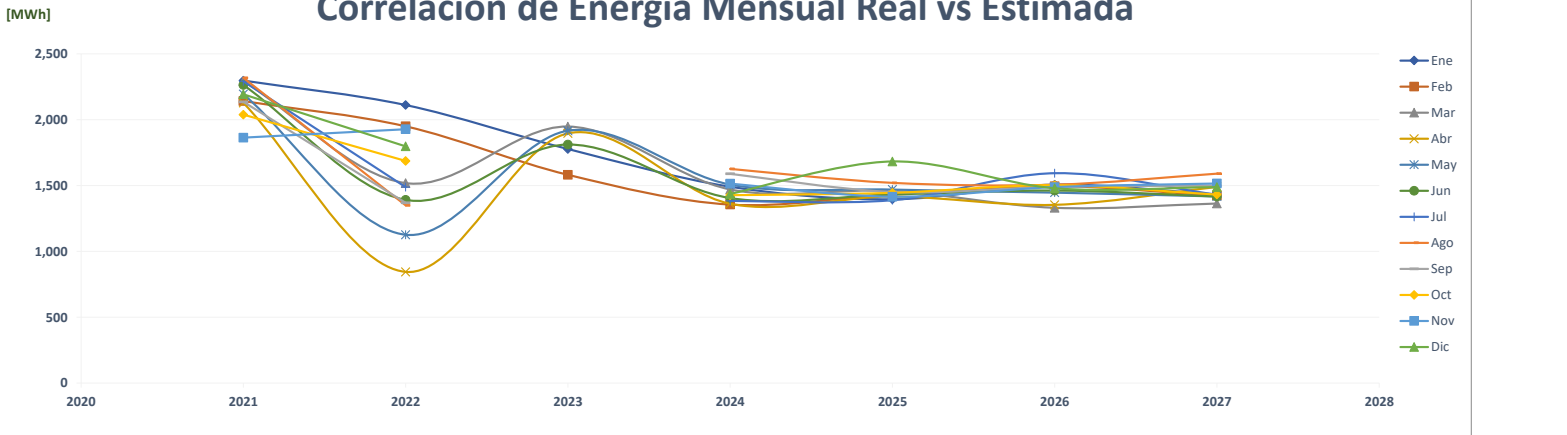
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

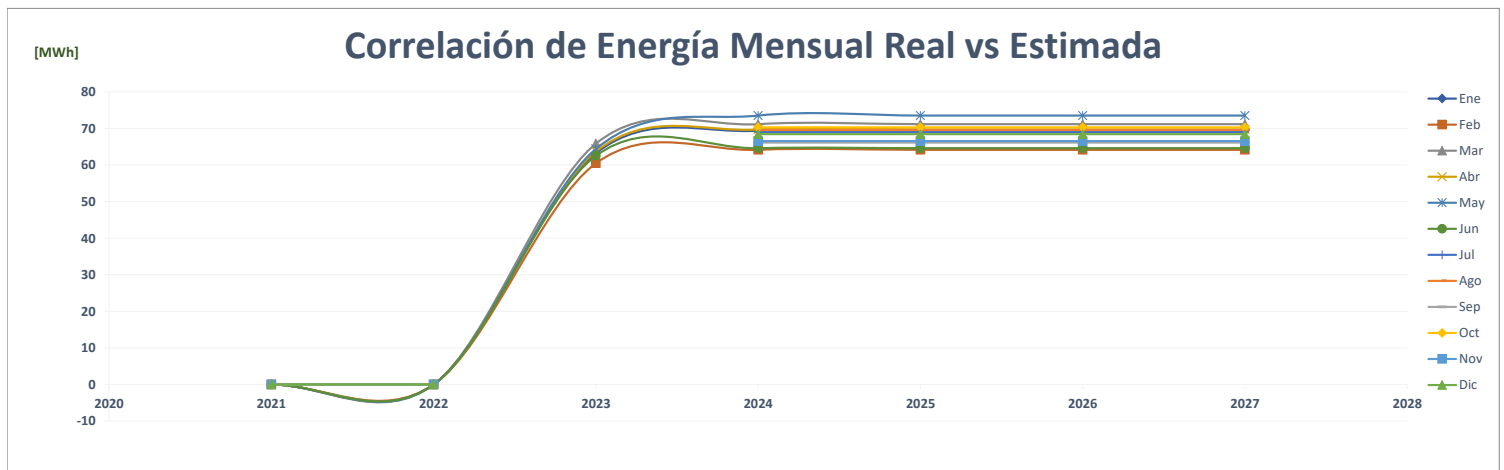
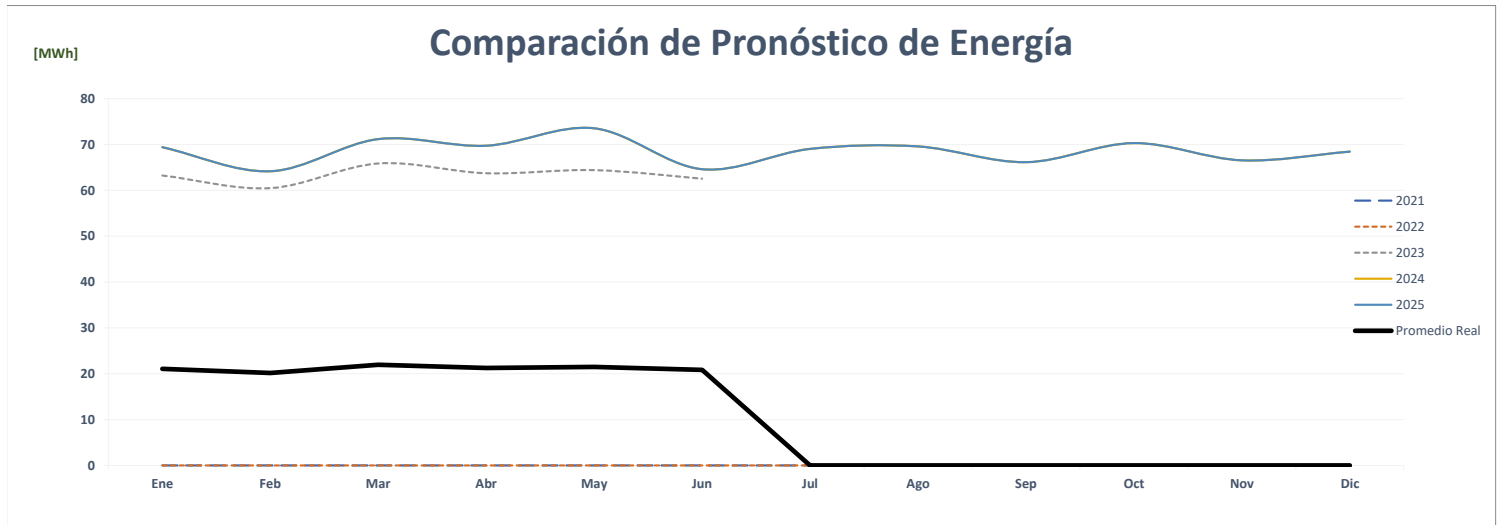
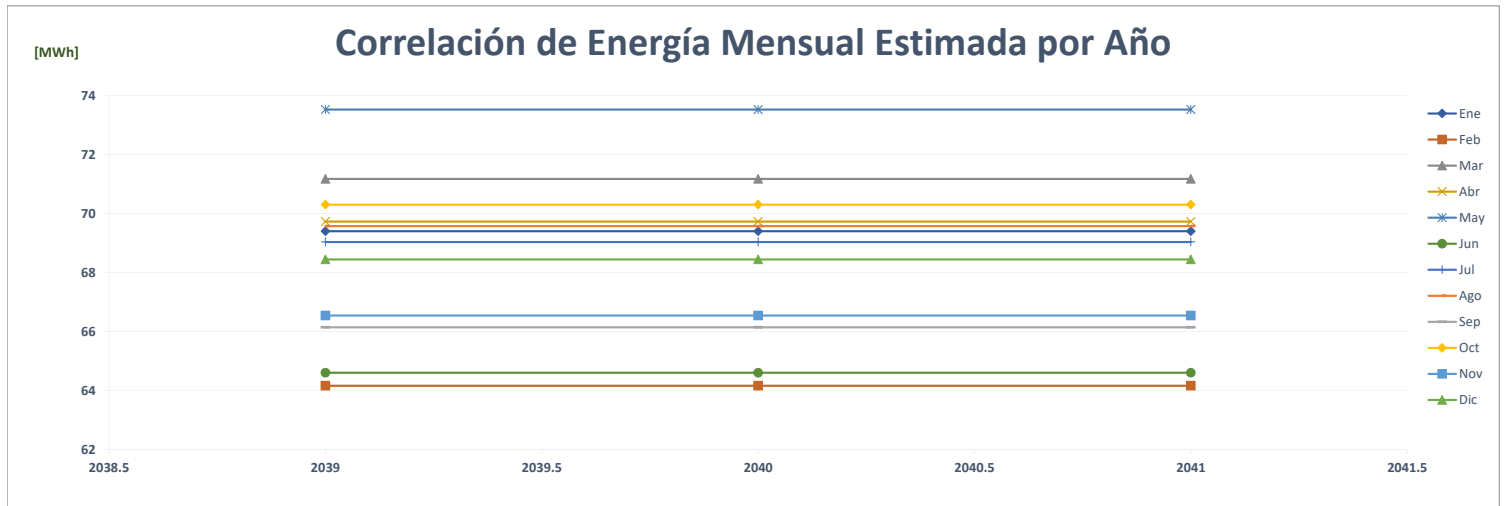


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Cable Onda Idc Divisa

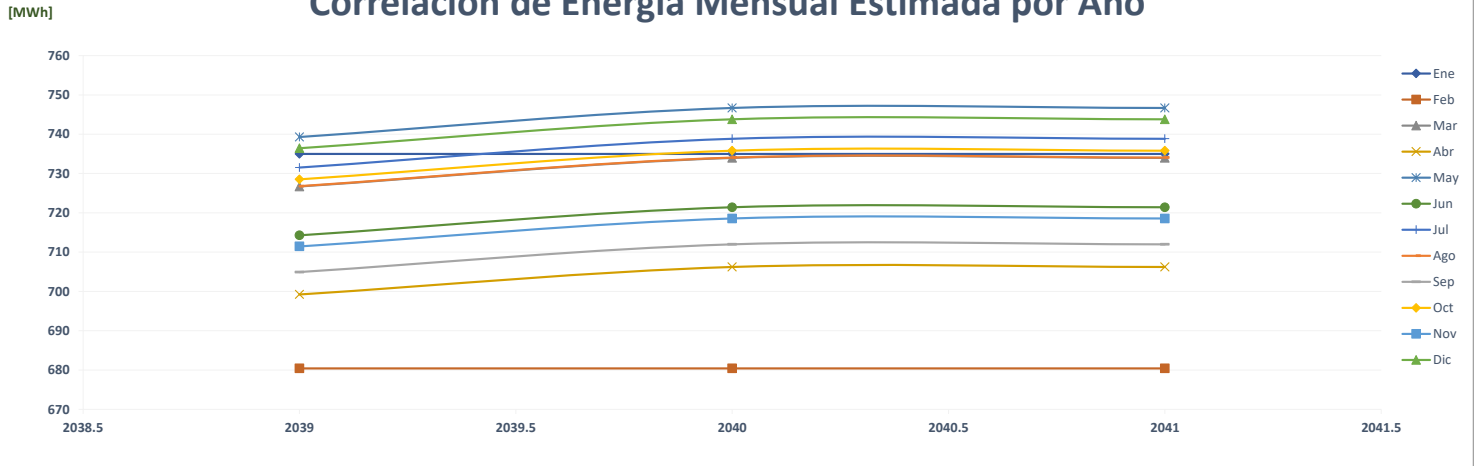
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	63	60	66	64	64	63							63	0.0%
AÑO 1	2024	69	64	71	70	74	65	69	70	66	70	67	68	69	8.2%
AÑO 2	2025	69	64	71	70	74	65	69	70	66	70	67	68	69	0.0%
AÑO 3	2026	69	64	71	70	74	65	69	70	66	70	67	68	69	0.0%
AÑO 4	2027	69	64	71	70	74	65	69	70	66	70	67	68	69	0.0%



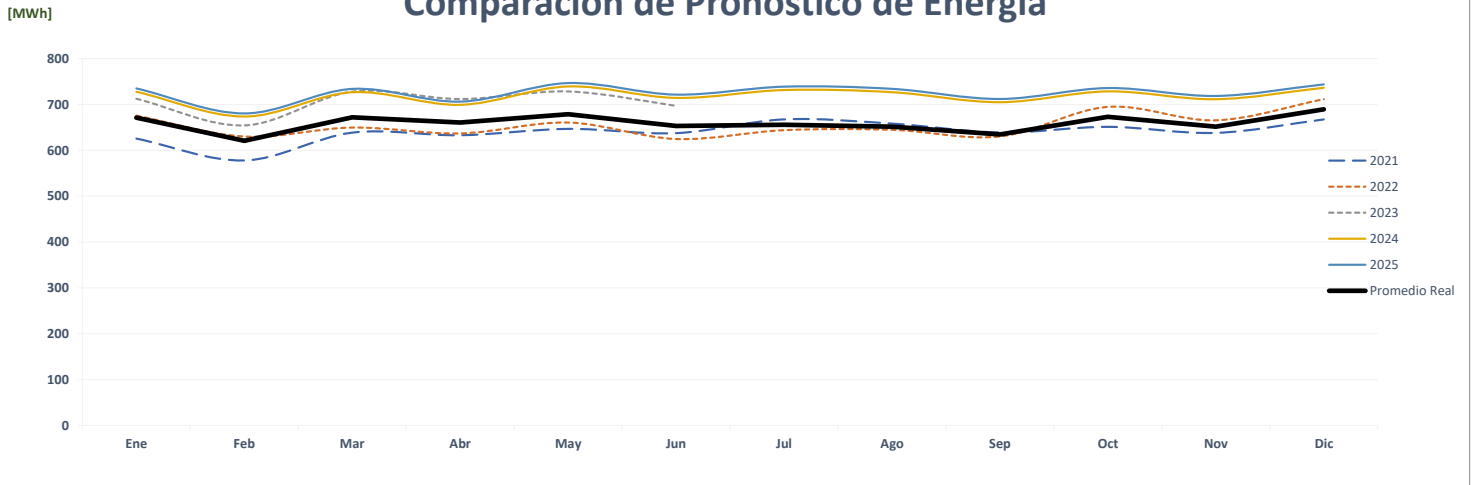
Comparación de Cable Onda 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	626	578	639	633	647	637	667	658	639	651	638	667	640	-
AÑO 1	2022	676	630	650	637	661	625	644	645	630	695	665	712	656	2.4%
AÑO 0	2023	712	654	728	712	728	697							705	7.6%
AÑO 1	2024	728	674	727	699	739	714	732	727	705	729	711	736	718	1.9%
AÑO 2	2025	735	680	734	706	747	721	739	734	712	736	719	744	726	1.0%
AÑO 3	2026	735	680	734	706	747	721	739	734	712	736	719	744	726	0.0%
AÑO 4	2027	735	680	734	706	747	721	739	734	712	736	719	744	726	0.0%

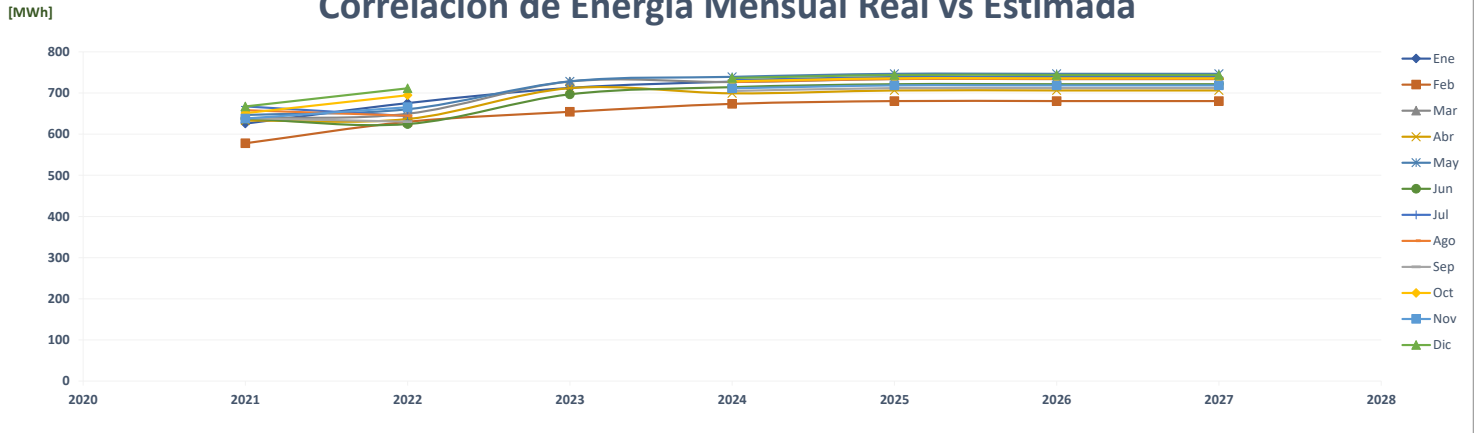
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

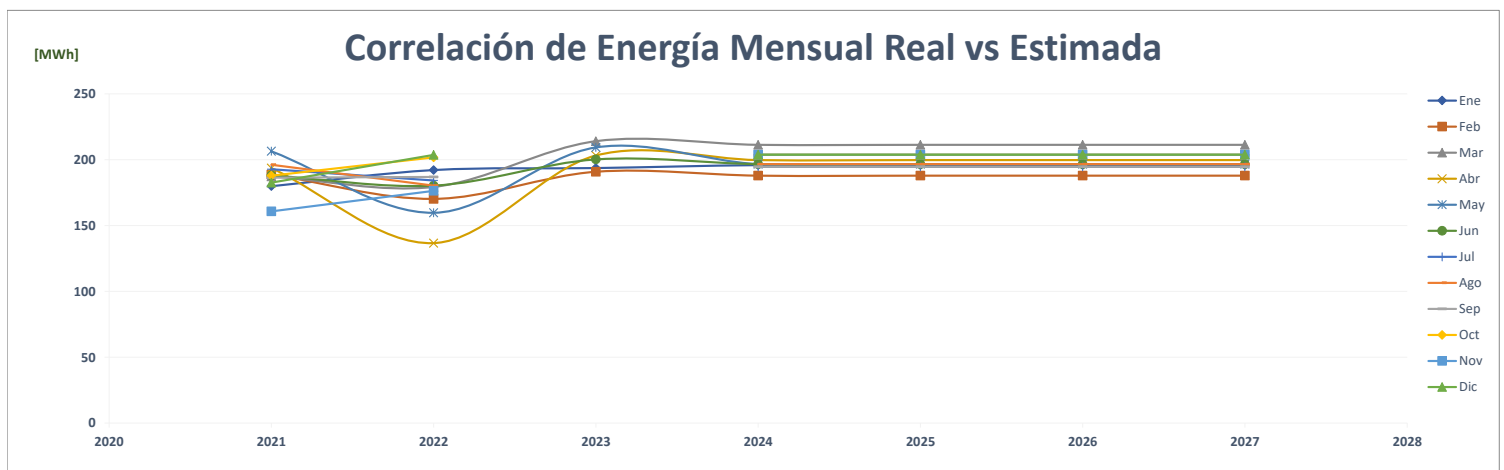
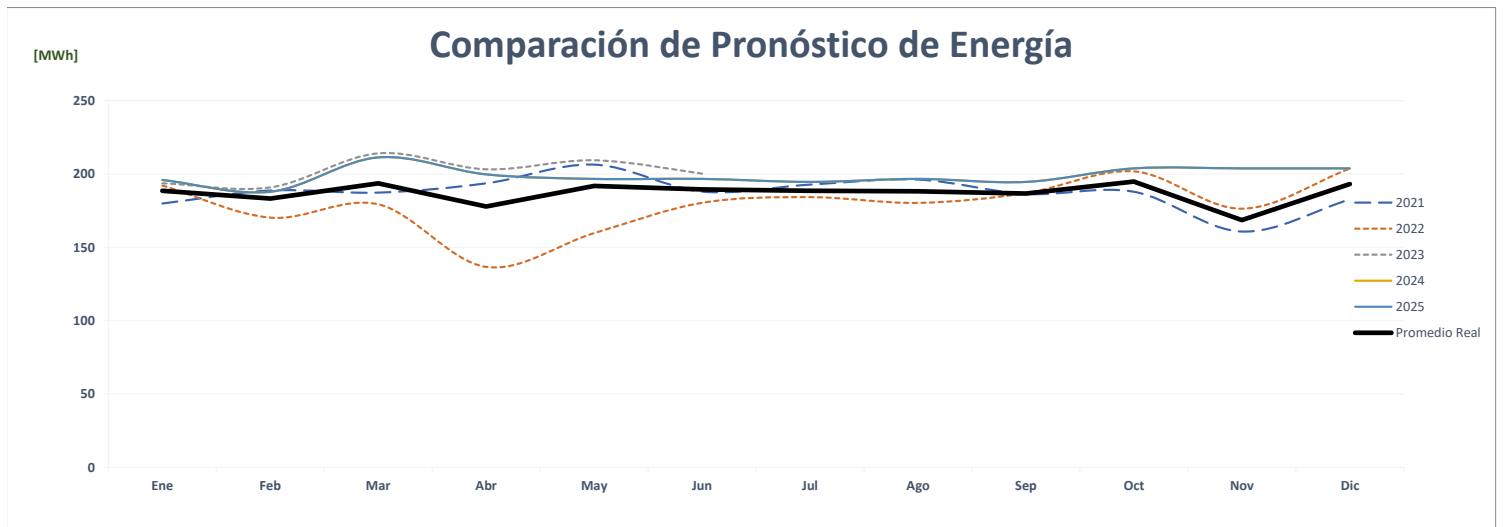
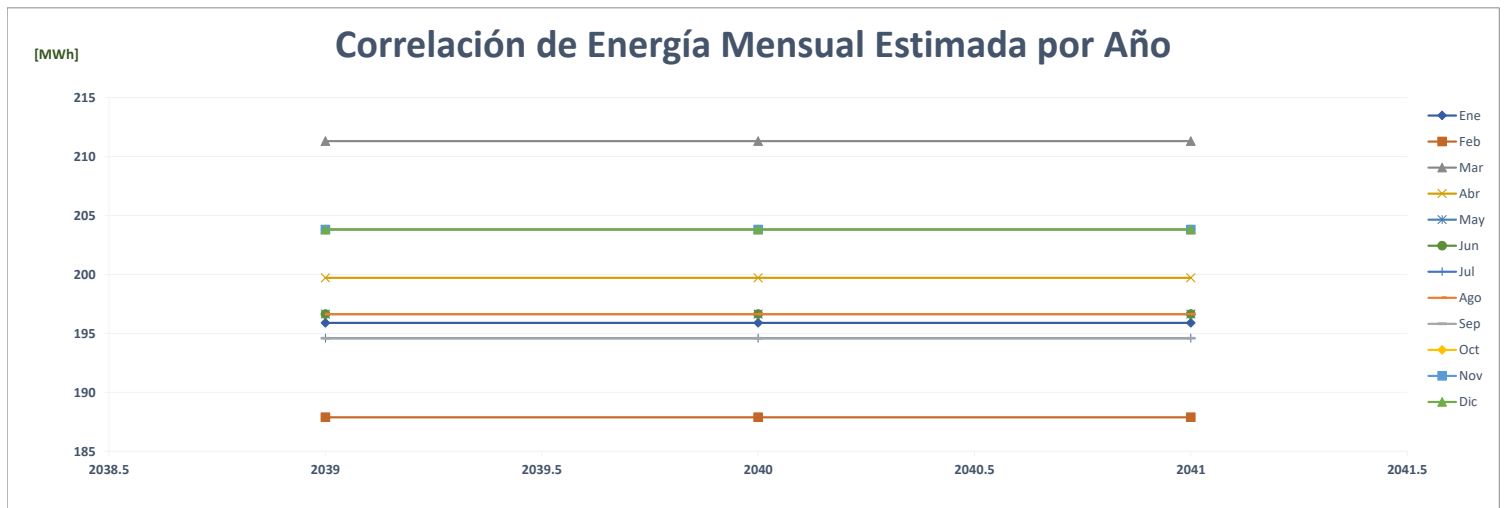


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



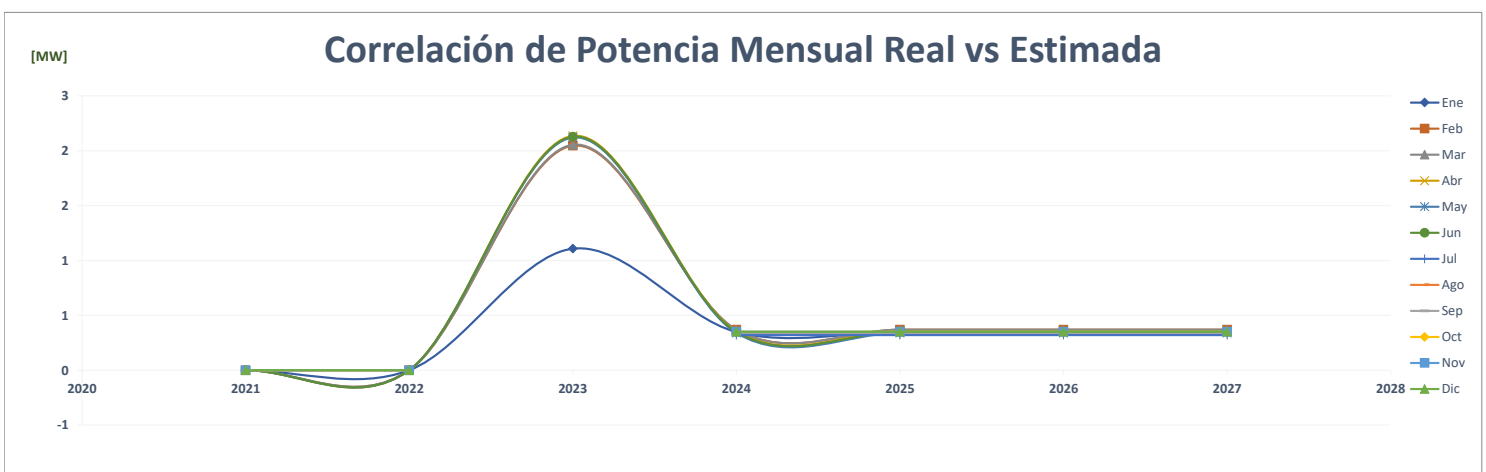
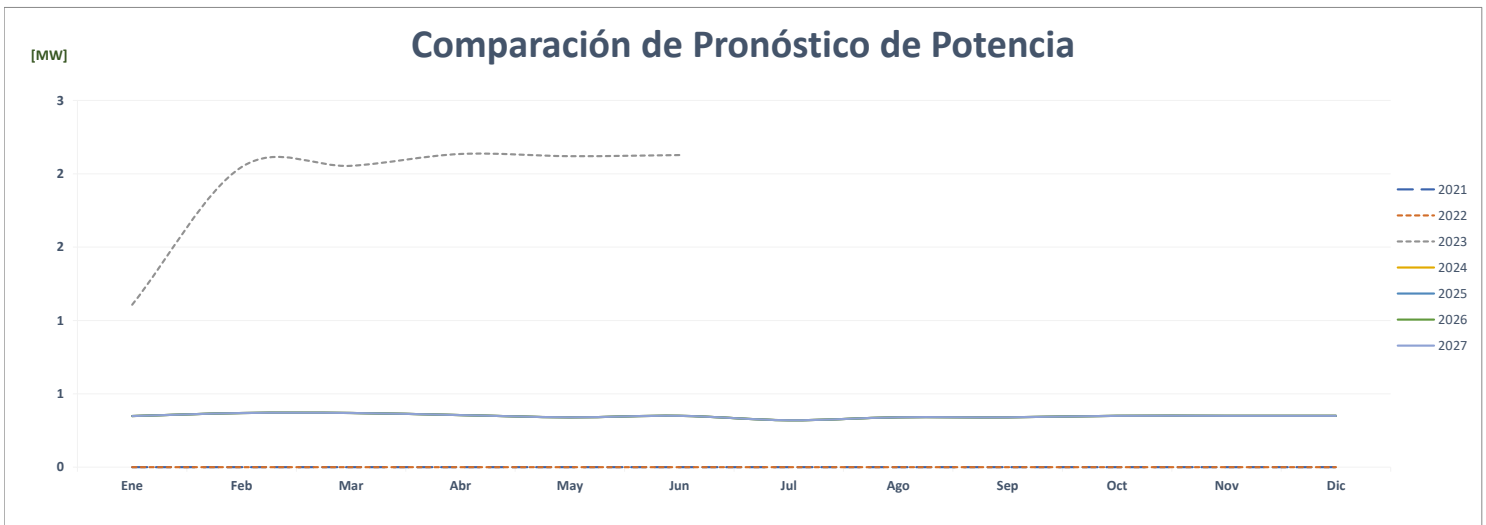
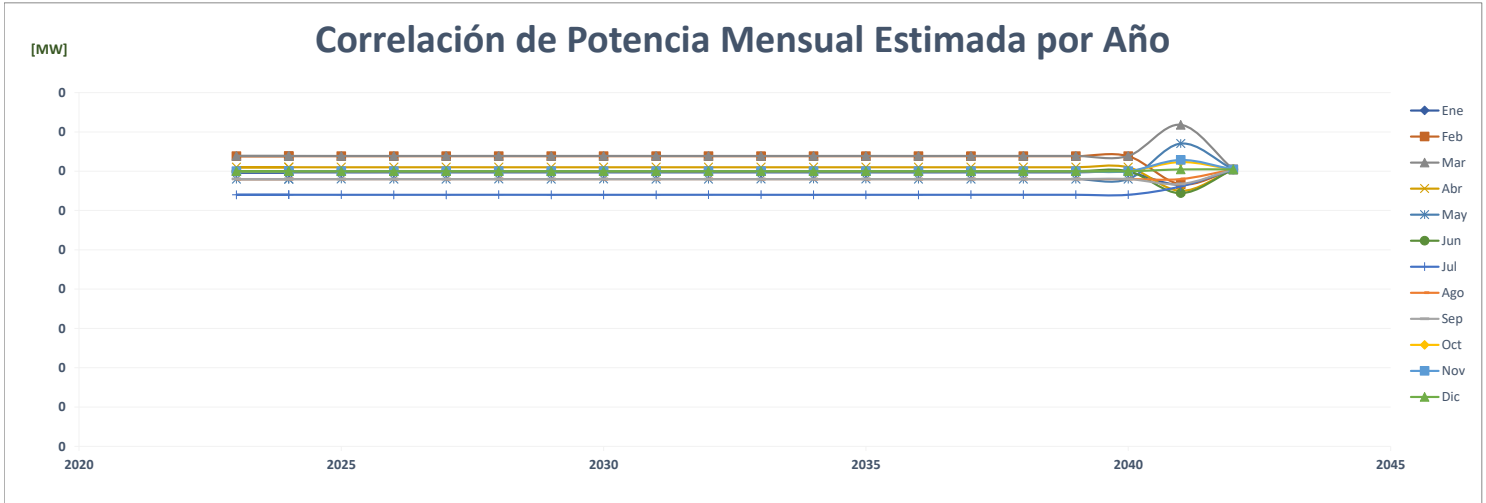
Comparación de Contraloría

ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	180	189	187	194	206	188	193	196	186	188	161	183	188	-
AÑO 1	2022	192	170	179	137	160	180	184	180	187	202	176	204	179	-4.4%
AÑO 0	2023	194	191	214	203	209	200							202	12.6%
AÑO 1	2024	196	188	211	200	197	197	195	197	195	204	204	204	199	-1.5%
AÑO 2	2025	196	188	211	200	197	197	195	197	195	204	204	204	199	0.0%
AÑO 3	2026	196	188	211	200	197	197	195	197	195	204	204	204	199	0.0%
AÑO 4	2027	196	188	211	200	197	197	195	197	195	204	204	204	199	0.0%



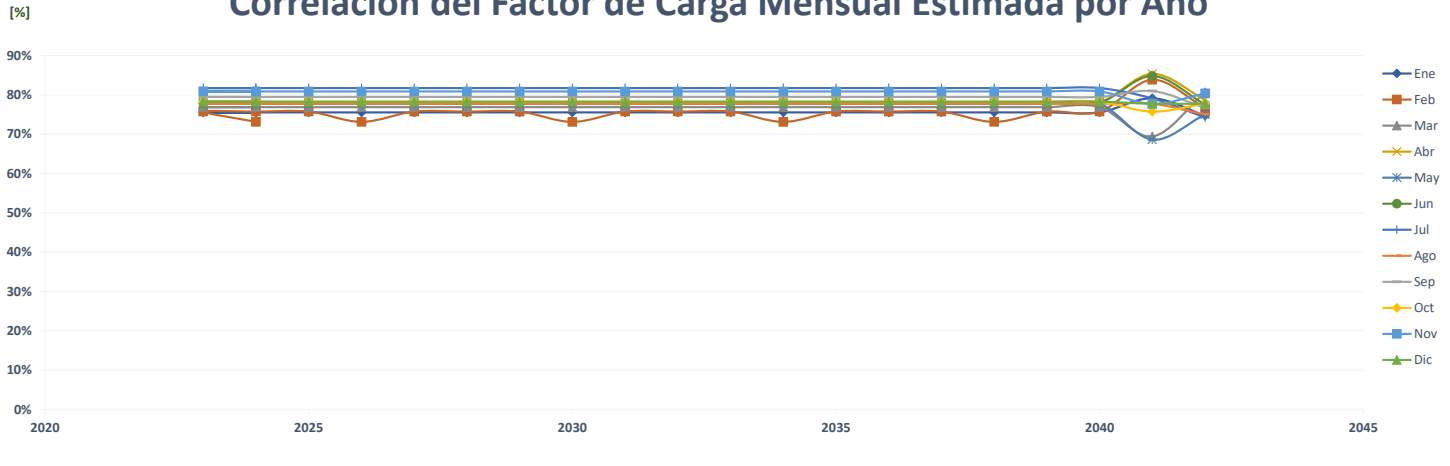
Comparación de Contraloría

		POTENCIA (MW)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####
AÑO 0	2023	1.11	2.05	2.05	2.14	2.12	2.13								2	#####
AÑO 1	2024	0.35	0.37	0.37	0.36	0.34	0.35	0.32	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0	-82.7%
AÑO 2	2025	0.35	0.37	0.37	0.36	0.34	0.35	0.32	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.35	0.37	0.37	0.36	0.34	0.35	0.32	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.35	0.37	0.37	0.36	0.34	0.35	0.32	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0	0.0%

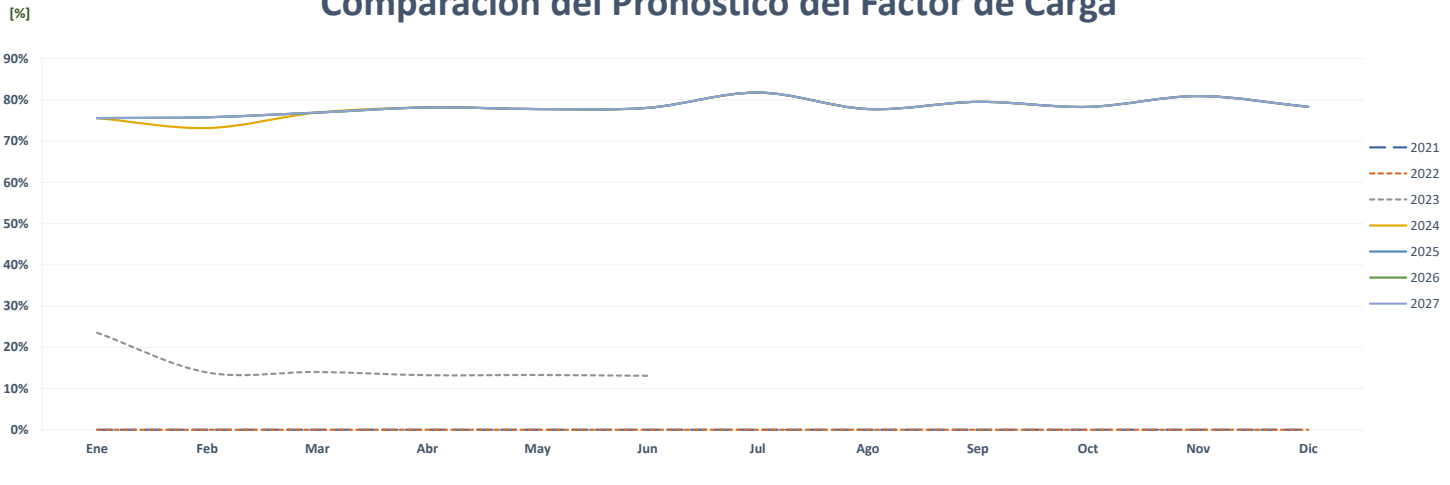


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021															-
AÑO 1	2022															
AÑO 0	2023	0.235	0.139	0.140	0.132	0.133	0.131								0.152	
AÑO 1	2024	0.755	0.731	0.769	0.781	0.777	0.780	0.817	0.777	0.795	0.783	0.809	0.783		0.780	414.5%
AÑO 2	2025	0.755	0.757	0.769	0.781	0.777	0.780	0.817	0.777	0.795	0.783	0.809	0.783		0.782	0.3%
AÑO 3	2026	0.755	0.757	0.769	0.781	0.777	0.780	0.817	0.777	0.795	0.783	0.809	0.783		0.782	0.0%
AÑO 4	2027	0.756	0.758	0.769	0.781	0.777	0.780	0.817	0.777	0.795	0.783	0.809	0.783		0.782	0.0%

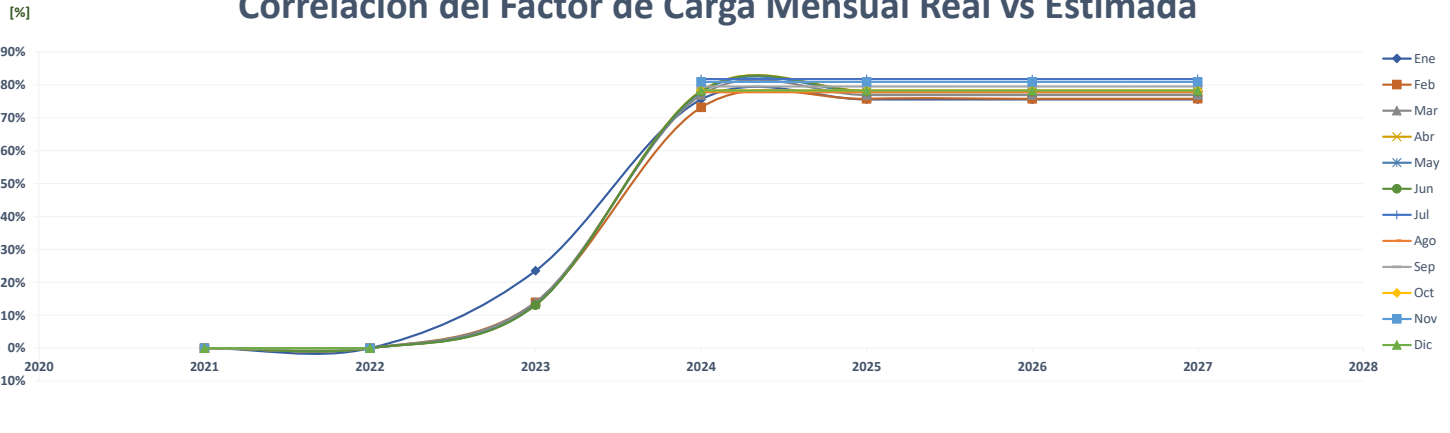
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

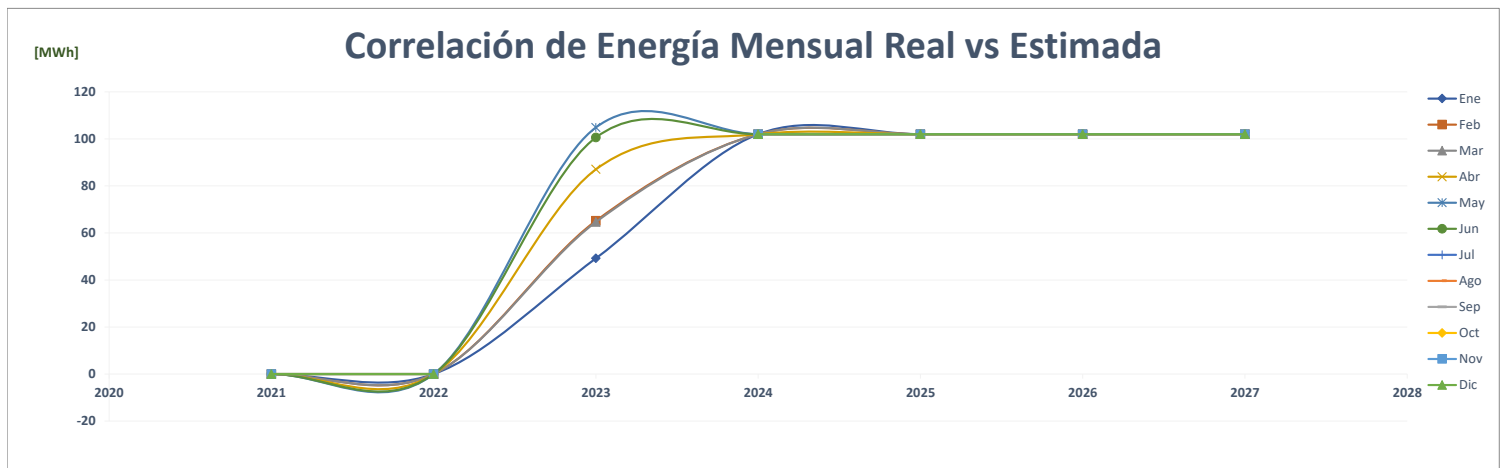
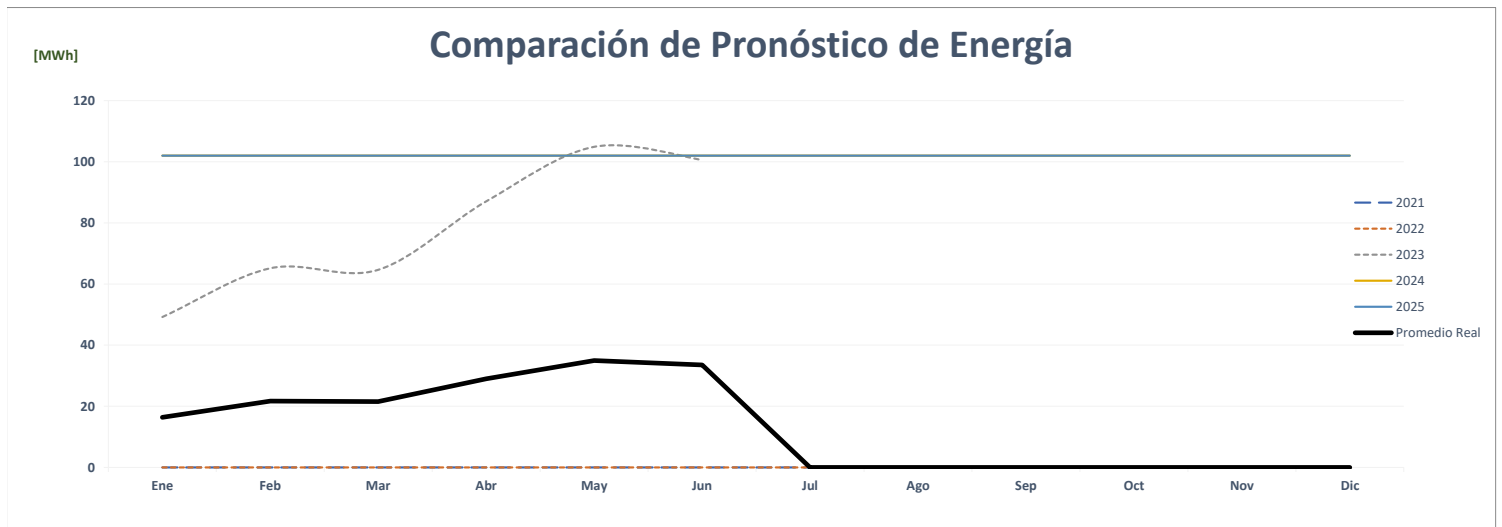
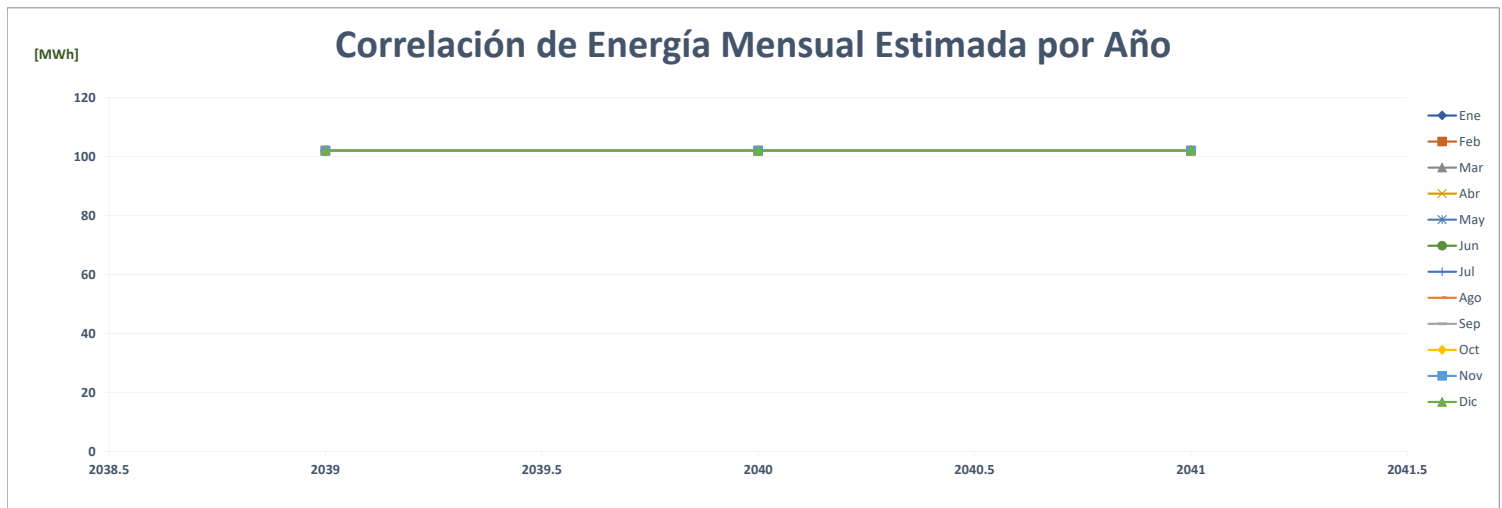


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



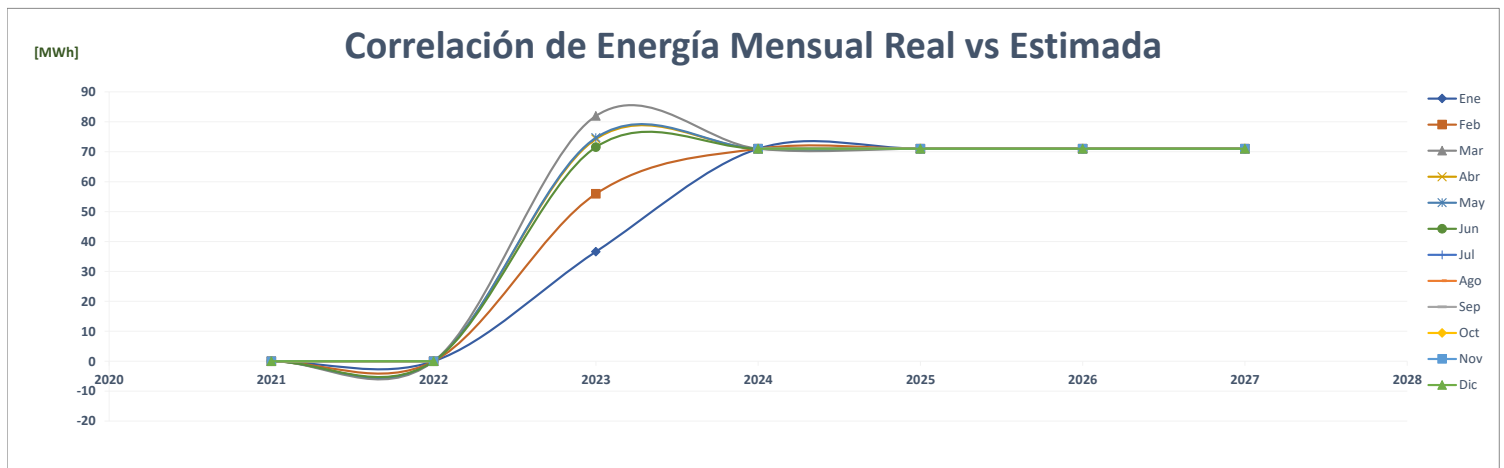
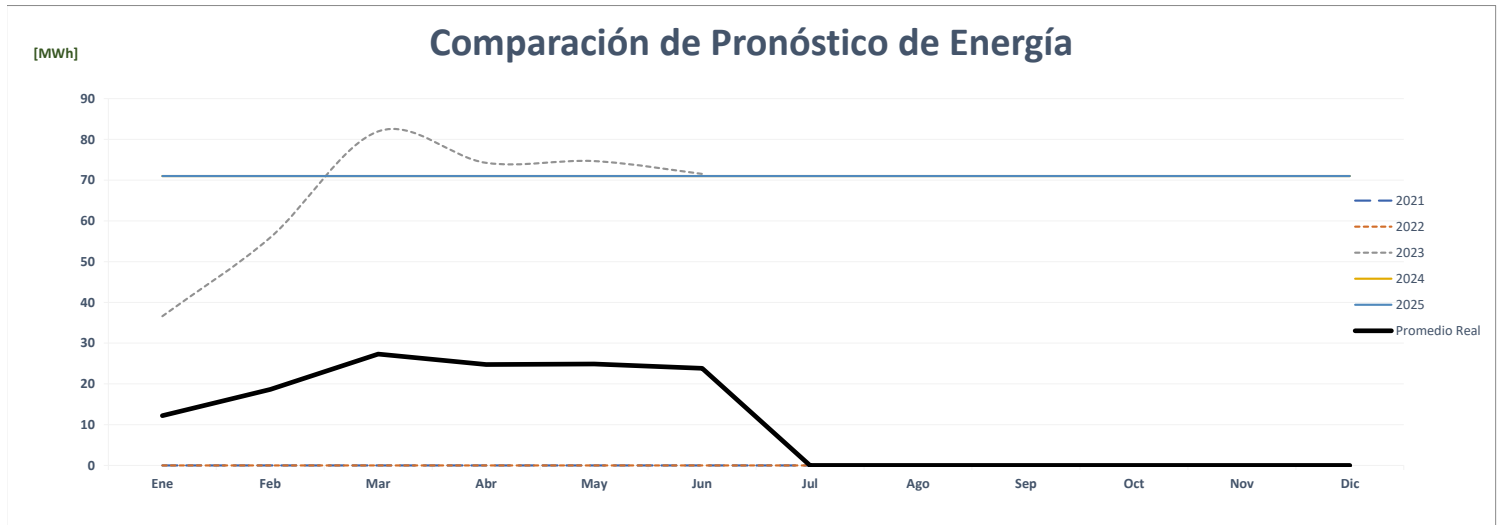
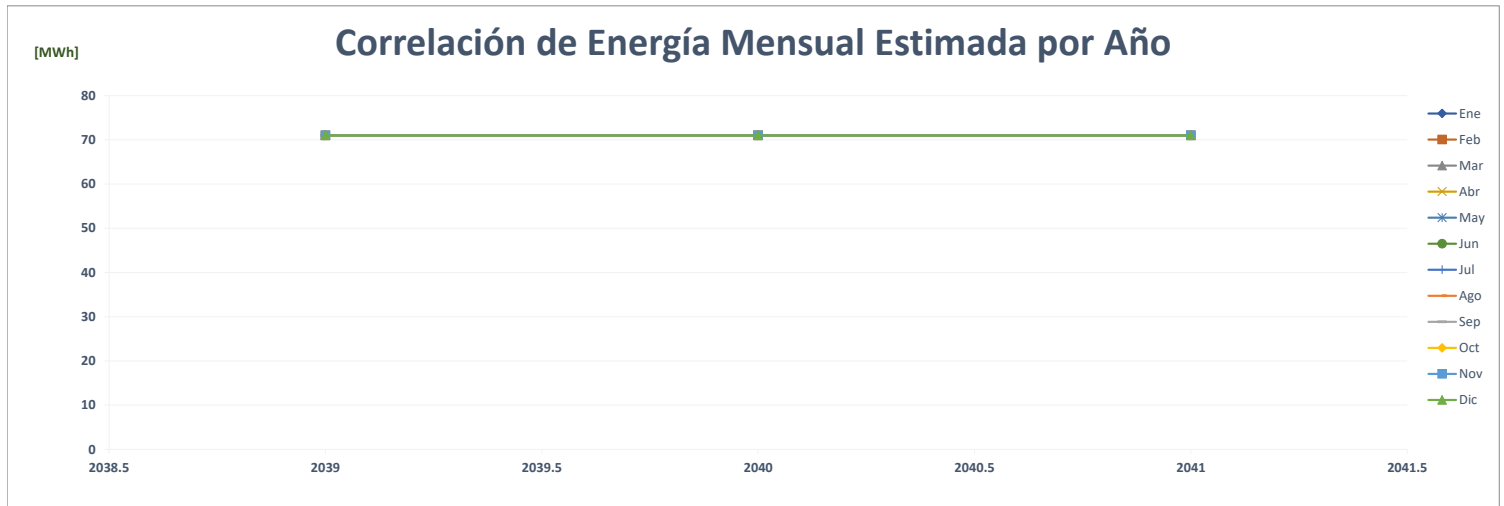
Comparación de Conway Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	49	65	65	87	105	101							79	0.0%
AÑO 1	2024	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	29.8%
AÑO 2	2025	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	0.0%
AÑO 3	2026	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	0.0%
AÑO 4	2027	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	0.0%



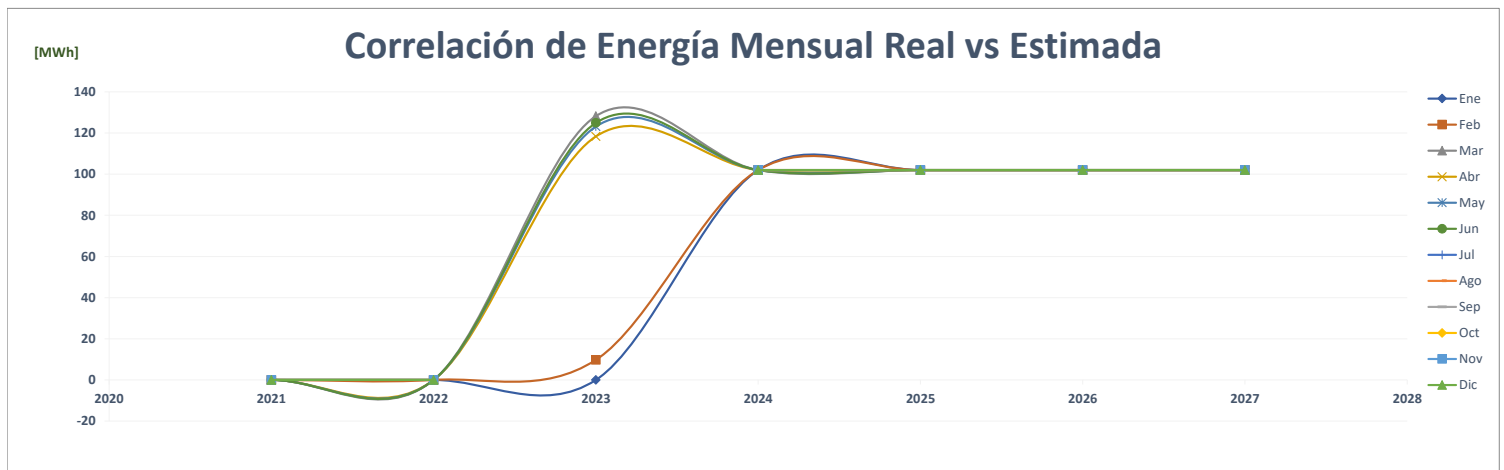
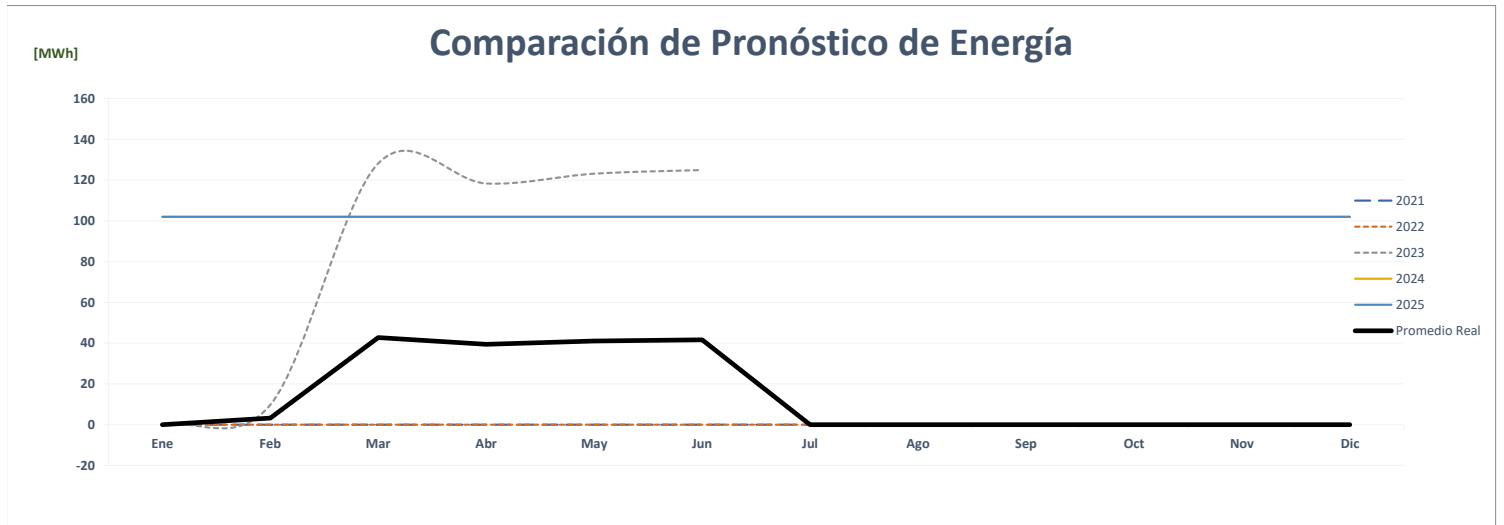
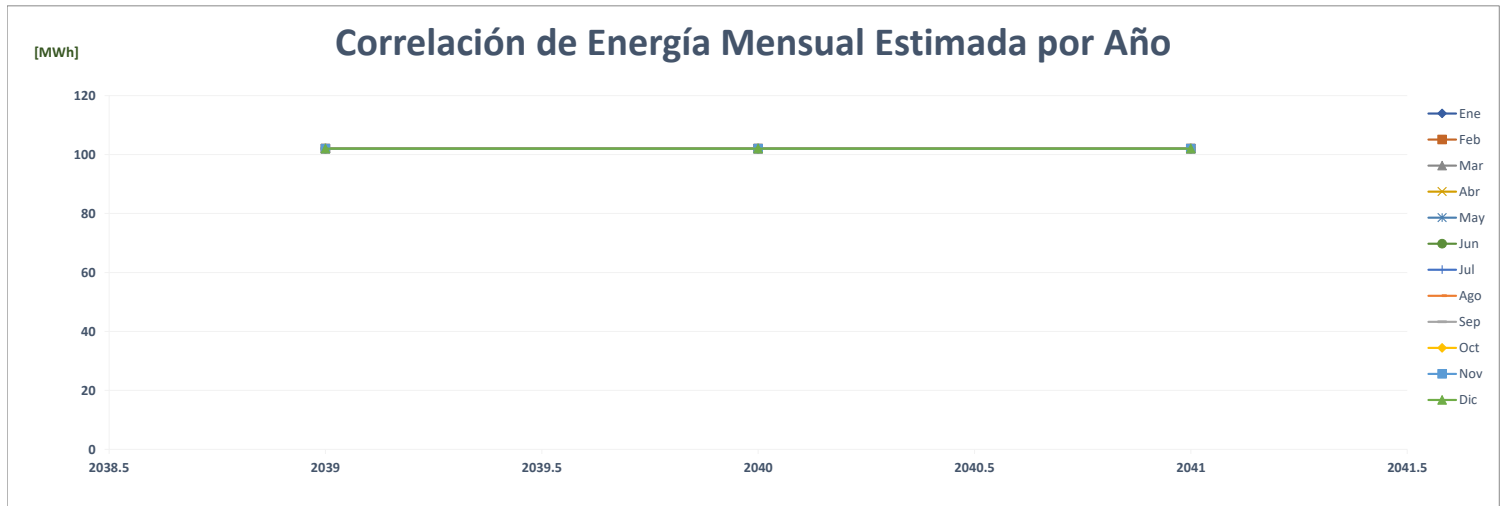
Comparación de Conway Multicentro

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	37	56	82	74	75	72								66	0.0%
AÑO 1	2024	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	7.9%
AÑO 2	2025	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	0.0%
AÑO 3	2026	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	0.0%
AÑO 4	2027	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	0.0%



Comparación de Conway Westland

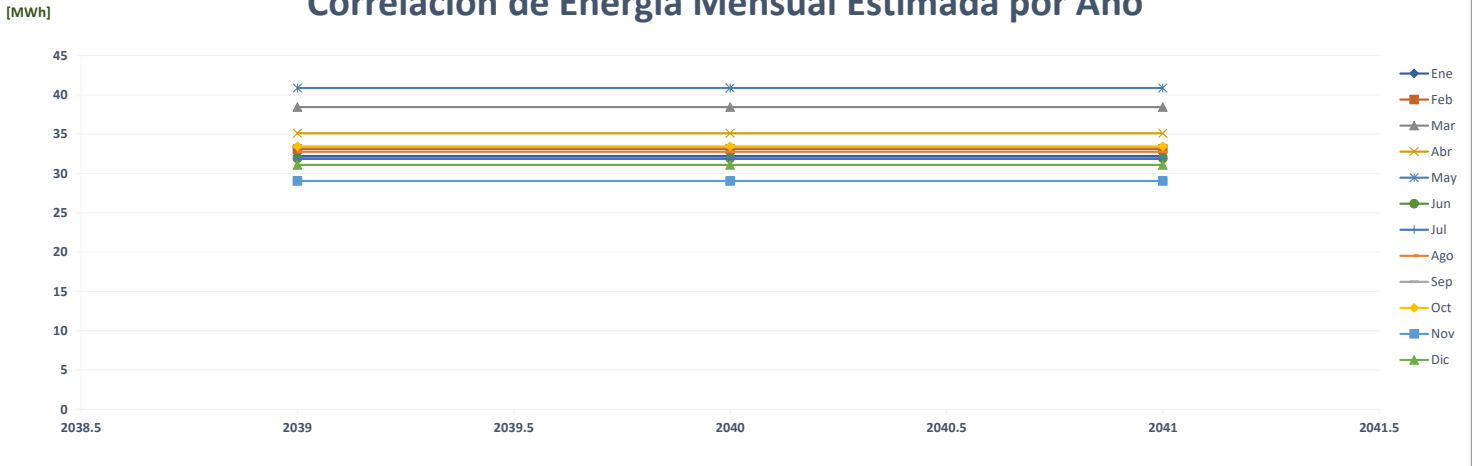
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 0	2023	-	10	128	118	123	125							84	0.0%	
AÑO 1	2024	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	21.3%
AÑO 2	2025	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	0.0%
AÑO 3	2026	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	0.0%
AÑO 4	2027	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	0.0%



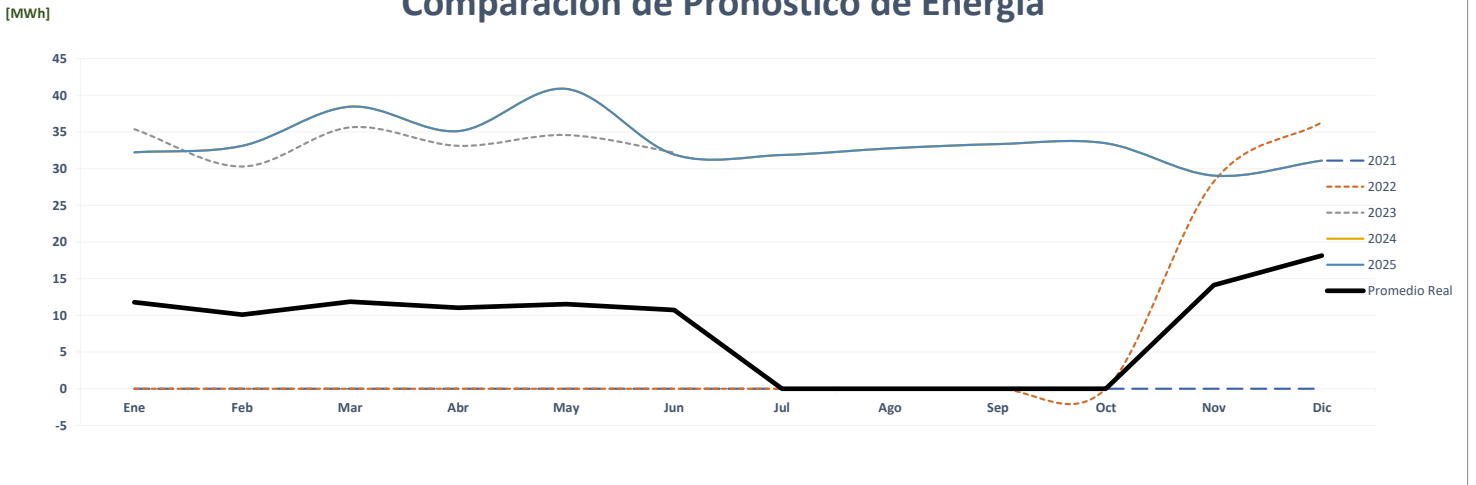
Comparación de Copama Villa Lucre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	36	5	0.0%
AÑO 0	2023	35	30	36	33	35	32							34	523.4%
AÑO 1	2024	32	33	38	35	41	32	32	33	33	33	29	31	34	0.2%
AÑO 2	2025	32	33	38	35	41	32	32	33	33	33	29	31	34	0.0%
AÑO 3	2026	32	33	38	35	41	32	32	33	33	33	29	31	34	0.0%
AÑO 4	2027	32	33	38	35	41	32	32	33	33	33	29	31	34	0.0%

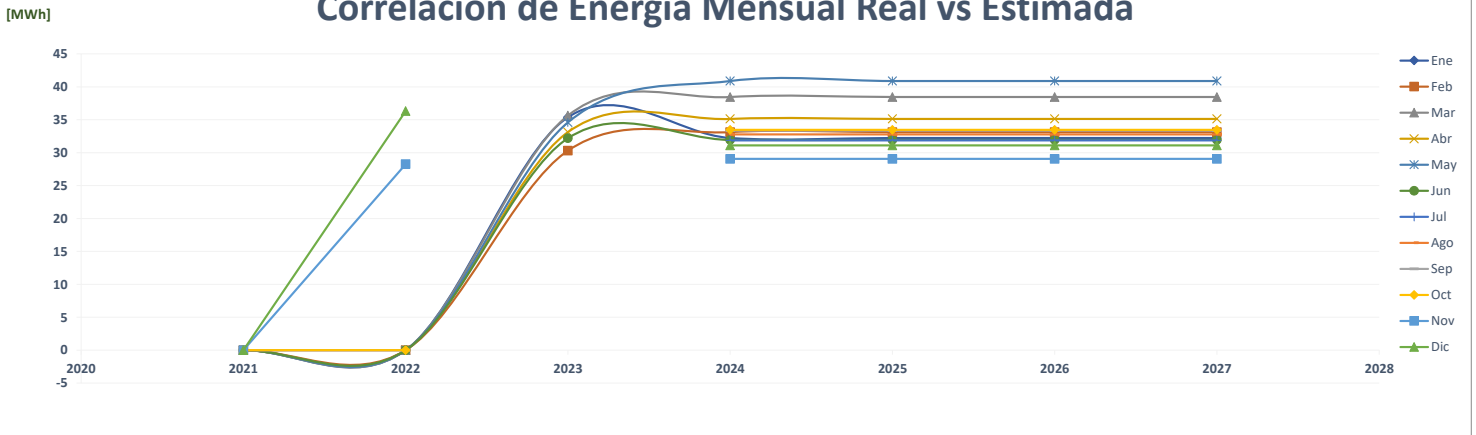
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

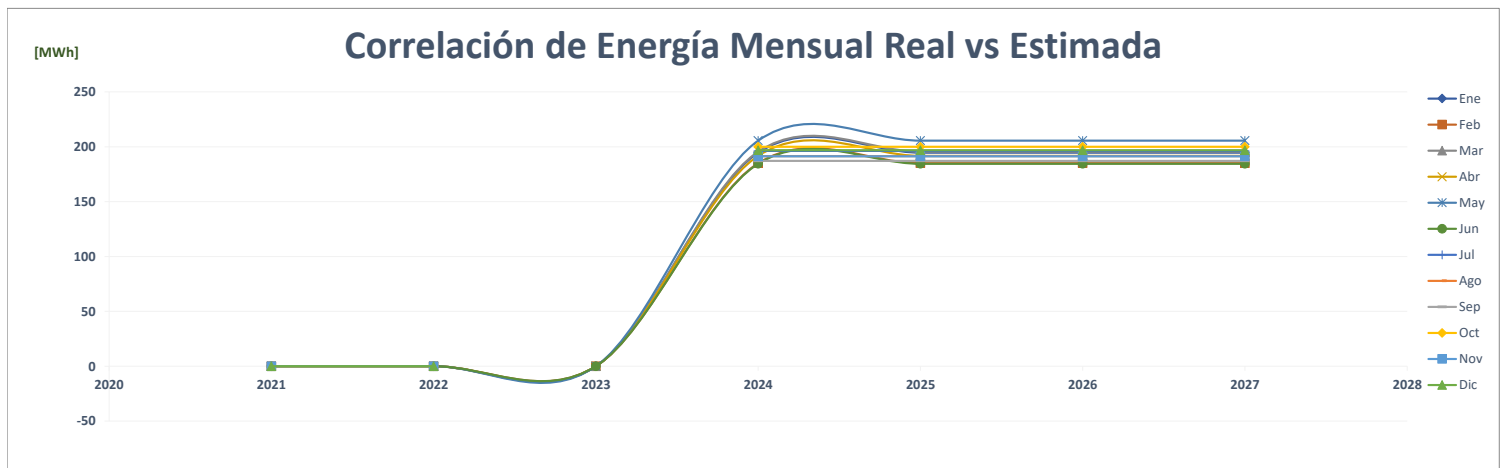
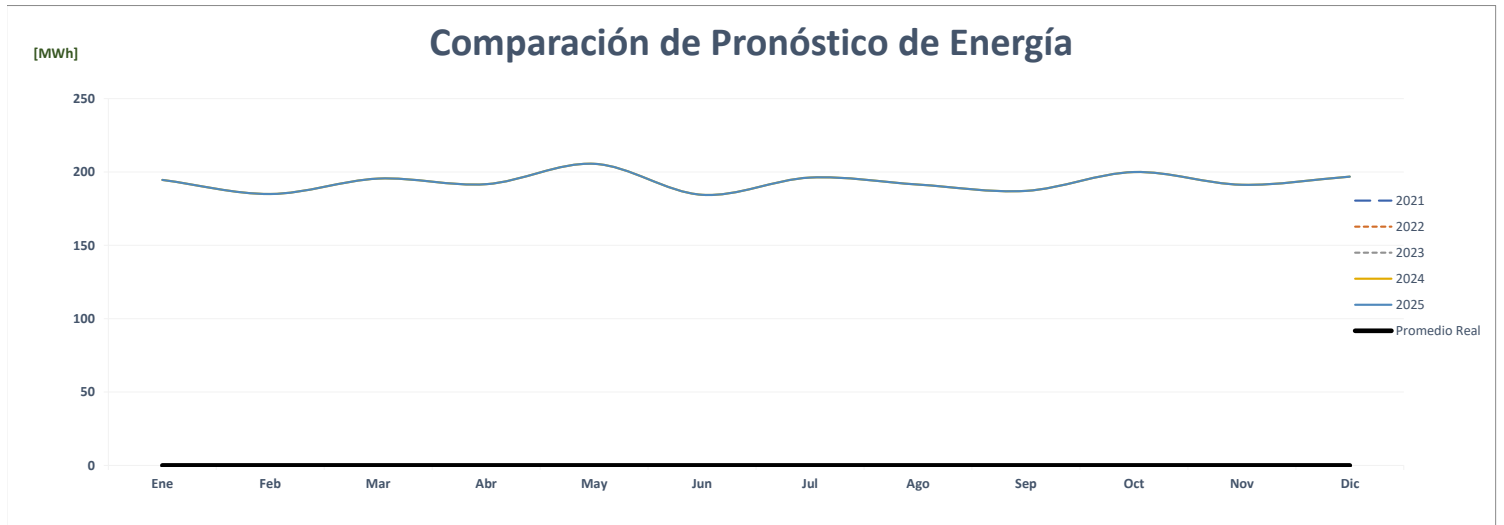
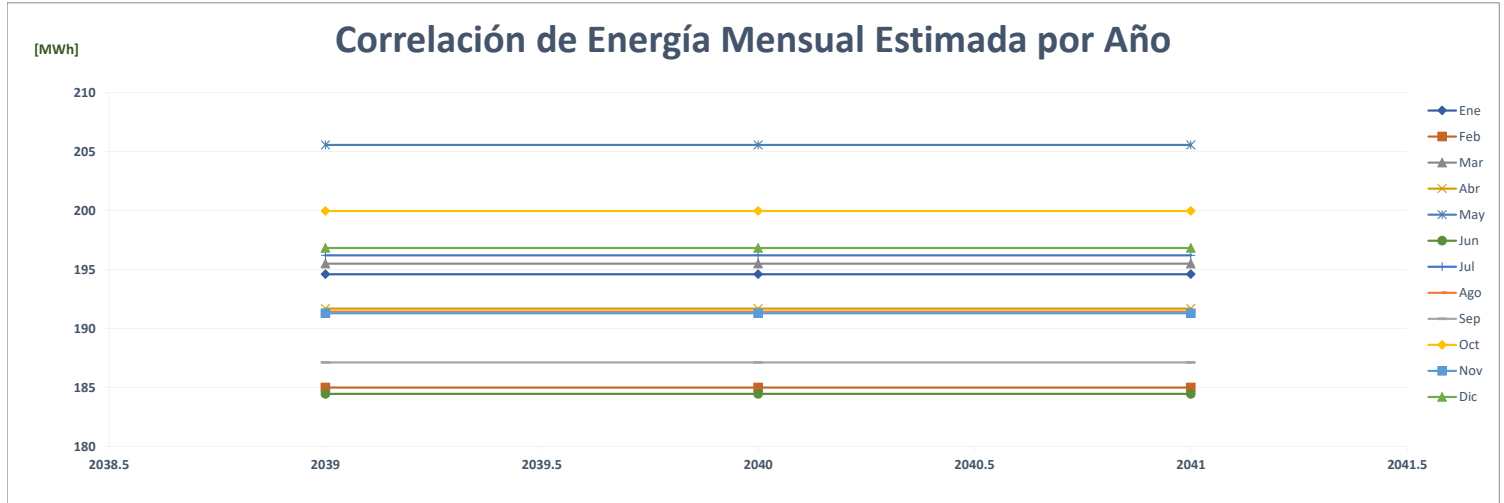


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



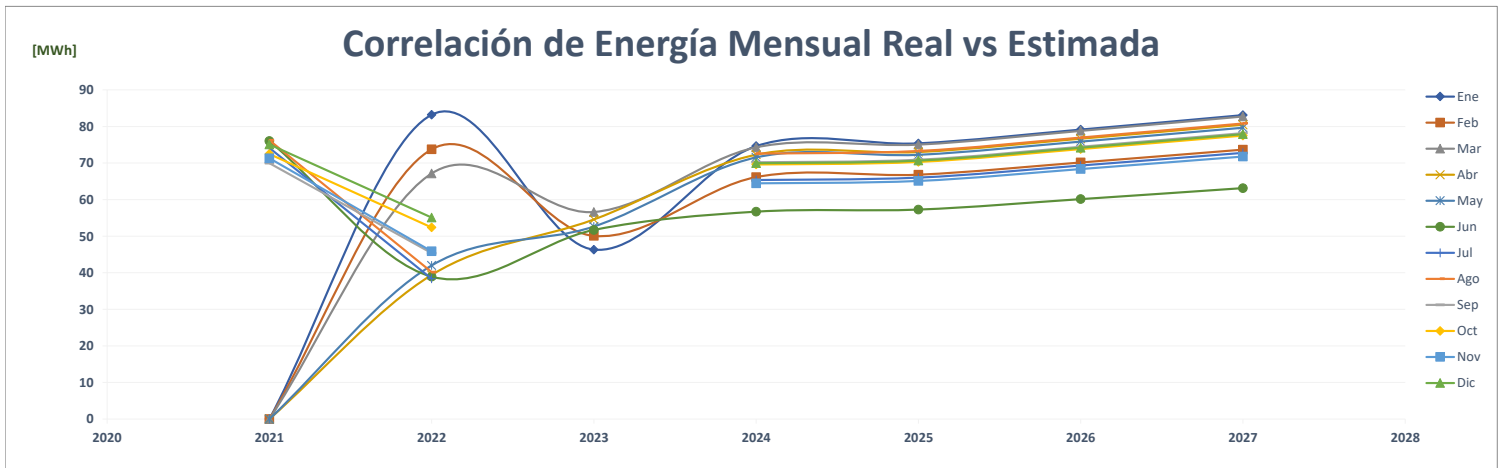
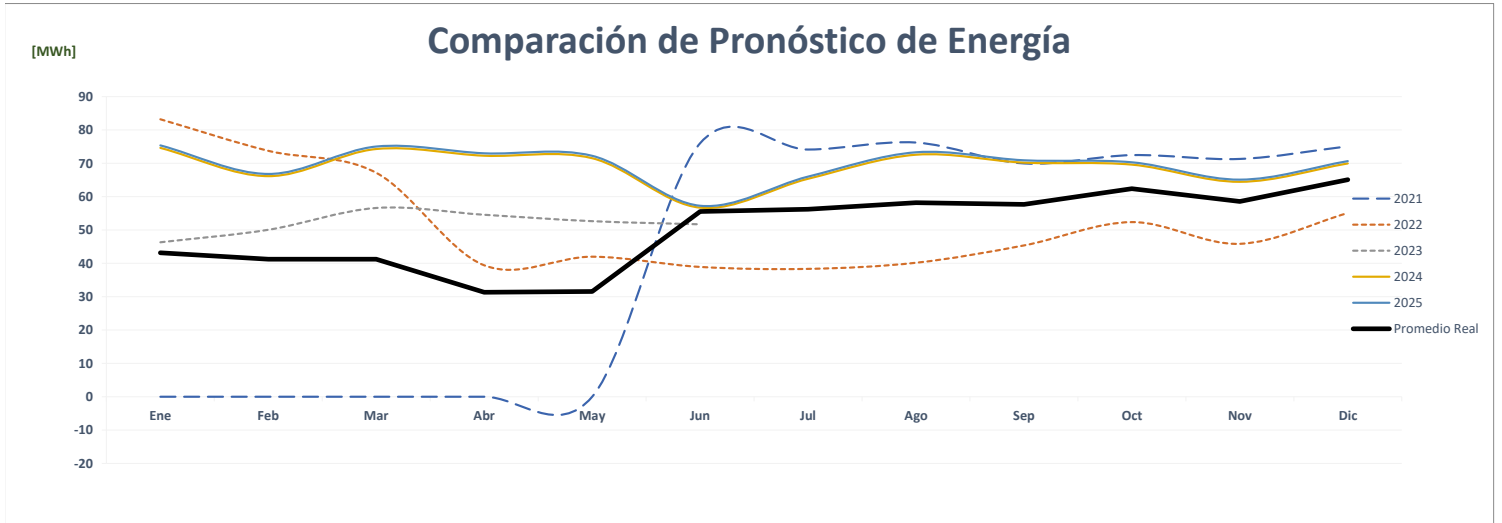
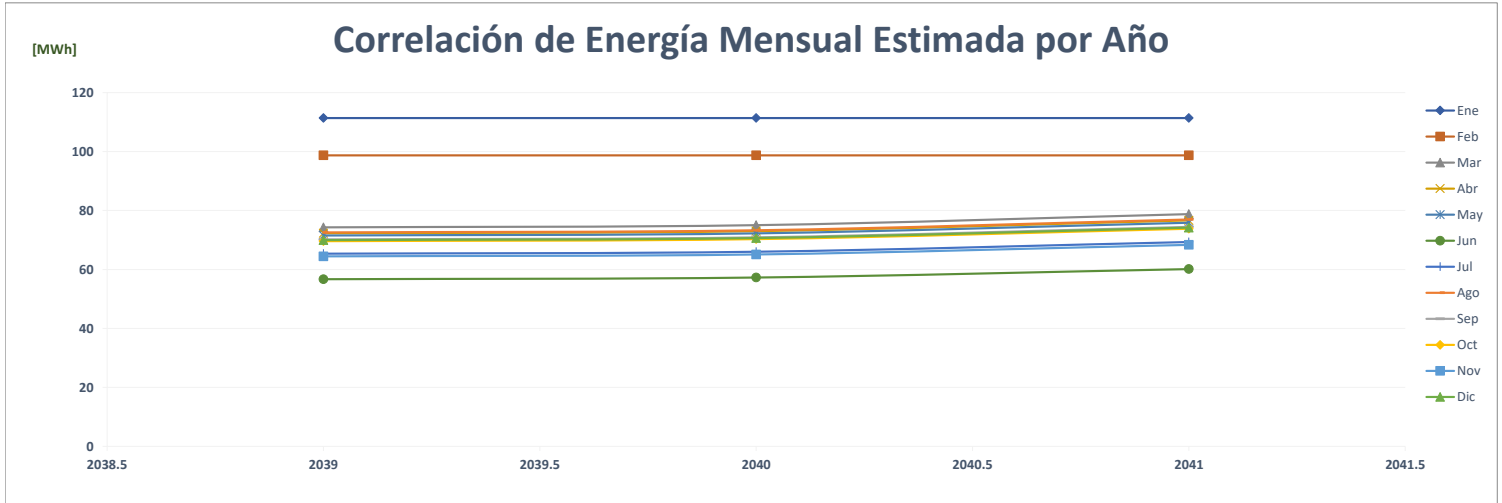
Comparación de Corporación Del Presidente De La Iglesia De Jesucristo De Los Santos De Los Últimos Días

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	195	185	195	192	206	184	196	191	187	200	191	197	193	0.0%	
AÑO 2	2025	195	185	195	192	206	184	196	191	187	200	191	197	193	0.0%	
AÑO 3	2026	195	185	195	192	206	184	196	191	187	200	191	197	193	0.0%	
AÑO 4	2027	195	185	195	192	206	184	196	191	187	200	191	197	193	0.0%	



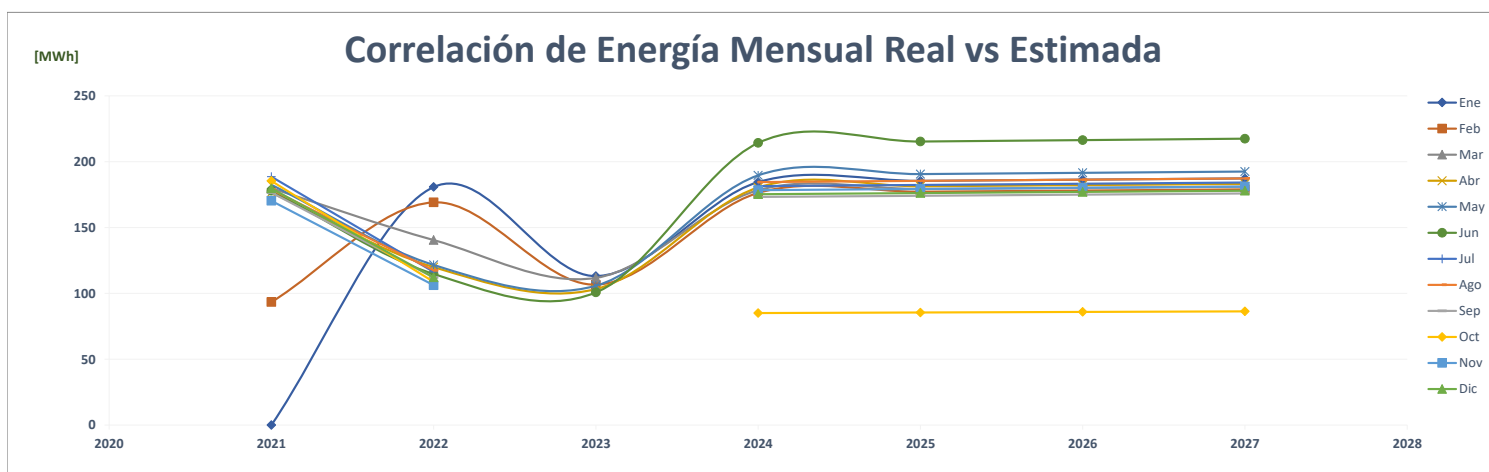
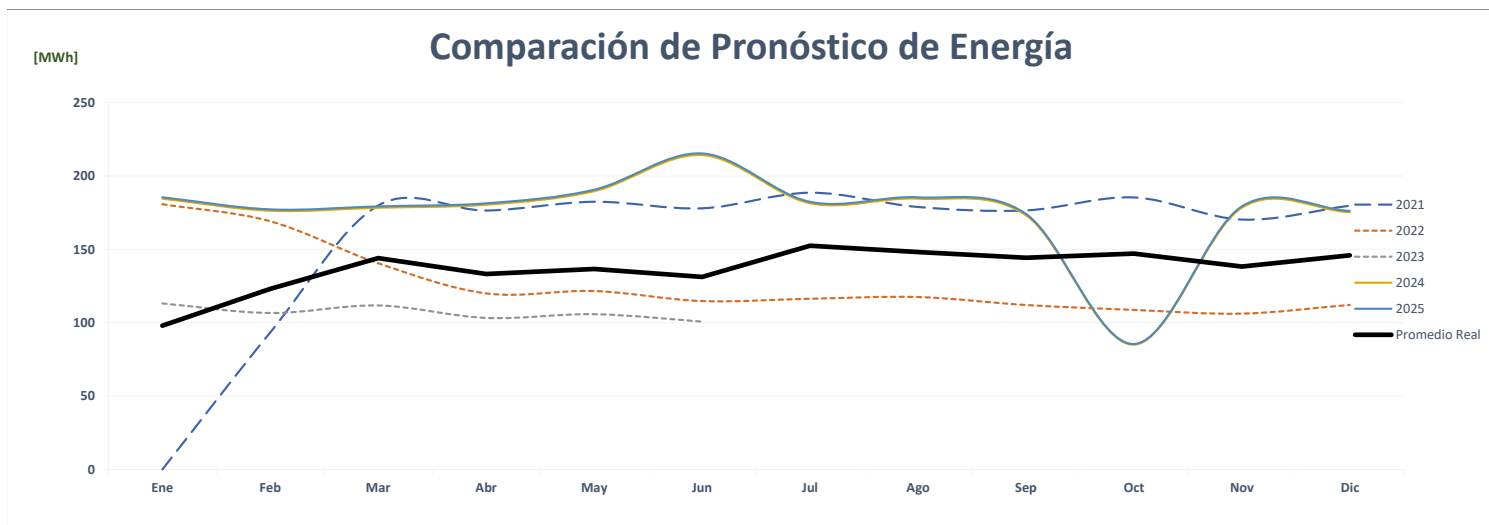
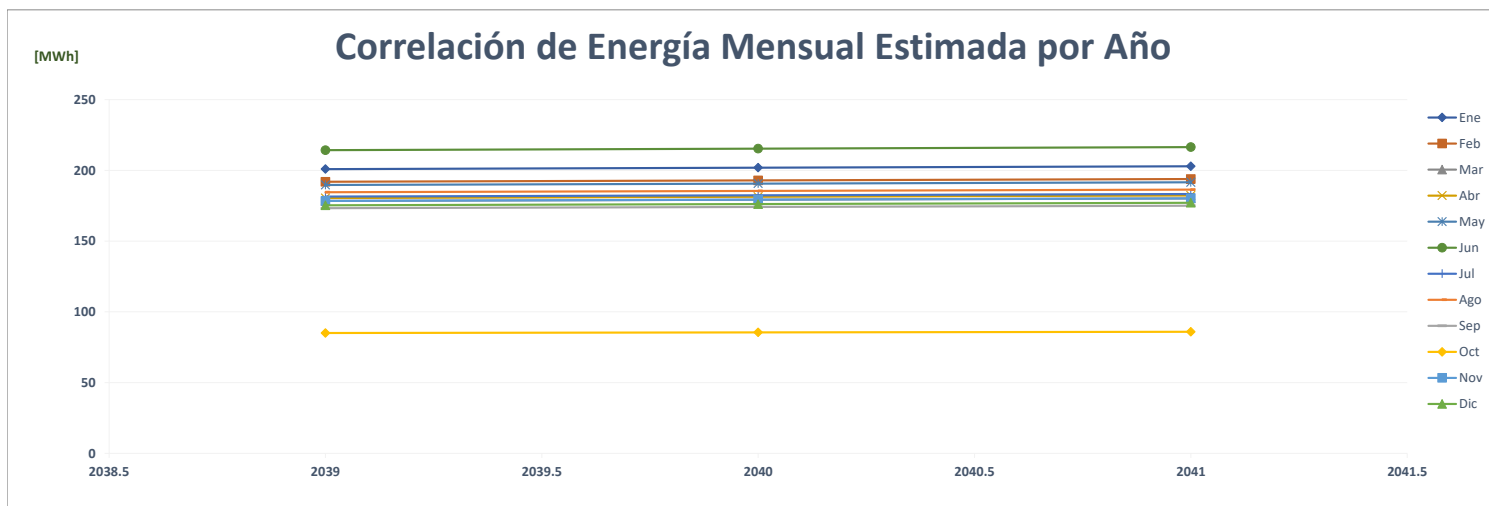
Comparación de Centro Comercial Plaza Real Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	76	74	76	70	72	71	75	43	-
AÑO 1	2022	83	74	67	39	42	39	38	40	45	52	46	55	52	20.7%
AÑO 0	2023	46	50	57	55	53	52							52	0.4%
AÑO 1	2024	75	66	74	72	72	57	65	73	70	70	64	70	69	32.7%
AÑO 2	2025	75	67	75	73	72	57	66	73	71	70	65	71	70	1.0%
AÑO 3	2026	79	70	79	77	76	60	69	77	74	74	68	74	73	5.0%
AÑO 4	2027	83	74	83	80	80	63	73	81	78	78	72	78	77	5.0%



Comparación de Hoel Crowne Plaza Panamá

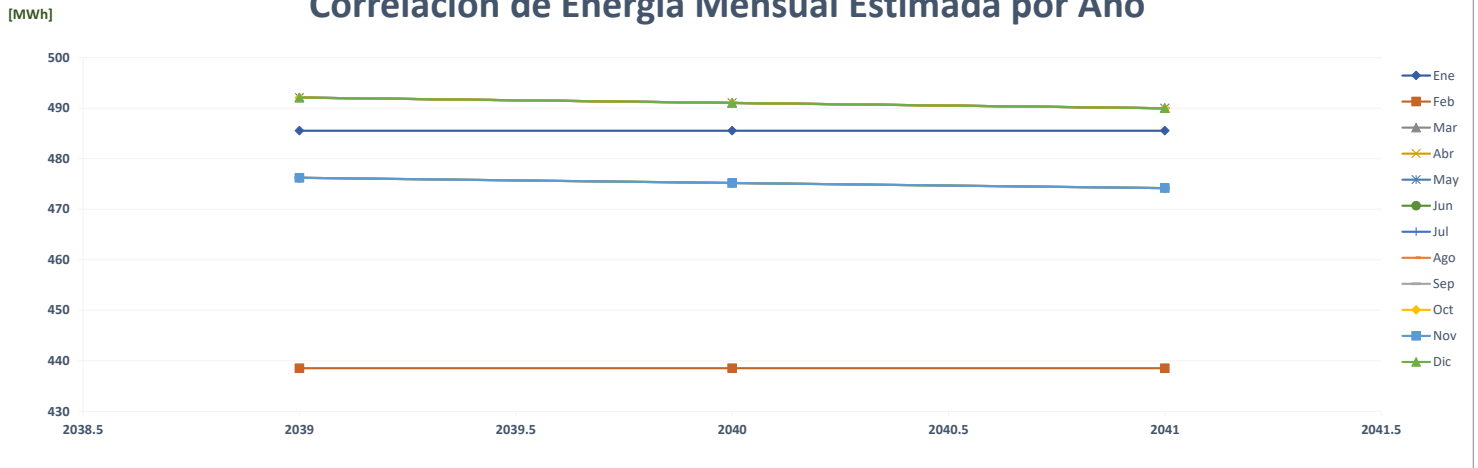
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	93	180	176	182	178	189	179	177	185	170	180	157	-
AÑO 1	2022	181	169	140	120	122	115	116	117	112	109	106	112	127	-19.6%
AÑO 0	2023	113	107	112	103	106	101							107	-15.6%
AÑO 1	2024	185	176	178	180	190	214	181	185	173	85	178	175	175	63.9%
AÑO 2	2025	185	177	179	181	191	215	182	185	174	85	179	176	176	0.5%
AÑO 3	2026	186	178	180	182	192	216	183	186	175	86	180	177	177	0.5%
AÑO 4	2027	187	179	181	183	193	217	184	187	176	86	181	178	178	0.5%



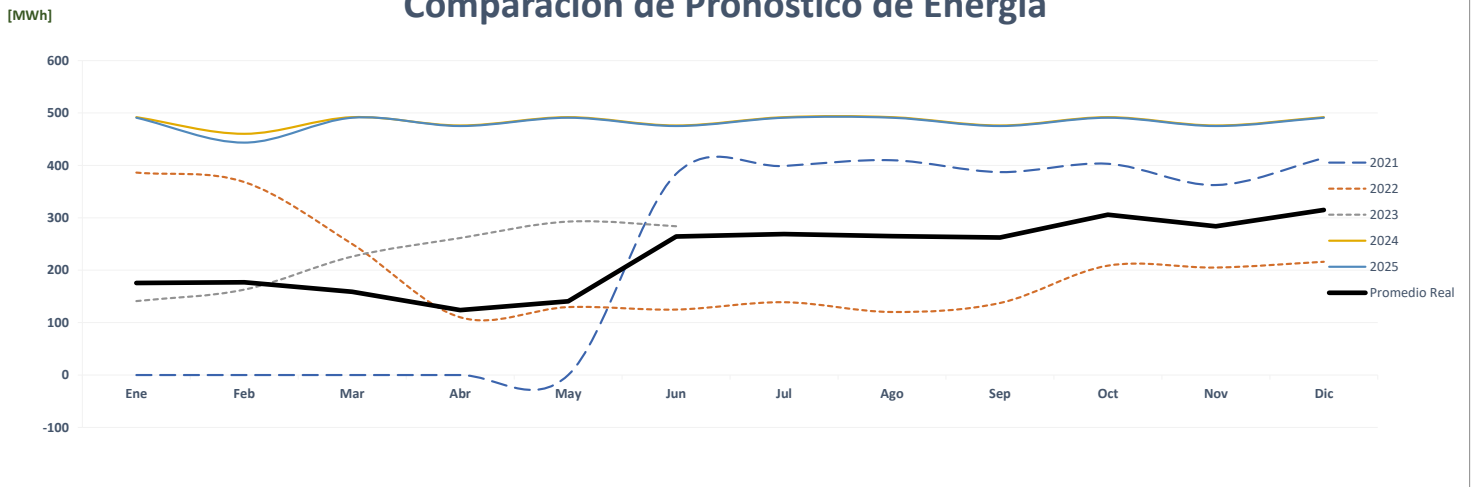
Comparación de Club Unión

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	384	399	410	387	403	363	414	230	-
AÑO 1	2022	386	368	250	110	130	125	139	120	137	209	205	216	200	-13.2%
AÑO 0	2023	141	163	226	261	293	284							228	14.2%
AÑO 1	2024	492	460	492	476	492	476	492	492	476	492	476	492	484	112.3%
AÑO 2	2025	491	444	491	475	491	475	491	491	475	491	475	491	482	-0.5%
AÑO 3	2026	490	443	490	474	490	474	490	490	474	490	474	490	481	-0.2%
AÑO 4	2027	487	440	487	472	487	472	487	487	472	487	472	487	478	-0.5%

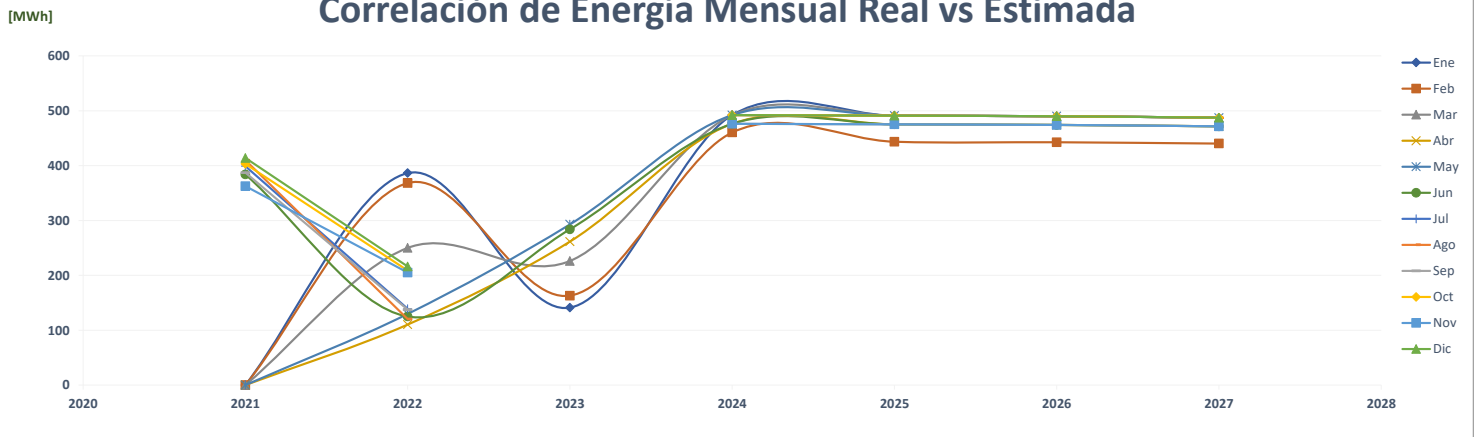
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

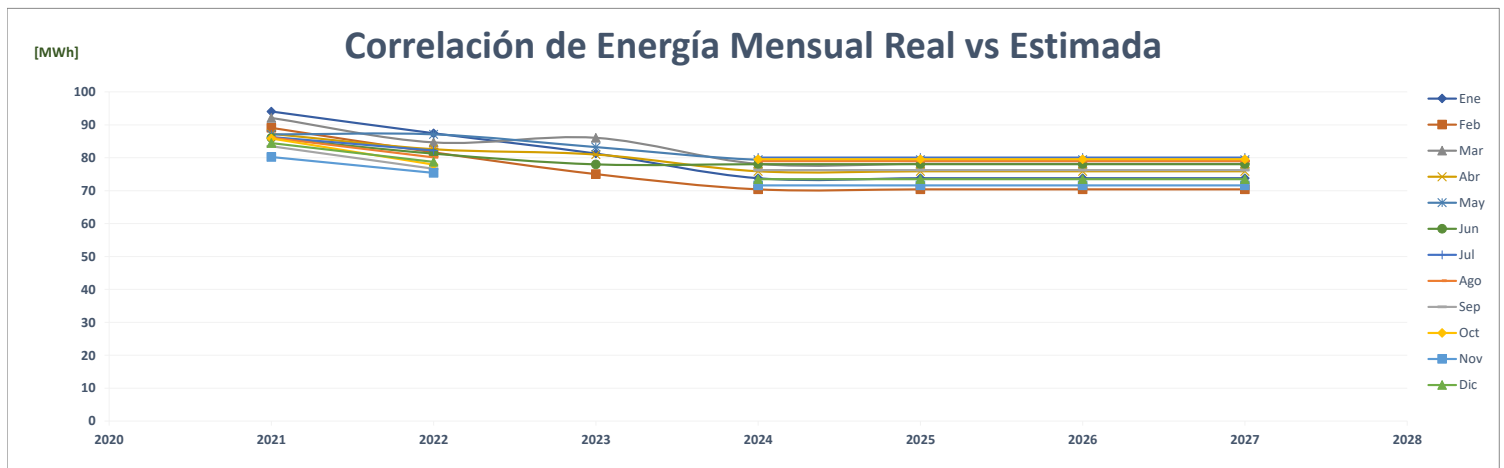
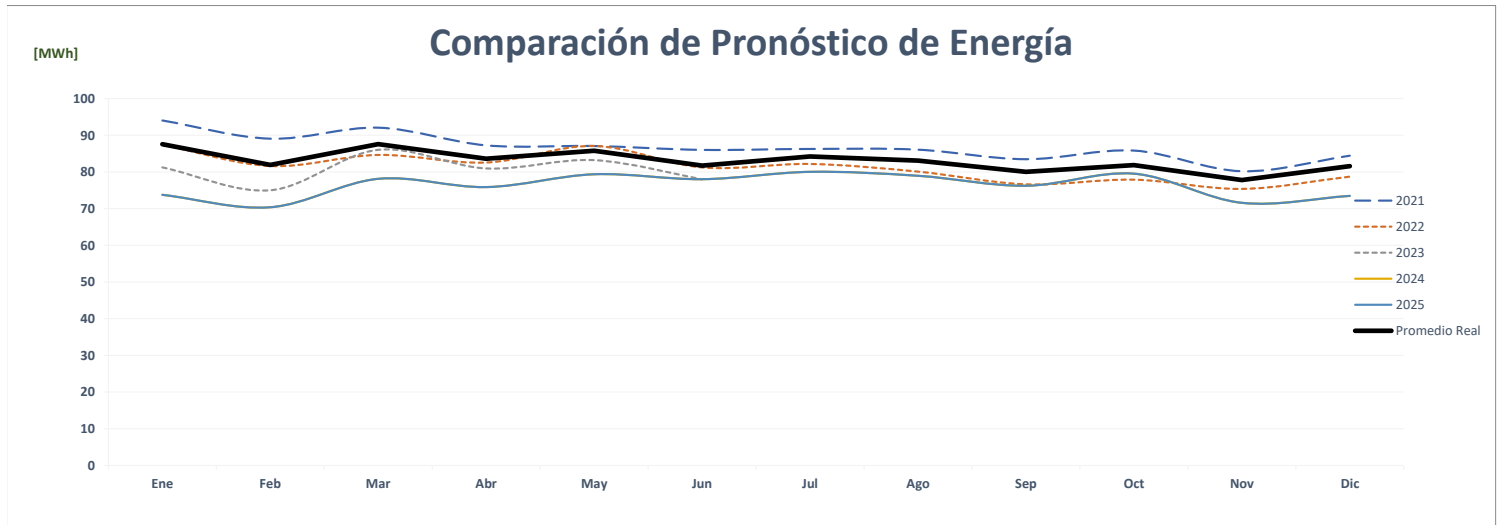
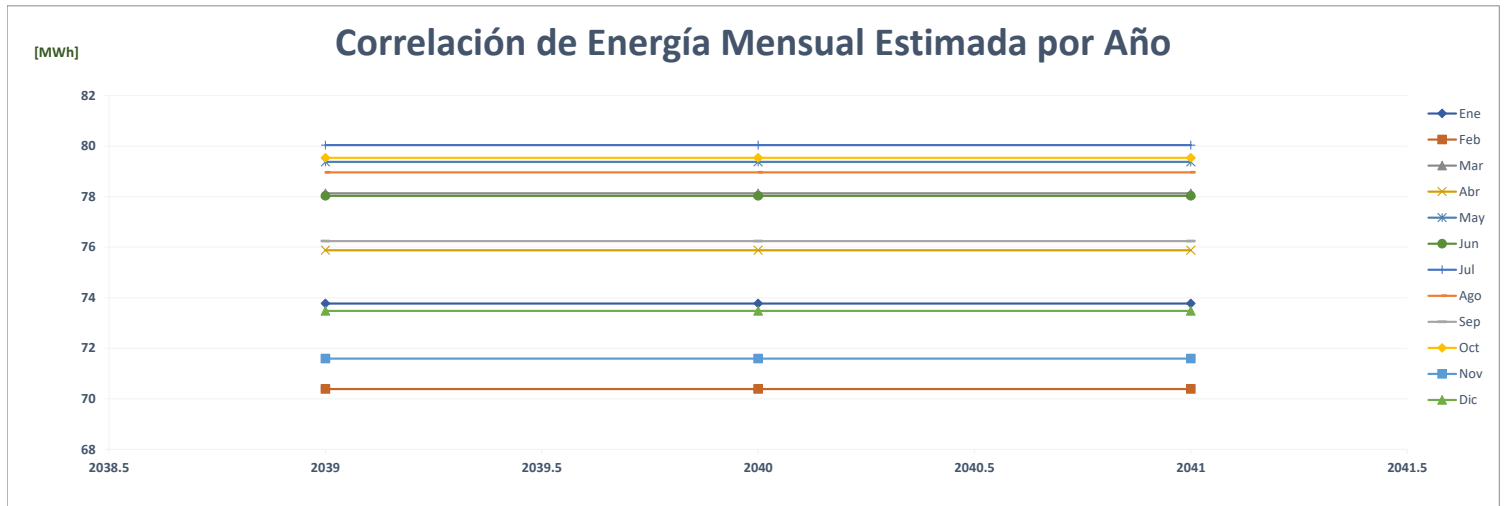


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



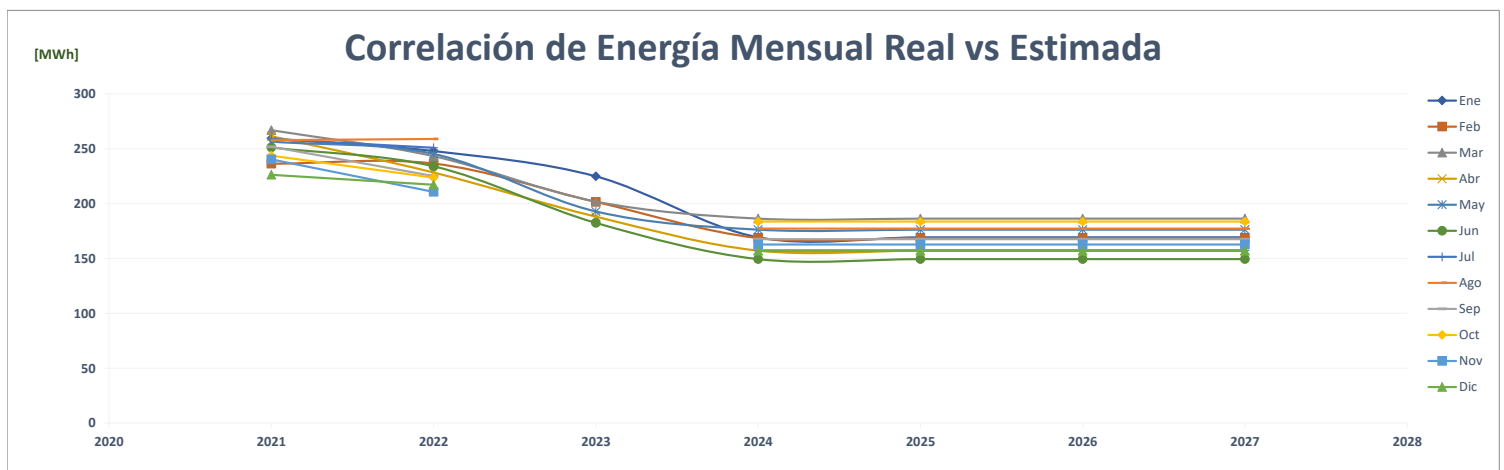
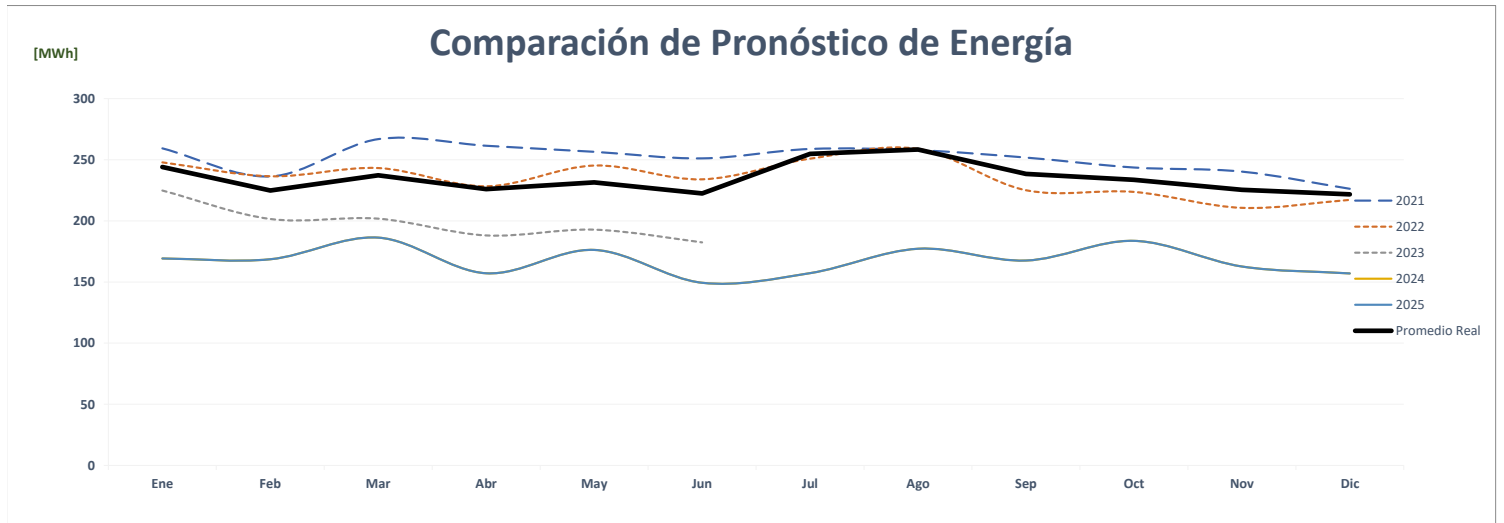
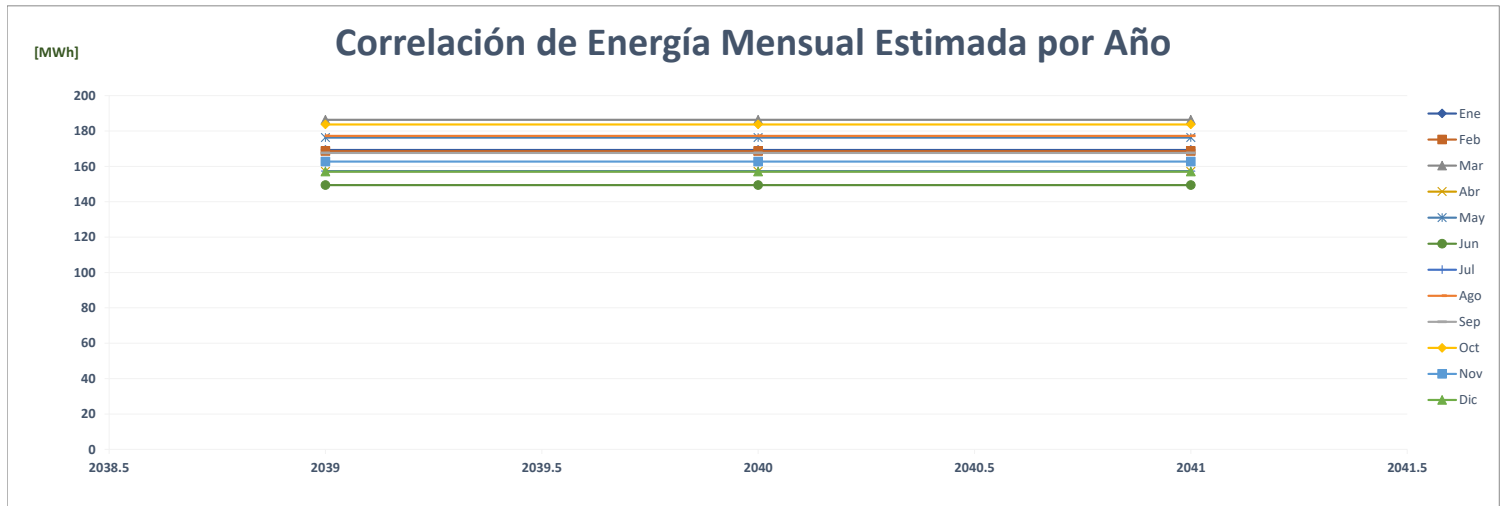
Comparación de C&W Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	94	89	92	87	87	86	86	86	83	86	80	84	87	-
AÑO 1	2022	87	82	85	83	87	81	82	80	77	78	75	79	81	-6.4%
AÑO 0	2023	81	75	86	81	83	78							81	-0.7%
AÑO 1	2024	74	70	78	76	79	78	80	79	76	80	72	73	76	-5.5%
AÑO 2	2025	74	70	78	76	79	78	80	79	76	80	72	73	76	0.0%
AÑO 3	2026	74	70	78	76	79	78	80	79	76	80	72	73	76	0.0%
AÑO 4	2027	74	70	78	76	79	78	80	79	76	80	72	73	76	0.0%



Comparación de C&W Balboa

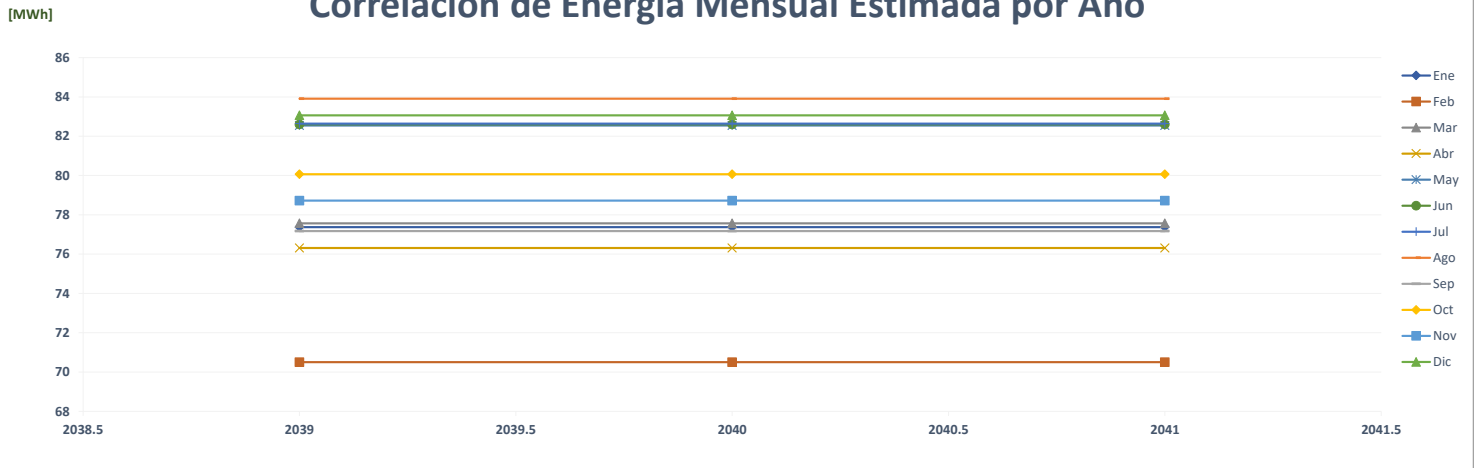
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	259	236	267	261	256	251	259	258	252	244	240	226	251	-
AÑO 1	2022	248	236	243	228	245	234	251	259	225	224	211	217	235	-6.3%
AÑO 0	2023	225	202	202	188	193	182							199	-15.5%
AÑO 1	2024	169	169	186	157	176	149	157	177	168	184	163	157	168	-15.6%
AÑO 2	2025	169	169	186	157	176	149	157	177	168	184	163	157	168	0.0%
AÑO 3	2026	169	169	186	157	176	149	157	177	168	184	163	157	168	0.0%
AÑO 4	2027	169	169	186	157	176	149	157	177	168	184	163	157	168	0.0%



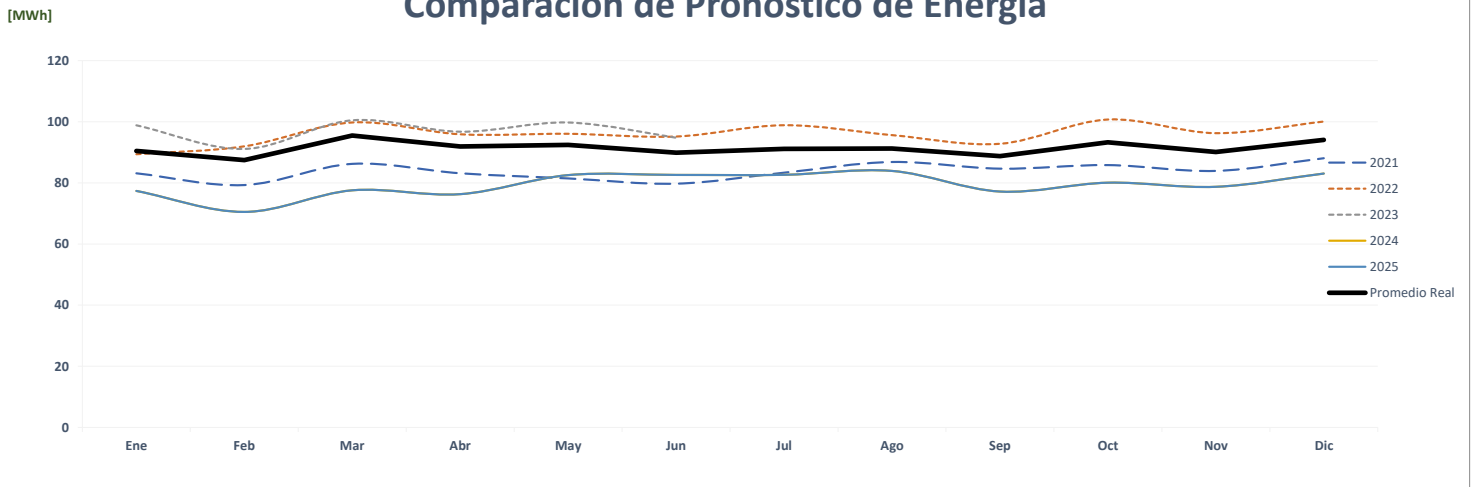
Comparación de C&W Colón

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	83	79	86	83	81	80	83	87	85	86	84	88	84	-
AÑO 1	2022	89	92	100	96	96	95	99	96	93	101	96	100	96	14.6%
AÑO 0	2023	99	91	100	97	100	95							97	0.9%
AÑO 1	2024	77	71	78	76	83	83	83	84	77	80	79	83	79	-18.1%
AÑO 2	2025	77	71	78	76	83	83	83	84	77	80	79	83	79	0.0%
AÑO 3	2026	77	71	78	76	83	83	83	84	77	80	79	83	79	0.0%
AÑO 4	2027	77	71	78	76	83	83	83	84	77	80	79	83	79	0.0%

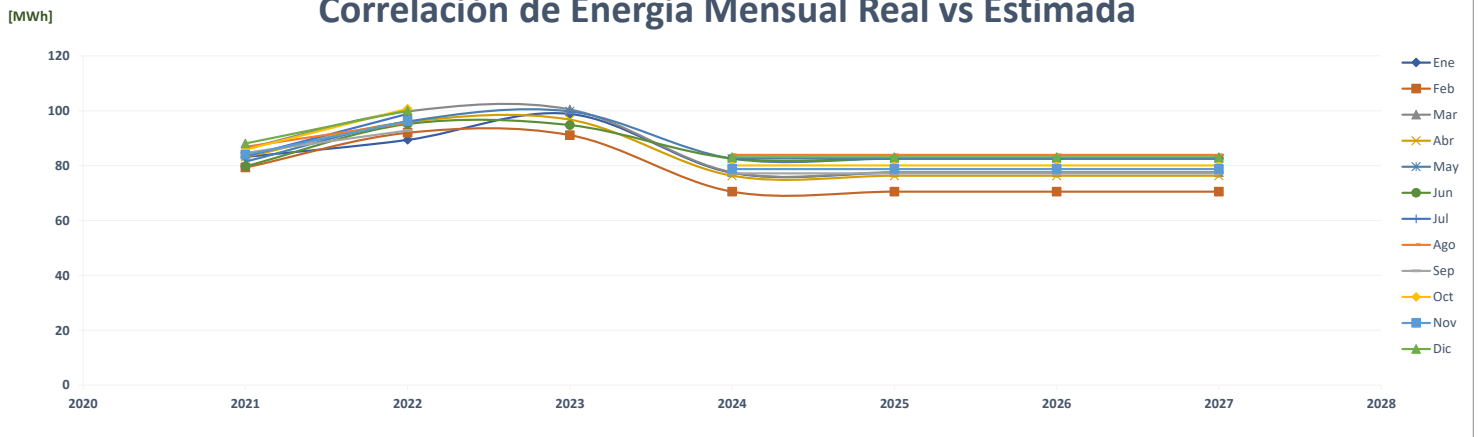
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

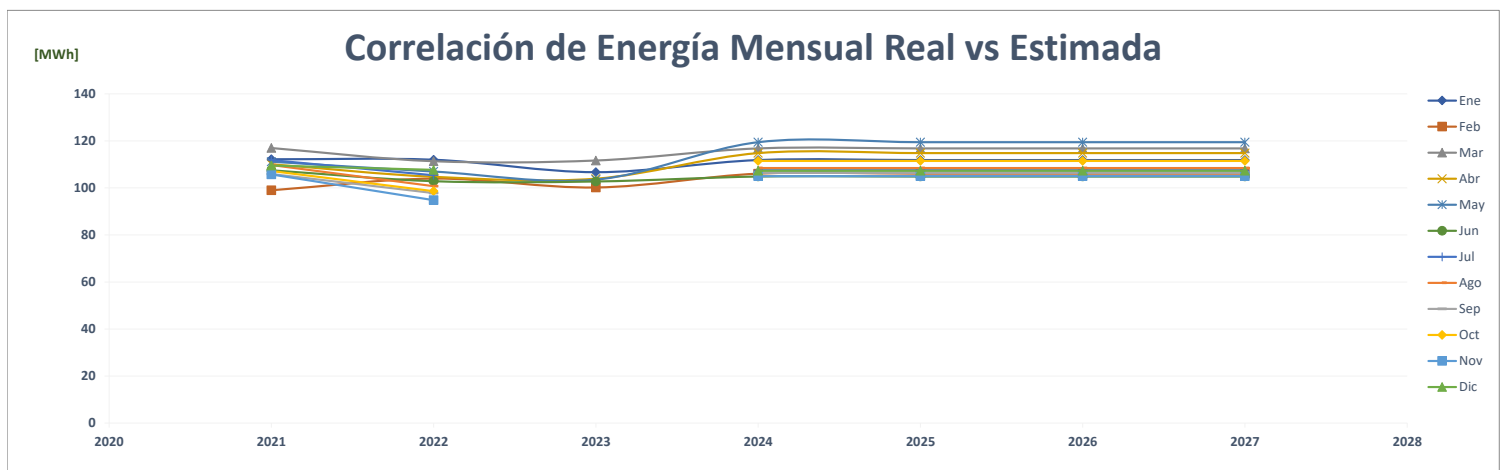
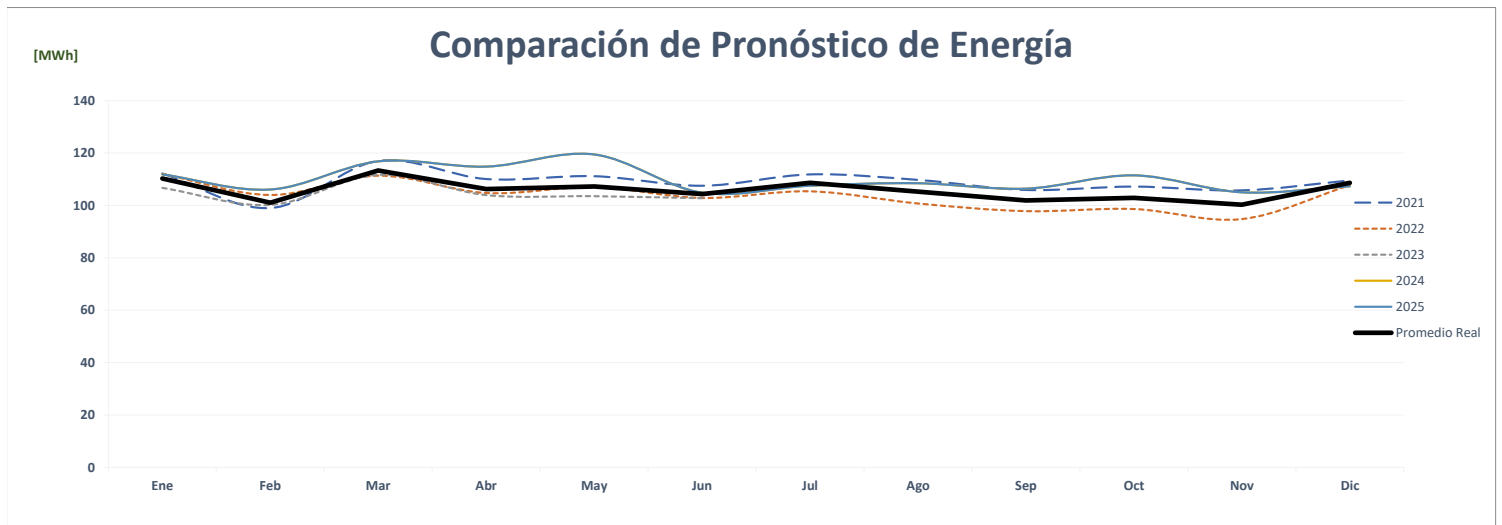
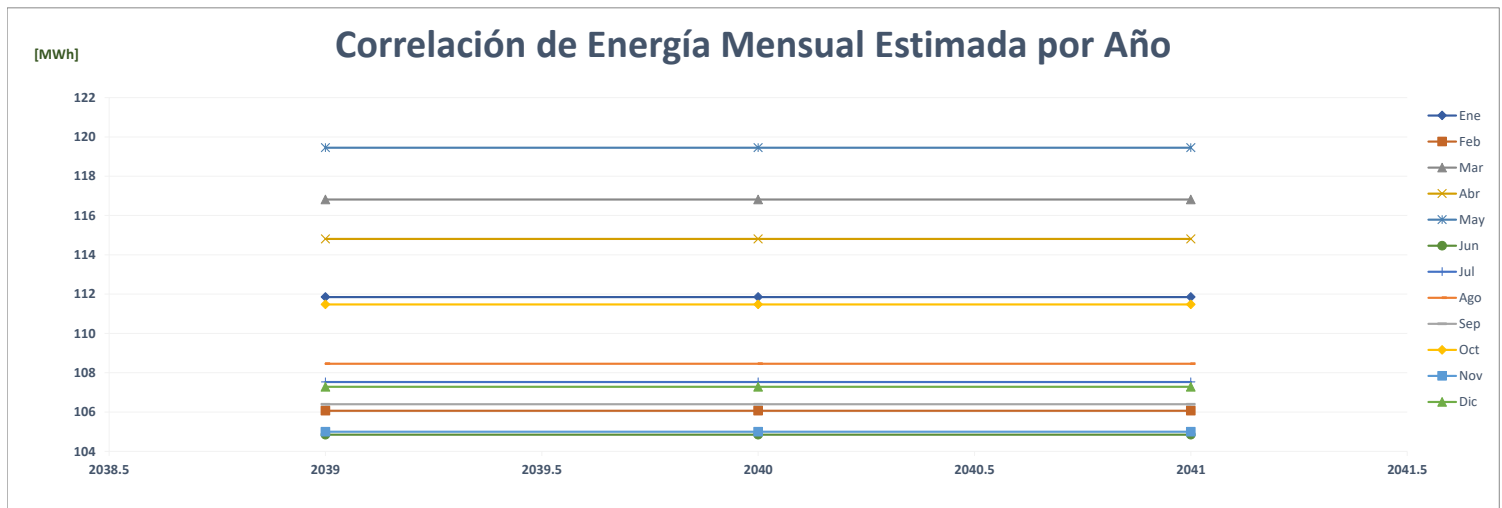


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



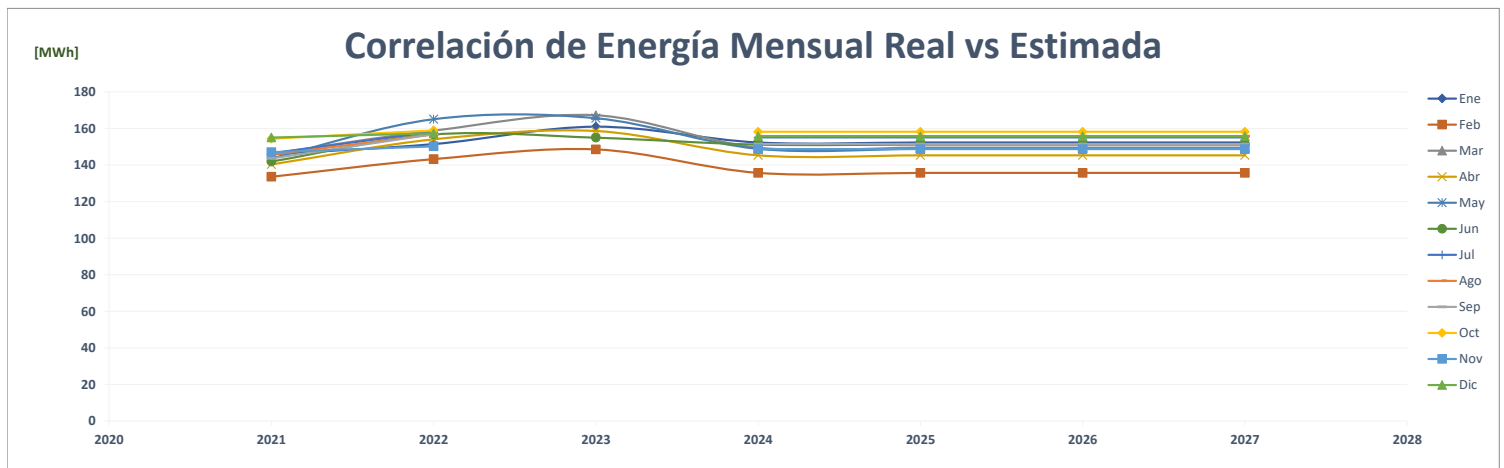
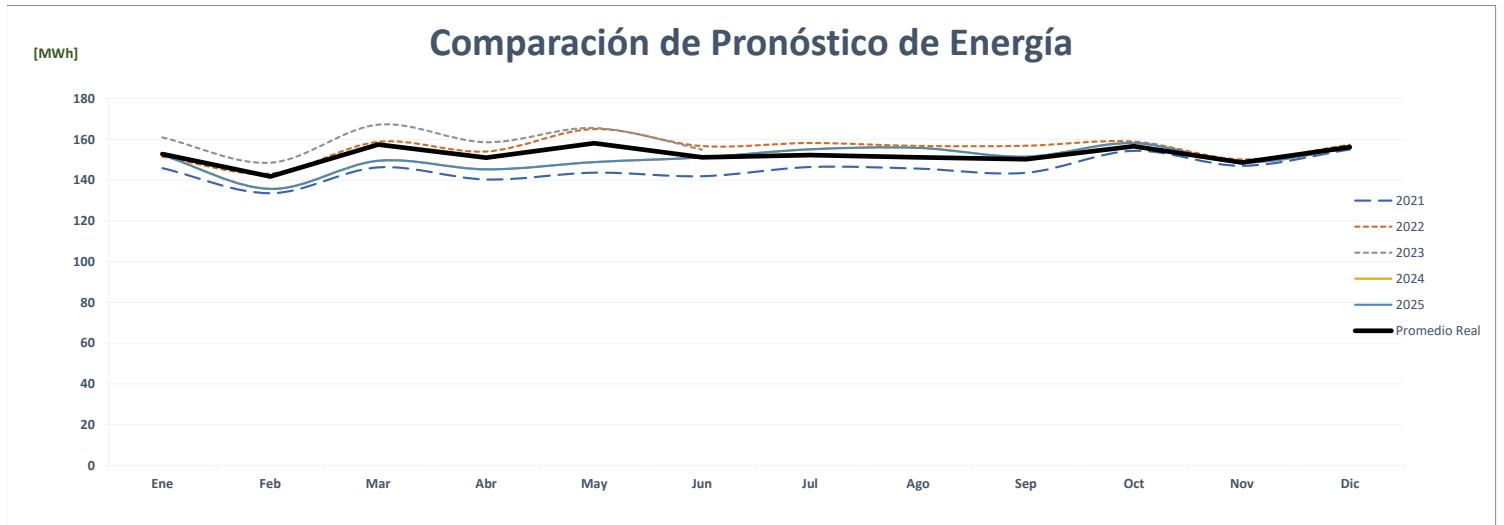
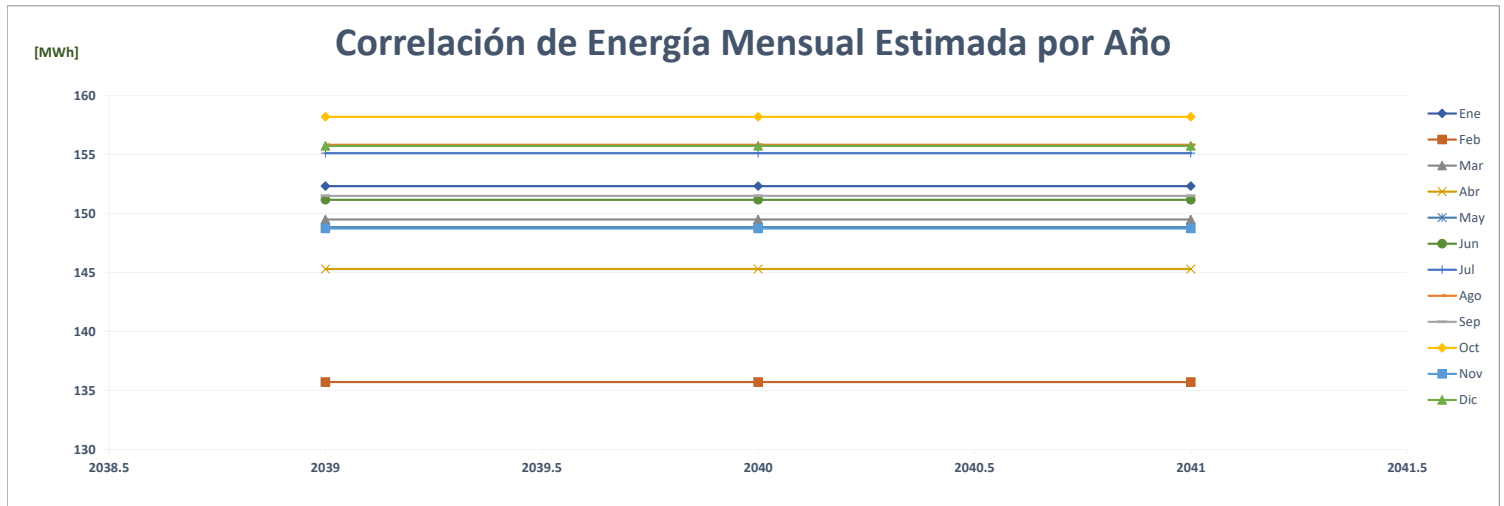
Comparación de C&W David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	112	99	117	110	111	108	112	110	106	107	106	110	109	-
AÑO 1	2022	112	104	111	105	107	103	105	101	98	99	95	108	104	-4.6%
AÑO 0	2023	107	100	112	104	104	103							105	0.9%
AÑO 1	2024	112	106	117	115	119	105	108	108	106	111	105	107	110	5.0%
AÑO 2	2025	112	106	117	115	119	105	108	108	106	111	105	107	110	0.0%
AÑO 3	2026	112	106	117	115	119	105	108	108	106	111	105	107	110	0.0%
AÑO 4	2027	112	106	117	115	119	105	108	108	106	111	105	107	110	0.0%



Comparación de C&W El Dorado

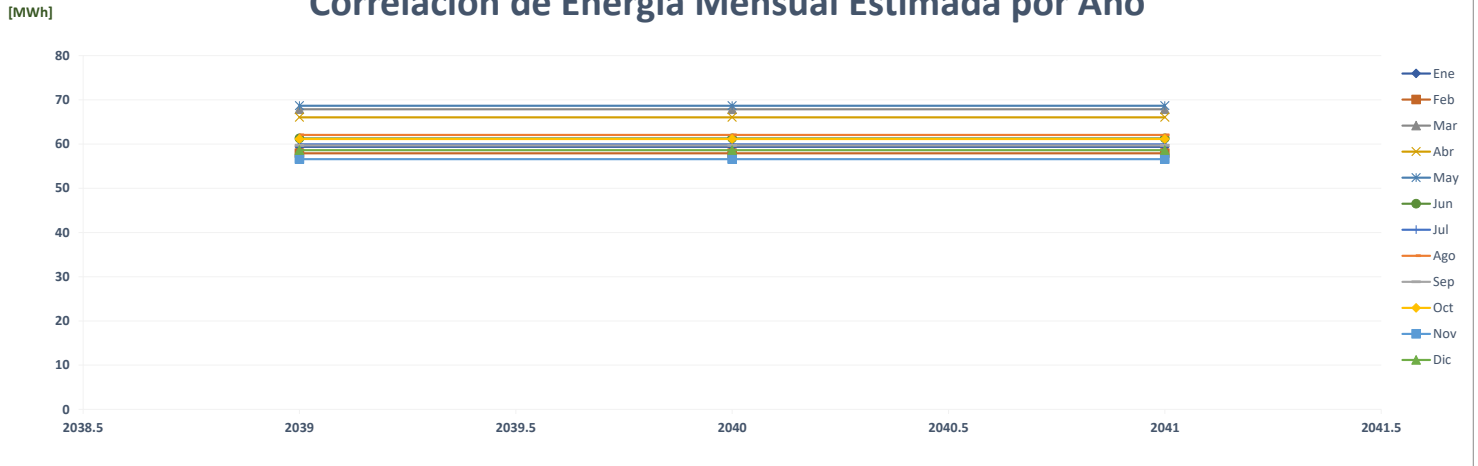
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	146	134	146	140	144	142	146	146	144	154	147	155	145	-
AÑO 1	2022	151	143	159	154	165	157	158	157	157	159	150	157	156	7.1%
AÑO 0	2023	161	149	167	159	166	155							159	2.4%
AÑO 1	2024	152	136	149	145	149	151	155	156	151	158	149	156	151	-5.4%
AÑO 2	2025	152	136	149	145	149	151	155	156	151	158	149	156	151	0.0%
AÑO 3	2026	152	136	149	145	149	151	155	156	151	158	149	156	151	0.0%
AÑO 4	2027	152	136	149	145	149	151	155	156	151	158	149	156	151	0.0%



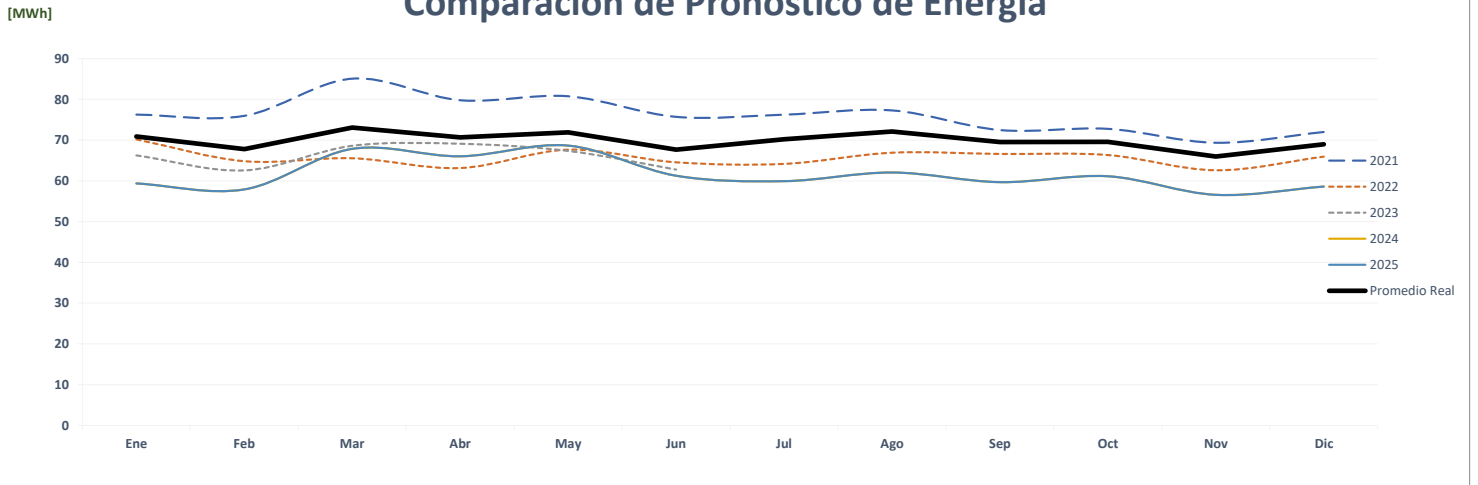
Comparación de C&W La Exposición

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	76	76	85	80	81	76	76	77	72	73	69	72	76	-
AÑO 1	2022	70	65	66	63	68	65	64	67	67	66	63	66	66	-13.7%
AÑO 0	2023	66	63	69	69	67	63							66	0.6%
AÑO 1	2024	59	58	68	66	69	61	60	62	60	61	57	59	62	-6.8%
AÑO 2	2025	59	58	68	66	69	61	60	62	60	61	57	59	62	0.0%
AÑO 3	2026	59	58	68	66	69	61	60	62	60	61	57	59	62	0.0%
AÑO 4	2027	59	58	68	66	69	61	60	62	60	61	57	59	62	0.0%

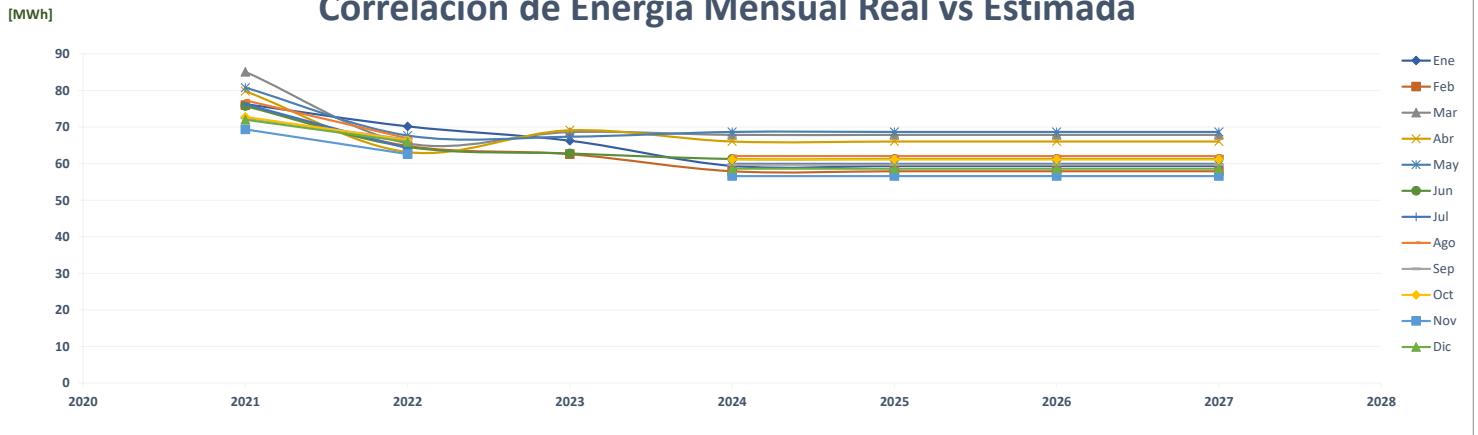
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



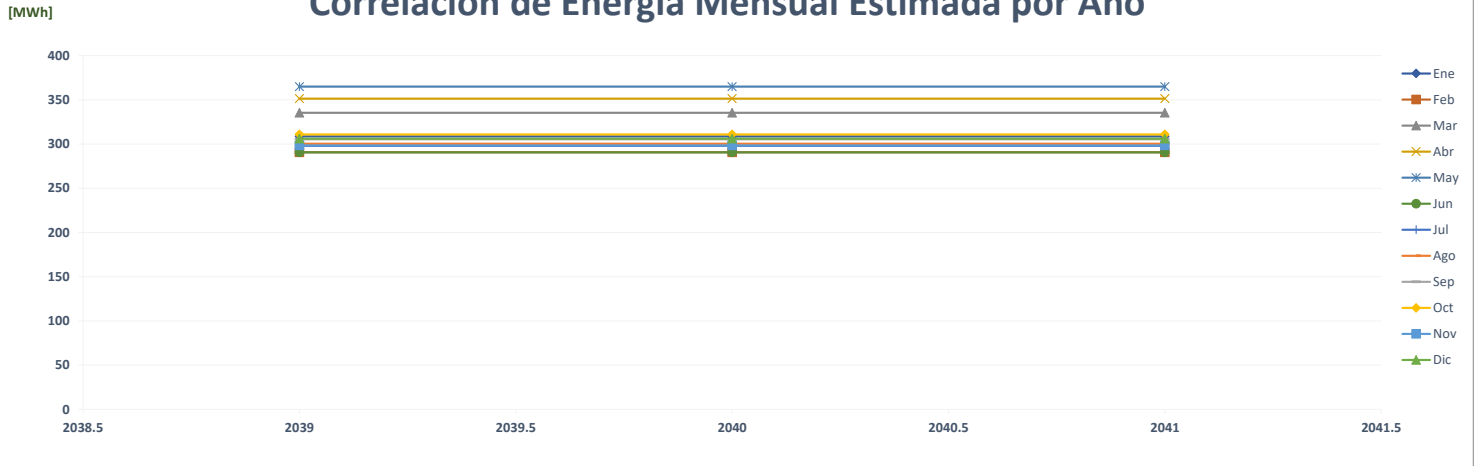
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



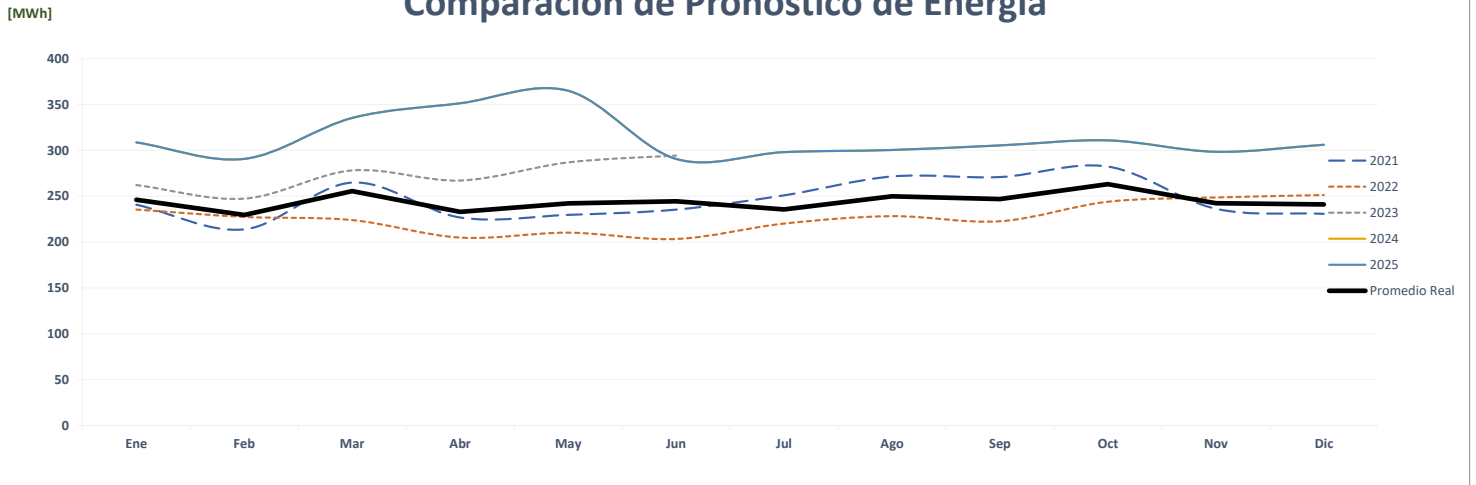
Comparación de C&W Howard Planta Alta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	241	214	265	227	230	235	251	271	271	282	236	231		246	-
AÑO 1	2022	235	227	224	205	210	203	220	228	223	244	249	251		227	-7.9%
AÑO 0	2023	262	247	278	267	287	294								273	20.3%
AÑO 1	2024	309	291	335	351	365	291	298	300	305	311	298	306		313	15.0%
AÑO 2	2025	309	291	335	351	365	291	298	300	305	311	298	306		313	0.0%
AÑO 3	2026	309	291	335	351	365	291	298	300	305	311	298	306		313	0.0%
AÑO 4	2027	309	291	335	351	365	291	298	300	305	311	298	306		313	0.0%

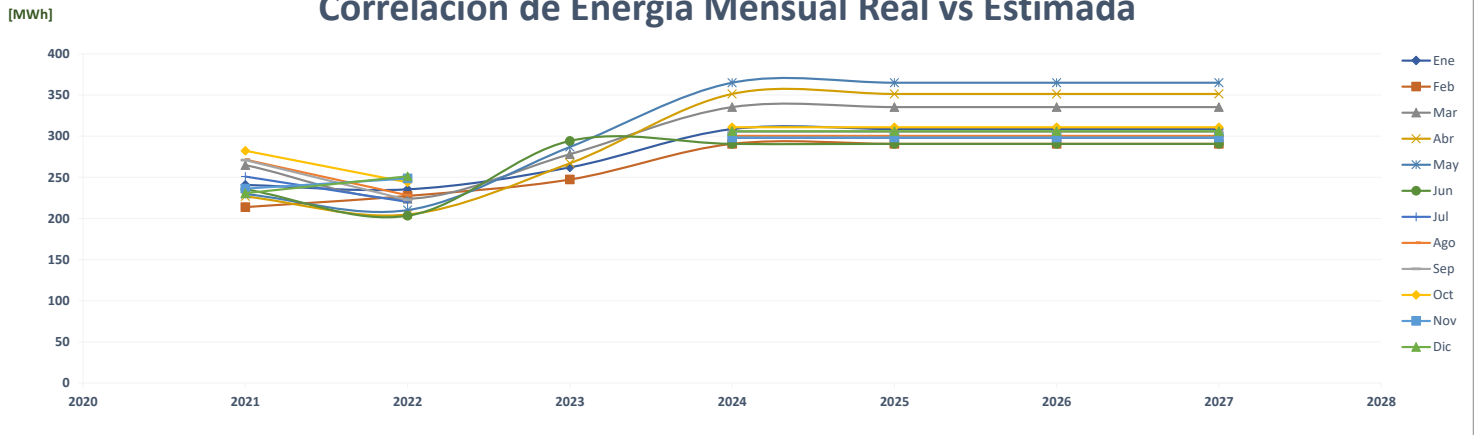
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

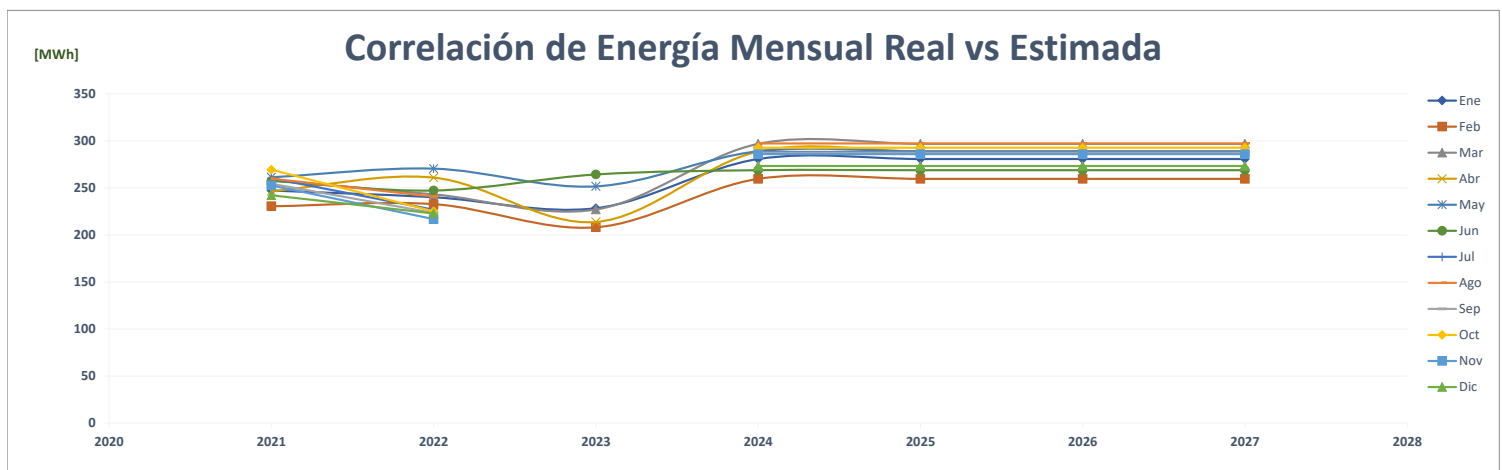
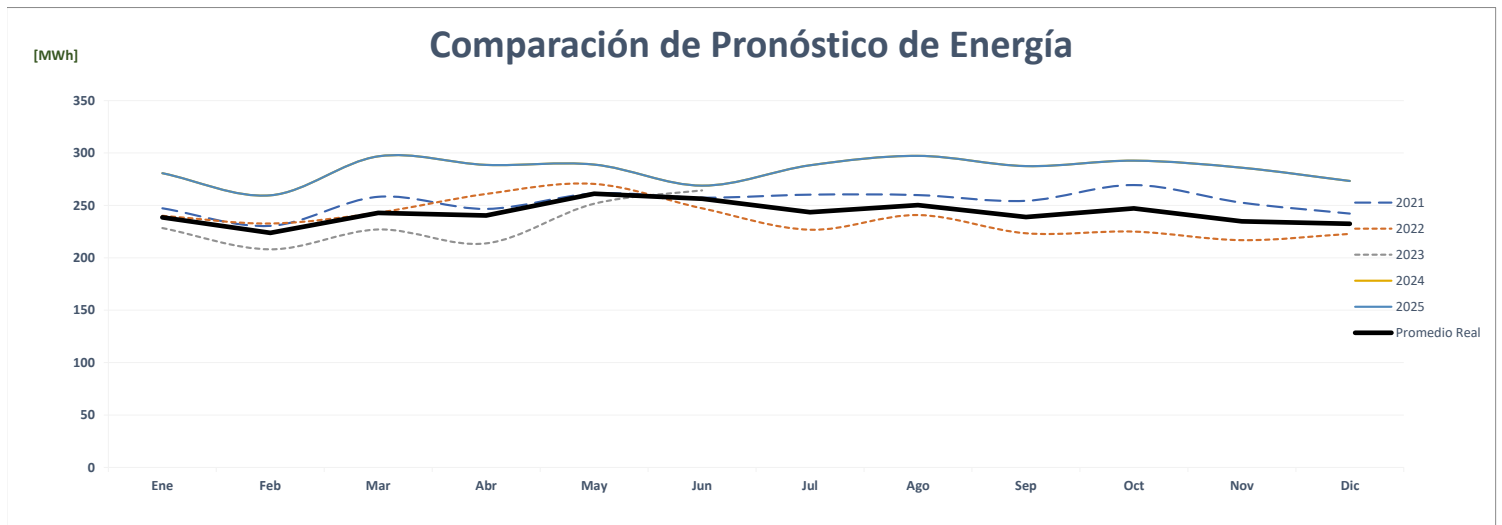
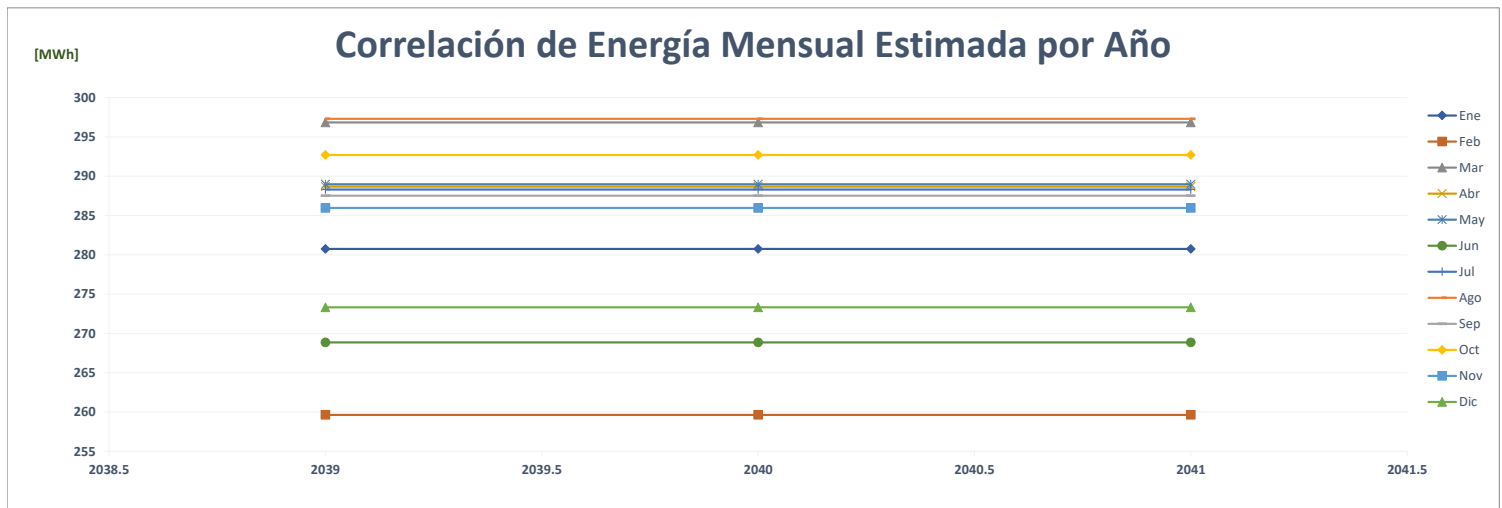


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



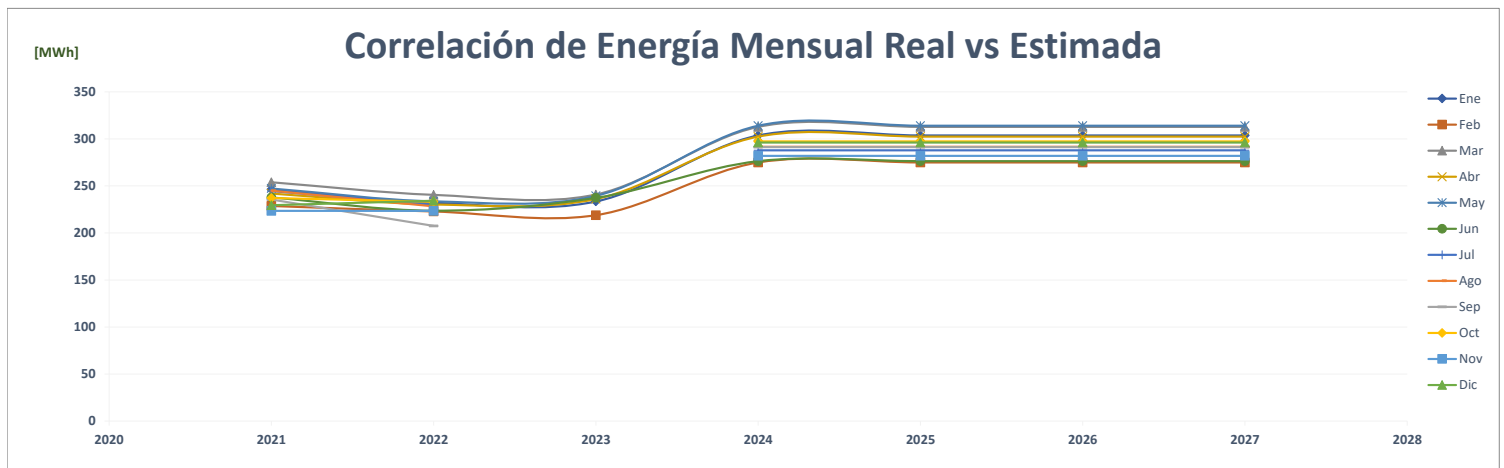
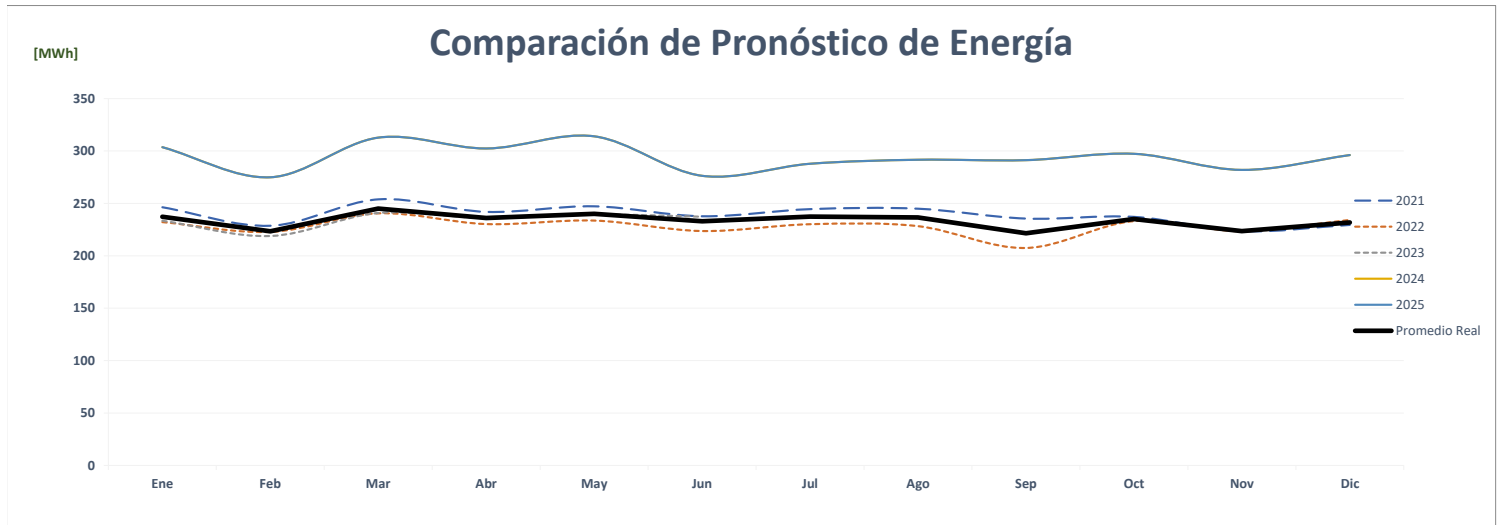
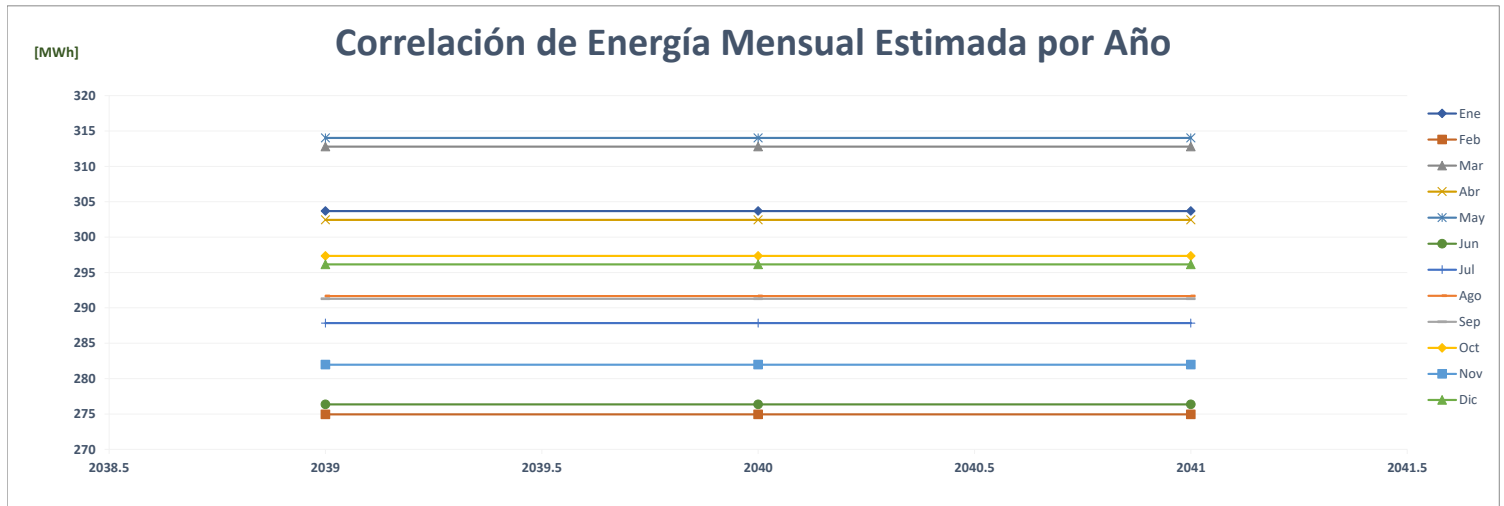
Comparación de C&W Howard Planta Baja

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	247	231	258	247	261	257	260	260	254	269	253	242		253	-
AÑO 1	2022	240	233	243	261	271	247	227	241	223	225	217	223		238	-6.2%
AÑO 0	2023	228	208	227	214	252	264								232	-2.2%
AÑO 1	2024	281	260	297	289	289	269	288	297	288	293	286	273		284	22.3%
AÑO 2	2025	281	260	297	289	289	269	288	297	288	293	286	273		284	0.0%
AÑO 3	2026	281	260	297	289	289	269	288	297	288	293	286	273		284	0.0%
AÑO 4	2027	281	260	297	289	289	269	288	297	288	293	286	273		284	0.0%



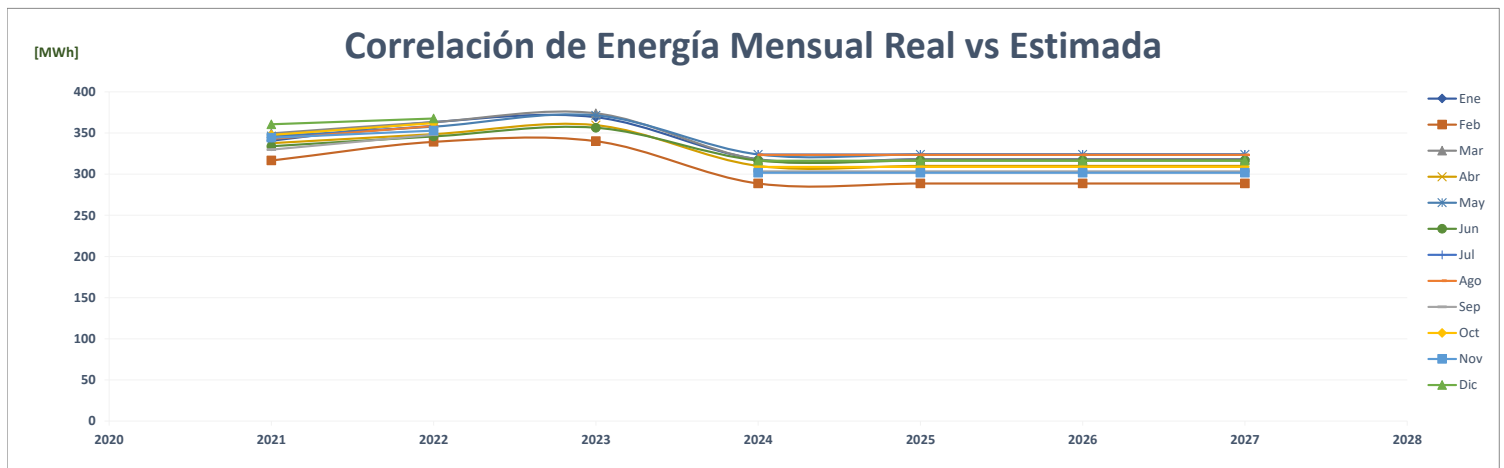
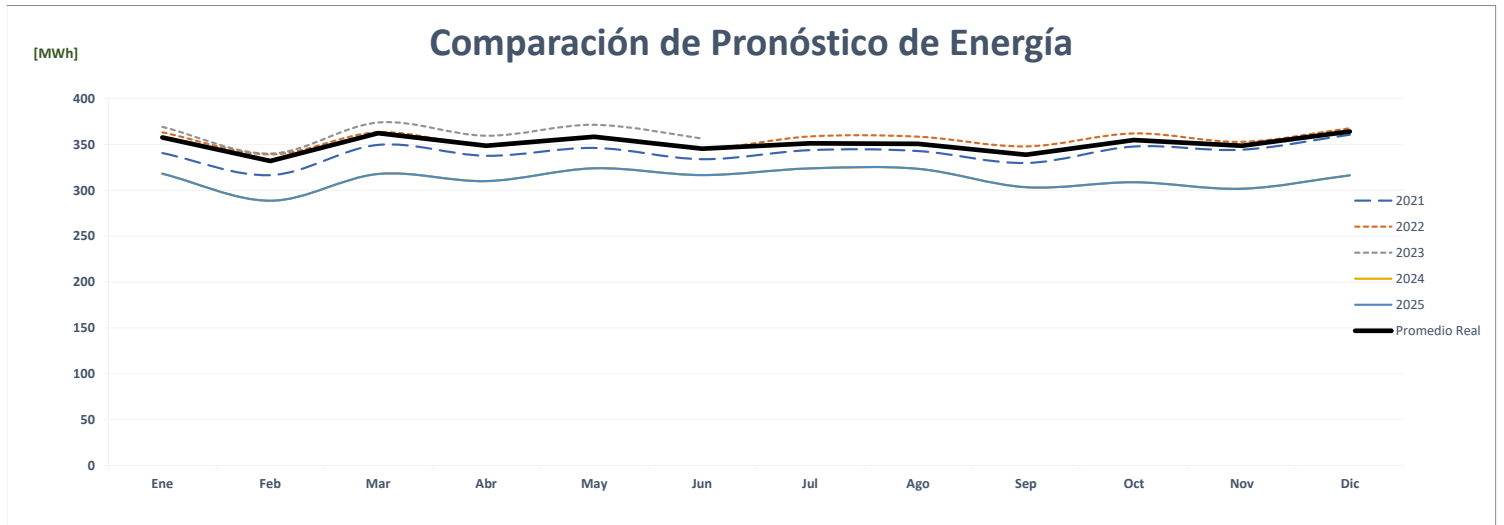
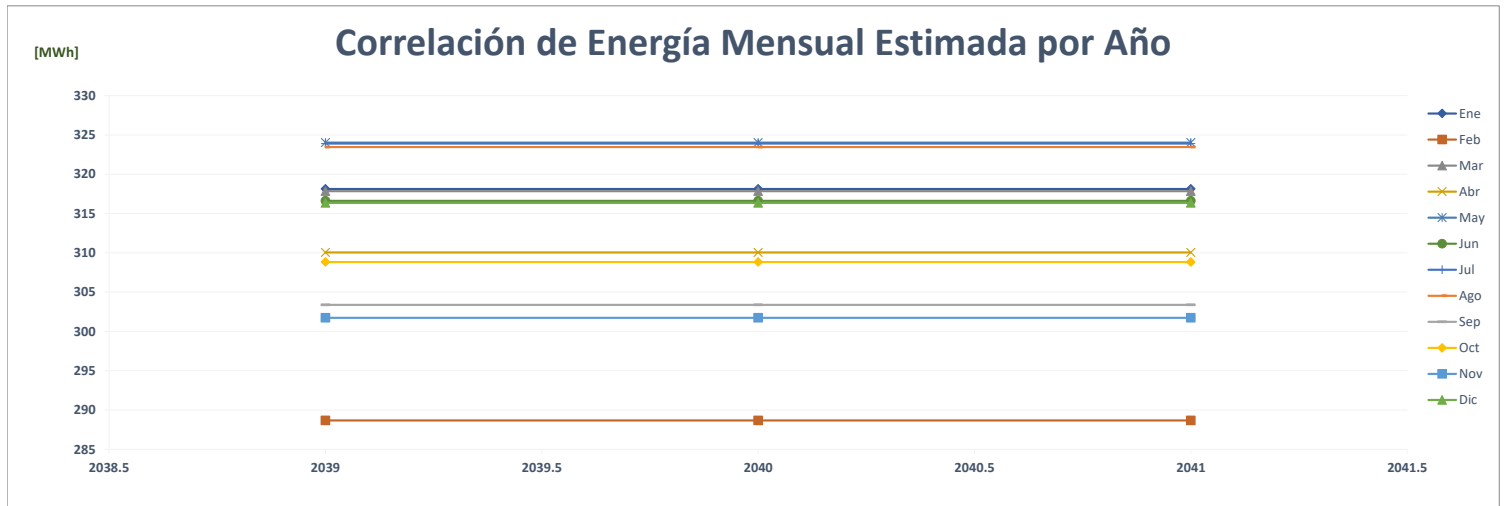
Comparación de C&W Juan Franco 208V

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	246	229	254	242	247	238	245	245	236	237	224	229	239	-
AÑO 1	2022	232	223	241	230	234	224	230	228	207	233	224	234	228	-4.6%
AÑO 0	2023	233	219	241	236	239	237							234	2.6%
AÑO 1	2024	304	275	313	302	314	276	288	292	291	297	282	296	294	25.5%
AÑO 2	2025	304	275	313	302	314	276	288	292	291	297	282	296	294	0.0%
AÑO 3	2026	304	275	313	302	314	276	288	292	291	297	282	296	294	0.0%
AÑO 4	2027	304	275	313	302	314	276	288	292	291	297	282	296	294	0.0%



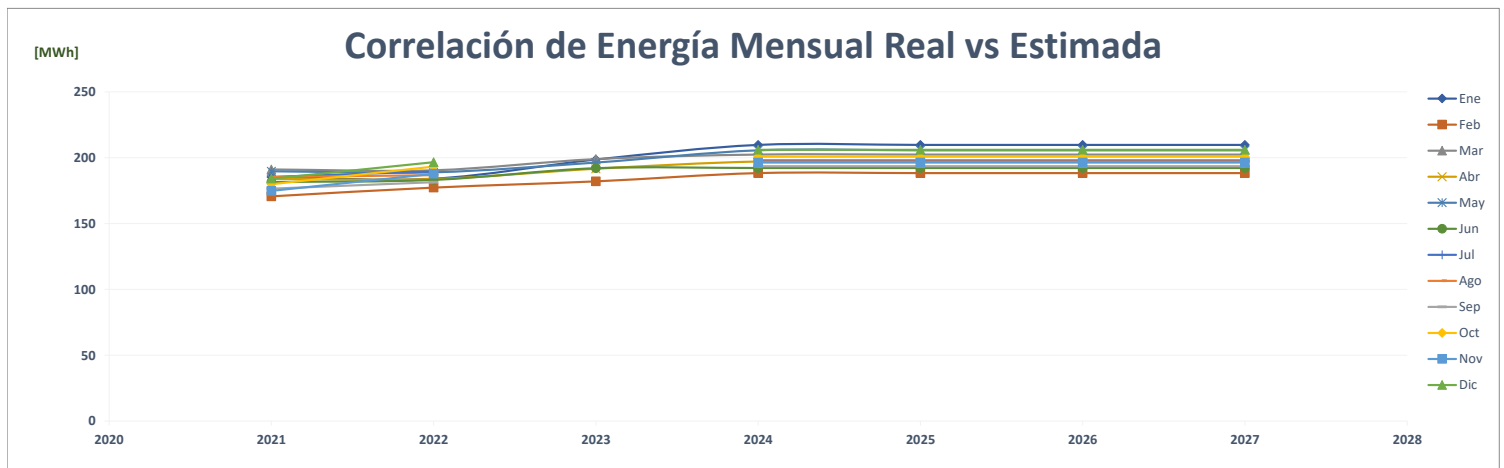
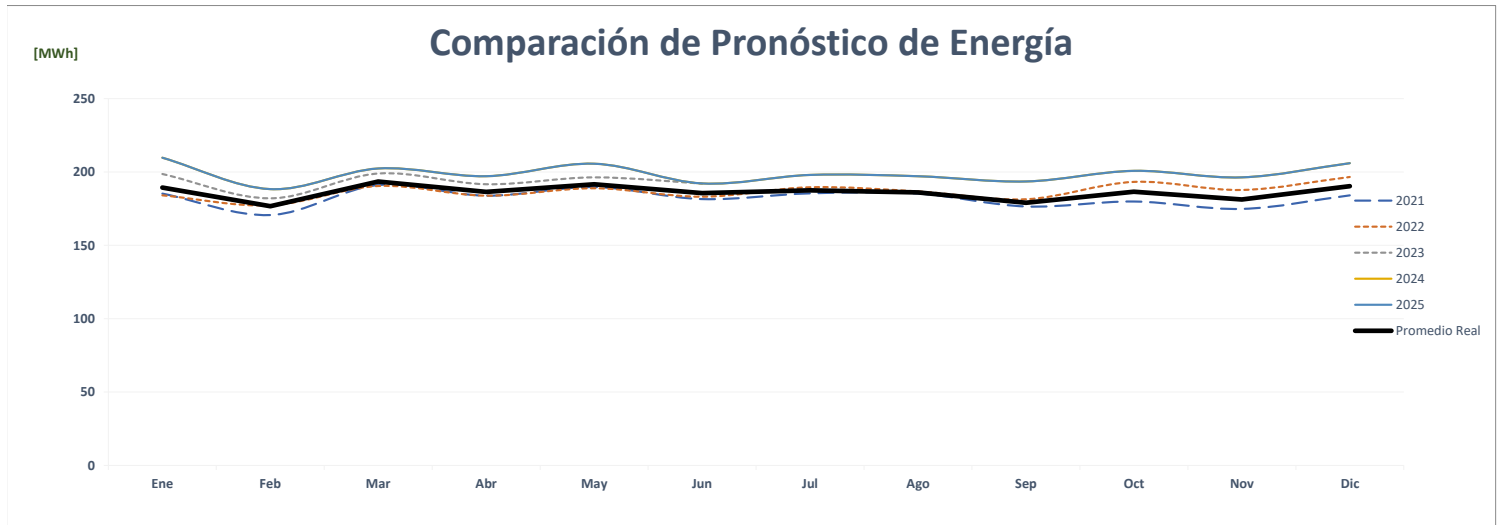
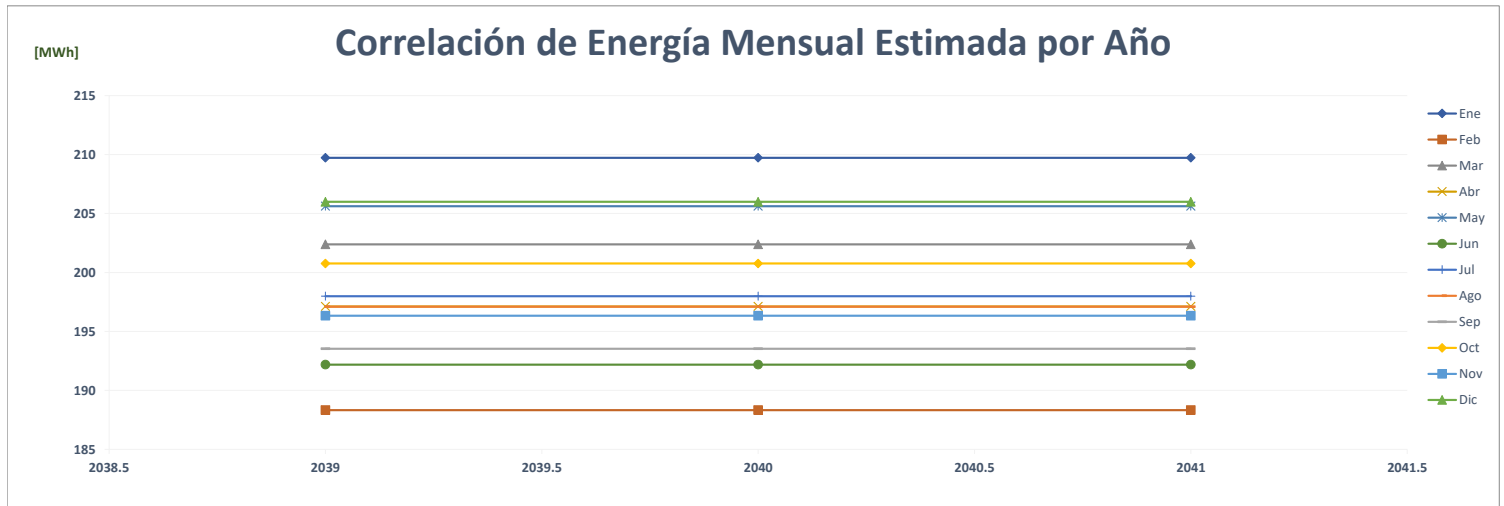
Comparación de C&W Juan Franco 480V

	ENERGÍA (MWh)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	341	317	350	338	346	334	344	343	330	348	344	361	341	-
AÑO 1	2022	363	339	363	349	358	346	359	359	348	362	353	368	355	4.2%
AÑO 0	2023	369	340	374	360	371	356							362	1.8%
AÑO 1	2024	318	289	318	310	324	317	324	323	303	309	302	316	313	-13.6%
AÑO 2	2025	318	289	318	310	324	317	324	323	303	309	302	316	313	0.0%
AÑO 3	2026	318	289	318	310	324	317	324	323	303	309	302	316	313	0.0%
AÑO 4	2027	318	289	318	310	324	317	324	323	303	309	302	316	313	0.0%



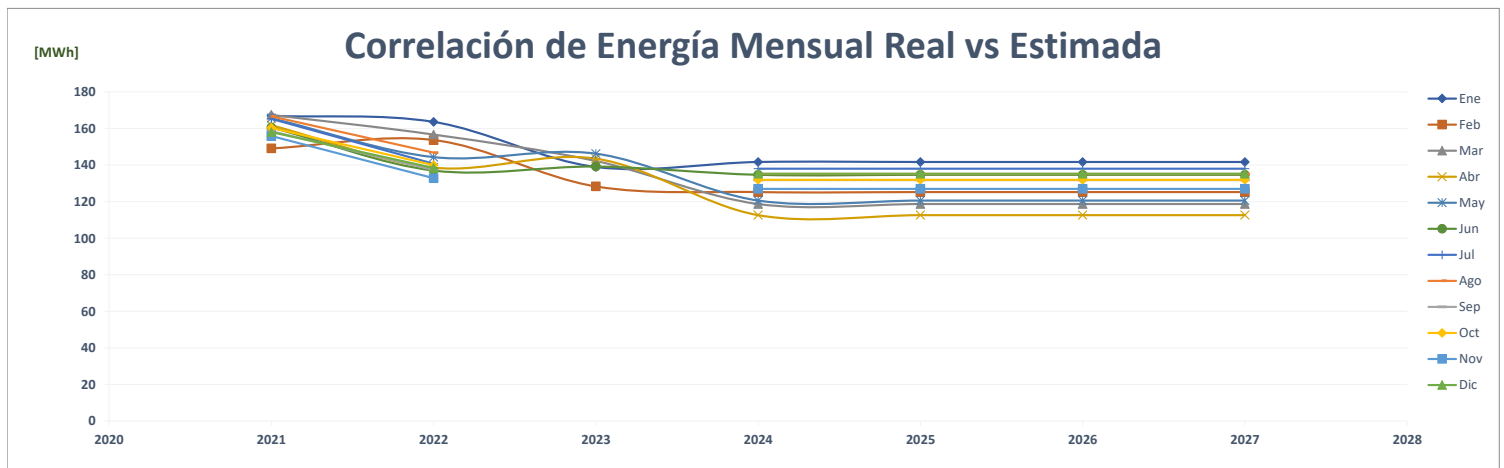
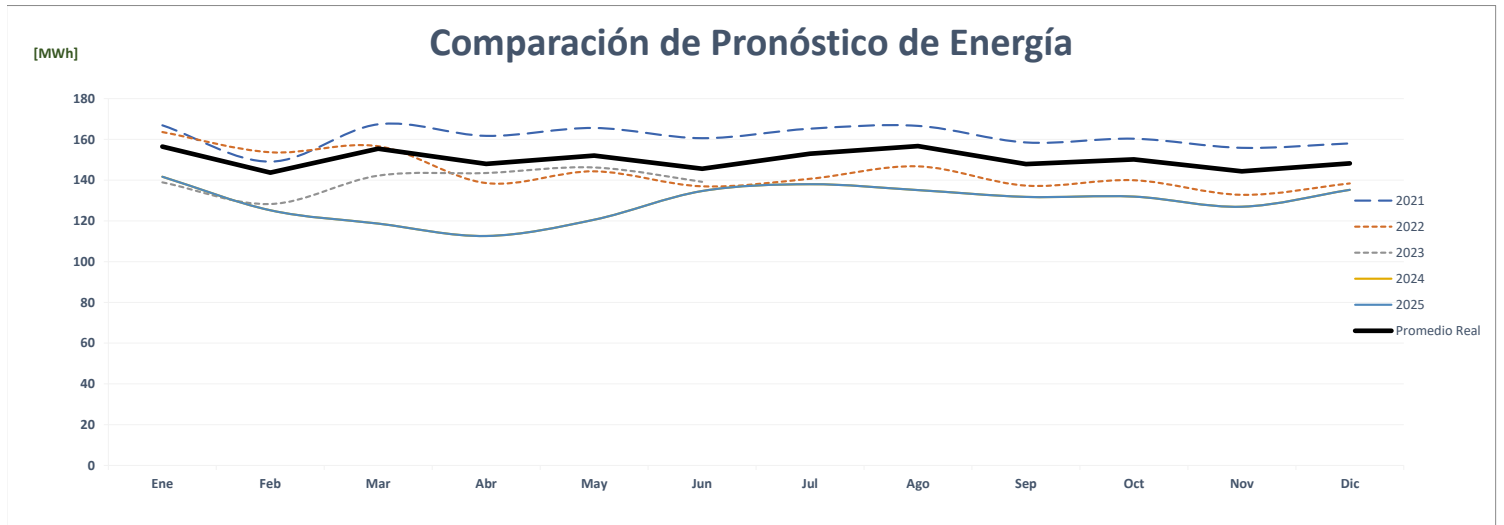
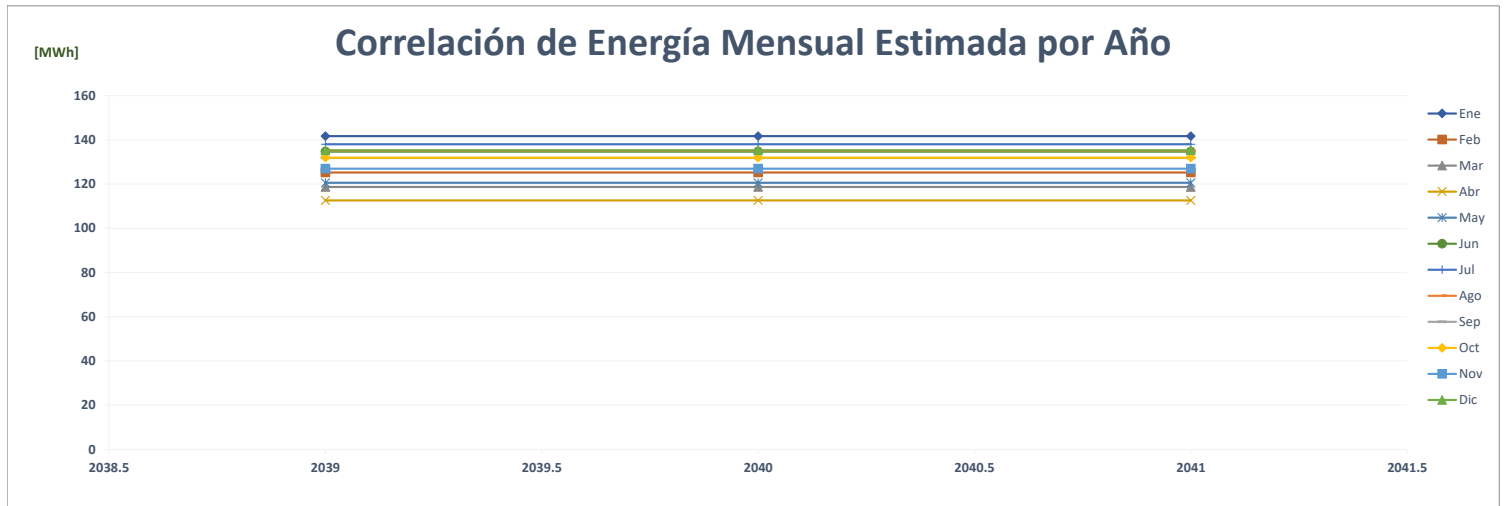
Comparación de C&W Río Abajo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	185	171	191	184	190	182	185	185	176	180	175	184	182	-
AÑO 1	2022	184	177	190	184	189	183	190	187	181	193	188	197	187	2.5%
AÑO 0	2023	199	182	199	192	196	192							193	3.4%
AÑO 1	2024	210	188	202	197	206	192	198	197	194	201	196	206	199	2.9%
AÑO 2	2025	210	188	202	197	206	192	198	197	194	201	196	206	199	0.0%
AÑO 3	2026	210	188	202	197	206	192	198	197	194	201	196	206	199	0.0%
AÑO 4	2027	210	188	202	197	206	192	198	197	194	201	196	206	199	0.0%



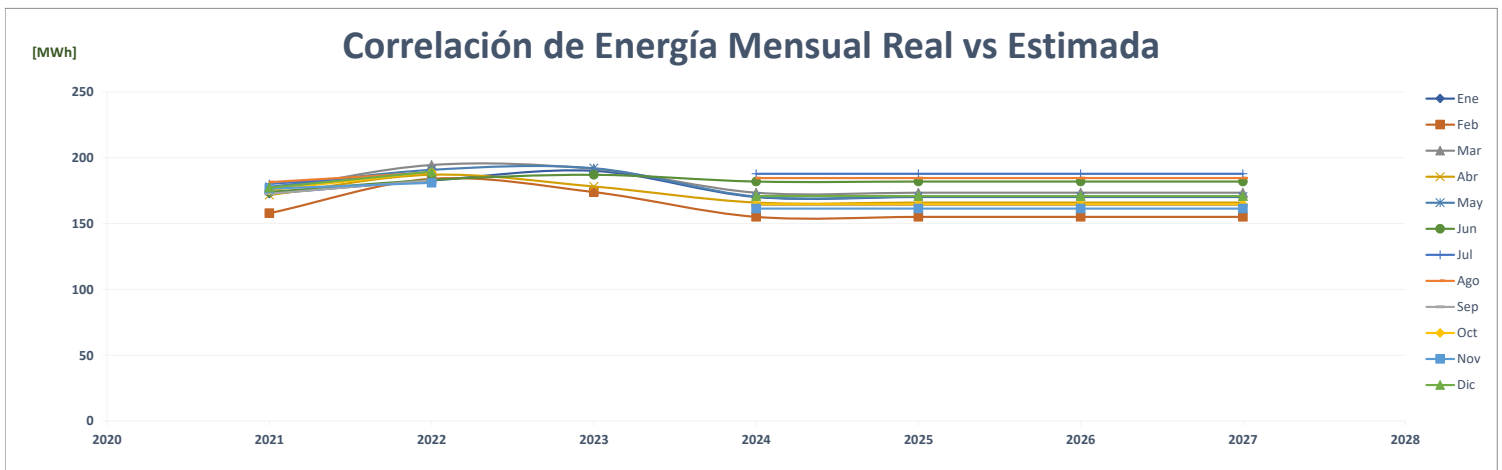
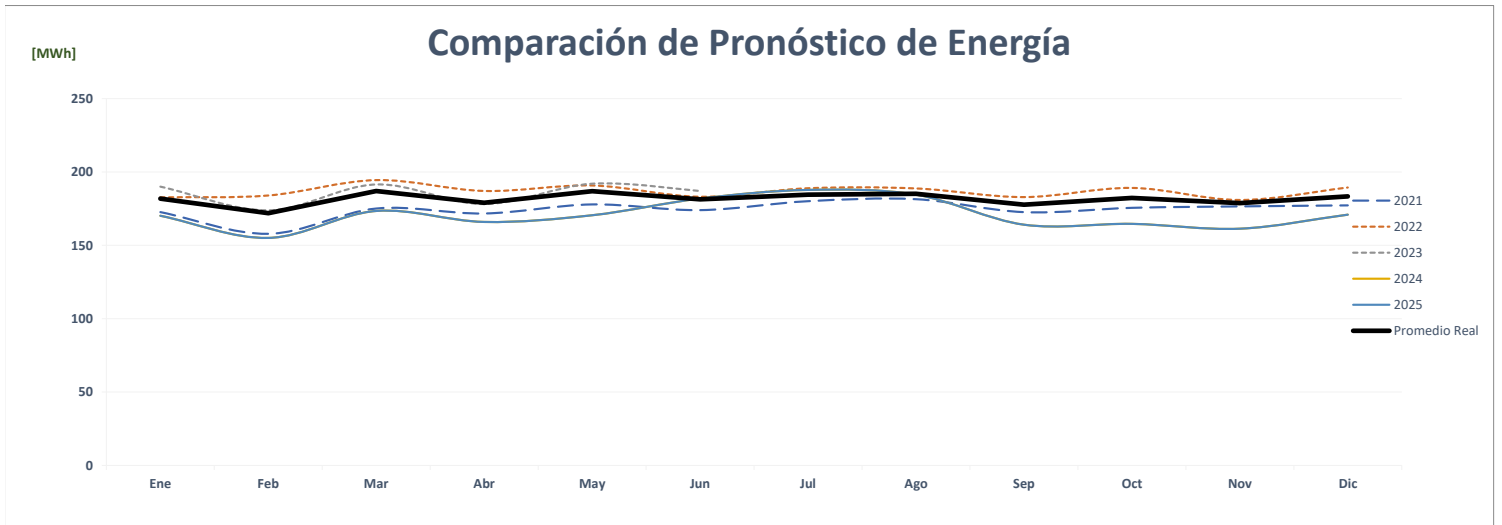
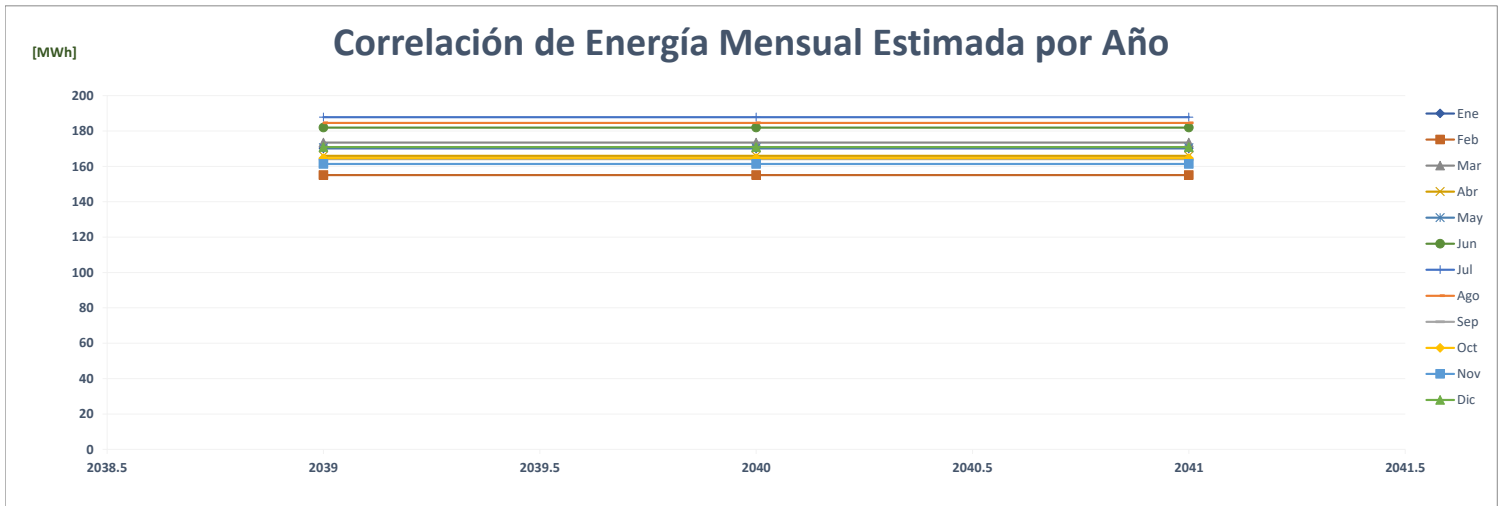
Comparación de C&W San Francisco

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	167	149	167	162	166	161	165	167	158	160	156	158	161	-
AÑO 1	2022	164	154	157	139	144	137	141	147	137	140	133	138	144	-10.7%
AÑO 0	2023	139	128	142	143	146	139							140	-3.1%
AÑO 1	2024	142	125	119	113	121	135	138	135	132	132	127	135	129	-7.4%
AÑO 2	2025	142	125	119	113	121	135	138	135	132	132	127	135	129	0.0%
AÑO 3	2026	142	125	119	113	121	135	138	135	132	132	127	135	129	0.0%
AÑO 4	2027	142	125	119	113	121	135	138	135	132	132	127	135	129	0.0%



Comparación de C&W Santa Clara

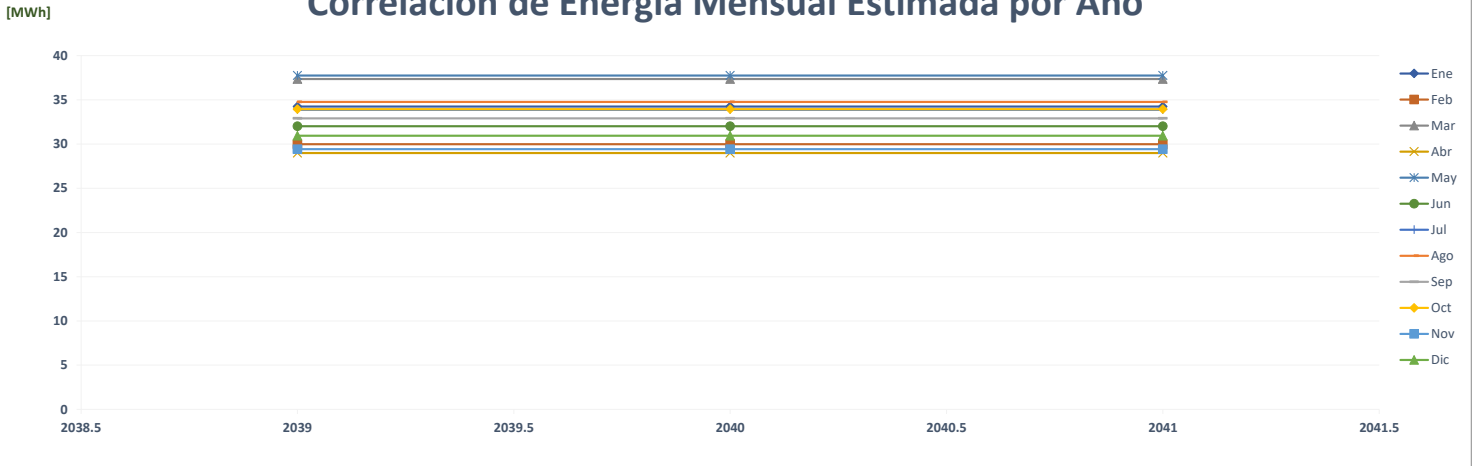
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	173	158	175	172	178	174	180	181	173	176	177	177	174	-
AÑO 1	2022	183	184	194	187	191	183	189	189	183	189	181	189	187	7.1%
AÑO 0	2023	190	174	191	178	192	187							185	-0.8%
AÑO 1	2024	170	155	173	166	171	182	188	185	164	165	161	171	171	-7.9%
AÑO 2	2025	170	155	173	166	171	182	188	185	164	165	161	171	171	0.0%
AÑO 3	2026	170	155	173	166	171	182	188	185	164	165	161	171	171	0.0%
AÑO 4	2027	170	155	173	166	171	182	188	185	164	165	161	171	171	0.0%



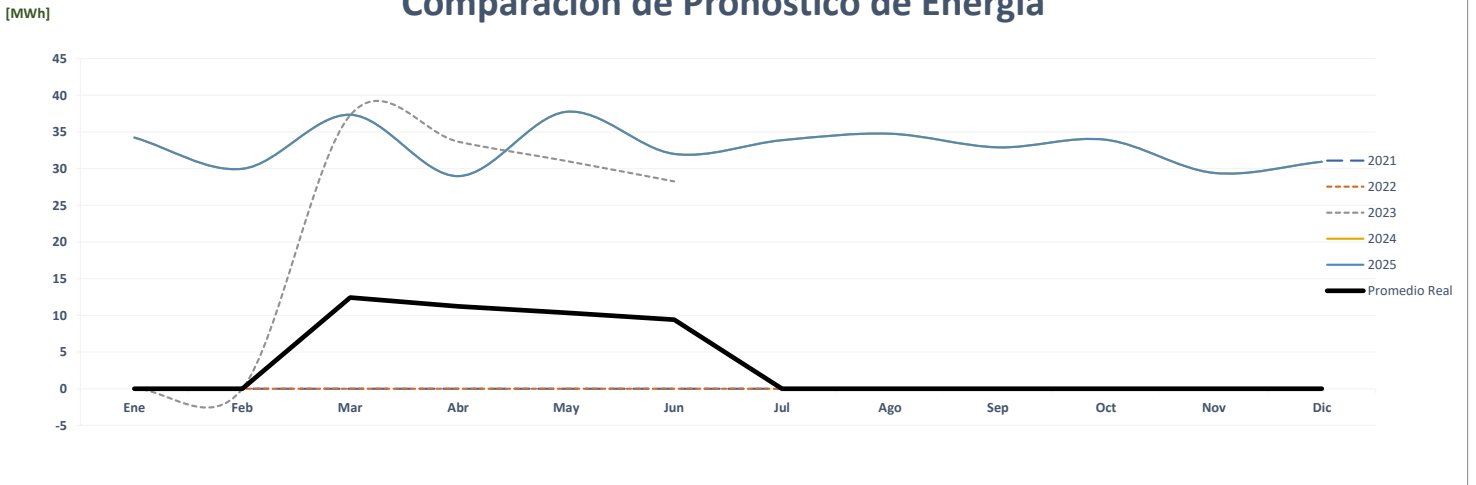
Comparación de C&W Torre C

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	37	34	31	28								22	0.0%
AÑO 1	2024	34	30	37	29	38	32	34	35	33	34	29	31		33	52.0%
AÑO 2	2025	34	30	37	29	38	32	34	35	33	34	29	31		33	0.0%
AÑO 3	2026	34	30	37	29	38	32	34	35	33	34	29	31		33	0.0%
AÑO 4	2027	34	30	37	29	38	32	34	35	33	34	29	31		33	0.0%

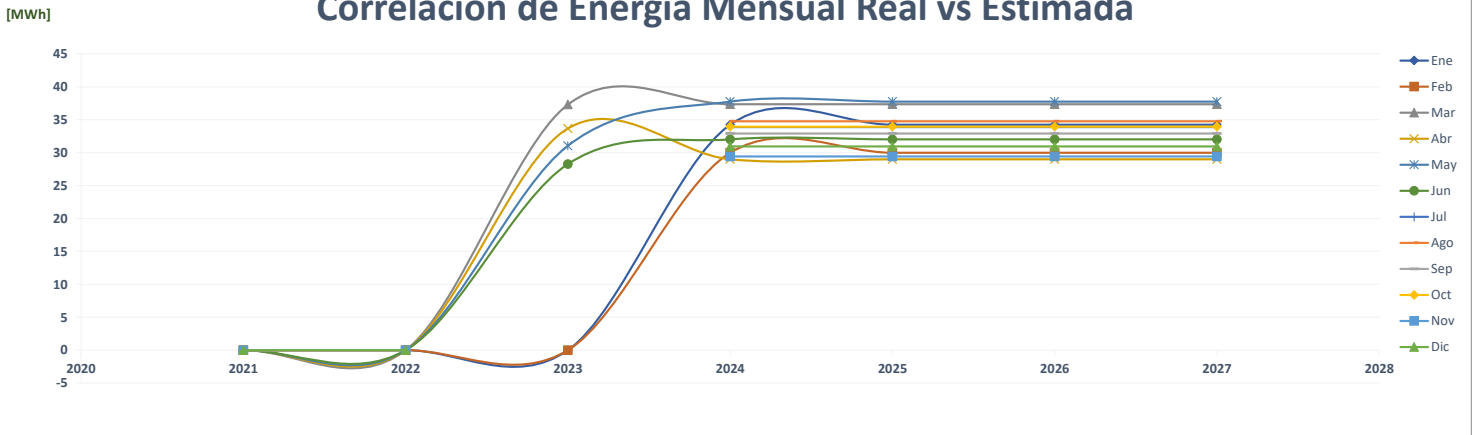
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



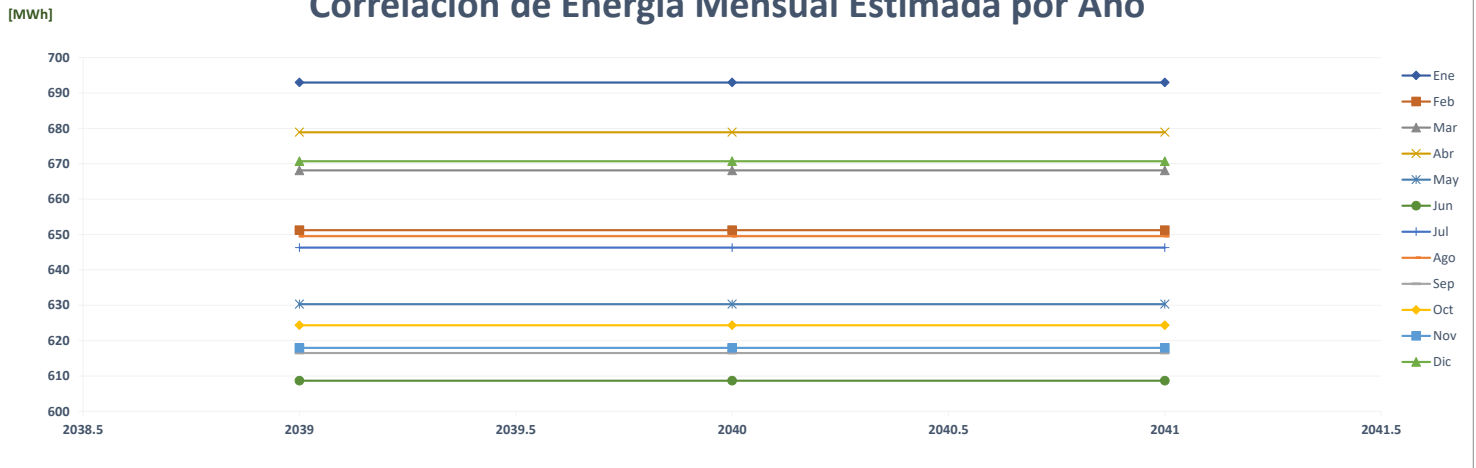
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



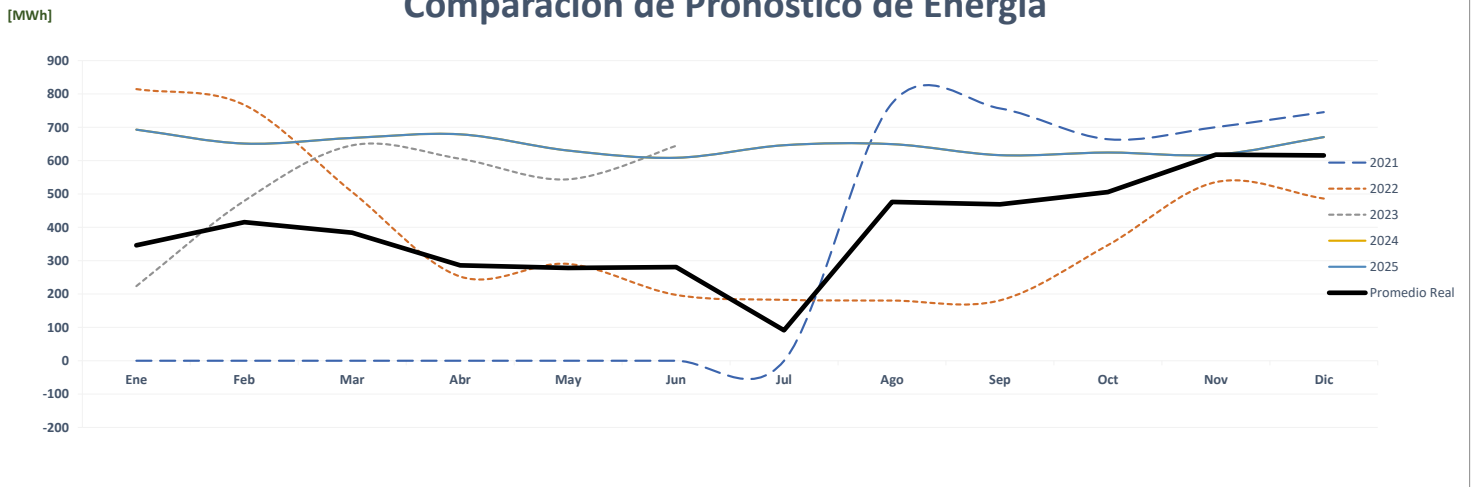
Comparación de Hoteles Decameron

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	772	757	664	700	745	303	-	
AÑO 1	2022	815	767	506	253	290	197	183	180	181	347	536	486	395	30.3%	
AÑO 0	2023	224	479	646	606	544	645							524	32.6%	
AÑO 1	2024	693	651	668	679	630	609	646	650	616	624	618	671	646	23.4%	
AÑO 2	2025	693	651	668	679	630	609	646	650	616	624	618	671	646	0.0%	
AÑO 3	2026	693	651	668	679	630	609	646	650	616	624	618	671	646	0.0%	
AÑO 4	2027	693	651	668	679	630	609	646	650	616	624	618	671	646	0.0%	

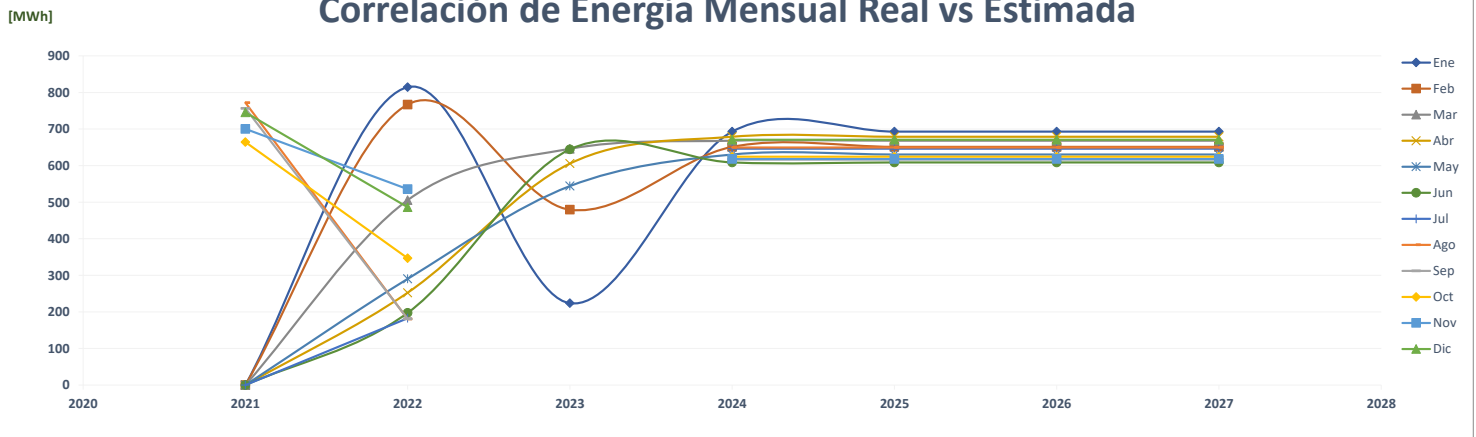
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



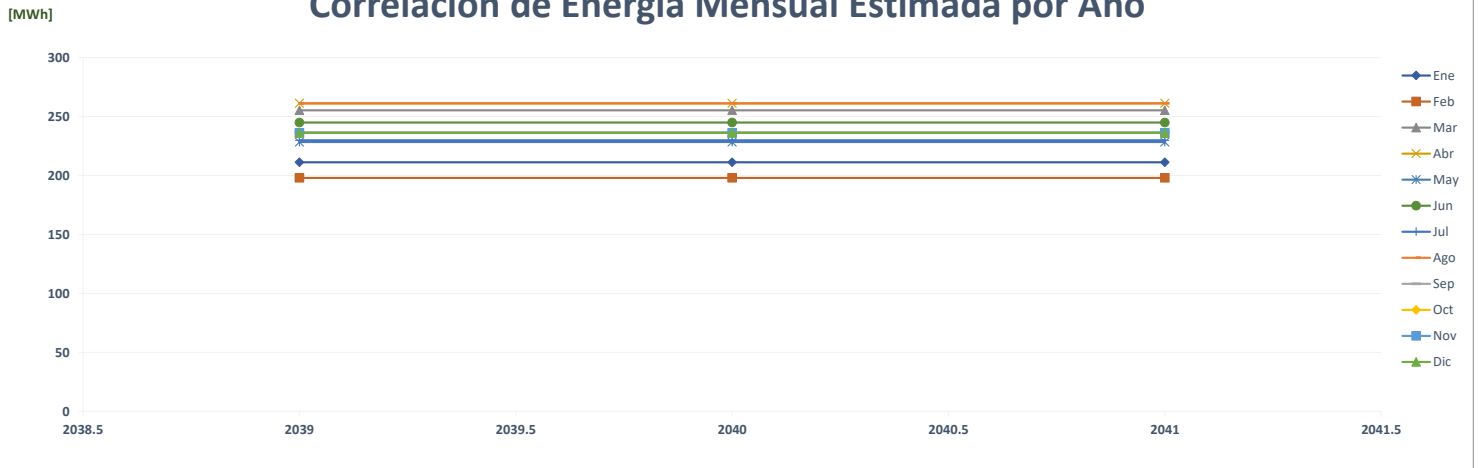
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



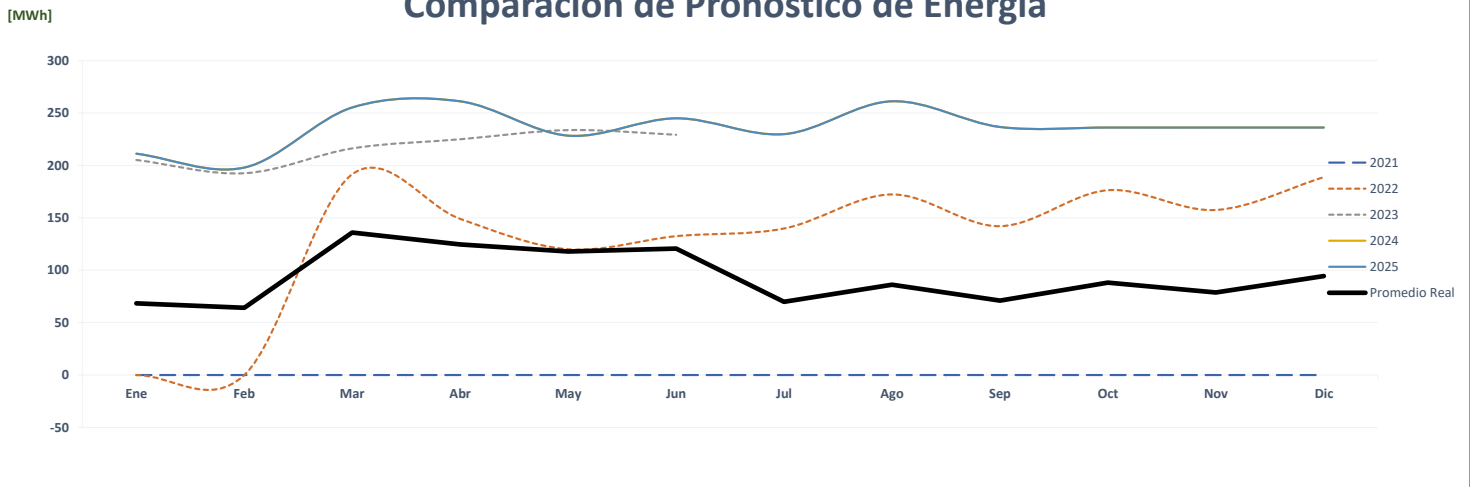
Comparación de Del Monte

		ENERGÍA (MWh)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	192	149	120	132	140	172	142	176	158	189	131	0.0%	
AÑO 0	2023	205	193	216	225	234	229							217	65.9%	
AÑO 1	2024	211	198	255	261	228	245	230	261	237	236	236	236	236	8.9%	
AÑO 2	2025	211	198	255	261	228	245	230	261	237	236	236	236	236	0.0%	
AÑO 3	2026	211	198	255	261	228	245	230	261	237	236	236	236	236	0.0%	
AÑO 4	2027	211	198	255	261	228	245	230	261	237	236	236	236	236	0.0%	

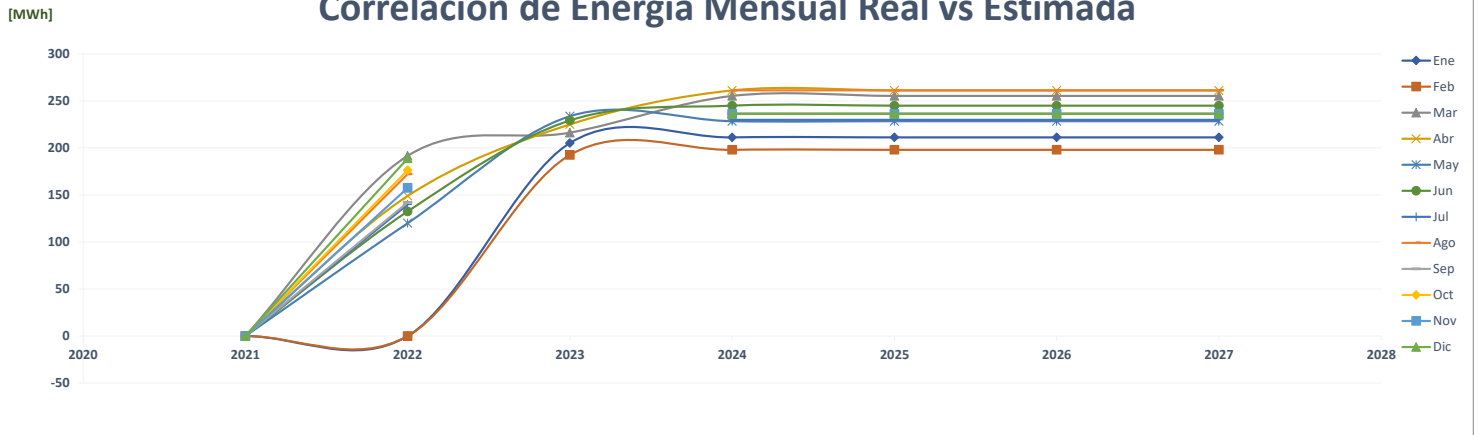
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



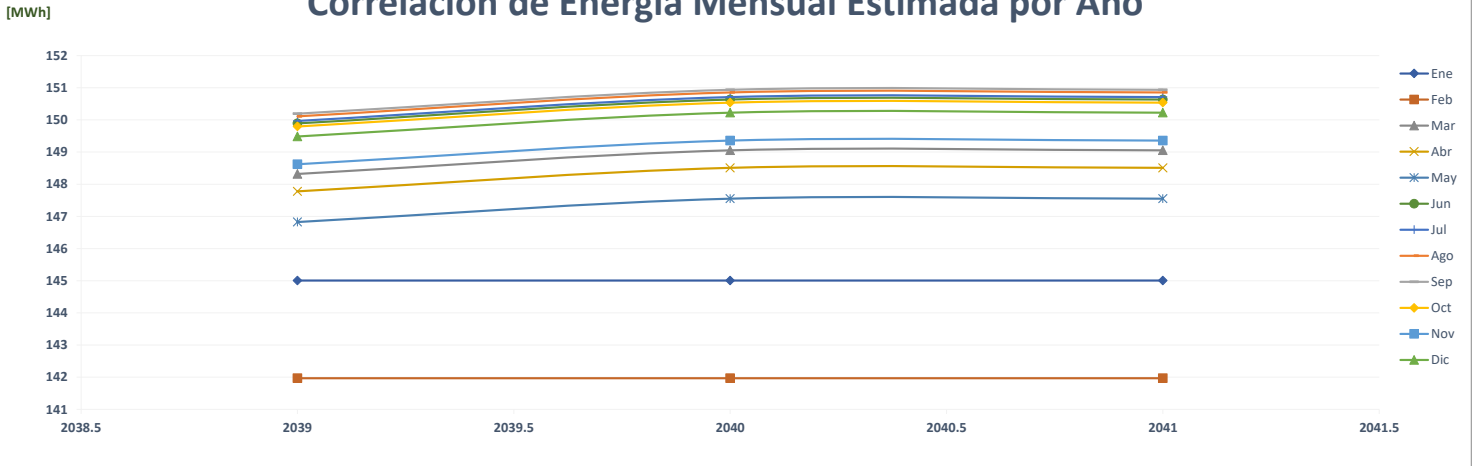
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



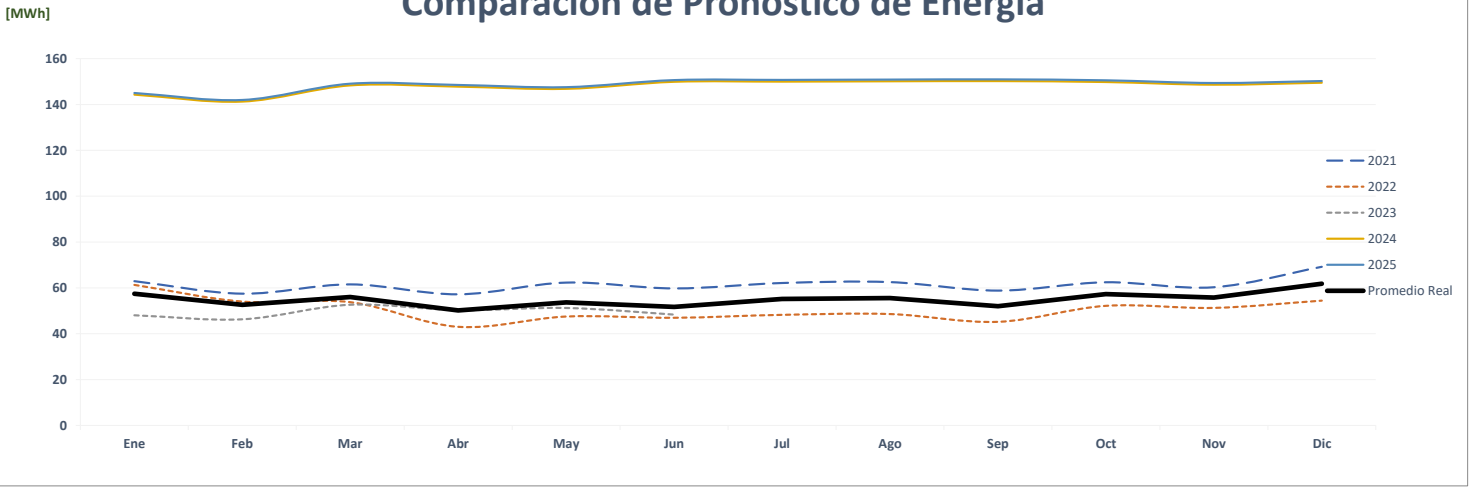
Comparación de Delirys Bella Vista

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	63	57	62	57	62	60	62	63	59	62	60	69	61	-
AÑO 1	2022	61	54	54	43	47	47	48	49	45	52	51	54	51	-17.7%
AÑO 0	2023	48	46	53	50	51	48							49	-2.1%
AÑO 1	2024	144	141	148	148	147	150	150	150	150	150	149	149	148	199.2%
AÑO 2	2025	145	142	149	149	148	151	151	151	151	151	149	150	149	0.5%
AÑO 3	2026	145	142	149	149	148	151	151	151	151	151	149	150	149	0.0%
AÑO 4	2027	145	142	149	149	148	151	151	151	151	151	149	150	149	0.0%

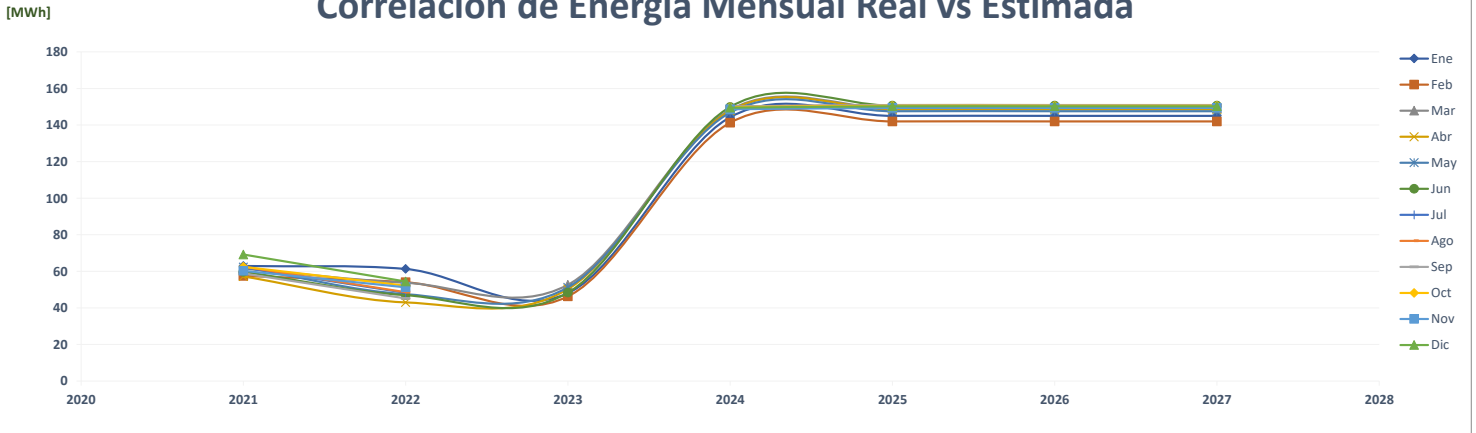
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



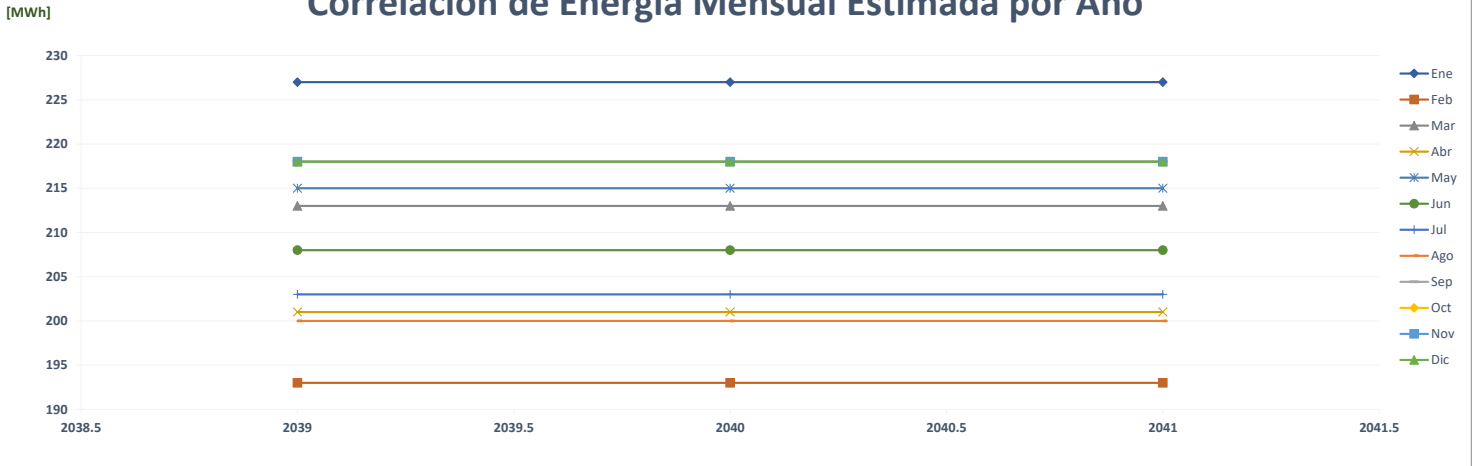
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



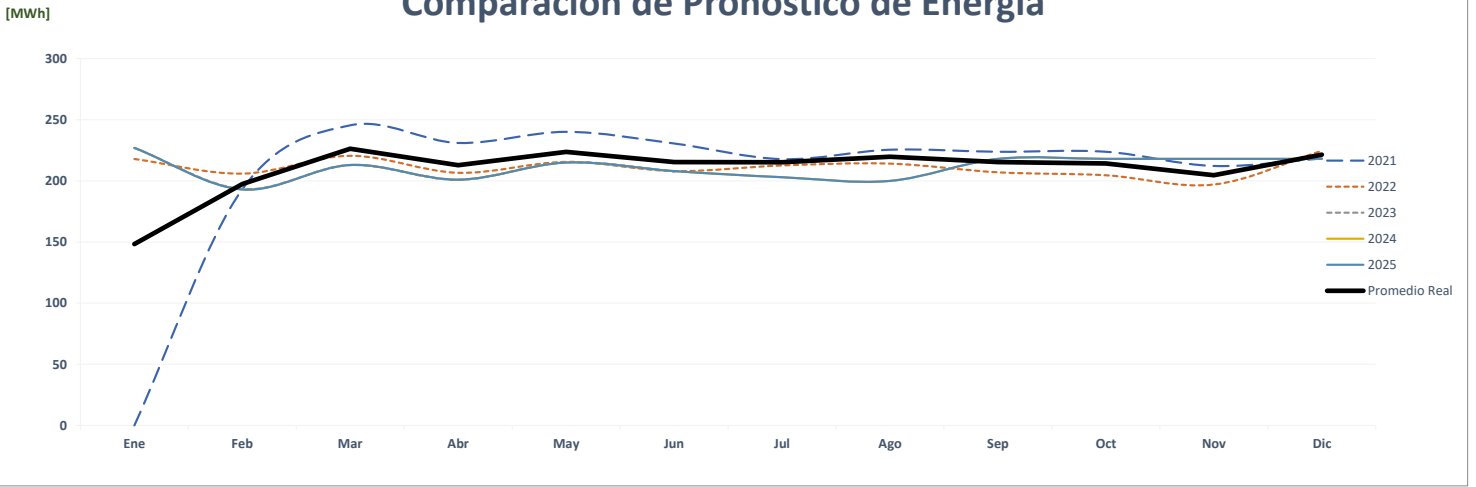
Comparación de Digicel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	193	245	231	240	231	218	225	224	224	212	218	205	-
AÑO 1	2022	218	206	221	207	216	208	213	214	207	205	197	225	211	3.0%
AÑO 0	2023	227	193	213	201	215	208							210	-0.8%
AÑO 1	2024	227	193	213	201	215	208	203	200	218	218	218	218	211	0.7%
AÑO 2	2025	227	193	213	201	215	208	203	200	218	218	218	218	211	0.0%
AÑO 3	2026	227	193	213	201	215	208	203	200	218	218	218	218	211	0.0%
AÑO 4	2027	227	193	213	201	215	208	203	200	218	218	218	218	211	0.0%

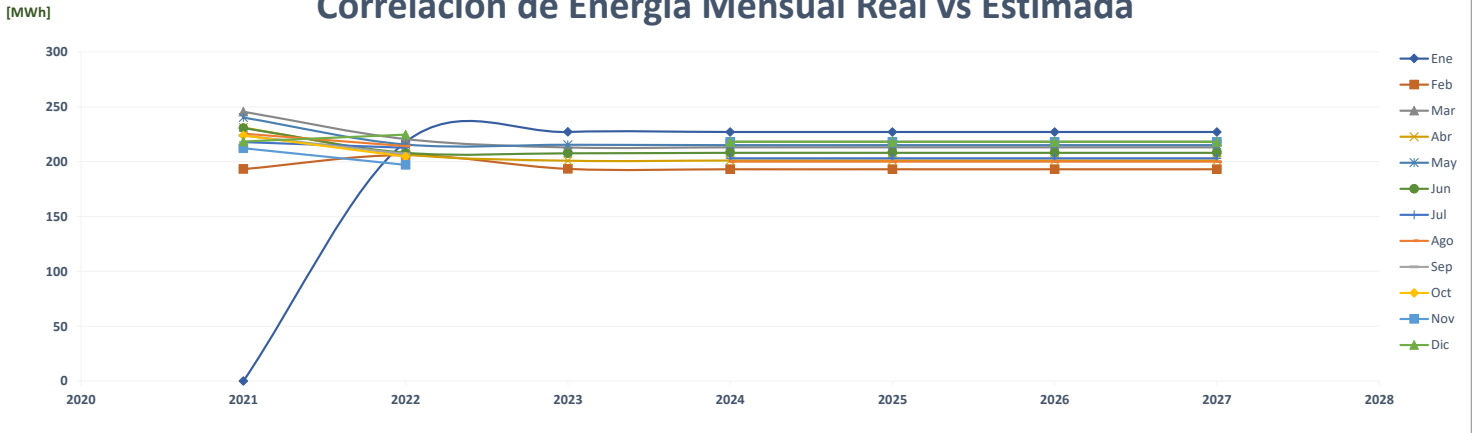
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



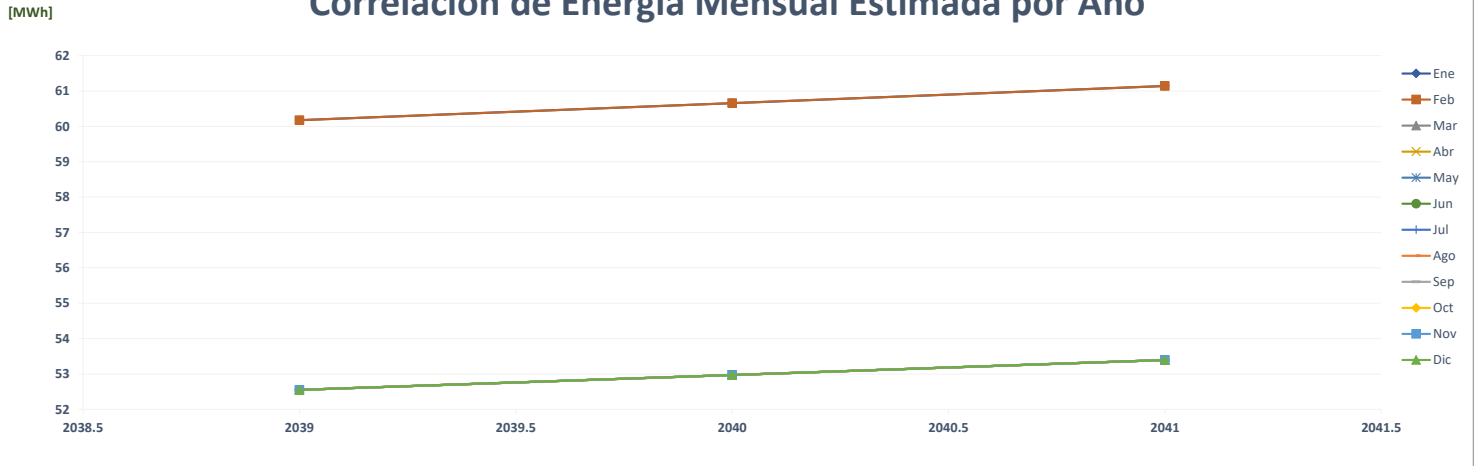
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



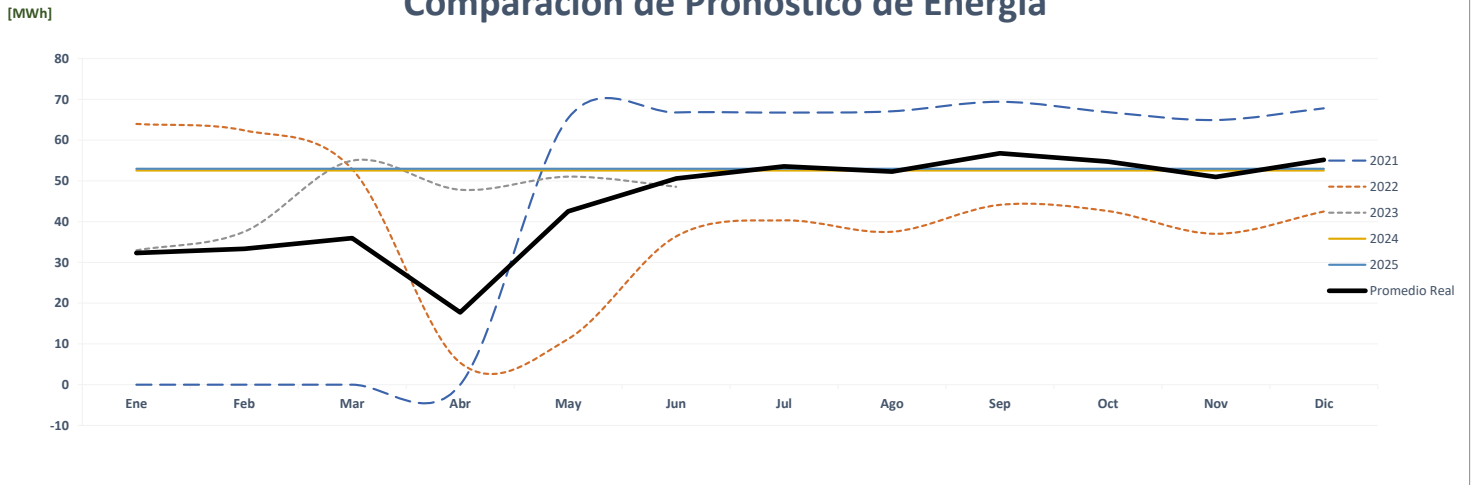
Comparación de Doit Center 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	65	67	67	67	69	67	65	68	45	-
AÑO 1	2022	64	62	53	5	11	36	40	38	44	43	37	42	40	-11.0%
AÑO 0	2023	33	38	55	48	51	49							45	14.6%
AÑO 1	2024	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	15.5%
AÑO 2	2025	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	0.8%
AÑO 3	2026	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	0.8%
AÑO 4	2027	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	0.8%

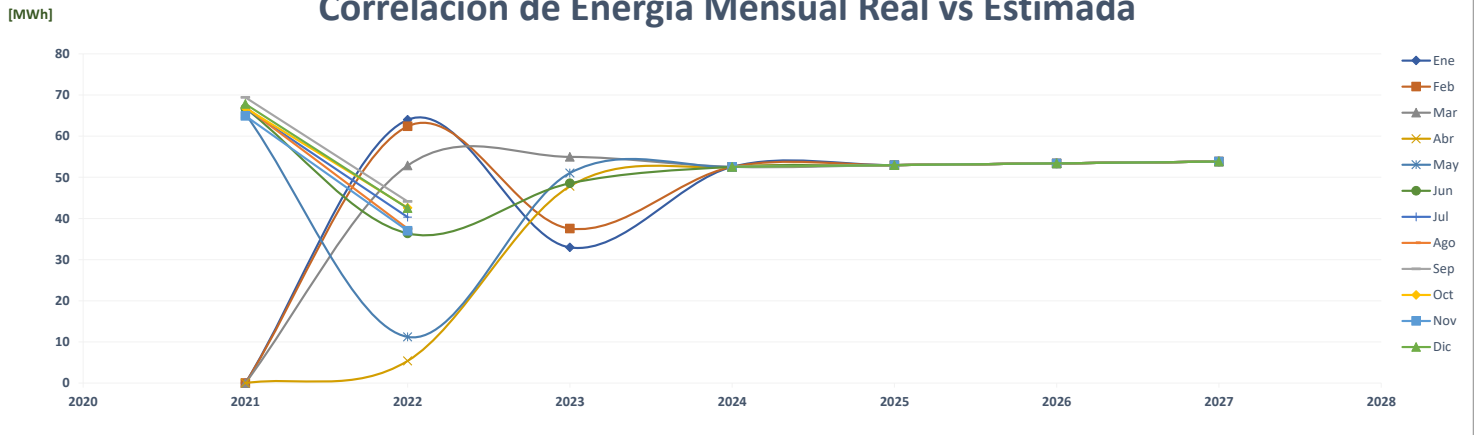
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

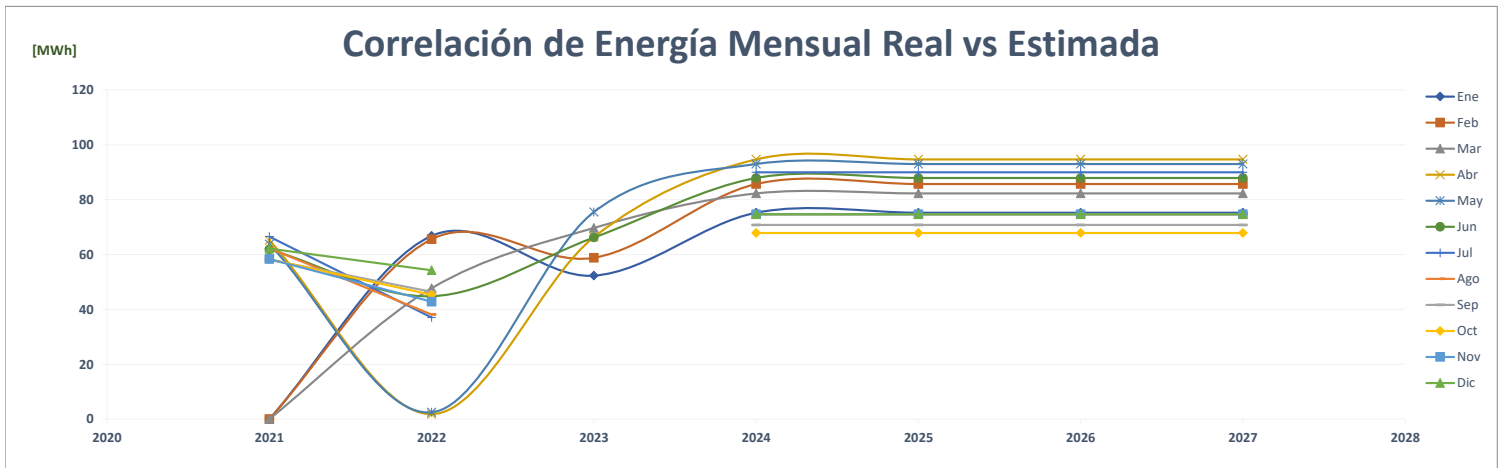
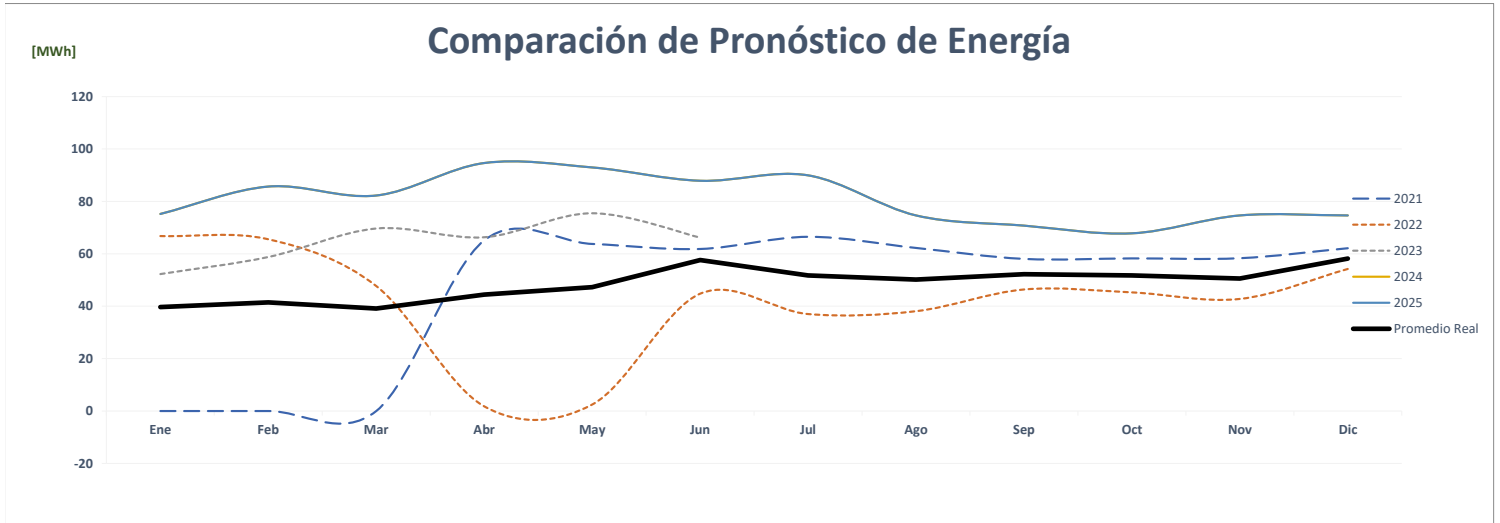
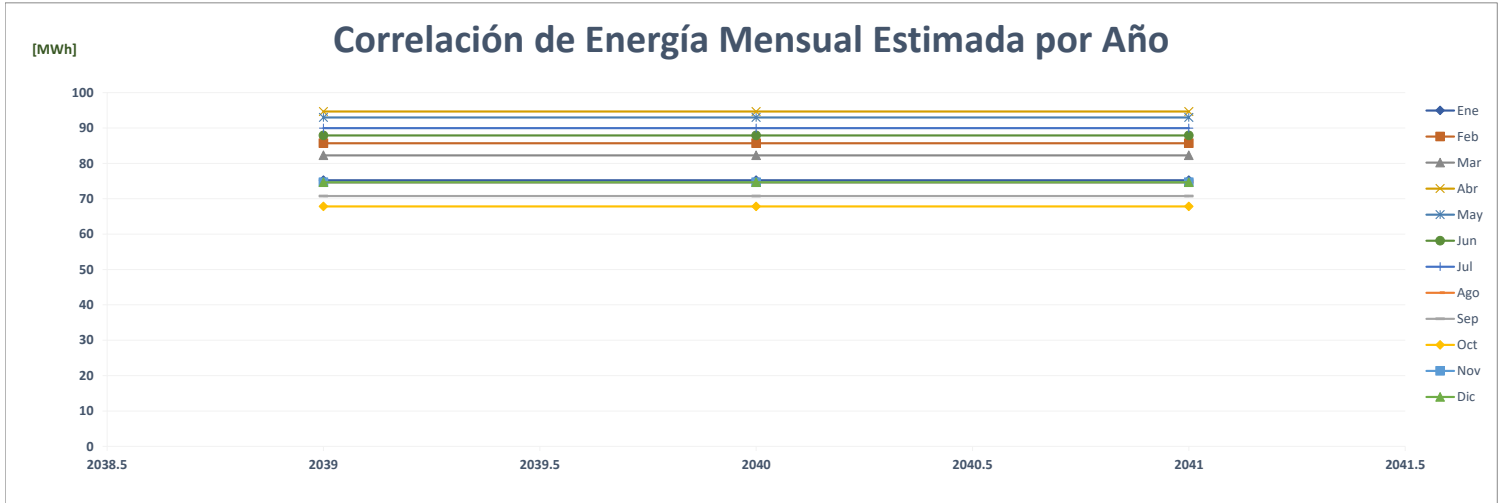


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Doit Center Albrook

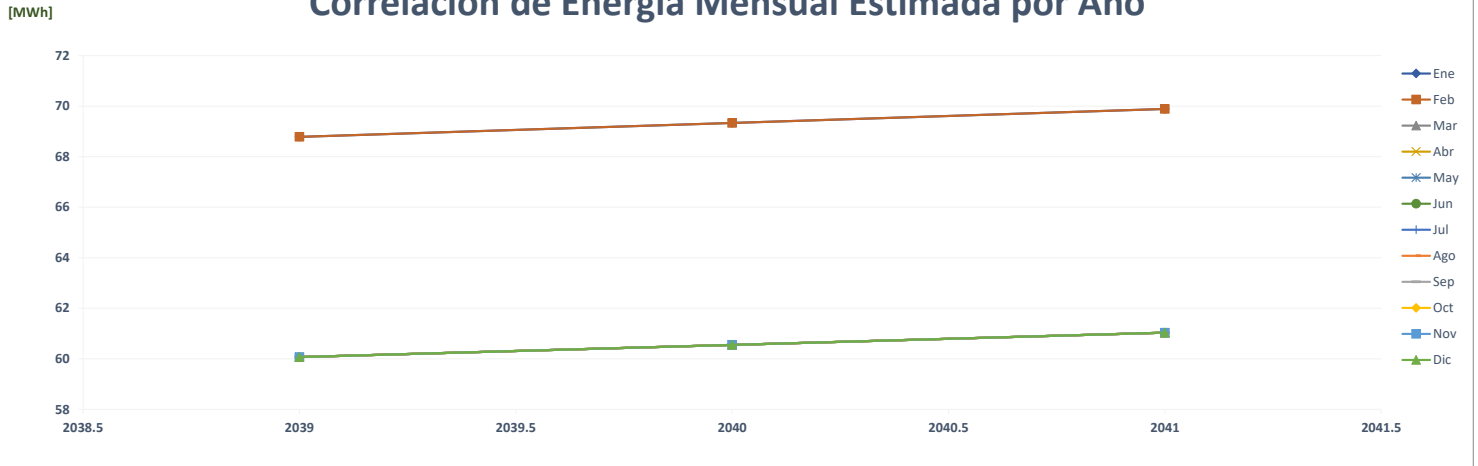
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	65	64	62	66	62	58	58	58	62	46	-
AÑO 1	2022	67	66	48	2	2	45	37	38	46	45	43	54	41	-11.4%
AÑO 0	2023	52	59	70	66	75	66							65	57.7%
AÑO 1	2024	75	86	82	95	93	88	90	75	71	68	75	75	81	24.9%
AÑO 2	2025	75	86	82	95	93	88	90	75	71	68	75	75	81	0.0%
AÑO 3	2026	75	86	82	95	93	88	90	75	71	68	75	75	81	0.0%
AÑO 4	2027	75	86	82	95	93	88	90	75	71	68	75	75	81	0.0%



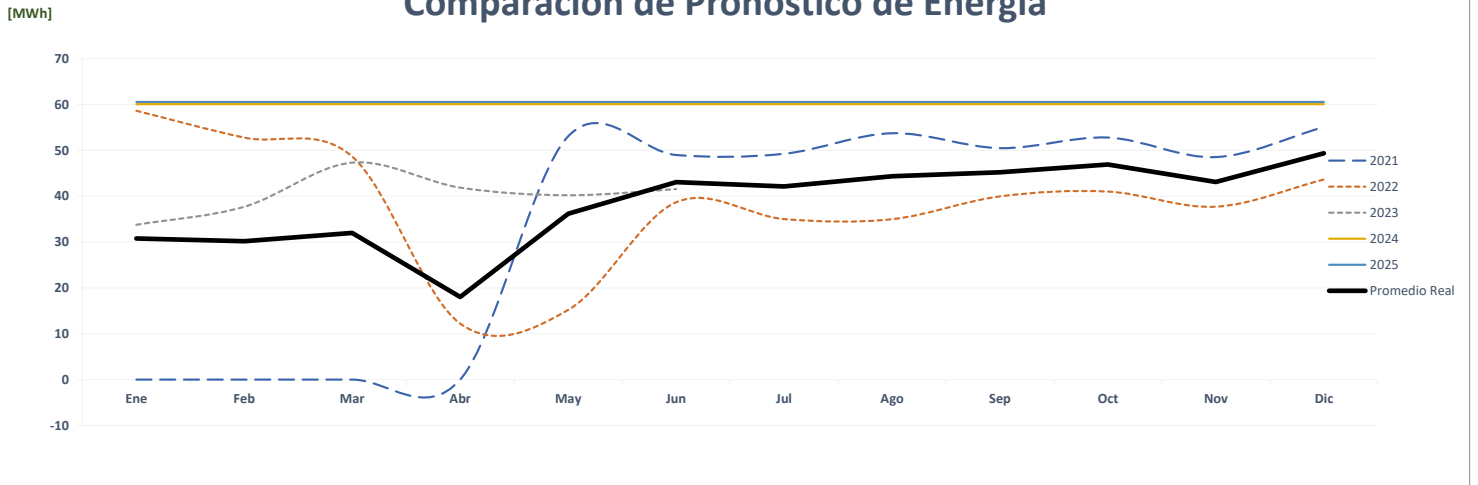
Comparación de Doit Center Brisas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	53	49	49	54	50	53	49	55	34	-
AÑO 1	2022	59	53	49	12	15	39	35	35	40	41	38	44	38	11.3%
AÑO 0	2023	34	38	47	42	40	42							40	5.8%
AÑO 1	2024	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	48.7%
AÑO 2	2025	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	0.8%
AÑO 3	2026	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	0.8%
AÑO 4	2027	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	0.8%

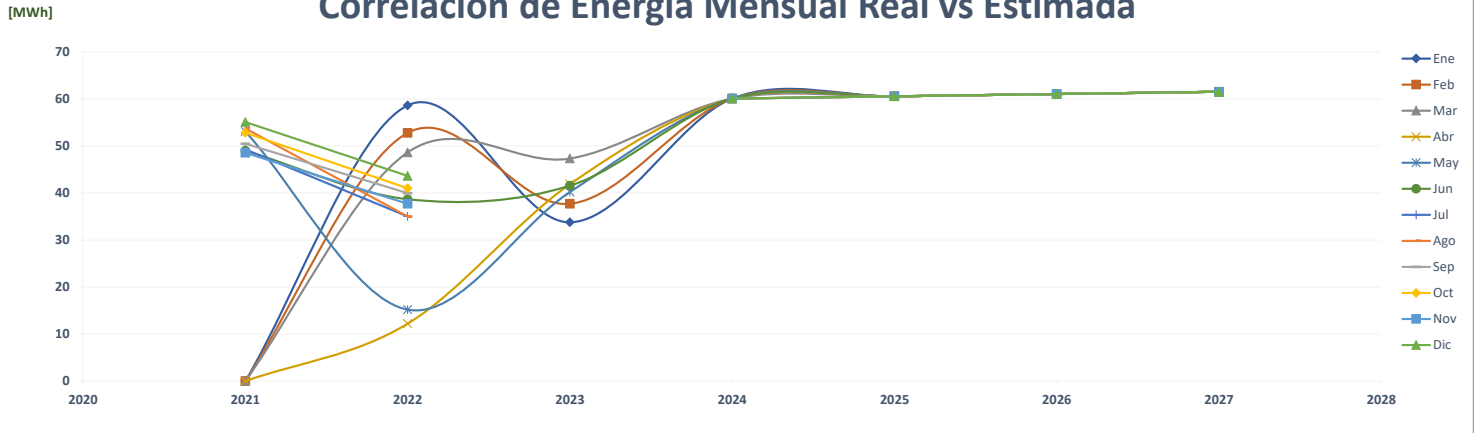
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



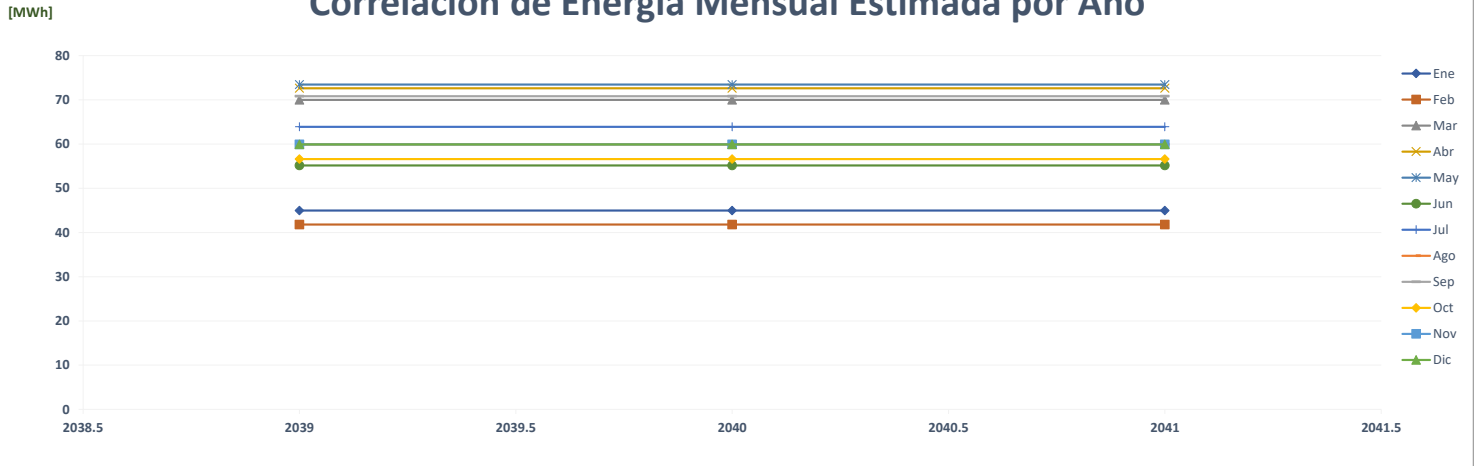
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



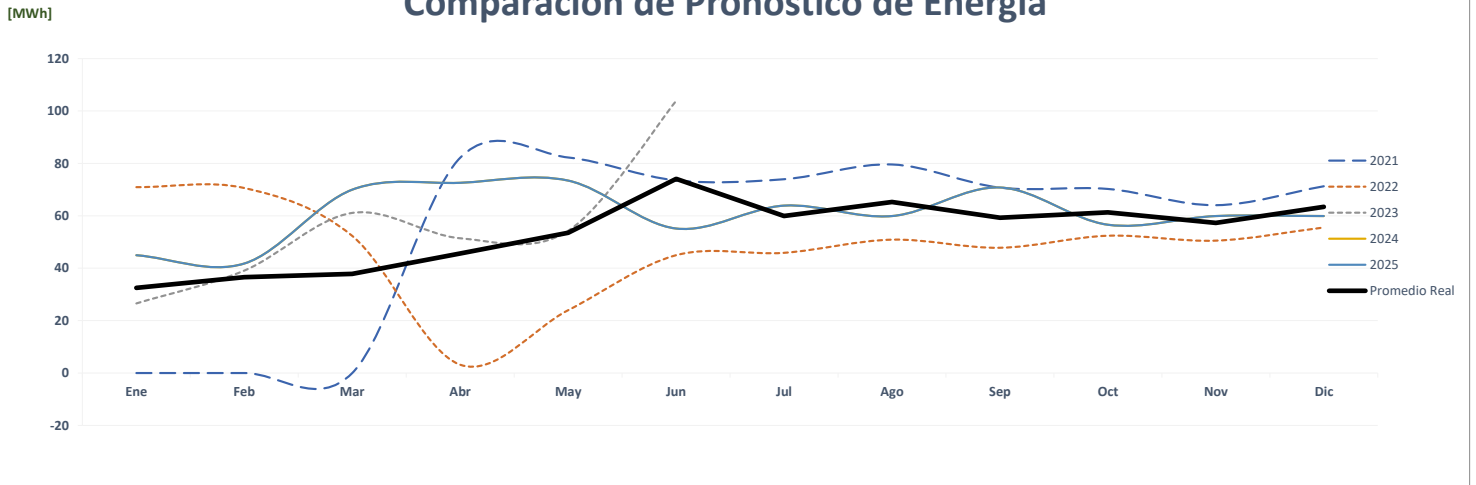
Comparación de Doit Center Chitre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	82	82	74	74	80	71	70	64	71	56	-
AÑO 1	2022	71	71	52	3	24	45	46	51	48	52	51	56	47	-14.8%
AÑO 0	2023	27	39	61	51	54	104							56	18.2%
AÑO 1	2024	45	42	70	73	73	55	64	60	71	57	60	60	61	8.4%
AÑO 2	2025	45	42	70	73	73	55	64	60	71	57	60	60	61	0.0%
AÑO 3	2026	45	42	70	73	73	55	64	60	71	57	60	60	61	0.0%
AÑO 4	2027	45	42	70	73	73	55	64	60	71	57	60	60	61	0.0%

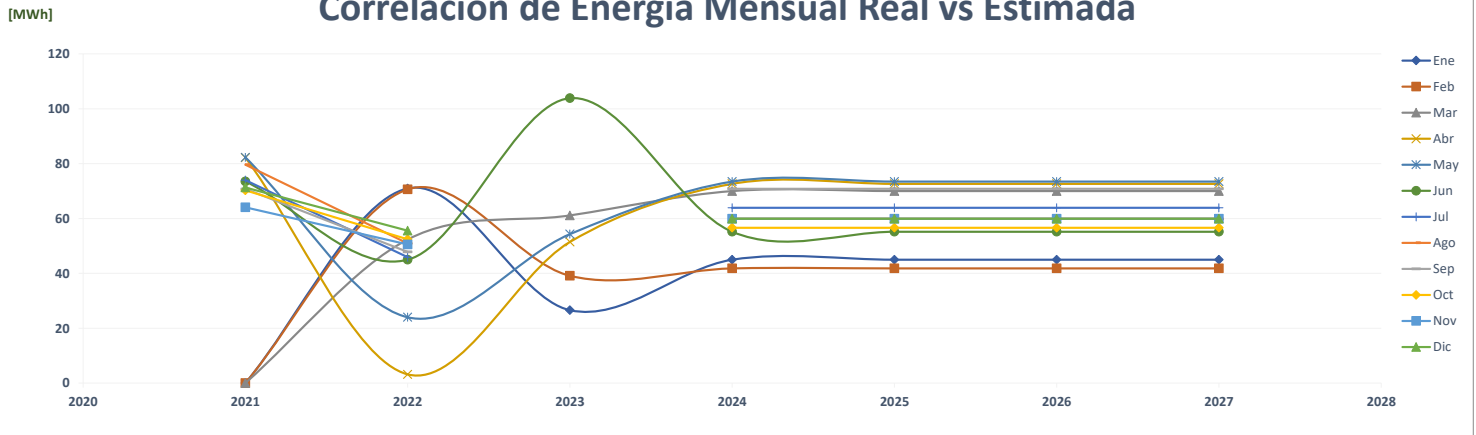
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



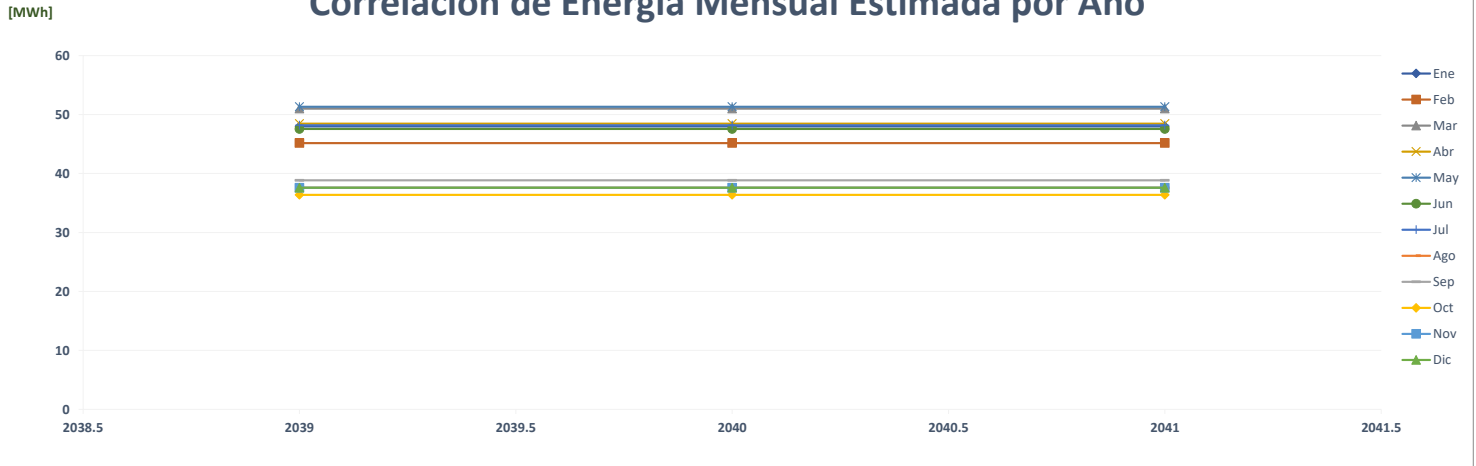
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



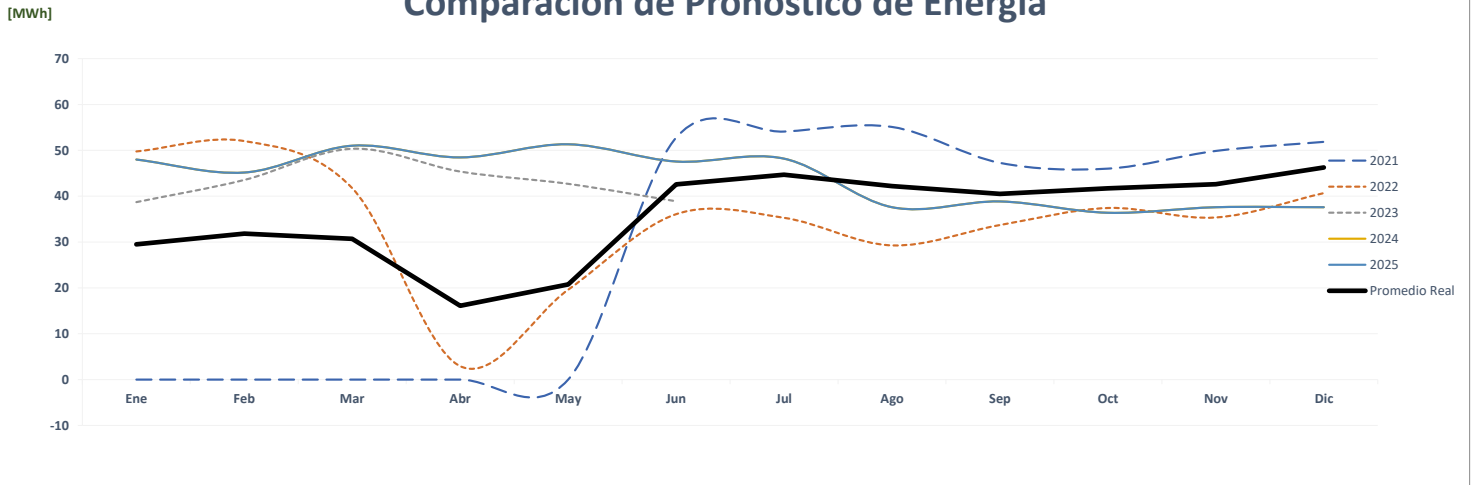
Comparación de Doit Center David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	53	54	55	47	46	50	52	30	-
AÑO 1	2022	50	52	42	3	20	36	35	29	34	37	35	41	34	15.9%
AÑO 0	2023	39	44	50	45	43	39							43	25.4%
AÑO 1	2024	48	45	51	48	51	48	48	38	39	36	38	38	44	1.7%
AÑO 2	2025	48	45	51	48	51	48	48	38	39	36	38	38	44	0.0%
AÑO 3	2026	48	45	51	48	51	48	48	38	39	36	38	38	44	0.0%
AÑO 4	2027	48	45	51	48	51	48	48	38	39	36	38	38	44	0.0%

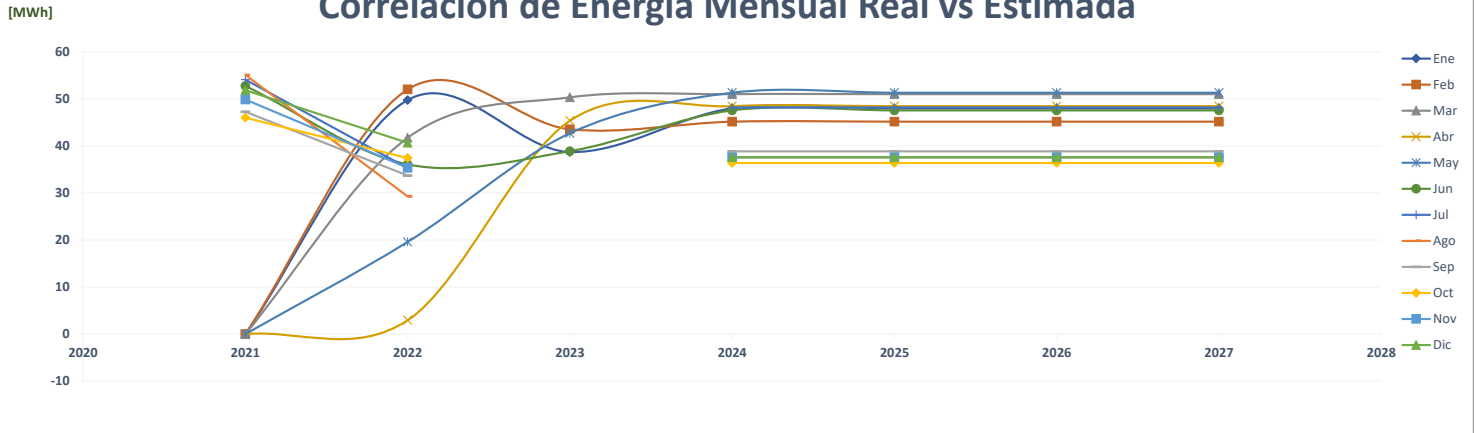
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



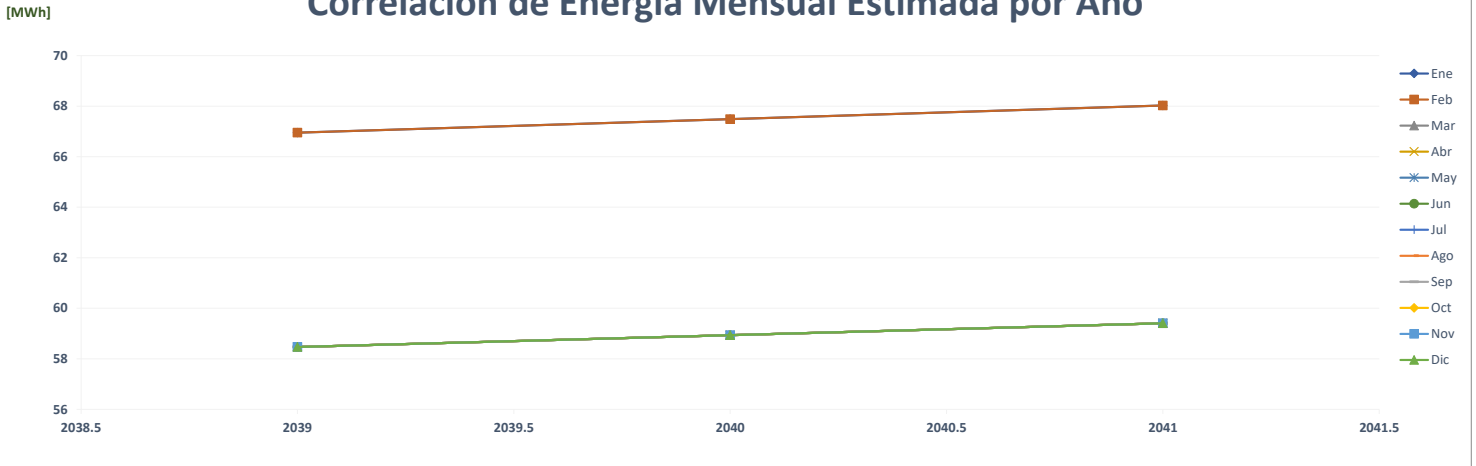
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



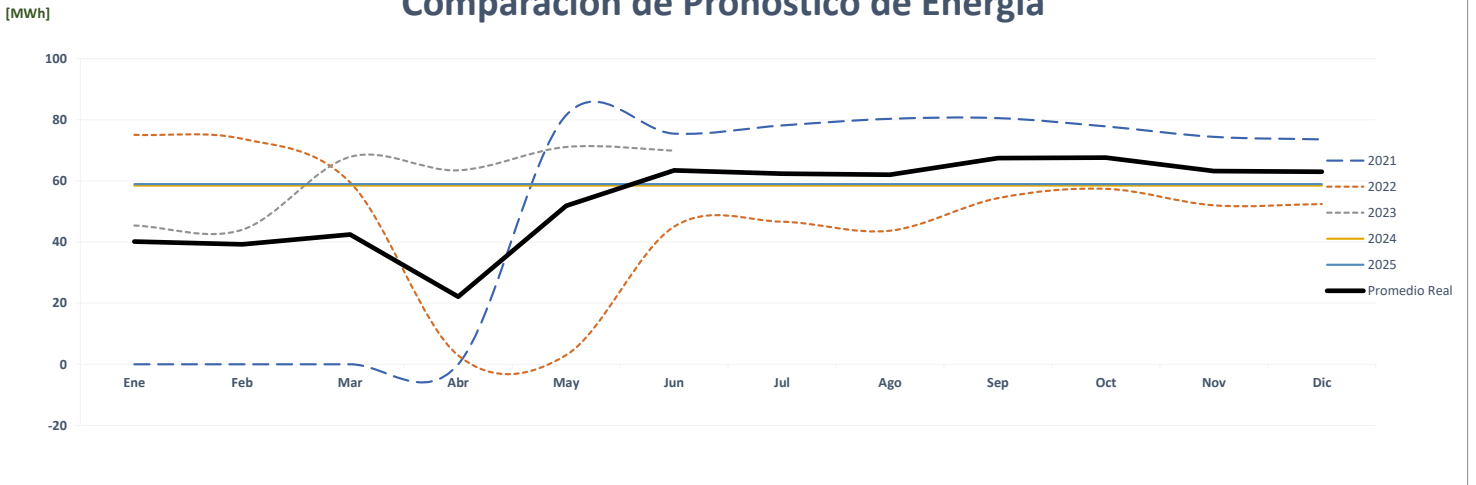
Comparación de Doit Center Doña

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	81	75	78	80	81	78	74	74	52	-
AÑO 1	2022	75	74	59	3	3	45	47	44	54	57	52	52	47	-9.0%
AÑO 0	2023	45	44	68	63	71	70							60	27.9%
AÑO 1	2024	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	-3.0%
AÑO 2	2025	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	0.8%
AÑO 3	2026	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	0.8%
AÑO 4	2027	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	0.8%

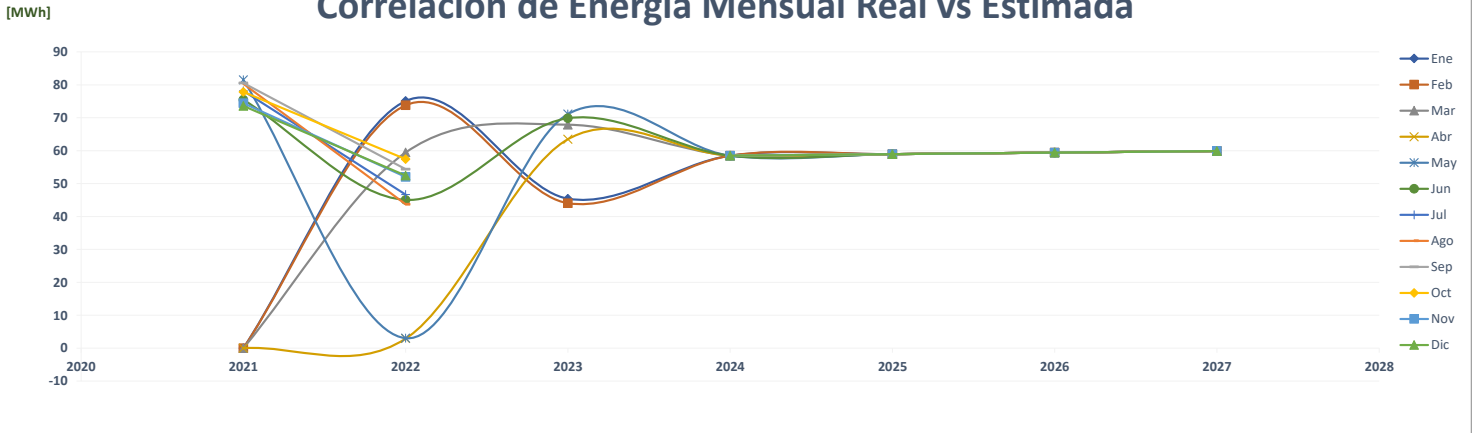
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

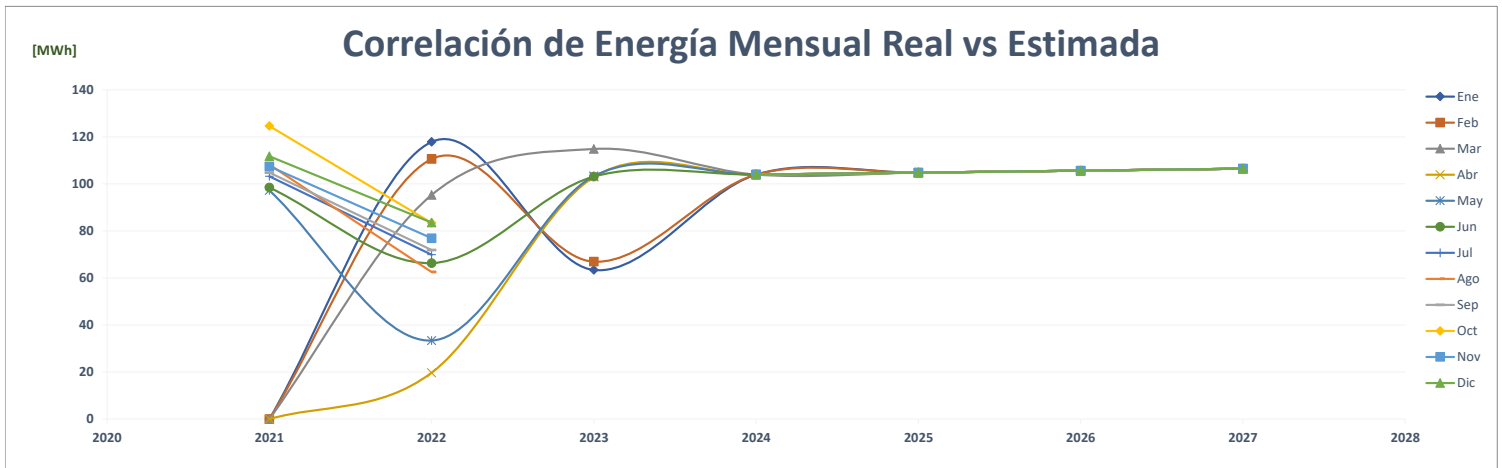
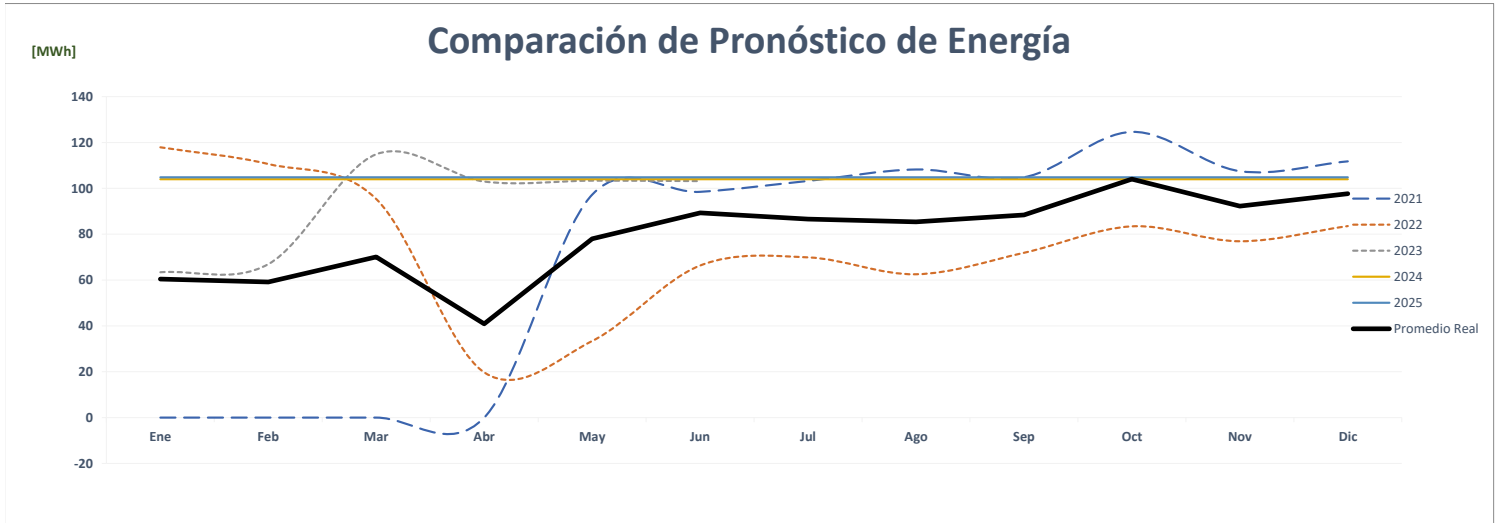
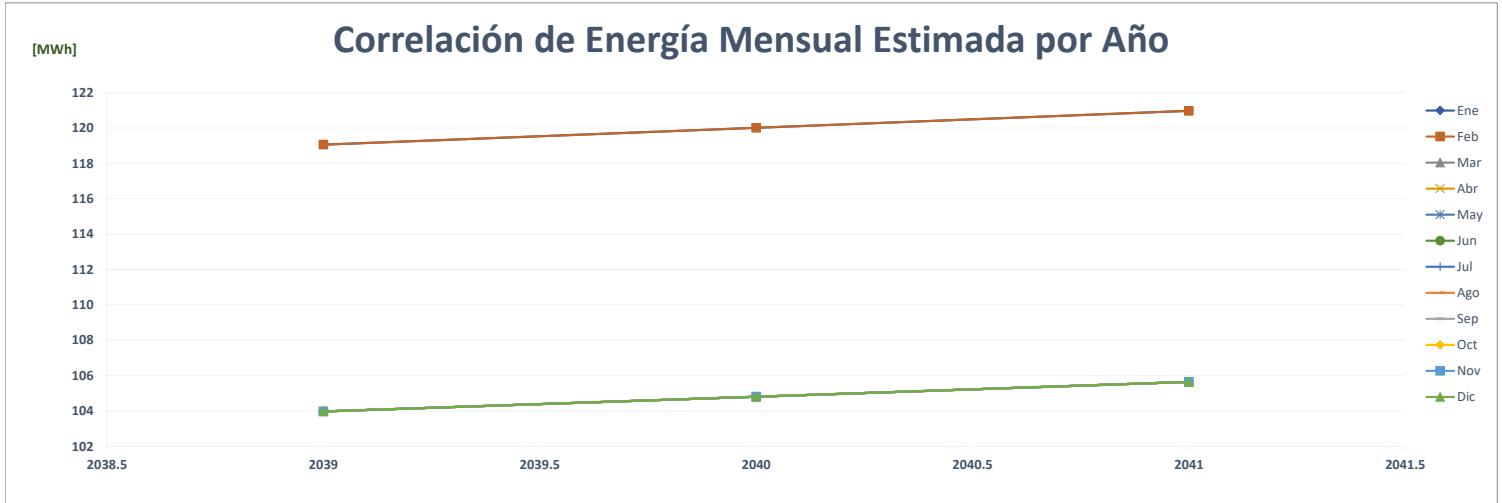


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



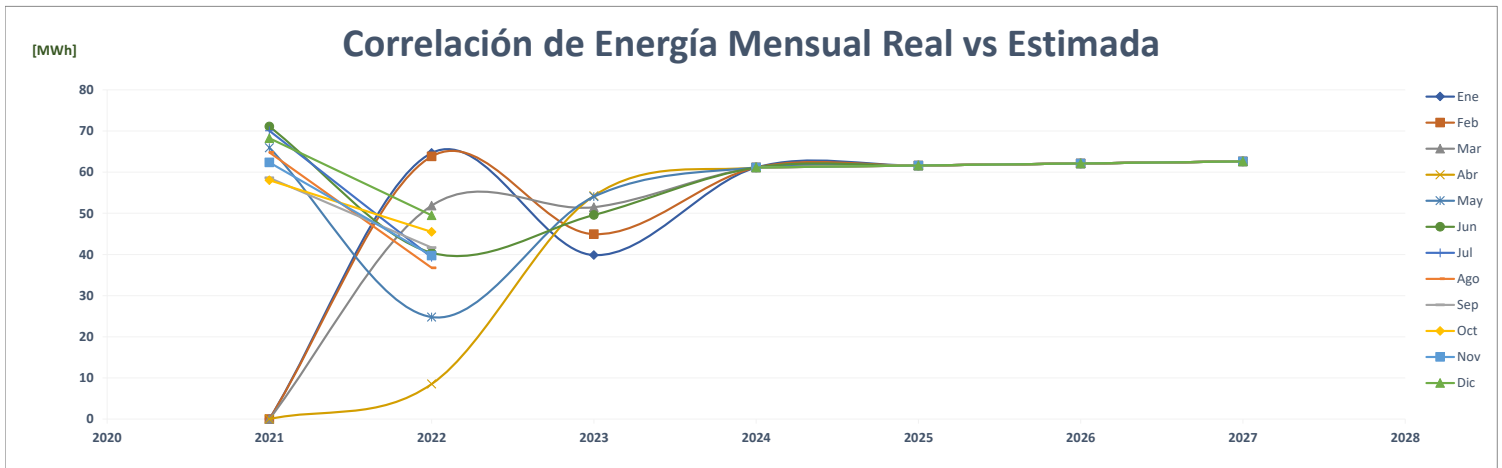
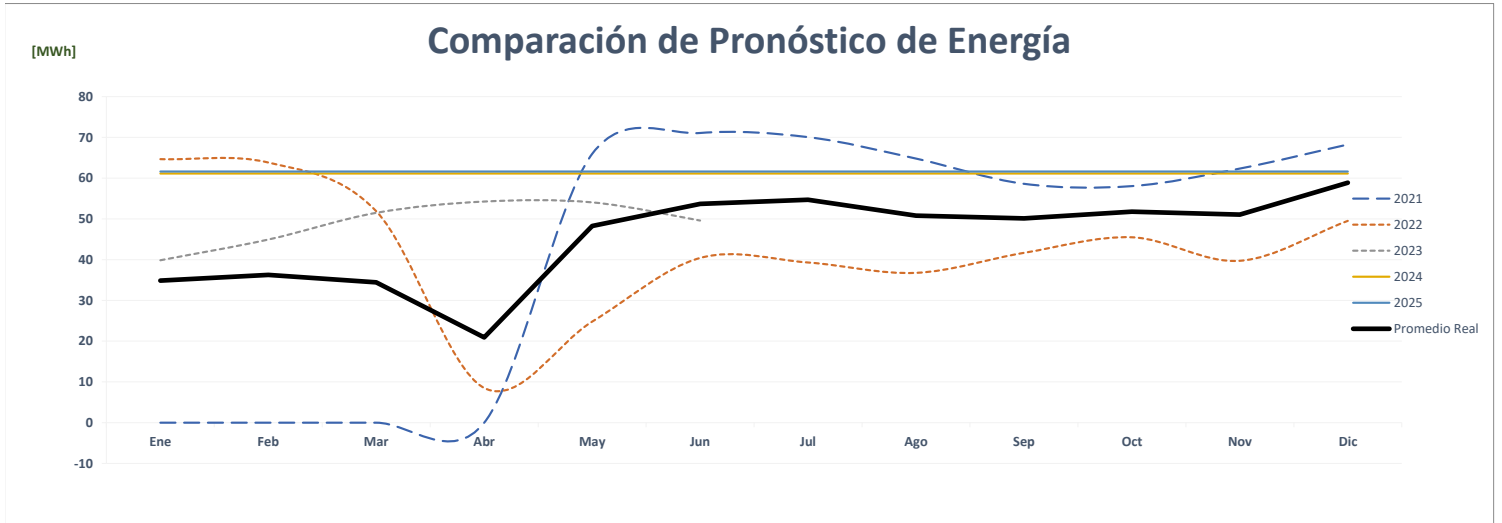
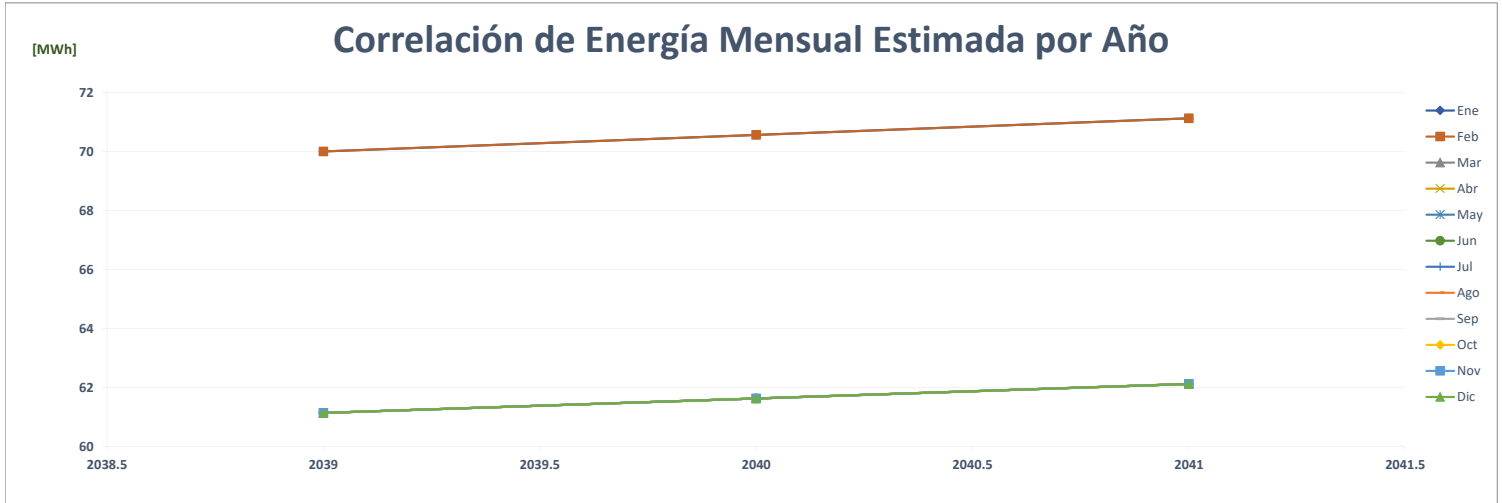
Comparación de Doit Center Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	97	98	103	108	105	125	107	112	71	-	
AÑO 1	2022	118	111	95	20	33	66	70	63	72	83	77	84	74	4.2%	
AÑO 0	2023	63	67	115	103	103	103							92	24.4%	
AÑO 1	2024	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	12.5%
AÑO 2	2025	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	0.8%
AÑO 3	2026	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	0.8%
AÑO 4	2027	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	0.8%



Comparación de Doit Center V. Zaita

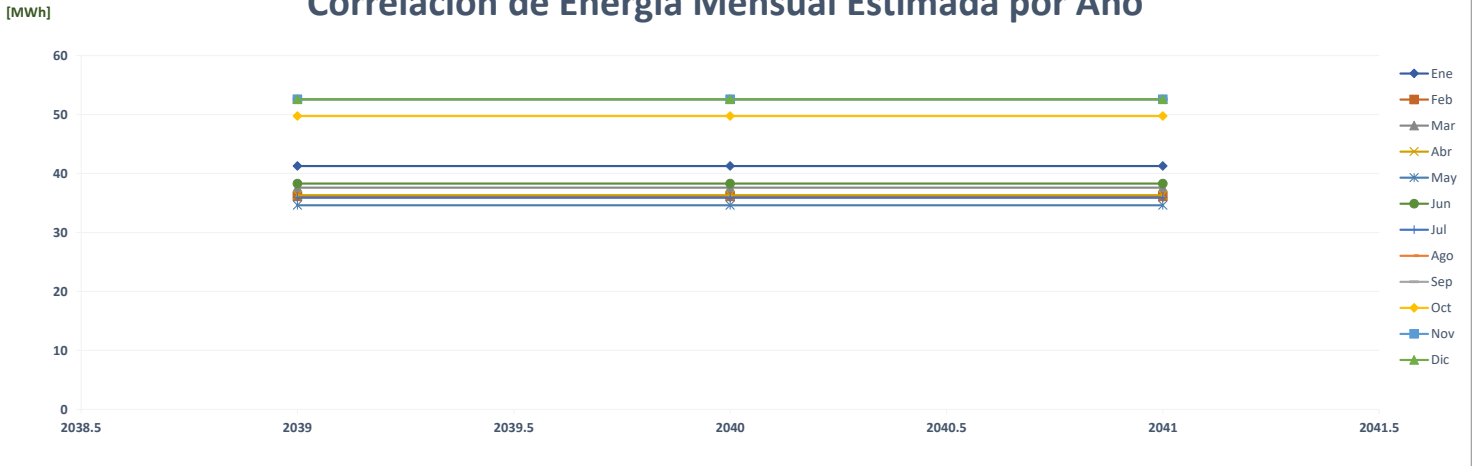
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	66	71	70	65	59	58	62	68	43	-
AÑO 1	2022	65	64	52	9	25	40	39	37	42	45	40	50	42	-2.4%
AÑO 0	2023	40	45	51	54	54	50							49	16.2%
AÑO 1	2024	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	24.7%
AÑO 2	2025	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	0.8%
AÑO 3	2026	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	0.8%
AÑO 4	2027	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	0.8%



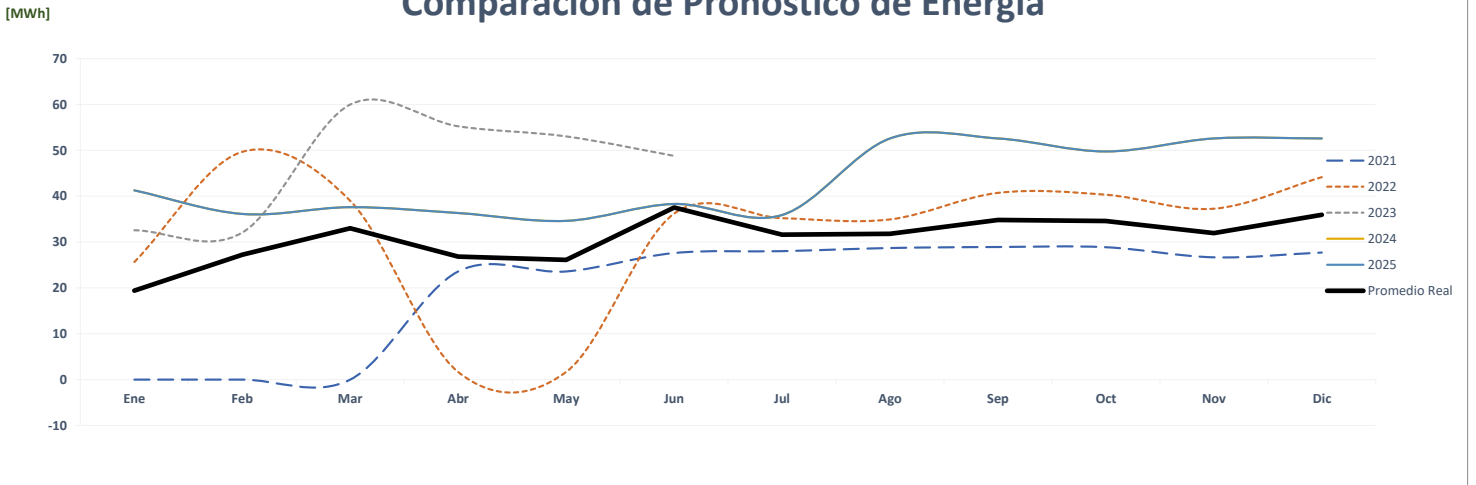
Comparación de Doit Center Westland

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	24	24	28	28	29	29	29	27	28	20	-
AÑO 1	2022	26	50	39	2	2	36	35	35	41	40	37	44	32	58.6%
AÑO 0	2023	33	32	60	55	53	49							47	45.8%
AÑO 1	2024	41	36	38	36	35	38	36	53	53	50	53	53	43	-7.7%
AÑO 2	2025	41	36	38	36	35	38	36	53	53	50	53	53	43	0.0%
AÑO 3	2026	41	36	38	36	35	38	36	53	53	50	53	53	43	0.0%
AÑO 4	2027	41	36	38	36	35	38	36	53	53	50	53	53	43	0.0%

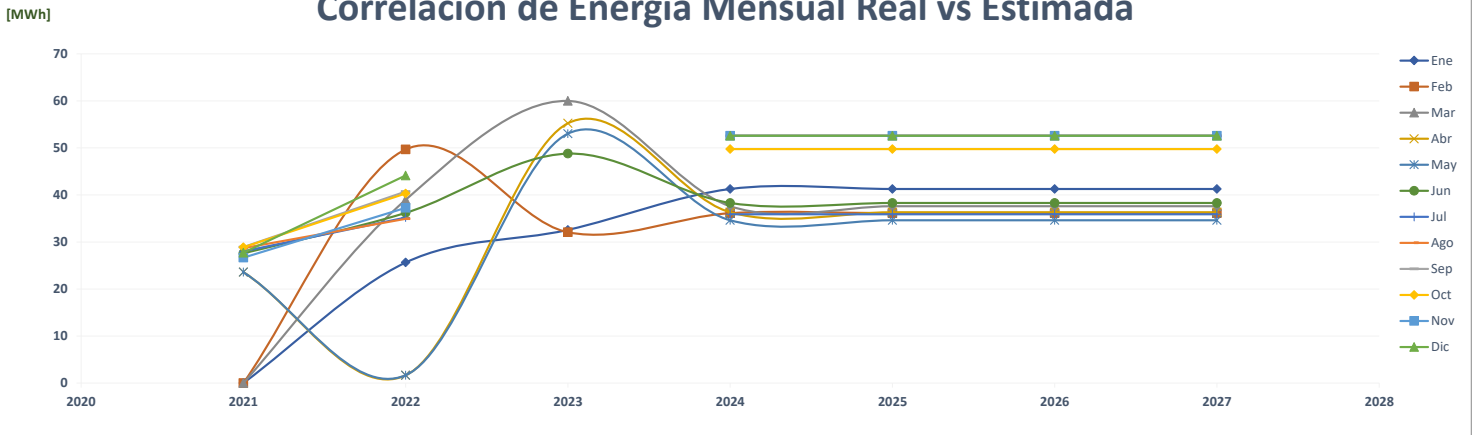
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



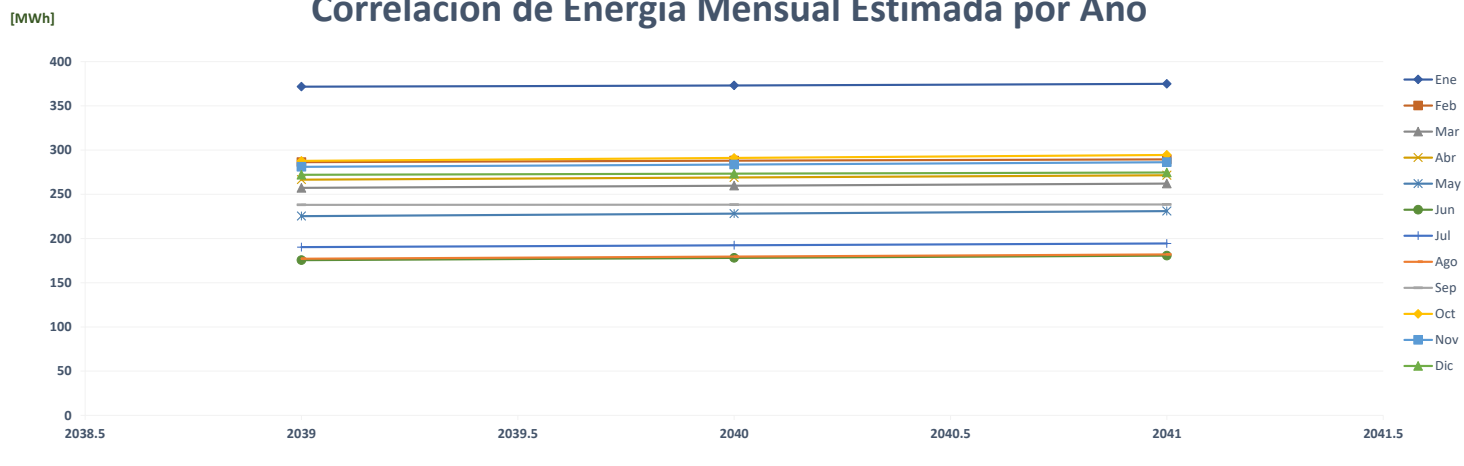
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



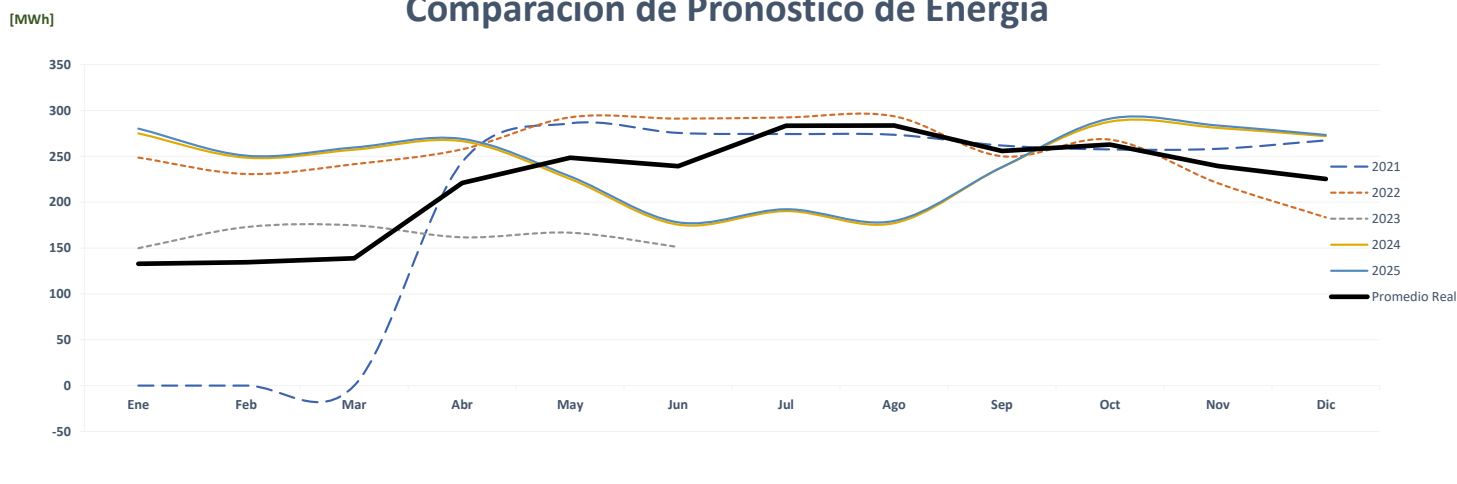
Comparación de Energy Bell Development. Inc.

		ENERGÍA (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%	
AÑO 2	2021	-	-	-	244	286	276	274	273	262	258	258	267	200	-	
AÑO 1	2022	249	231	241	258	293	291	292	294	250	268	221	183	256	28.1%	
AÑO 0	2023	150	173	175	162	167	151							163	-36.4%	
AÑO 1	2024	275	249	257	267	225	176	190	177	238	288	281	272	241	48.1%	
AÑO 2	2025	280	251	260	269	228	178	192	180	238	291	284	273	244	1.0%	
AÑO 3	2026	286	253	262	271	231	181	194	182	238	294	286	275	246	1.0%	
AÑO 4	2027	291	255	265	274	234	183	196	184	239	298	289	276	249	1.0%	

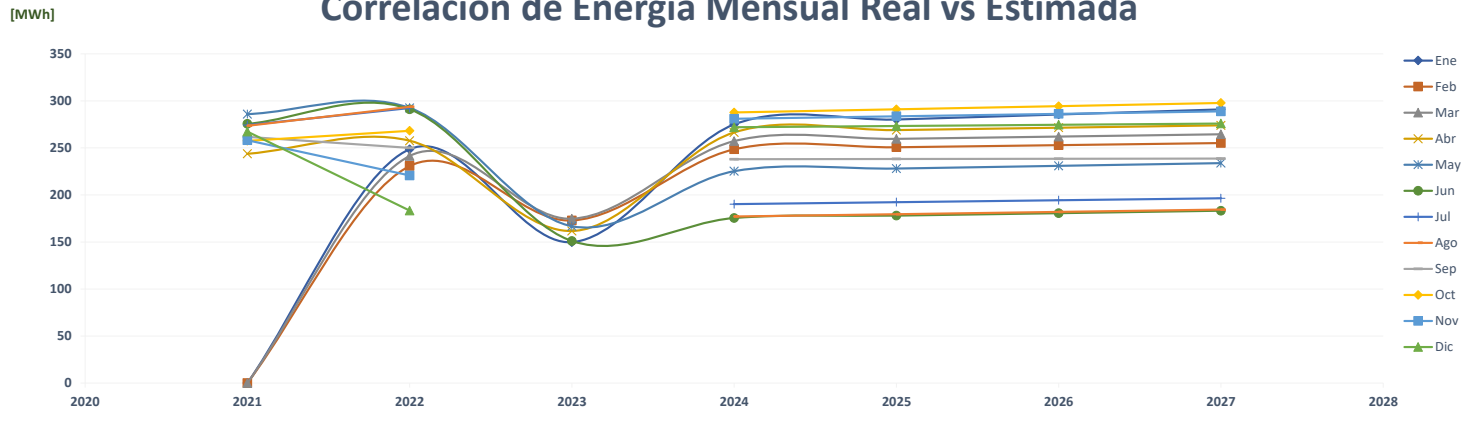
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

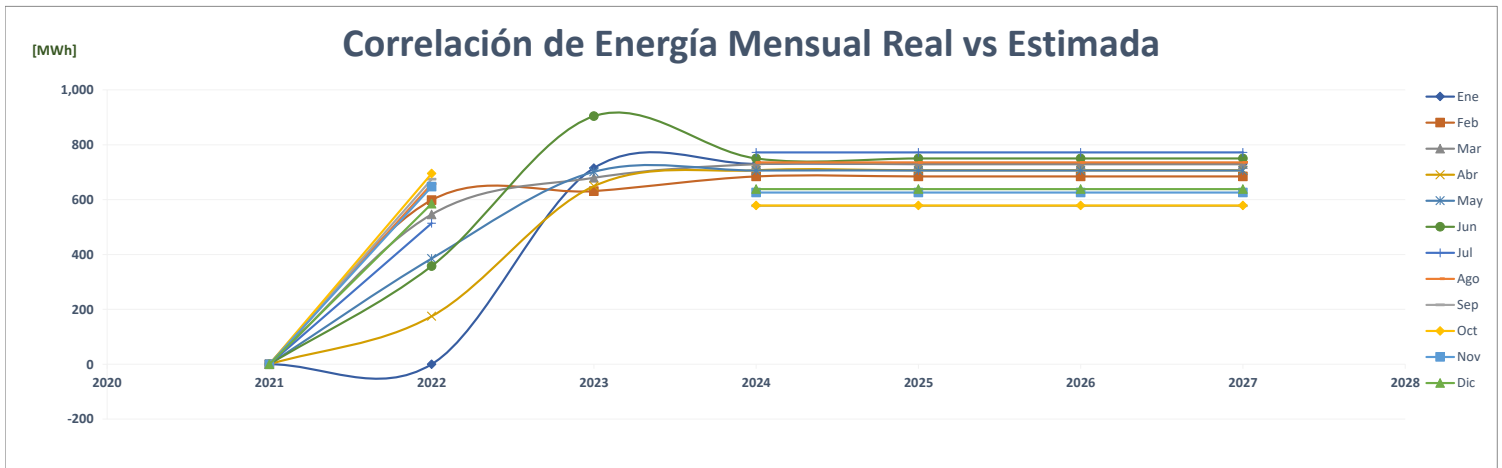
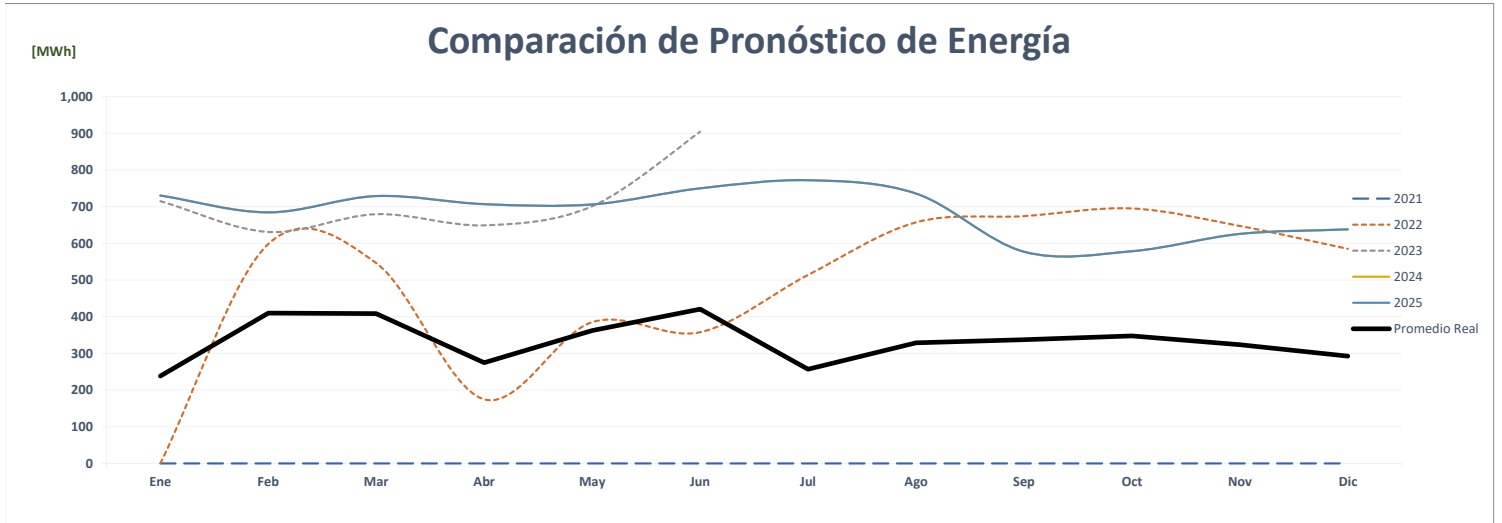
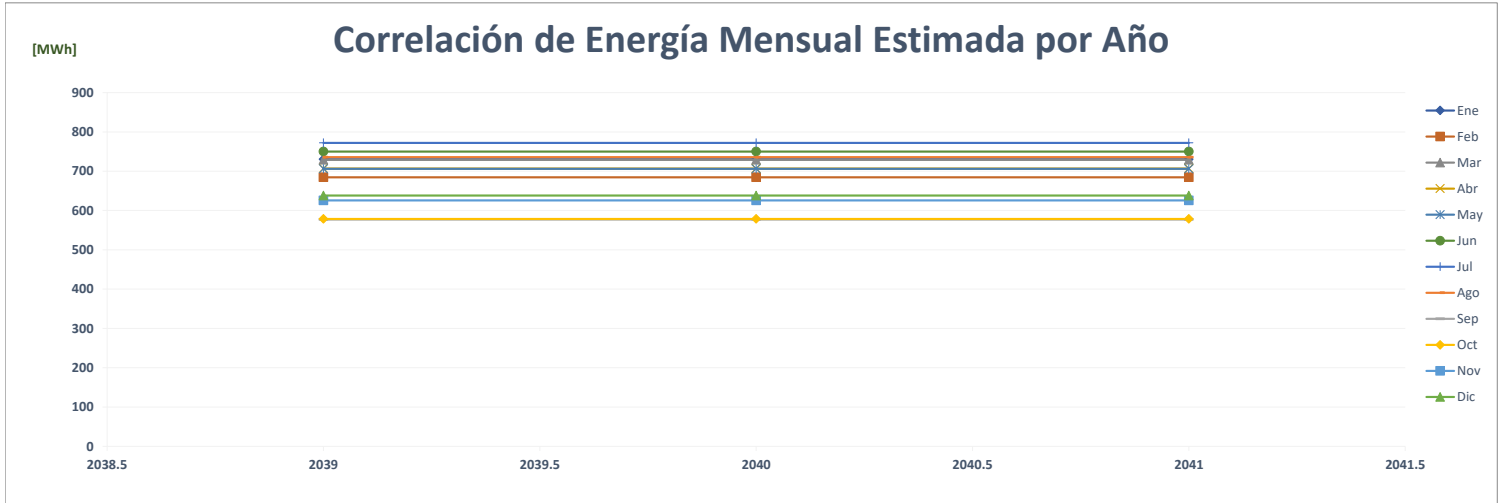


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



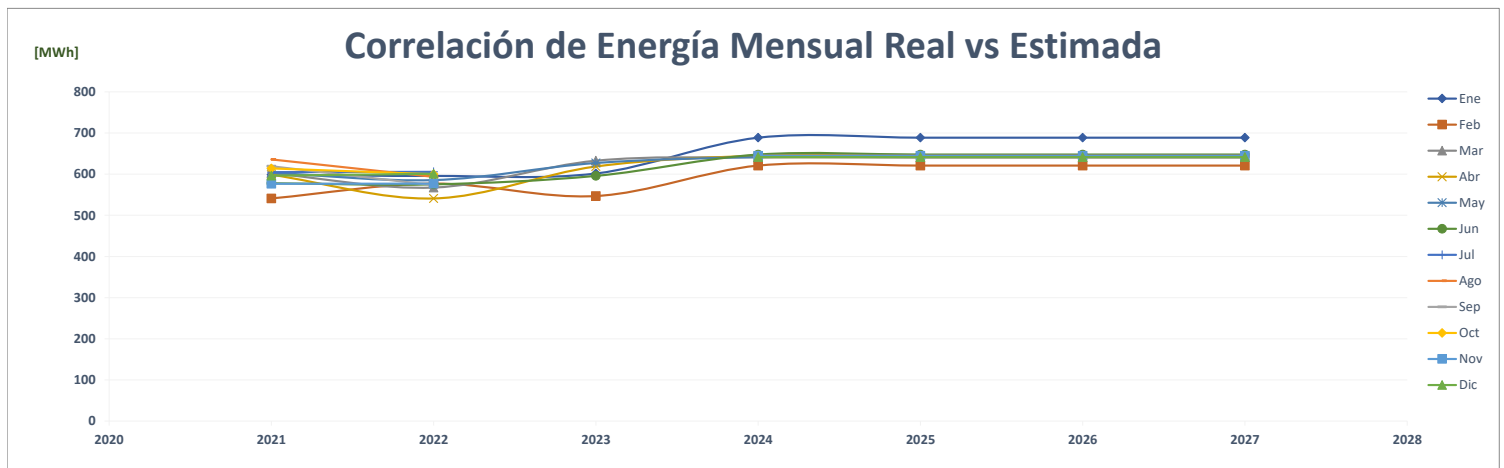
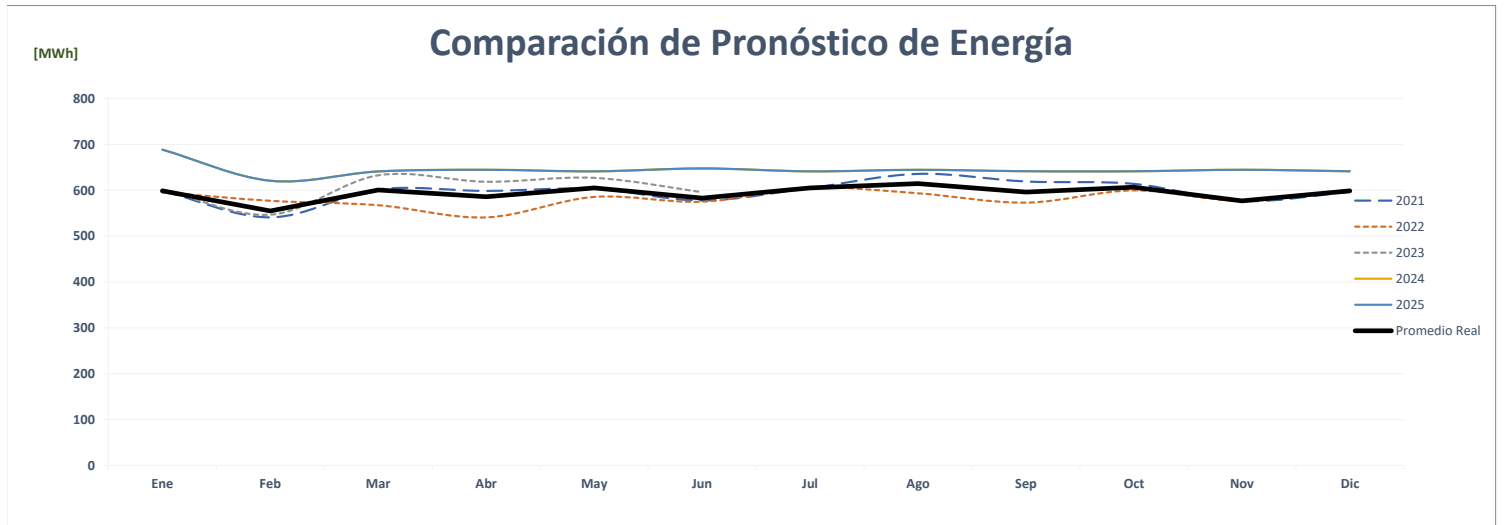
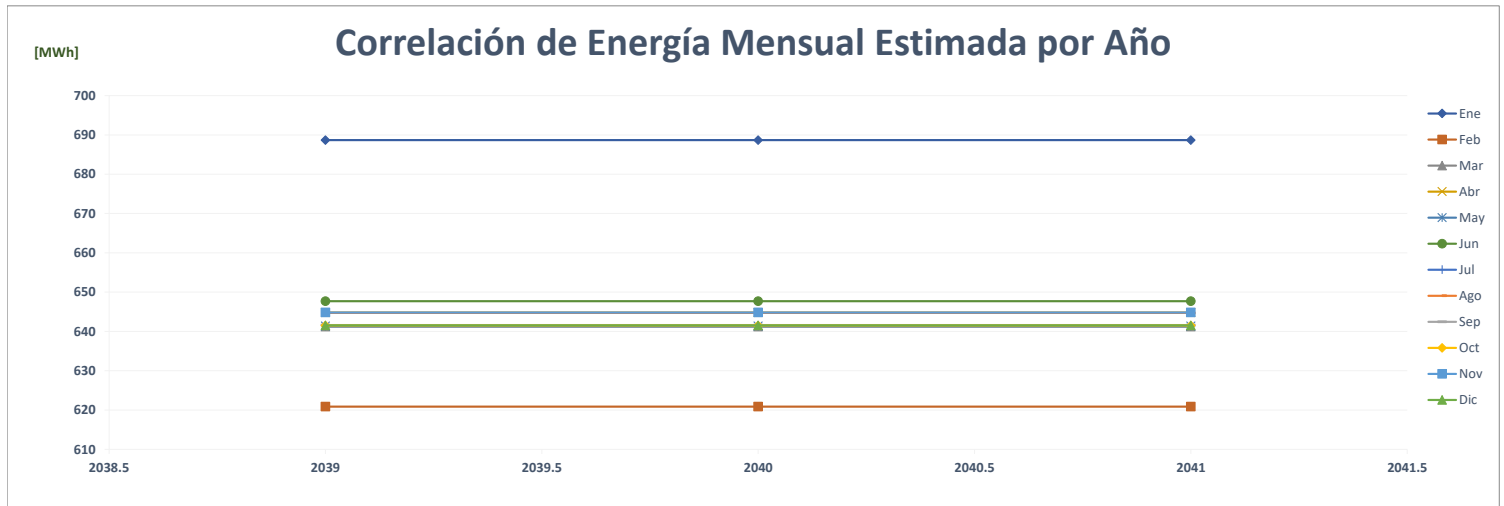
Comparación de Edificio 3M

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	598	546	175	385	358	514	657	674	695	647	585	486	0.0%
AÑO 0	2023	715	631	680	649	701	904							713	46.7%
AÑO 1	2024	730	684	729	707	706	750	772	736	577	579	626	638	686	-3.8%
AÑO 2	2025	730	684	729	707	706	750	772	736	577	579	626	638	686	0.0%
AÑO 3	2026	730	684	729	707	706	750	772	736	577	579	626	638	686	0.0%
AÑO 4	2027	730	684	729	707	706	750	772	736	577	579	626	638	686	0.0%



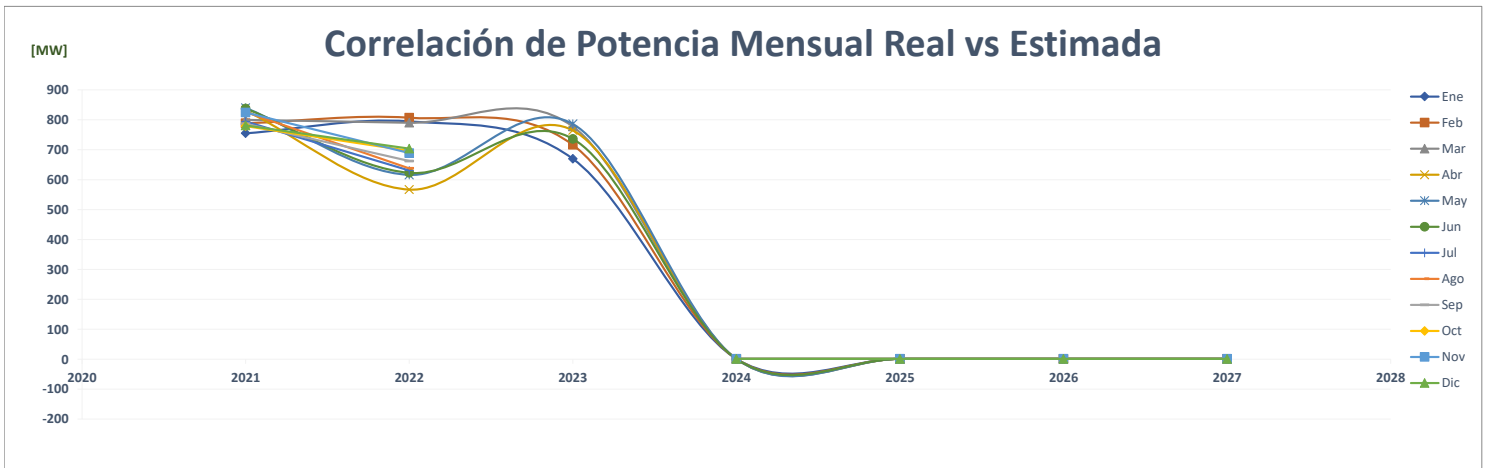
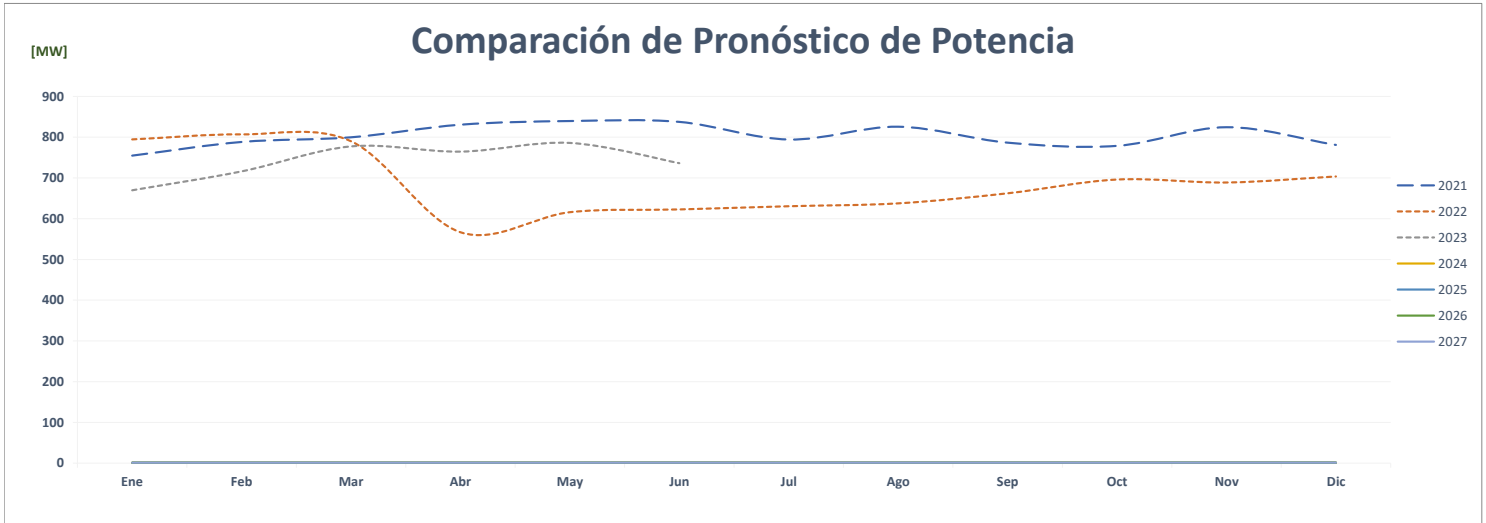
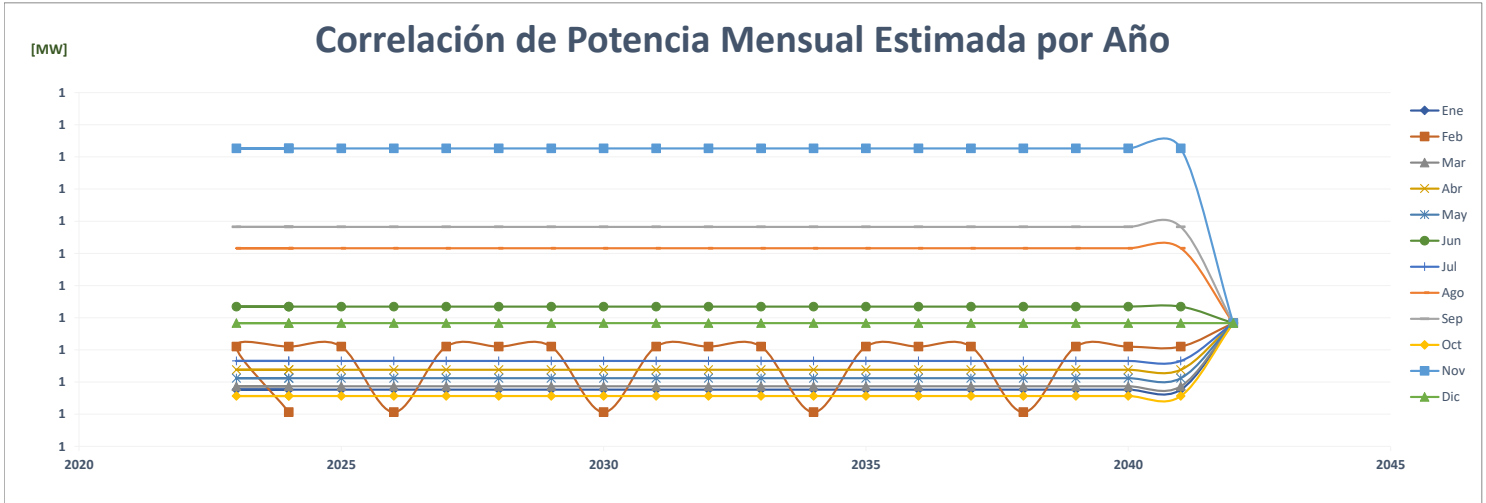
Comparación de Emabajada Usa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	599	541	602	599	603	578	605	636	619	614	577	596	597	-
AÑO 1	2022	596	577	568	541	586	575	606	593	573	600	577	601	583	-2.5%
AÑO 0	2023	602	547	633	619	627	596							604	3.6%
AÑO 1	2024	689	621	641	645	641	648	641	645	642	642	645	642	645	6.8%
AÑO 2	2025	689	621	641	645	641	648	641	645	642	642	645	642	645	0.0%
AÑO 3	2026	689	621	641	645	641	648	641	645	642	642	645	642	645	0.0%
AÑO 4	2027	689	621	641	645	641	648	641	645	642	642	645	642	645	0.0%

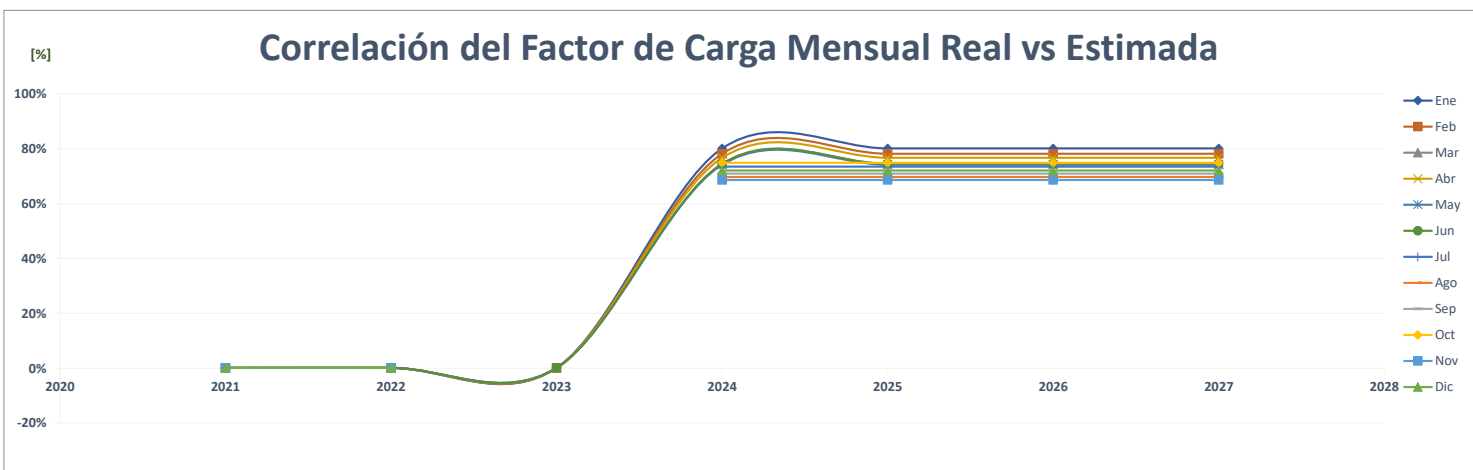
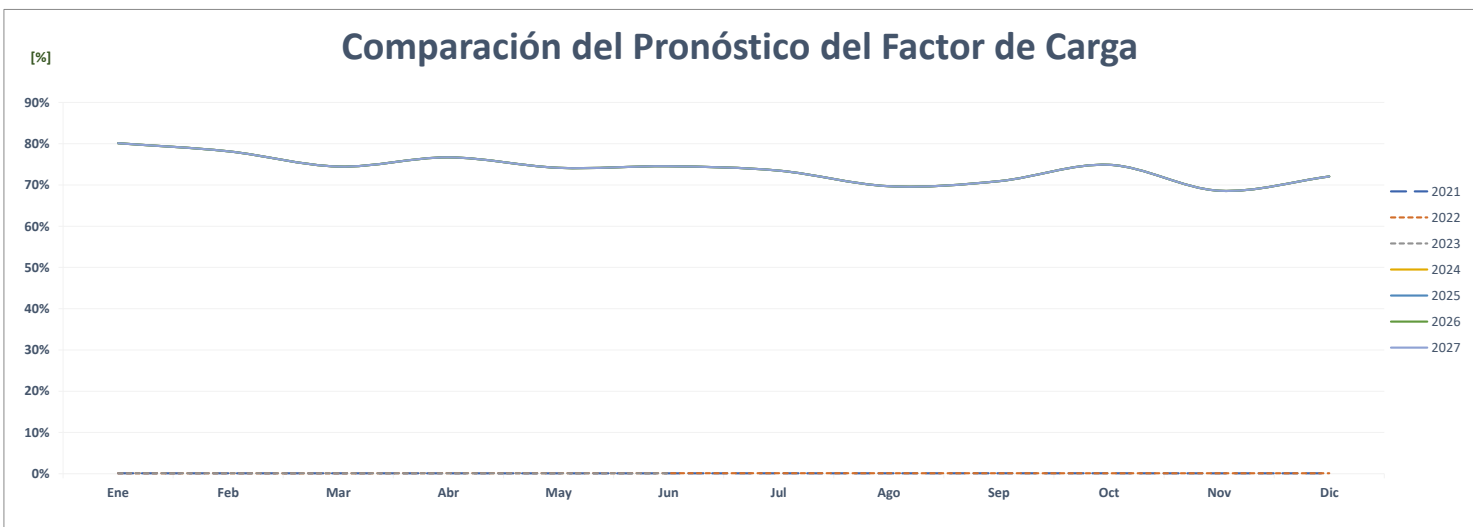
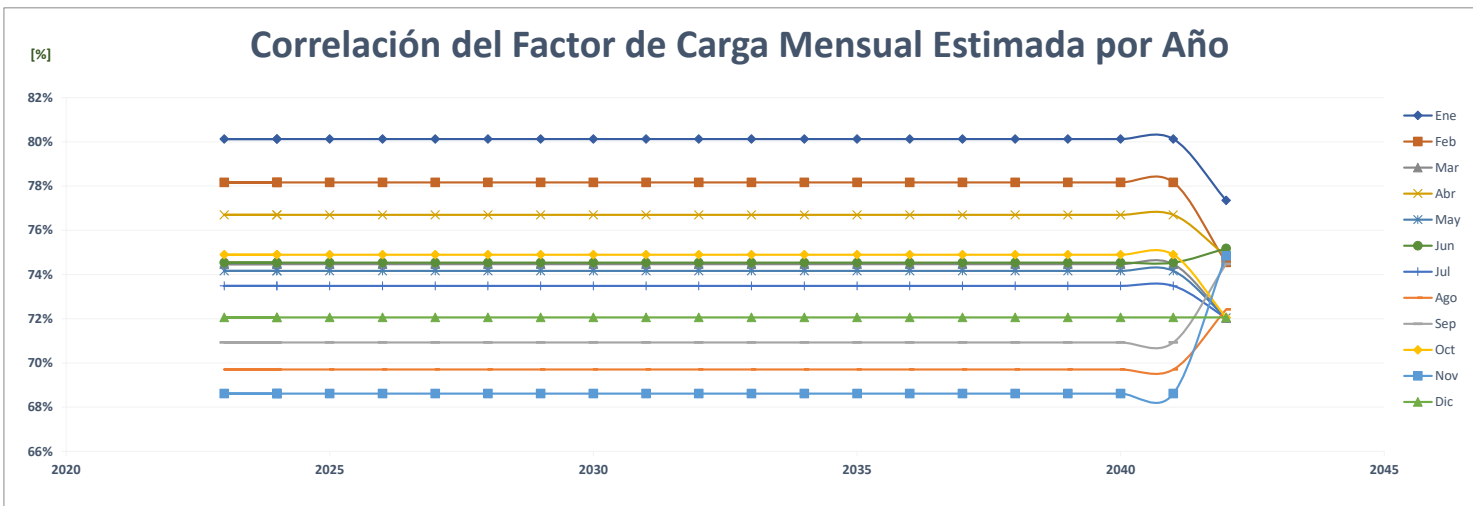


Comparación de Emabajada Usa

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
ANO 2	2021	754.81	788.36	799.79	830.79	839.70	837.62	794.36	825.76	786.67	778.81	824.56	781.09	840	-
ANO 1	2022	794.61	806.97	790.07	566.74	616.01	622.77	630.61	637.65	662.34	696.15	688.88	703.66	807	-3.9%
ANO 0	2023	669.78	716.12	777.46	764.63	786.01	736.23							786	-2.6%
ANO 1	2024	1.16	1.14	1.16	1.17	1.16	1.21	1.17	1.24	1.26	1.15	1.31	1.20	1	-99.8%
ANO 2	2025	1.16	1.18	1.16	1.17	1.16	1.21	1.17	1.24	1.26	1.15	1.31	1.20	1	0.0%
ANO 3	2026	1.16	1.18	1.16	1.17	1.16	1.21	1.17	1.24	1.26	1.15	1.31	1.20	1	0.0%
ANO 4	2027	1.16	1.18	1.16	1.17	1.16	1.21	1.17	1.24	1.26	1.15	1.31	1.20	1	0.0%

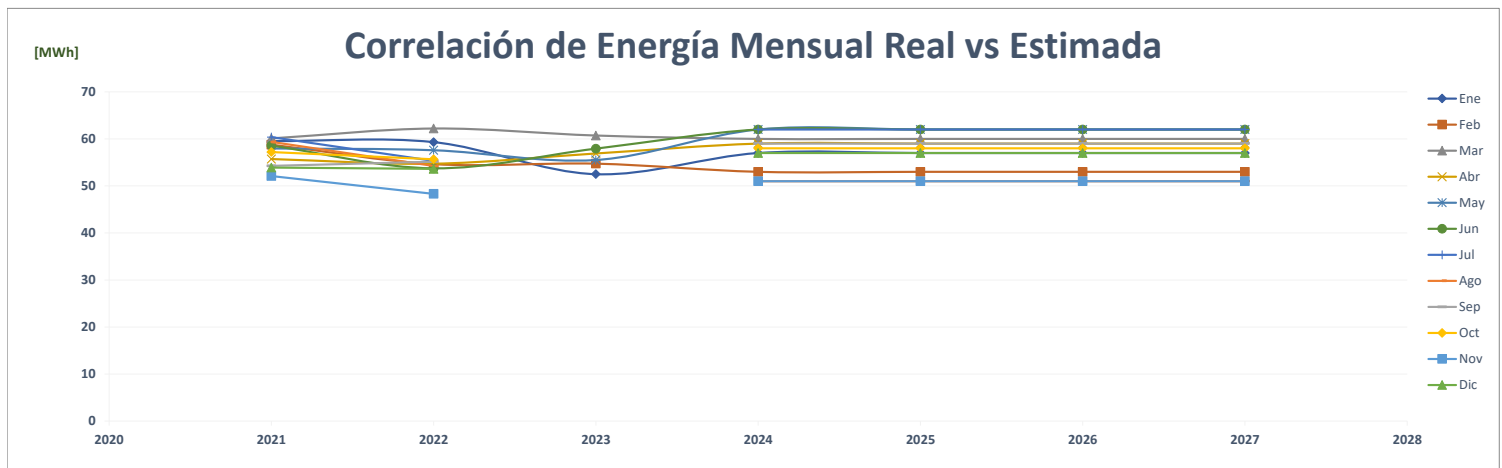
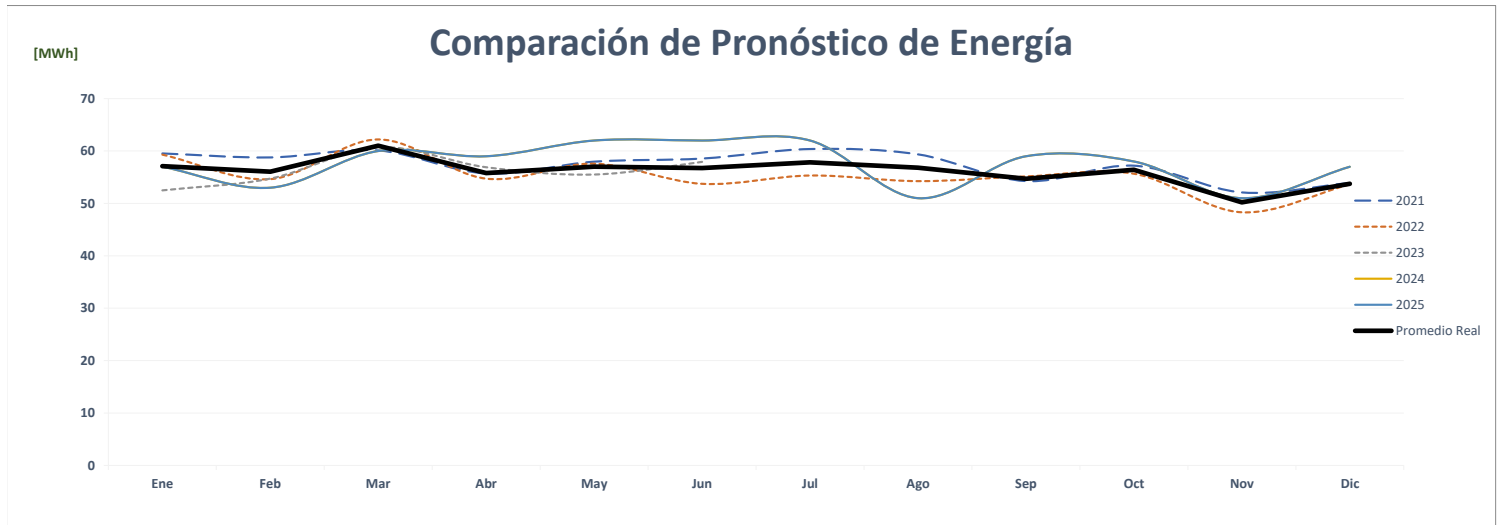
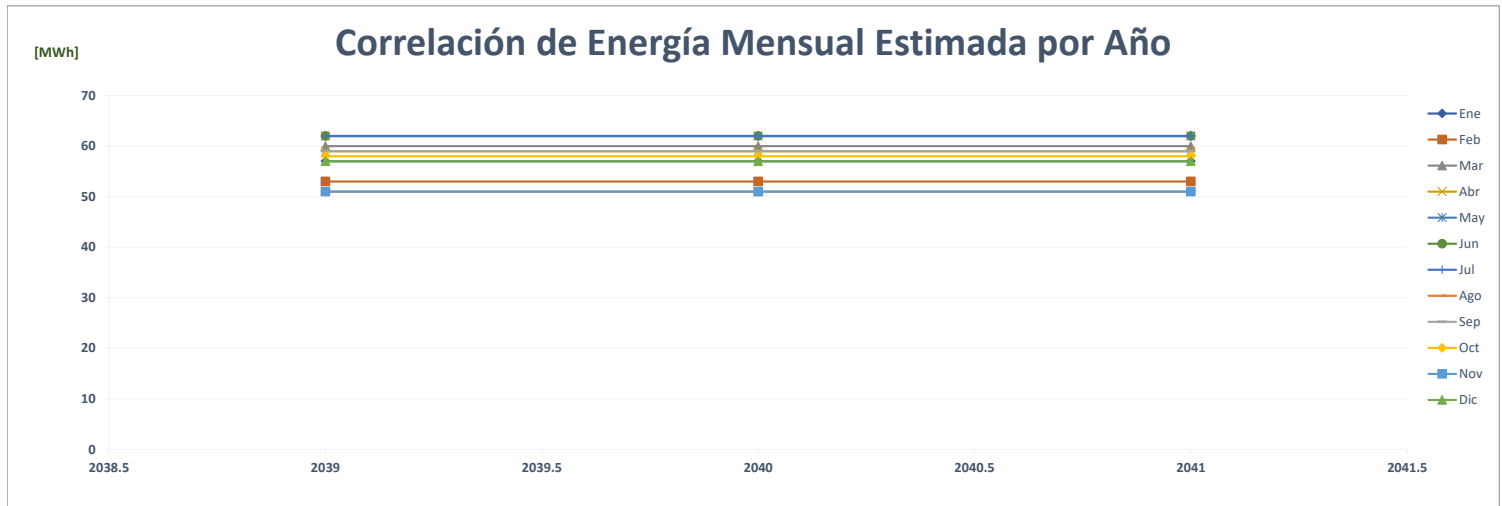


		FACTOR DE CARGA													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-
AÑO 1	2022	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	15.6%
AÑO 0	2023	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001							0.001	-4.4%
AÑO 1	2024	0.801	0.782	0.745	0.767	0.742	0.745	0.735	0.697	0.709	0.749	0.686	0.721		0.740	65586.7%
AÑO 2	2025	0.801	0.782	0.745	0.767	0.742	0.745	0.735	0.697	0.709	0.749	0.686	0.721		0.740	0.0%
AÑO 3	2026	0.801	0.782	0.745	0.767	0.742	0.745	0.735	0.697	0.709	0.749	0.686	0.721		0.740	0.0%
AÑO 4	2027	0.801	0.782	0.745	0.767	0.742	0.745	0.735	0.697	0.709	0.749	0.686	0.721		0.740	0.0%



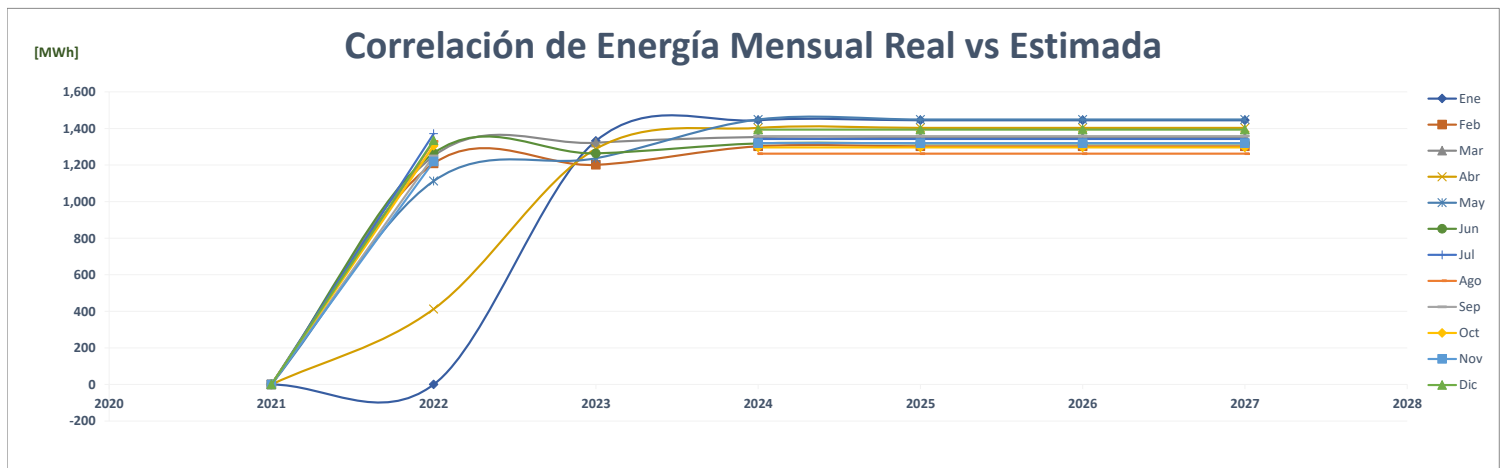
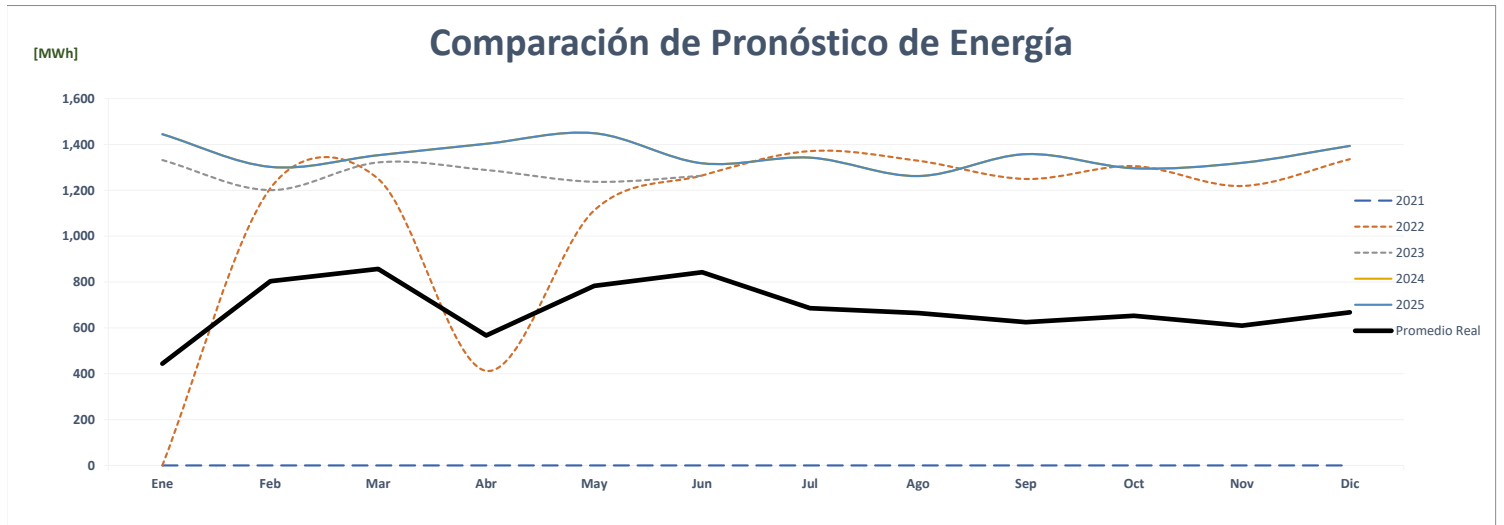
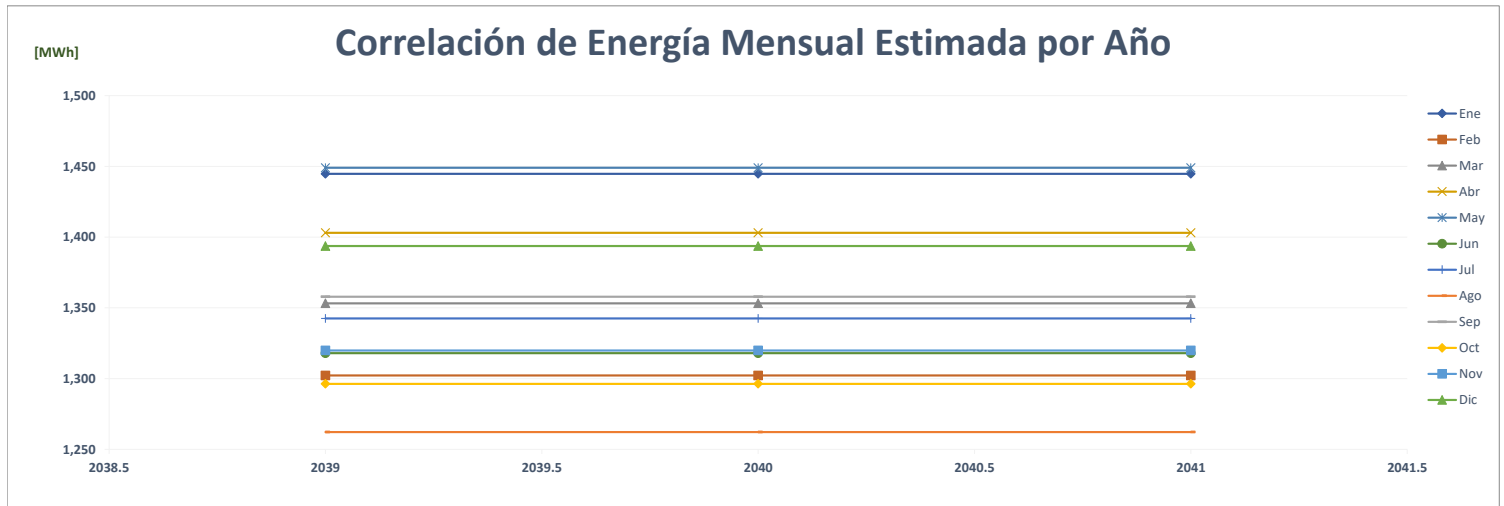
Comparación de Ensa Cerro Viento

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	60	59	60	56	58	59	60	59	54	57	52	54	57	-
AÑO 1	2022	59	55	62	55	58	54	55	54	55	56	48	54	55	-3.4%
AÑO 0	2023	52	55	61	57	56	58							56	1.8%
AÑO 1	2024	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	2.1%
AÑO 2	2025	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	0.0%
AÑO 3	2026	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	0.0%
AÑO 4	2027	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	0.0%



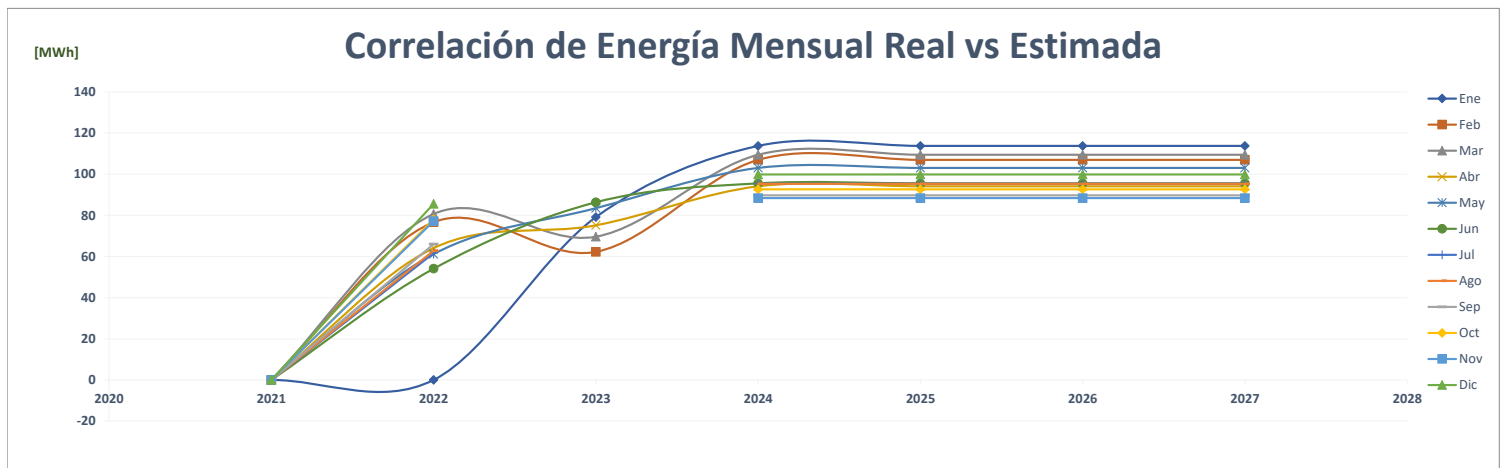
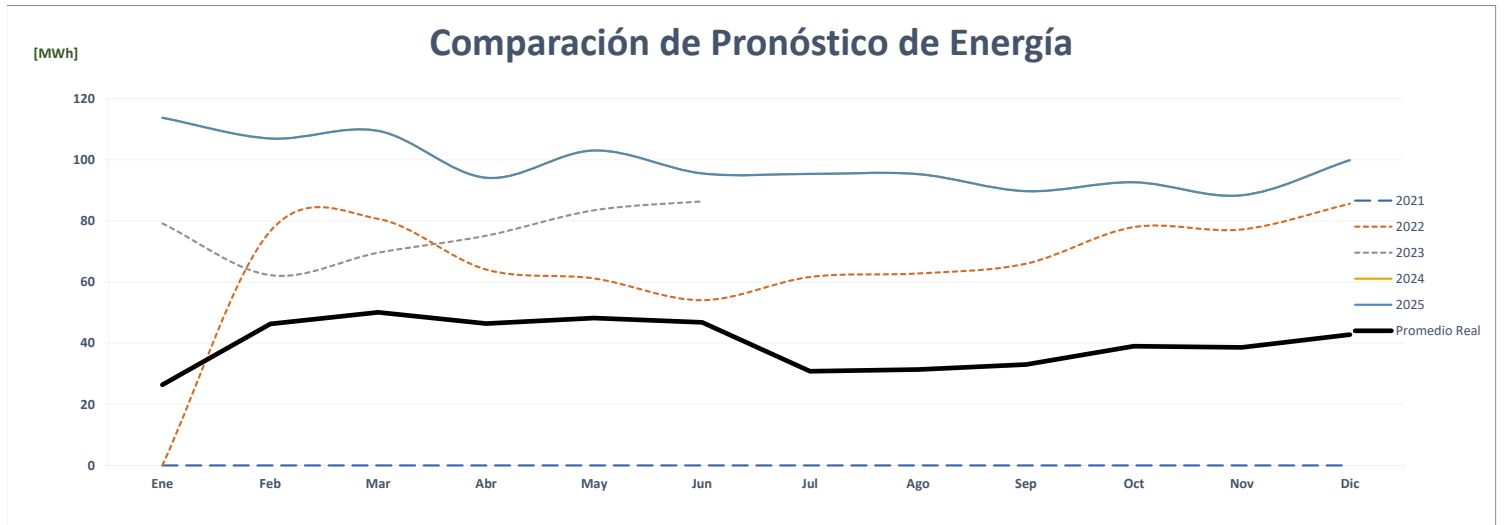
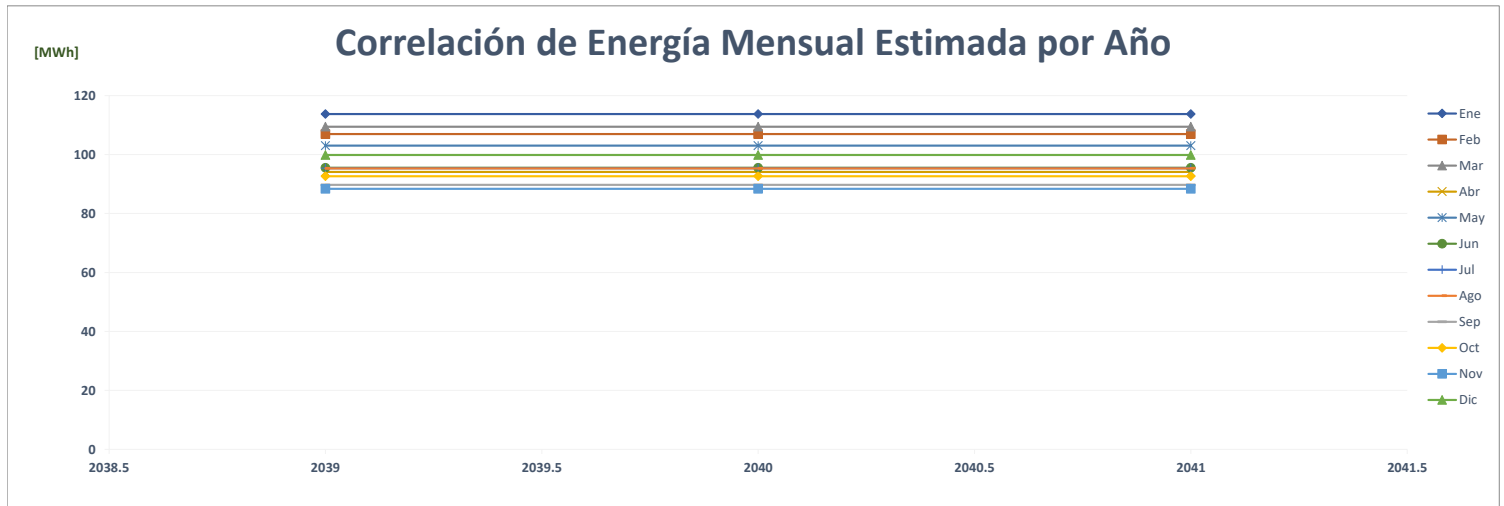
Comparación de Envases Universales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	1,209	1,250	412	1,112	1,265	1,371	1,329	1,250	1,306	1,219	1,336	1,088	0.0%	
AÑO 0	2023	1,332	1,201	1,322	1,289	1,237	1,264							1,274	17.1%	
AÑO 1	2024	1,445	1,302	1,353	1,403	1,449	1,318	1,343	1,262	1,358	1,296	1,320	1,394	1,354	6.2%	
AÑO 2	2025	1,445	1,302	1,353	1,403	1,449	1,318	1,343	1,262	1,358	1,296	1,320	1,394	1,354	0.0%	
AÑO 3	2026	1,445	1,302	1,353	1,403	1,449	1,318	1,343	1,262	1,358	1,296	1,320	1,394	1,354	0.0%	
AÑO 4	2027	1,445	1,302	1,353	1,403	1,449	1,318	1,343	1,262	1,358	1,296	1,320	1,394	1,354	0.0%	



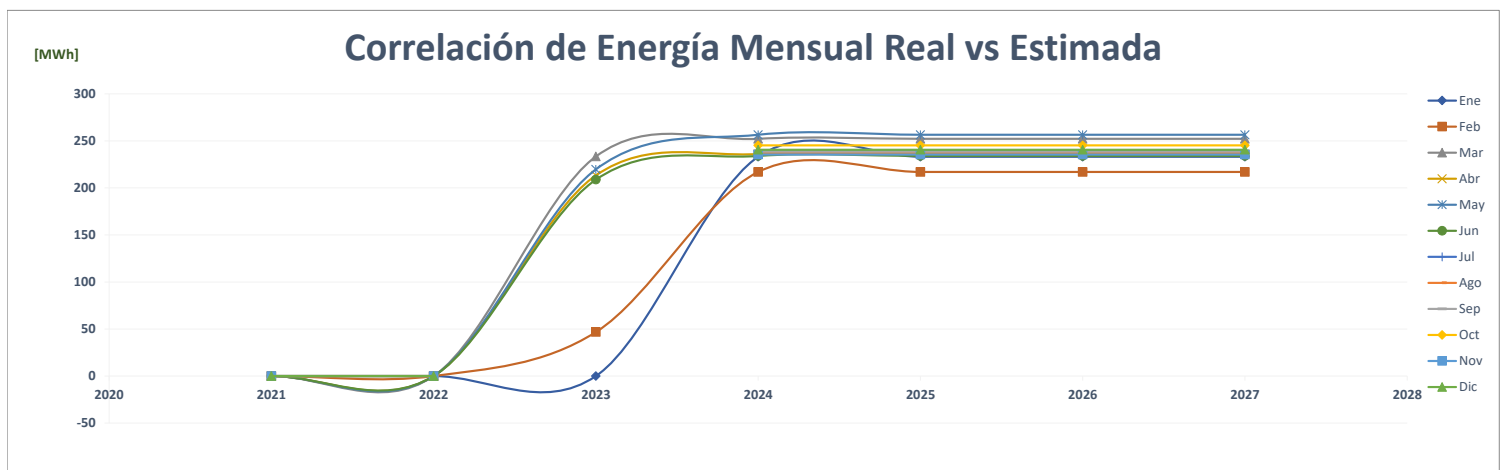
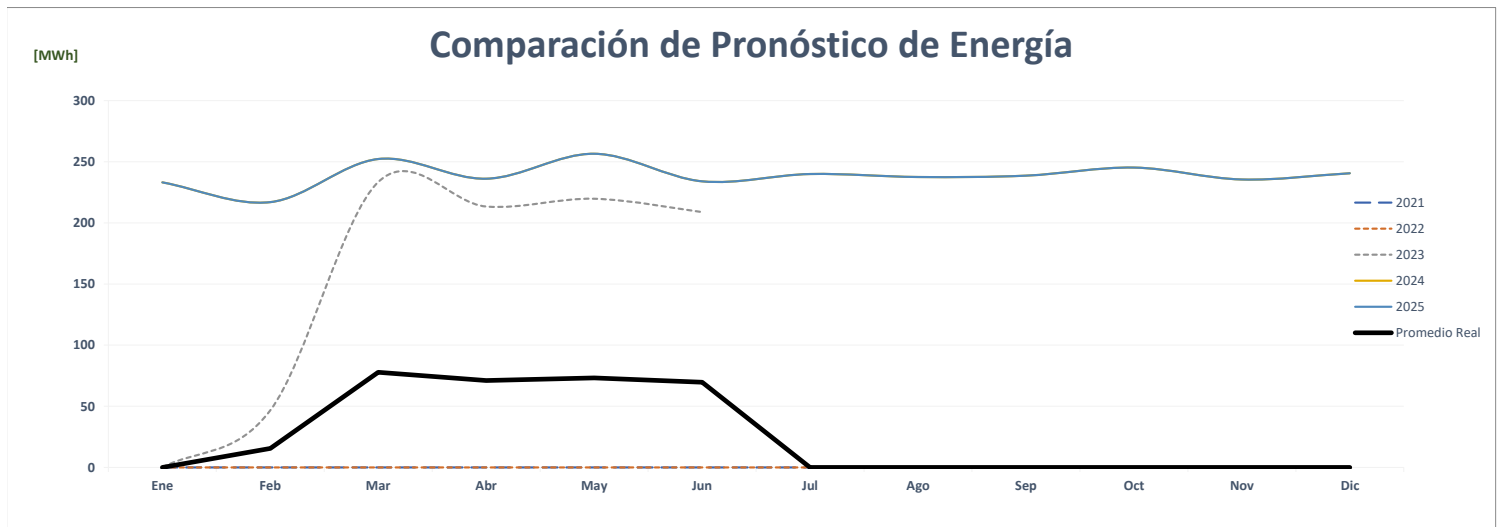
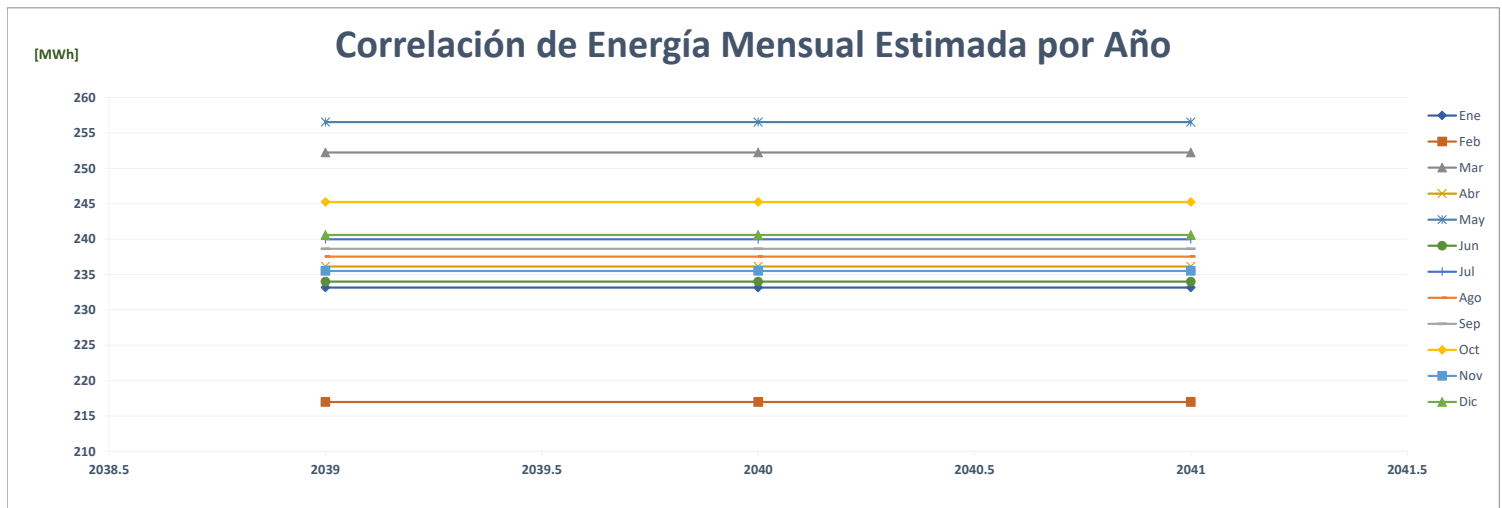
Comparación de Ph Evolution Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	77	81	64	61	54	62	63	66	78	77	86	64	0.0%	
AÑO 0	2023	79	62	70	75	83	86							76	18.8%	
AÑO 1	2024	114	107	109	94	103	96	95	95	90	93	88	100	99	29.8%	
AÑO 2	2025	114	107	109	94	103	96	95	95	90	93	88	100	99	0.0%	
AÑO 3	2026	114	107	109	94	103	96	95	95	90	93	88	100	99	0.0%	
AÑO 4	2027	114	107	109	94	103	96	95	95	90	93	88	100	99	0.0%	



Comparación de Fantastic Albrook

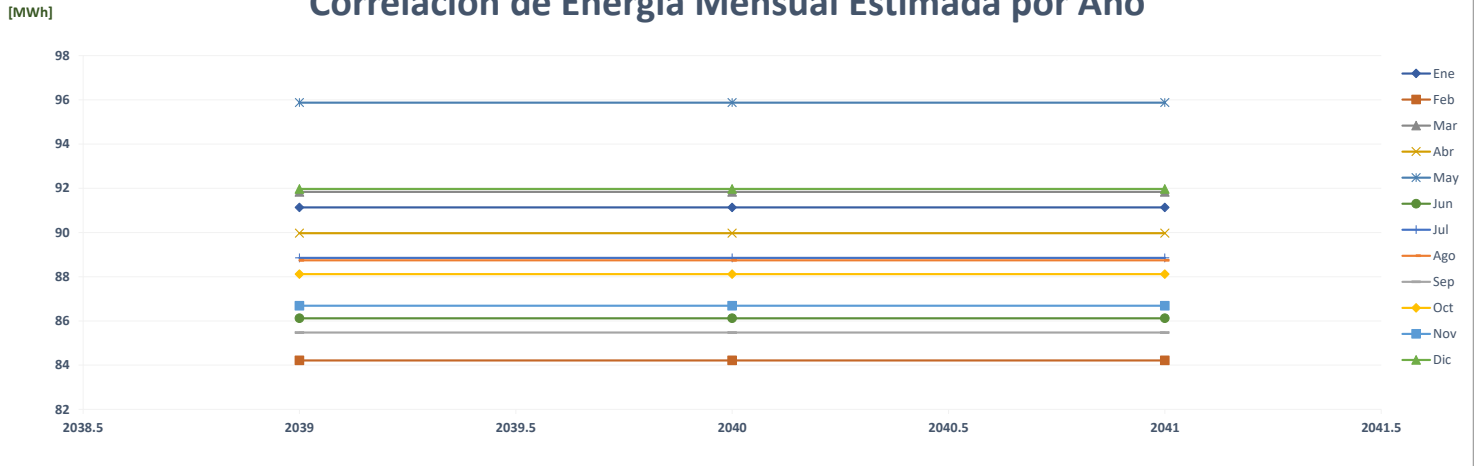
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	47	233	213	220	209								154	
AÑO 1	2024	233	217	252	236	257	234	240	238	239	245	235	241		239	55.4%
AÑO 2	2025	233	217	252	236	257	234	240	238	239	245	235	241		239	0.0%
AÑO 3	2026	233	217	252	236	257	234	240	238	239	245	235	241		239	0.0%
AÑO 4	2027	233	217	252	236	257	234	240	238	239	245	235	241		239	0.0%



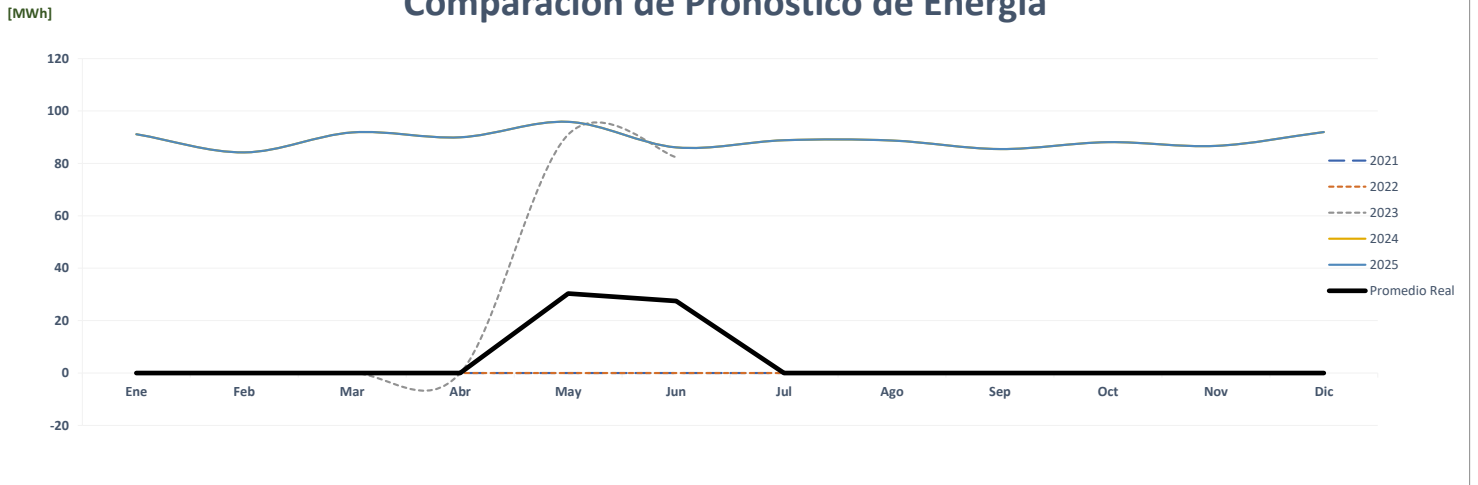
Comparación de Fantastic Casino Anclas Mall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	-	-	-	91	82	-	-	-	-	-	-	-	29
AÑO 2	2024	91	84	92	90	96	86	89	89	85	88	87	92	89	208.2%
AÑO 2	2025	91	84	92	90	96	86	89	89	85	88	87	92	89	0.0%
AÑO 3	2026	91	84	92	90	96	86	89	89	85	88	87	92	89	0.0%
AÑO 4	2027	91	84	92	90	96	86	89	89	85	88	87	92	89	0.0%

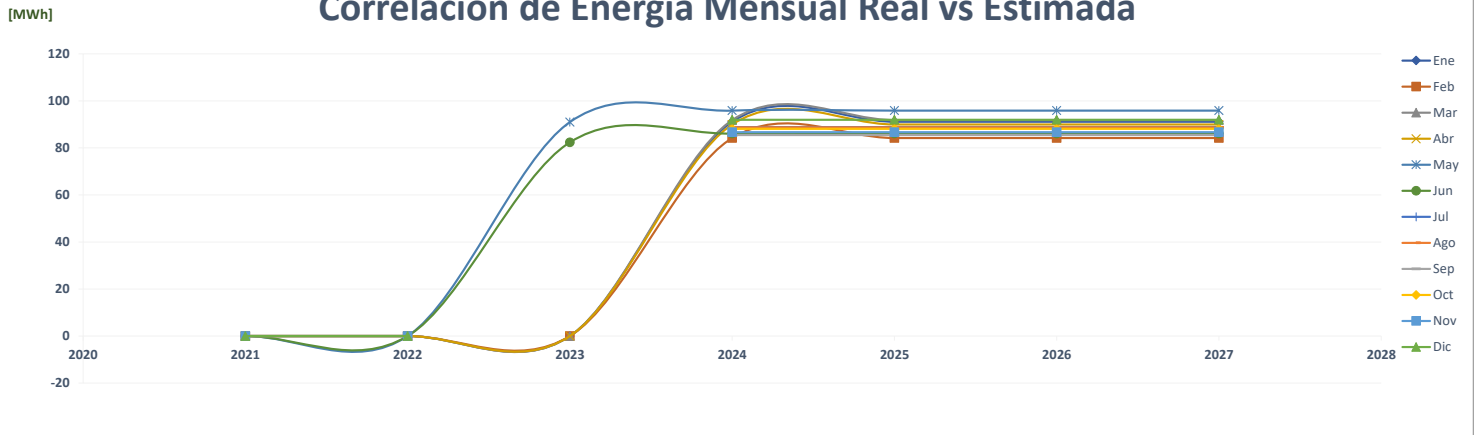
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



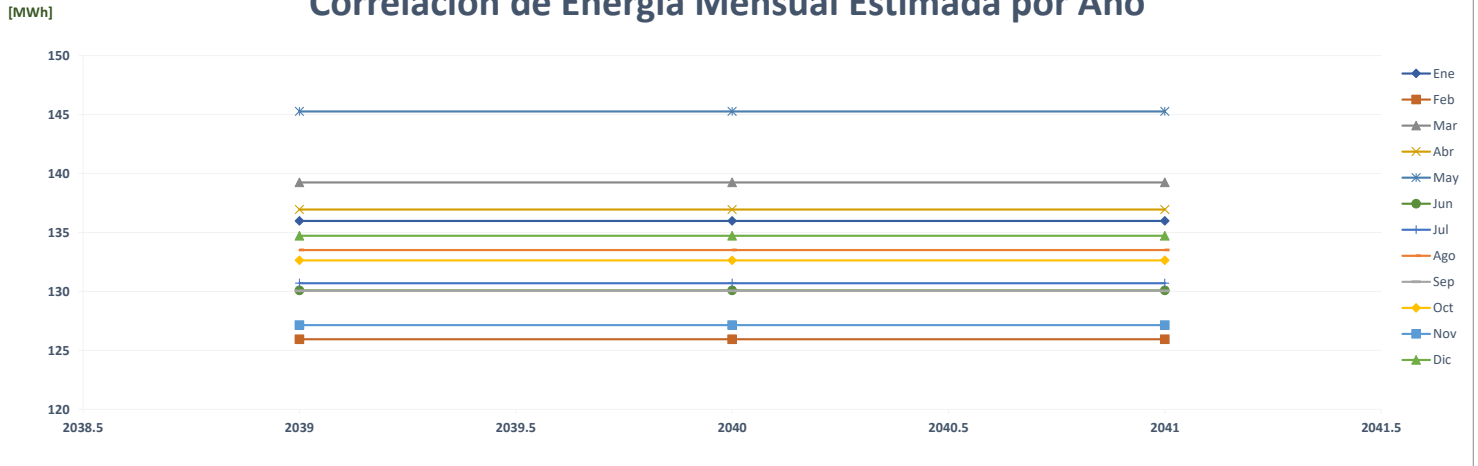
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



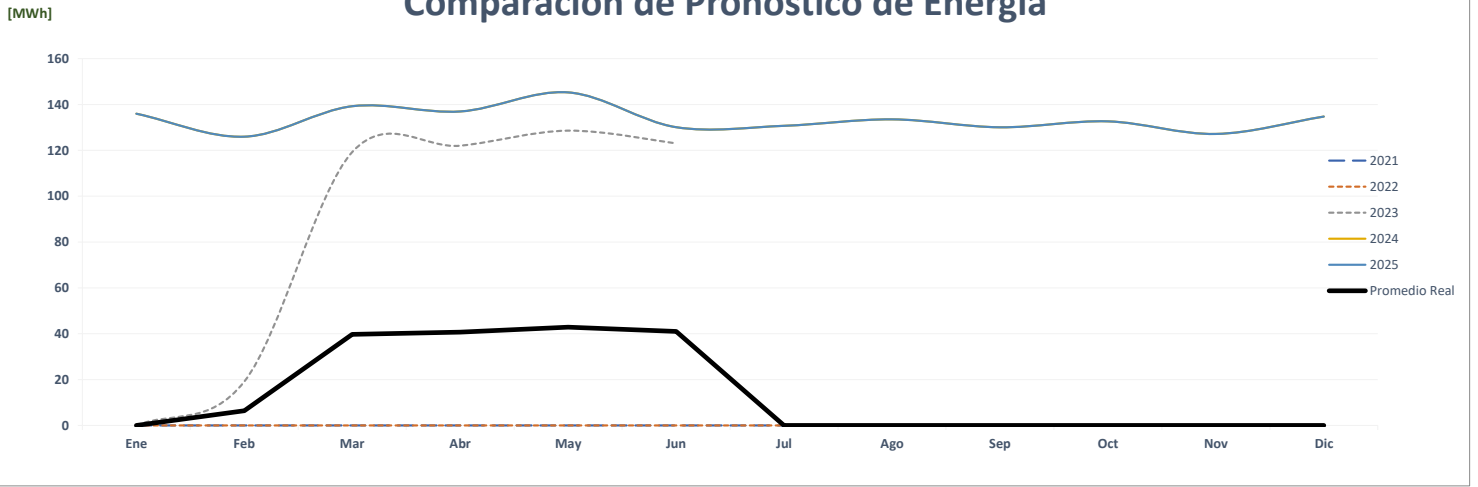
Comparación de Bingo 90

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	19	119	122	129	123								85	0.0%
AÑO 1	2024	136	126	139	137	145	130	131	134	130	133	127	135		134	56.5%
AÑO 2	2025	136	126	139	137	145	130	131	134	130	133	127	135		134	0.0%
AÑO 3	2026	136	126	139	137	145	130	131	134	130	133	127	135		134	0.0%
AÑO 4	2027	136	126	139	137	145	130	131	134	130	133	127	135		134	0.0%

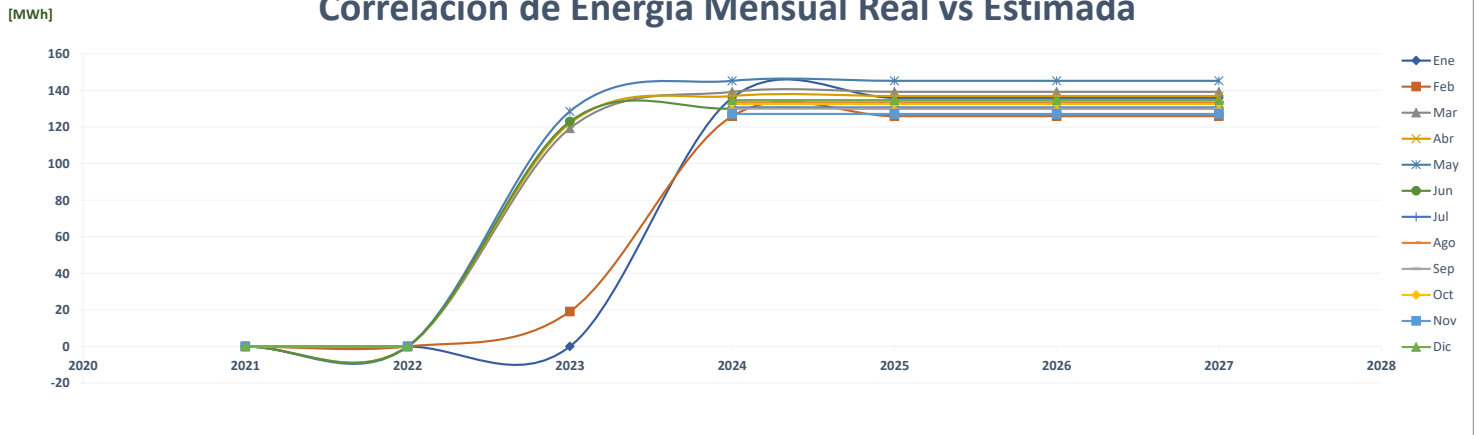
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

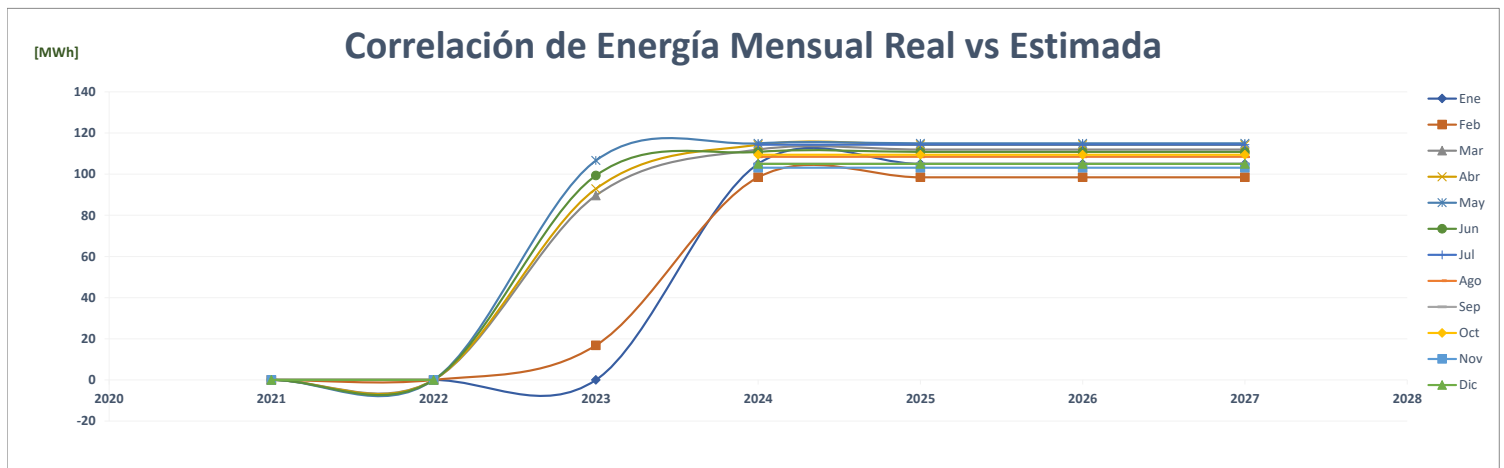
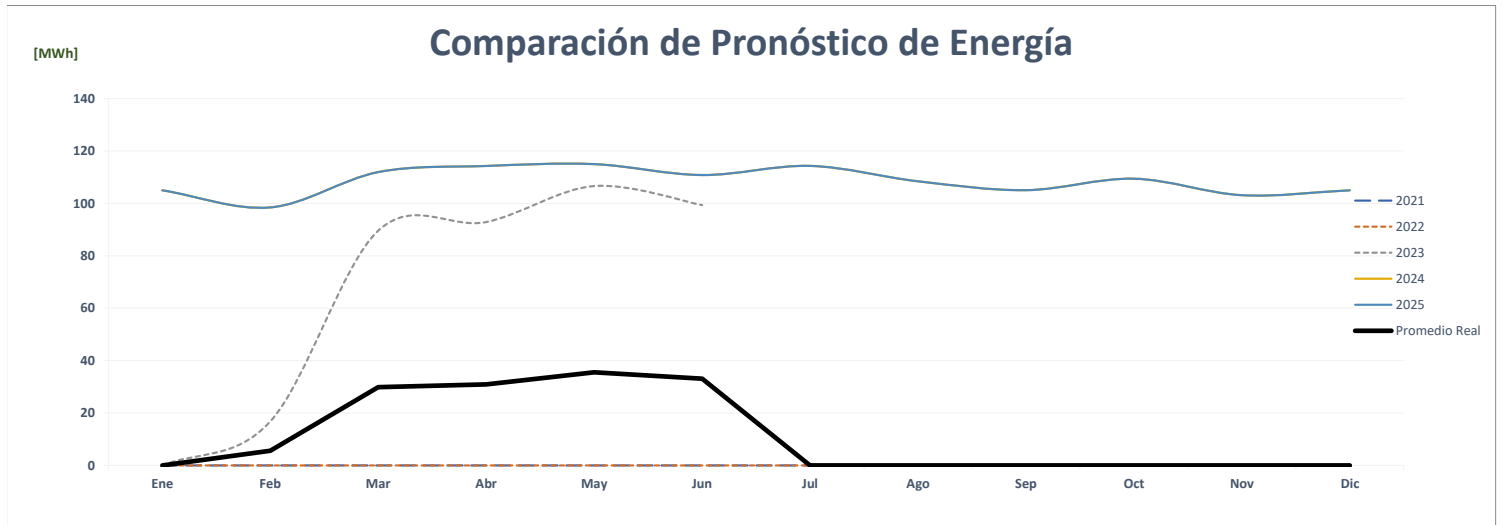
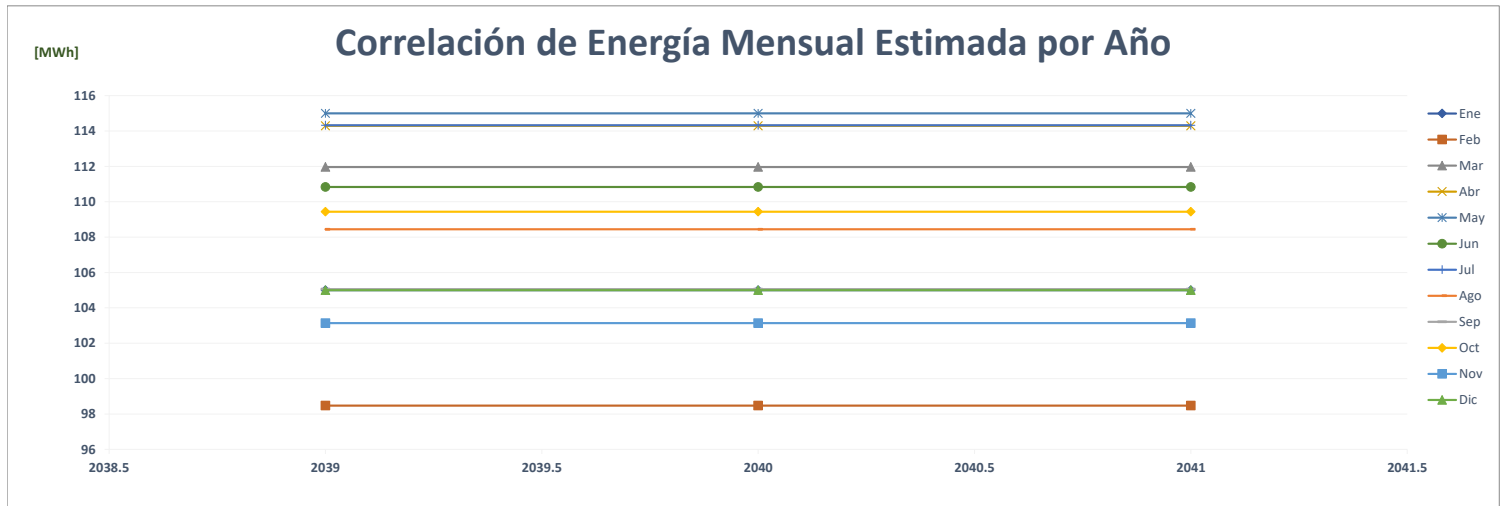


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Fantastic Caribe 2

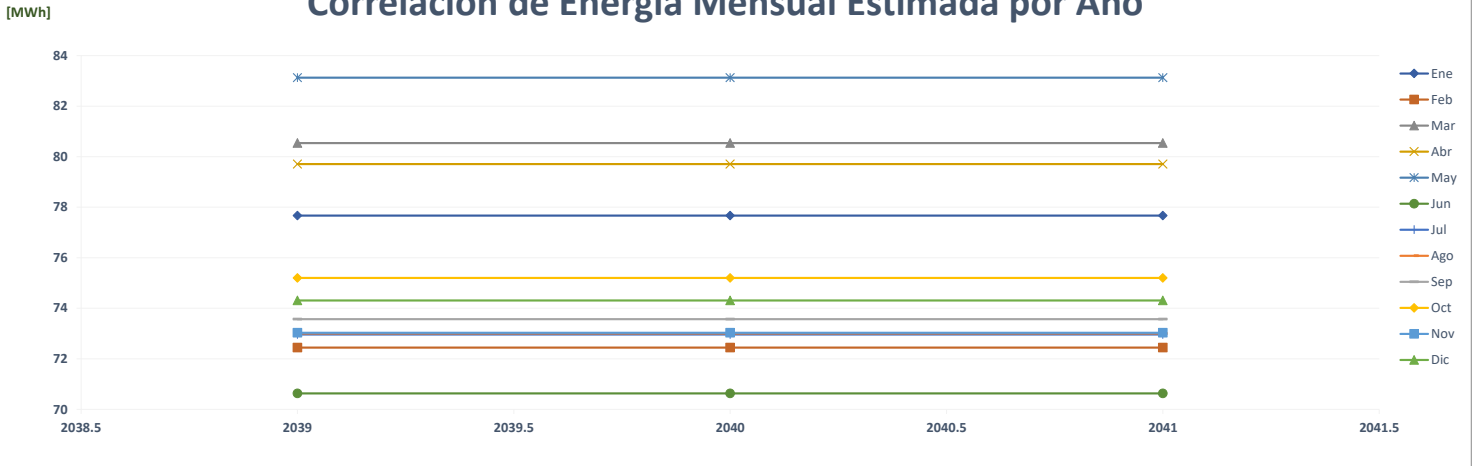
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	17	90	93	107	99							68	0.0%
AÑO 1	2024	105	98	112	114	115	111	114	108	105	109	103	105	108	60.5%
AÑO 2	2025	105	98	112	114	115	111	114	108	105	109	103	105	108	0.0%
AÑO 3	2026	105	98	112	114	115	111	114	108	105	109	103	105	108	0.0%
AÑO 4	2027	105	98	112	114	115	111	114	108	105	109	103	105	108	0.0%



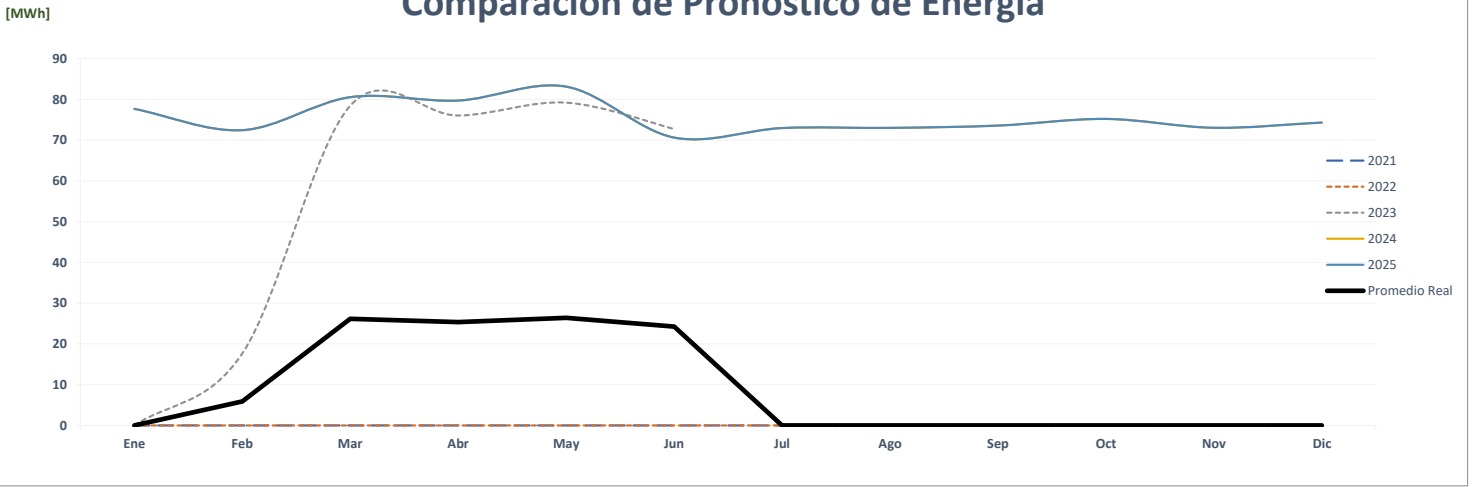
Comparación de Fantastic Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	18	78	76	79	73							54	0.0%
AÑO 1	2024	78	72	81	80	83	71	73	73	74	75	73	74	76	39.8%
AÑO 2	2025	78	72	81	80	83	71	73	73	74	75	73	74	76	0.0%
AÑO 3	2026	78	72	81	80	83	71	73	73	74	75	73	74	76	0.0%
AÑO 4	2027	78	72	81	80	83	71	73	73	74	75	73	74	76	0.0%

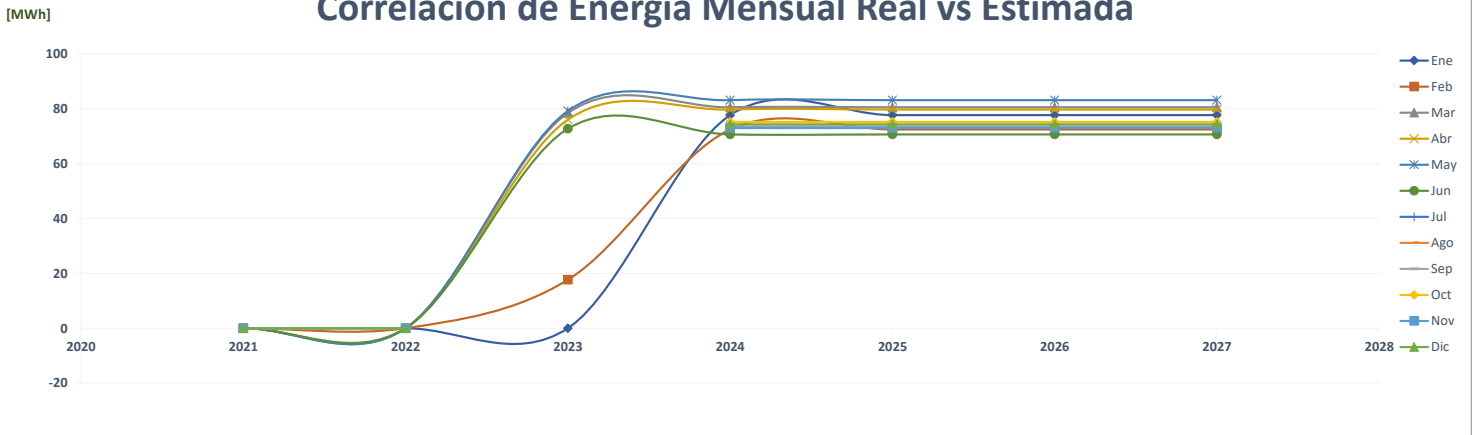
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

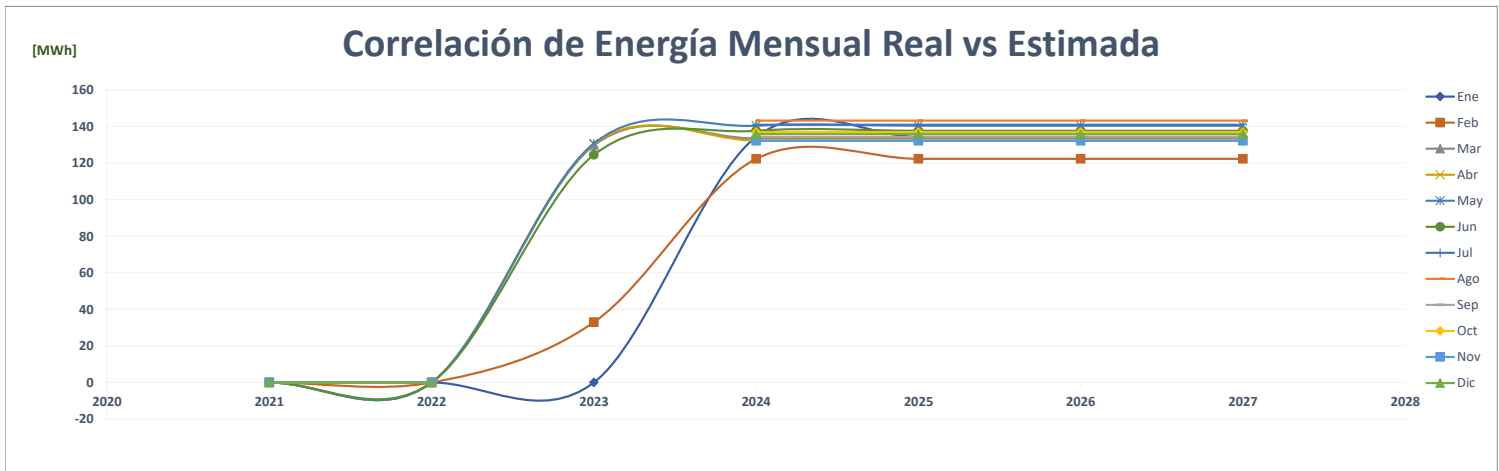
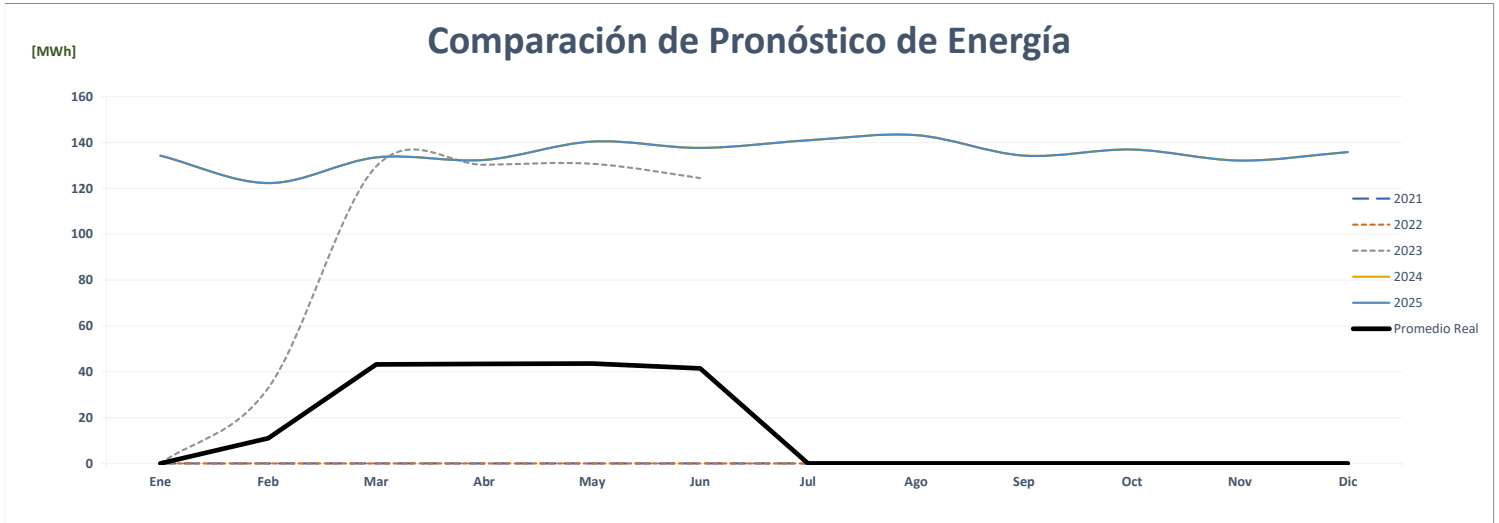
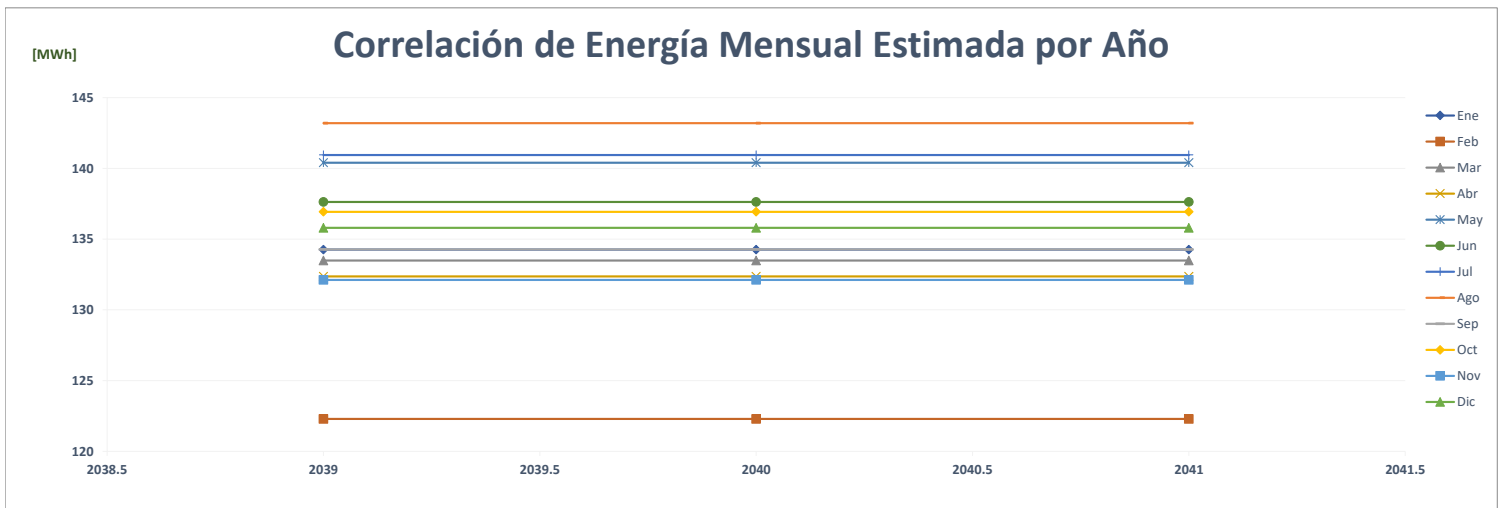


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Fantastic Chorrera

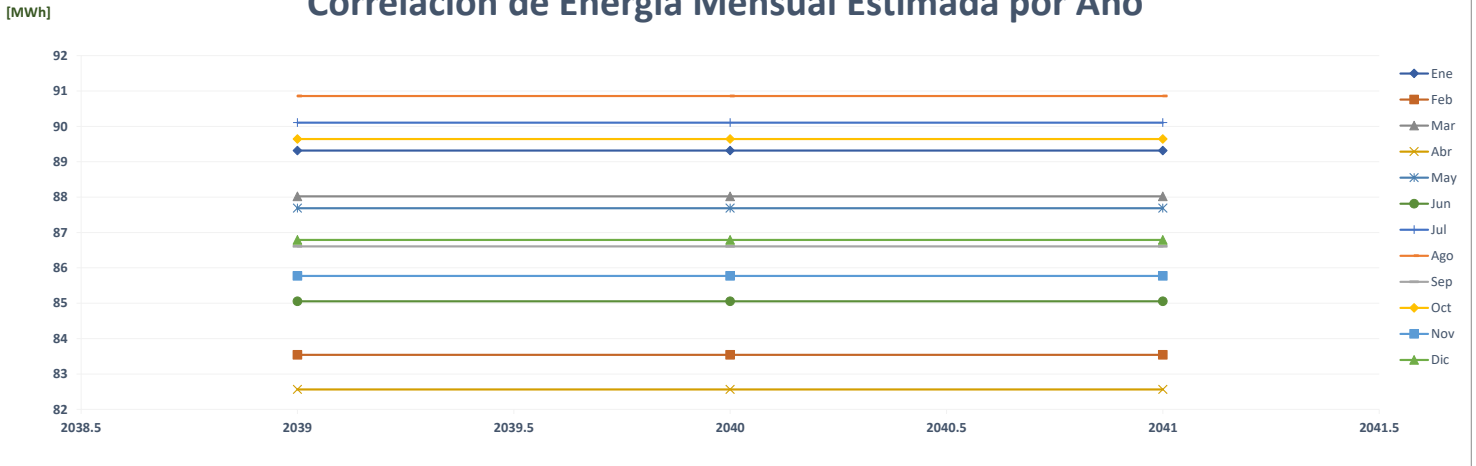
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	33	130	130	131	124								91
AÑO 1	2024	134	122	133	132	140	138	141	143	134	137	132	136		135
AÑO 2	2025	134	122	133	132	140	138	141	143	134	137	132	136		135
AÑO 3	2026	134	122	133	132	140	138	141	143	134	137	132	136		135
AÑO 4	2027	134	122	133	132	140	138	141	143	134	137	132	136		135



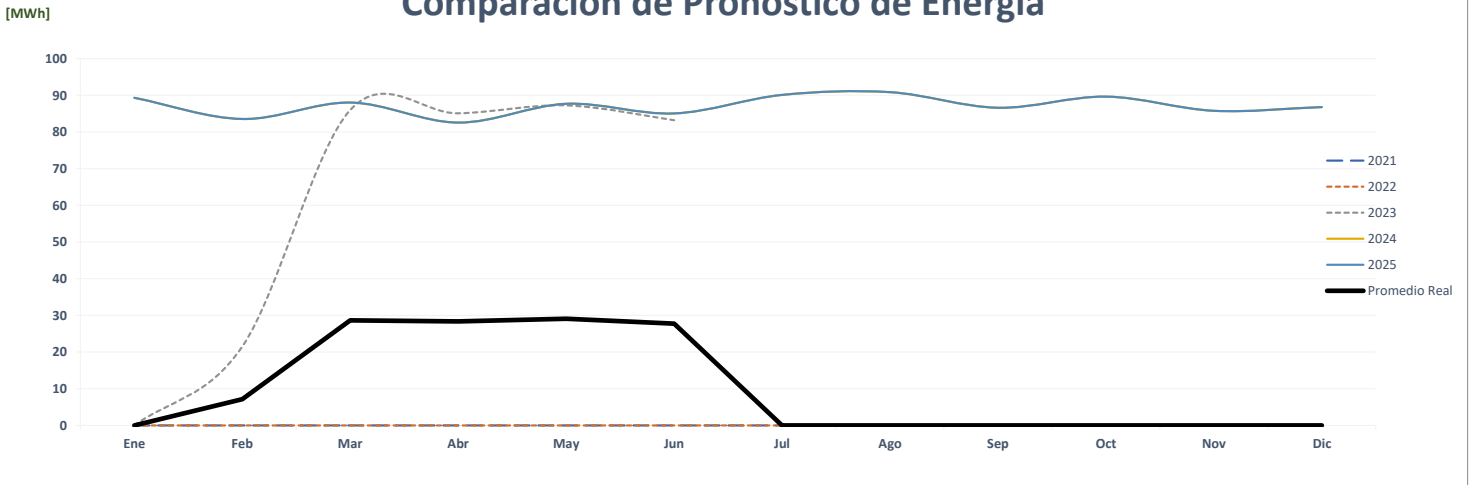
Comparación de Fantastic Casa Miller

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	22	86	85	87	83								61	0.0%
AÑO 1	2024	89	84	88	83	88	85	90	91	87	90	86	87		87	44.0%
AÑO 2	2025	89	84	88	83	88	85	90	91	87	90	86	87		87	0.0%
AÑO 3	2026	89	84	88	83	88	85	90	91	87	90	86	87		87	0.0%
AÑO 4	2027	89	84	88	83	88	85	90	91	87	90	86	87		87	0.0%

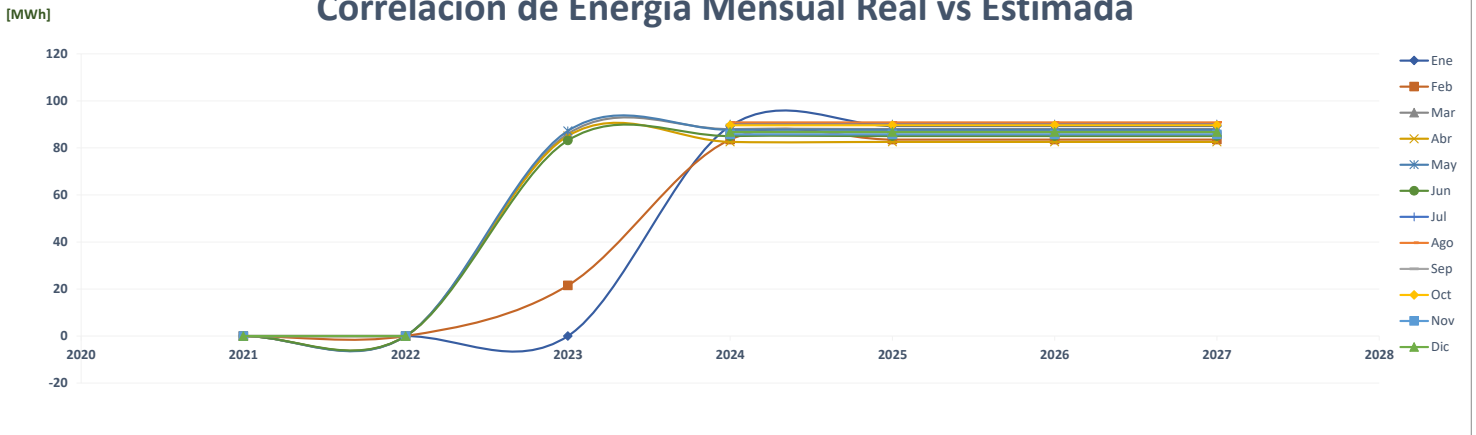
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

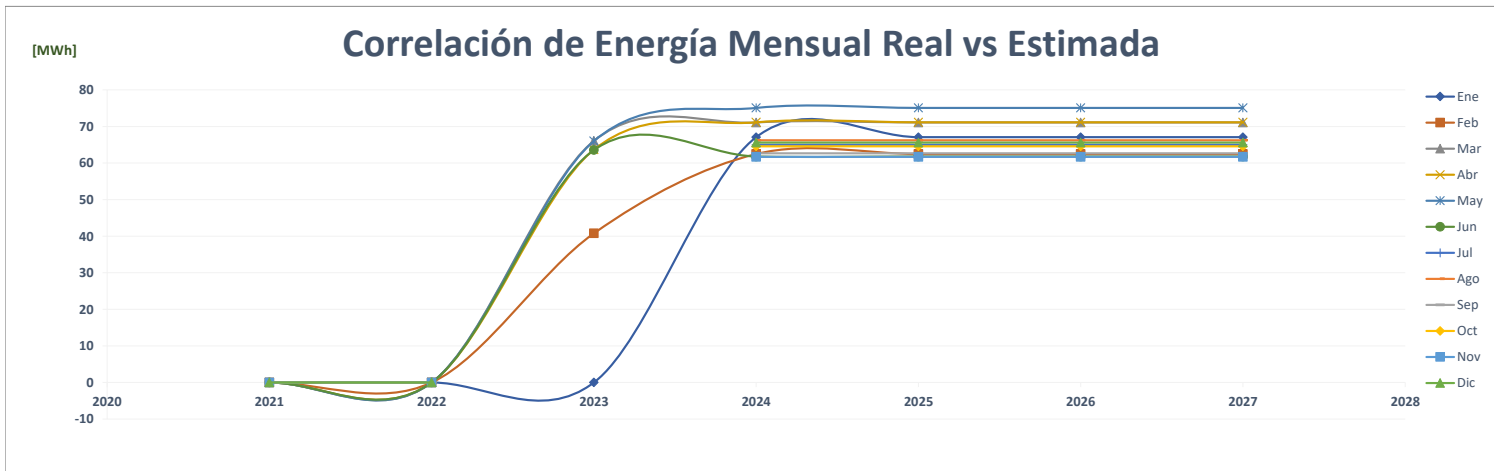
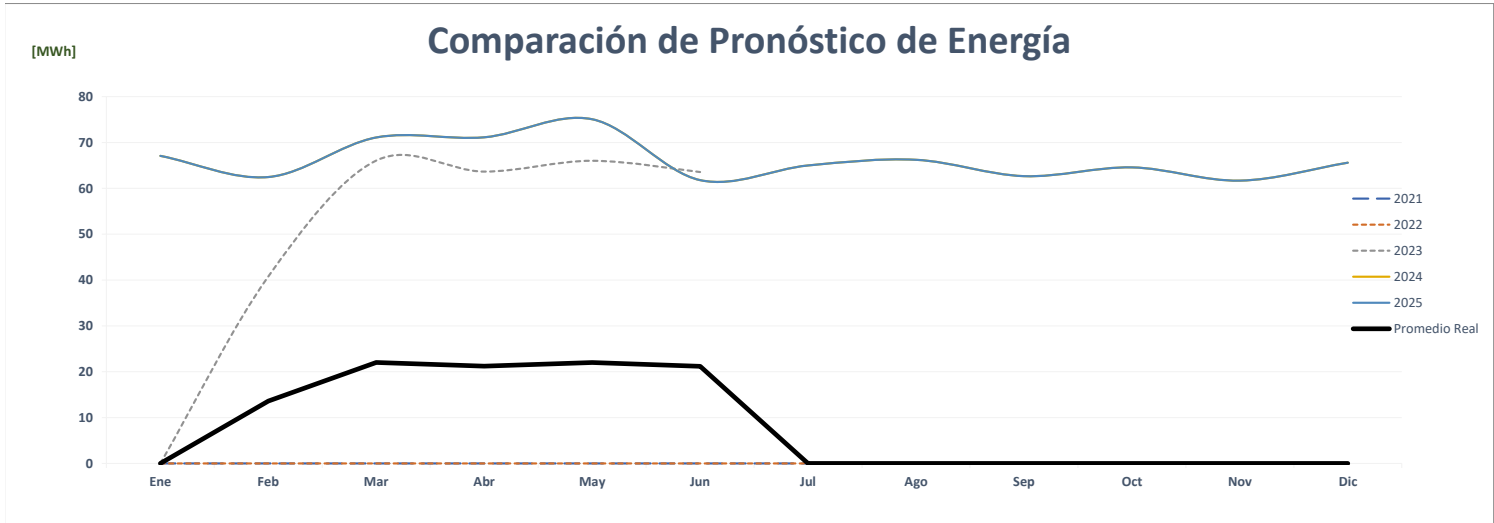
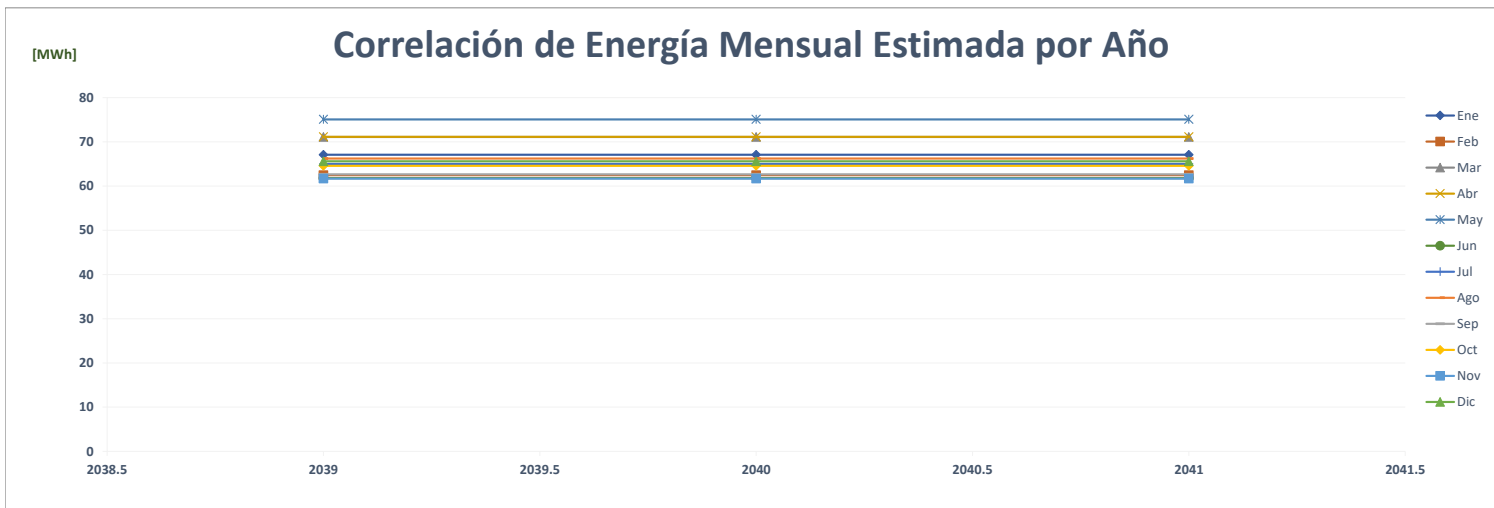


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Fantastic Penonome

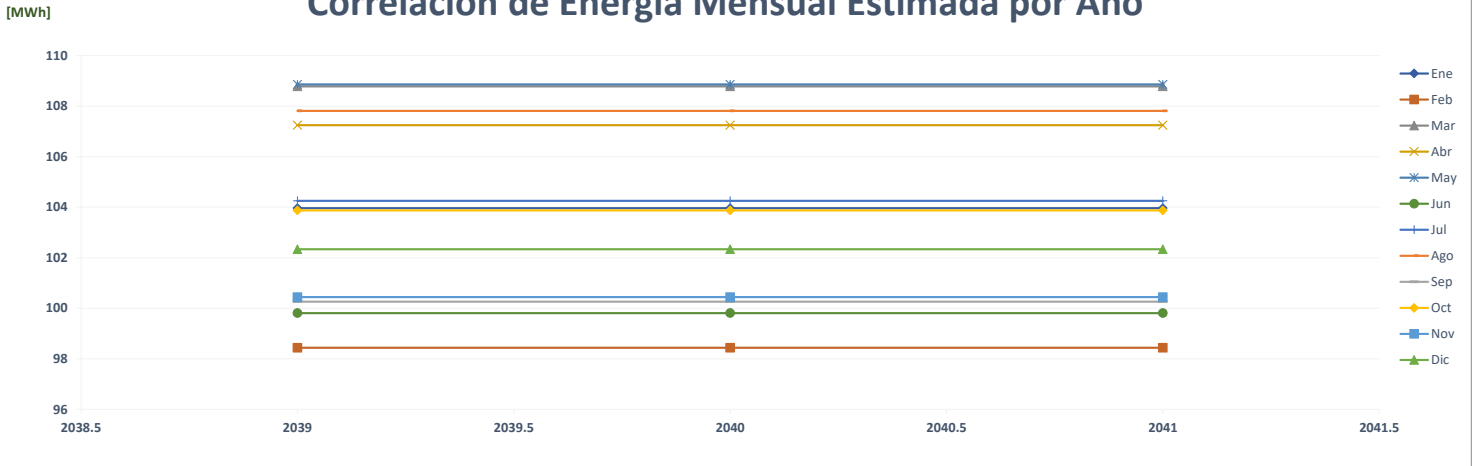
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	41	66	64	66	64							50	0.0%
AÑO 1	2024	67	62	71	71	75	62	65	66	63	65	62	66	66	32.4%
AÑO 2	2025	67	62	71	71	75	62	65	66	63	65	62	66	66	0.0%
AÑO 3	2026	67	62	71	71	75	62	65	66	63	65	62	66	66	0.0%
AÑO 4	2027	67	62	71	71	75	62	65	66	63	65	62	66	66	0.0%



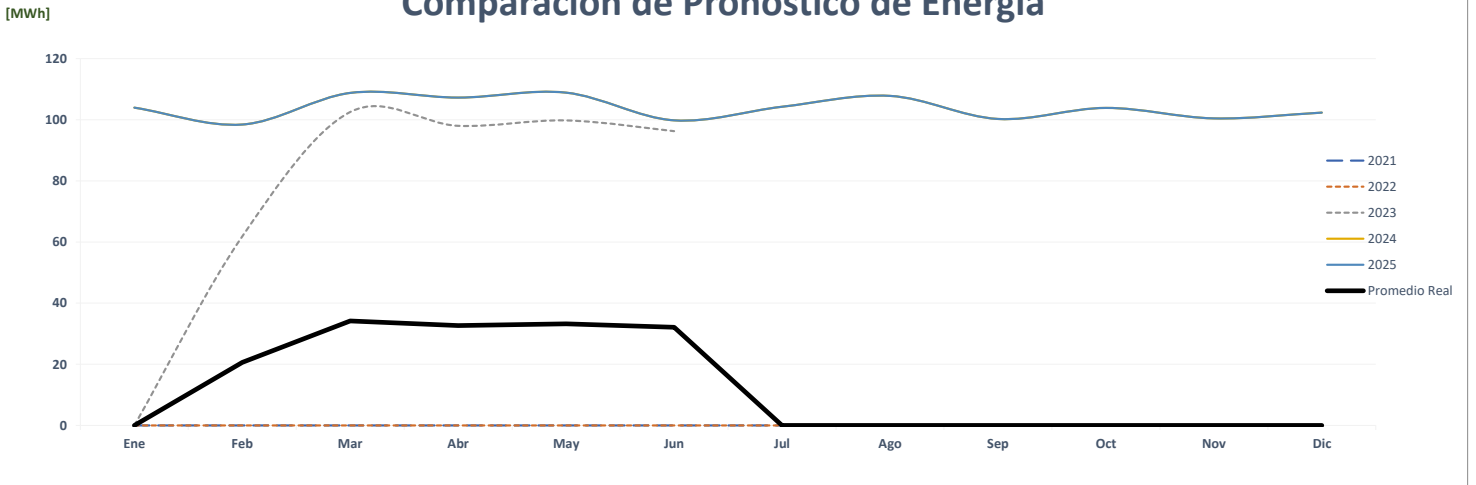
Comparación de Fantastic Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	62	103	98	100	96								76	
AÑO 1	2024	104	98	109	107	109	100	104	108	100	104	100	102		104	35,9%
AÑO 2	2025	104	98	109	107	109	100	104	108	100	104	100	102		104	0,0%
AÑO 3	2026	104	98	109	107	109	100	104	108	100	104	100	102		104	0,0%
AÑO 4	2027	104	98	109	107	109	100	104	108	100	104	100	102		104	0,0%

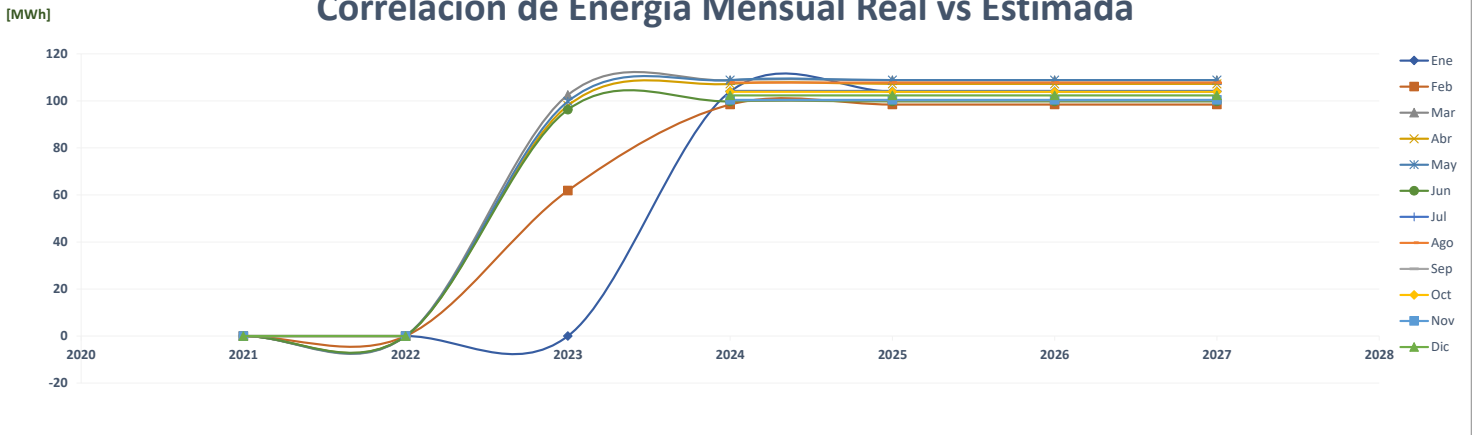
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

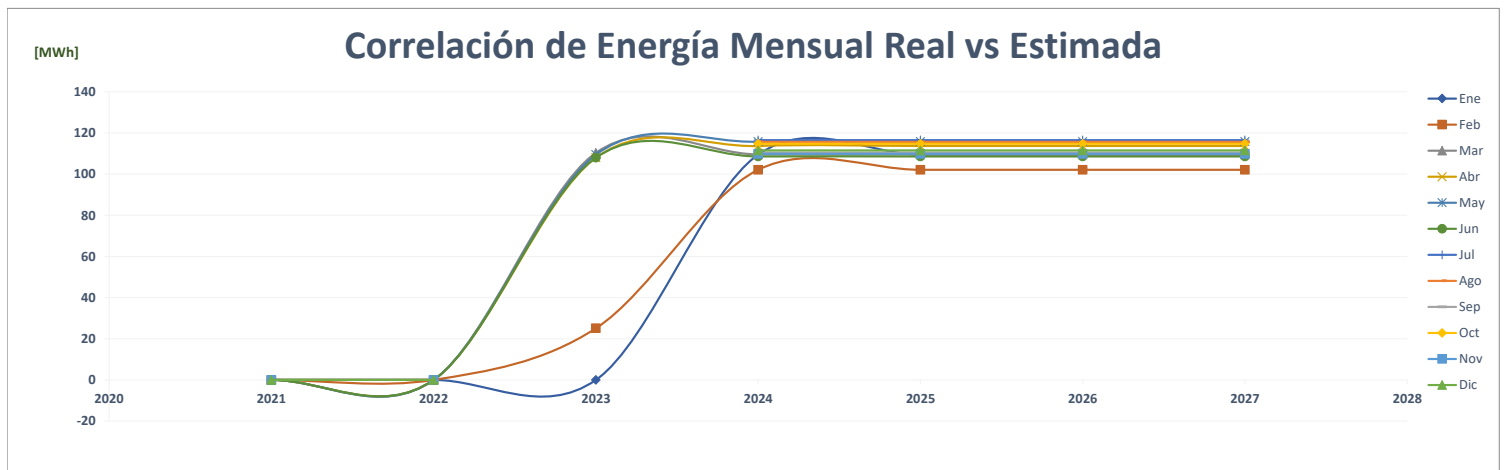
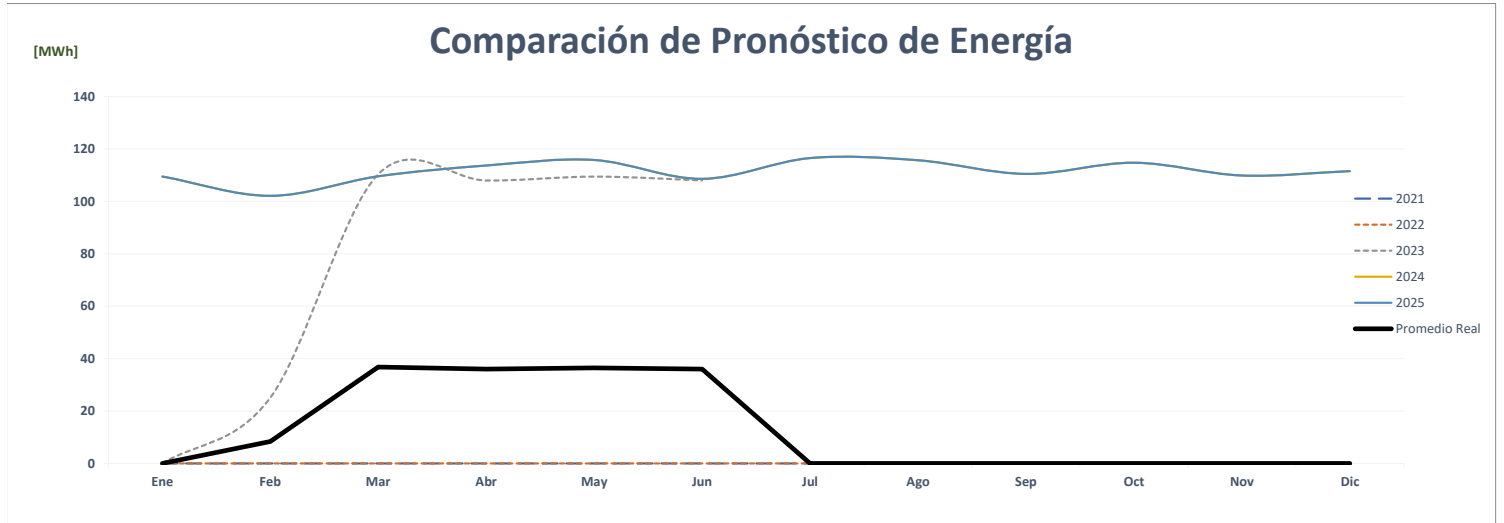
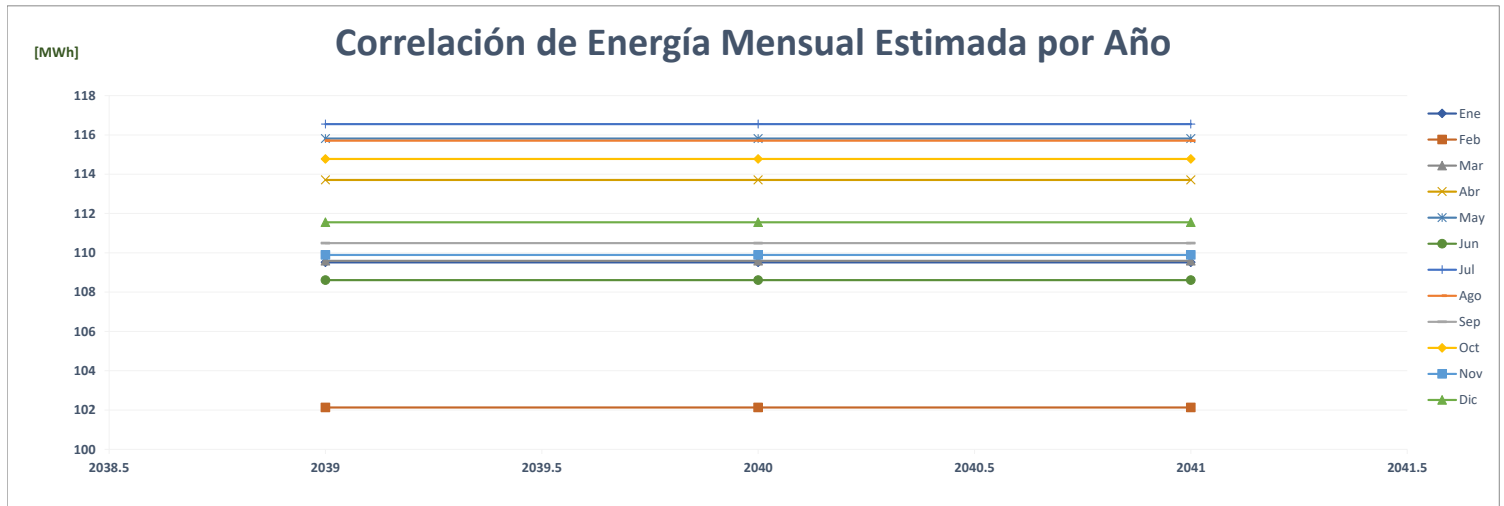


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Fantastic Vista Alegre

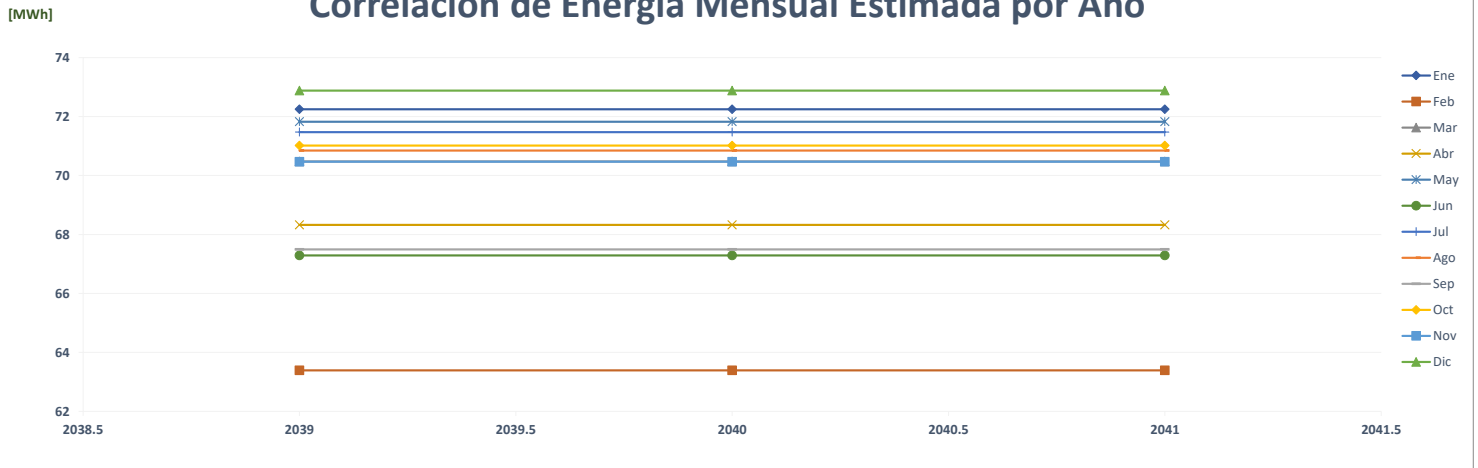
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	25	110	108	109	108								77	0.0%
AÑO 1	2024	110	102	110	114	116	109	117	116	110	115	110	112		112	45.2%
AÑO 2	2025	110	102	110	114	116	109	117	116	110	115	110	112		112	0.0%
AÑO 3	2026	110	102	110	114	116	109	117	116	110	115	110	112		112	0.0%
AÑO 4	2027	110	102	110	114	116	109	117	116	110	115	110	112		112	0.0%



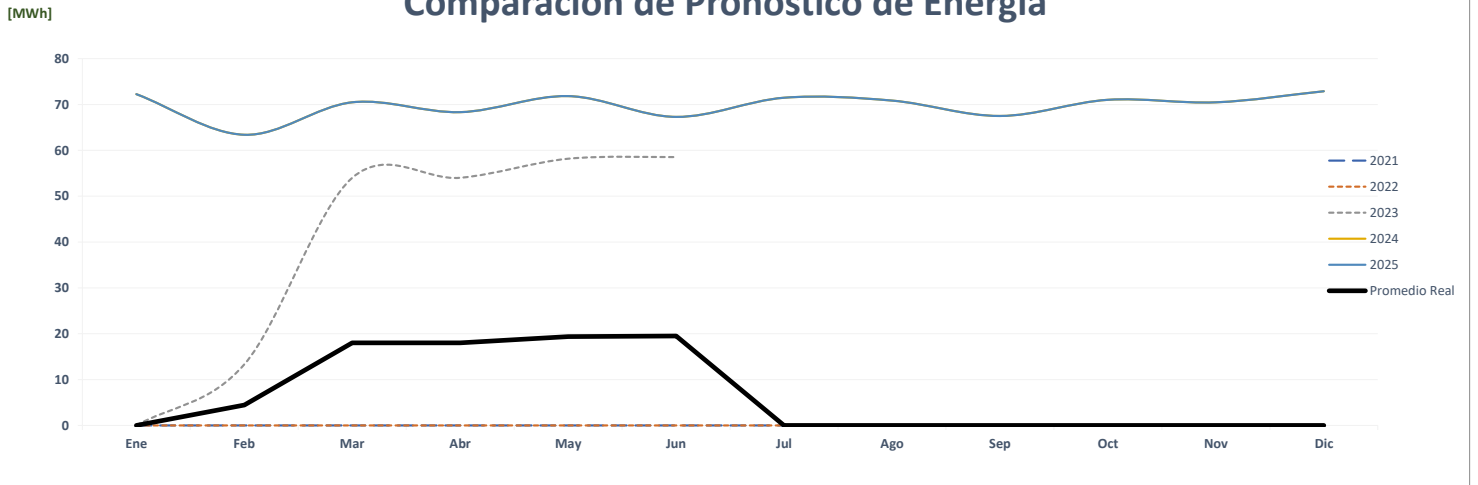
Comparación de Fantastic Villa Zaita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	13	54	54	58	59								40	0.0%
AÑO 1	2024	72	63	70	68	72	67	71	71	67	71	70	73		70	76.0%
AÑO 2	2025	72	63	70	68	72	67	71	71	67	71	70	73		70	0.0%
AÑO 3	2026	72	63	70	68	72	67	71	71	67	71	70	73		70	0.0%
AÑO 4	2027	72	63	70	68	72	67	71	71	67	71	70	73		70	0.0%

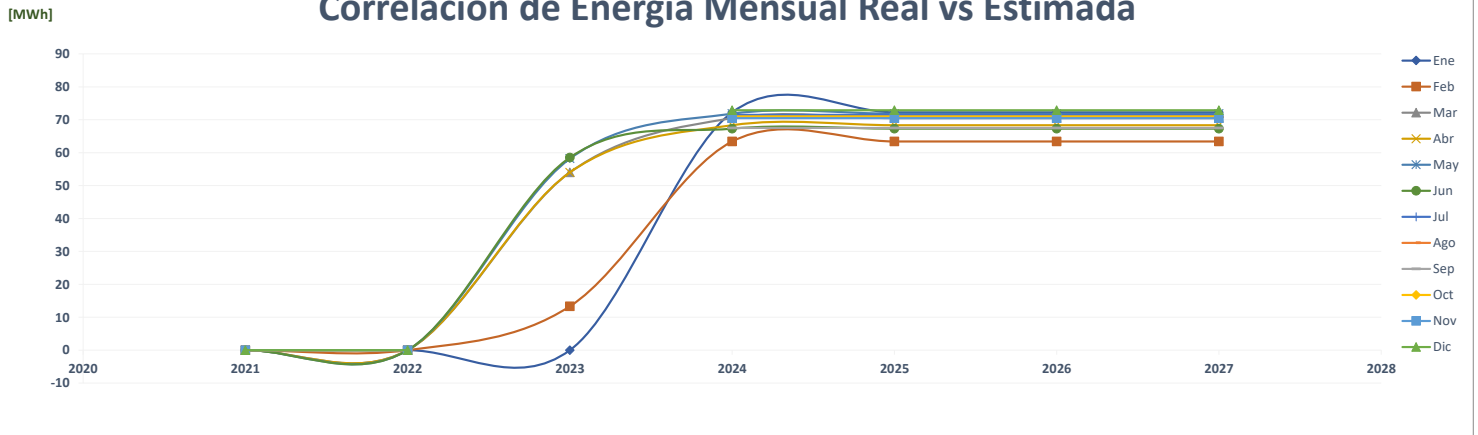
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



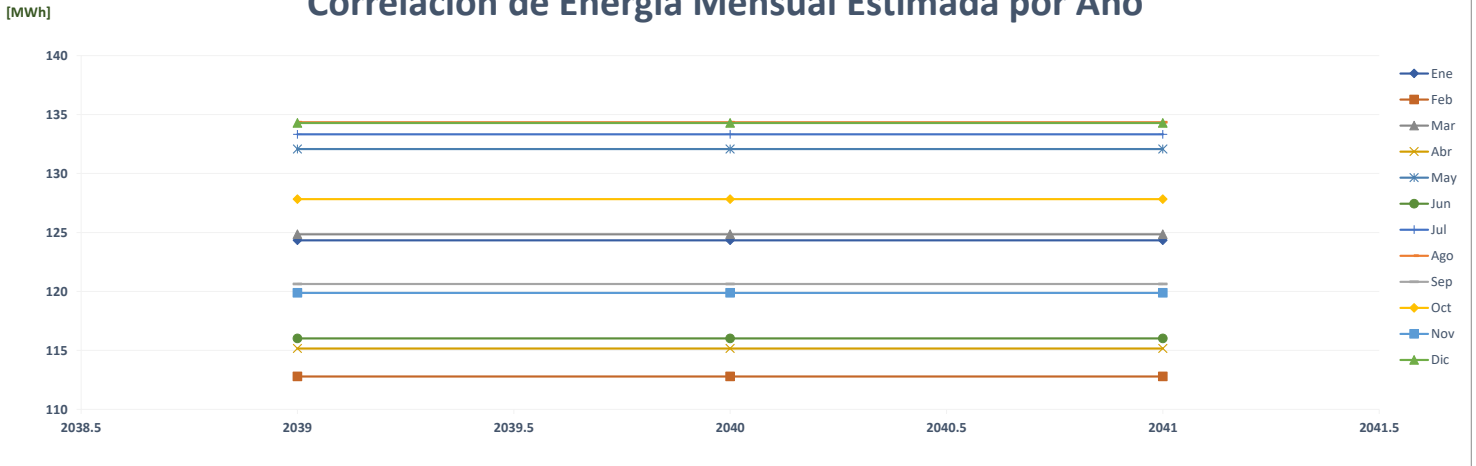
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



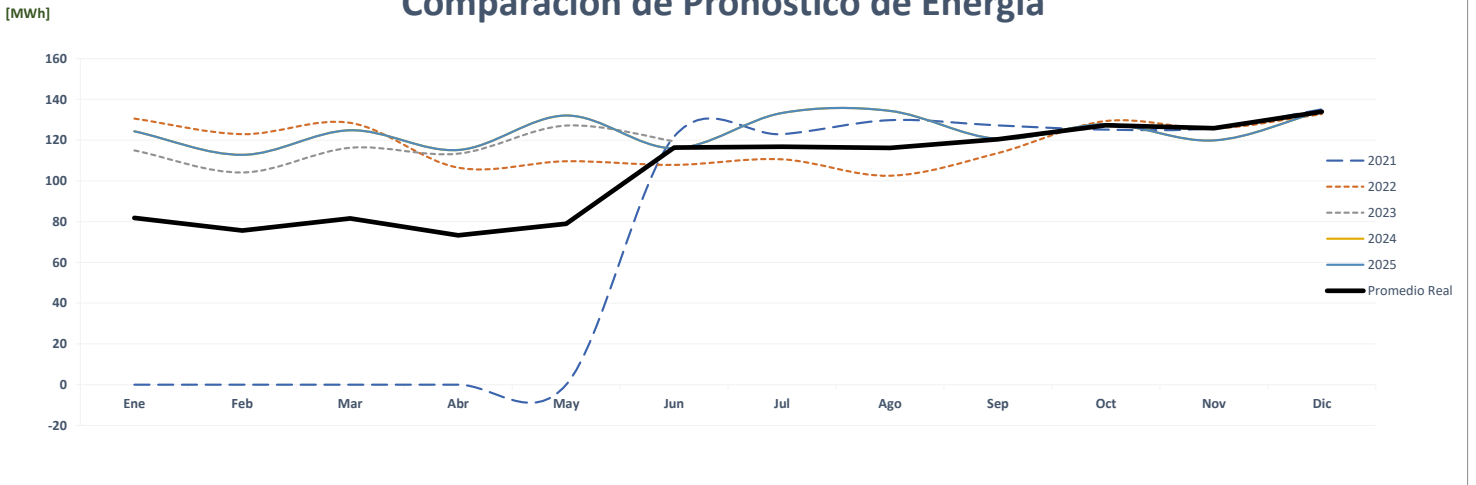
Comparación de Farmacias Arrocha 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	122	123	130	127	125	126	135	74	-
AÑO 1	2022	131	123	128	106	110	108	111	103	114	129	126	133	118	60.0%
AÑO 0	2023	115	104	116	113	127	119							116	-2.1%
AÑO 1	2024	124	113	125	115	132	116	133	134	121	128	120	134	125	7.6%
AÑO 2	2025	124	113	125	115	132	116	133	134	121	128	120	134	125	0.0%
AÑO 3	2026	124	113	125	115	132	116	133	134	121	128	120	134	125	0.0%
AÑO 4	2027	124	113	125	115	132	116	133	134	121	128	120	134	125	0.0%

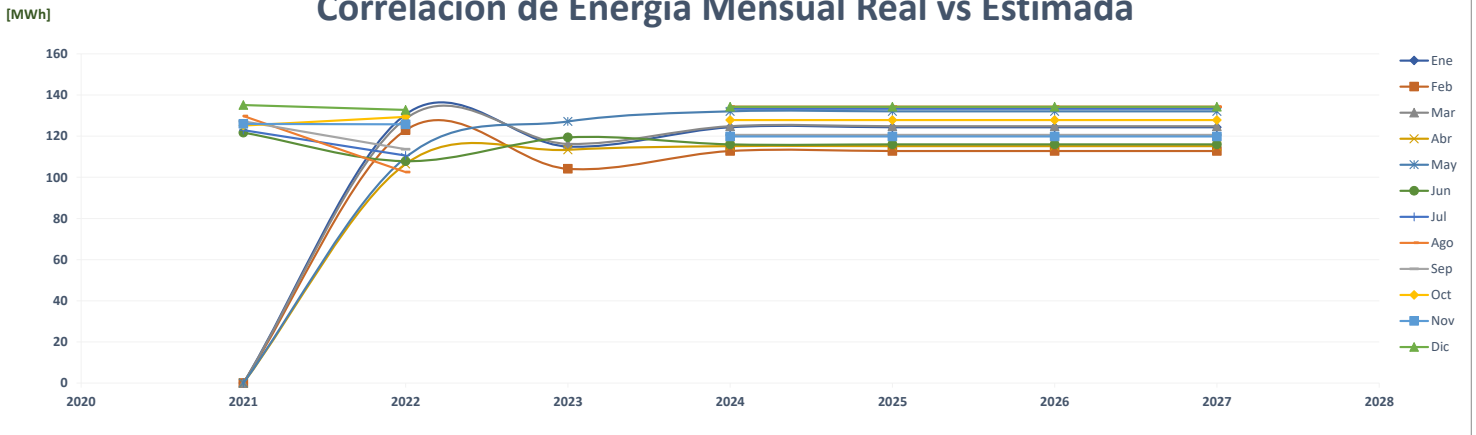
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

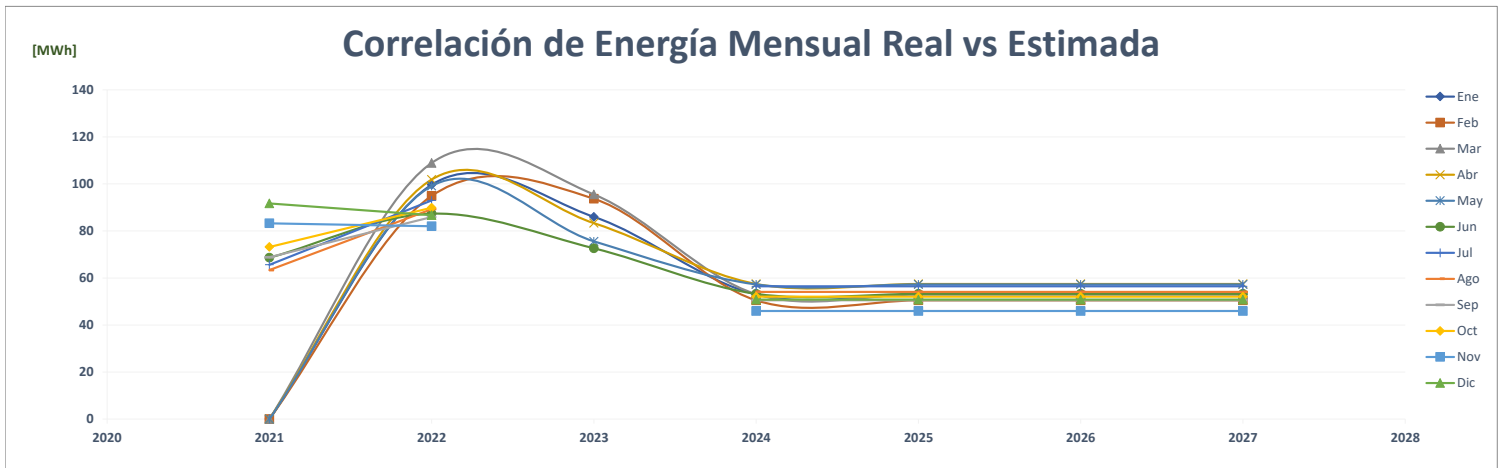
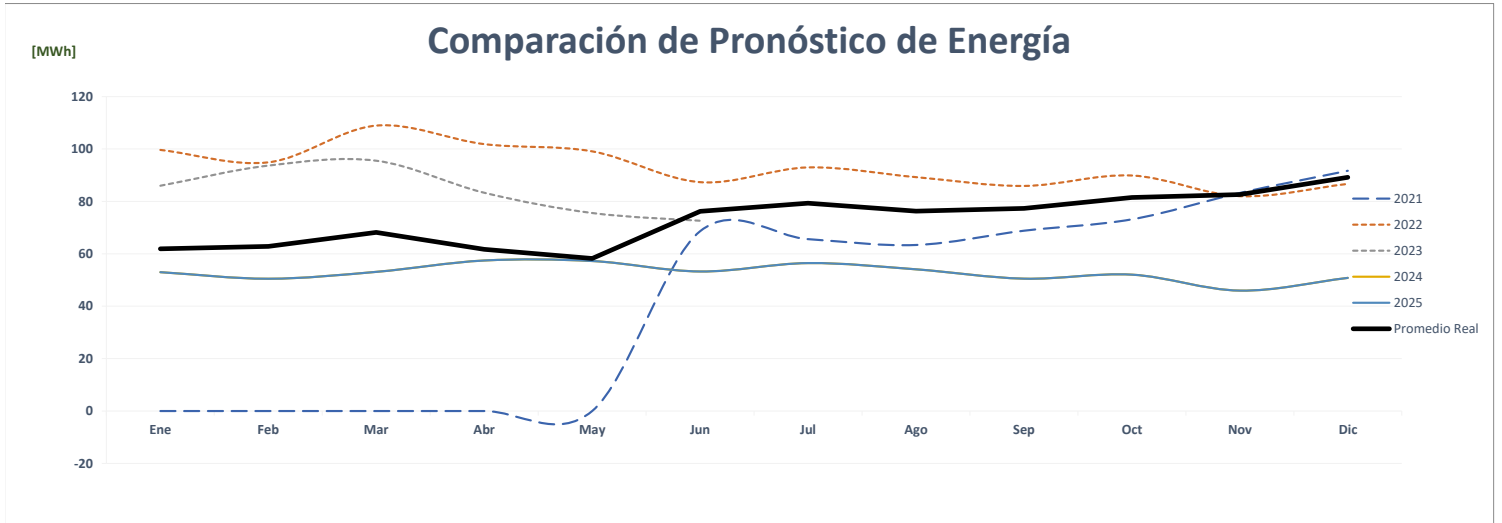
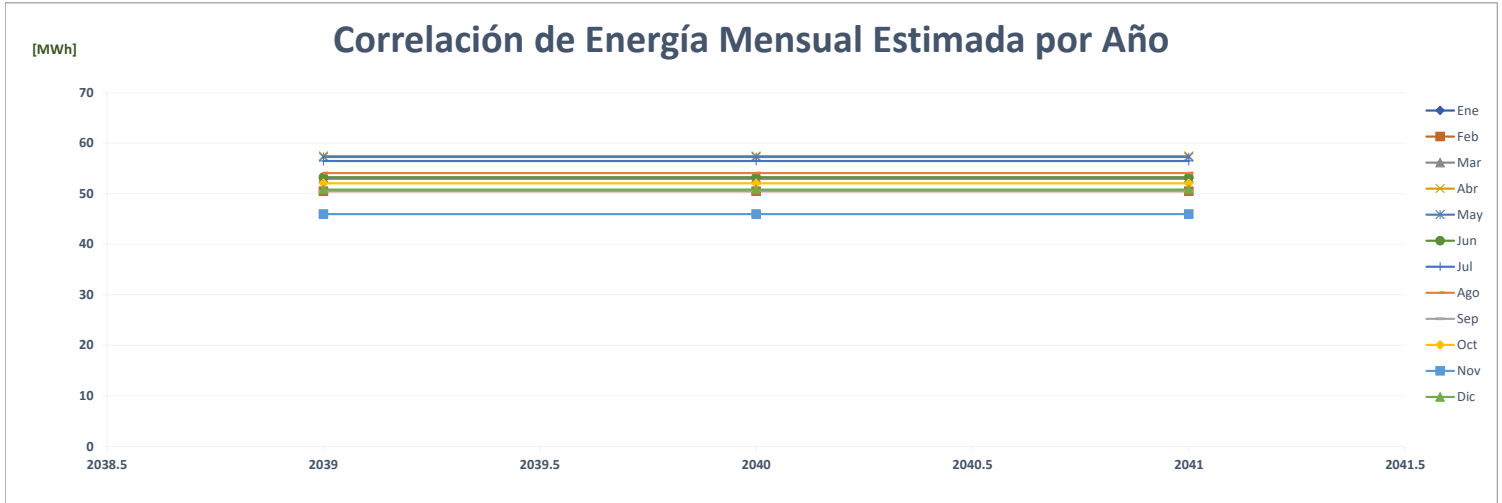


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



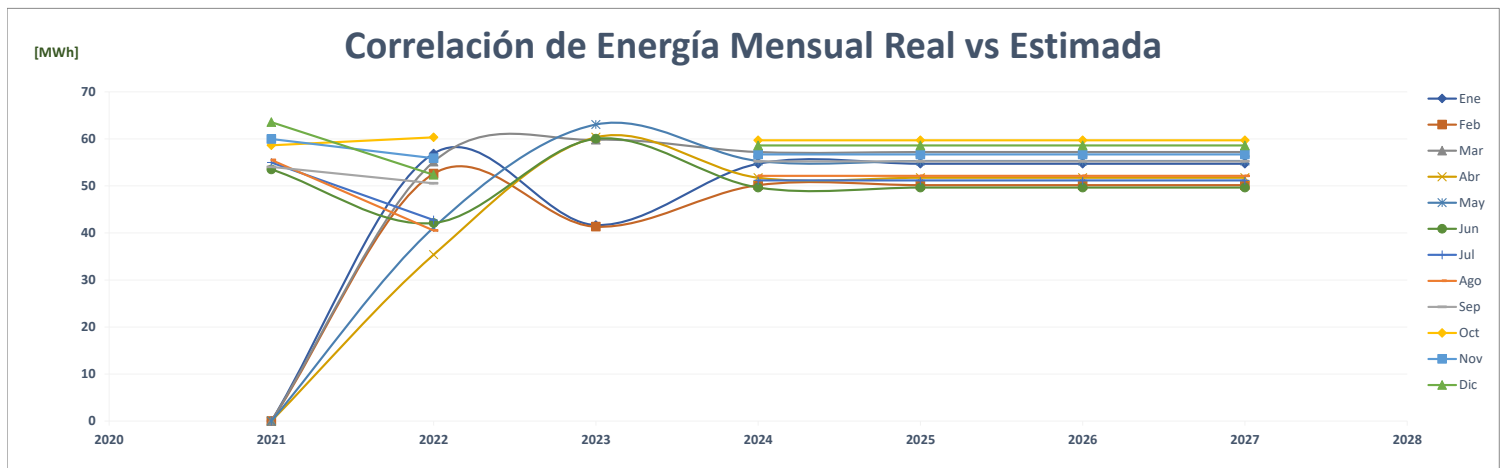
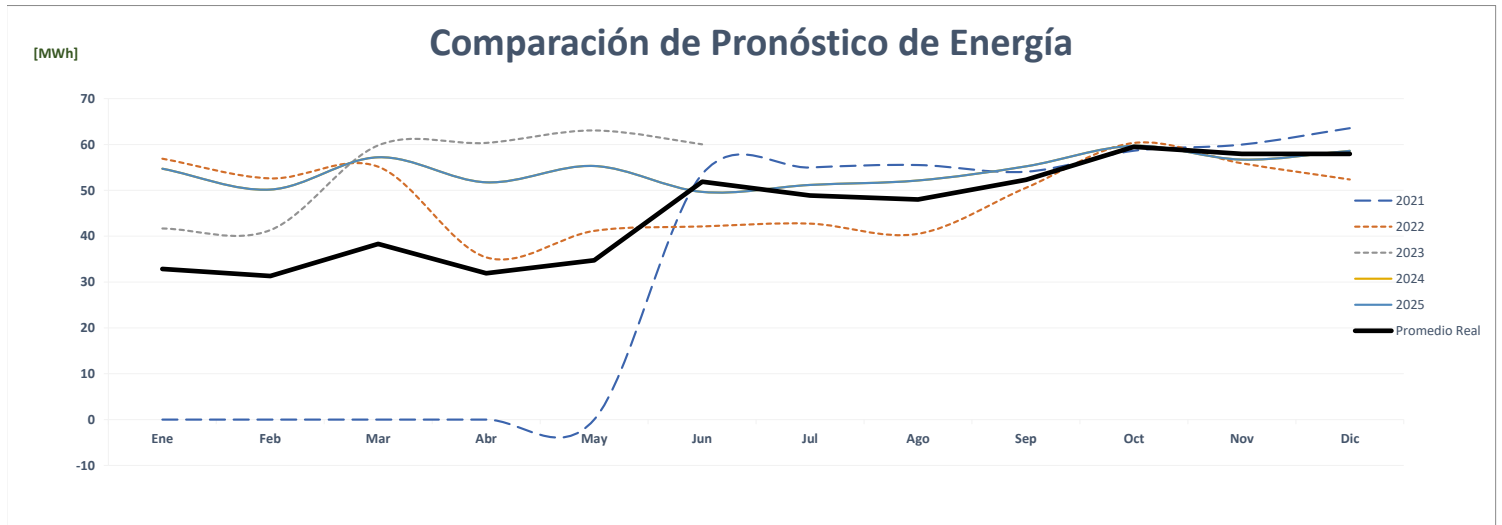
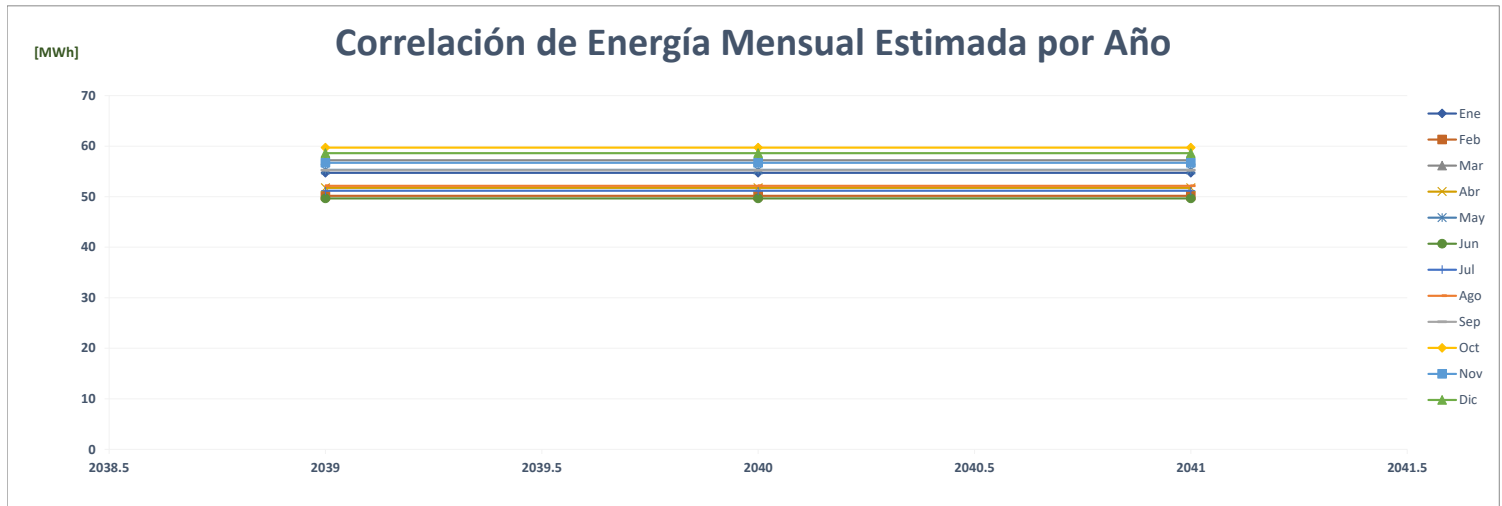
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043364

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	69	66	63	69	73	83	92	43	-
AÑO 1	2022	100	95	109	102	99	87	93	89	86	90	82	87	93	117.4%
AÑO 0	2023	86	94	96	83	76	73							84	-9.4%
AÑO 1	2024	53	50	53	57	57	53	56	54	51	52	46	51	53	-37.4%
AÑO 2	2025	53	50	53	57	57	53	56	54	51	52	46	51	53	0.0%
AÑO 3	2026	53	50	53	57	57	53	56	54	51	52	46	51	53	0.0%
AÑO 4	2027	53	50	53	57	57	53	56	54	51	52	46	51	53	0.0%



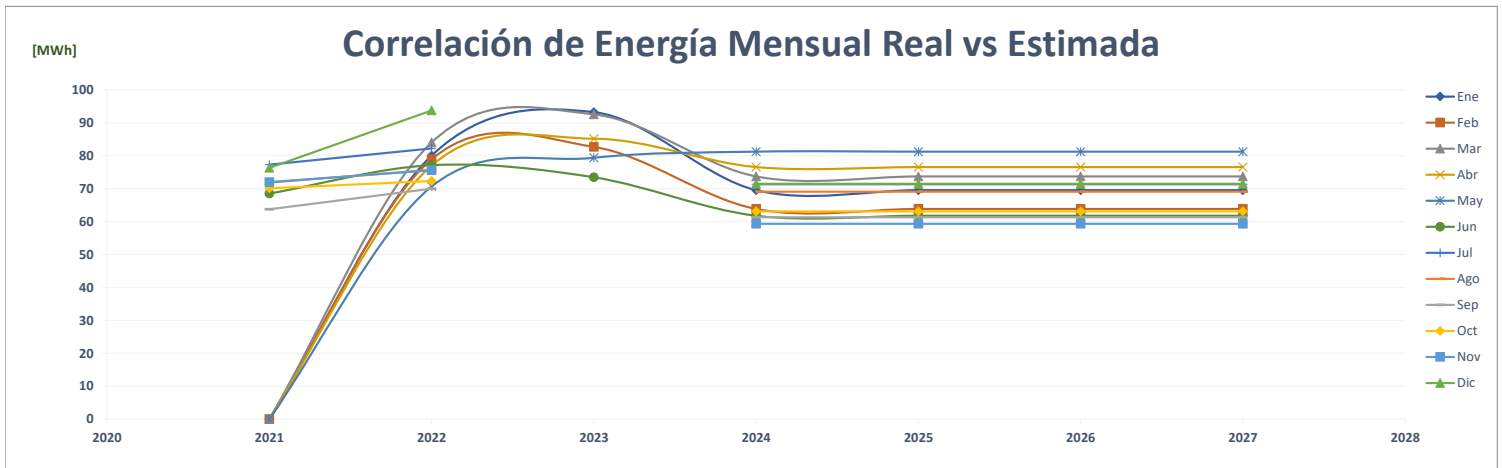
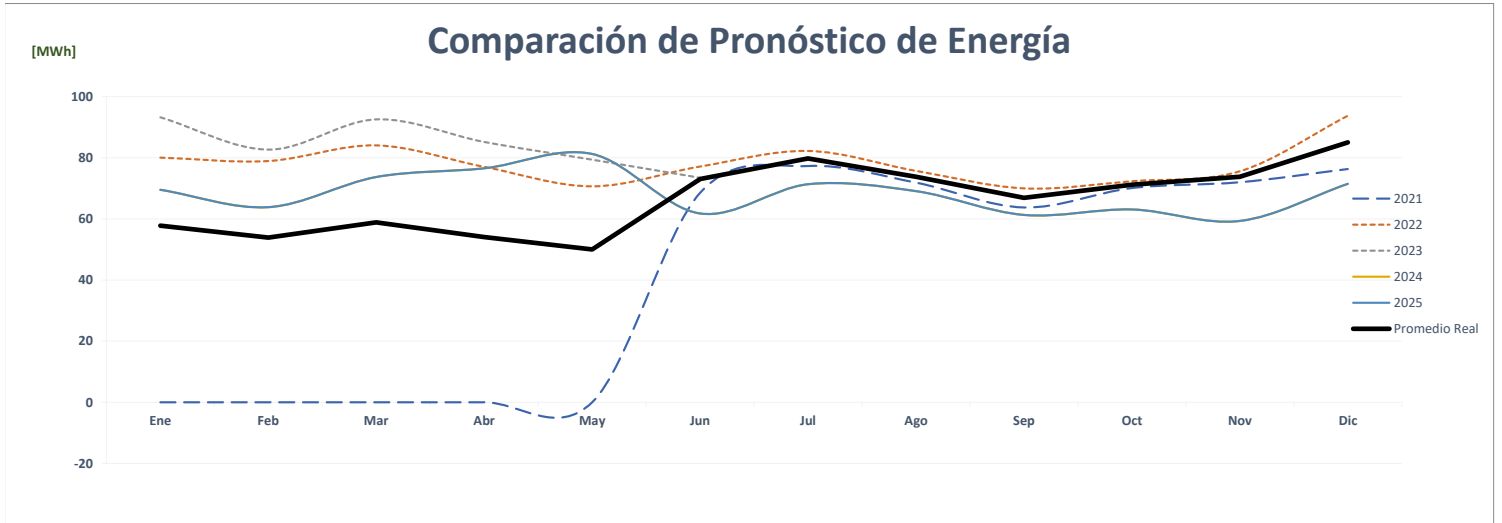
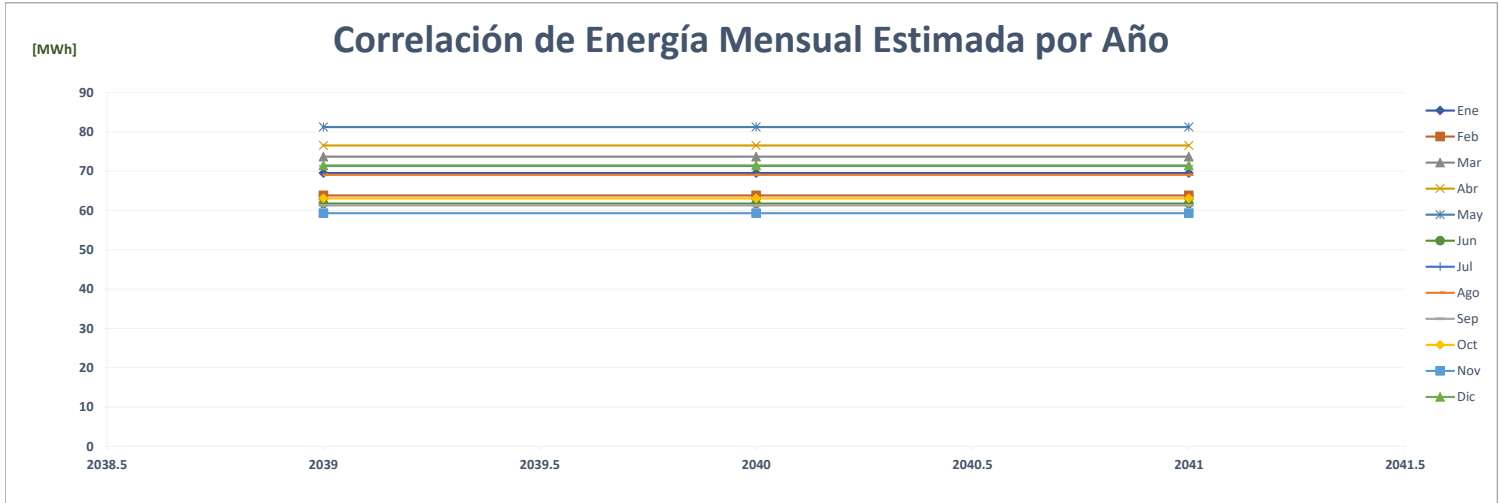
Comparación de Farmacias Arrocha Westland 6245189

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	54	55	56	54	59	60	64	33	-
AÑO 1	2022	57	53	55	35	41	42	43	41	51	60	56	52	49	46.3%
AÑO 0	2023	42	41	60	60	63	60							54	11.4%
AÑO 1	2024	55	50	57	52	55	50	51	52	55	60	57	59	54	0.0%
AÑO 2	2025	55	50	57	52	55	50	51	52	55	60	57	59	54	0.0%
AÑO 3	2026	55	50	57	52	55	50	51	52	55	60	57	59	54	0.0%
AÑO 4	2027	55	50	57	52	55	50	51	52	55	60	57	59	54	0.0%



Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043369

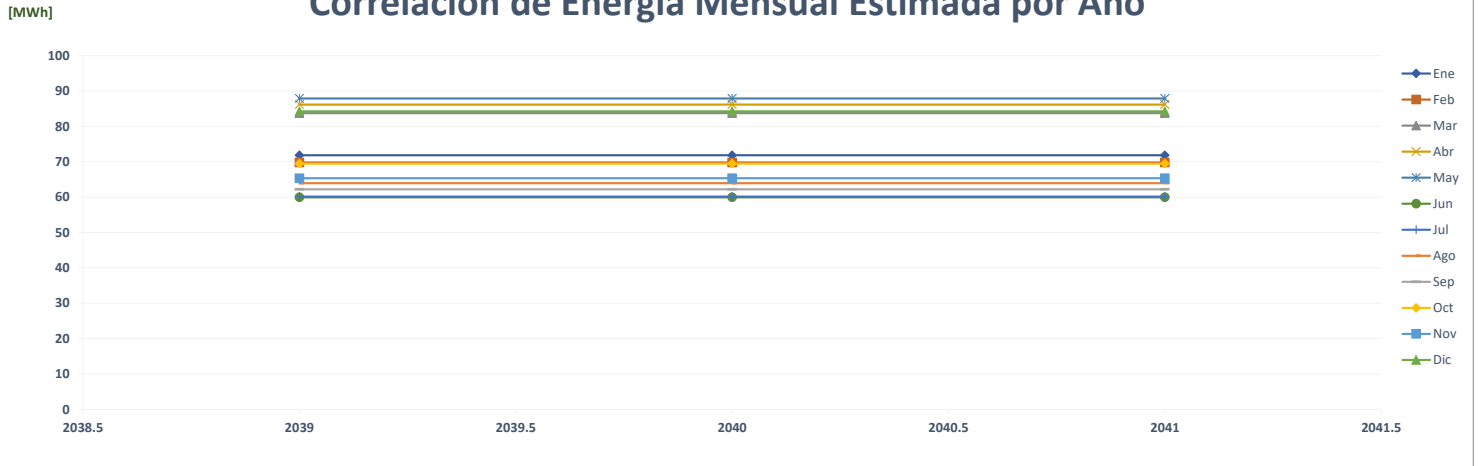
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	69	77	72	64	70	72	76	42	-
AÑO 1	2022	80	79	84	77	71	77	82	76	70	72	76	94	78	87.6%
AÑO 0	2023	93	83	93	85	79	73							84	8.1%
AÑO 1	2024	70	64	74	77	81	62	71	69	61	63	59	71	69	-18.8%
AÑO 2	2025	70	64	74	77	81	62	71	69	61	63	59	71	69	0.0%
AÑO 3	2026	70	64	74	77	81	62	71	69	61	63	59	71	69	0.0%
AÑO 4	2027	70	64	74	77	81	62	71	69	61	63	59	71	69	0.0%



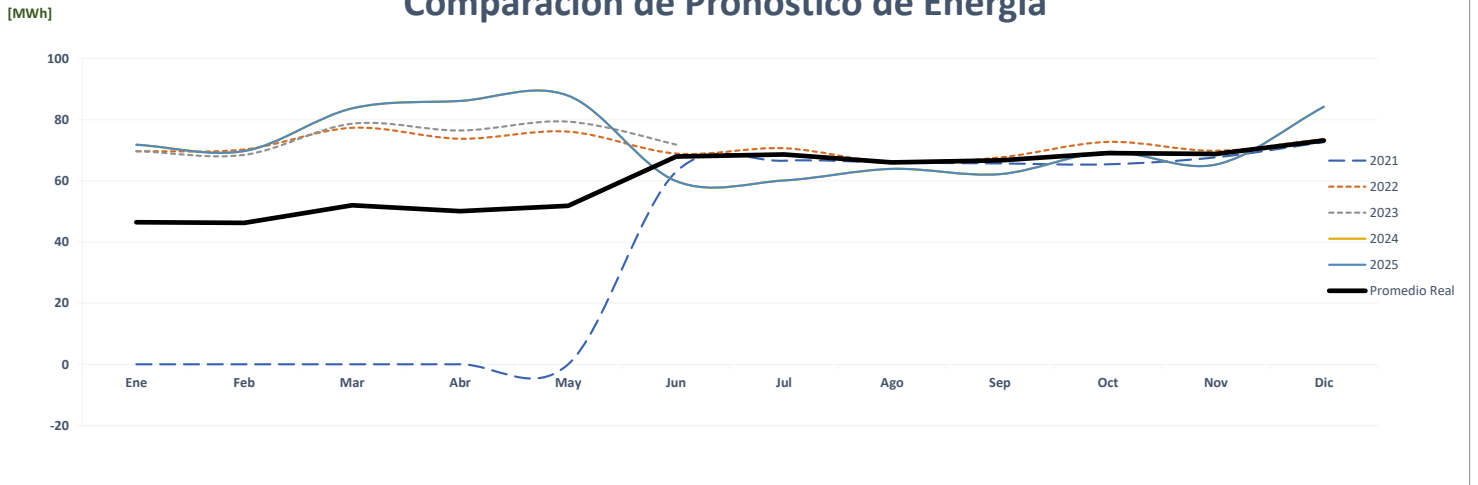
Comparación de Farmacias Arrocha Westland 6245191

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	63	67	66	66	65	68	73	39	-
AÑO 1	2022	70	70	77	74	76	69	71	66	68	73	70	74	71	83.4%
AÑO 0	2023	70	69	79	76	79	72							74	3.8%
AÑO 1	2024	72	70	84	86	88	60	60	64	62	69	65	84	72	-2.8%
AÑO 2	2025	72	70	84	86	88	60	60	64	62	69	65	84	72	0.0%
AÑO 3	2026	72	70	84	86	88	60	60	64	62	69	65	84	72	0.0%
AÑO 4	2027	72	70	84	86	88	60	60	64	62	69	65	84	72	0.0%

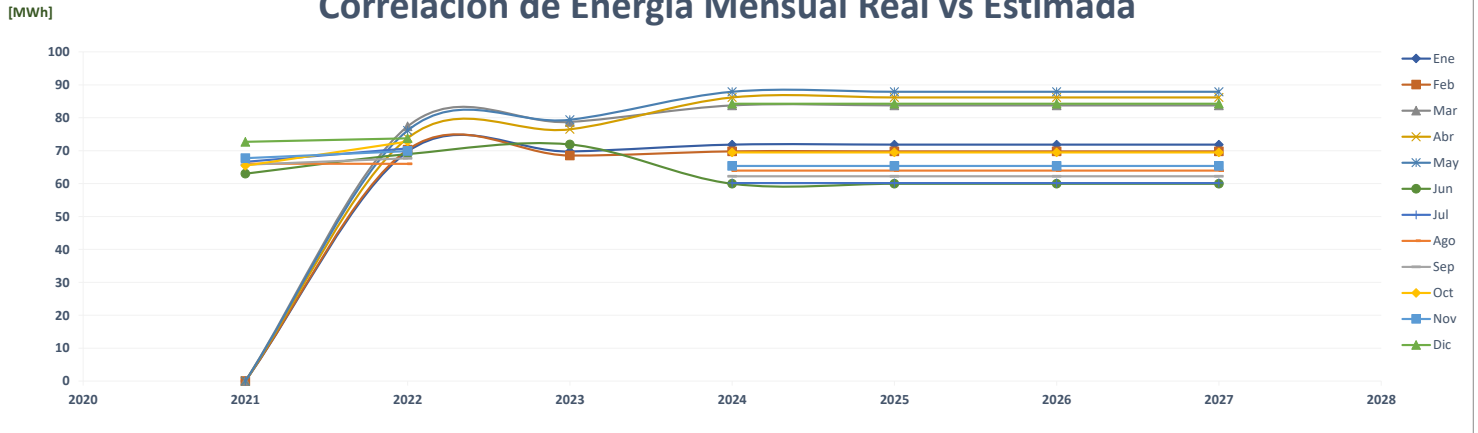
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

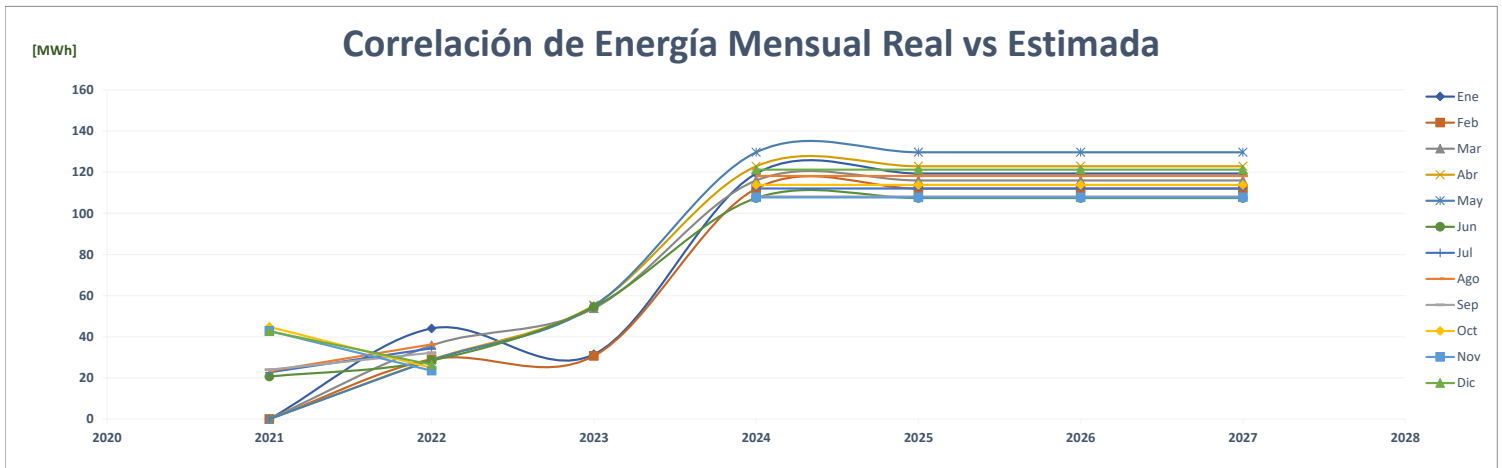
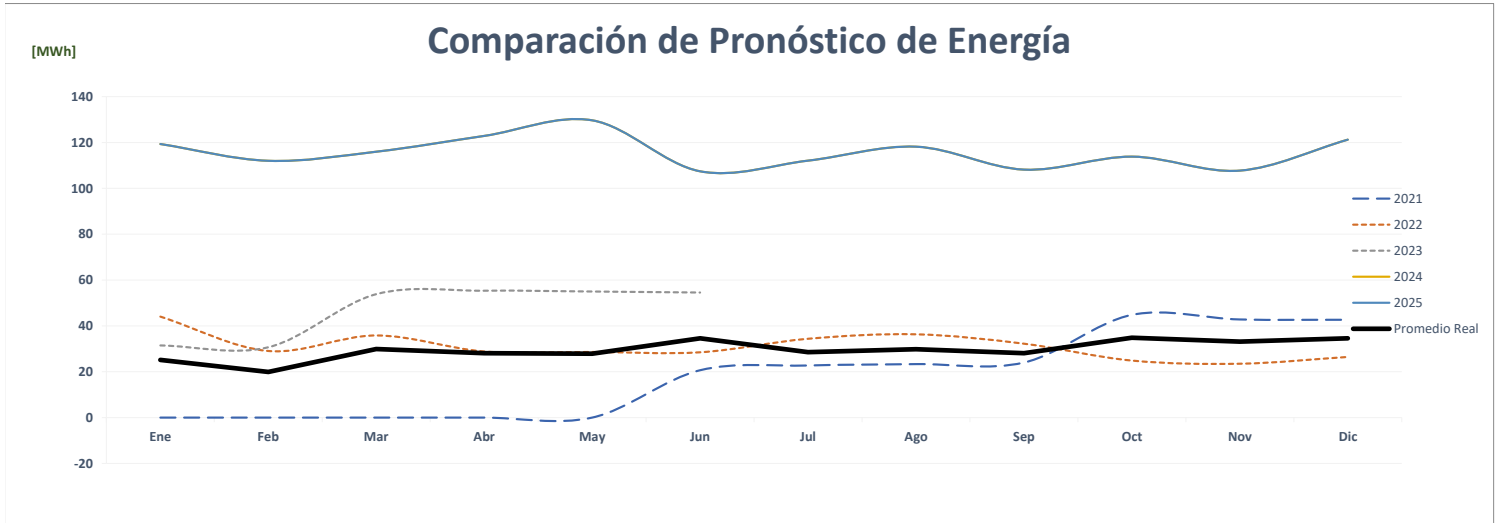
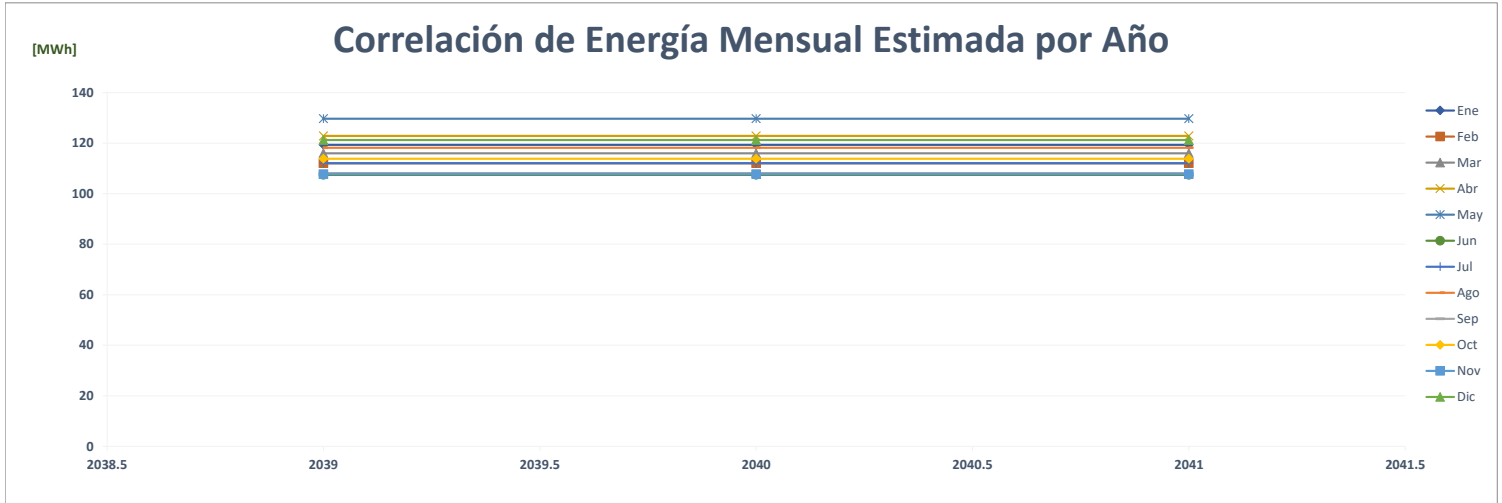


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



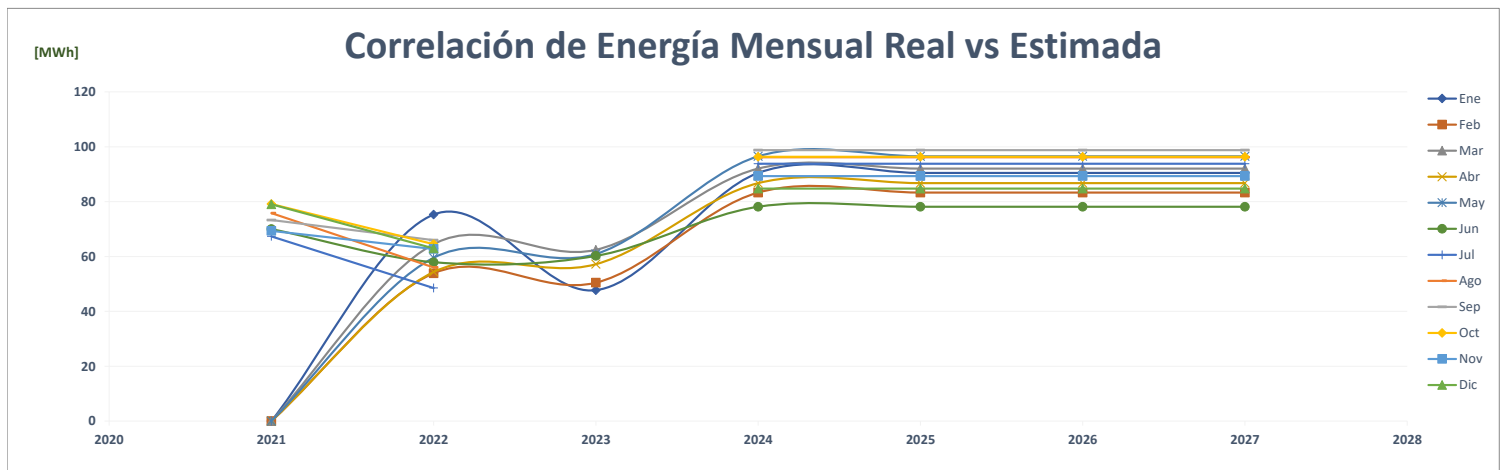
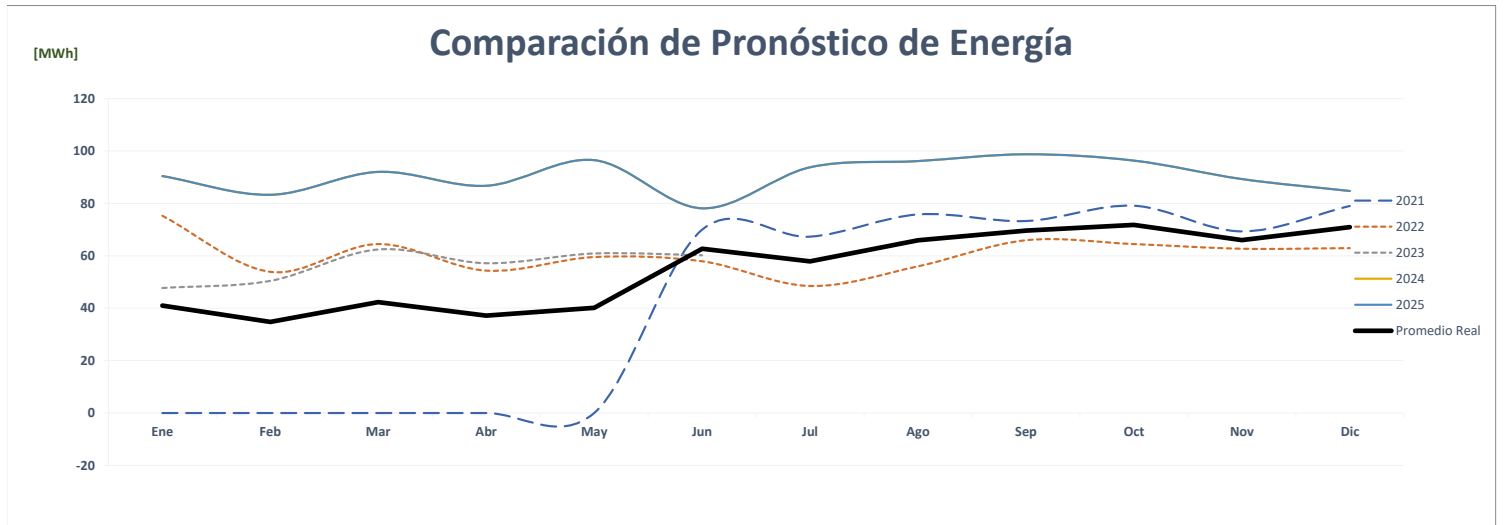
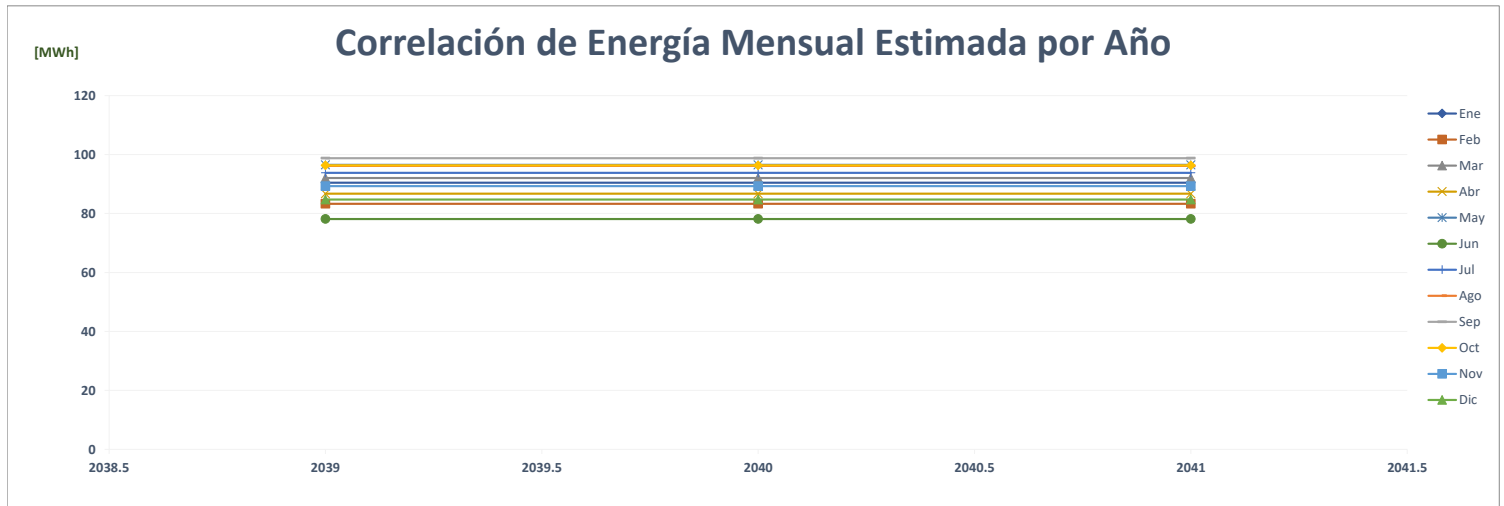
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043370

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	21	23	23	24	45	43	43	18	-
AÑO 1	2022	44	29	36	29	29	28	34	36	32	25	23	26	31	68.6%
AÑO 0	2023	31	31	54	55	55	55							47	50.8%
AÑO 1	2024	119	112	116	123	130	107	112	118	108	114	108	121	116	147.2%
AÑO 2	2025	119	112	116	123	130	107	112	118	108	114	108	121	116	0.0%
AÑO 3	2026	119	112	116	123	130	107	112	118	108	114	108	121	116	0.0%
AÑO 4	2027	119	112	116	123	130	107	112	118	108	114	108	121	116	0.0%



Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043373

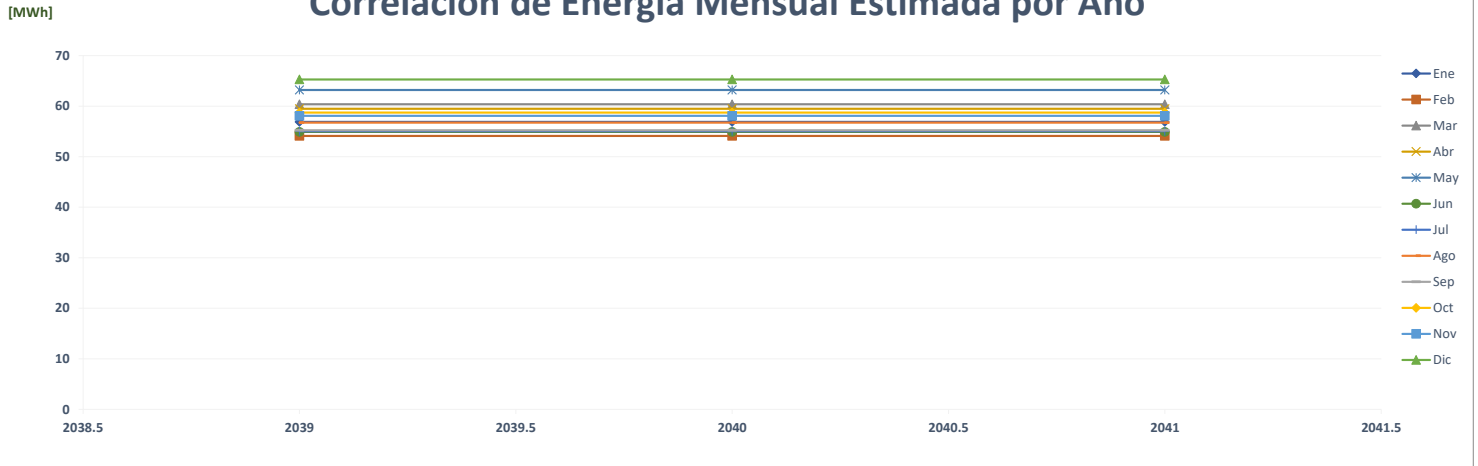
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	70	67	76	73	79	69	79	43	-
AÑO 1	2022	75	54	64	54	60	58	48	56	66	64	63	63	61	41.3%
AÑO 0	2023	48	50	62	57	61	60							56	-6.6%
AÑO 1	2024	90	83	92	87	97	78	94	96	99	96	89	85	91	60.3%
AÑO 2	2025	90	83	92	87	97	78	94	96	99	96	89	85	91	0.0%
AÑO 3	2026	90	83	92	87	97	78	94	96	99	96	89	85	91	0.0%
AÑO 4	2027	90	83	92	87	97	78	94	96	99	96	89	85	91	0.0%



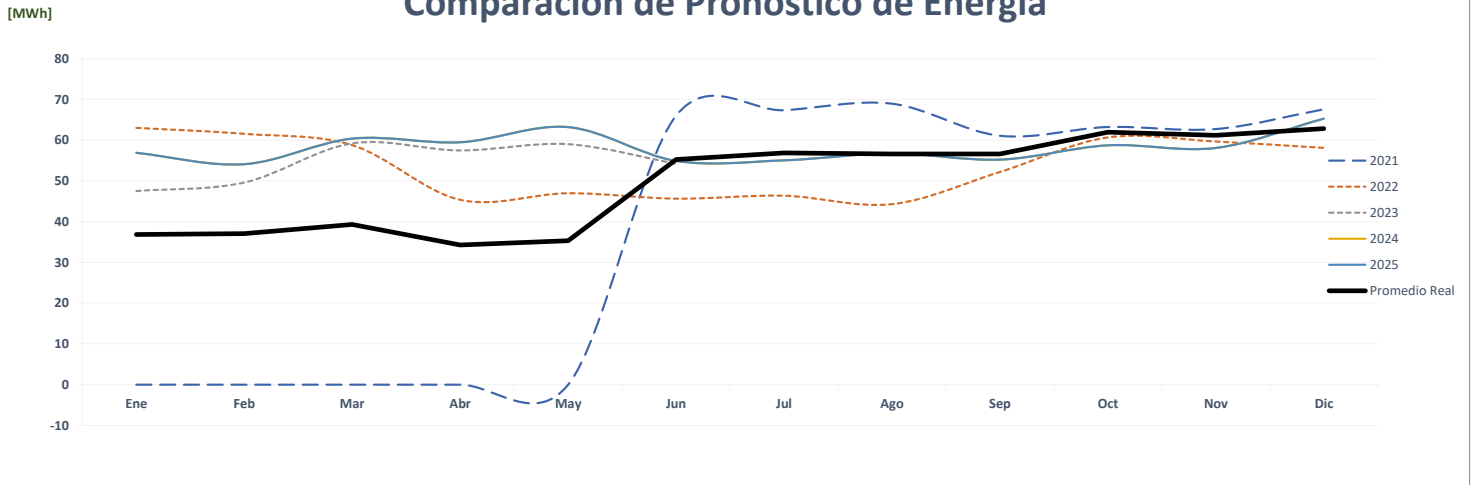
Comparación de Farmacias Arrocha Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	66	67	69	61	63	63	68	38	-
AÑO 1	2022	63	62	59	45	47	46	46	44	52	61	60	58	54	40.6%
AÑO 0	2023	48	50	59	57	59	54							54	1.8%
AÑO 1	2024	57	54	60	59	63	55	55	57	55	59	58	65	58	6.7%
AÑO 2	2025	57	54	60	59	63	55	55	57	55	59	58	65	58	0.0%
AÑO 3	2026	57	54	60	59	63	55	55	57	55	59	58	65	58	0.0%
AÑO 4	2027	57	54	60	59	63	55	55	57	55	59	58	65	58	0.0%

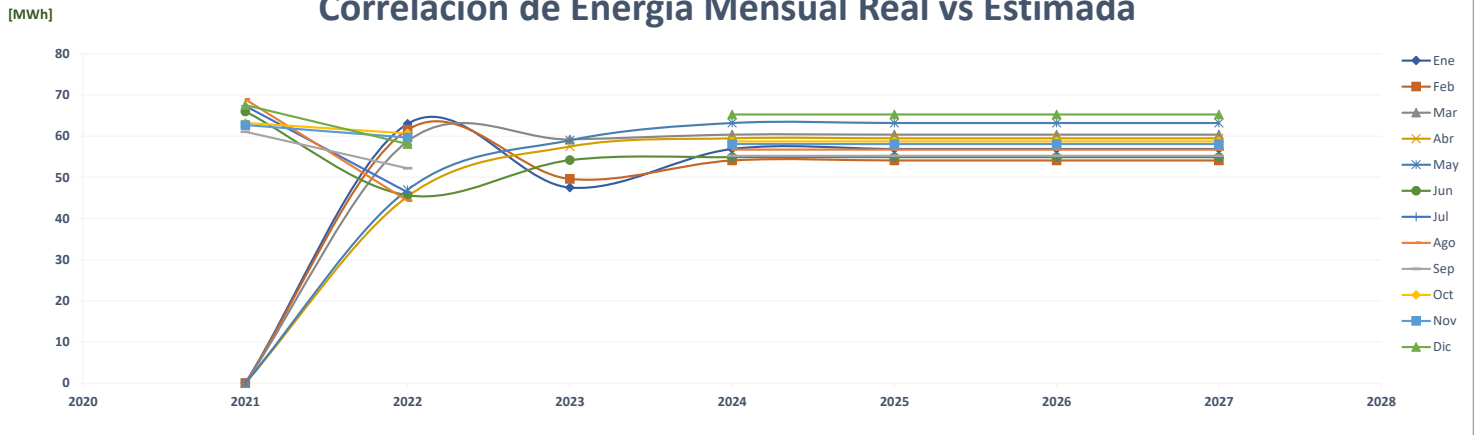
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



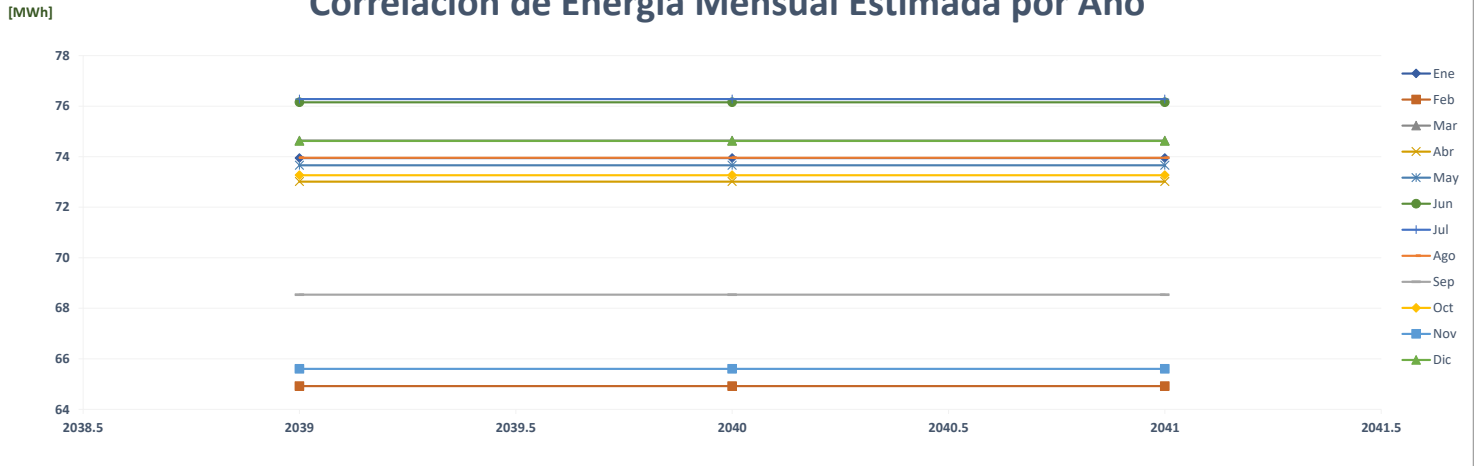
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



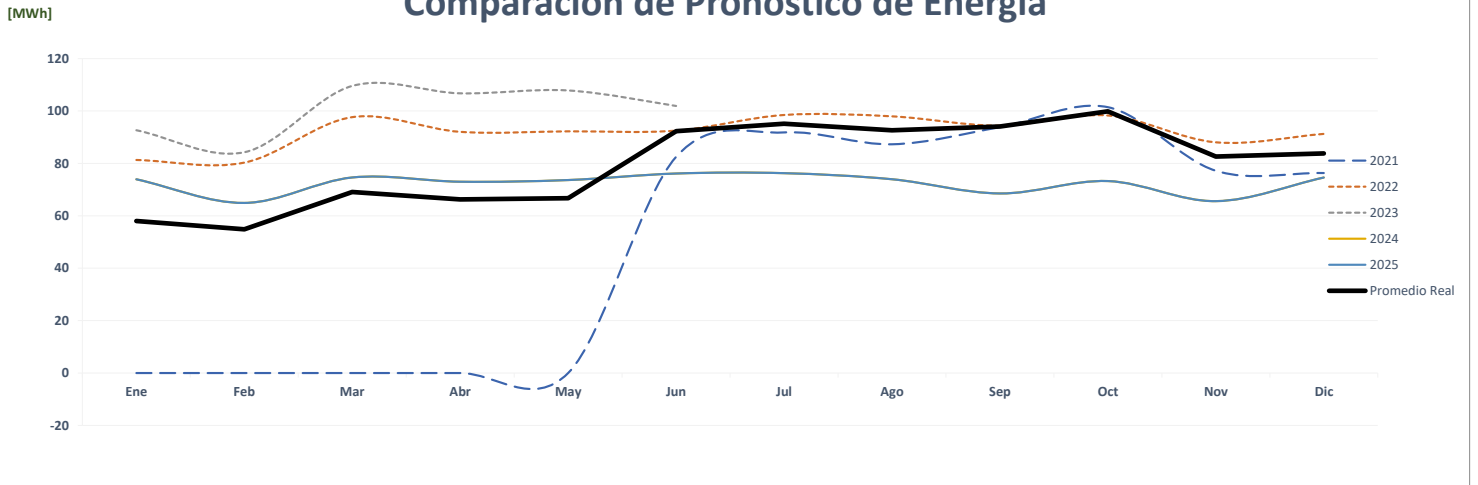
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 764385

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	83	92	87	94	101	77	76	51	-
AÑO 1	2022	81	80	98	92	92	93	98	98	94	98	88	91	92	81.0%
AÑO 0	2023	93	84	110	107	108	102							101	9.2%
AÑO 1	2024	74	65	75	73	74	76	76	74	69	73	66	75	72	-28.0%
AÑO 2	2025	74	65	75	73	74	76	76	74	69	73	66	75	72	0.0%
AÑO 3	2026	74	65	75	73	74	76	76	74	69	73	66	75	72	0.0%
AÑO 4	2027	74	65	75	73	74	76	76	74	69	73	66	75	72	0.0%

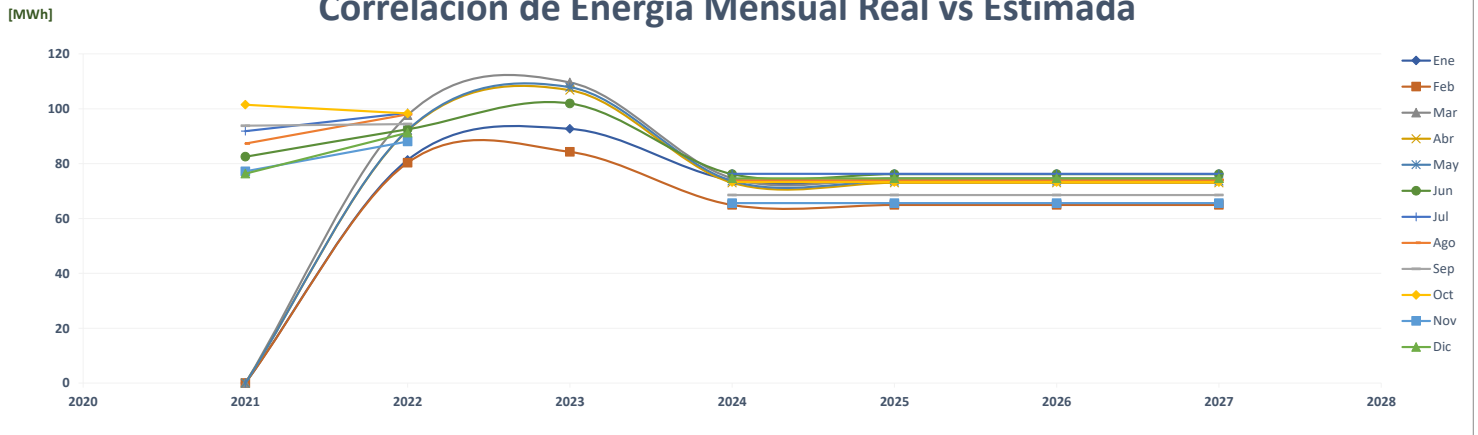
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

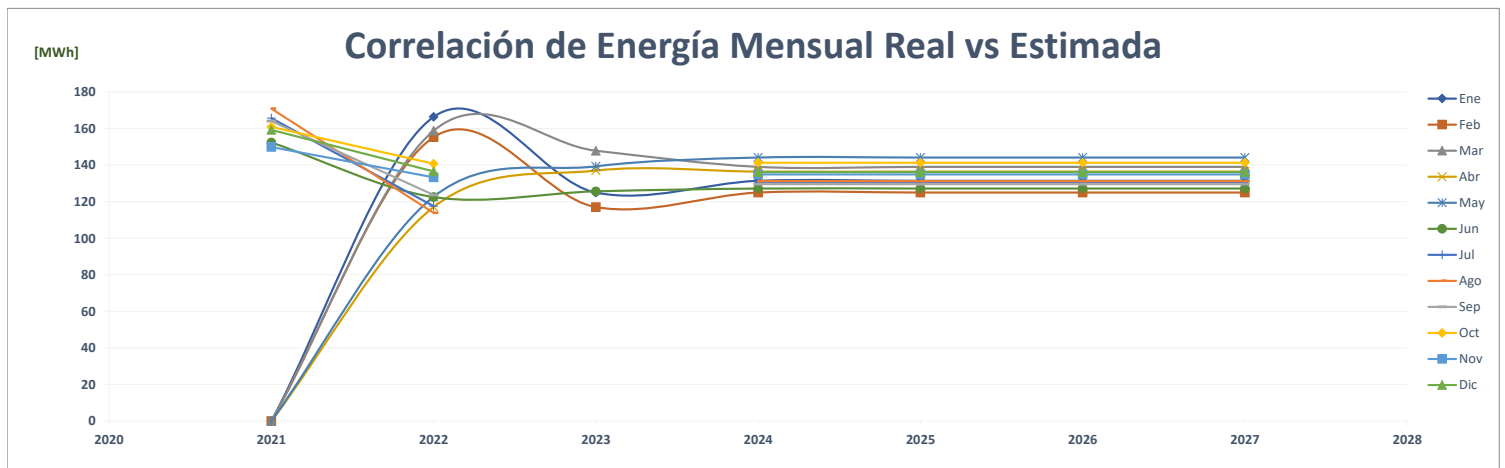
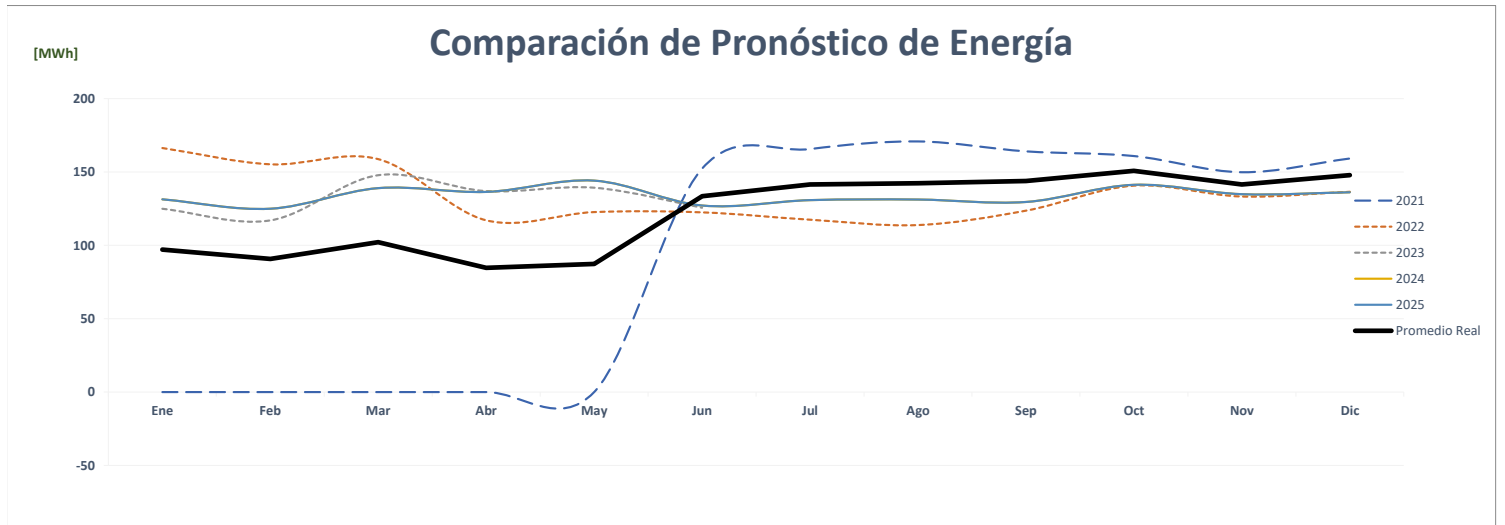
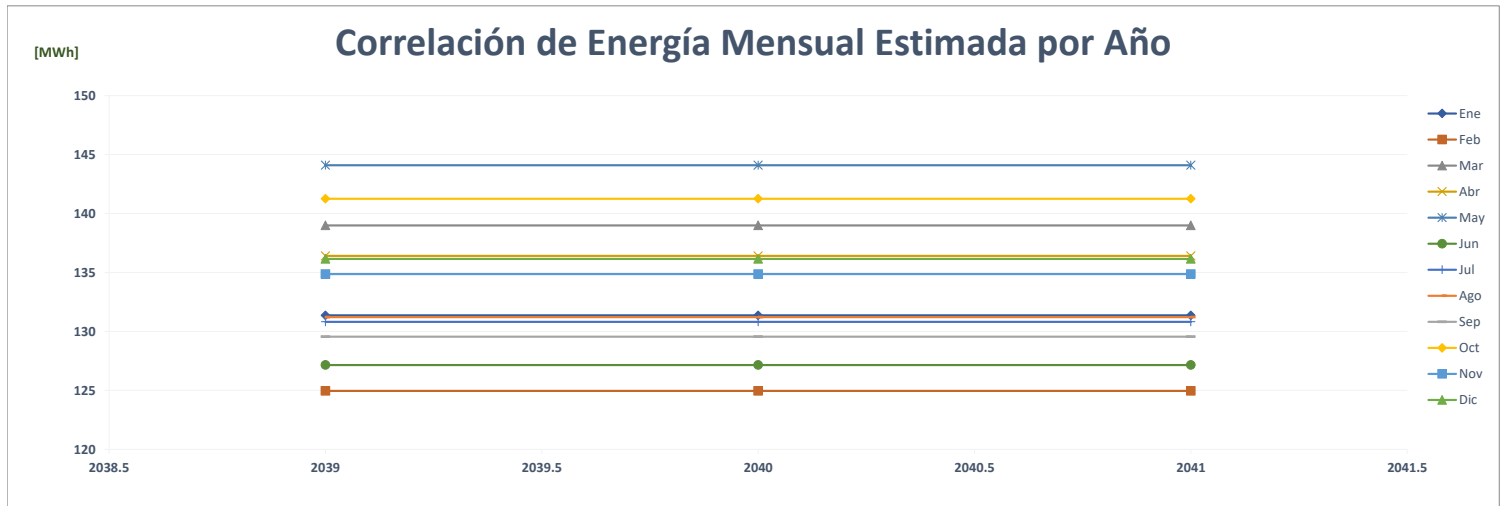


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



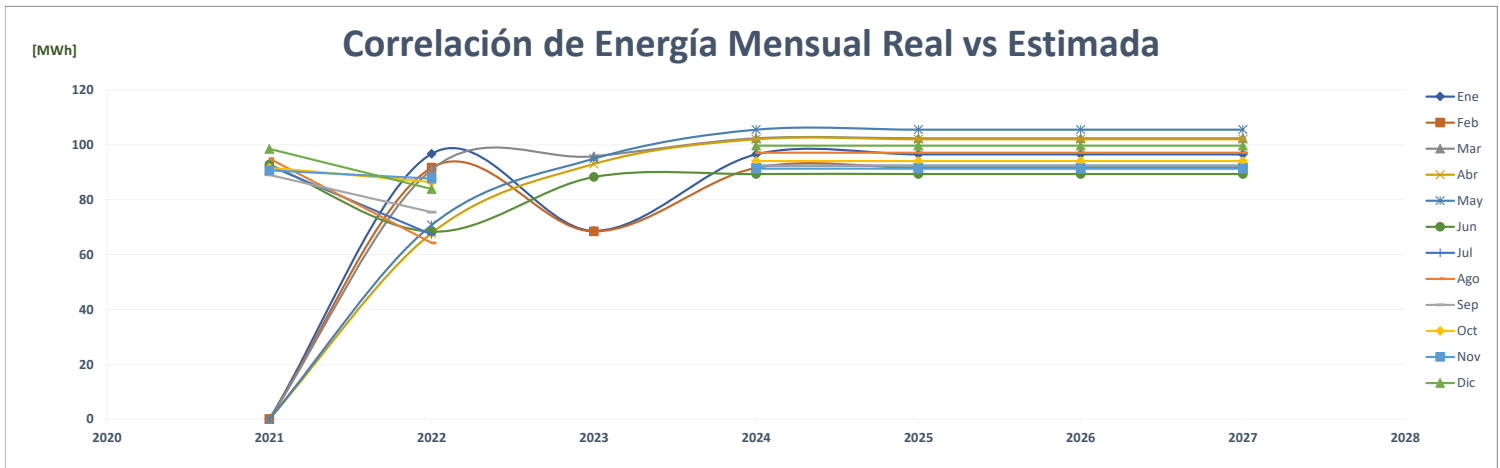
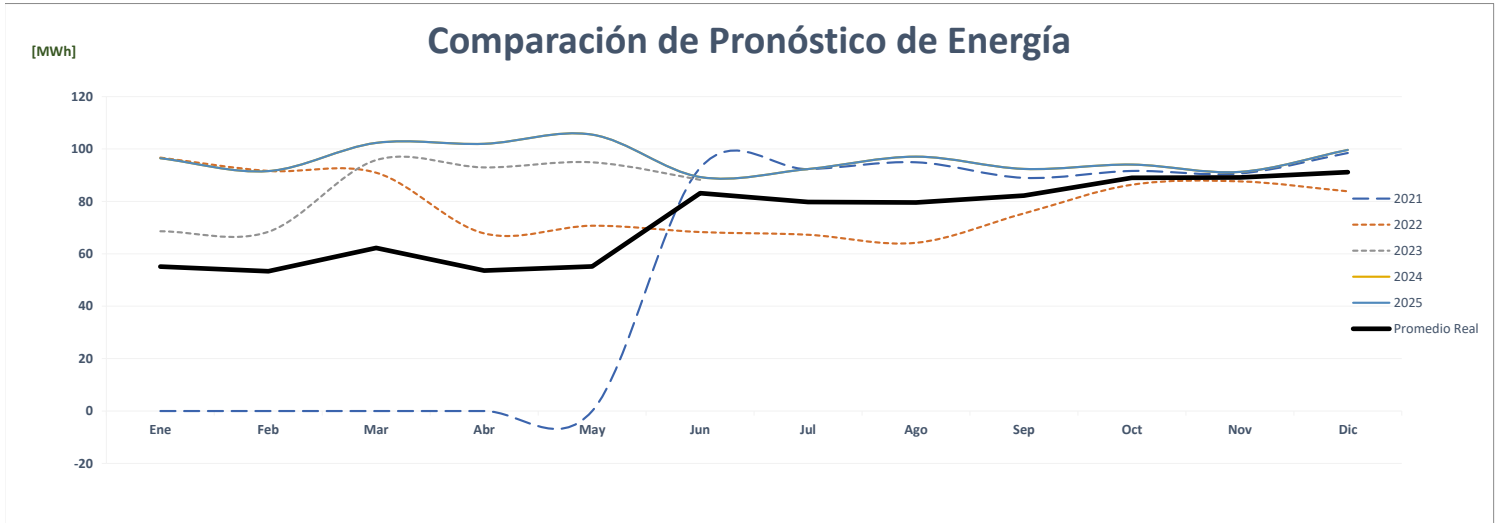
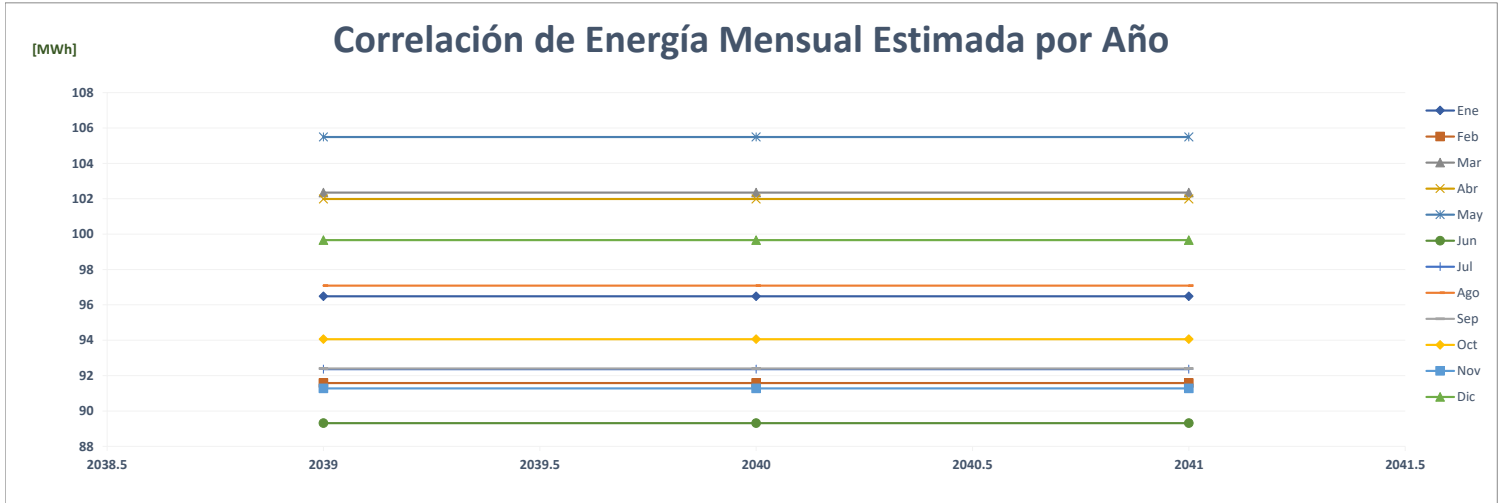
Comparación de Farmacias Arrocha Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	152	166	171	164	161	150	159	94	-
AÑO 1	2022	166	155	159	117	123	122	117	114	124	141	133	137	134	43.2%
AÑO 0	2023	125	117	148	137	139	126							132	-1.5%
AÑO 1	2024	131	125	139	136	144	127	131	131	130	141	135	136	134	1.5%
AÑO 2	2025	131	125	139	136	144	127	131	131	130	141	135	136	134	0.0%
AÑO 3	2026	131	125	139	136	144	127	131	131	130	141	135	136	134	0.0%
AÑO 4	2027	131	125	139	136	144	127	131	131	130	141	135	136	134	0.0%



Comparación de Farmacias Arrocha Brisas Del Golf

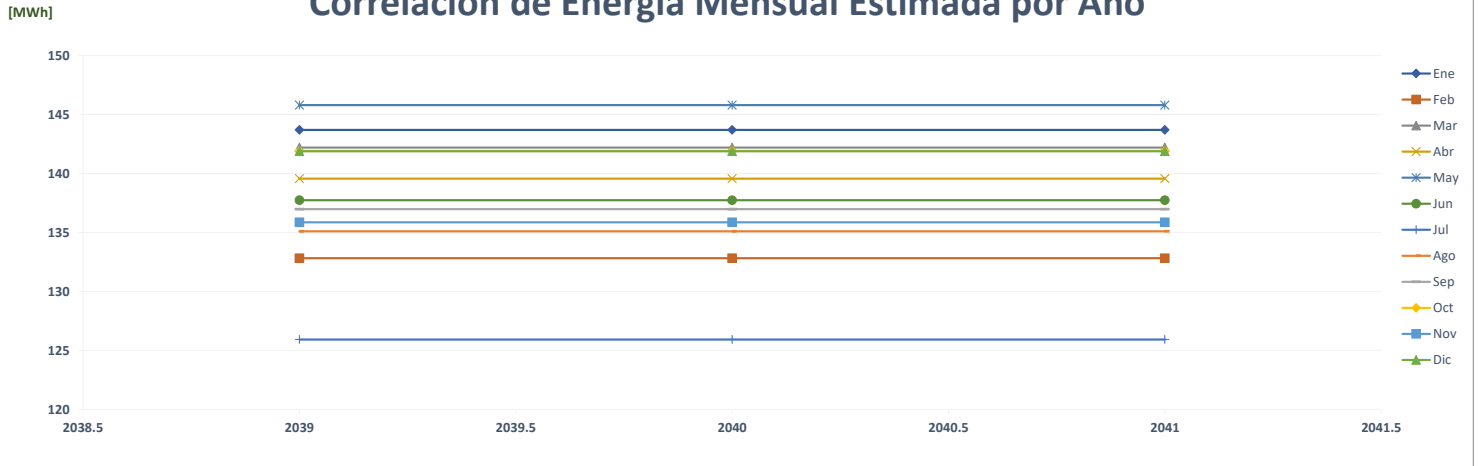
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	93	92	95	89	92	91	98	54	-
AÑO 1	2022	97	92	91	68	71	68	67	64	75	86	88	84	79	46.3%
AÑO 0	2023	69	68	96	93	95	88							85	7.0%
AÑO 1	2024	96	92	102	102	105	89	92	97	92	94	91	100	96	13.4%
AÑO 2	2025	96	92	102	102	105	89	92	97	92	94	91	100	96	0.0%
AÑO 3	2026	96	92	102	102	105	89	92	97	92	94	91	100	96	0.0%
AÑO 4	2027	96	92	102	102	105	89	92	97	92	94	91	100	96	0.0%



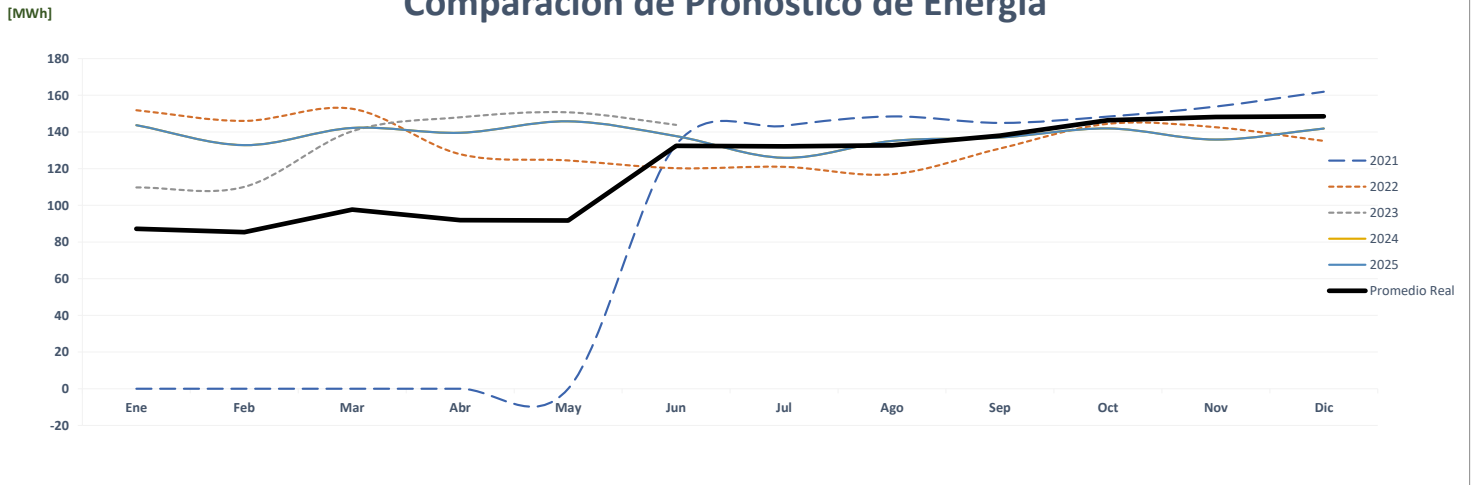
Comparación de Farmacias Arrocha Centenario

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	133	143	148	145	148	154	162	86	-
AÑO 1	2022	152	146	153	128	124	120	121	117	131	144	143	135	135	56.1%
AÑO 0	2023	110	110	140	148	151	144							134	-0.5%
AÑO 1	2024	144	133	142	140	146	138	126	135	137	142	136	142	138	3.3%
AÑO 2	2025	144	133	142	140	146	138	126	135	137	142	136	142	138	0.0%
AÑO 3	2026	144	133	142	140	146	138	126	135	137	142	136	142	138	0.0%
AÑO 4	2027	144	133	142	140	146	138	126	135	137	142	136	142	138	0.0%

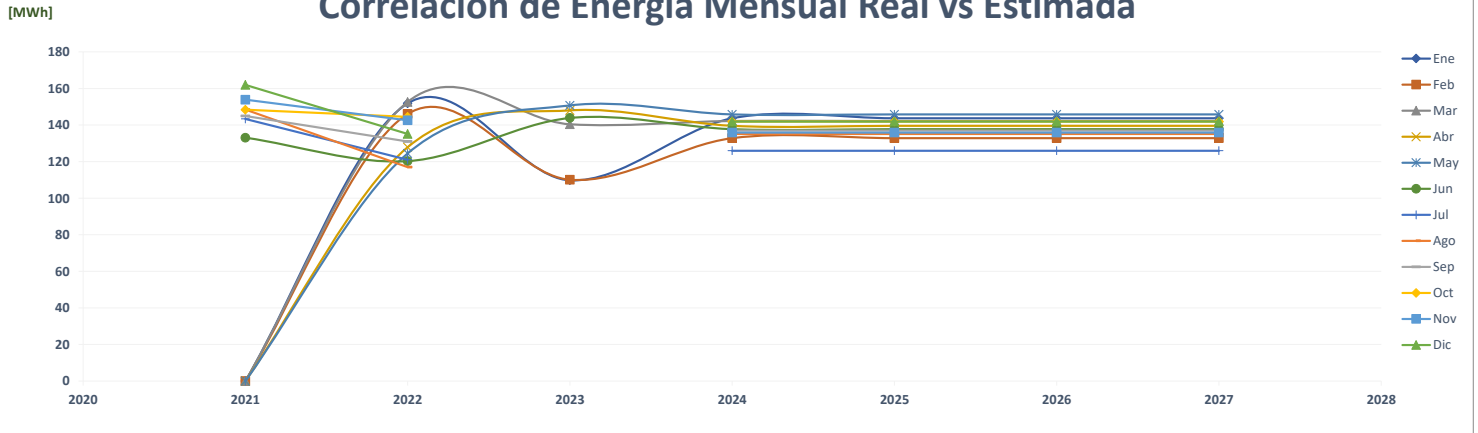
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



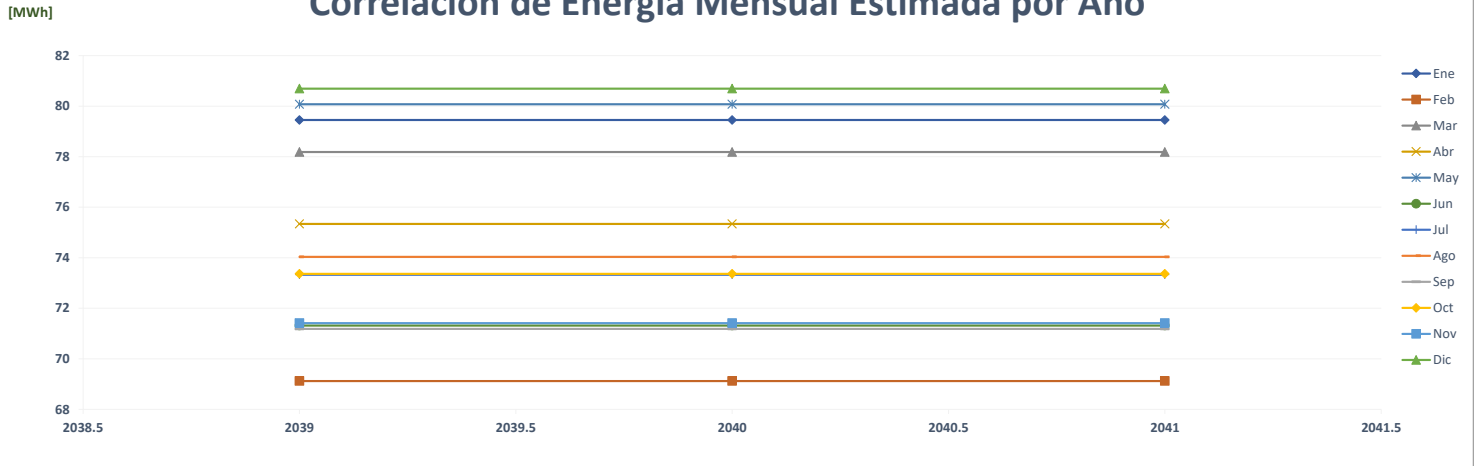
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



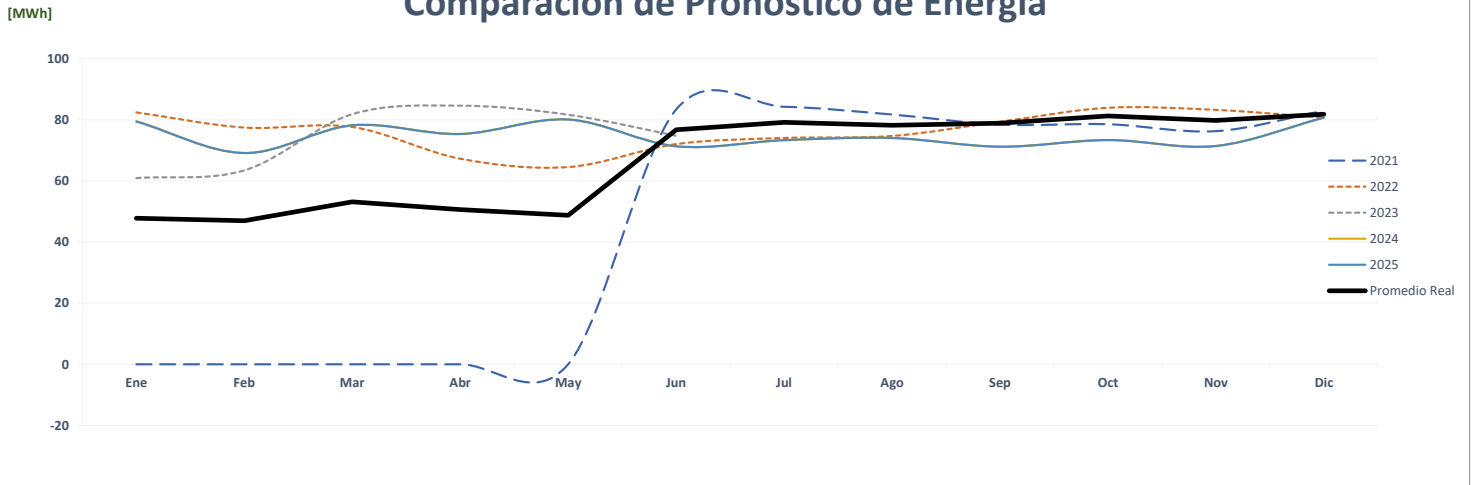
Comparación de Farmacias Arrocha Chitre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	83	84	82	78	79	76	83	47	-
AÑO 1	2022	82	77	78	67	65	72	74	75	79	84	83	81	76	62.2%
AÑO 0	2023	61	63	82	85	82	75							75	-2.5%
AÑO 1	2024	79	69	78	75	80	71	73	74	71	73	71	81	75	0.3%
AÑO 2	2025	79	69	78	75	80	71	73	74	71	73	71	81	75	0.0%
AÑO 3	2026	79	69	78	75	80	71	73	74	71	73	71	81	75	0.0%
AÑO 4	2027	79	69	78	75	80	71	73	74	71	73	71	81	75	0.0%

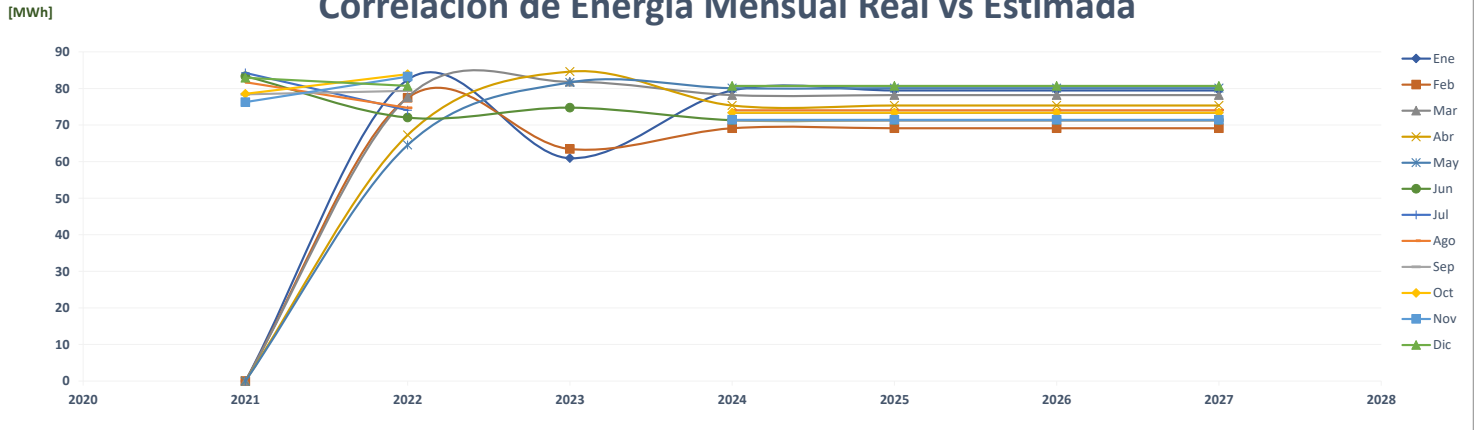
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



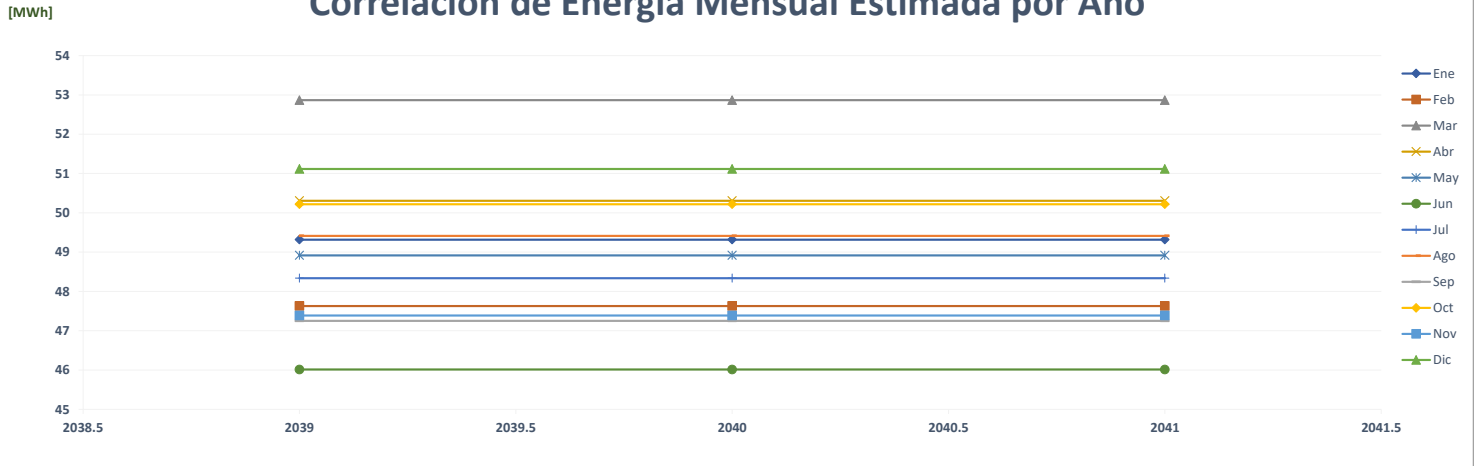
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



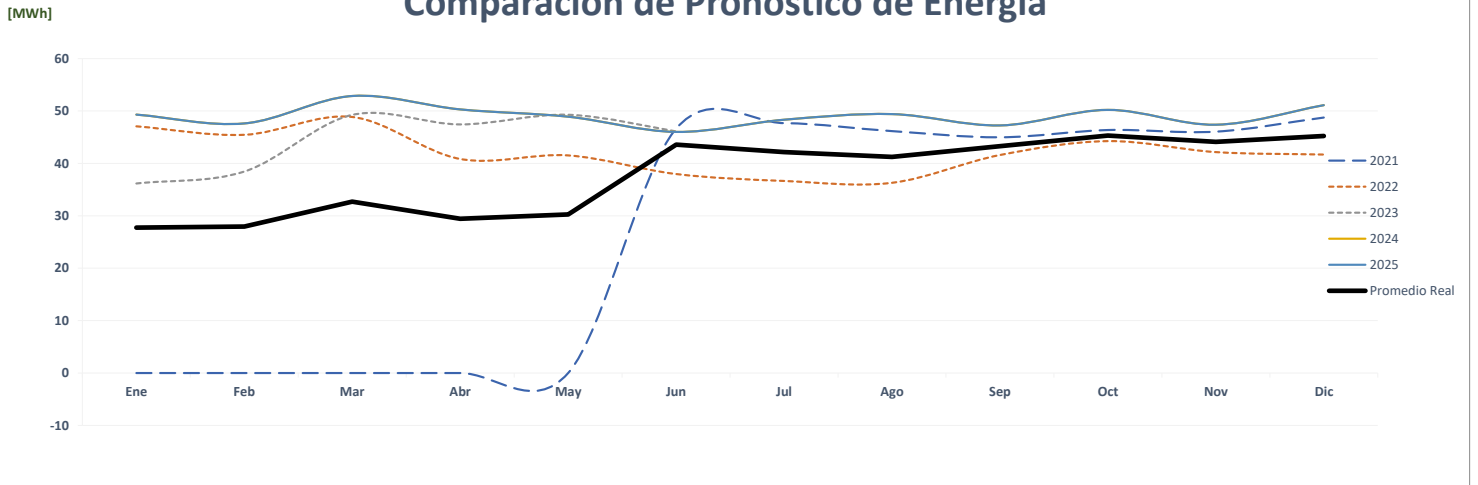
Comparación de Farmacias Arrocha Costa Verde

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	47	48	46	45	46	46	49	49	27	-
AÑO 1	2022	47	45	49	41	42	38	37	36	42	44	42	42	42	42	54.4%
AÑO 0	2023	36	38	49	47	49	46								44	5.8%
AÑO 1	2024	49	48	53	50	49	46	48	49	47	50	47	51	51	49	10.4%
AÑO 2	2025	49	48	53	50	49	46	48	49	47	50	47	51	51	49	0.0%
AÑO 3	2026	49	48	53	50	49	46	48	49	47	50	47	51	51	49	0.0%
AÑO 4	2027	49	48	53	50	49	46	48	49	47	50	47	51	51	49	0.0%

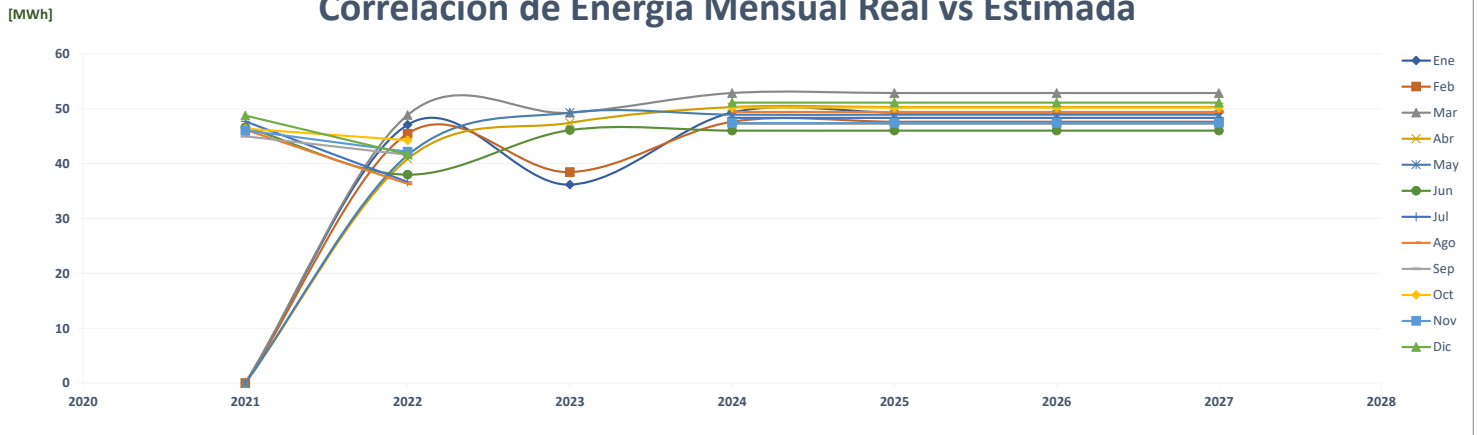
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



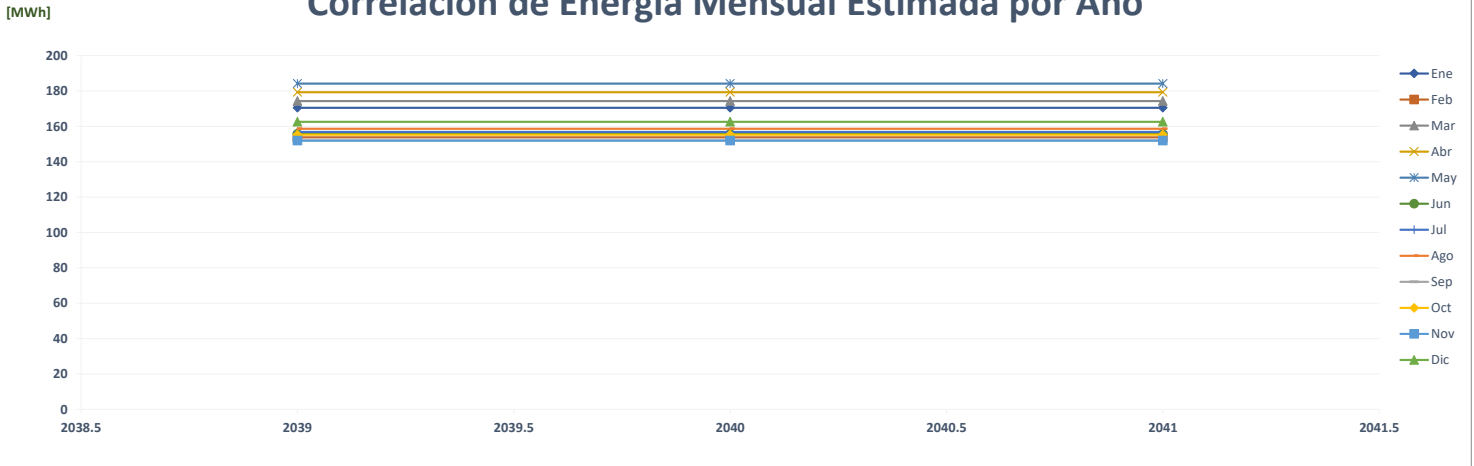
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



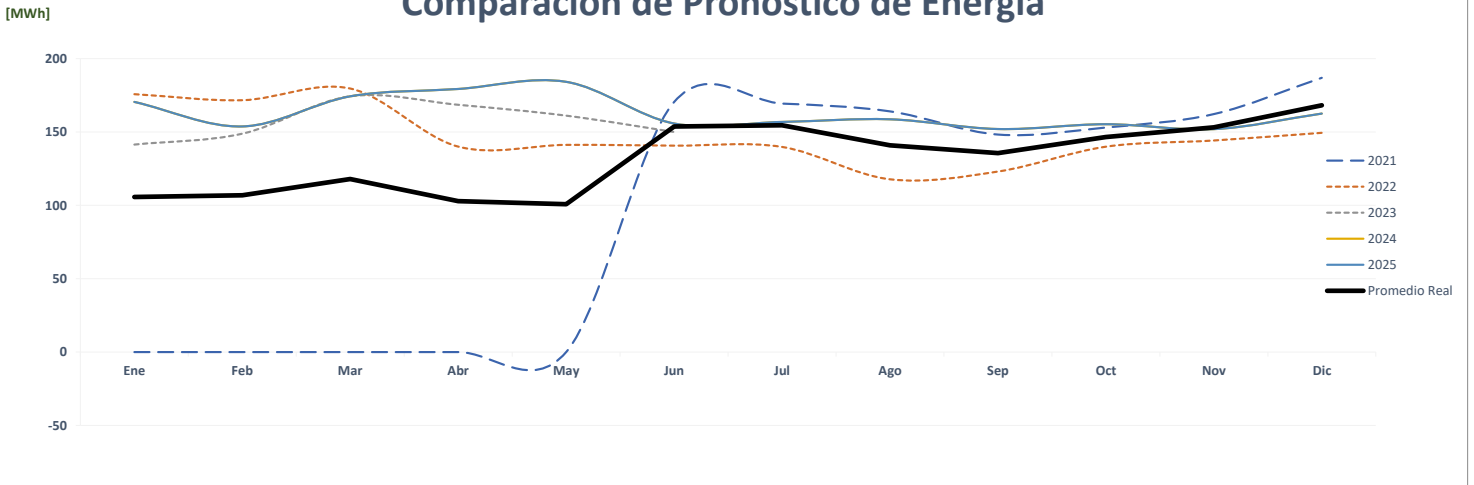
Comparación de Farmacias Arrocha El Terronal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	170	169	164	148	153	162	187	96	-
AÑO 1	2022	176	172	180	140	141	141	140	118	123	140	144	149	147	52.8%
AÑO 0	2023	141	149	174	169	161	150							157	7.1%
AÑO 1	2024	170	154	174	179	184	156	157	159	152	155	152	163	163	3.5%
AÑO 2	2025	170	154	174	179	184	156	157	159	152	155	152	163	163	0.0%
AÑO 3	2026	170	154	174	179	184	156	157	159	152	155	152	163	163	0.0%
AÑO 4	2027	170	154	174	179	184	156	157	159	152	155	152	163	163	0.0%

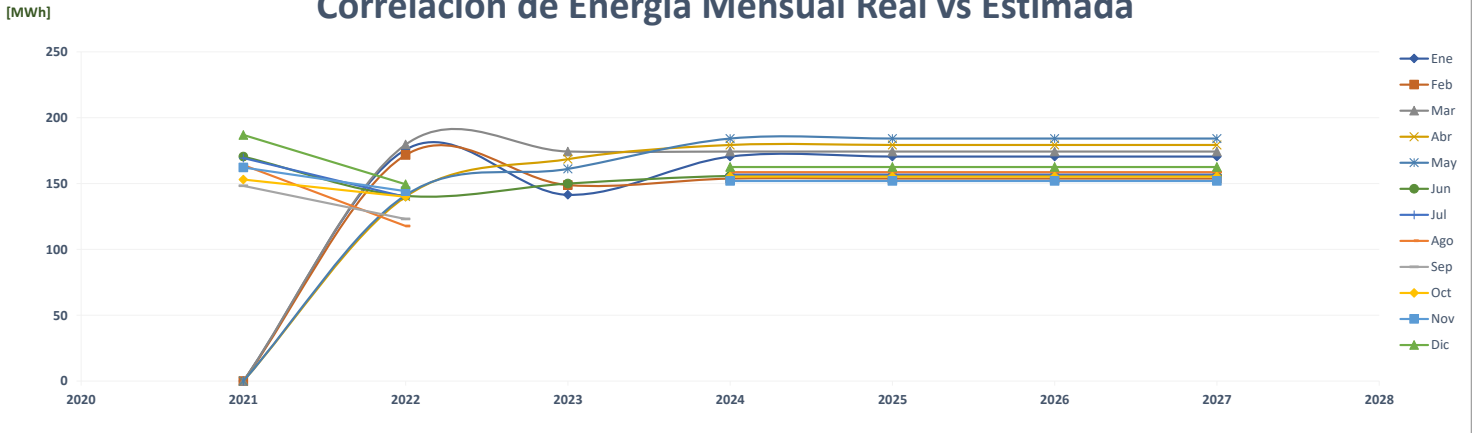
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



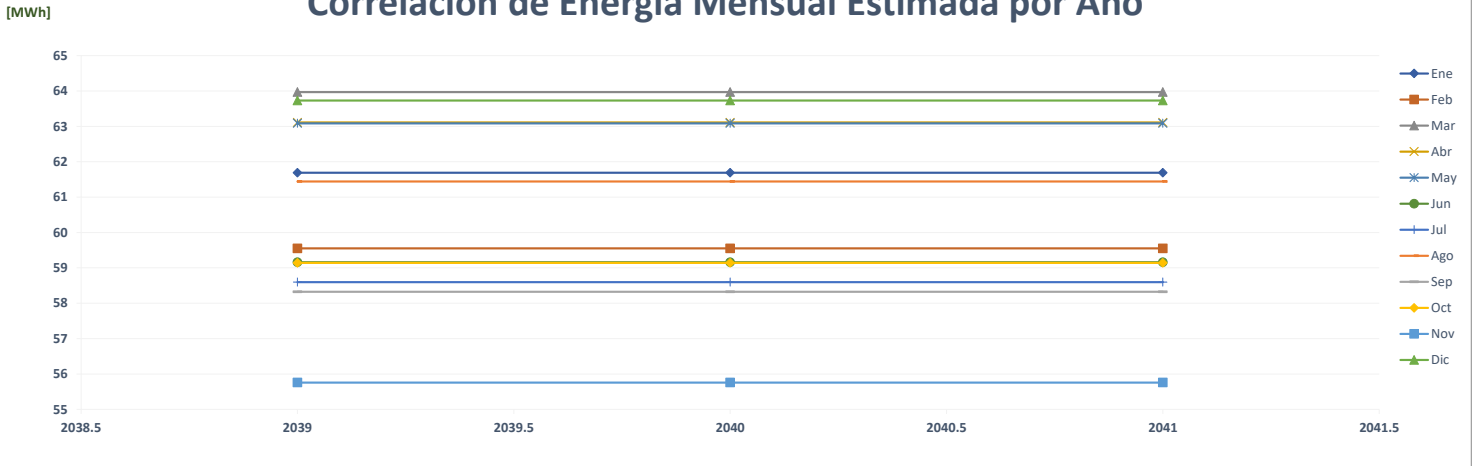
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



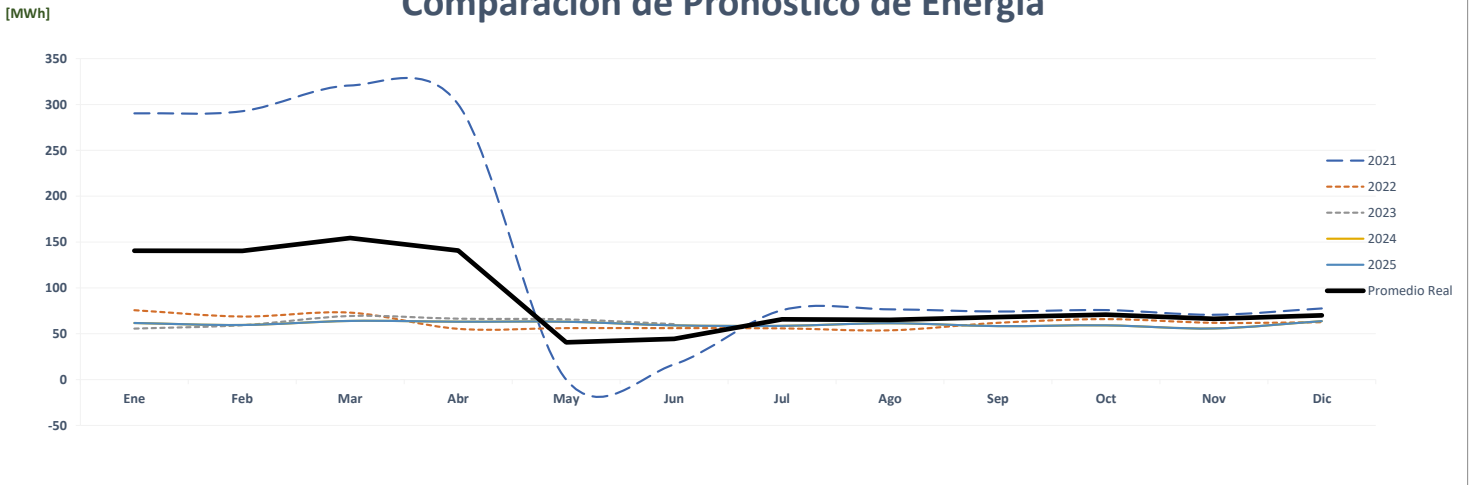
Comparación de Farmacias Arrocha Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	290	293	321	300	-	16	76	77	74	76	71	78	139	-
AÑO 1	2022	76	69	73	55	56	56	56	54	62	66	62	63	62	-55.3%
AÑO 0	2023	56	59	69	66	66	60							63	0.9%
AÑO 1	2024	62	60	64	63	63	59	59	61	58	59	56	64	61	-3.5%
AÑO 2	2025	62	60	64	63	63	59	59	61	58	59	56	64	61	0.0%
AÑO 3	2026	62	60	64	63	63	59	59	61	58	59	56	64	61	0.0%
AÑO 4	2027	62	60	64	63	63	59	59	61	58	59	56	64	61	0.0%

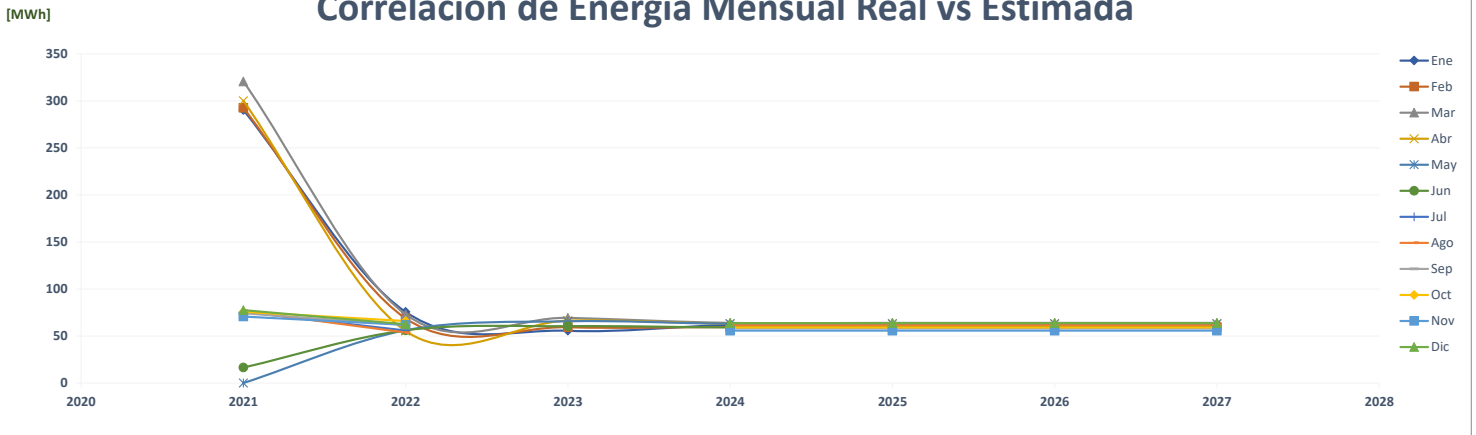
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



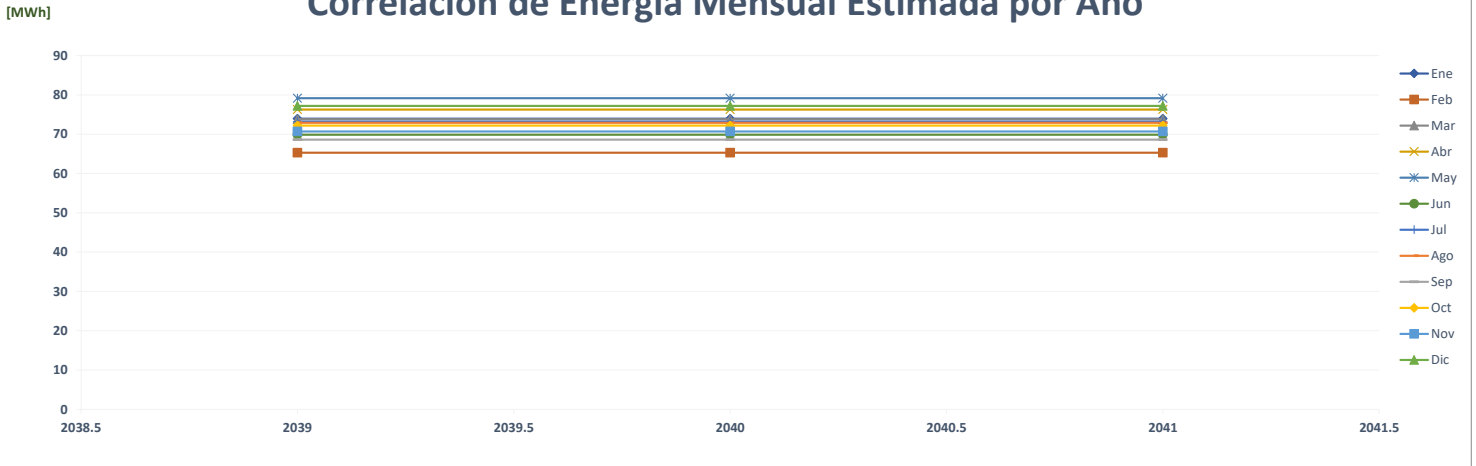
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



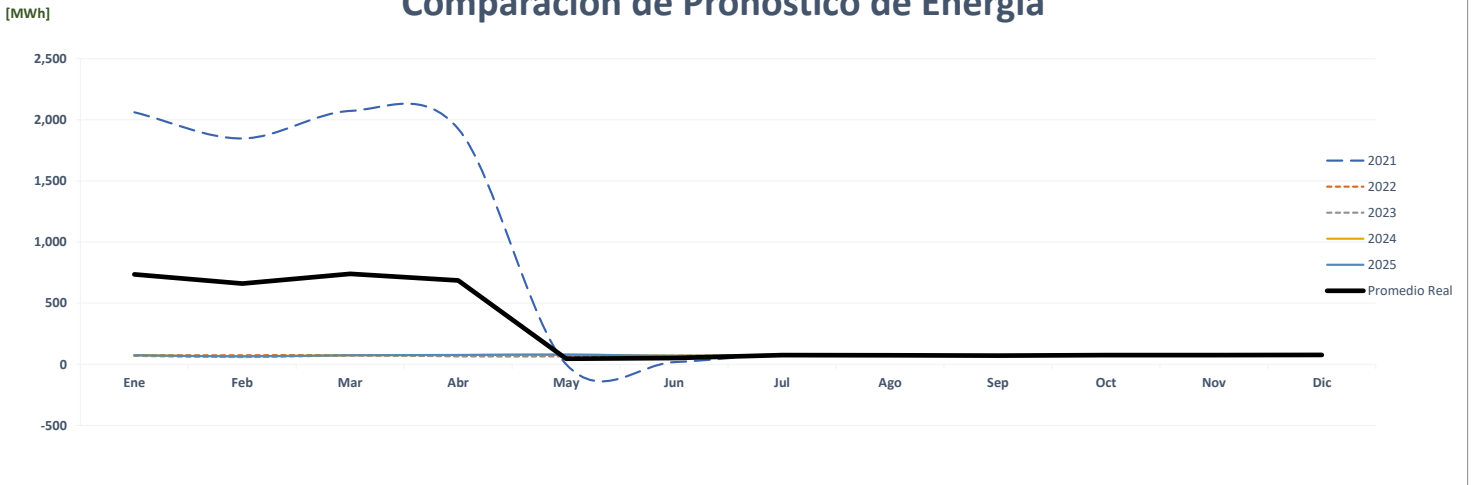
Comparación de Farmacias Arrocha Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	2,061	1,847	2,072	1,926	-	18	79	75	68	73	72	74	697	-
AÑO 1	2022	74	74	76	66	65	70	72	73	74	79	78	80	73	-89.5%
AÑO 0	2023	69	59	71	67	71	67							67	-8.1%
AÑO 1	2024	74	65	74	76	79	70	73	73	69	72	71	77	73	8.0%
AÑO 2	2025	74	65	74	76	79	70	73	73	69	72	71	77	73	0.0%
AÑO 3	2026	74	65	74	76	79	70	73	73	69	72	71	77	73	0.0%
AÑO 4	2027	74	65	74	76	79	70	73	73	69	72	71	77	73	0.0%

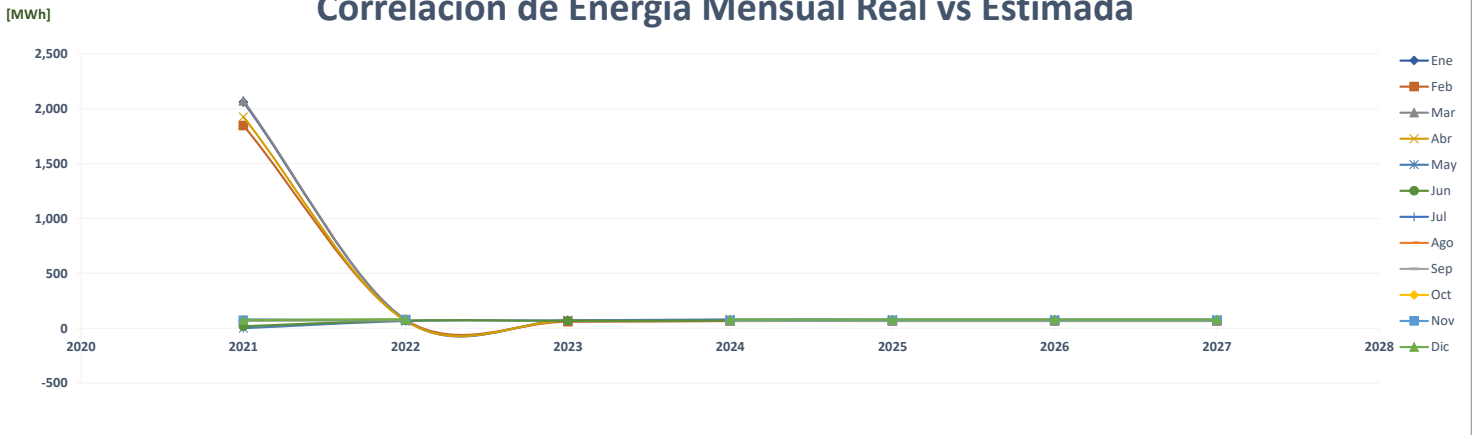
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

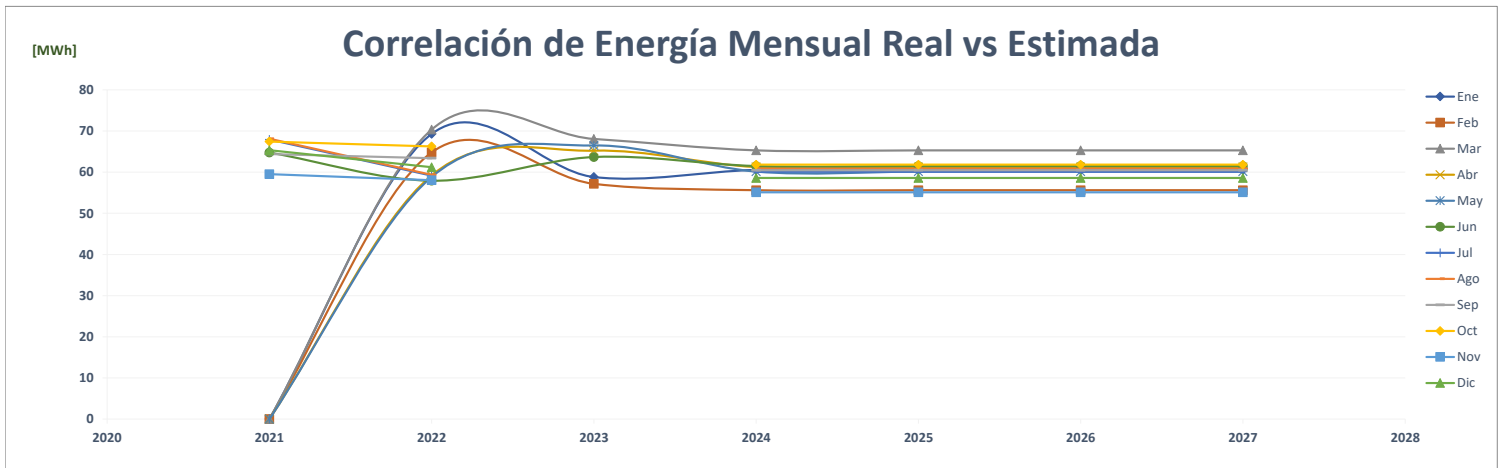
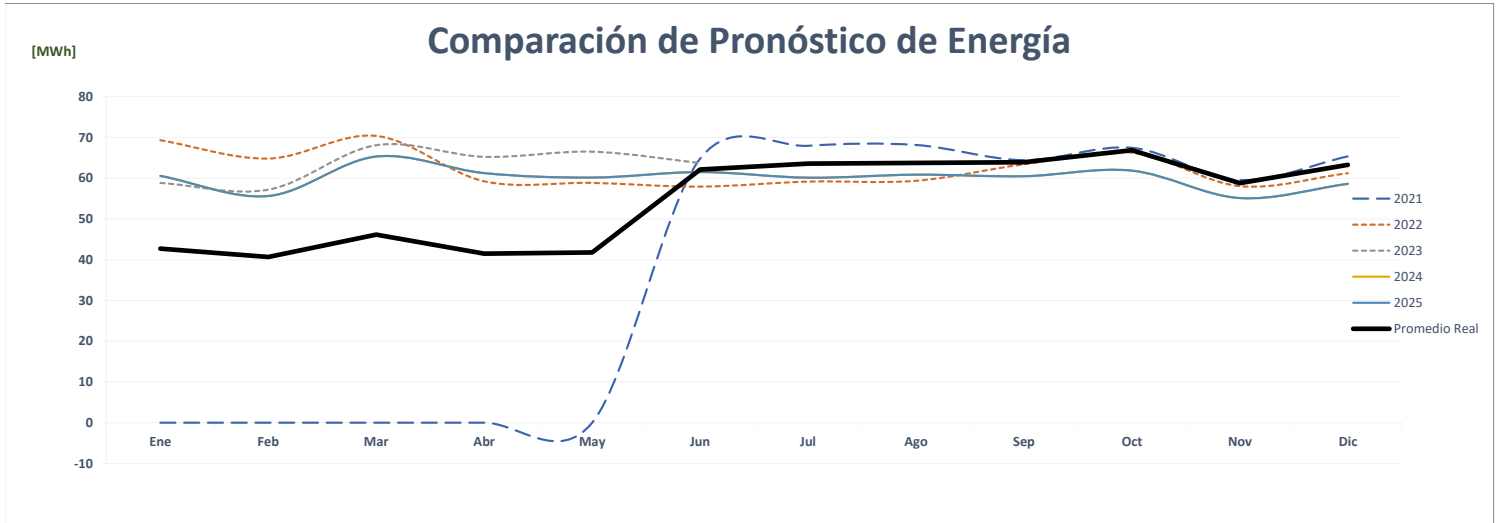
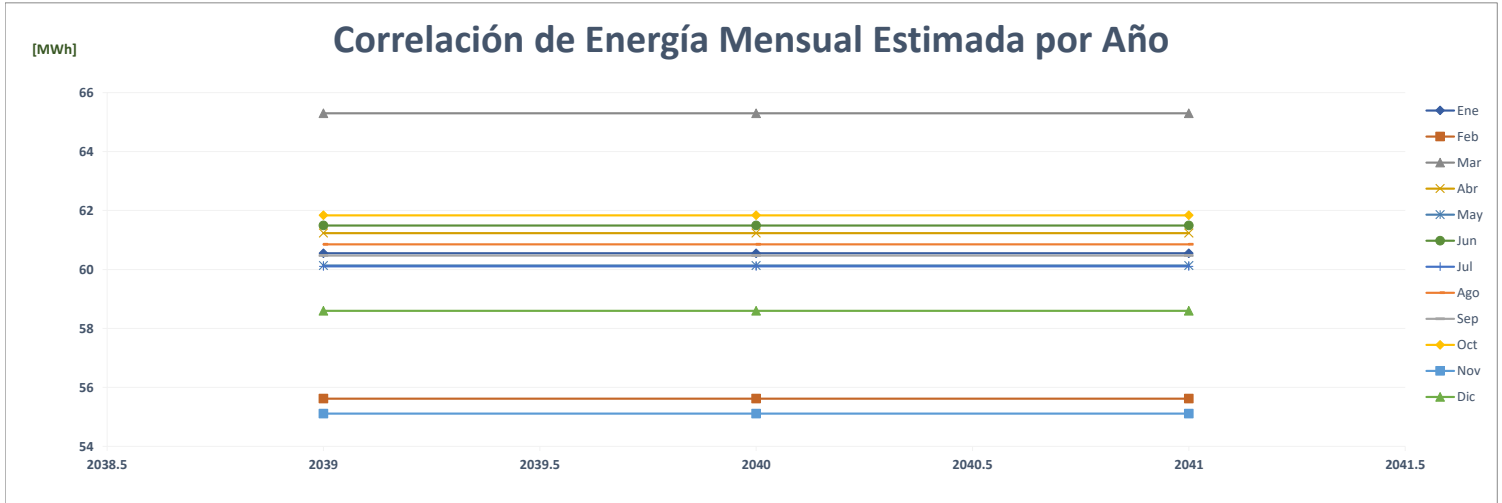


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



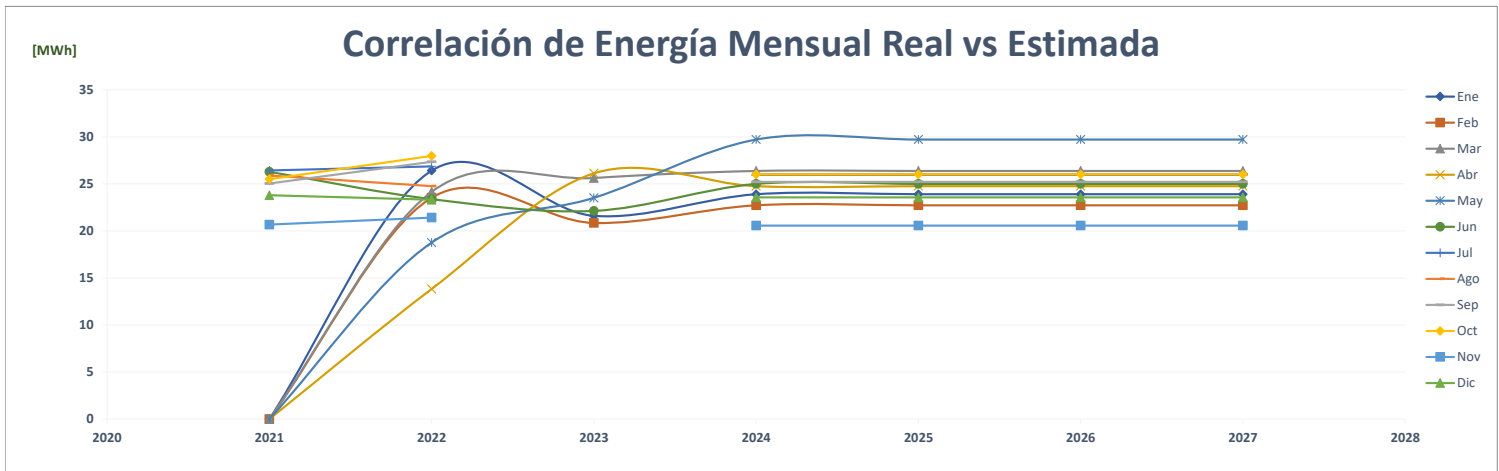
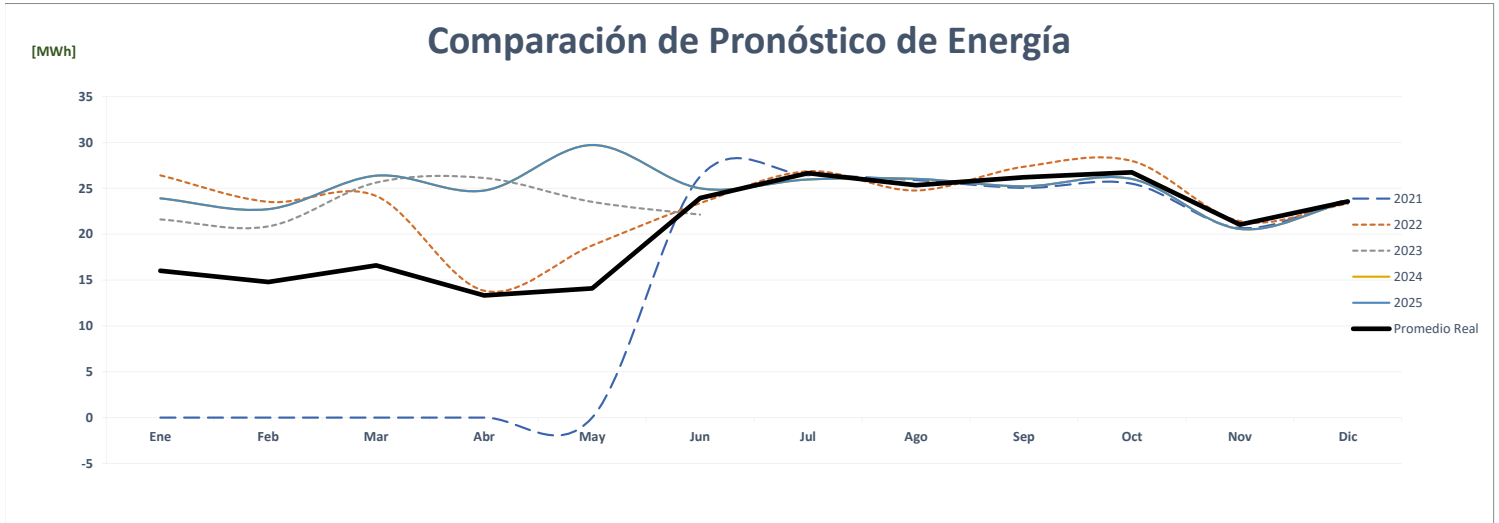
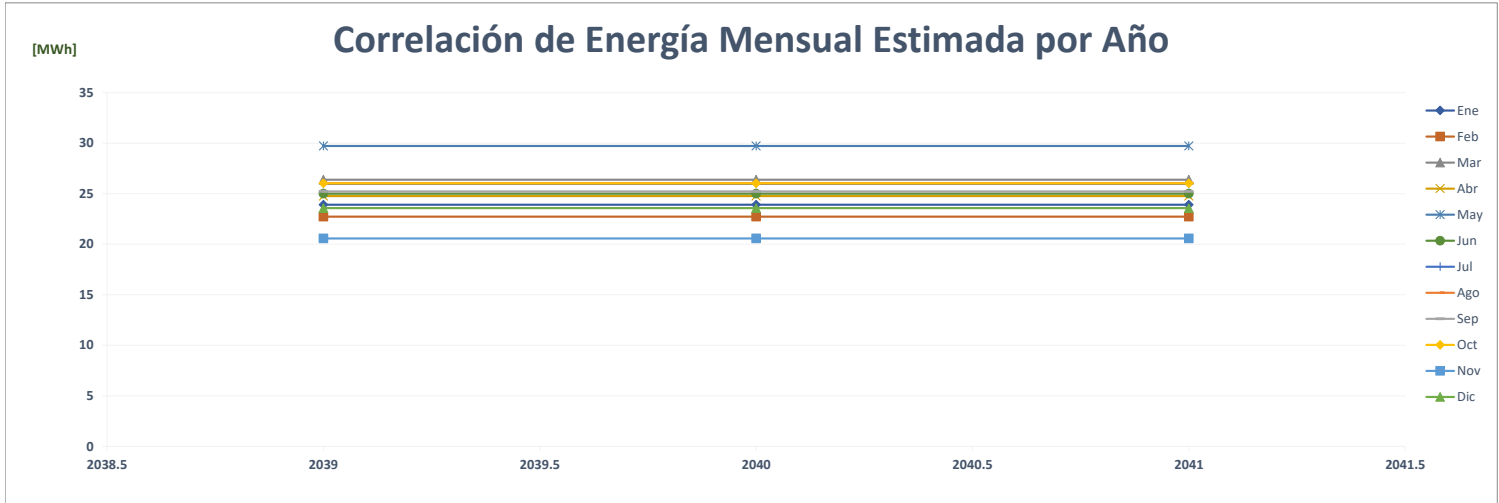
Comparación de Farmacias Arrocha Oficinas 5137614

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	65	68	68	64	67	60	65	38	-
AÑO 1	2022	69	65	70	59	59	58	59	59	63	66	58	61	62	63.4%
AÑO 0	2023	59	57	68	65	66	64							63	1.5%
AÑO 1	2024	61	56	65	61	60	61	60	61	60	62	55	59	60	-5.0%
AÑO 2	2025	61	56	65	61	60	61	60	61	60	62	55	59	60	0.0%
AÑO 3	2026	61	56	65	61	60	61	60	61	60	62	55	59	60	0.0%
AÑO 4	2027	61	56	65	61	60	61	60	61	60	62	55	59	60	0.0%



Comparación de Farmacias Arrocha Oficinas Harry Heno

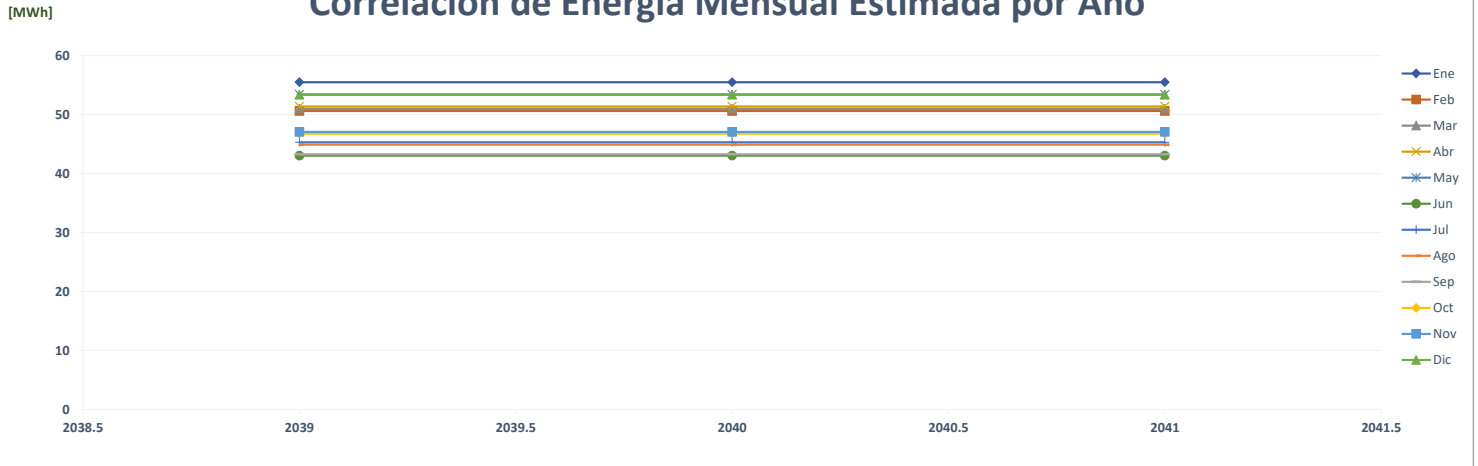
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	26	26	26	25	26	21	24	14	-
AÑO 1	2022	26	24	24	14	19	23	27	25	27	28	21	23	23	62.3%
AÑO 0	2023	22	21	26	26	24	22							23	-0.7%
AÑO 1	2024	24	23	26	25	30	25	26	26	25	26	21	24	25	7.2%
AÑO 2	2025	24	23	26	25	30	25	26	26	25	26	21	24	25	0.0%
AÑO 3	2026	24	23	26	25	30	25	26	26	25	26	21	24	25	0.0%
AÑO 4	2027	24	23	26	25	30	25	26	26	25	26	21	24	25	0.0%



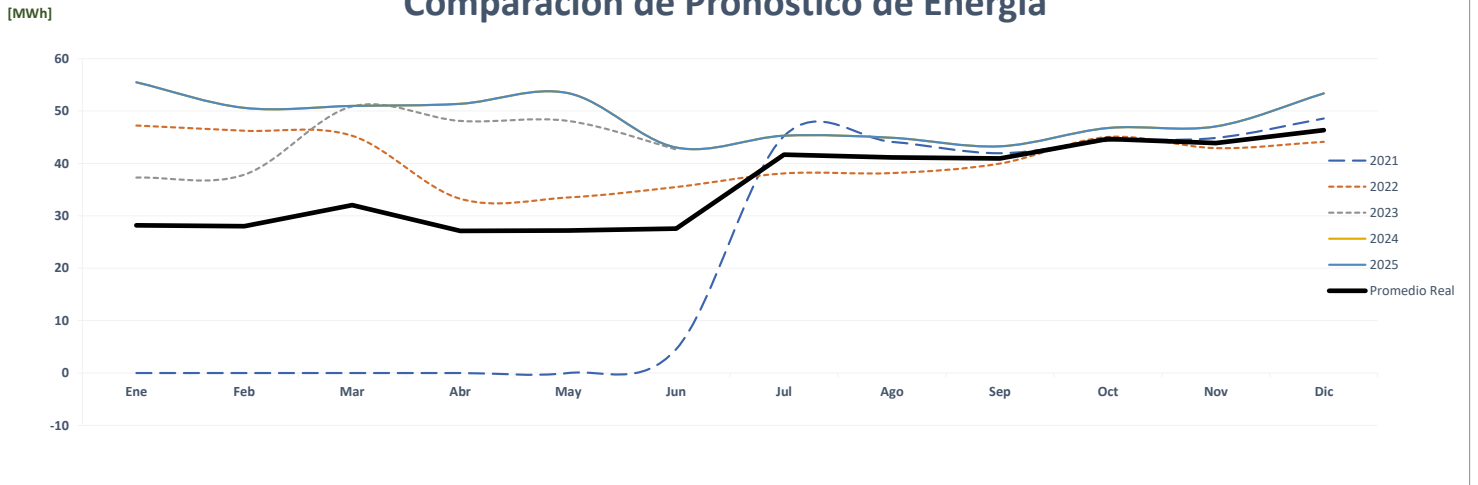
Comparación de Farmacias Arrocha Penonome

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	5	45	44	42	44	45	49	23	-
AÑO 1	2022	47	46	45	33	34	35	38	38	40	45	43	44	41	78.9%
AÑO 0	2023	37	38	51	48	48	43							44	8.3%
AÑO 1	2024	55	51	51	51	53	43	45	45	43	47	47	53	49	10.5%
AÑO 2	2025	55	51	51	51	53	43	45	45	43	47	47	53	49	0.0%
AÑO 3	2026	55	51	51	51	53	43	45	45	43	47	47	53	49	0.0%
AÑO 4	2027	55	51	51	51	53	43	45	45	43	47	47	53	49	0.0%

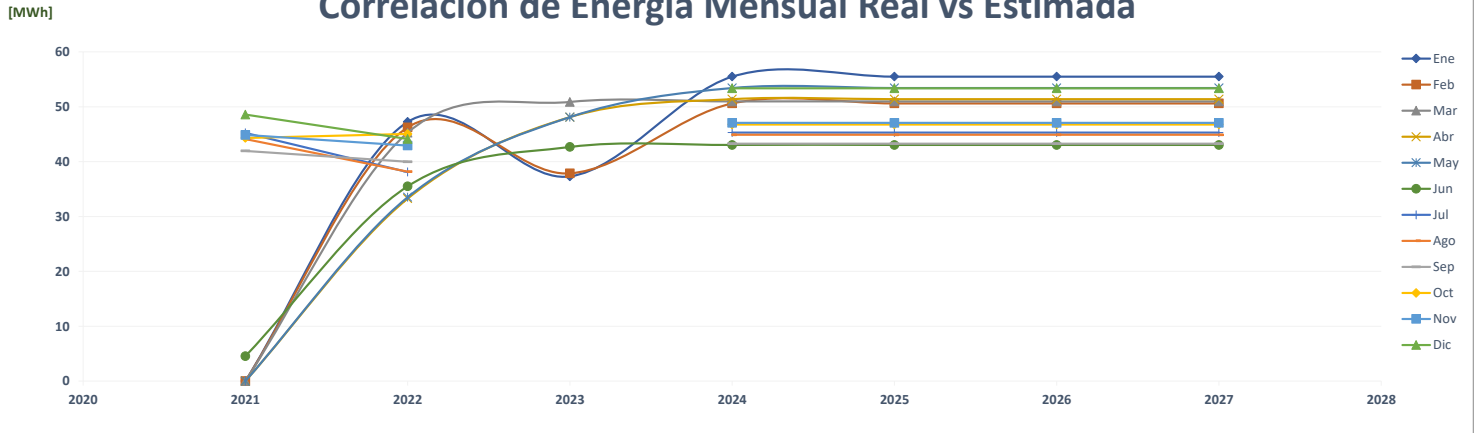
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

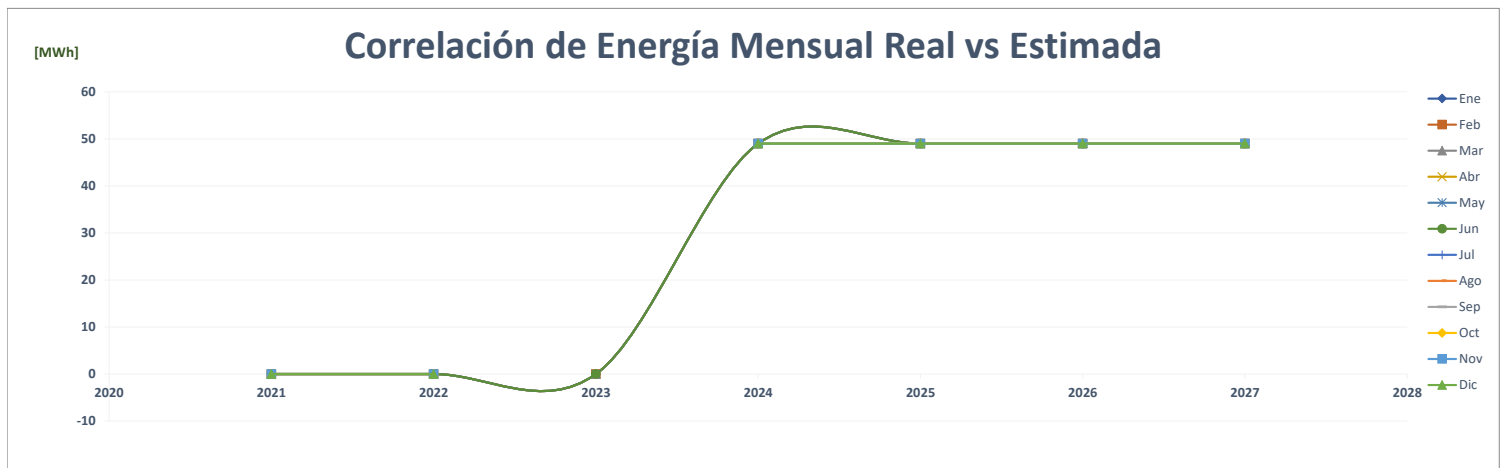
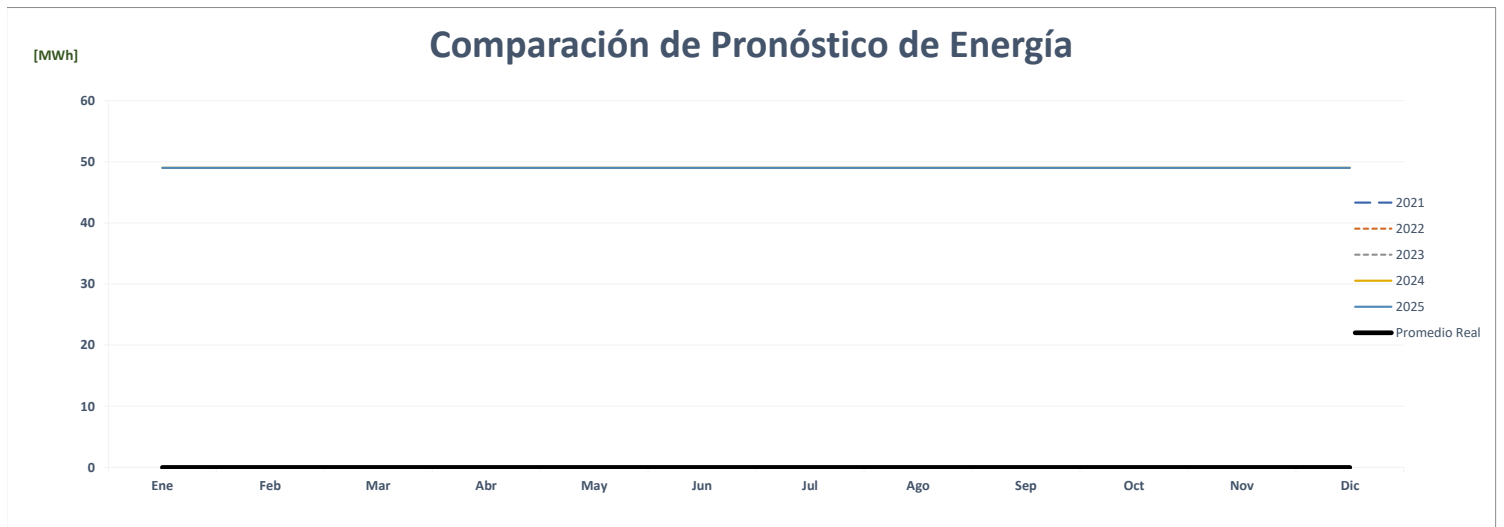
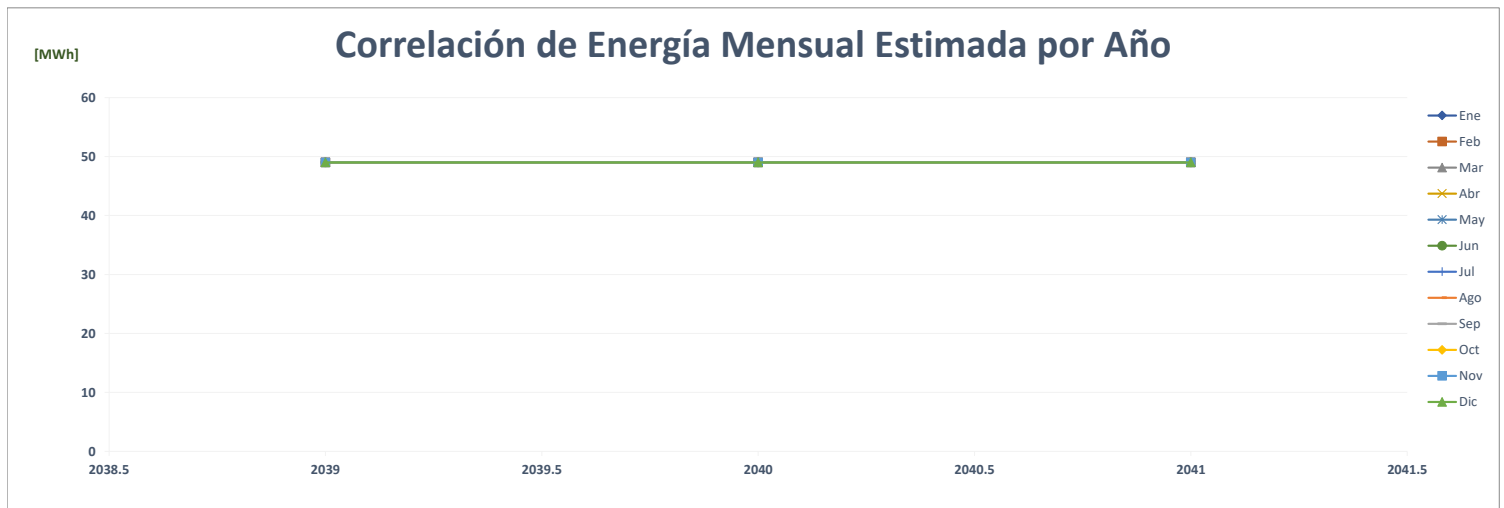


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



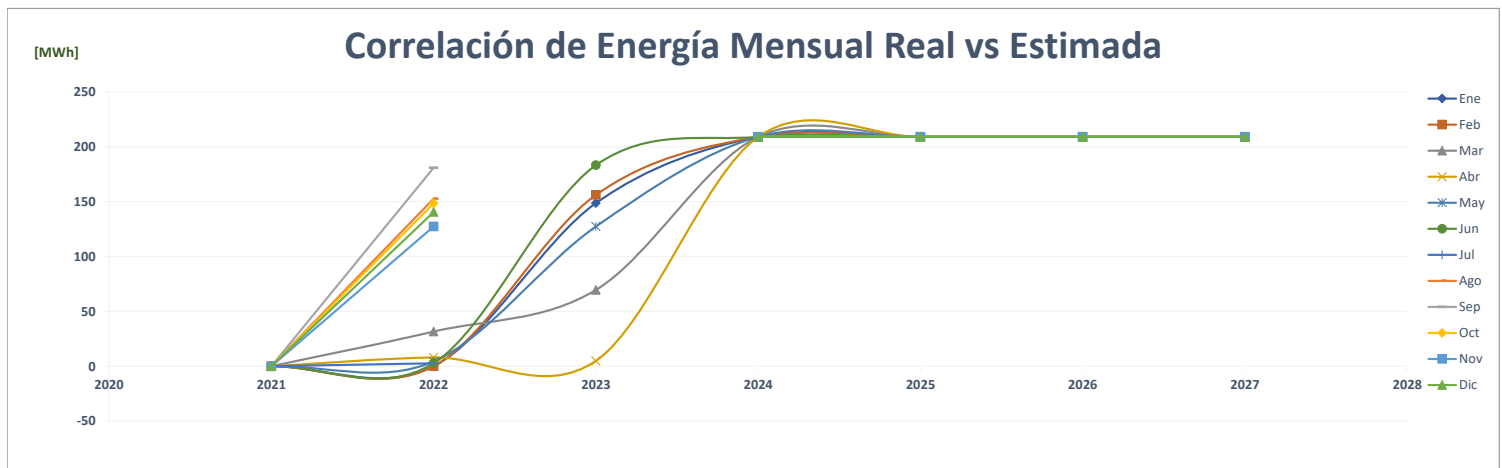
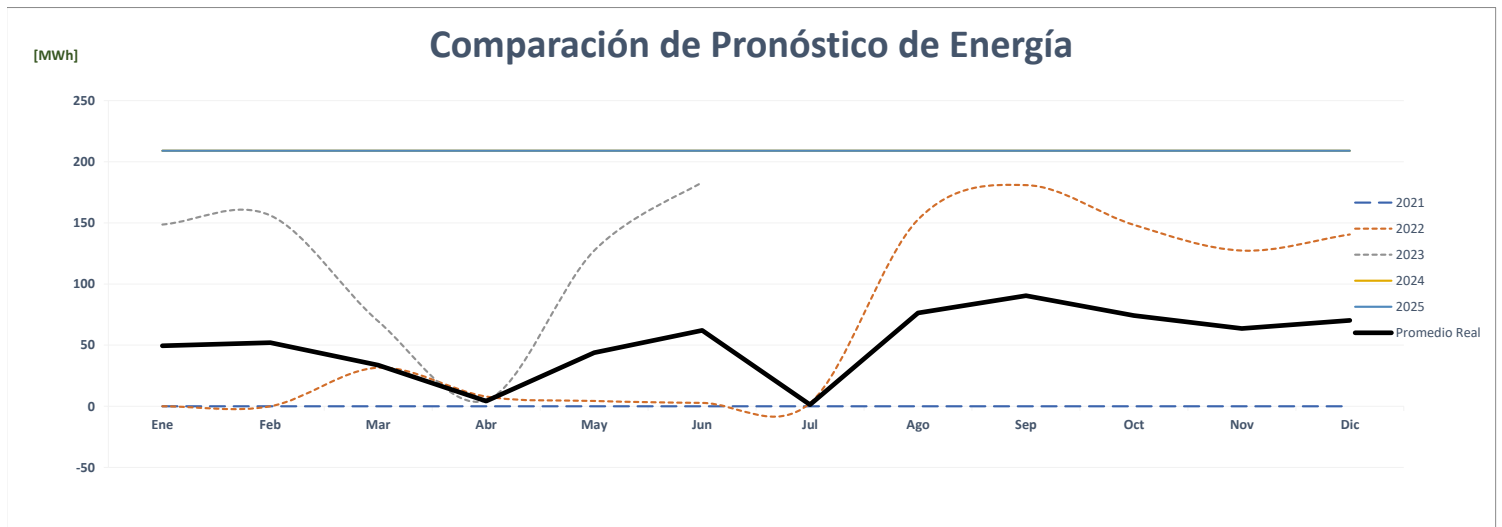
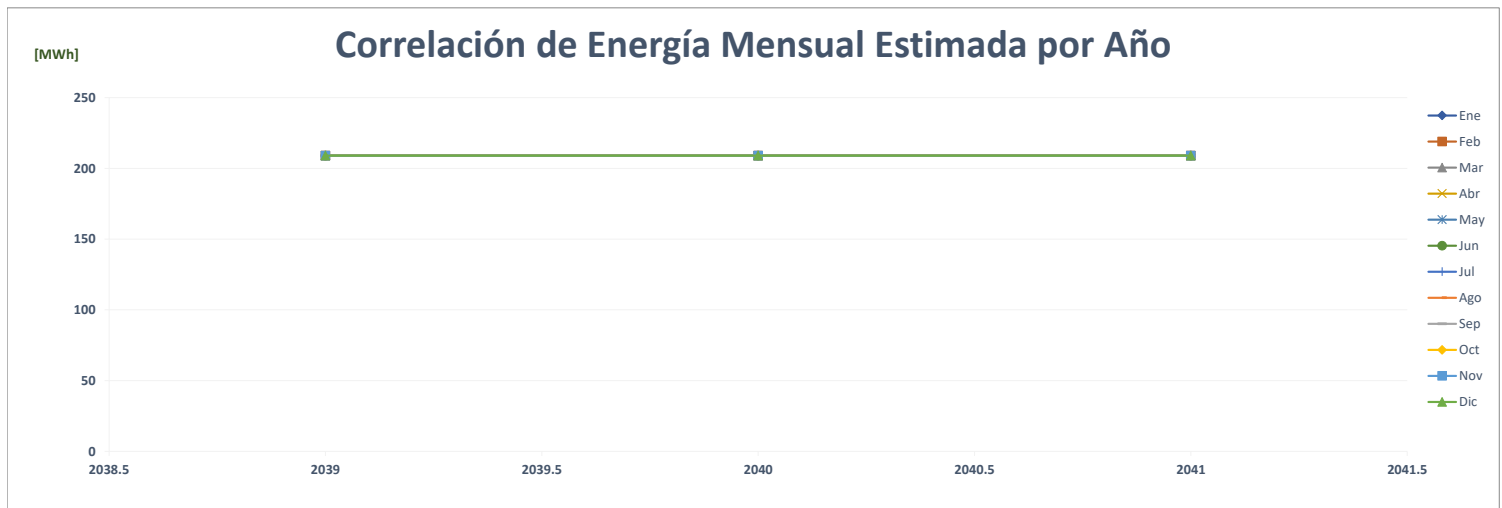
Comparación de Farallon Rio Hato

		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	0.0%
AÑO 2	2025	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	0.0%
AÑO 3	2026	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	0.0%
AÑO 4	2027	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	0.0%



Comparación de Farallon Vacamonte

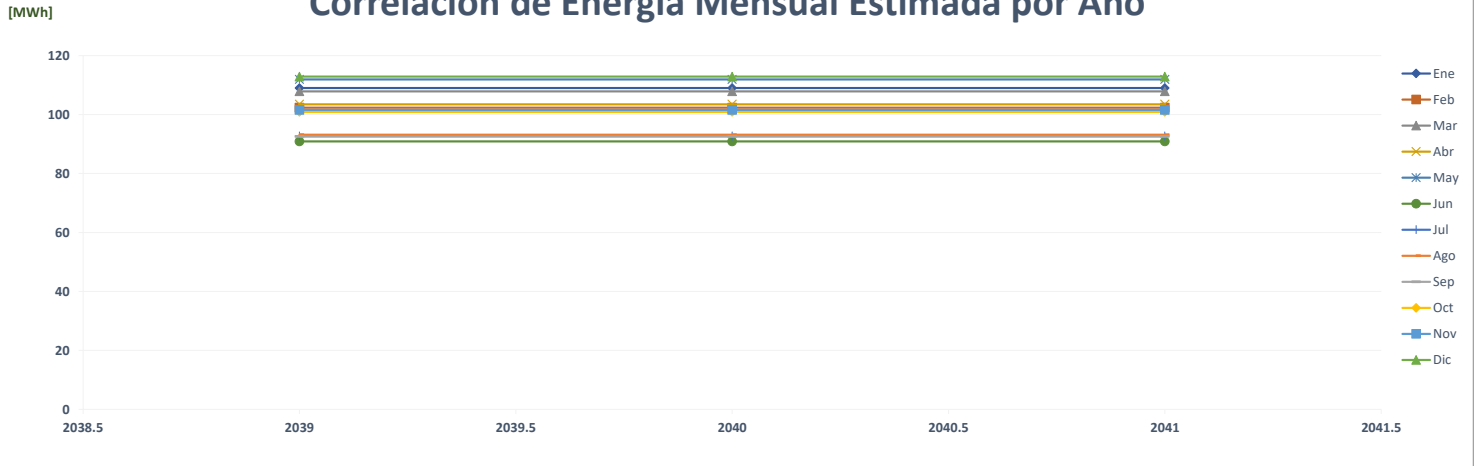
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	32	8	4	3	3	153	181	148	127	141	67	0.0%
AÑO 0	2023	149	156	70	5	127	183							115	72.6%
AÑO 1	2024	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	81.8%
AÑO 2	2025	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	0.0%
AÑO 3	2026	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	0.0%
AÑO 4	2027	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	0.0%



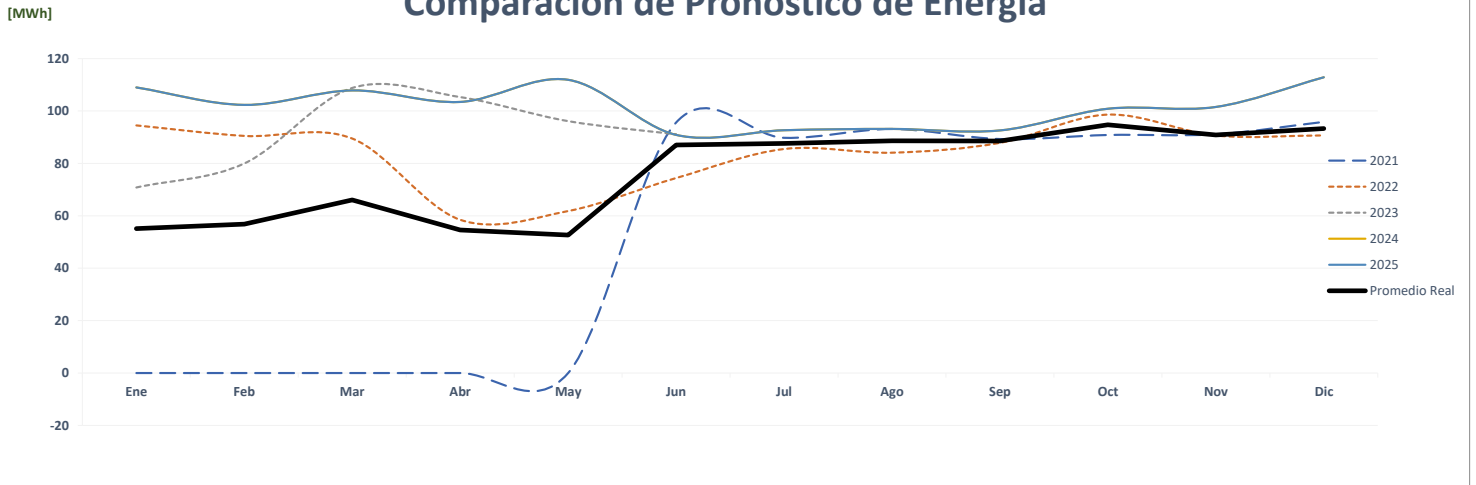
Comparación de Farmacias Arrocha Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	96	90	93	89	91	91	96	54	-
AÑO 1	2022	95	90	89	58	62	74	86	84	88	99	91	91	84	55.9%
AÑO 0	2023	71	80	109	105	96	91							92	9.7%
AÑO 1	2024	109	102	108	103	112	91	93	93	93	101	102	113	102	10.4%
AÑO 2	2025	109	102	108	103	112	91	93	93	93	101	102	113	102	0.0%
AÑO 3	2026	109	102	108	103	112	91	93	93	93	101	102	113	102	0.0%
AÑO 4	2027	109	102	108	103	112	91	93	93	93	101	102	113	102	0.0%

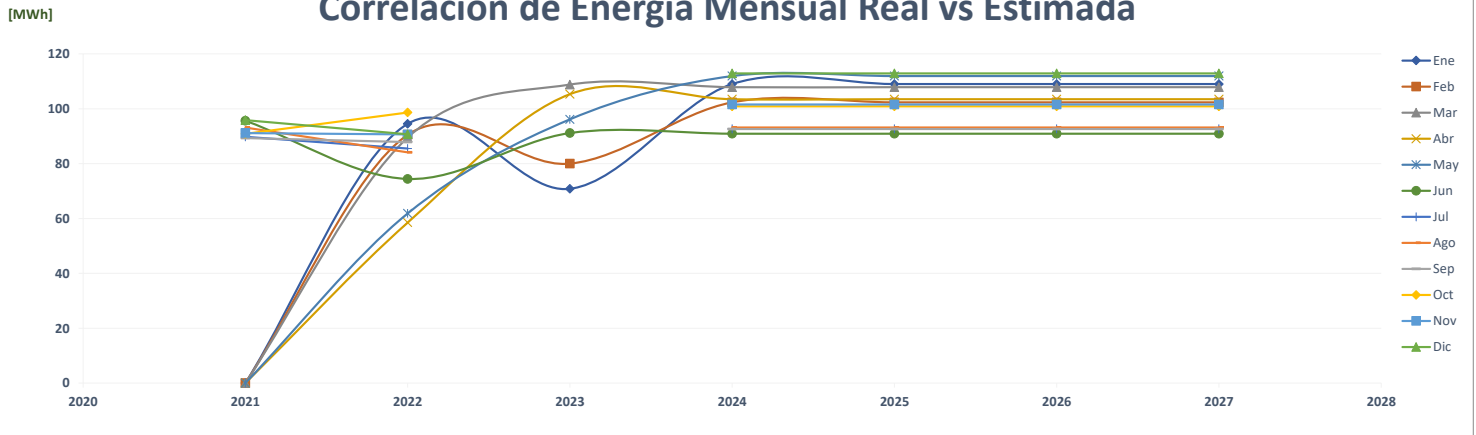
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



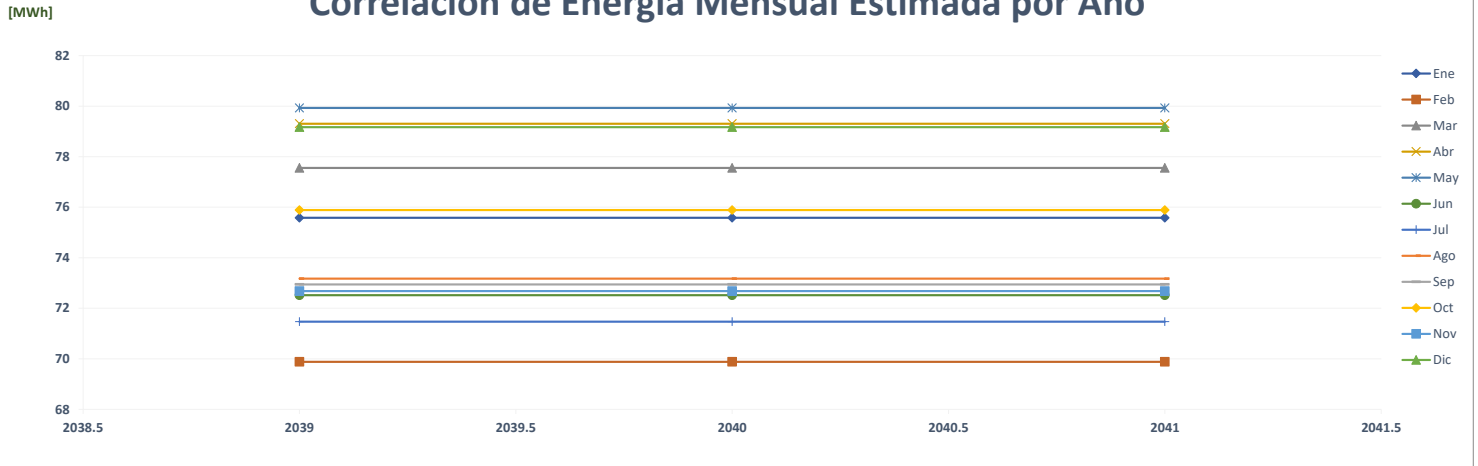
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



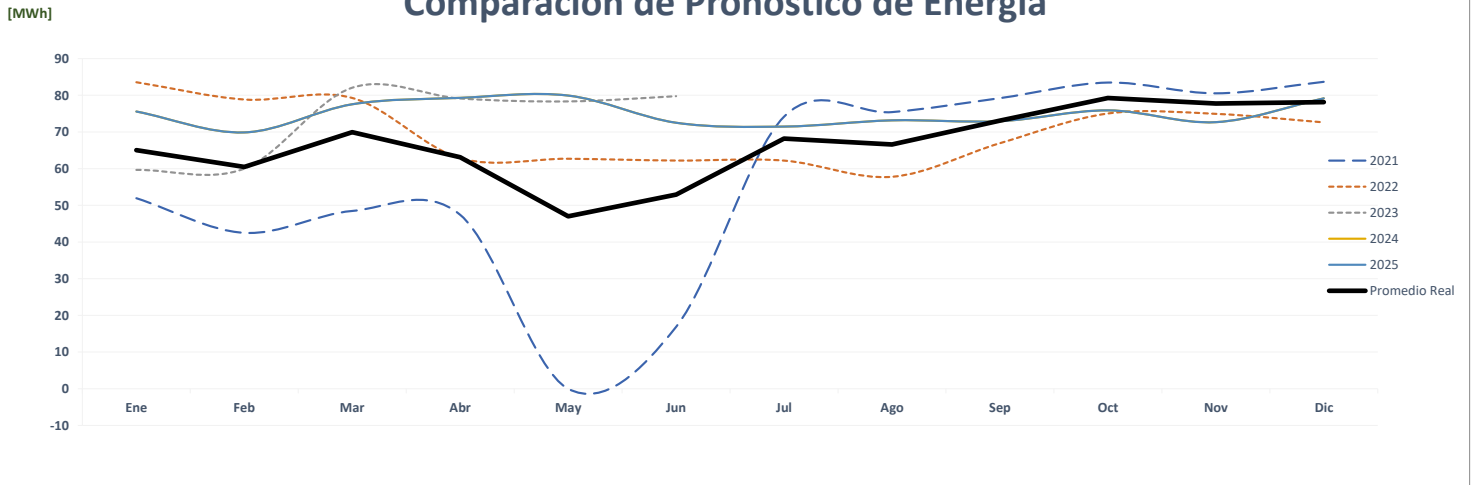
Comparación de Farmacias Arrocha Tumba Muerto

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	52	42	48	47	-	17	74	75	79	83	81	84	57	-
AÑO 1	2022	84	79	79	63	63	62	62	58	67	75	75	73	70	22.7%
AÑO 0	2023	60	60	82	79	78	80							73	4.6%
AÑO 1	2024	76	70	78	79	80	73	71	73	73	76	73	79	75	2.5%
AÑO 2	2025	76	70	78	79	80	73	71	73	73	76	73	79	75	0.0%
AÑO 3	2026	76	70	78	79	80	73	71	73	73	76	73	79	75	0.0%
AÑO 4	2027	76	70	78	79	80	73	71	73	73	76	73	79	75	0.0%

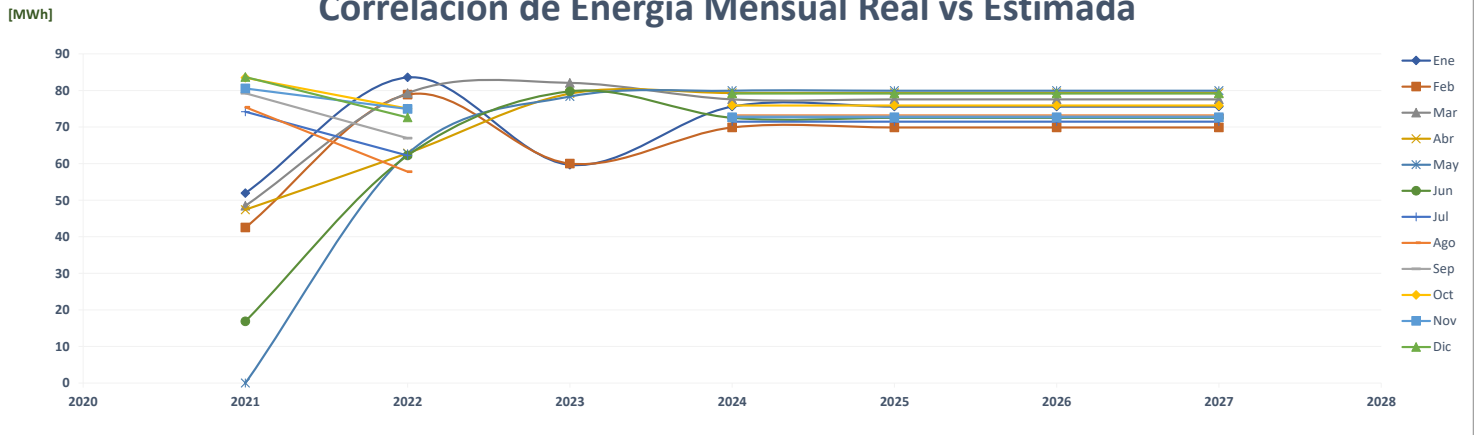
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



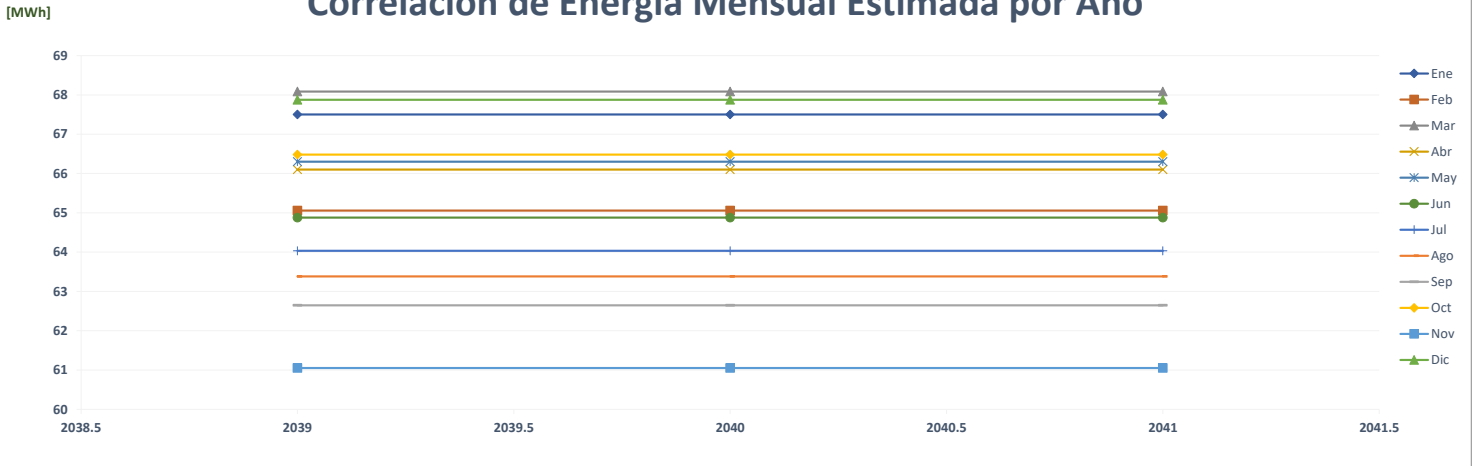
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



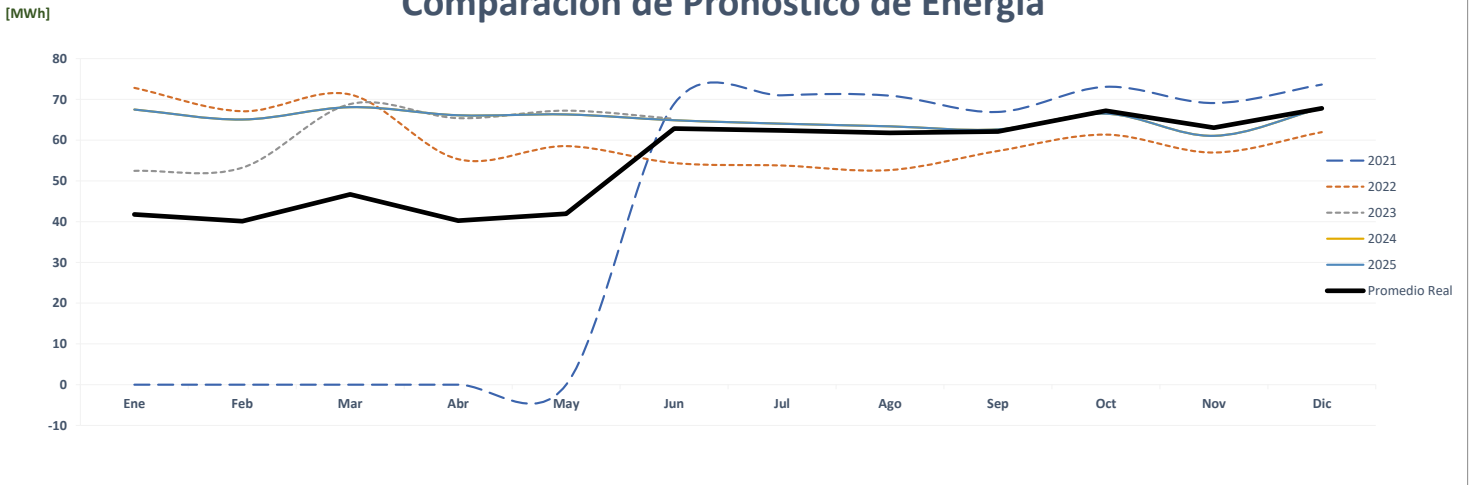
Comparación de Farmacias Arrocha Villa Lucre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	69	71	71	67	73	69	74	41	-
AÑO 1	2022	73	67	71	55	59	54	54	53	57	61	57	62	60	46.6%
AÑO 0	2023	52	53	69	65	67	65							62	3.0%
AÑO 1	2024	68	65	68	66	66	65	64	63	63	66	61	68	65	5.2%
AÑO 2	2025	68	65	68	66	66	65	64	63	63	66	61	68	65	0.0%
AÑO 3	2026	68	65	68	66	66	65	64	63	63	66	61	68	65	0.0%
AÑO 4	2027	68	65	68	66	66	65	64	63	63	66	61	68	65	0.0%

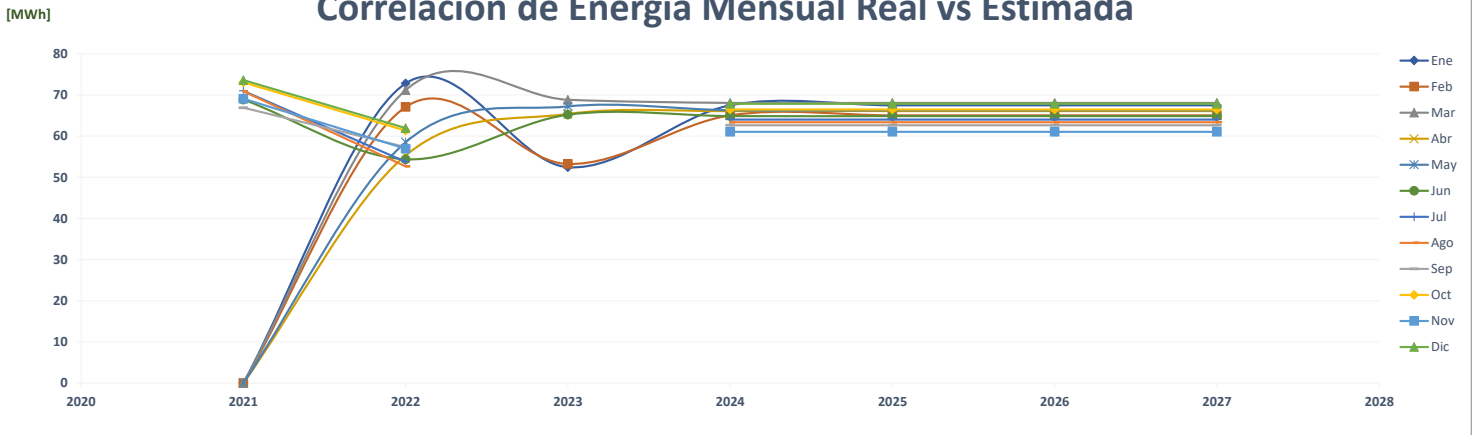
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



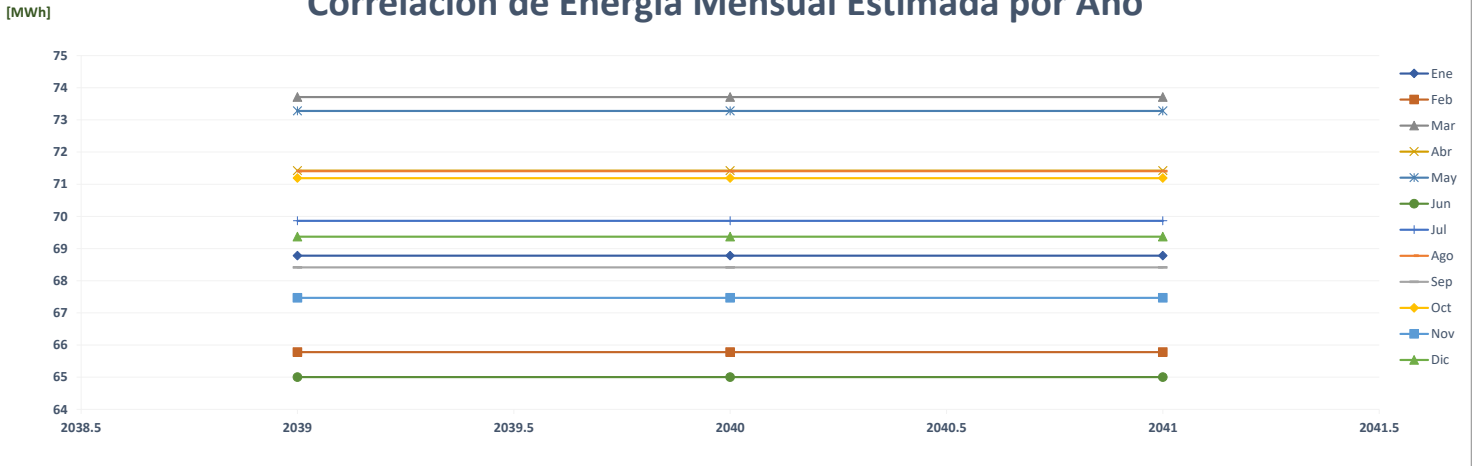
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



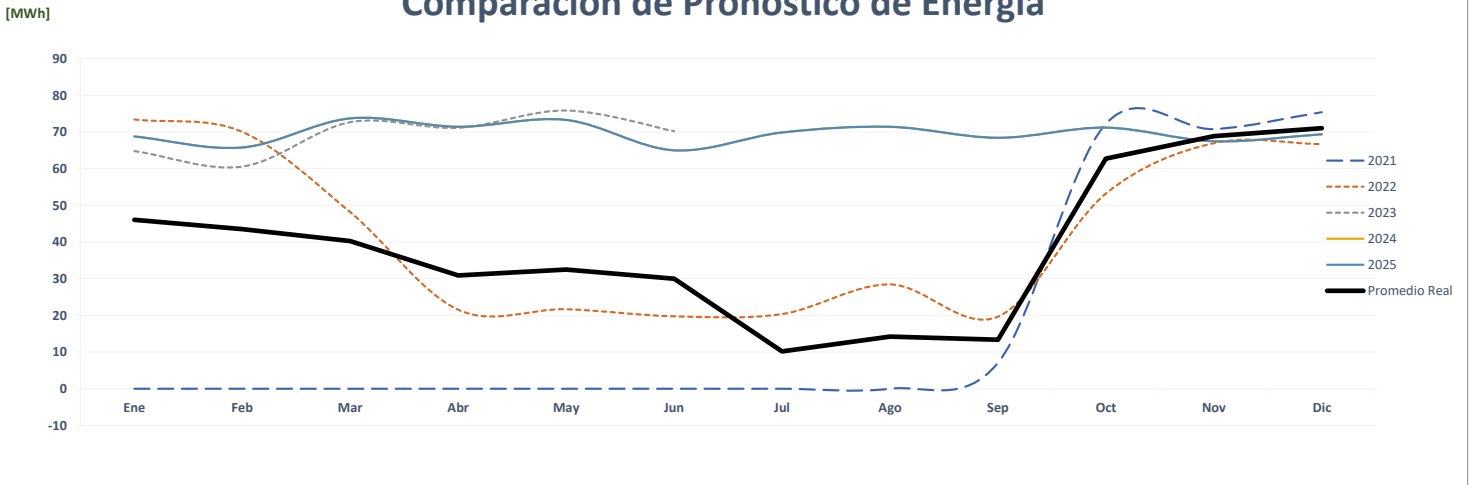
Comparación de Fantastic Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	7	72	71	75	19	-
AÑO 1	2022	73	70	48	22	22	20	20	28	20	53	67	67	42	126.1%
AÑO 0	2023	65	61	73	71	76	70							69	62.9%
AÑO 1	2024	69	66	74	71	73	65	70	71	68	71	67	69	70	0.6%
AÑO 2	2025	69	66	74	71	73	65	70	71	68	71	67	69	70	0.0%
AÑO 3	2026	69	66	74	71	73	65	70	71	68	71	67	69	70	0.0%
AÑO 4	2027	69	66	74	71	73	65	70	71	68	71	67	69	70	0.0%

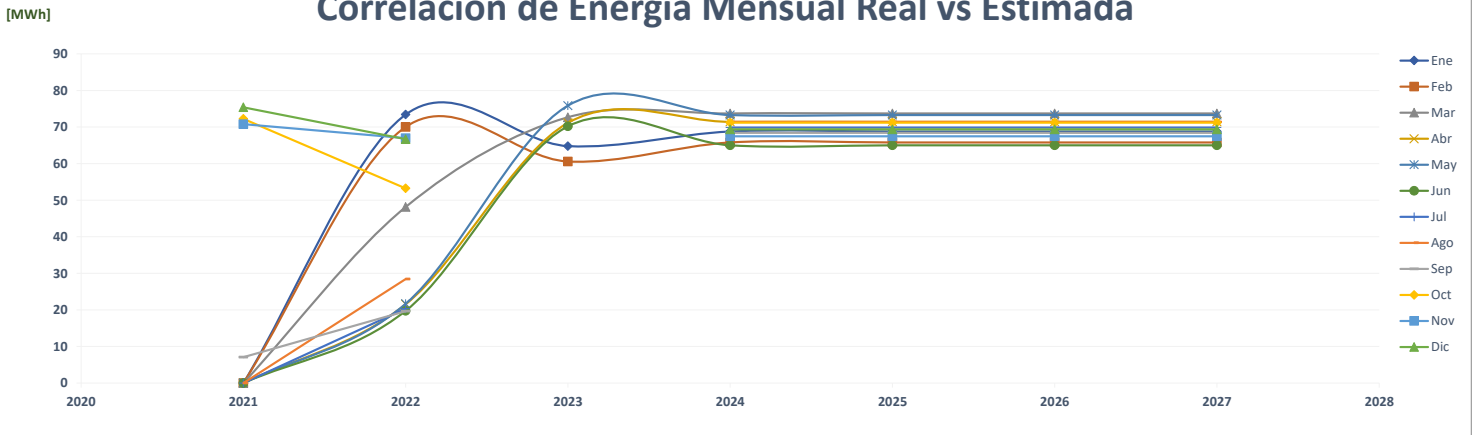
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



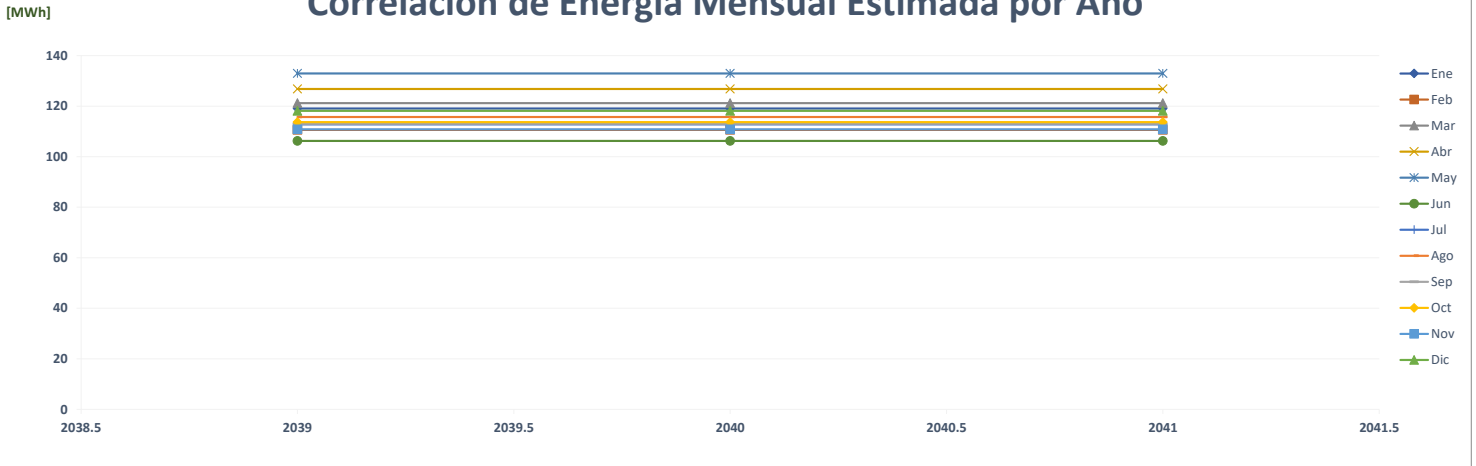
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



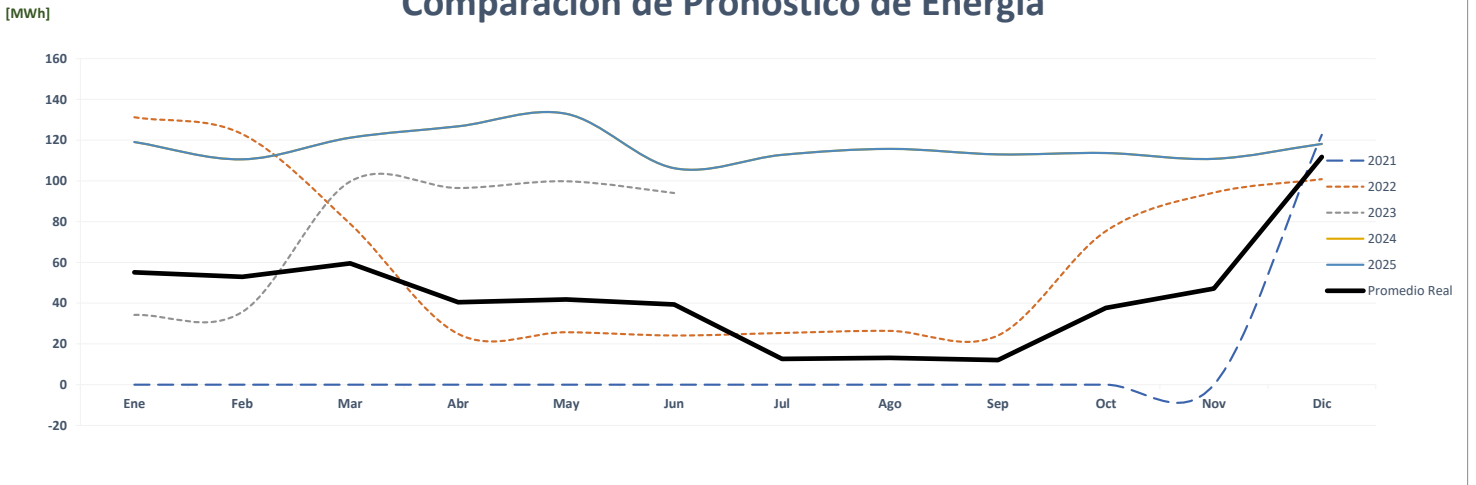
Comparación de Fantastic Dorado Mall La Bolera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	10	-
AÑO 1	2022	131	123	79	25	26	24	25	26	24	75	94	101	63	515.1%
AÑO 0	2023	34	36	100	97	100	94							77	22.0%
AÑO 1	2024	119	111	121	127	133	106	113	116	113	114	111	118	117	52.3%
AÑO 2	2025	119	111	121	127	133	106	113	116	113	114	111	118	117	0.0%
AÑO 3	2026	119	111	121	127	133	106	113	116	113	114	111	118	117	0.0%
AÑO 4	2027	119	111	121	127	133	106	113	116	113	114	111	118	117	0.0%

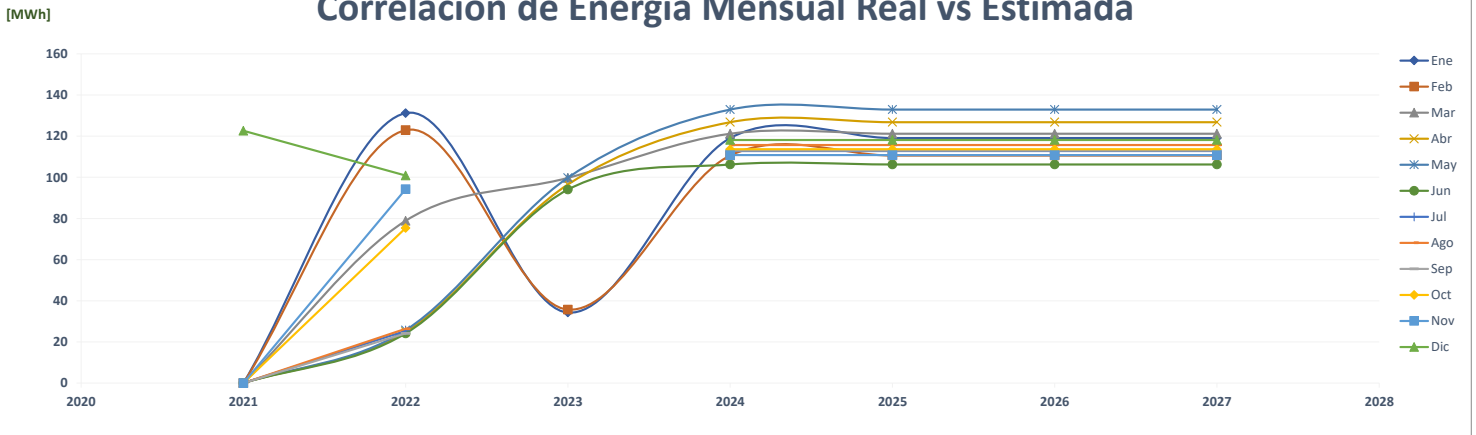
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



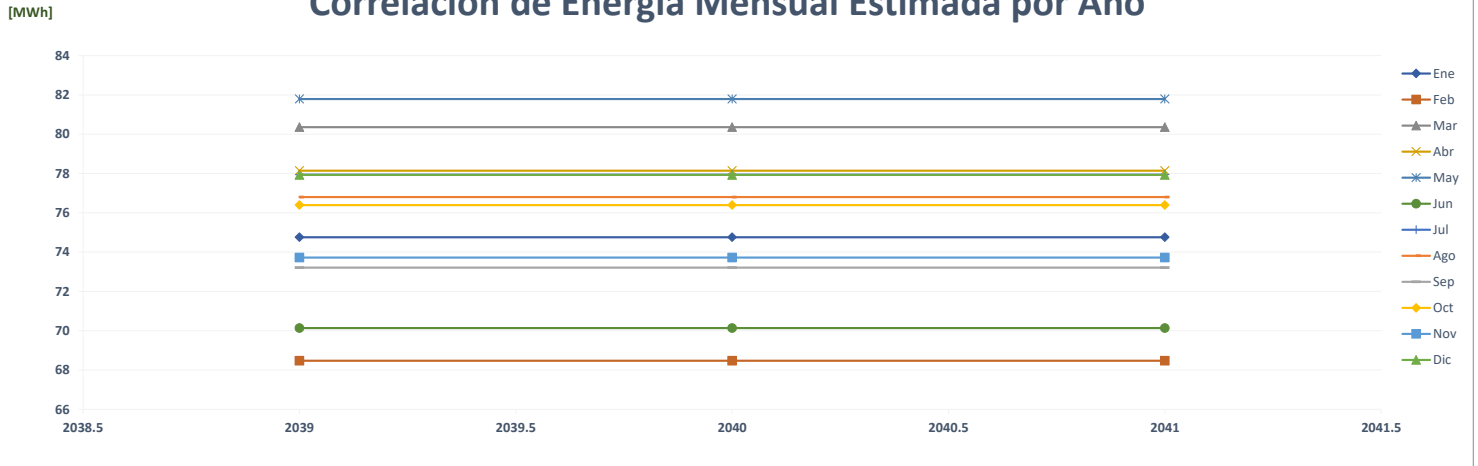
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



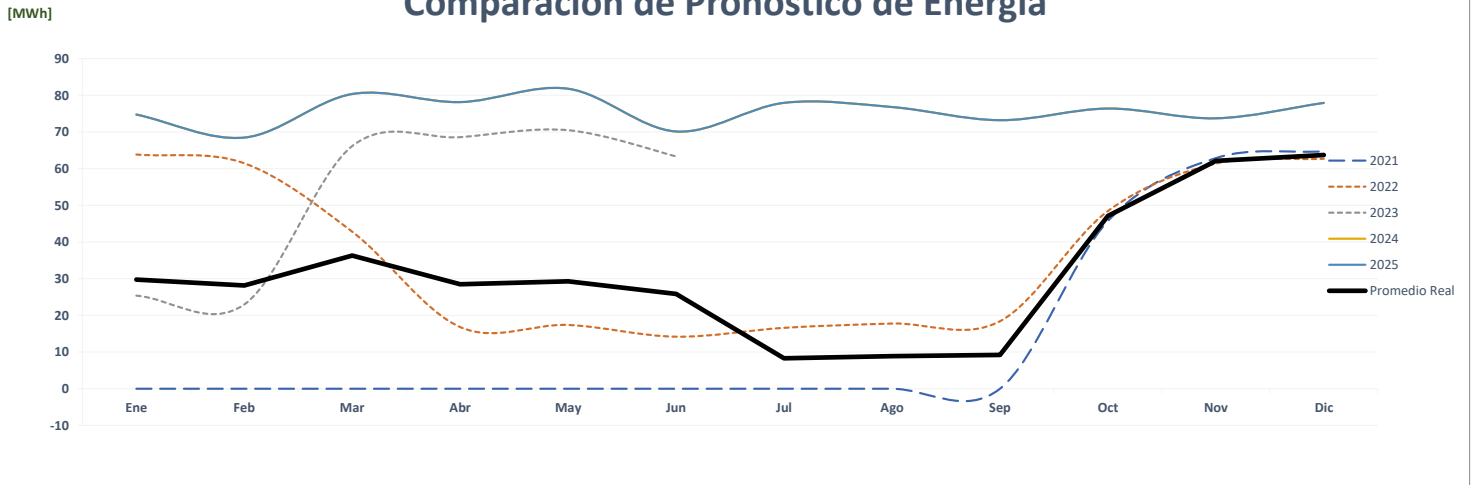
Comparación de Fantastic La Cabima

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	63	65	14	-
AÑO 1	2022	64	61	43	17	17	14	17	18	18	48	61	63	37	154.9%
AÑO 0	2023	25	23	66	69	70	63							53	43.5%
AÑO 1	2024	75	68	80	78	82	70	78	77	73	76	74	78	76	0.0%
AÑO 2	2025	75	68	80	78	82	70	78	77	73	76	74	78	76	0.0%
AÑO 3	2026	75	68	80	78	82	70	78	77	73	76	74	78	76	0.0%
AÑO 4	2027	75	68	80	78	82	70	78	77	73	76	74	78	76	0.0%

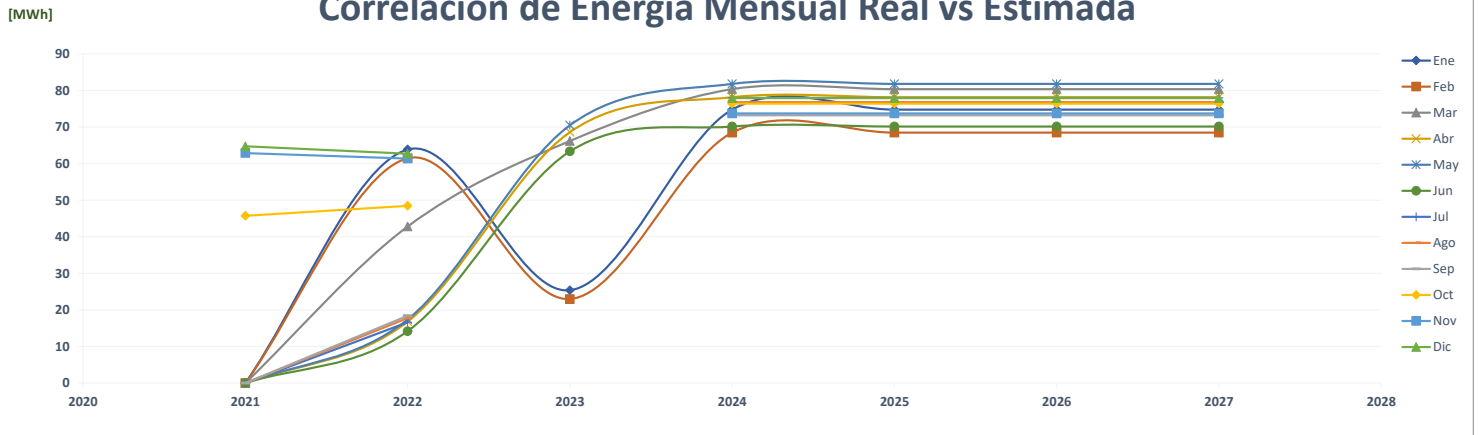
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



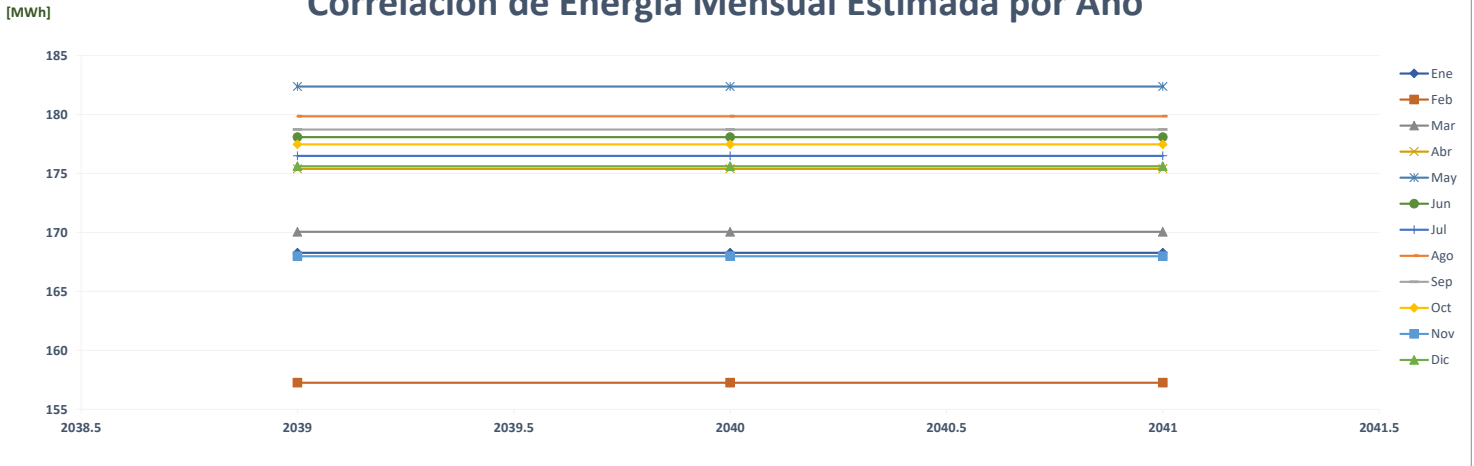
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



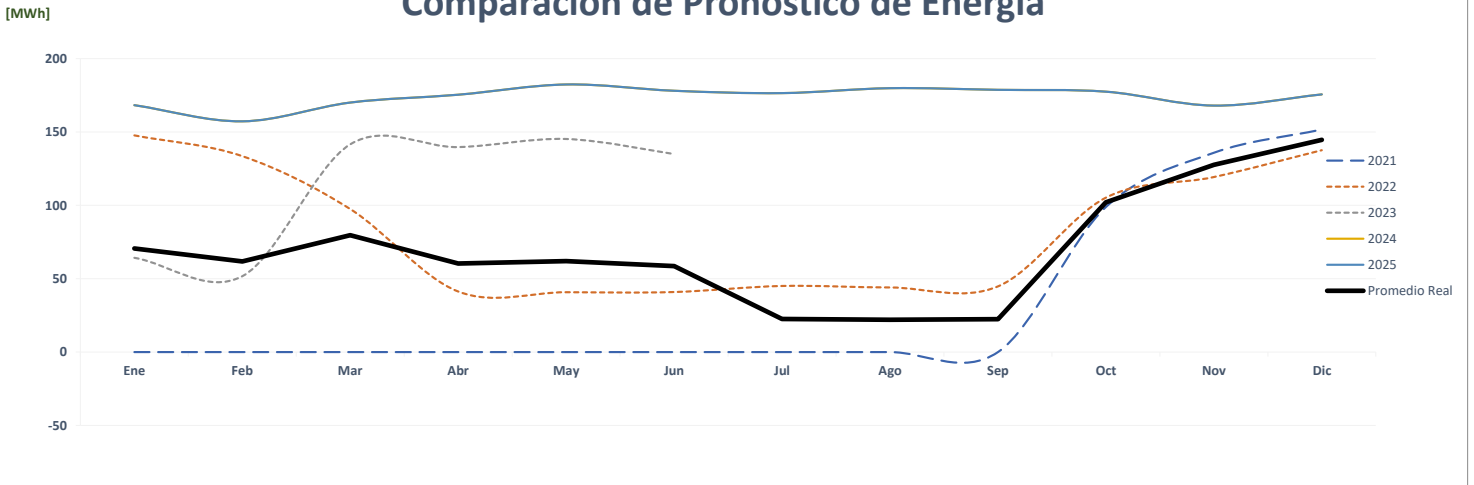
Comparación de Fantastic Dorado Kfc

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	136	152	32	-
AÑO 1	2022	148	134	97	41	41	41	45	44	45	105	119	138	83	158.2%
AÑO 0	2023	64	52	142	140	145	135							113	35.8%
AÑO 1	2024	168	157	170	175	182	178	176	180	179	177	168	176	174	54.1%
AÑO 2	2025	168	157	170	175	182	178	176	180	179	177	168	176	174	0.0%
AÑO 3	2026	168	157	170	175	182	178	176	180	179	177	168	176	174	0.0%
AÑO 4	2027	168	157	170	175	182	178	176	180	179	177	168	176	174	0.0%

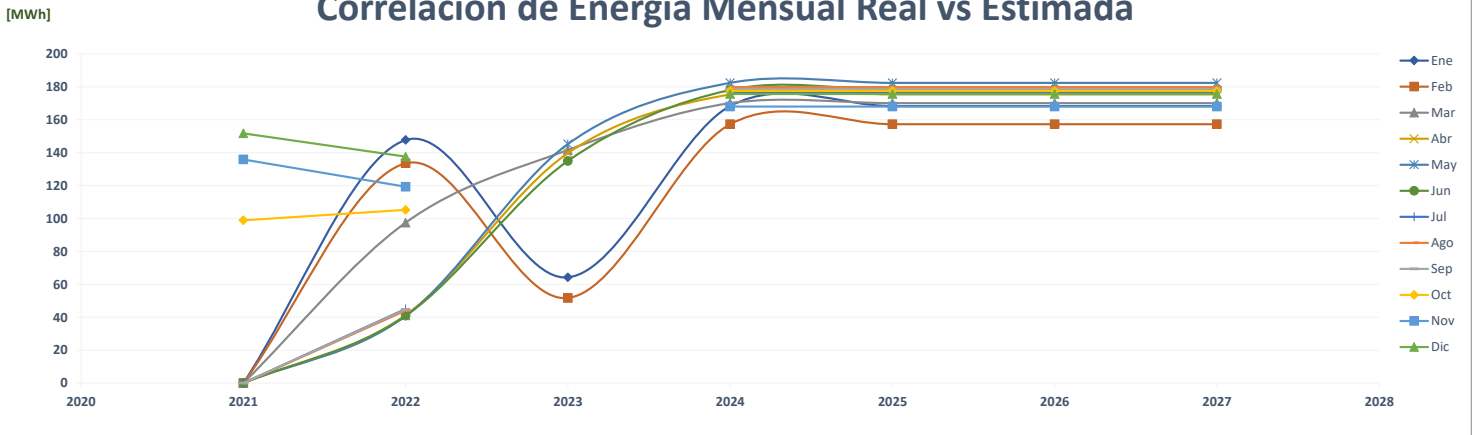
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



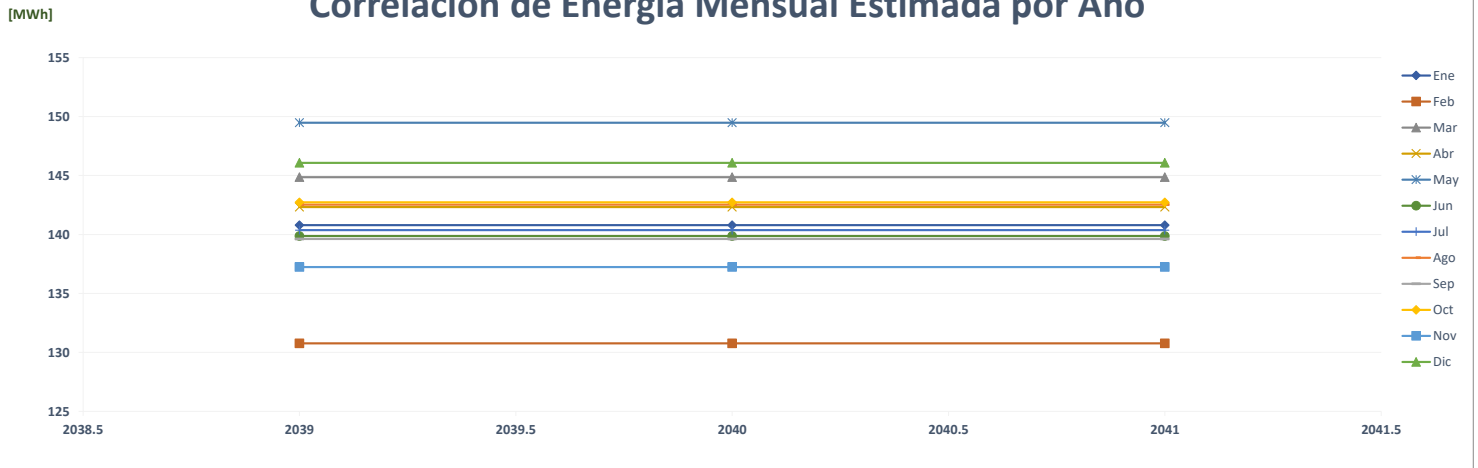
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



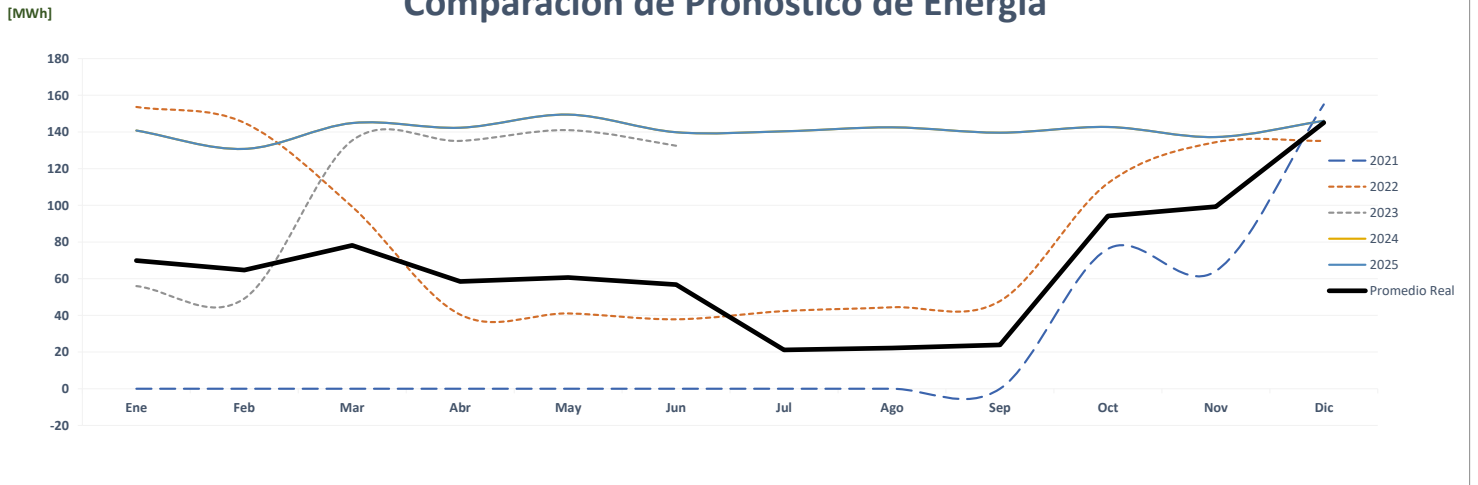
Comparación de Fantastic Gran Estación

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	64	155	25	-
AÑO 1	2022	154	145	99	40	41	38	42	44	48	112	134	135	86	249.7%
AÑO 0	2023	56	49	135	135	141	132							108	25.6%
AÑO 1	2024	141	131	145	142	149	140	140	143	140	143	137	146	141	30.7%
AÑO 2	2025	141	131	145	142	149	140	140	143	140	143	137	146	141	0.0%
AÑO 3	2026	141	131	145	142	149	140	140	143	140	143	137	146	141	0.0%
AÑO 4	2027	141	131	145	142	149	140	140	143	140	143	137	146	141	0.0%

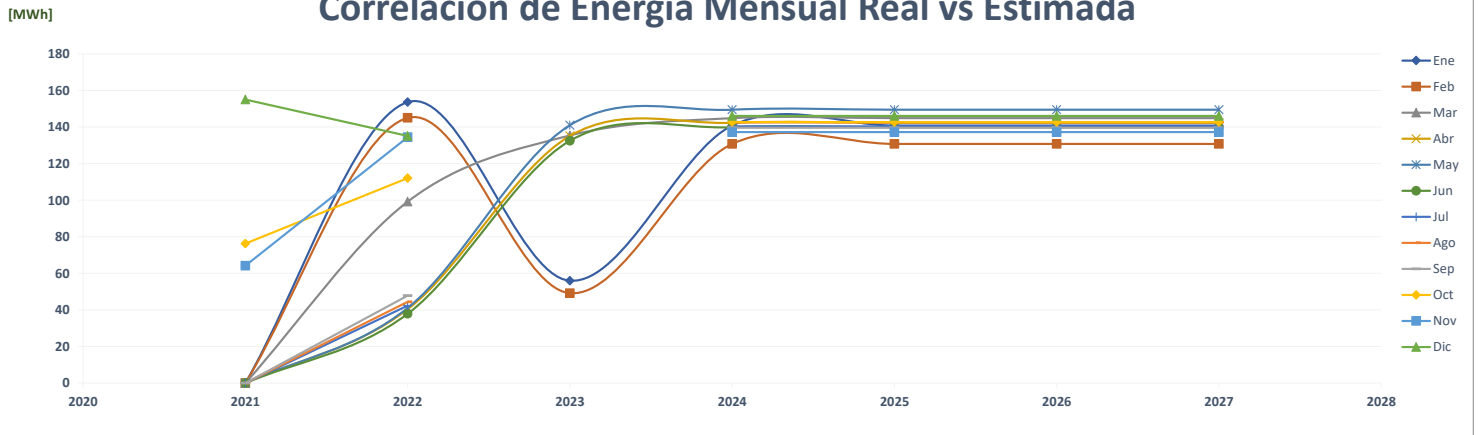
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



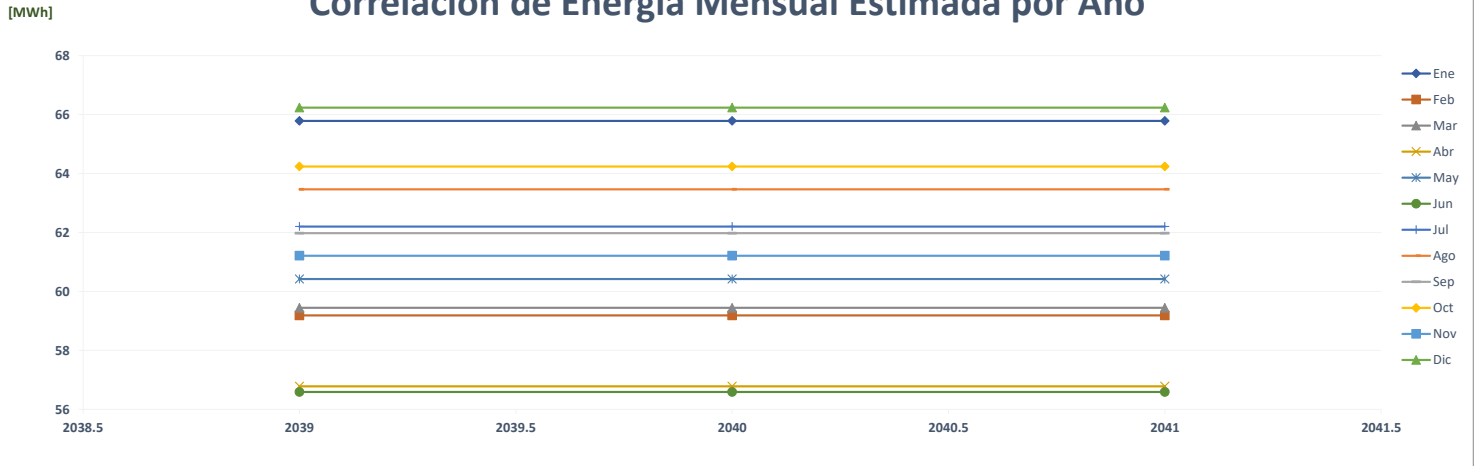
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



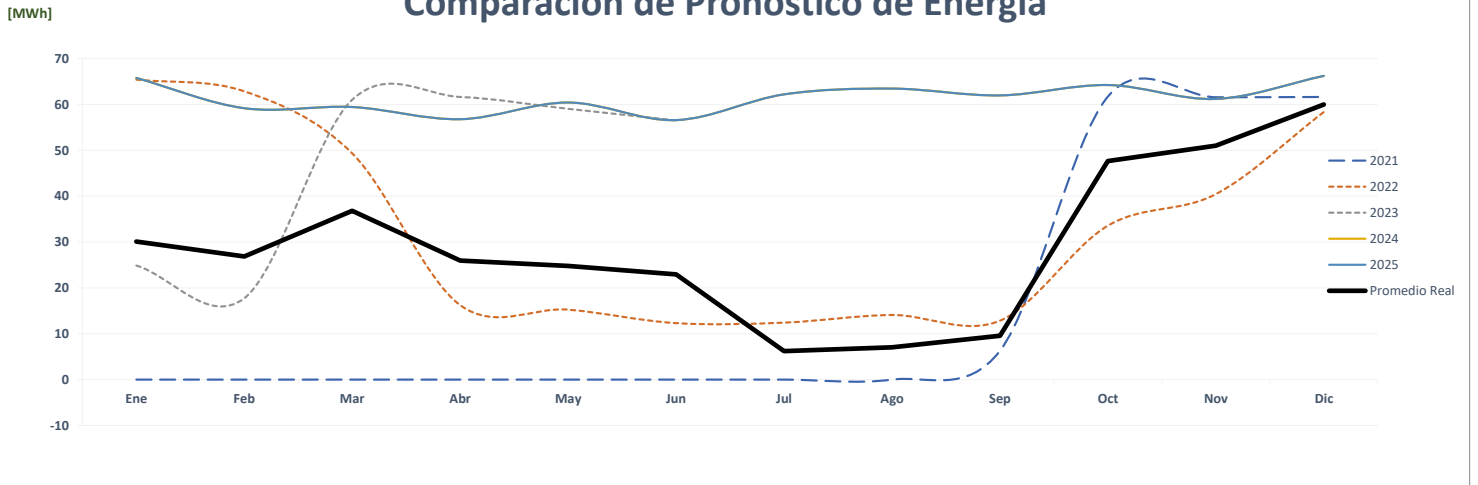
Comparación de Fantastic Internacional 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	6	62	62	62	16	-
AÑO 1	2022	65	63	49	16	15	12	12	14	13	34	40	58	33	105.6%
AÑO 0	2023	25	18	61	62	59	57							47	42.9%
AÑO 1	2024	66	59	59	57	60	57	62	63	62	64	61	66	61	31.3%
AÑO 2	2025	66	59	59	57	60	57	62	63	62	64	61	66	61	0.0%
AÑO 3	2026	66	59	59	57	60	57	62	63	62	64	61	66	61	0.0%
AÑO 4	2027	66	59	59	57	60	57	62	63	62	64	61	66	61	0.0%

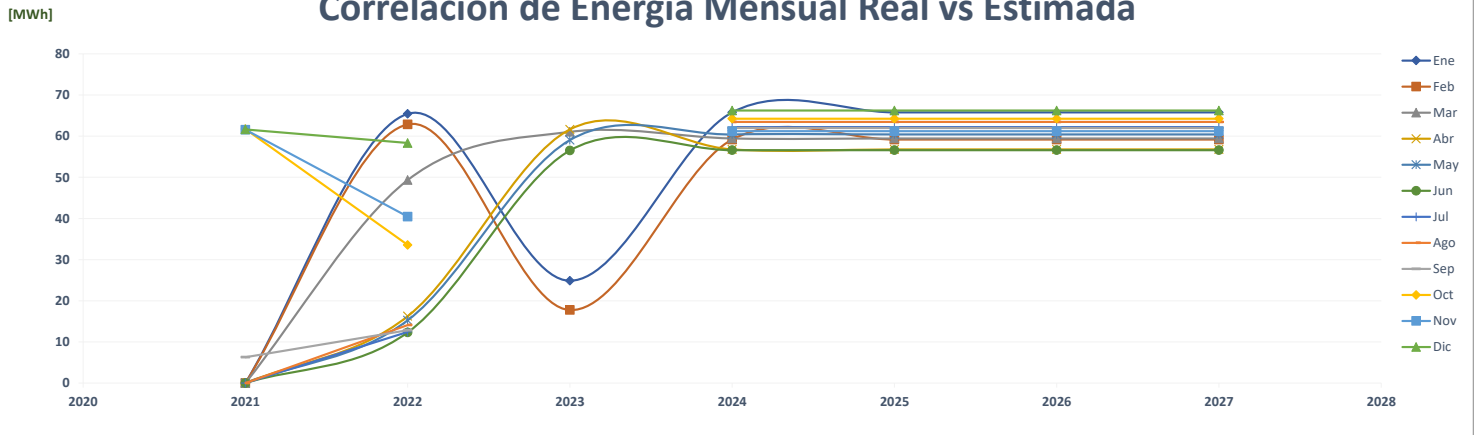
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



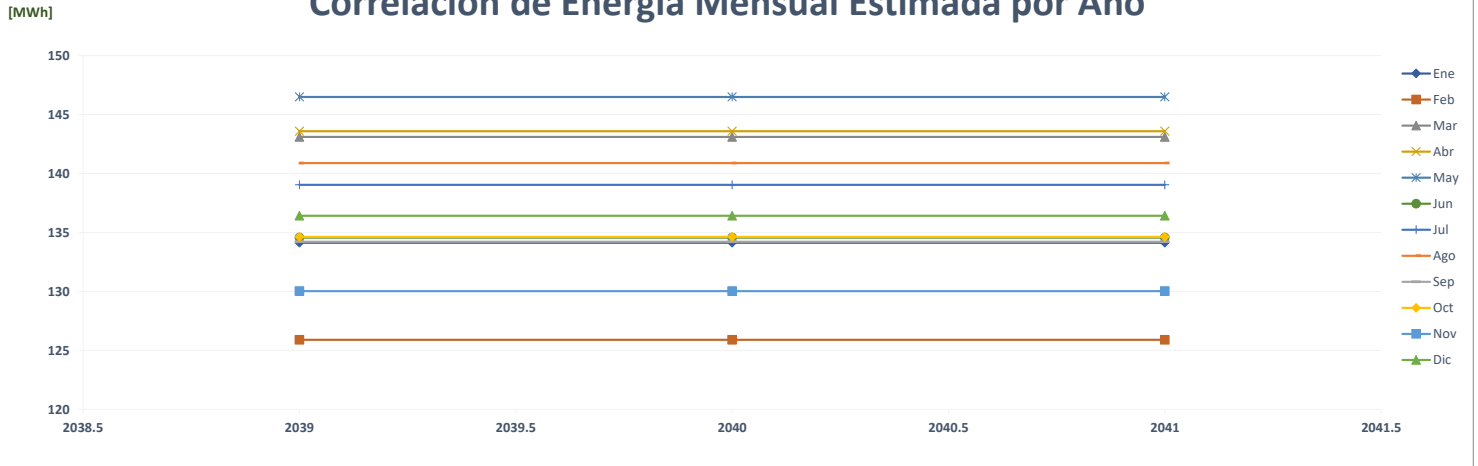
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



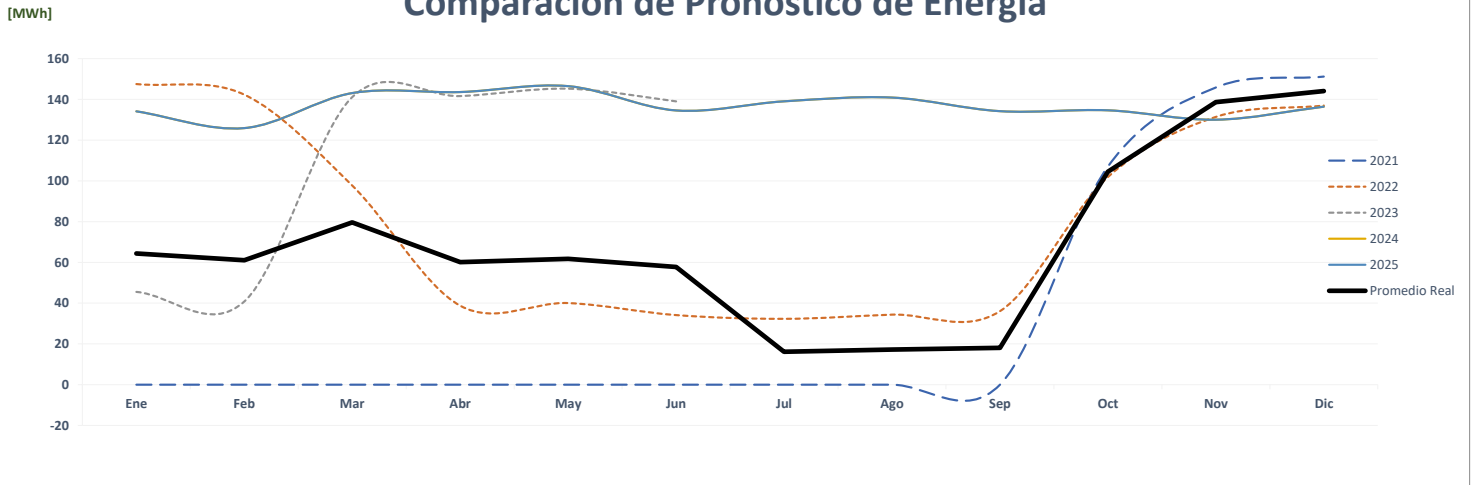
Comparación de Fantastic La Doña

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	146	151	34	-
AÑO 1	2022	148	142	98	39	40	34	32	34	36	102	131	137	81	140.9%
AÑO 0	2023	46	41	141	142	145	139							109	34.2%
AÑO 1	2024	134	126	143	144	146	135	139	141	134	135	130	136	137	25.7%
AÑO 2	2025	134	126	143	144	146	135	139	141	134	135	130	136	137	0.0%
AÑO 3	2026	134	126	143	144	146	135	139	141	134	135	130	136	137	0.0%
AÑO 4	2027	134	126	143	144	146	135	139	141	134	135	130	136	137	0.0%

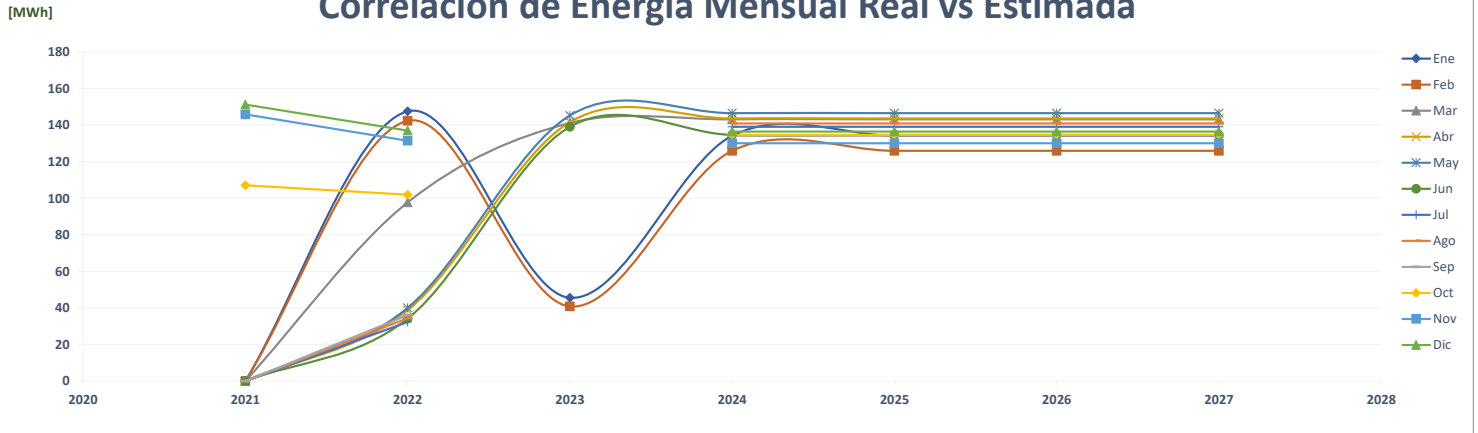
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



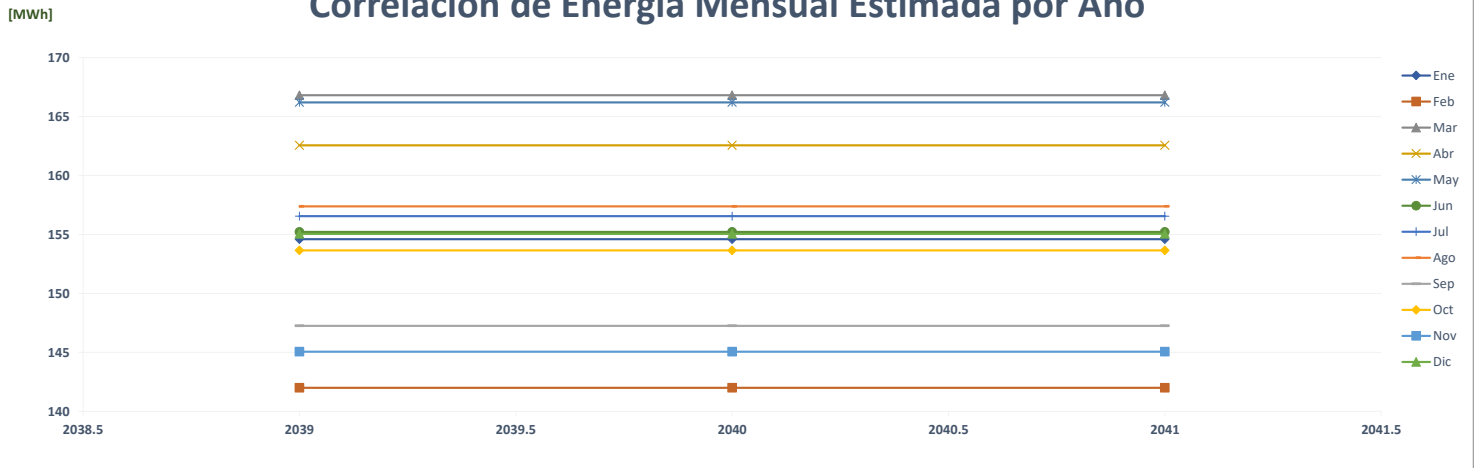
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



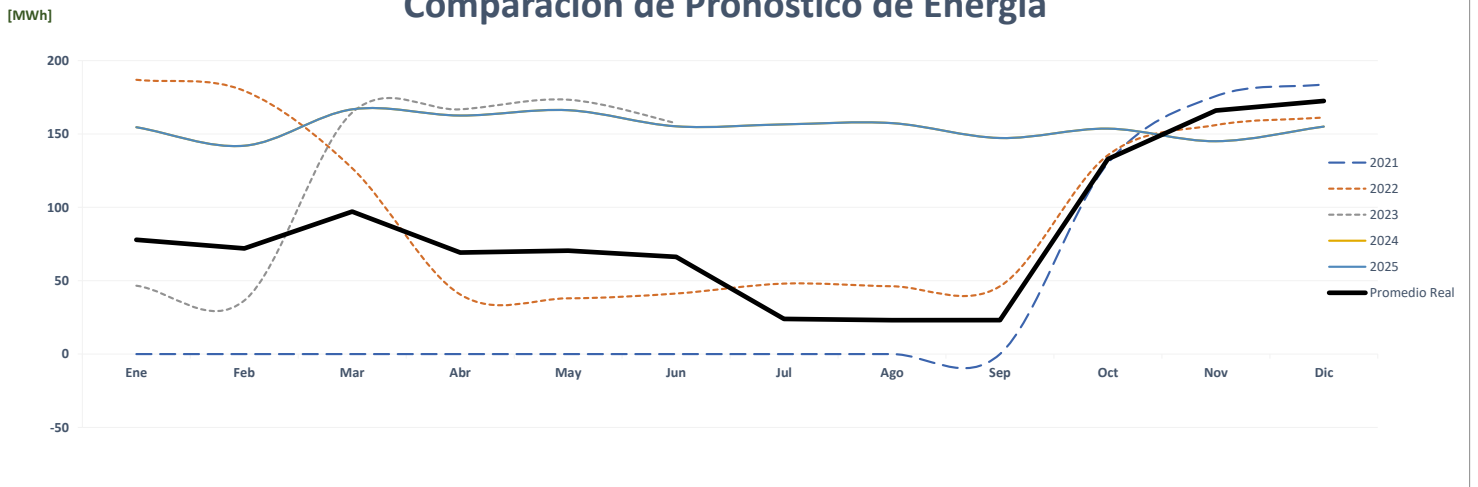
Comparación de Fantastic Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	176	184	41	-
AÑO 1	2022	187	179	127	41	38	41	48	46	46	136	156	161	101	146.3%
AÑO 0	2023	47	36	165	167	173	157							124	23.6%
AÑO 1	2024	155	142	167	163	166	155	157	157	147	154	145	155	155	24.9%
AÑO 2	2025	155	142	167	163	166	155	157	157	147	154	145	155	155	0.0%
AÑO 3	2026	155	142	167	163	166	155	157	157	147	154	145	155	155	0.0%
AÑO 4	2027	155	142	167	163	166	155	157	157	147	154	145	155	155	0.0%

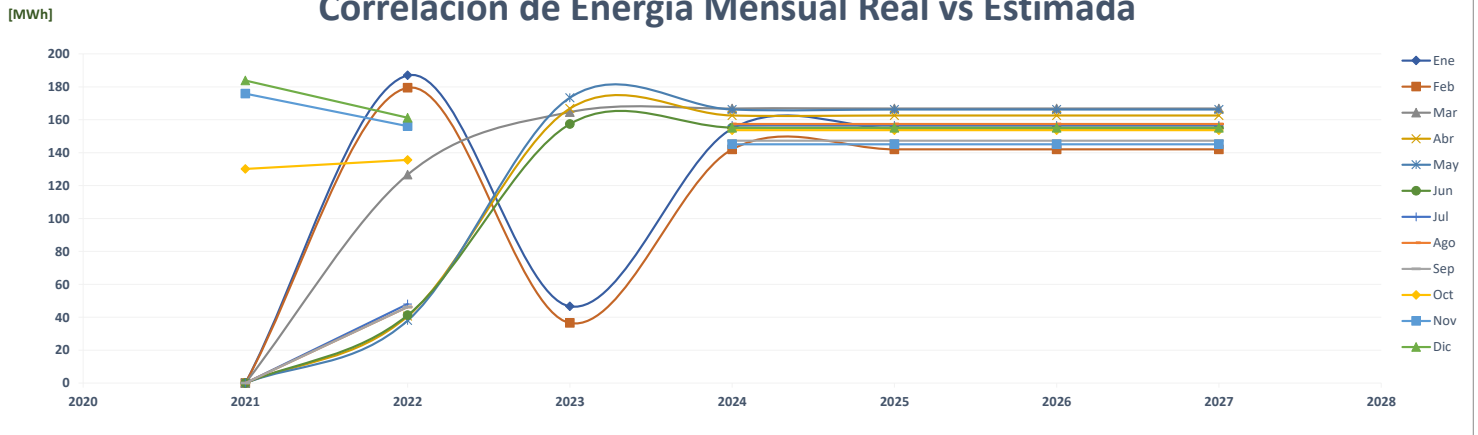
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



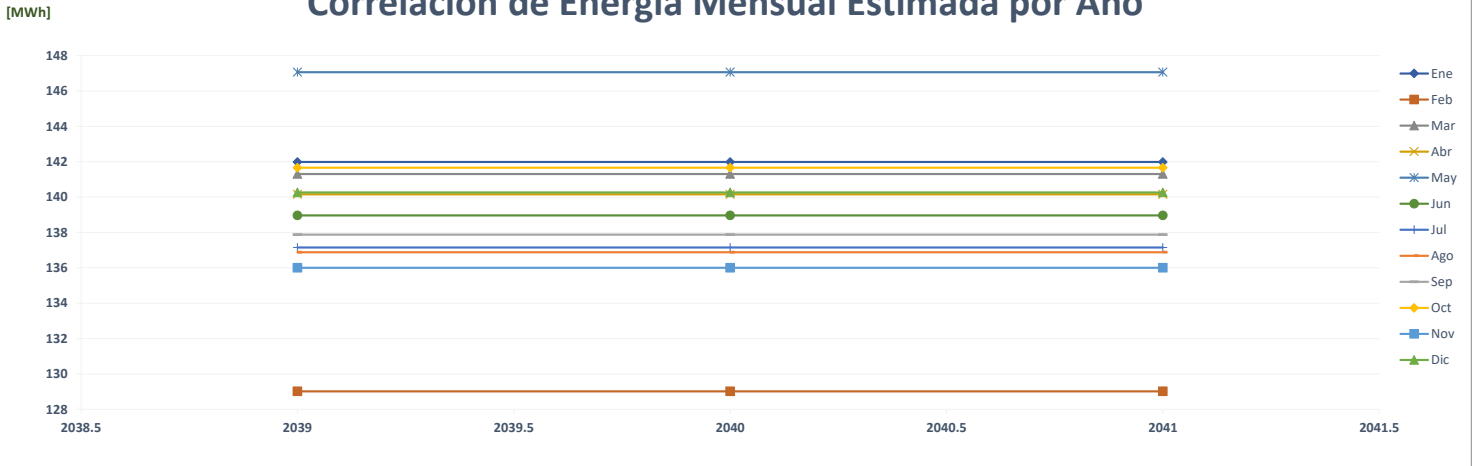
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



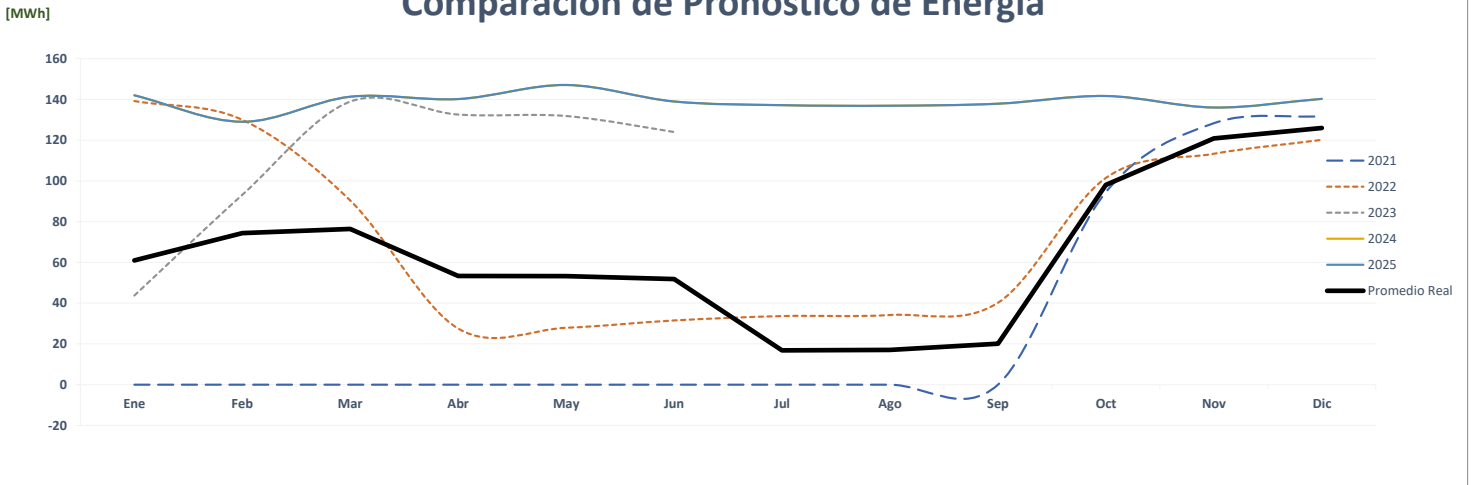
Comparación de Fc_Pueblo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	128	132	30	-
AÑO 1	2022	139	130	90	28	28	32	34	34	40	101	113	120	74	150.8%
AÑO 0	2023	44	93	139	133	132	124							111	49.3%
AÑO 1	2024	142	129	141	140	147	139	137	137	138	142	136	140	139	25.6%
AÑO 2	2025	142	129	141	140	147	139	137	137	138	142	136	140	139	0.0%
AÑO 3	2026	142	129	141	140	147	139	137	137	138	142	136	140	139	0.0%
AÑO 4	2027	142	129	141	140	147	139	137	137	138	142	136	140	139	0.0%

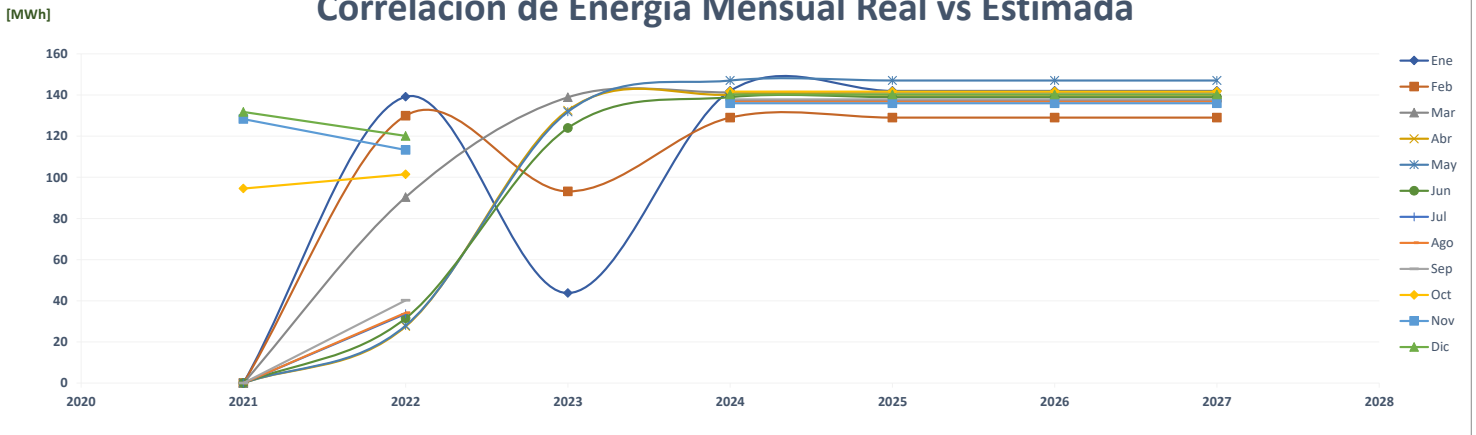
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

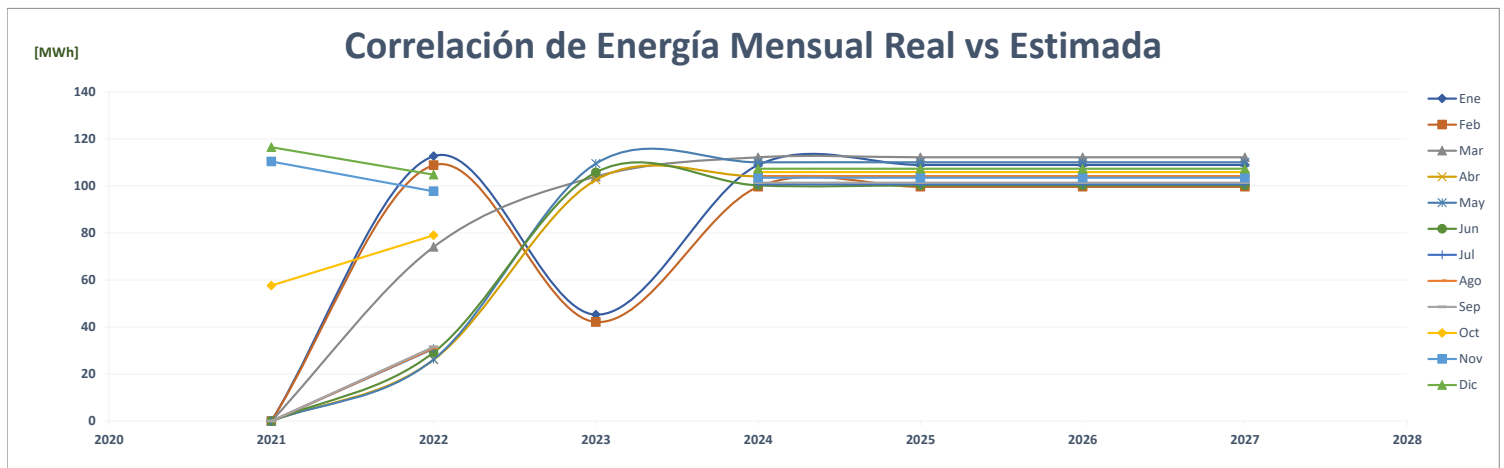
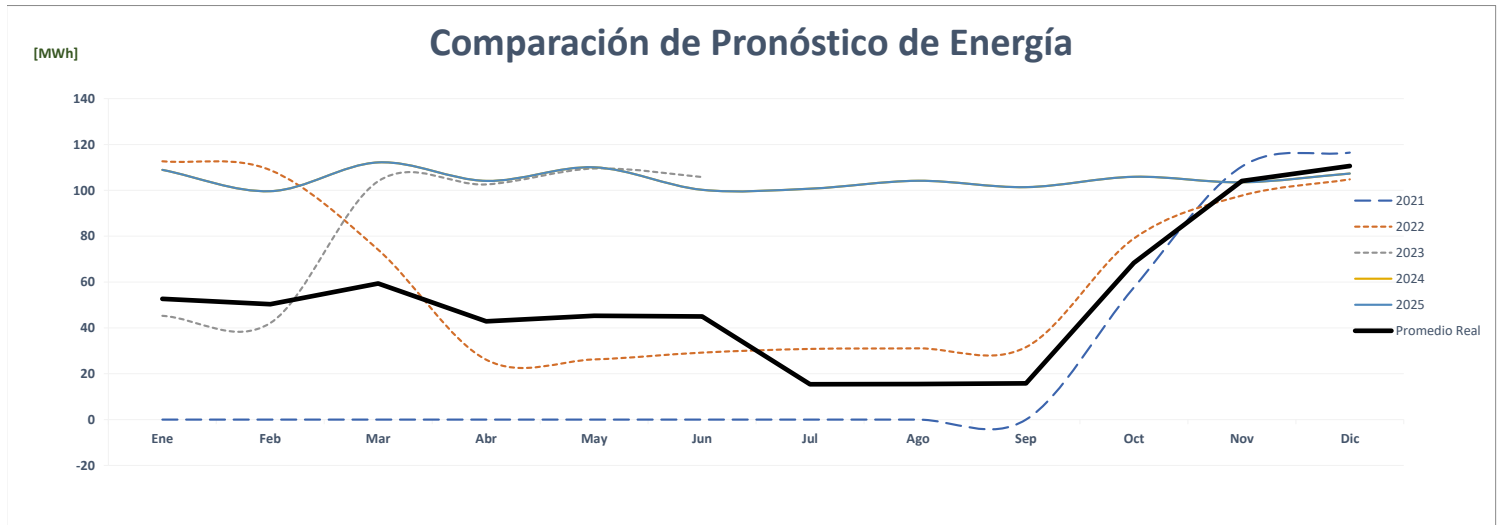
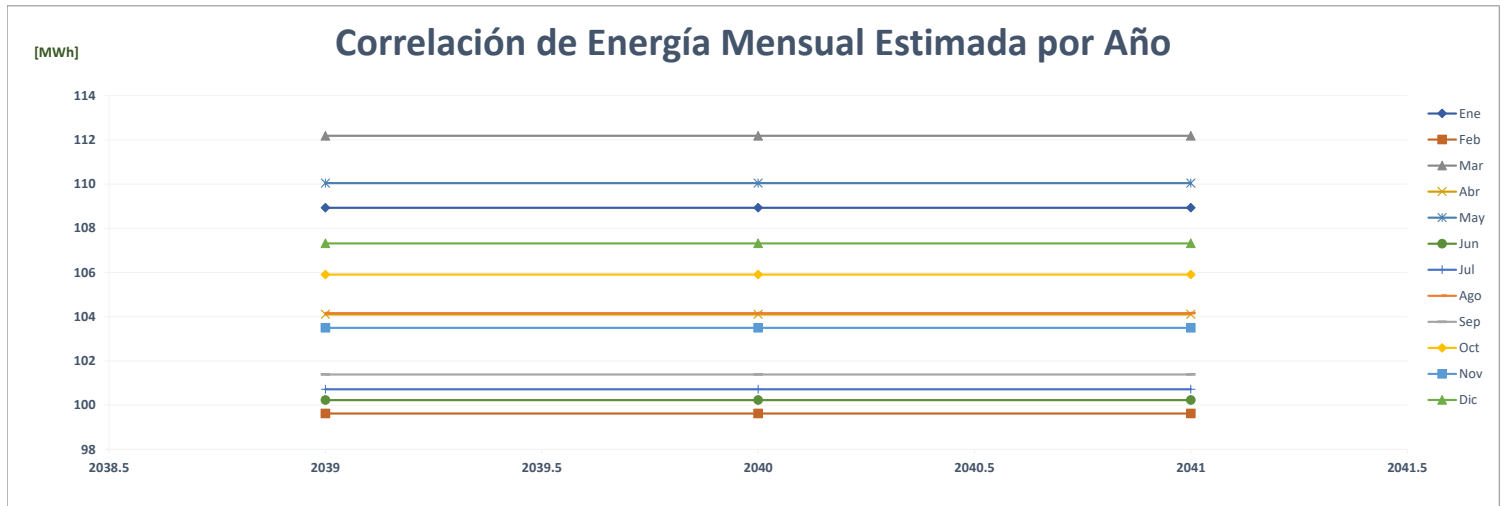


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Fantastic Tocumen 2

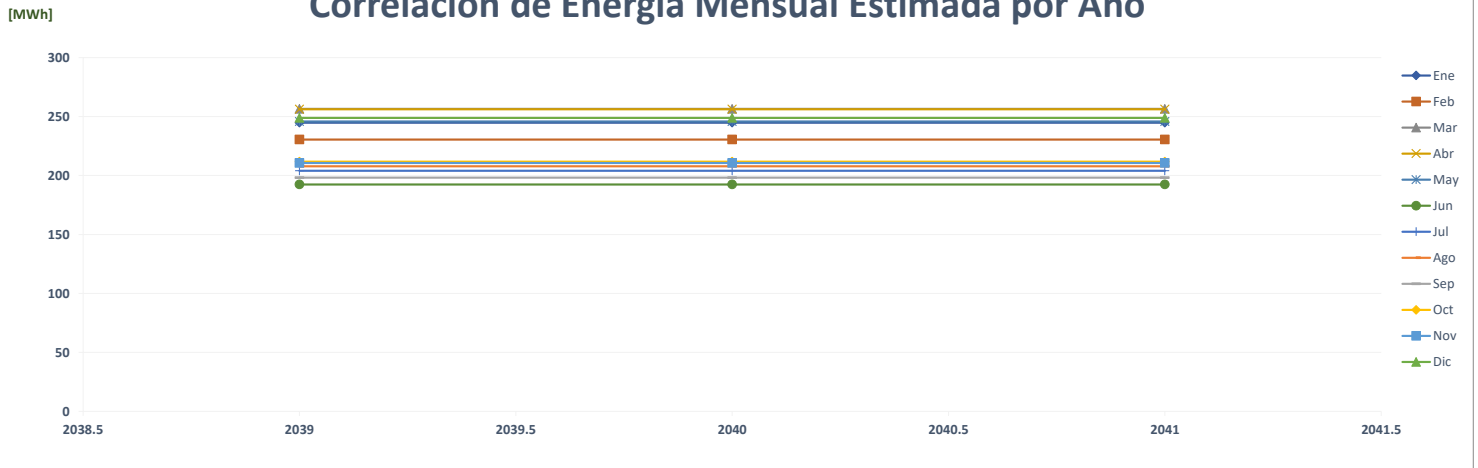
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	110	116	24	-
AÑO 1	2022	113	109	74	26	26	29	31	31	32	79	98	105	63	164.4%
AÑO 0	2023	45	42	104	103	110	106							85	35.4%
AÑO 1	2024	109	100	112	104	110	100	101	104	101	106	103	107	105	23.5%
AÑO 2	2025	109	100	112	104	110	100	101	104	101	106	103	107	105	0.0%
AÑO 3	2026	109	100	112	104	110	100	101	104	101	106	103	107	105	0.0%
AÑO 4	2027	109	100	112	104	110	100	101	104	101	106	103	107	105	0.0%



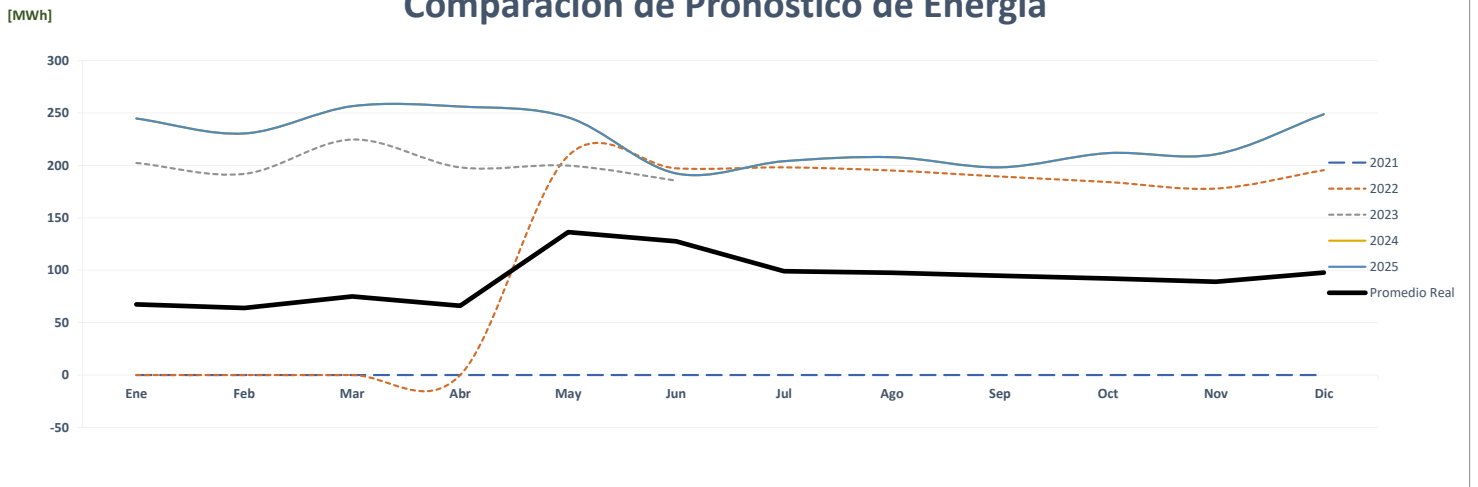
Comparación de Melo Fincas Carriazo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	209	197	198	195	189	184	178	195	129	0.0%
AÑO 0	2023	202	192	225	198	200	185							200	55.5%
AÑO 1	2024	245	230	257	256	246	192	204	208	198	212	211	249	226	12.6%
AÑO 2	2025	245	230	257	256	246	192	204	208	198	212	211	249	226	0.0%
AÑO 3	2026	245	230	257	256	246	192	204	208	198	212	211	249	226	0.0%
AÑO 4	2027	245	230	257	256	246	192	204	208	198	212	211	249	226	0.0%

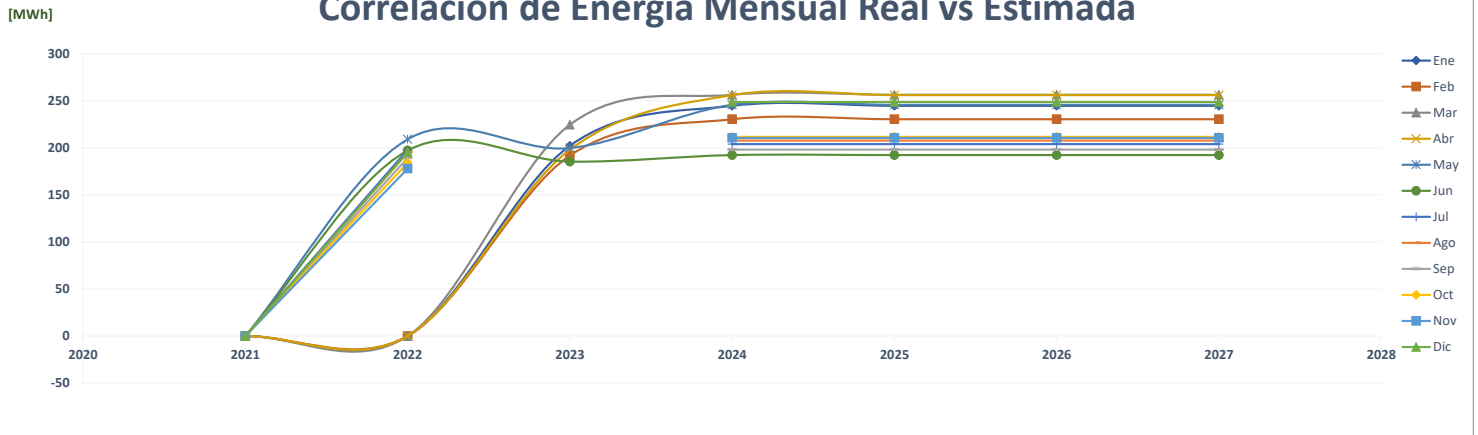
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



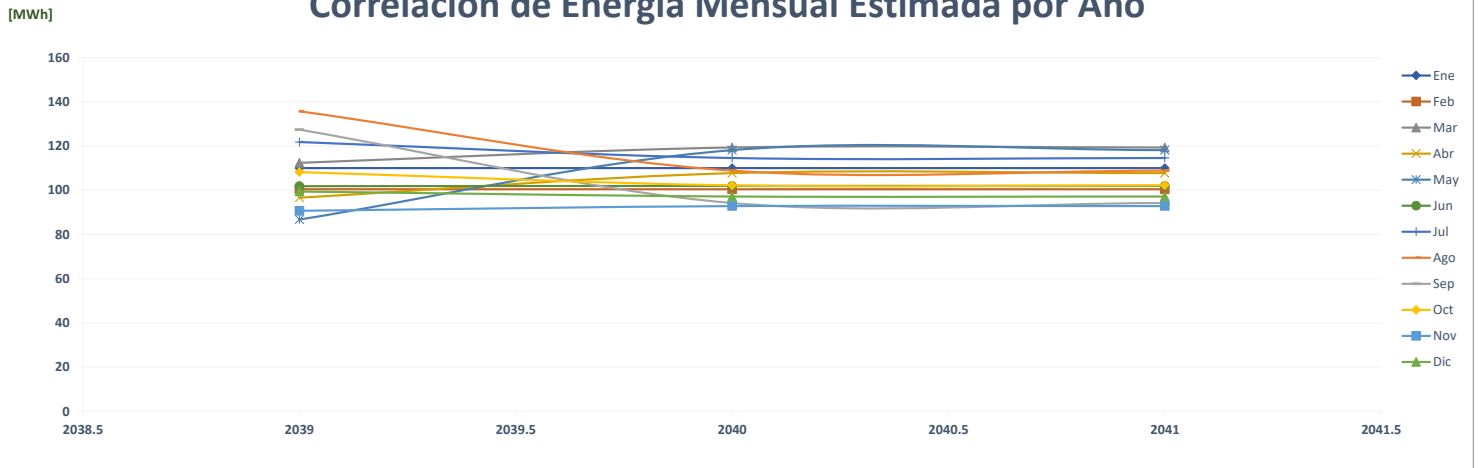
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



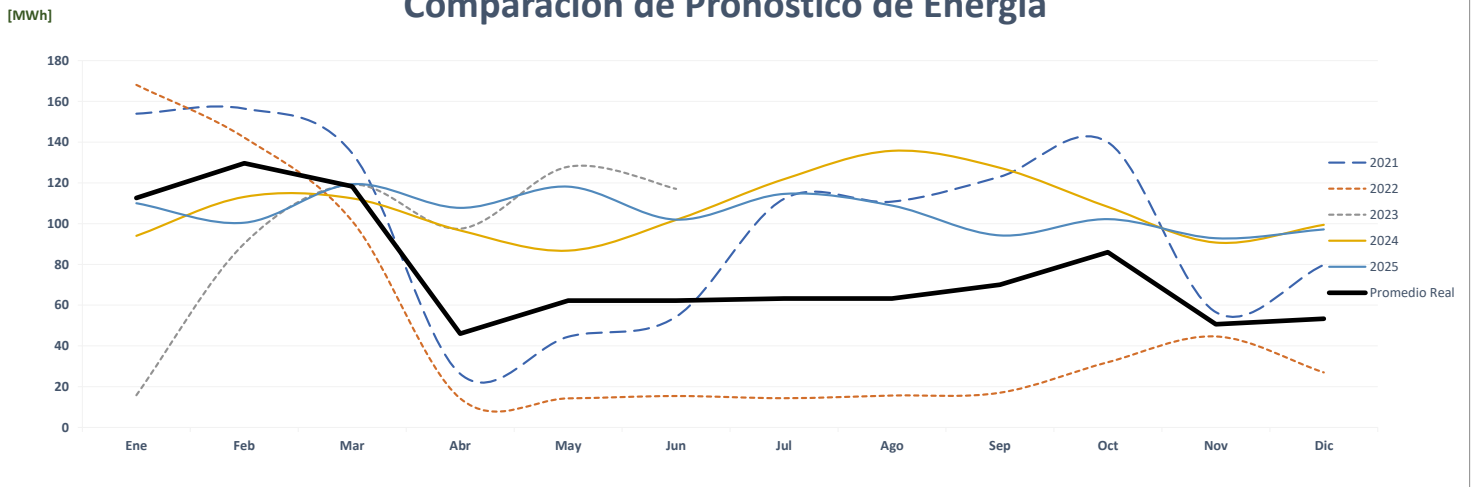
Comparación de Fcc Construcción

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	154	156	134	26	44	54	112	111	123	140	57	80	99	-	
AÑO 1	2022	168	142	101	14	14	15	14	16	17	32	45	27	51	-49.2%	
AÑO 0	2023	16	90	119	98	128	117							95	87.3%	
AÑO 1	2024	94	113	112	97	87	102	122	136	127	108	91	99	107	13.5%	
AÑO 2	2025	110	100	119	108	118	102	115	109	94	102	93	97	106	-1.6%	
AÑO 3	2026	110	100	119	108	118	102	115	109	94	102	93	97	106	0.0%	
AÑO 4	2027	110	100	119	108	118	102	115	109	94	102	93	97	106	0.0%	

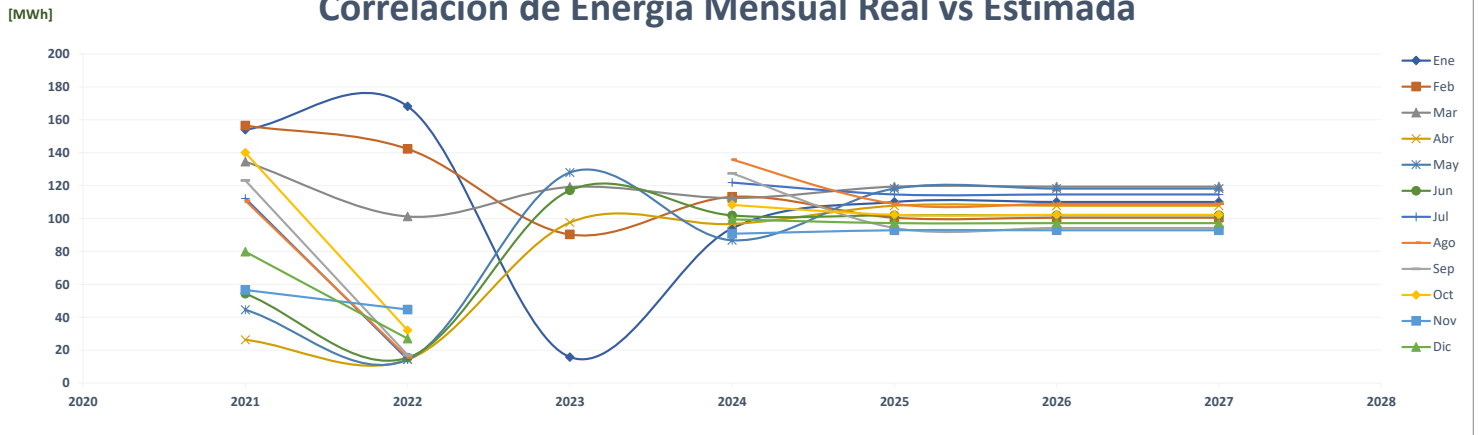
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



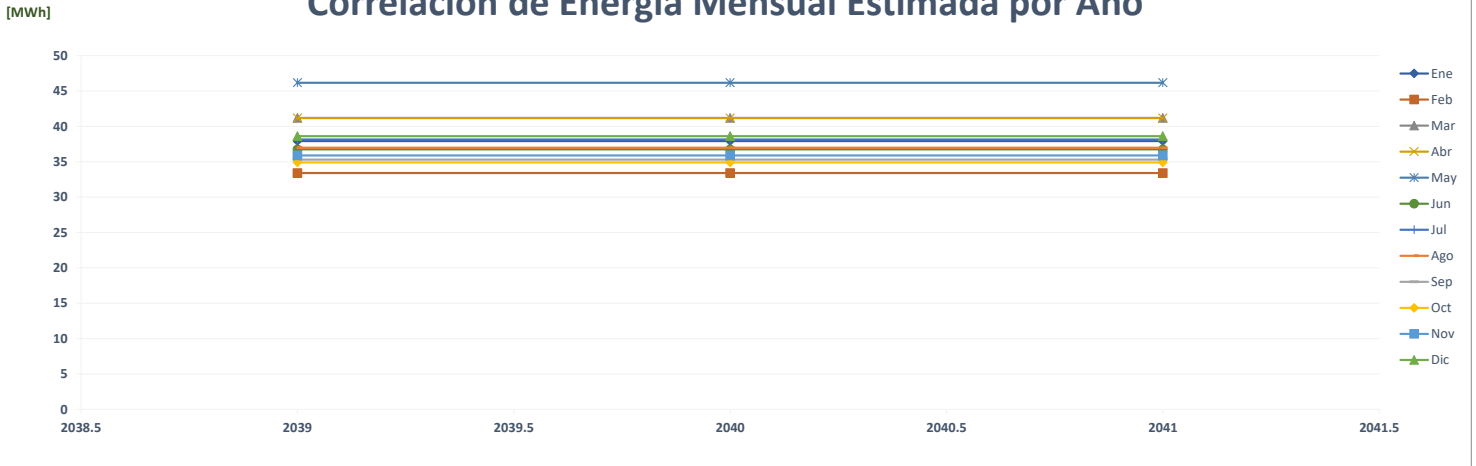
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



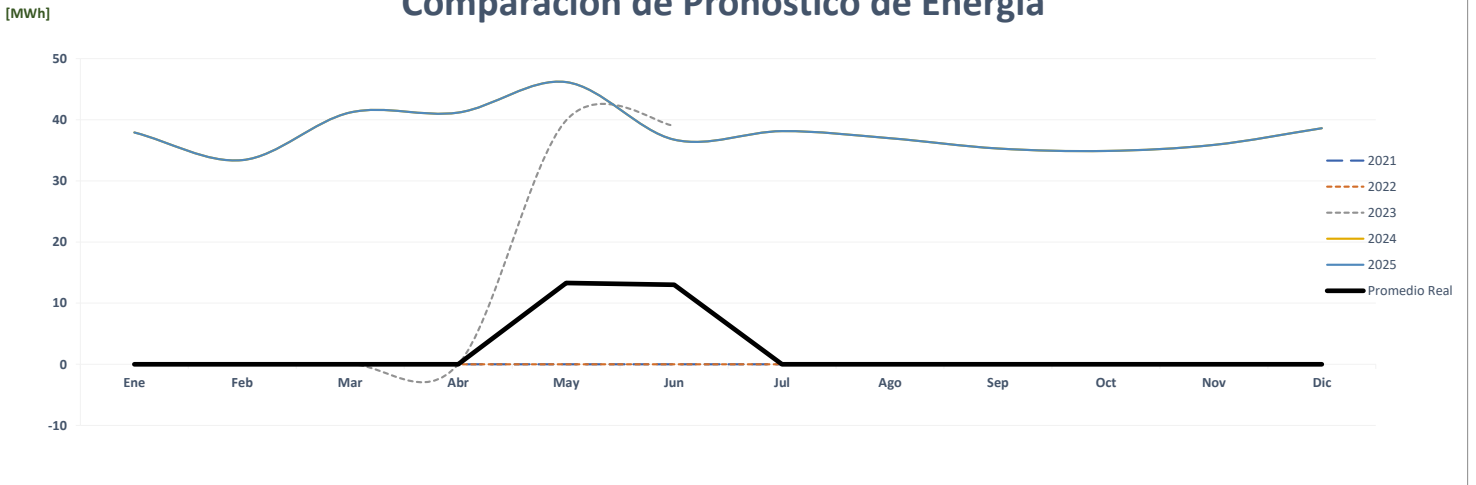
Comparación de Fantastic Oficinas Principales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	-	-	-	40	39								13
AÑO 1	2024	38	33	41	41	46	37	38	37	35	35	36	39		38
AÑO 2	2025	38	33	41	41	46	37	38	37	35	35	36	39		38
AÑO 3	2026	38	33	41	41	46	37	38	37	35	35	36	39		38
AÑO 4	2027	38	33	41	41	46	37	38	37	35	35	36	39		38

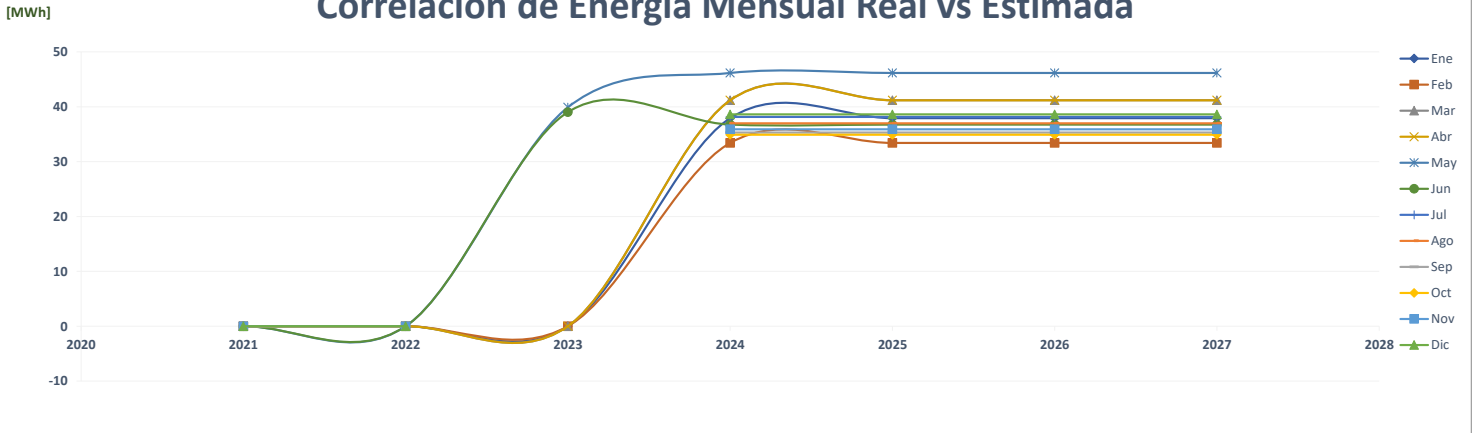
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

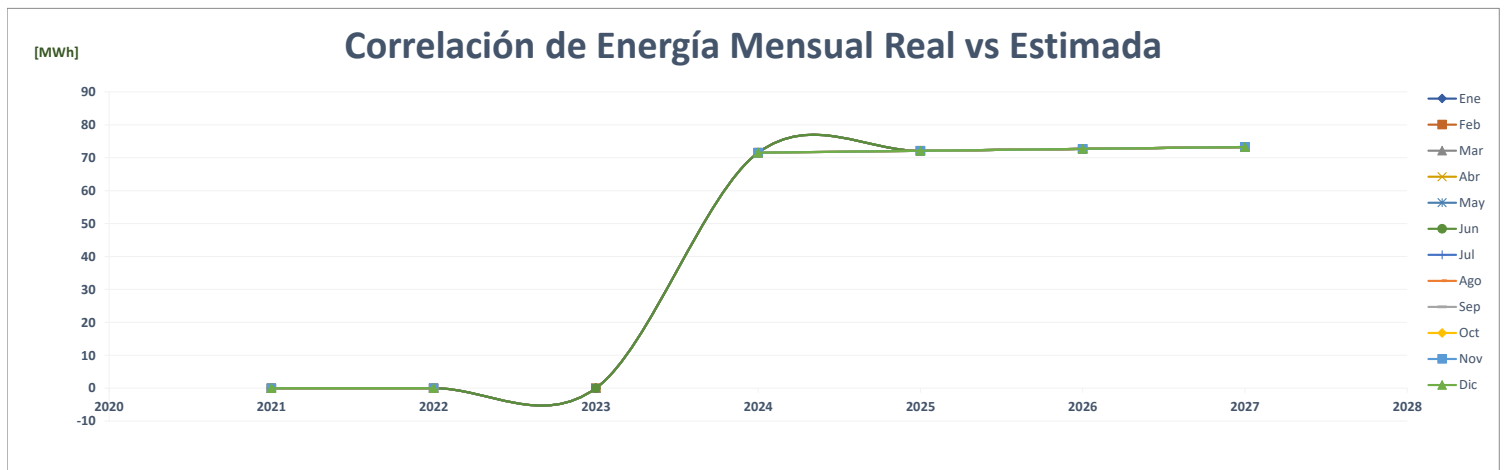
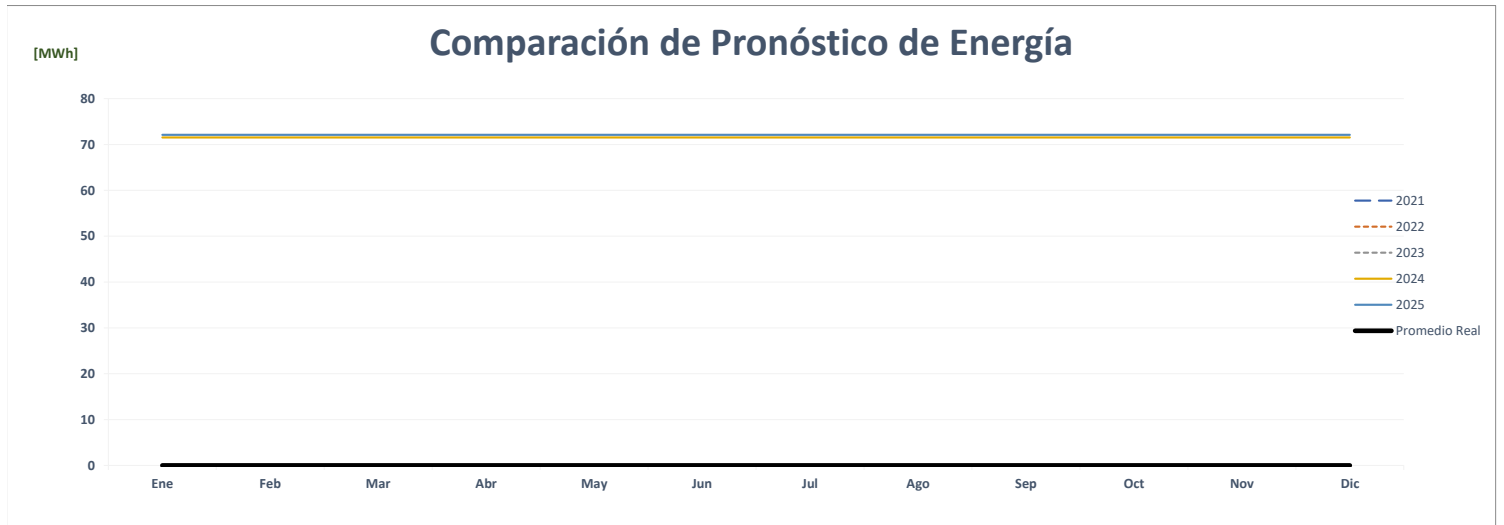
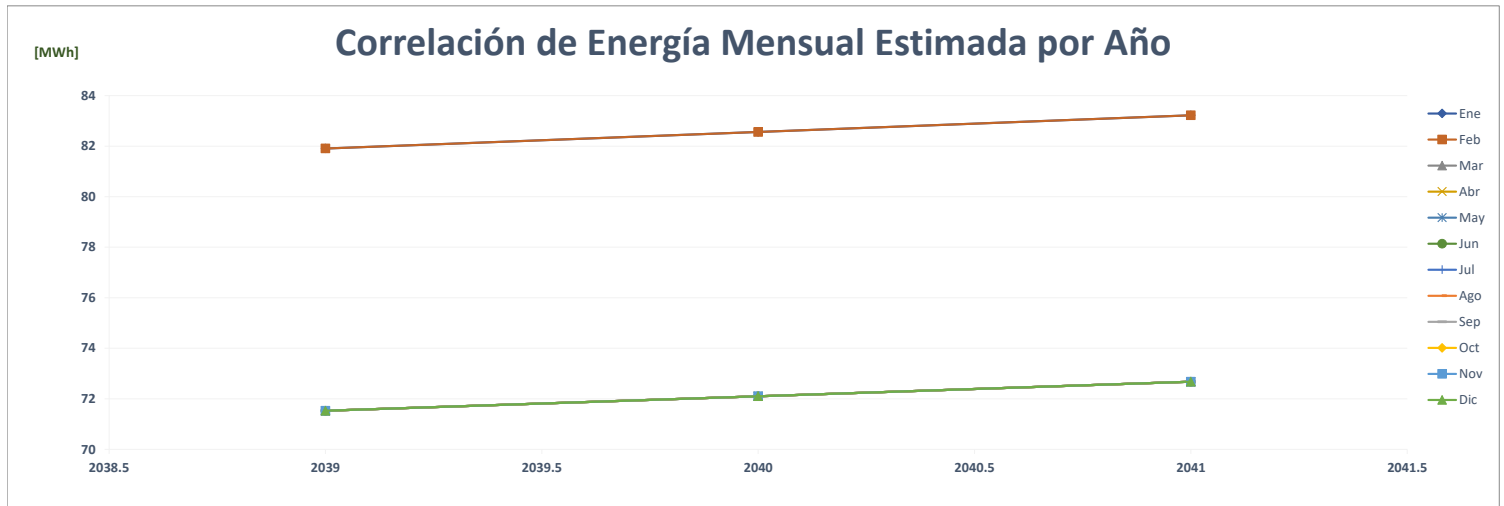


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



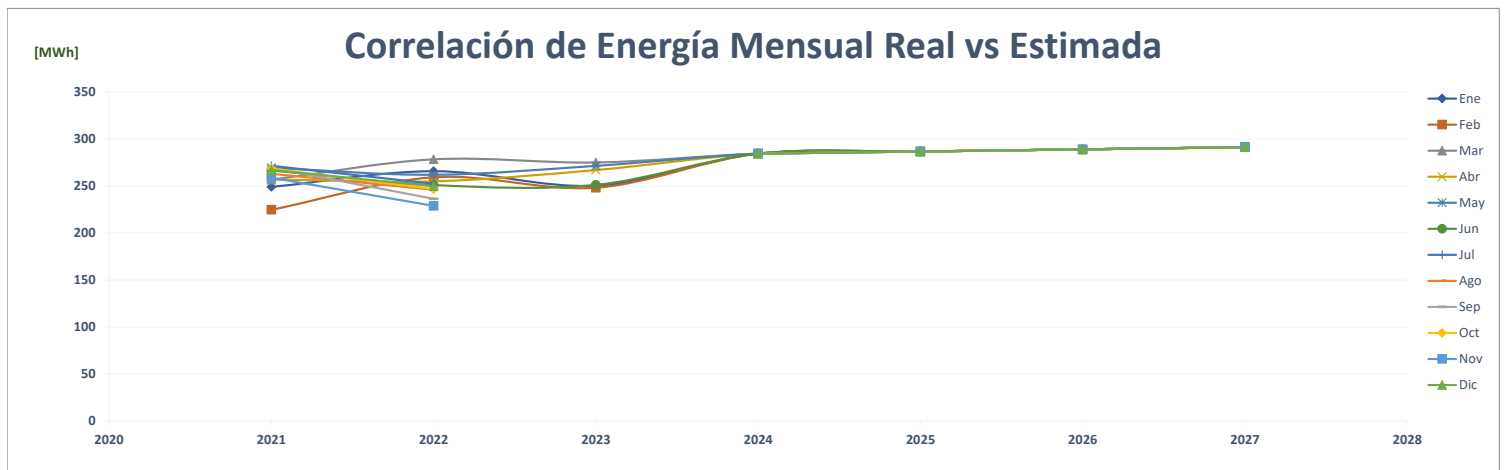
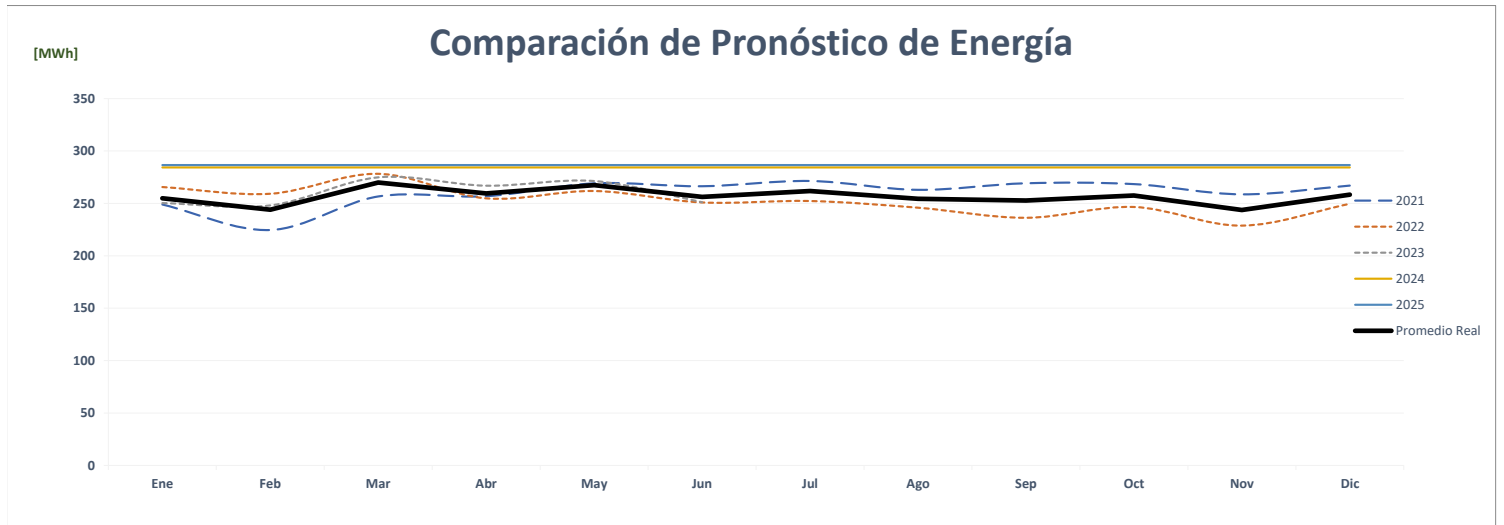
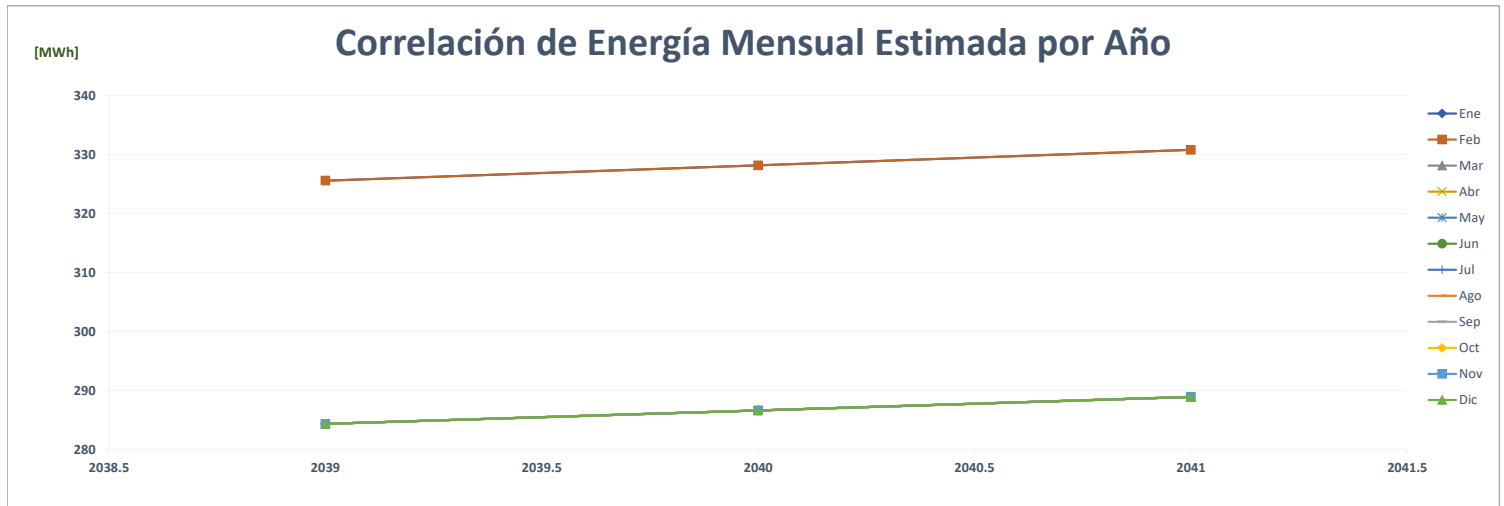
Comparación de Feduro Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 1	2024	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	0.0%
AÑO 2	2025	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	0.8%
AÑO 3	2026	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	0.8%
AÑO 4	2027	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	0.8%



Comparación de Feduro El Dorado

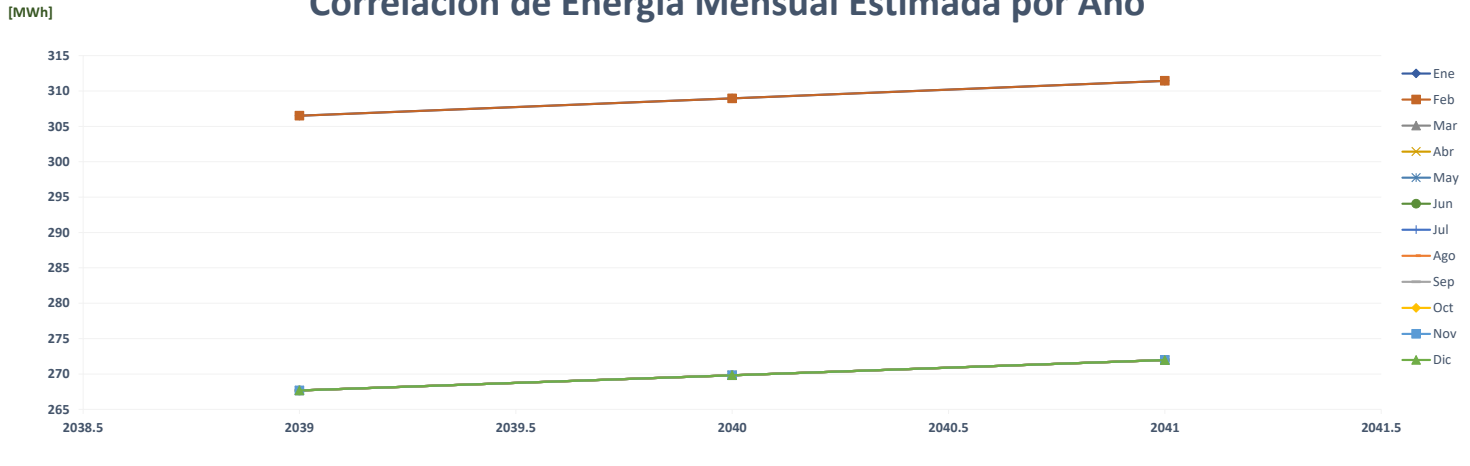
ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	249	225	257	257	269	266	271	263	269	268	259	267	260	-
AÑO 1	2022	266	259	278	255	262	251	252	246	236	247	229	250	253	-2.9%
AÑO 0	2023	250	248	275	267	271	251							260	3.1%
AÑO 1	2024	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	9.2%
AÑO 2	2025	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	0.8%
AÑO 3	2026	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	0.8%
AÑO 4	2027	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	0.8%



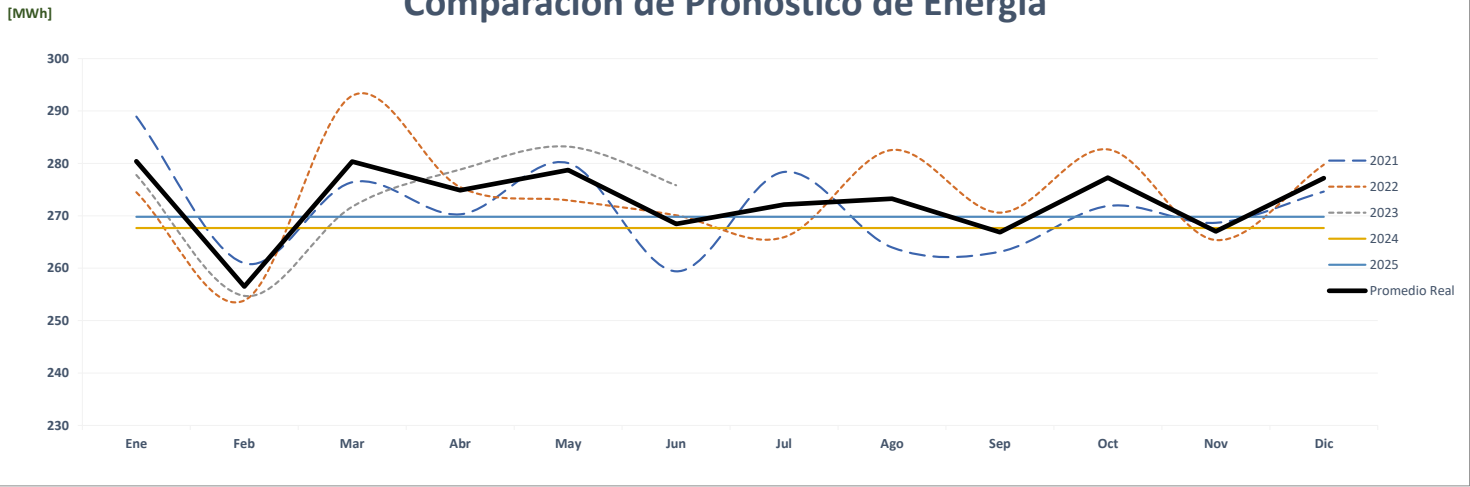
Comparación de Feduro Milla 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	289	261	276	270	280	259	278	264	263	272	269	275	271	271	-
AÑO 1	2022	274	254	293	275	273	270	266	283	271	283	265	280	274	274	0.9%
AÑO 0	2023	278	255	272	279	283	276							274	-0.1%	
AÑO 1	2024	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	-2.2%	
AÑO 2	2025	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	0.8%	
AÑO 3	2026	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	0.8%	
AÑO 4	2027	274	274	274	274	274	274	274	274	274	274	274	274	274	0.8%	

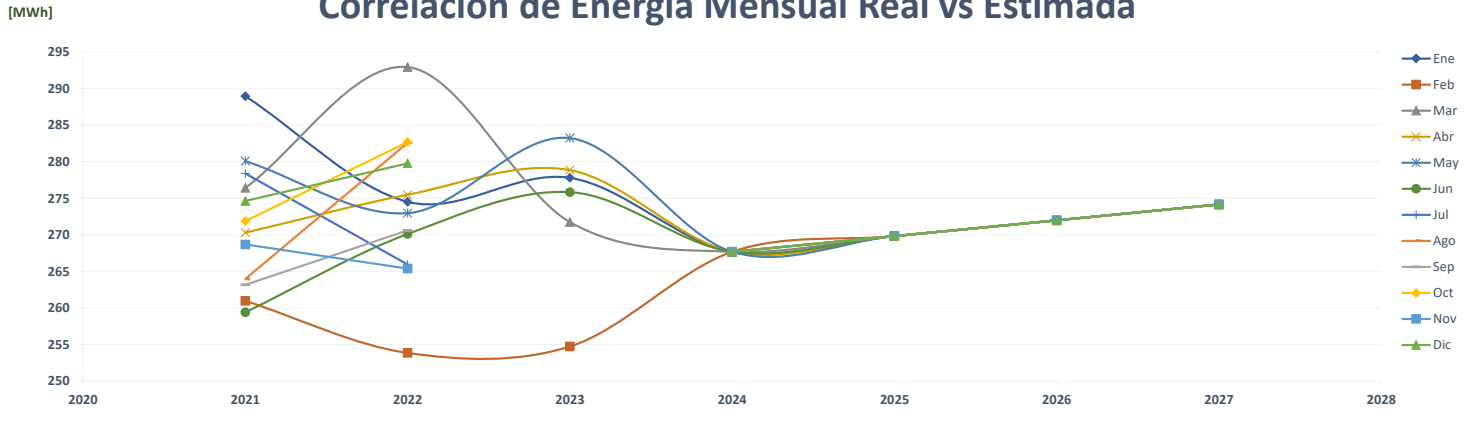
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



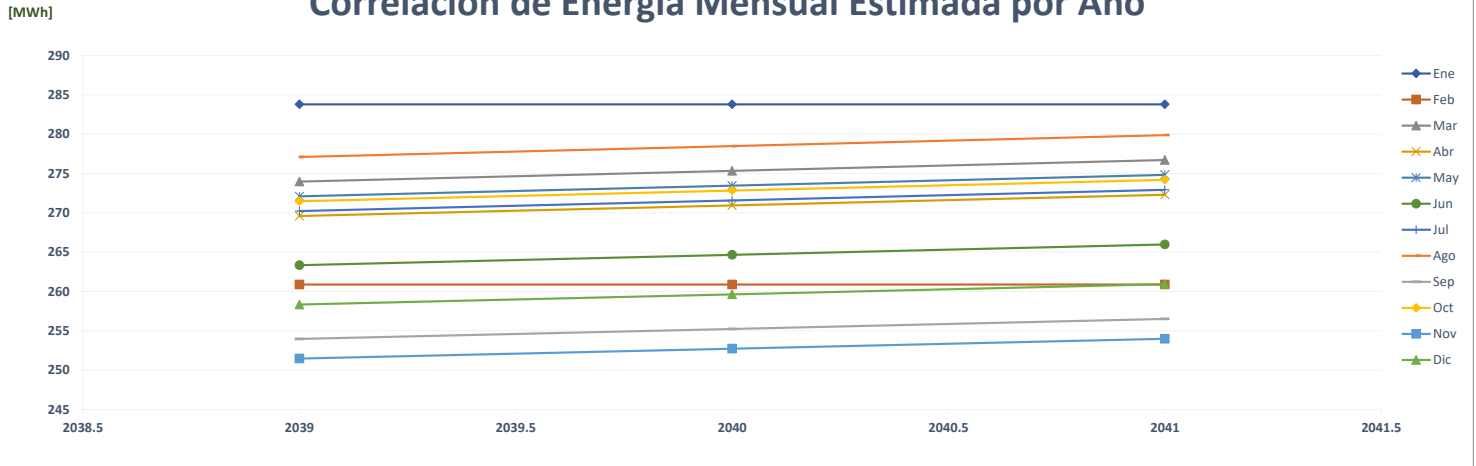
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



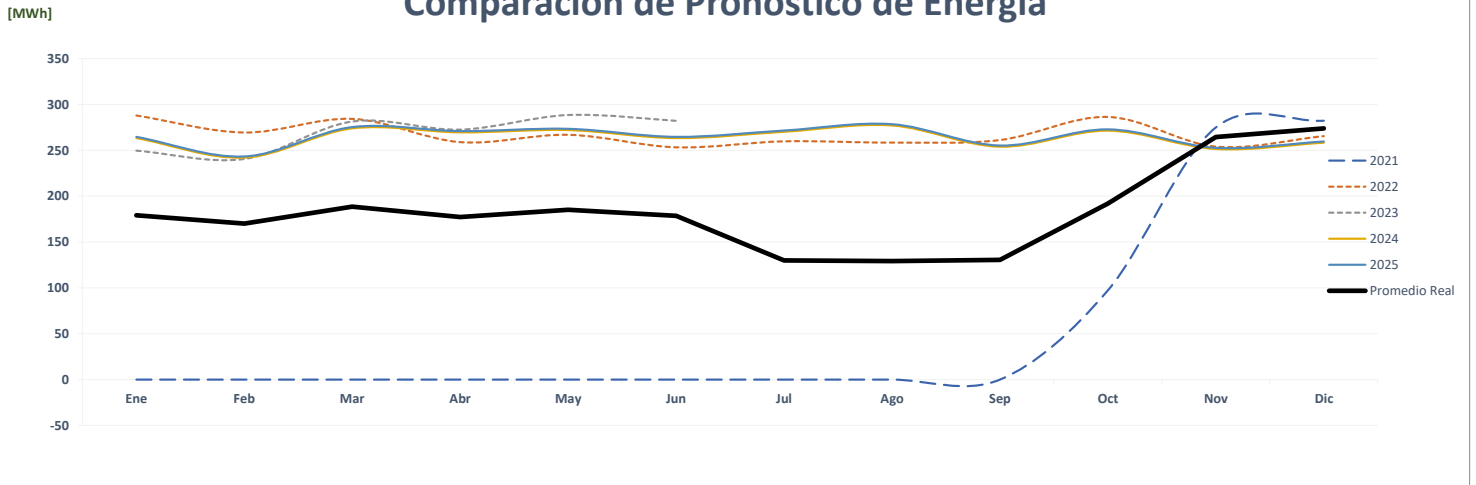
Comparación de Fetv

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	275	282	55	-	
AÑO 1	2022	288	269	284	259	267	253	260	258	261	286	254	265	267	389.8%	
AÑO 0	2023	250	241	281	273	288	282							269	0.7%	
AÑO 1	2024	263	242	274	270	272	263	270	277	254	271	251	258	264	-1.9%	
AÑO 2	2025	265	243	275	271	273	265	272	278	255	273	253	260	265	0.5%	
AÑO 3	2026	266	244	277	272	275	266	273	280	257	274	254	261	267	0.5%	
AÑO 4	2027	267	246	278	274	276	267	274	281	258	276	255	262	268	0.5%	

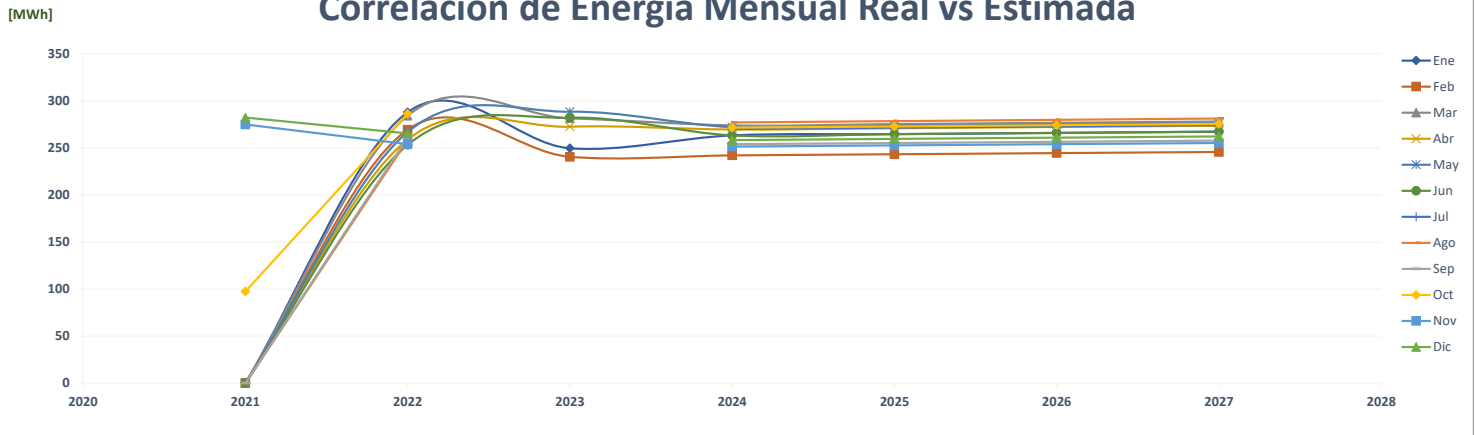
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



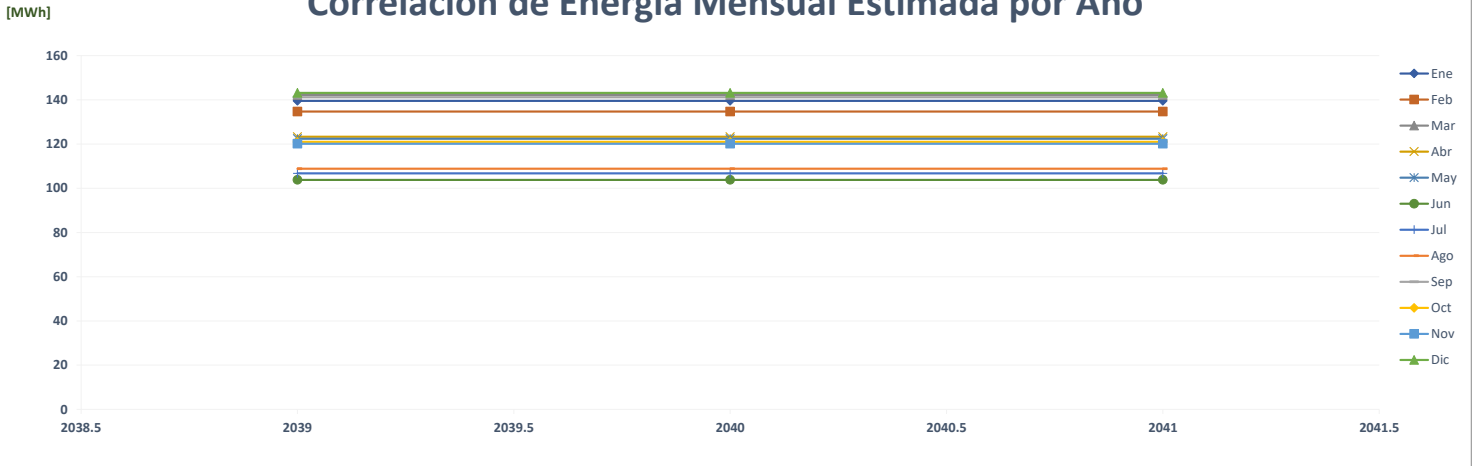
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



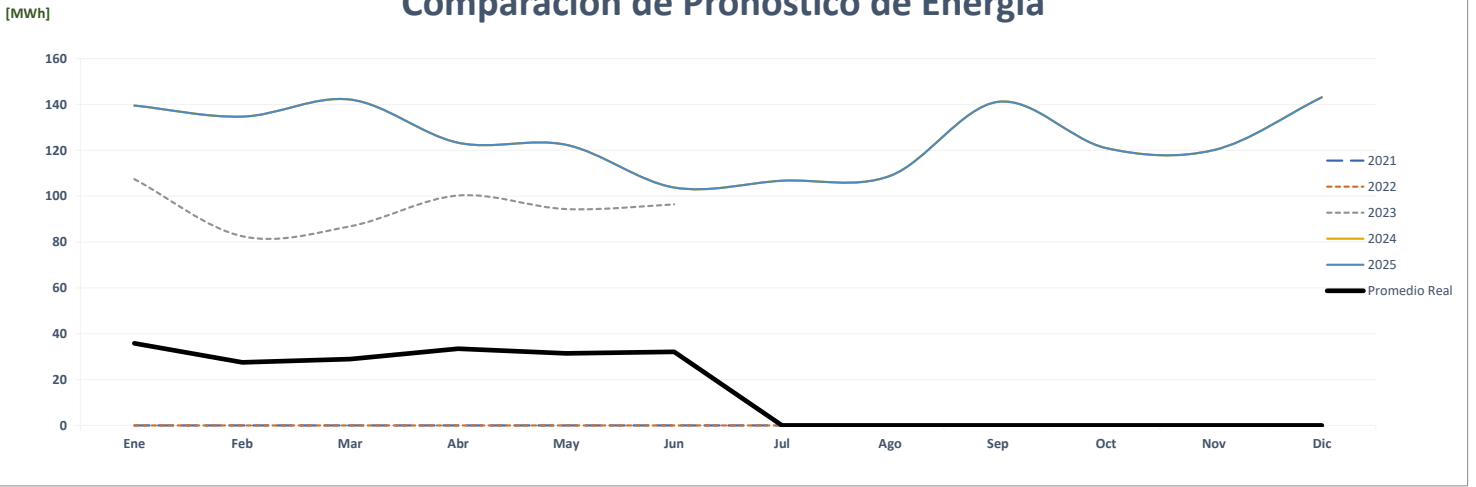
Comparación de Flamenco Marina 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	107	83	87	100	94	96								95	0.0%
AÑO 1	2024	140	135	142	123	122	104	107	109	141	121	120	143		126	32.7%
AÑO 2	2025	140	135	142	123	122	104	107	109	141	121	120	143		126	0.0%
AÑO 3	2026	140	135	142	123	122	104	107	109	141	121	120	143		126	0.0%
AÑO 4	2027	140	135	142	123	122	104	107	109	141	121	120	143		126	0.0%

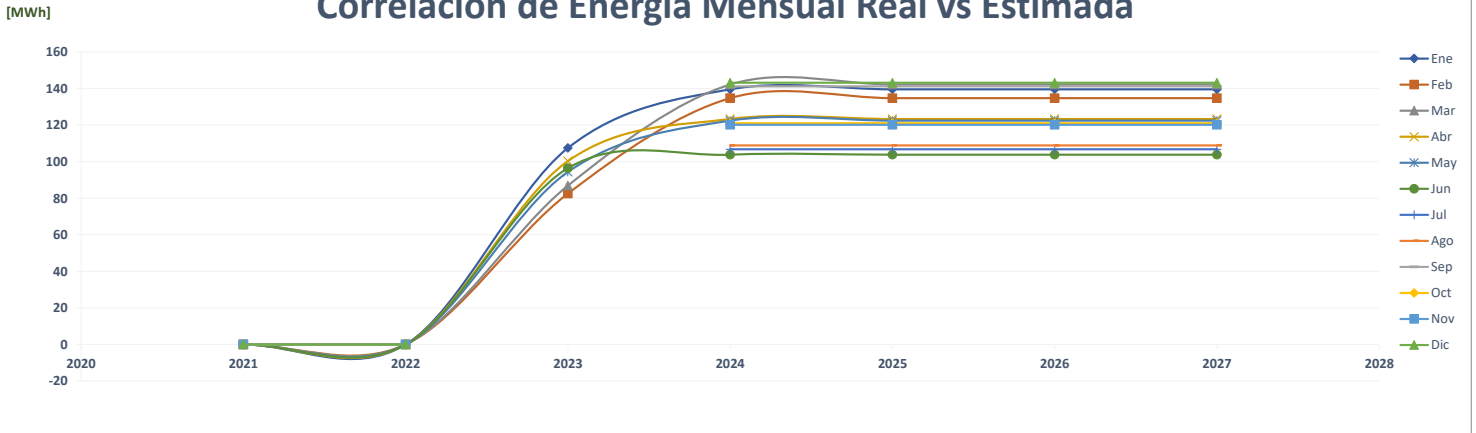
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

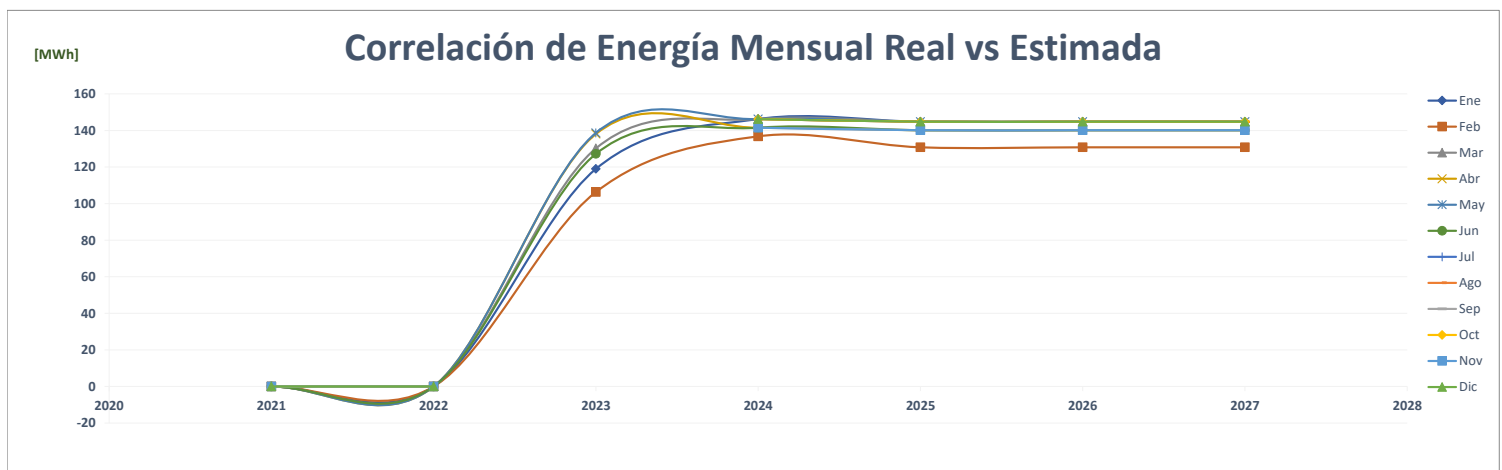
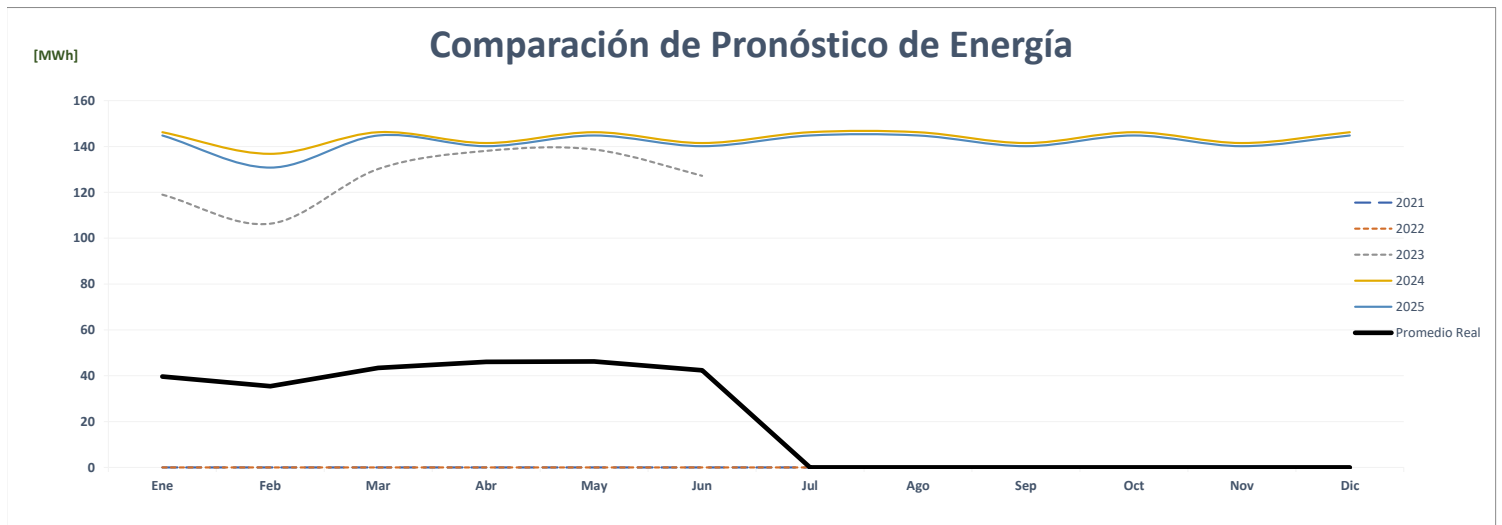
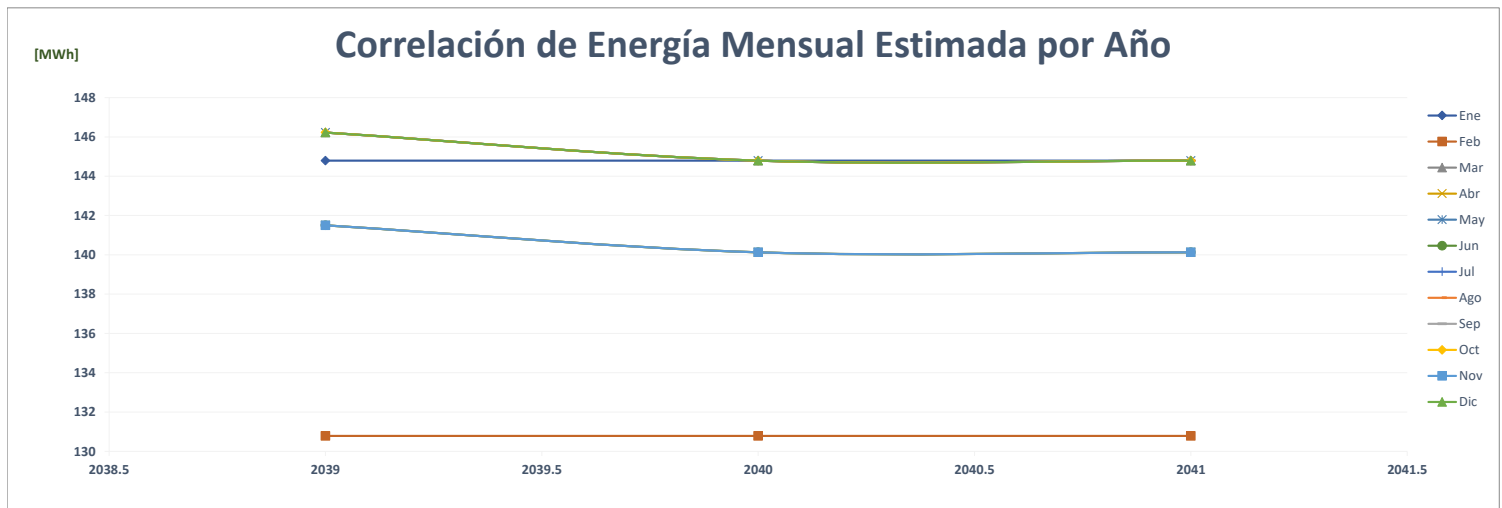


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Felipe Motta

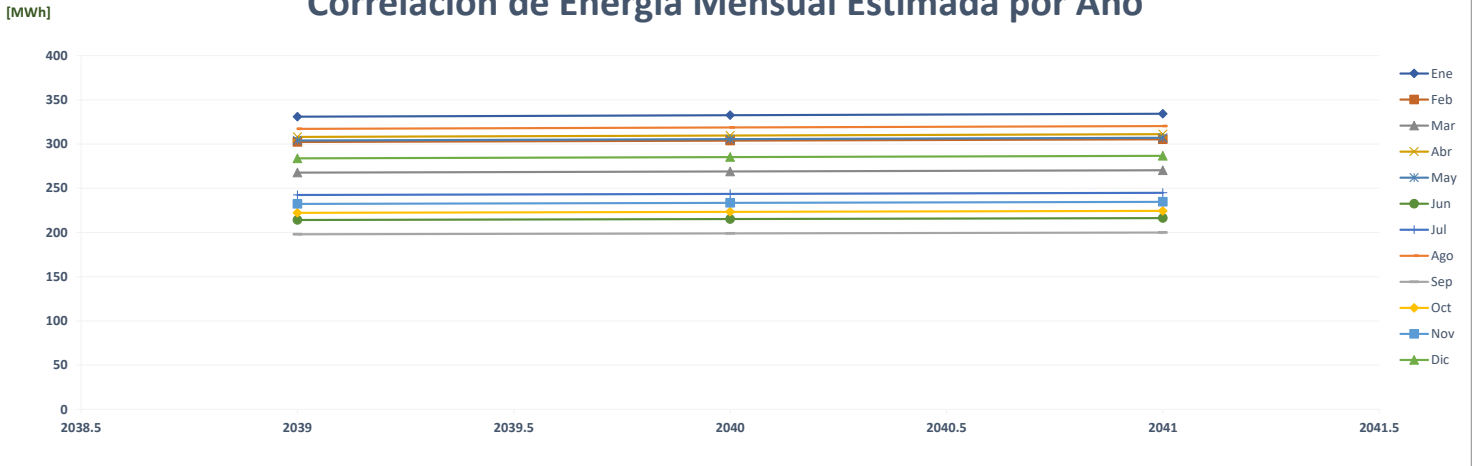
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	119	106	130	138	139	127							127	0.0%
AÑO 1	2024	146	137	146	142	146	142	146	146	142	146	142	146	144	13.7%
AÑO 2	2025	145	131	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	-1.2%
AÑO 3	2026	145	131	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%
AÑO 4	2027	145	131	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%



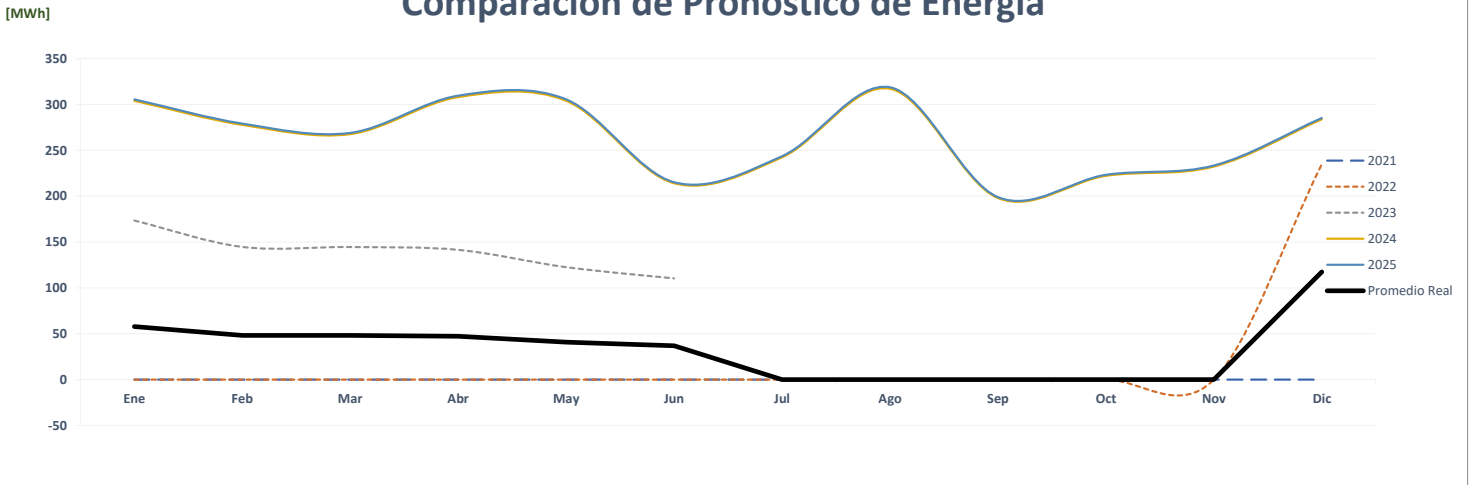
Comparación de Hotel Gamboa Resort

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	20	0.0%
AÑO 0	2023	173	145	145	141	123	110							140	612.9%
AÑO 1	2024	304	278	268	308	304	214	242	317	198	222	232	284	264	89.4%
AÑO 2	2025	306	279	269	310	306	215	244	319	199	223	233	285	266	0.5%
AÑO 3	2026	307	281	270	311	307	216	245	320	200	224	235	287	267	0.5%
AÑO 4	2027	309	282	272	313	309	217	246	322	201	226	236	288	268	0.5%

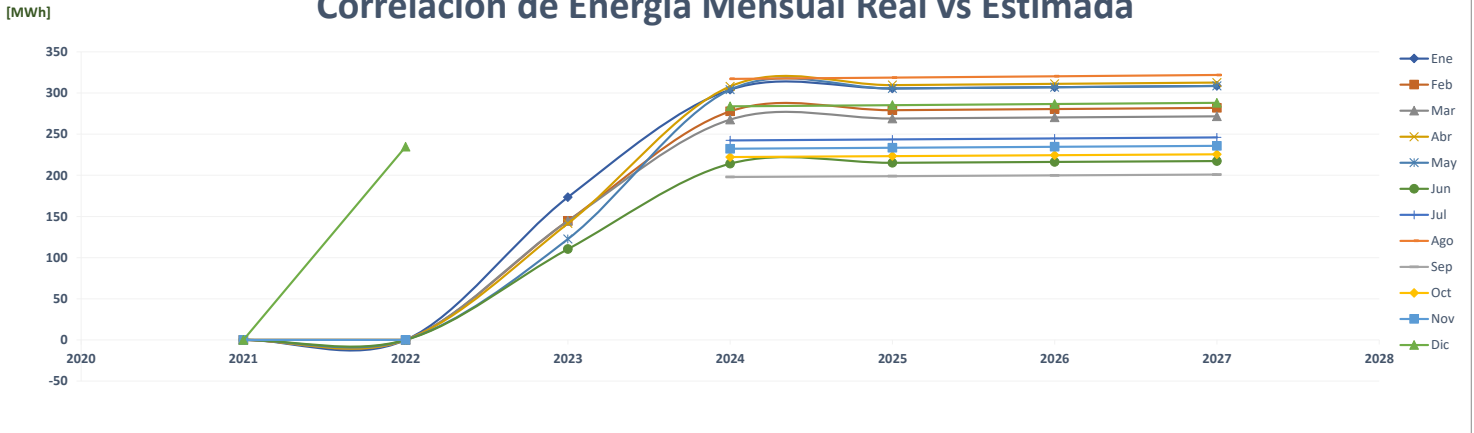
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

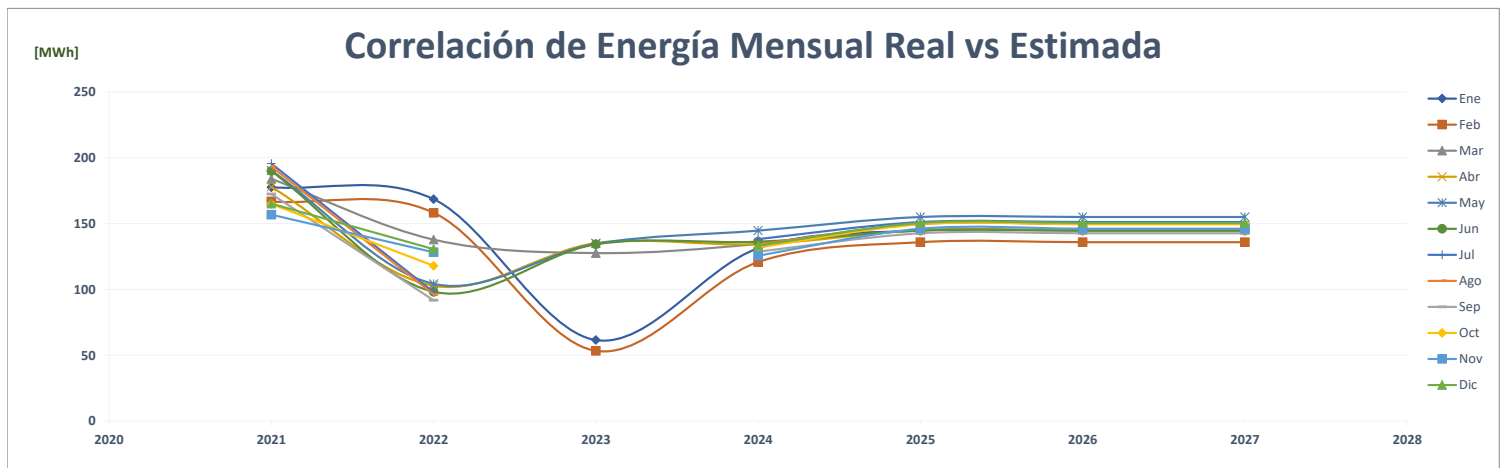
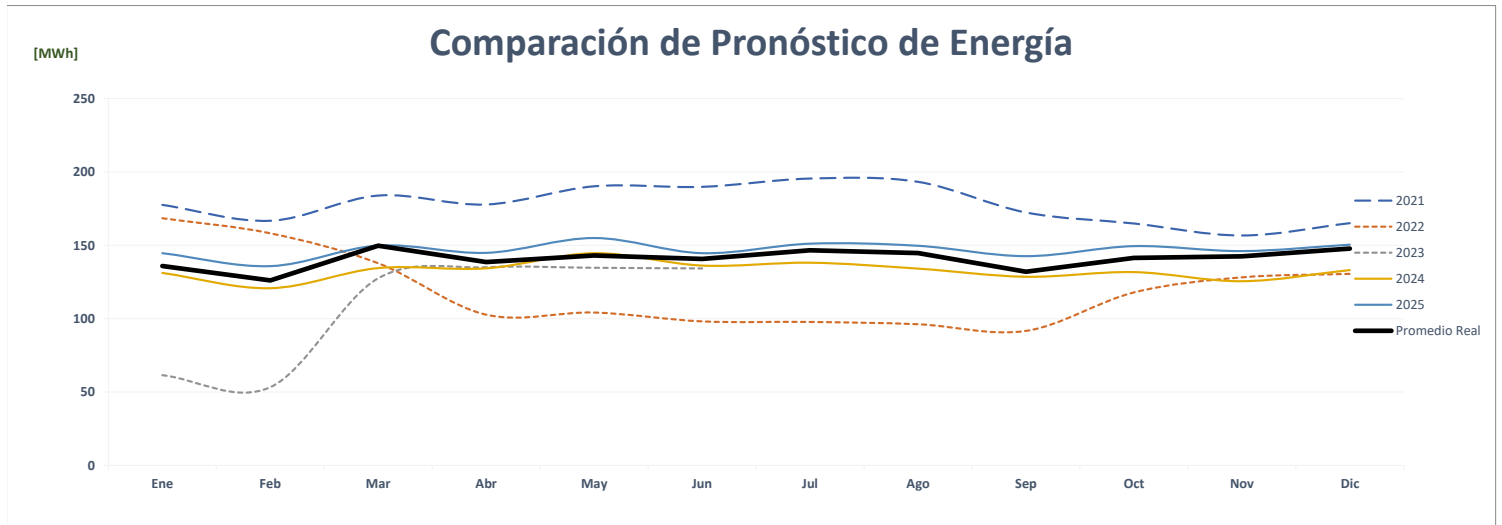
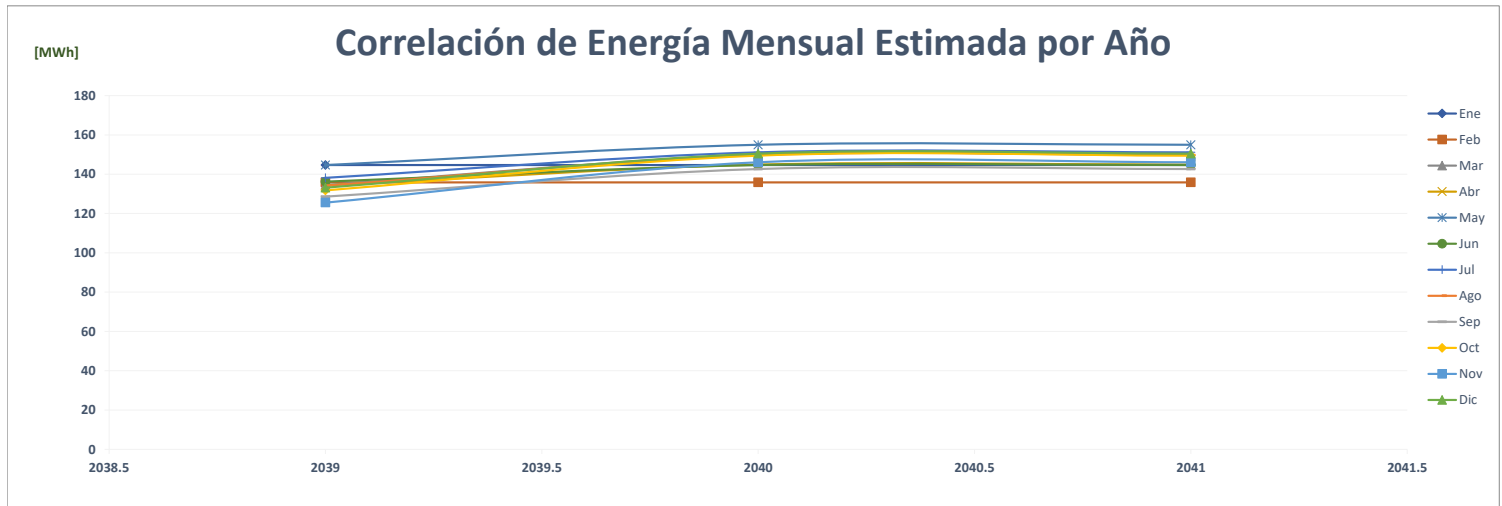


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Golden Lion Casino

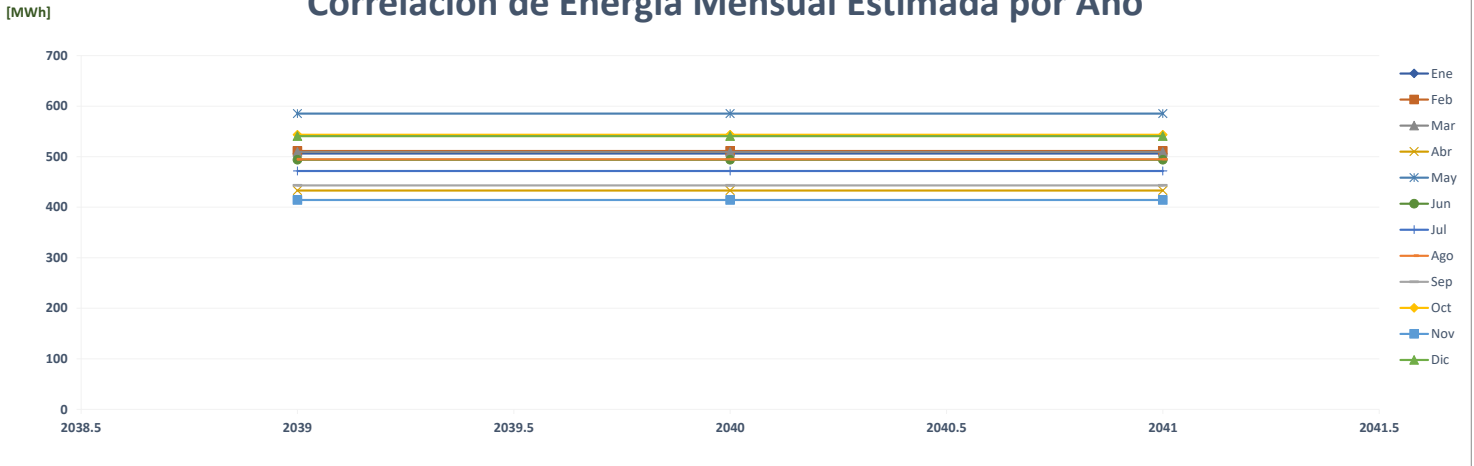
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	178	167	184	178	190	190	196	193	172	165	157	165	178	-
AÑO 1	2022	168	158	138	103	104	98	98	96	92	118	128	131	119	-32.9%
AÑO 0	2023	62	53	128	135	135	134							108	-9.7%
AÑO 1	2024	131	121	135	134	145	136	138	134	129	132	126	133	133	23.2%
AÑO 2	2025	145	136	150	145	155	145	151	150	143	149	146	150	147	10.8%
AÑO 3	2026	145	136	150	145	155	145	151	150	143	149	146	150	147	0.0%
AÑO 4	2027	145	136	150	145	155	145	151	150	143	149	146	150	147	0.0%



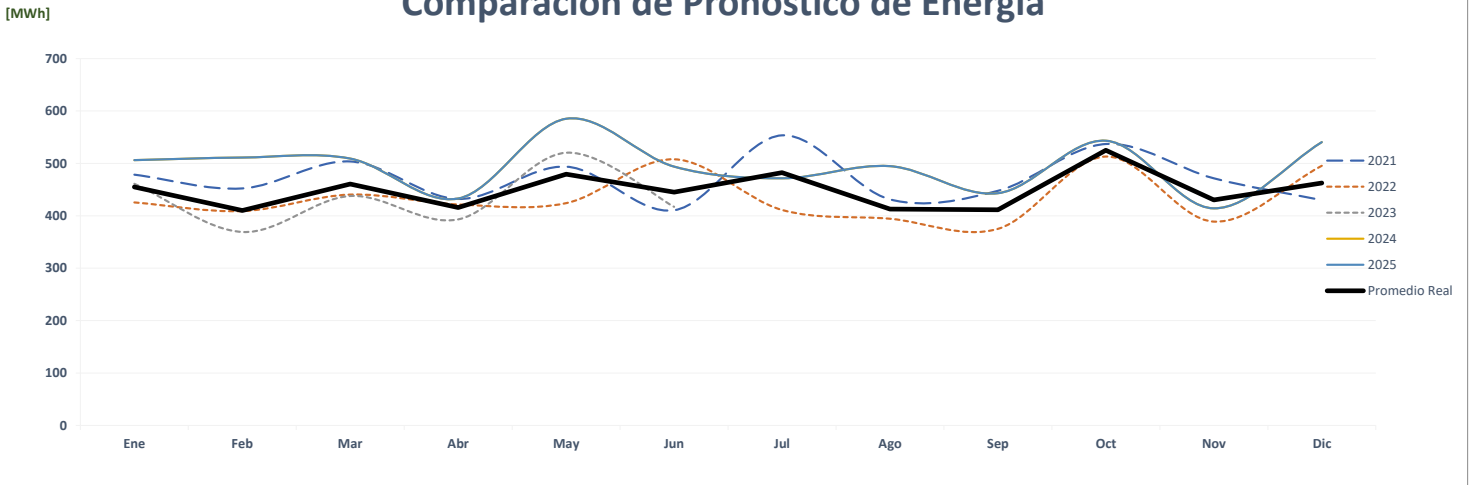
Comparación de Gold Mills

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	479	452	504	432	494	411	554	431	448	537	472	430	470	-
AÑO 1	2022	426	409	441	422	424	508	411	394	375	513	389	496	434	-7.7%
AÑO 0	2023	461	369	438	393	520	417							433	-0.2%
AÑO 1	2024	506	511	509	433	585	494	472	495	443	543	414	541	496	14.4%
AÑO 2	2025	506	511	509	433	585	494	472	495	443	543	414	541	496	0.0%
AÑO 3	2026	506	511	509	433	585	494	472	495	443	543	414	541	496	0.0%
AÑO 4	2027	506	511	509	433	585	494	472	495	443	543	414	541	496	0.0%

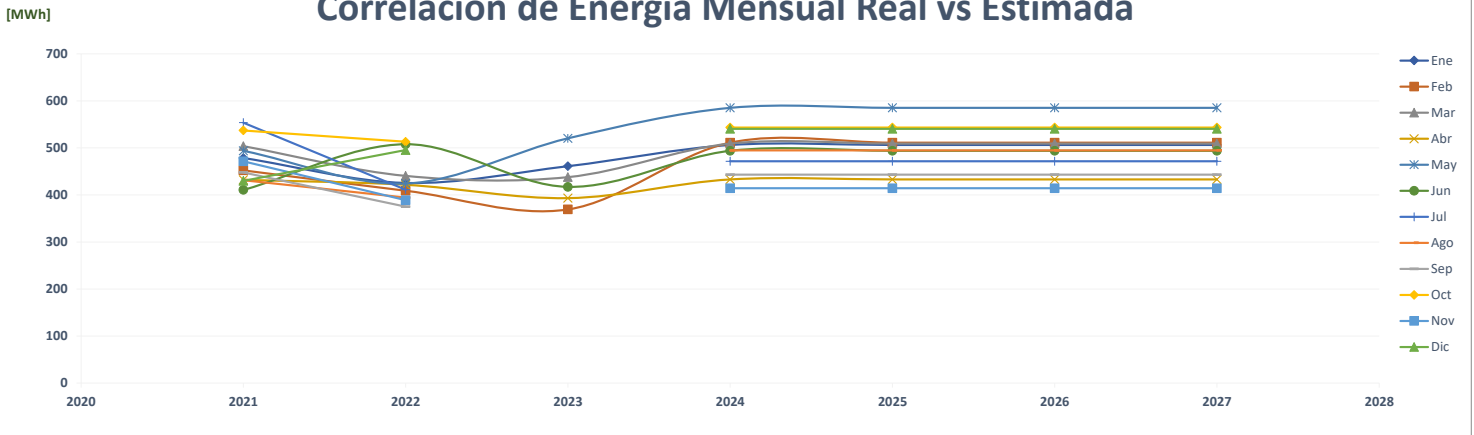
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

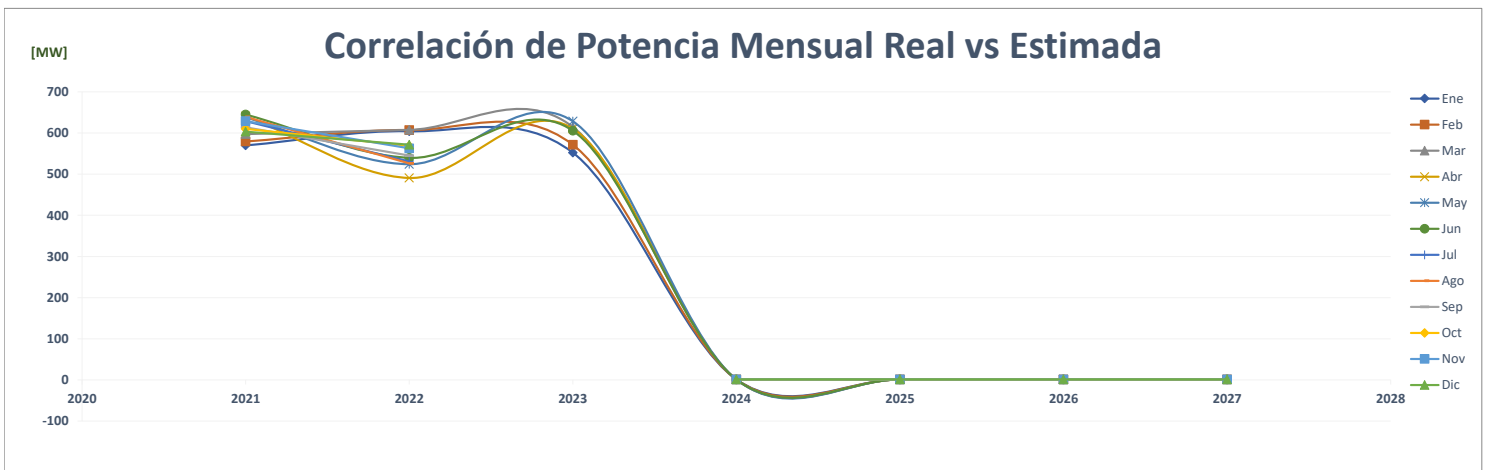
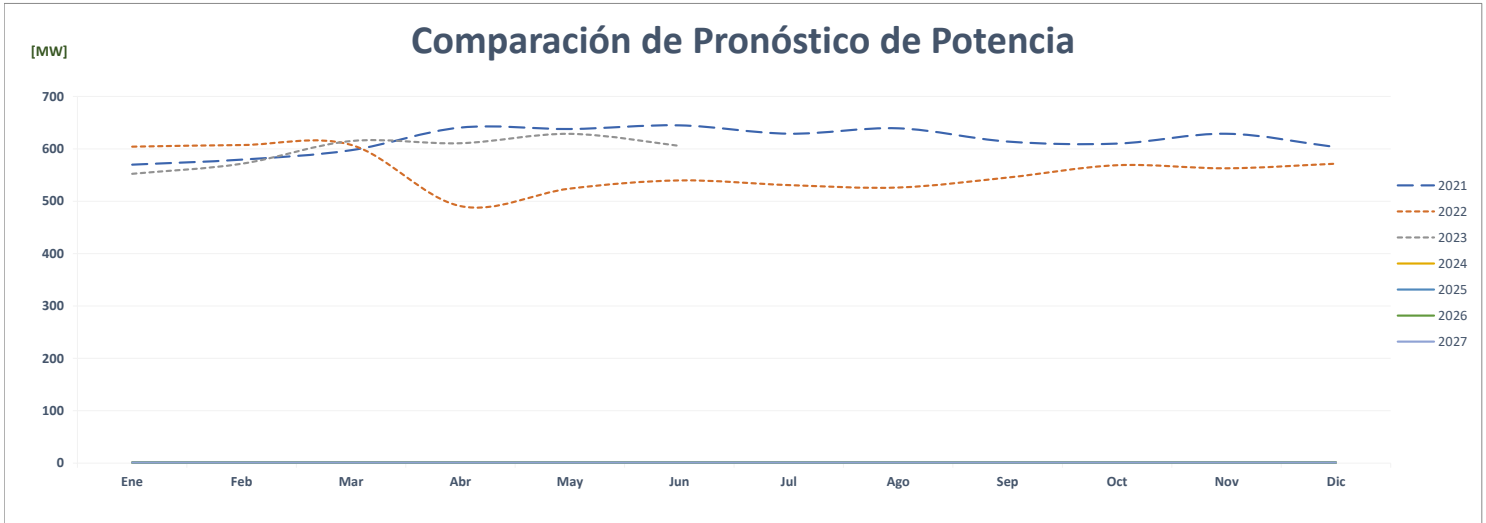
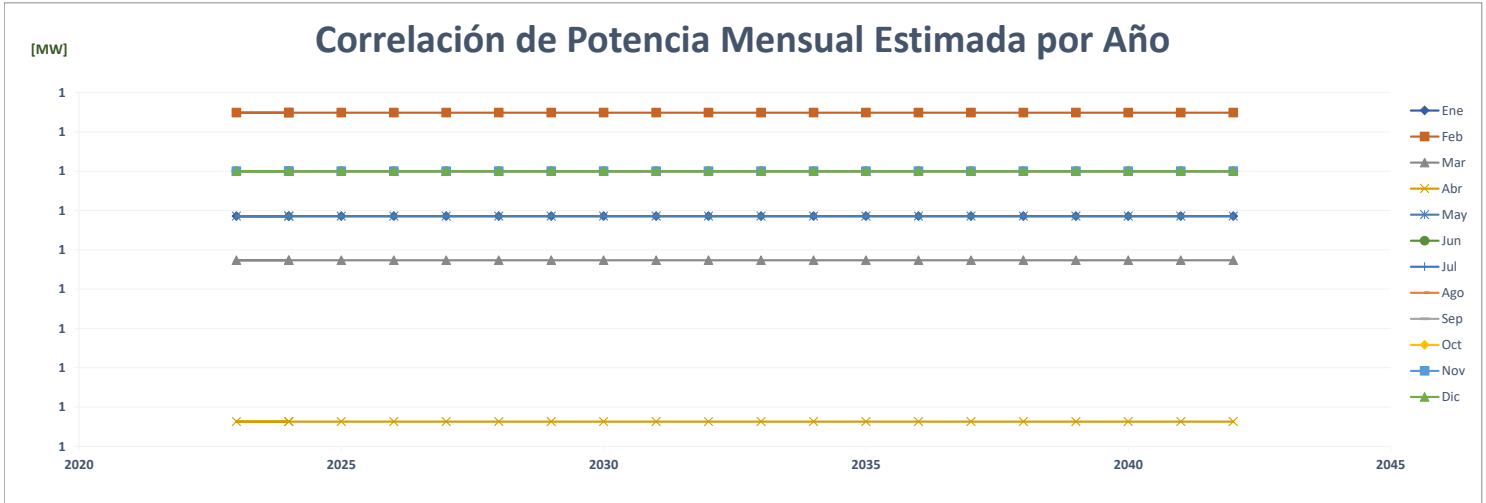


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



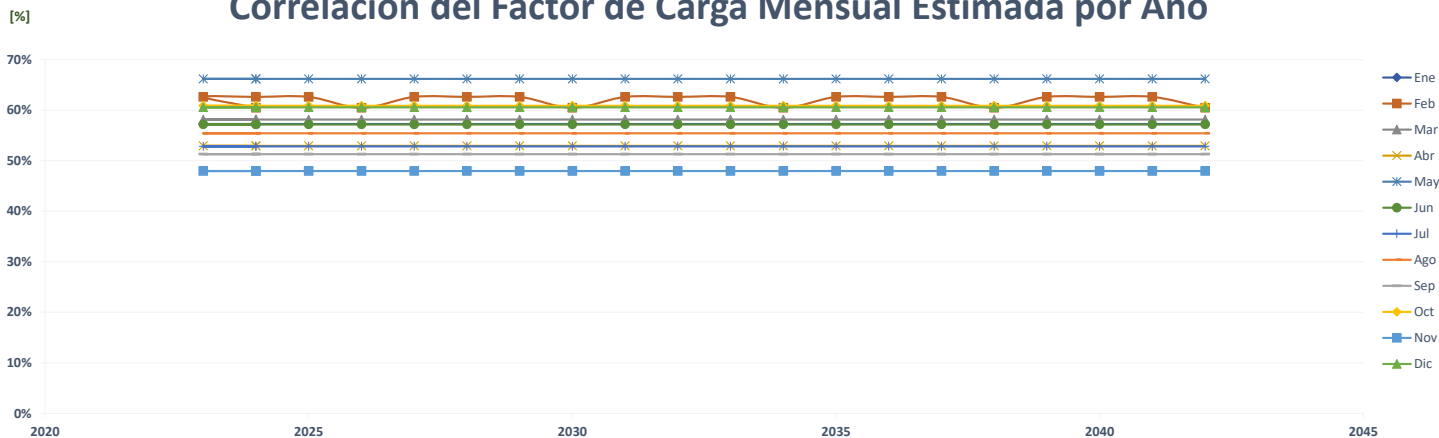
Comparación de Gold Mills

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
ANO 2	2021	569.81	579.43	597.42	640.65	637.88	644.88	628.91	639.22	613.91	610.03	628.85	603.34	645	-
ANO 1	2022	604.22	607.29	607.63	490.72	524.20	539.74	530.84	526.23	545.23	568.78	562.90	571.65	608	-5.8%
ANO 0	2023	552.35	571.58	614.93	610.76	628.67	605.66							629	3.5%
ANO 1	2024	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1	-99.8%
ANO 2	2025	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1	0.0%
ANO 3	2026	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1	0.0%
ANO 4	2027	1.19	1.21	1.18	1.14	1.19	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1	0.0%



		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-
AÑO 1	2022	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	2.2%
AÑO 0	2023	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-6.6%
AÑO 1	2024	0.573	0.605	0.581	0.529	0.662	0.572	0.528	0.554	0.513	0.609	0.480	0.606	0.606	0.568	56615.1%
AÑO 2	2025	0.573	0.626	0.581	0.529	0.662	0.572	0.528	0.554	0.513	0.609	0.480	0.606	0.606	0.569	0.3%
AÑO 3	2026	0.573	0.626	0.581	0.529	0.662	0.572	0.528	0.554	0.513	0.609	0.480	0.606	0.606	0.569	0.0%
AÑO 4	2027	0.573	0.626	0.581	0.529	0.662	0.572	0.528	0.554	0.513	0.609	0.480	0.606	0.606	0.569	0.0%

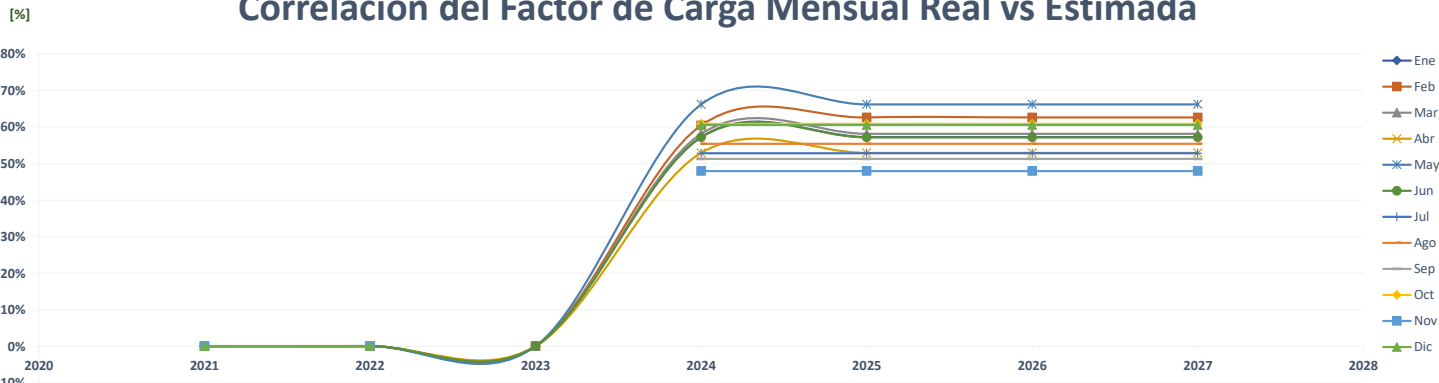
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga



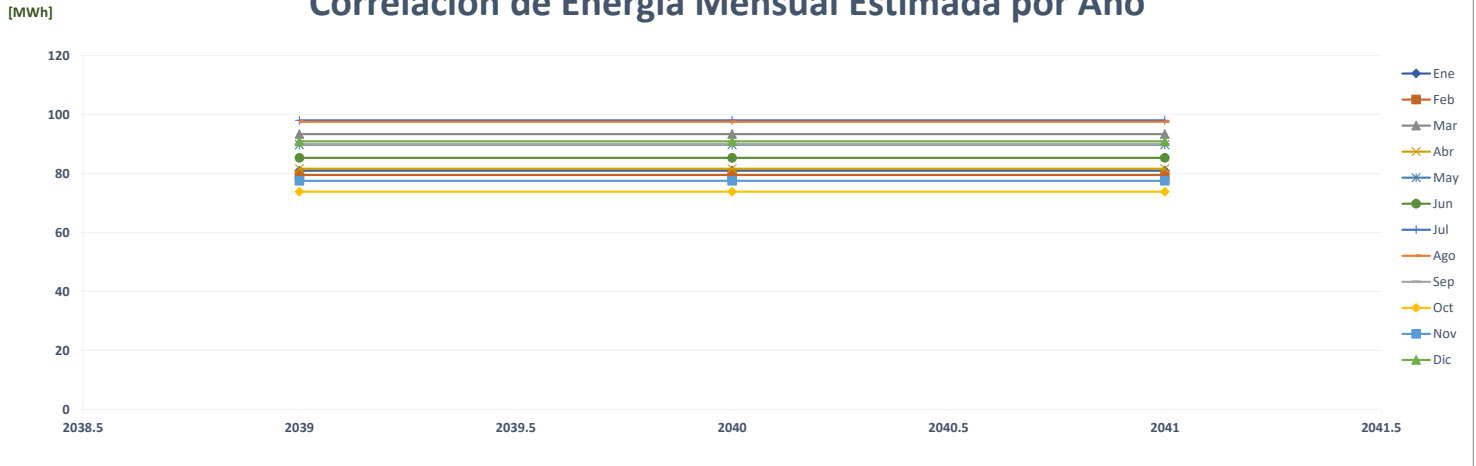
Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



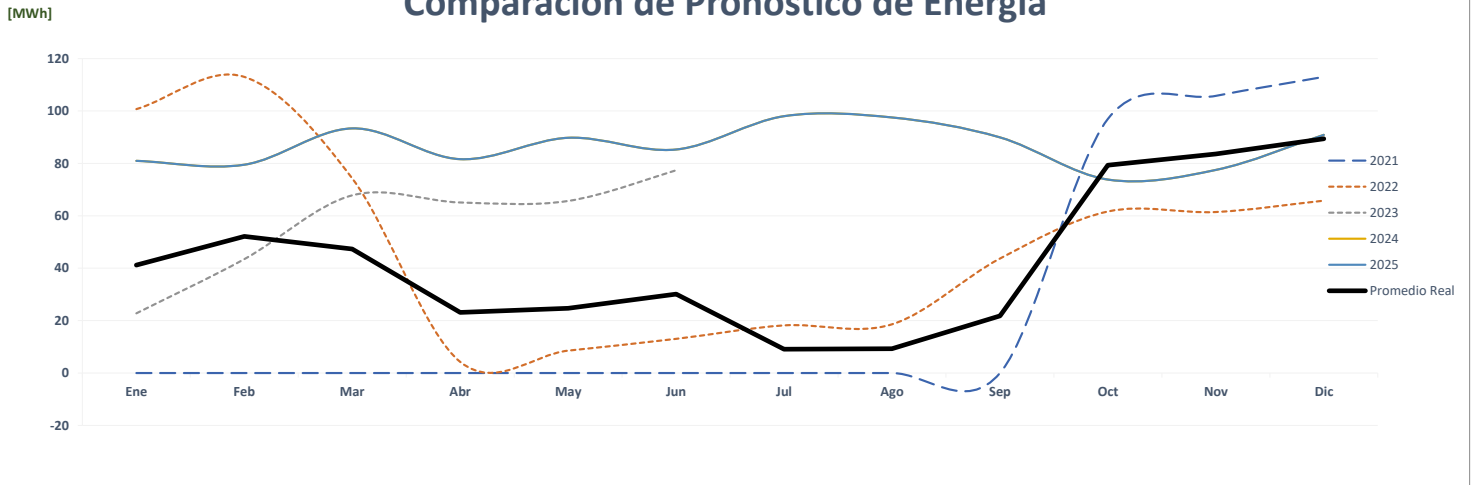
Comparación de Dorian'S Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	106	113	26	-
AÑO 1	2022	101	113	74	4	9	13	18	19	44	62	61	66	49	84.7%
AÑO 0	2023	23	43	68	65	66	77							57	17.4%
AÑO 1	2024	81	80	93	82	90	85	98	98	90	74	78	91	87	51.7%
AÑO 2	2025	81	80	93	82	90	85	98	98	90	74	78	91	87	0.0%
AÑO 3	2026	81	80	93	82	90	85	98	98	90	74	78	91	87	0.0%
AÑO 4	2027	81	80	93	82	90	85	98	98	90	74	78	91	87	0.0%

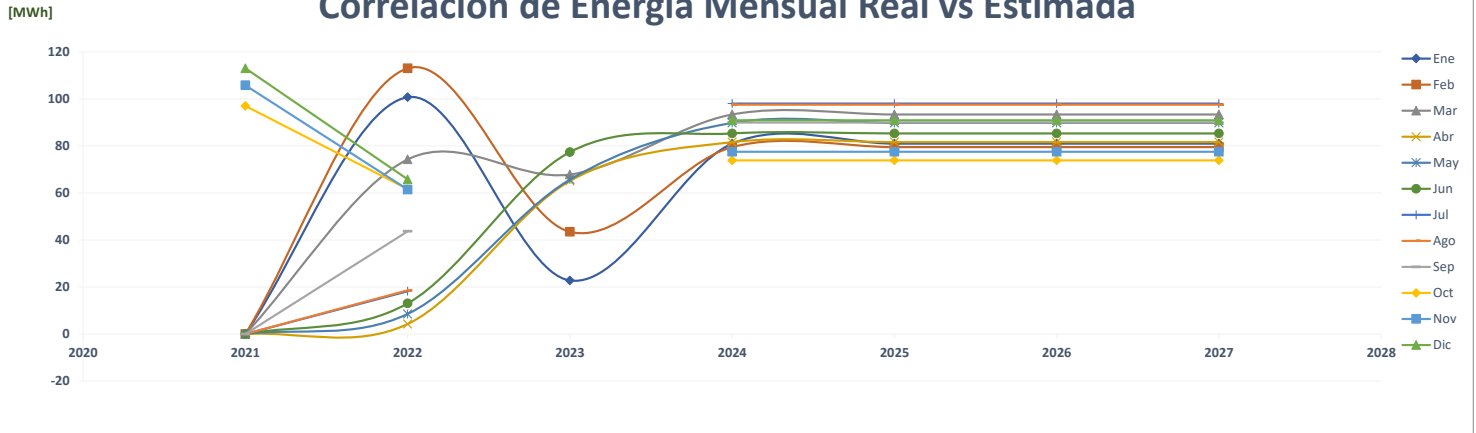
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



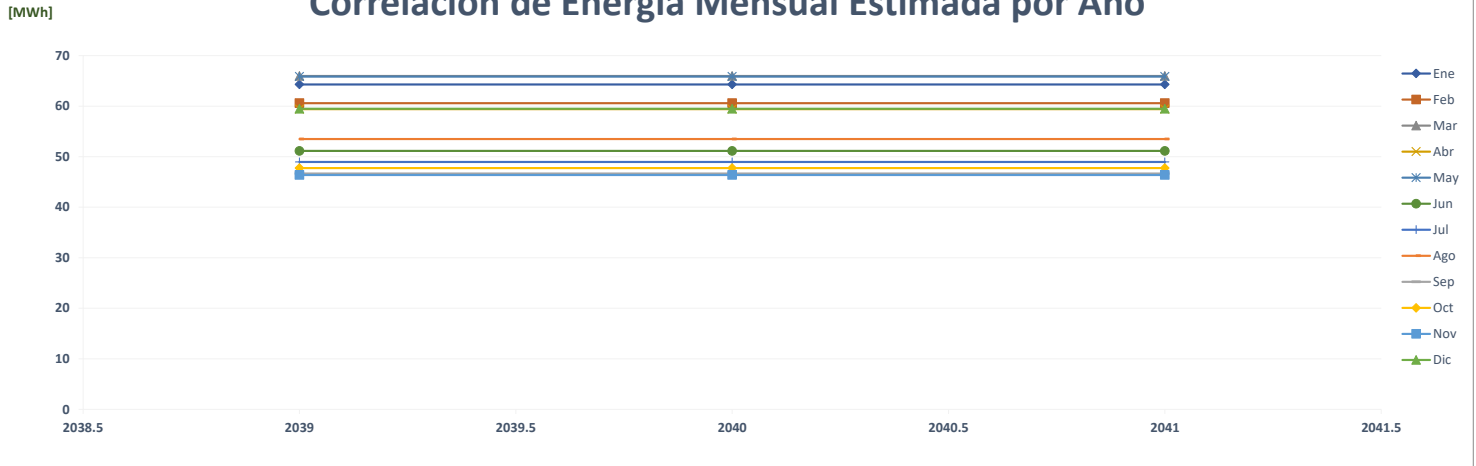
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



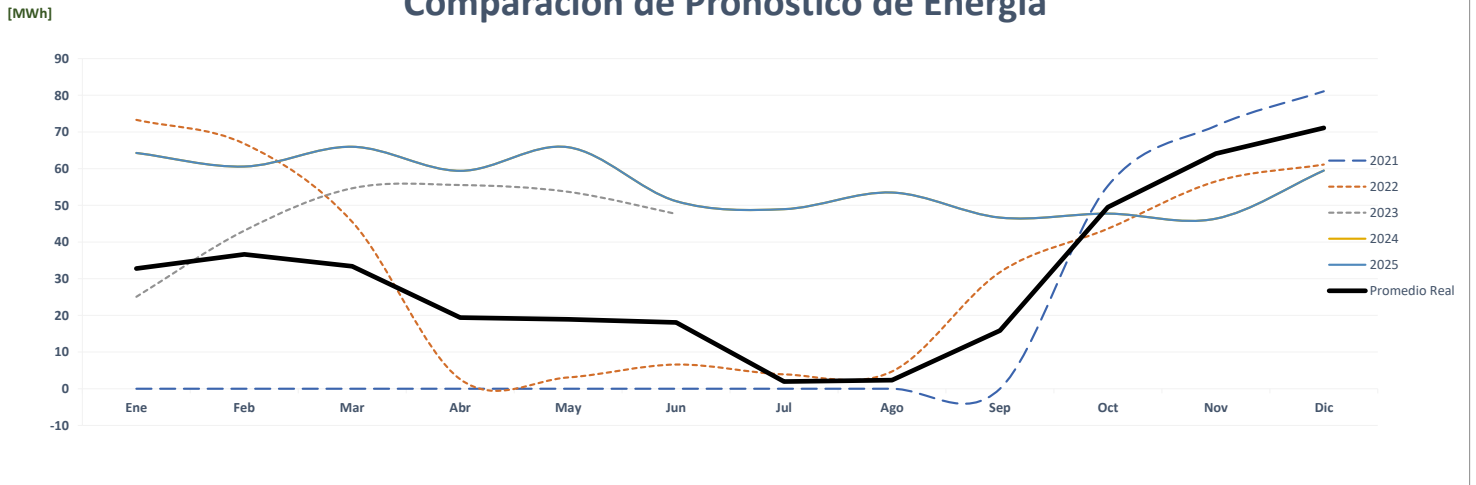
Comparación de Dorian'S Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	72	81	17	-
AÑO 1	2022	73	67	45	3	3	7	4	5	32	44	57	61	33	92.0%
AÑO 0	2023	25	43	55	56	54	48							47	40.0%
AÑO 1	2024	64	61	66	59	66	51	49	53	47	48	46	59	56	19.8%
AÑO 2	2025	64	61	66	59	66	51	49	53	47	48	46	59	56	0.0%
AÑO 3	2026	64	61	66	59	66	51	49	53	47	48	46	59	56	0.0%
AÑO 4	2027	64	61	66	59	66	51	49	53	47	48	46	59	56	0.0%

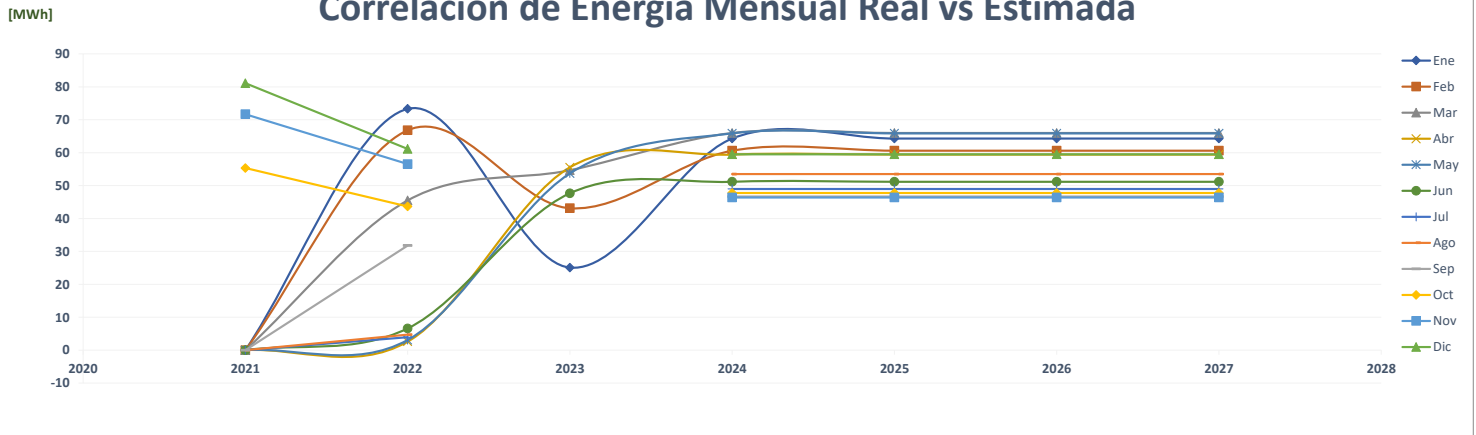
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



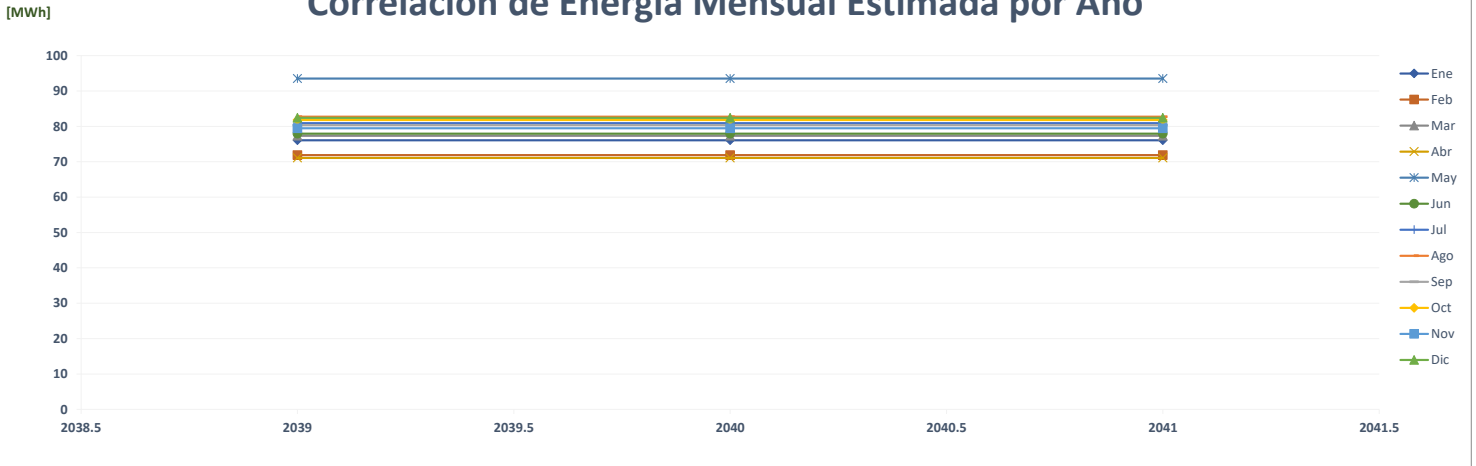
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



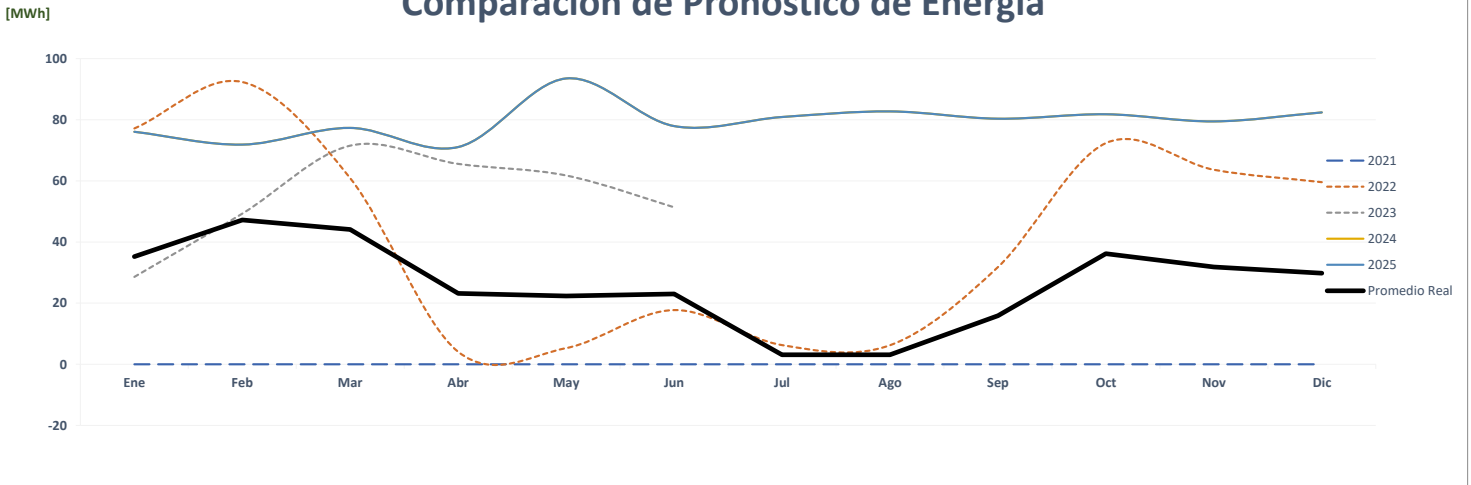
Comparación de Saks El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	77	92	61	4	5	18	6	6	32	72	64	60	41	0.0%	
AÑO 0	2023	29	49	72	66	62	51							55	31.9%	
AÑO 1	2024	76	72	77	71	94	78	81	83	80	82	79	82	80	45.6%	
AÑO 2	2025	76	72	77	71	94	78	81	83	80	82	79	82	80	0.0%	
AÑO 3	2026	76	72	77	71	94	78	81	83	80	82	79	82	80	0.0%	
AÑO 4	2027	76	72	77	71	94	78	81	83	80	82	79	82	80	0.0%	

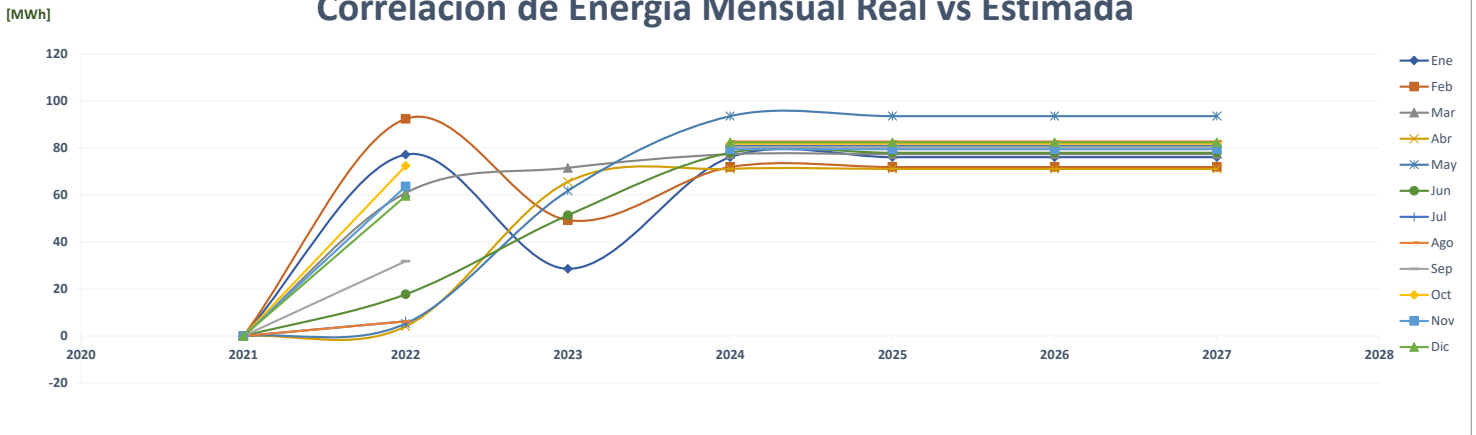
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



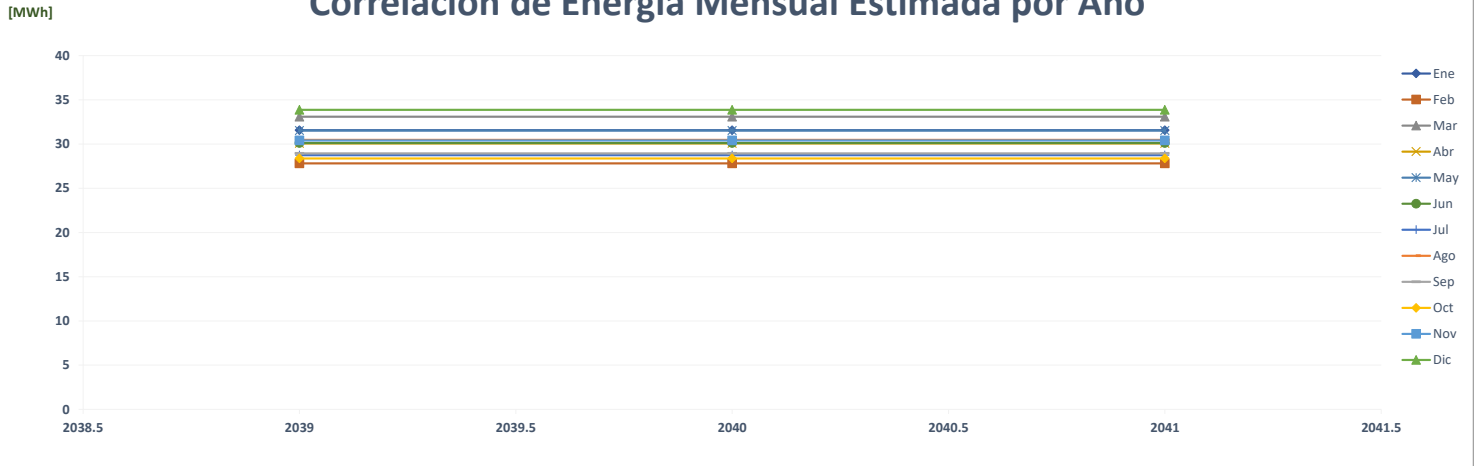
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



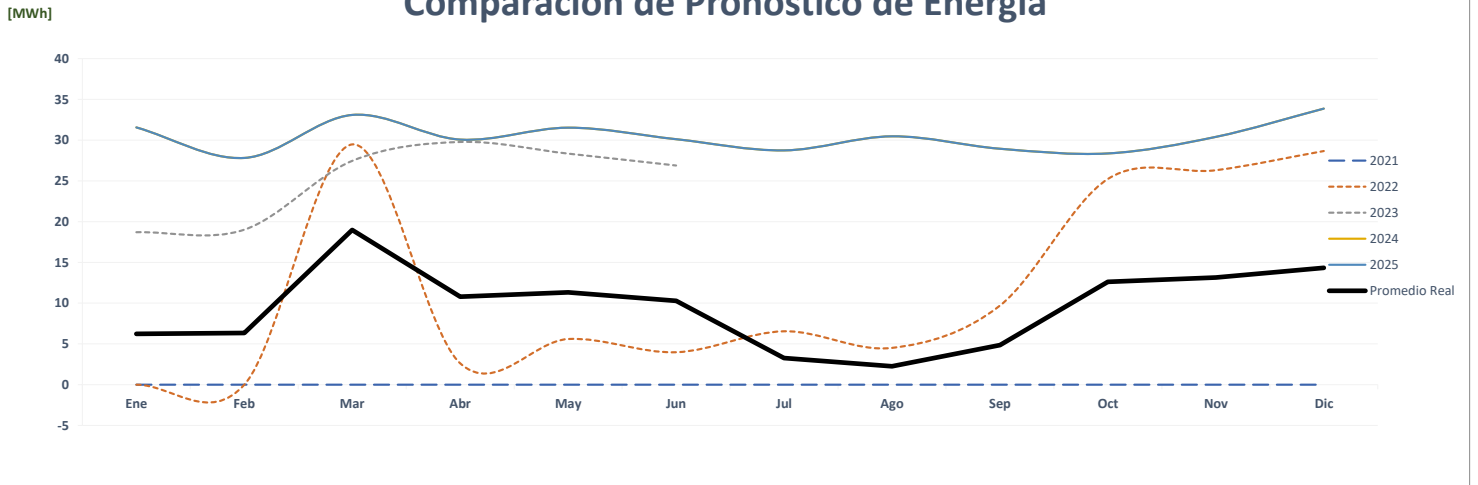
Comparación de Saks Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	29	3	6	4	7	5	10	25	26	29	12	0.0%	
AÑO 0	2023	19	19	27	30	28	27							25	110.6%	
AÑO 1	2024	32	28	33	30	32	30	29	30	29	28	30	34	30	21.5%	
AÑO 2	2025	32	28	33	30	32	30	29	30	29	28	30	34	30	0.0%	
AÑO 3	2026	32	28	33	30	32	30	29	30	29	28	30	34	30	0.0%	
AÑO 4	2027	32	28	33	30	32	30	29	30	29	28	30	34	30	0.0%	

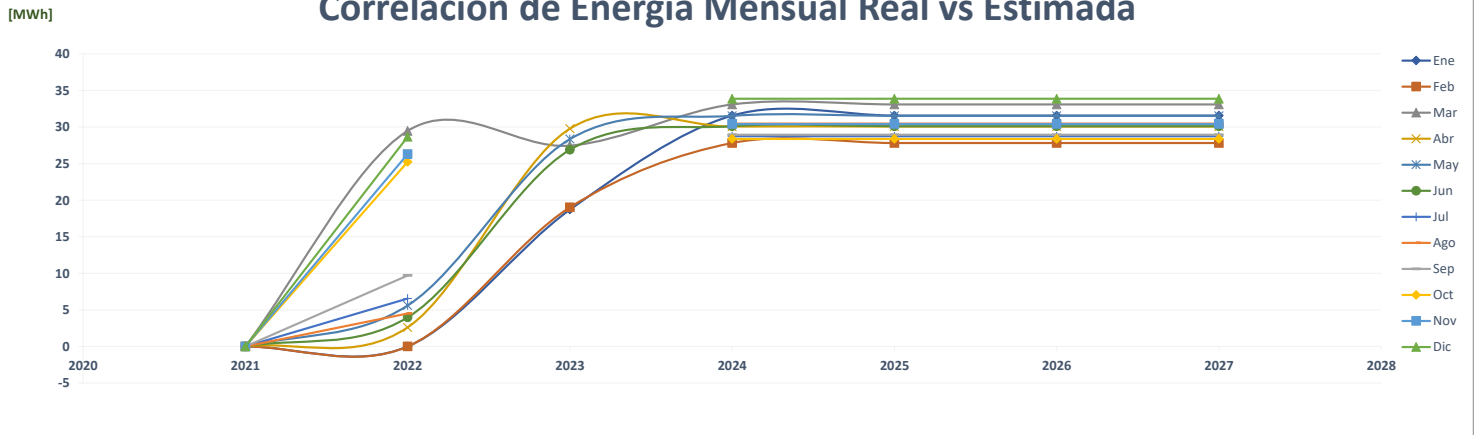
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



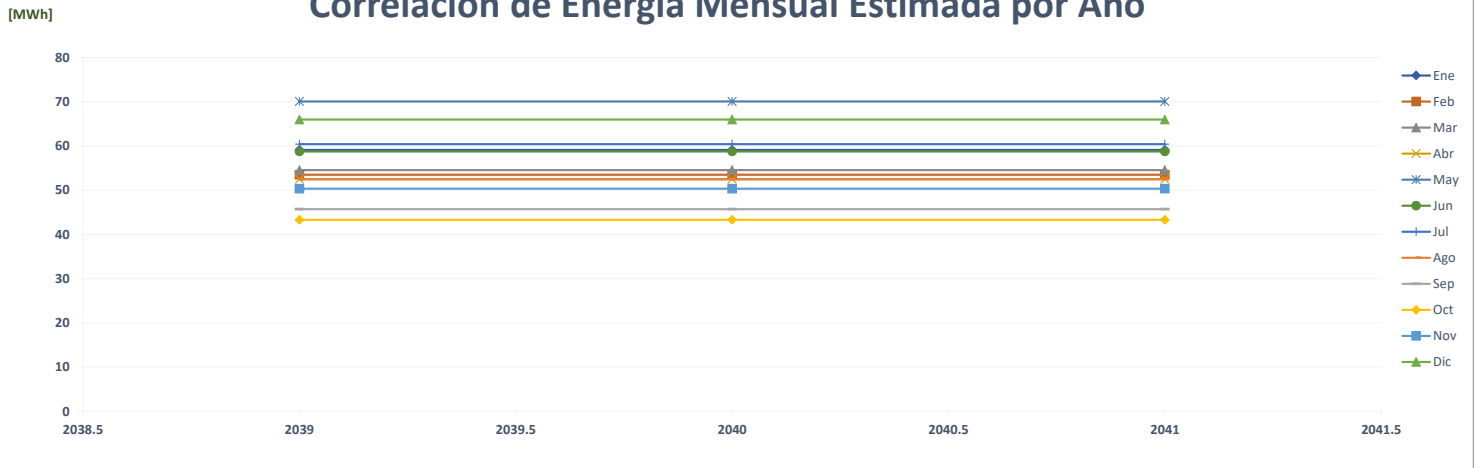
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



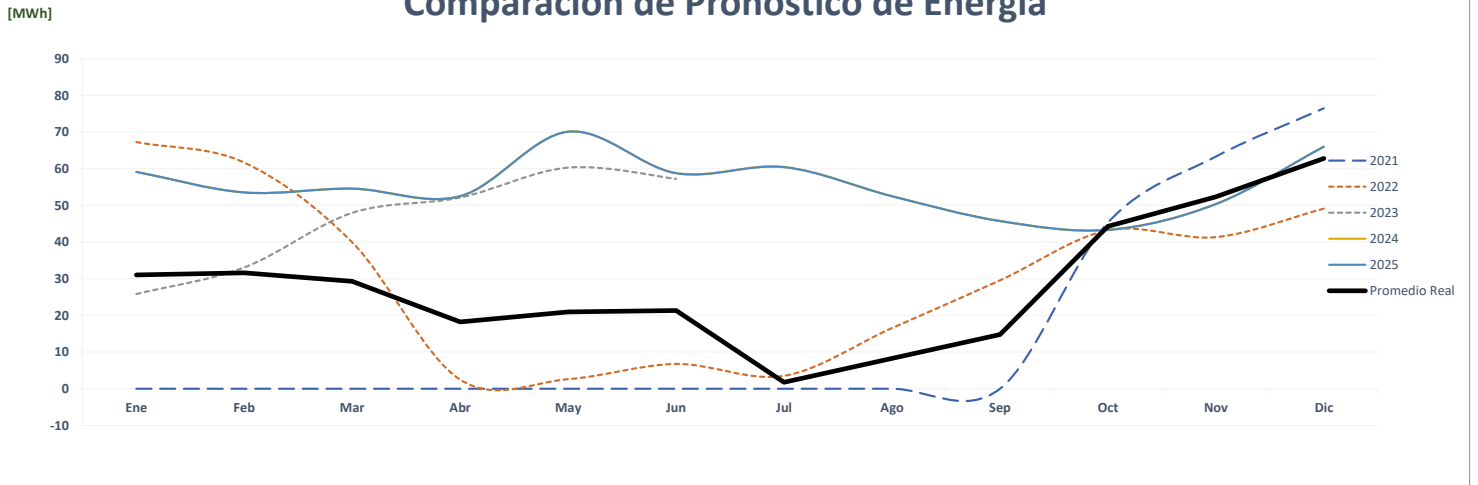
Comparación de Saks Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	63	76	15	-
AÑO 1	2022	67	62	40	2	3	7	4	17	30	43	41	49	30	96.6%
AÑO 0	2023	26	33	48	52	60	57							46	52.0%
AÑO 1	2024	59	54	55	53	70	59	60	52	46	43	50	66	56	20.6%
AÑO 2	2025	59	54	55	53	70	59	60	52	46	43	50	66	56	0.0%
AÑO 3	2026	59	54	55	53	70	59	60	52	46	43	50	66	56	0.0%
AÑO 4	2027	59	54	55	53	70	59	60	52	46	43	50	66	56	0.0%

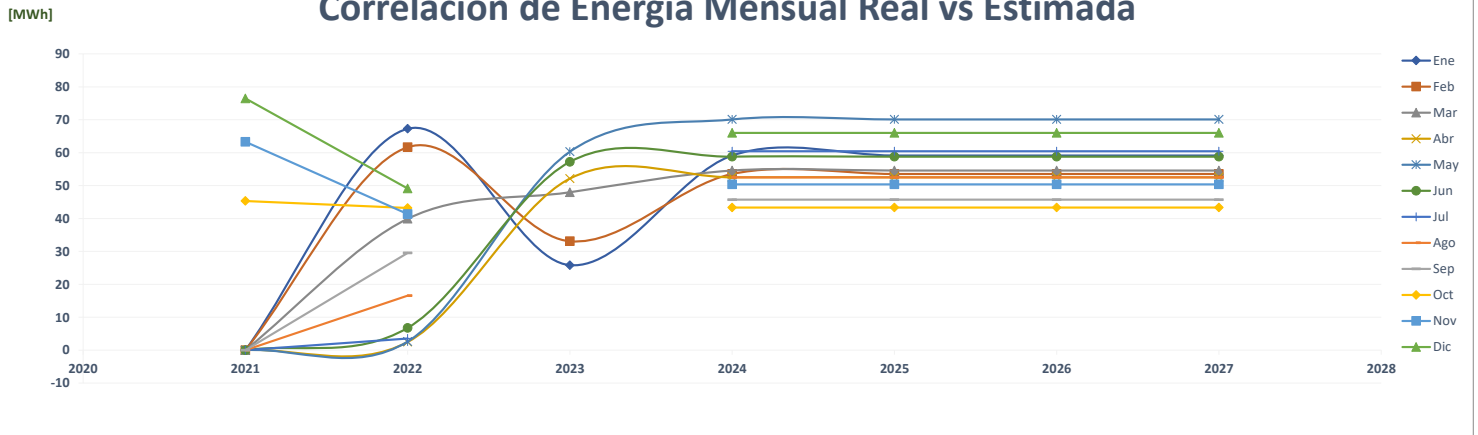
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



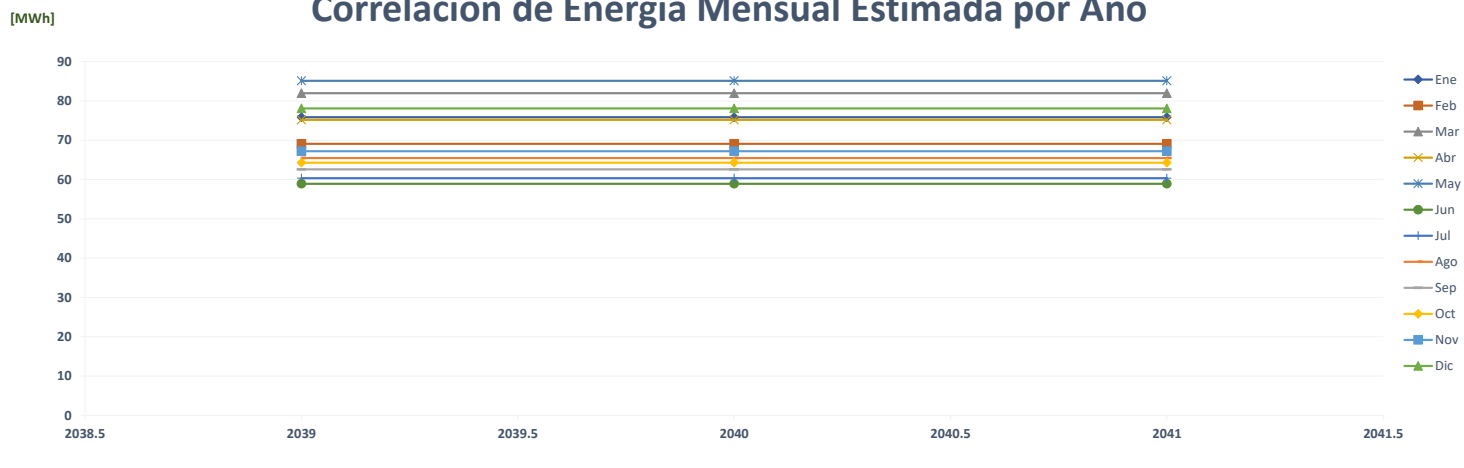
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



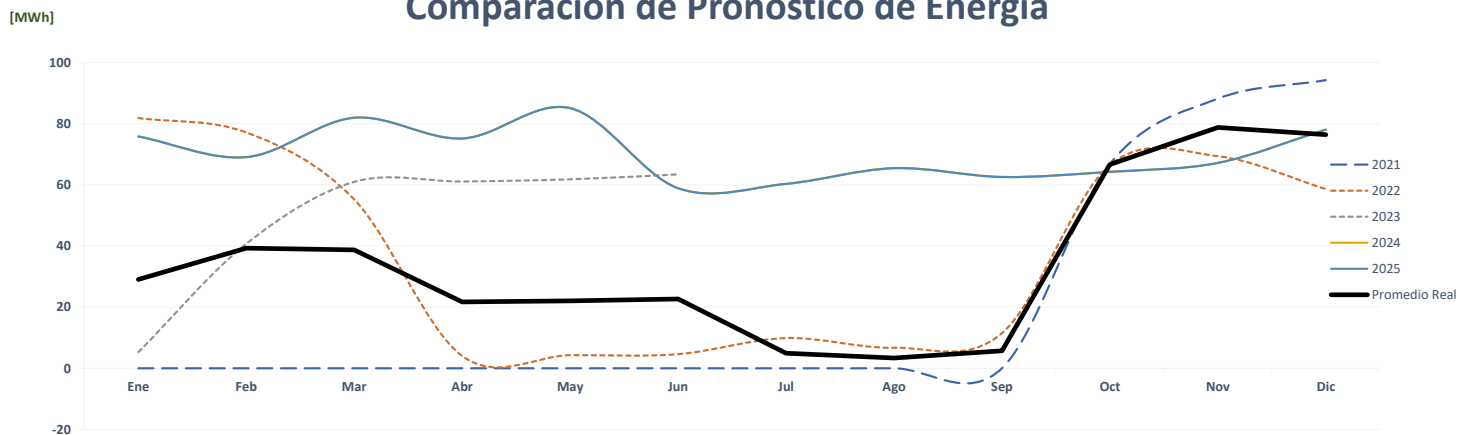
Comparación de Saks Megamall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	88	94	21	-
AÑO 1	2022	82	77	55	4	4	5	10	7	11	67	69	59	37	80.4%
AÑO 0	2023	5	41	61	61	62	63							49	30.5%
AÑO 1	2024	76	69	82	75	85	59	60	65	63	64	67	78	70	43.8%
AÑO 2	2025	76	69	82	75	85	59	60	65	63	64	67	78	70	0.0%
AÑO 3	2026	76	69	82	75	85	59	60	65	63	64	67	78	70	0.0%
AÑO 4	2027	76	69	82	75	85	59	60	65	63	64	67	78	70	0.0%

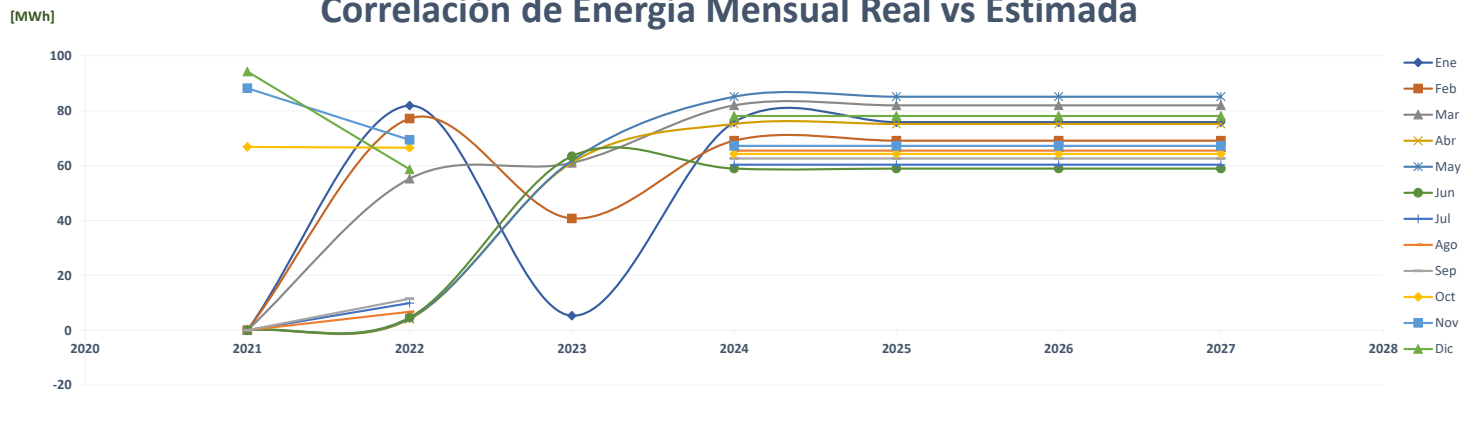
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

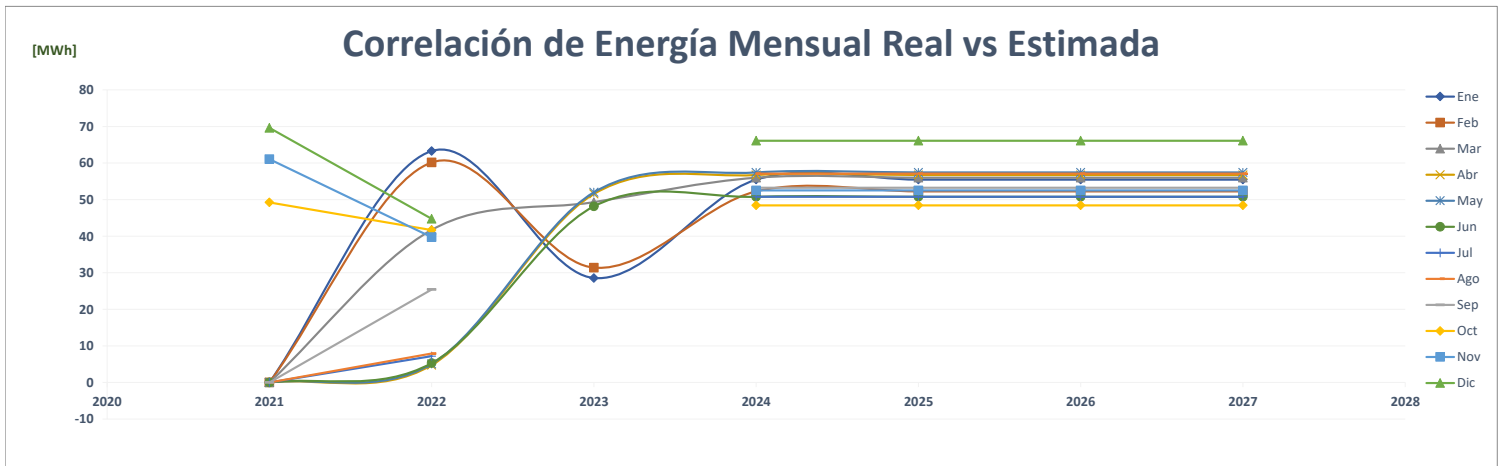
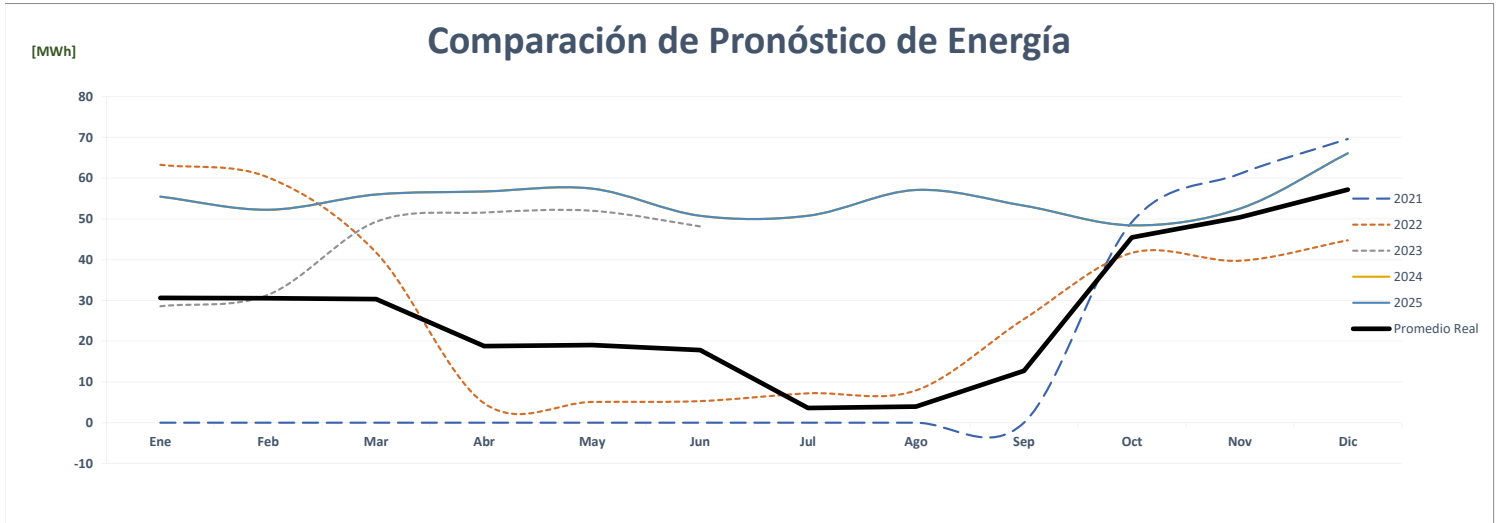
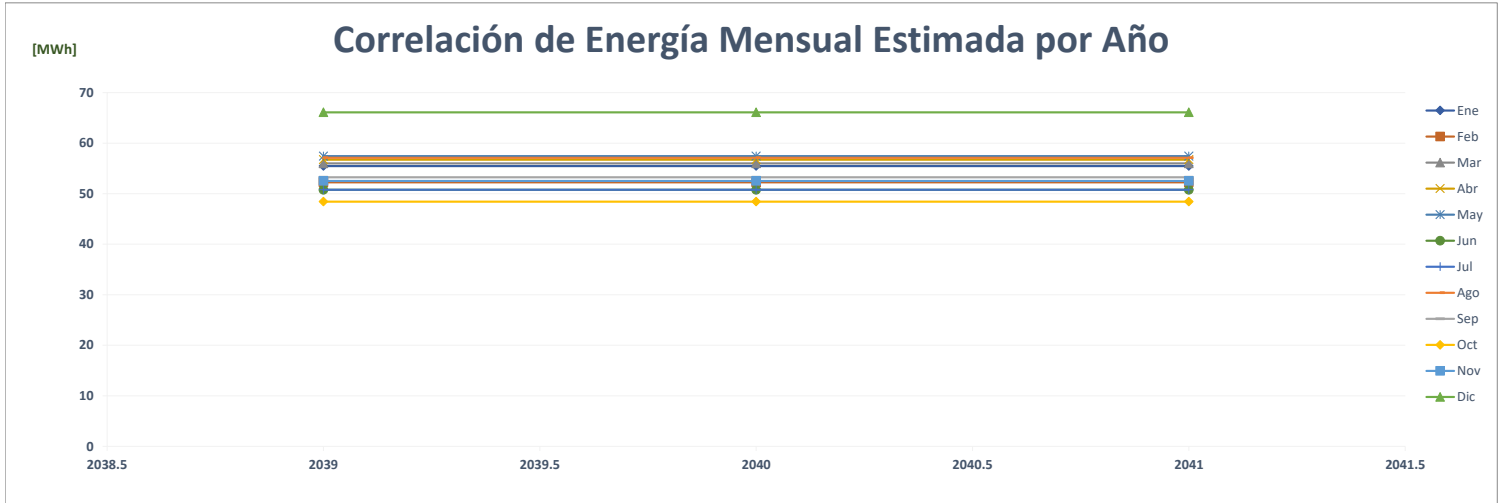


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



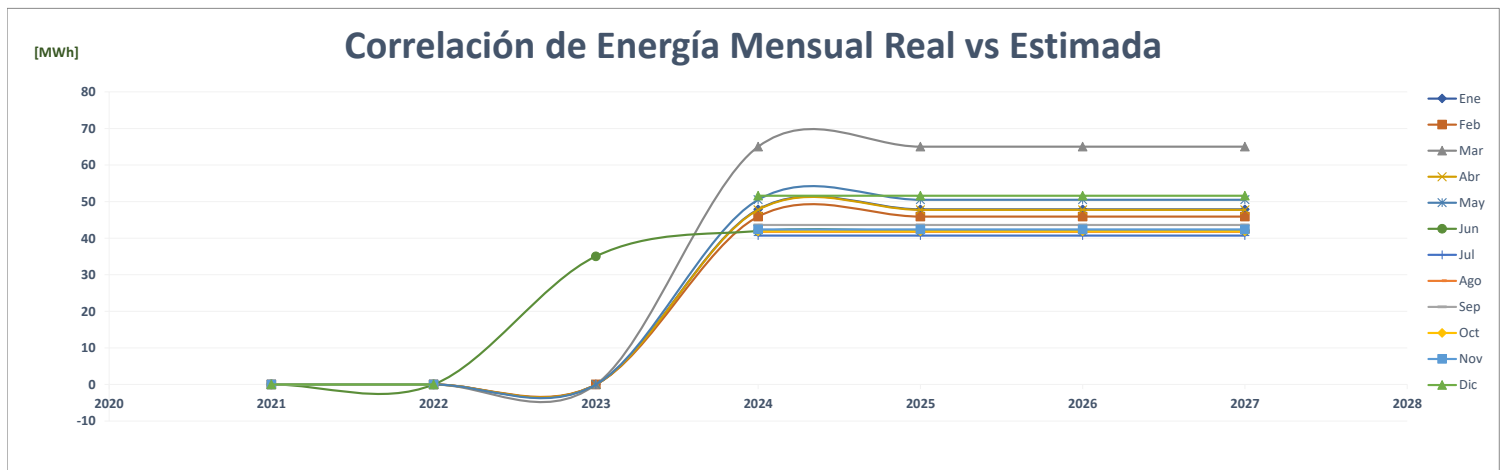
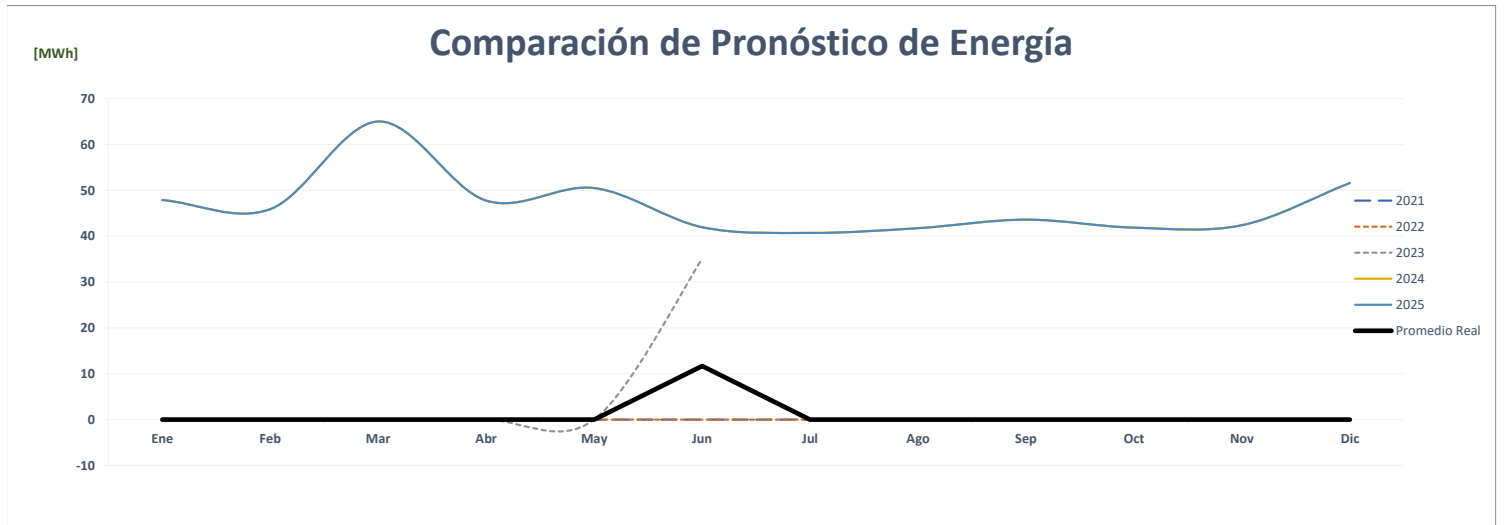
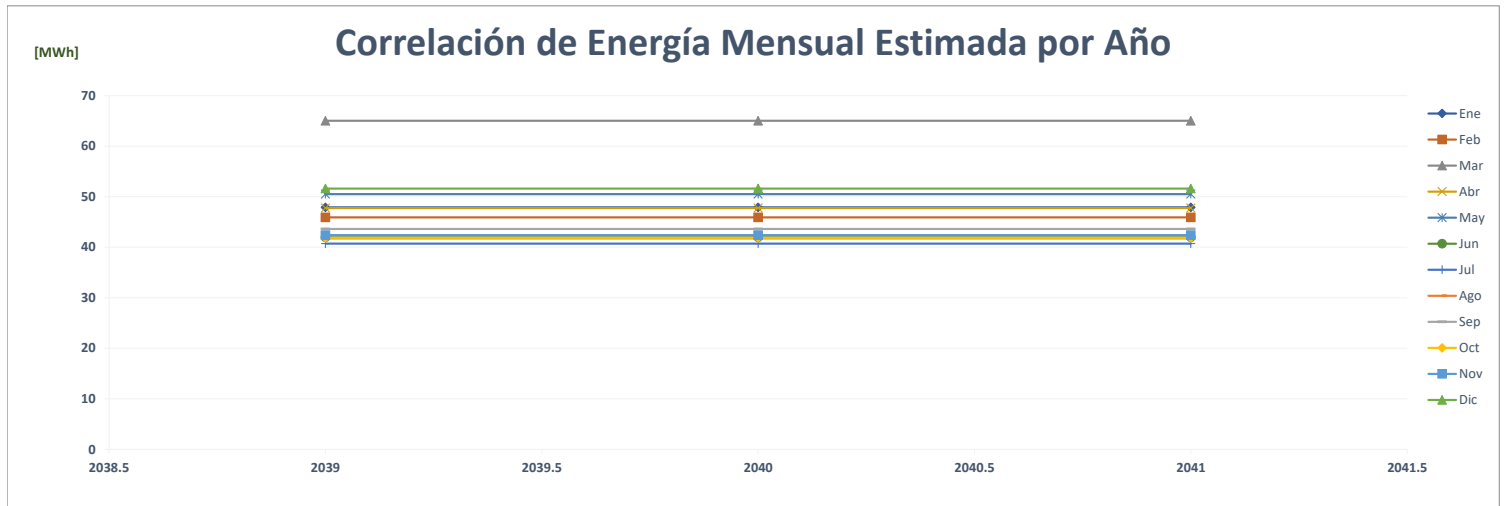
Comparación de Saks San Miguelito

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	61	70	15	-
AÑO 1	2022	63	60	42	5	5	5	7	8	25	42	40	45	29	92.9%
AÑO 0	2023	29	31	49	52	52	48							43	50.4%
AÑO 1	2024	55	52	56	57	57	51	51	57	53	48	53	66	55	25.8%
AÑO 2	2025	55	52	56	57	57	51	51	57	53	48	53	66	55	0.0%
AÑO 3	2026	55	52	56	57	57	51	51	57	53	48	53	66	55	0.0%
AÑO 4	2027	55	52	56	57	57	51	51	57	53	48	53	66	55	0.0%



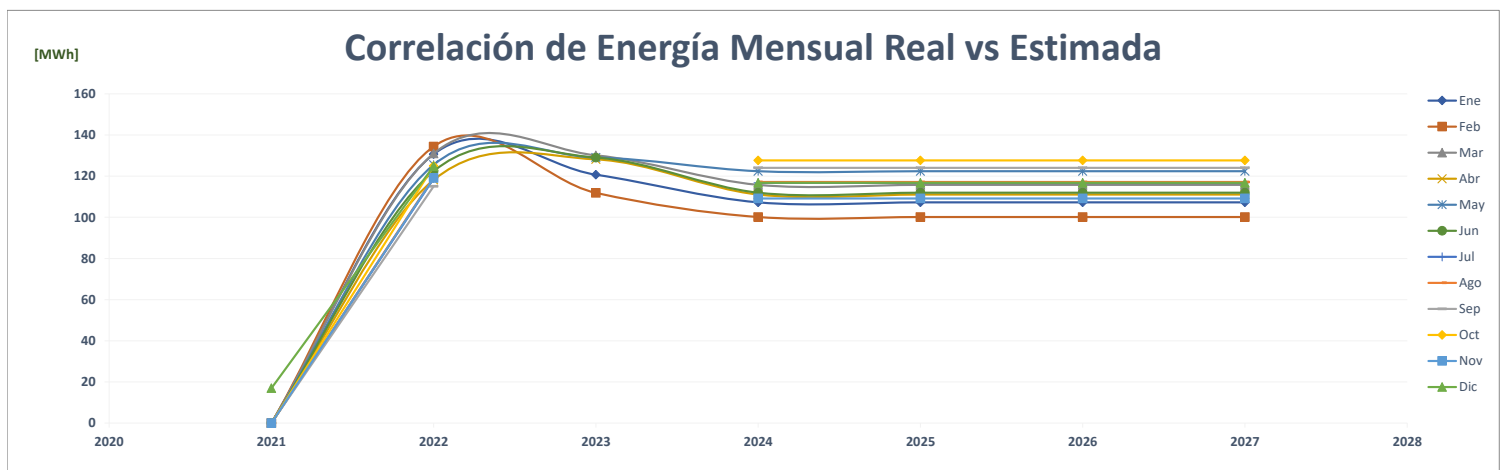
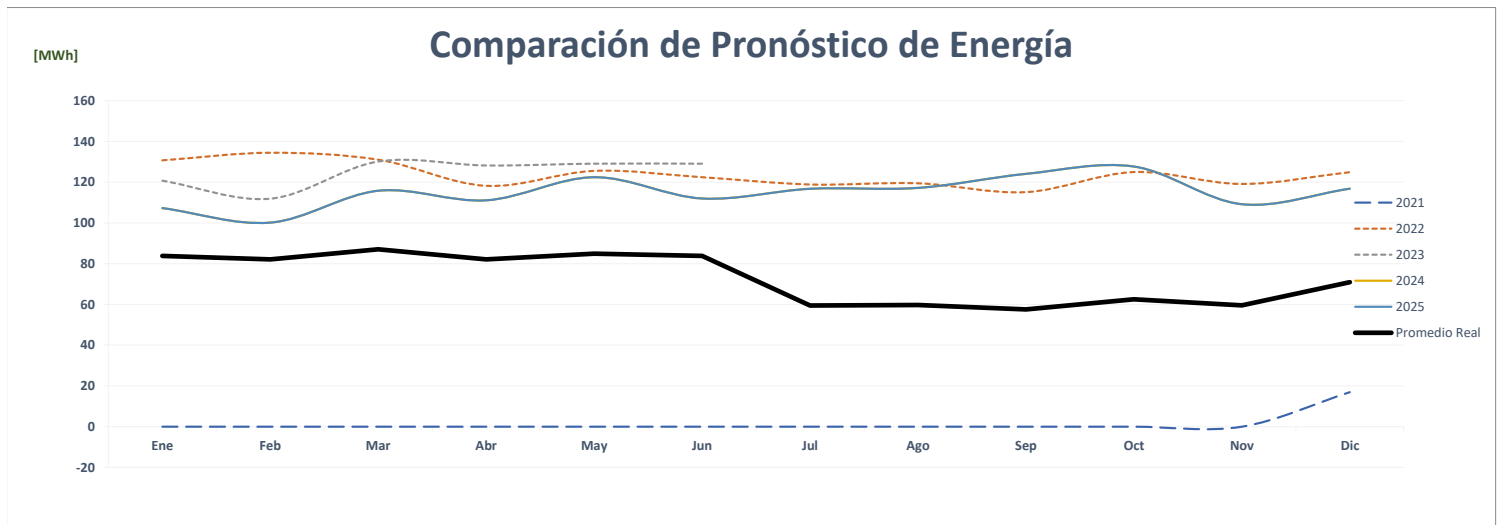
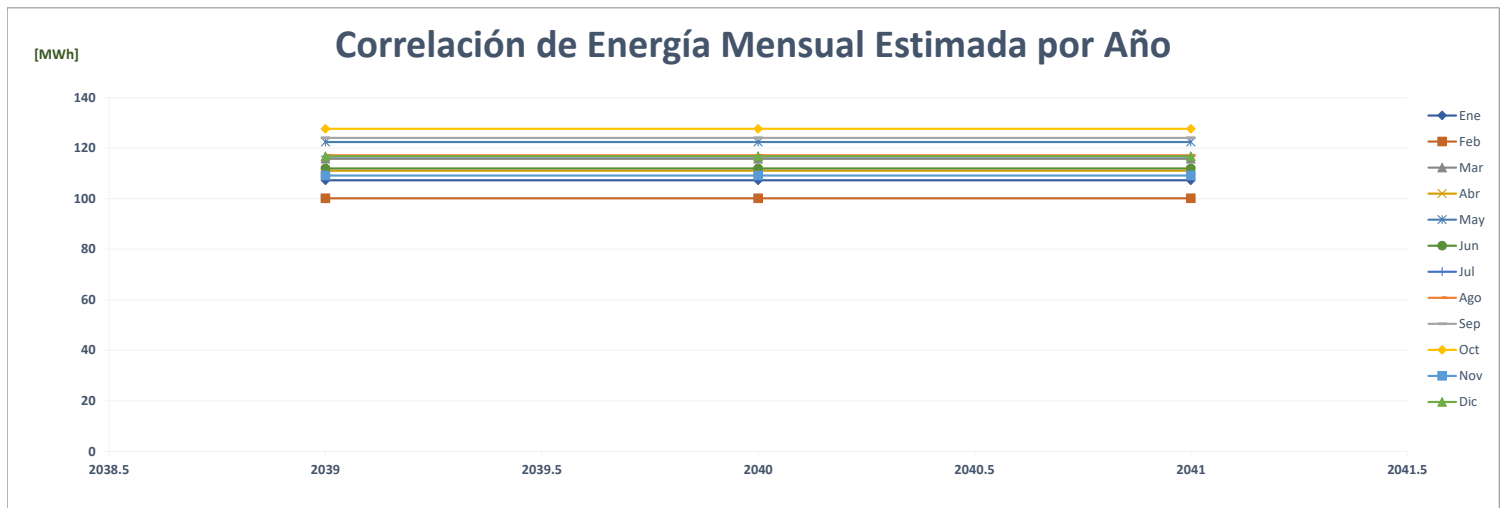
Comparación de Saks Vía España

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	6	0.0%
AÑO 1	2024	48	46	65	48	50	42	41	42	44	42	42	52	47	700.3%
AÑO 2	2025	48	46	65	48	50	42	41	42	44	42	42	52	47	0.0%
AÑO 3	2026	48	46	65	48	50	42	41	42	44	42	42	52	47	0.0%
AÑO 4	2027	48	46	65	48	50	42	41	42	44	42	42	52	47	0.0%



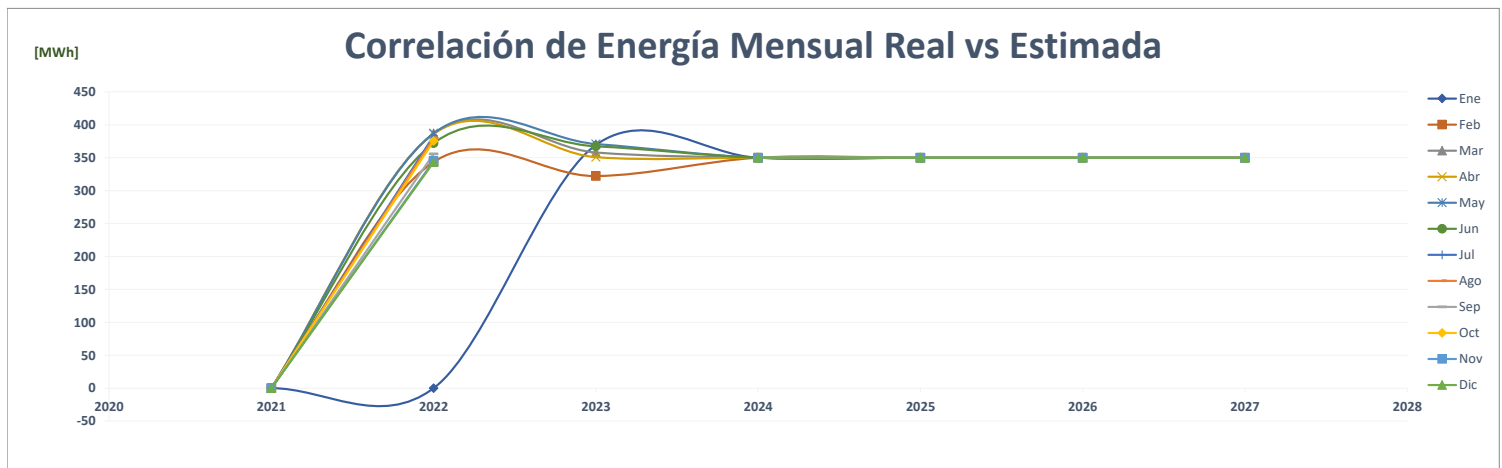
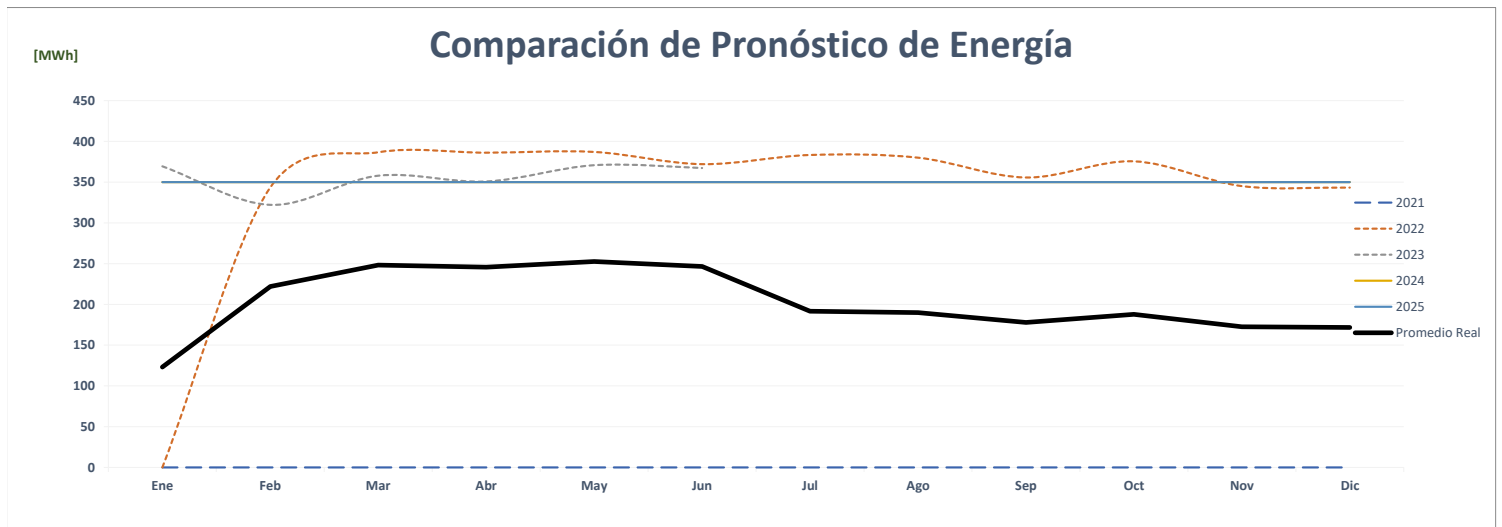
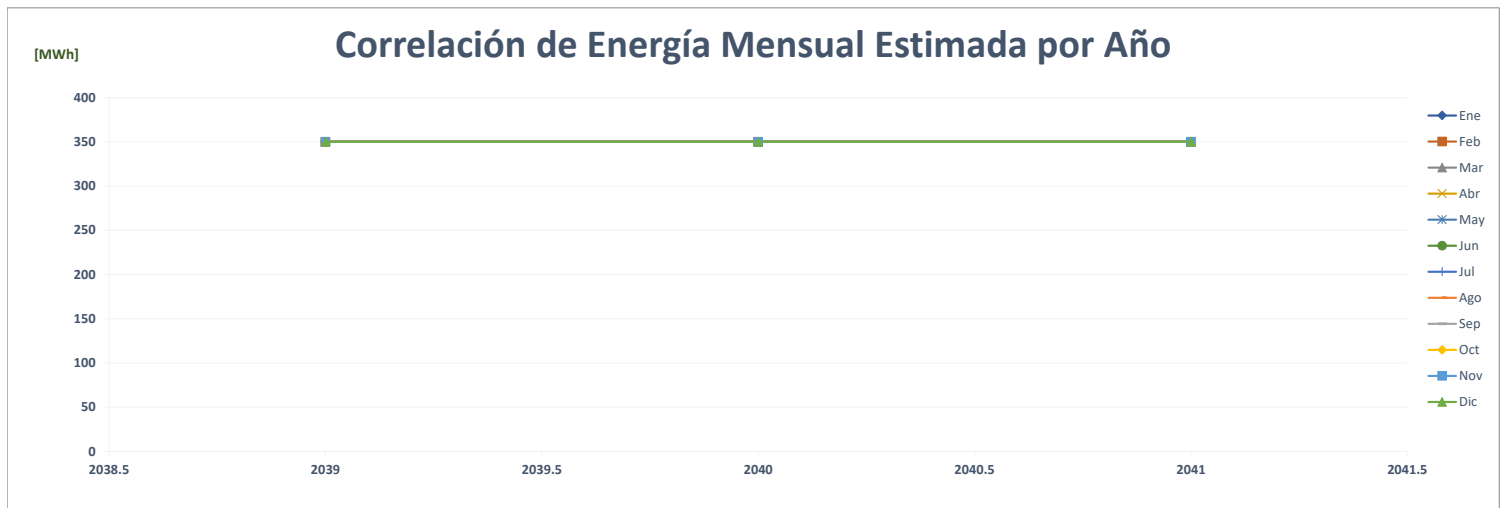
Comparación de Ph The Grand Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	1	-
AÑO 1	2022	131	134	131	118	126	122	119	119	115	125	119	125	124	####
AÑO 0	2023	121	112	130	128	129	129							125	0.9%
AÑO 1	2024	107	100	116	111	122	112	117	117	124	128	109	117	115	-7.9%
AÑO 2	2025	107	100	116	111	122	112	117	117	124	128	109	117	115	0.0%
AÑO 3	2026	107	100	116	111	122	112	117	117	124	128	109	117	115	0.0%
AÑO 4	2027	107	100	116	111	122	112	117	117	124	128	109	117	115	0.0%



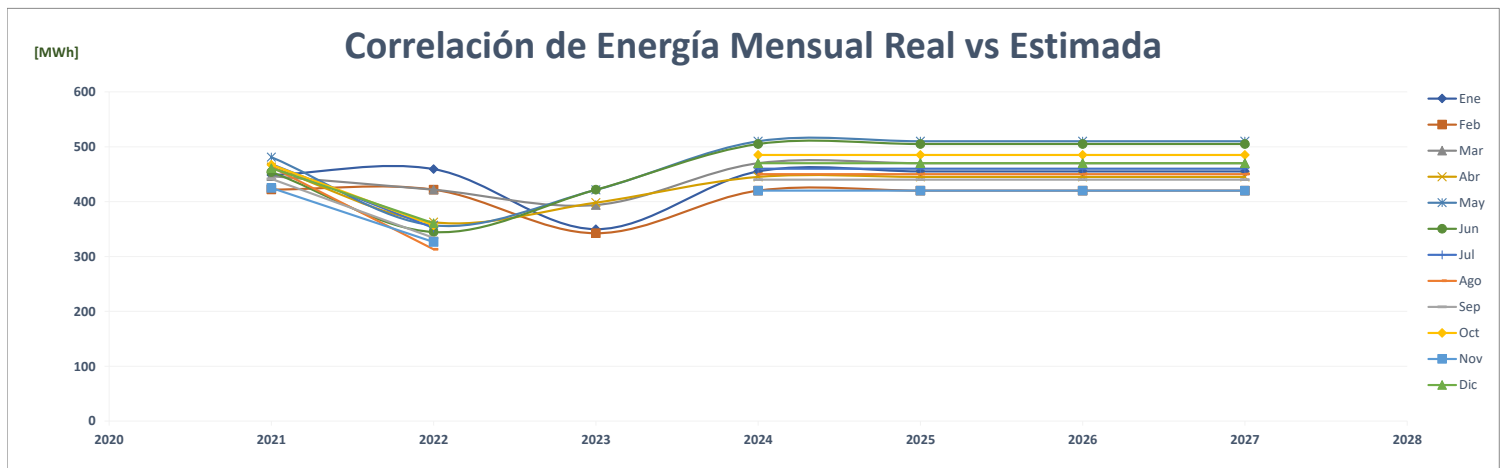
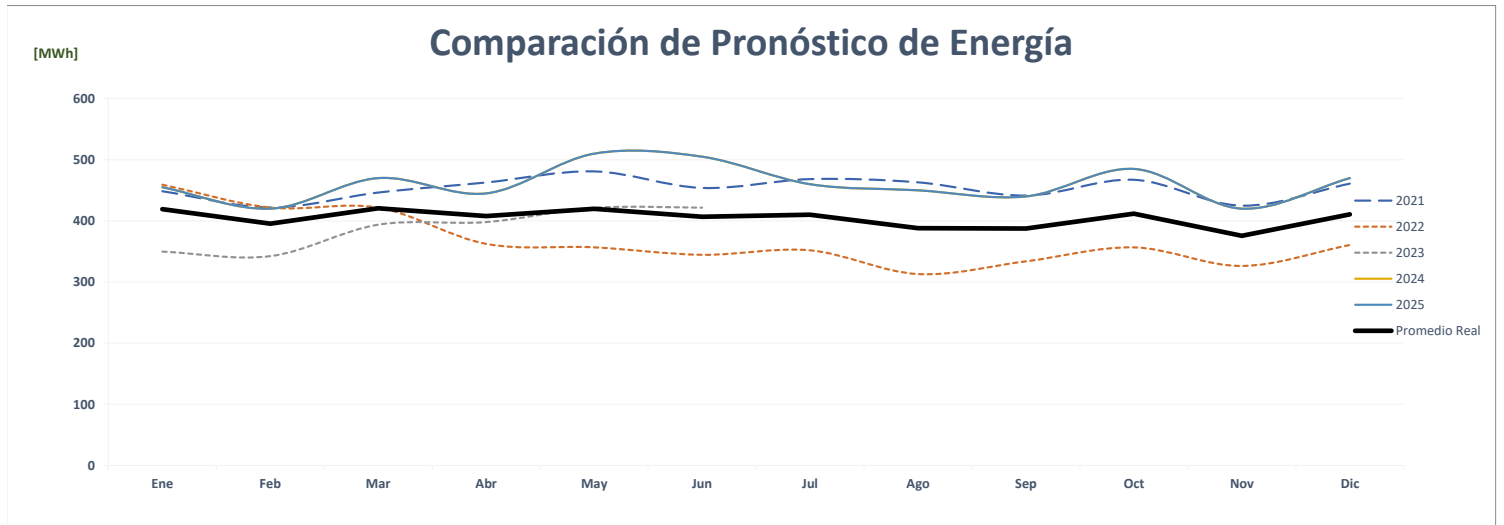
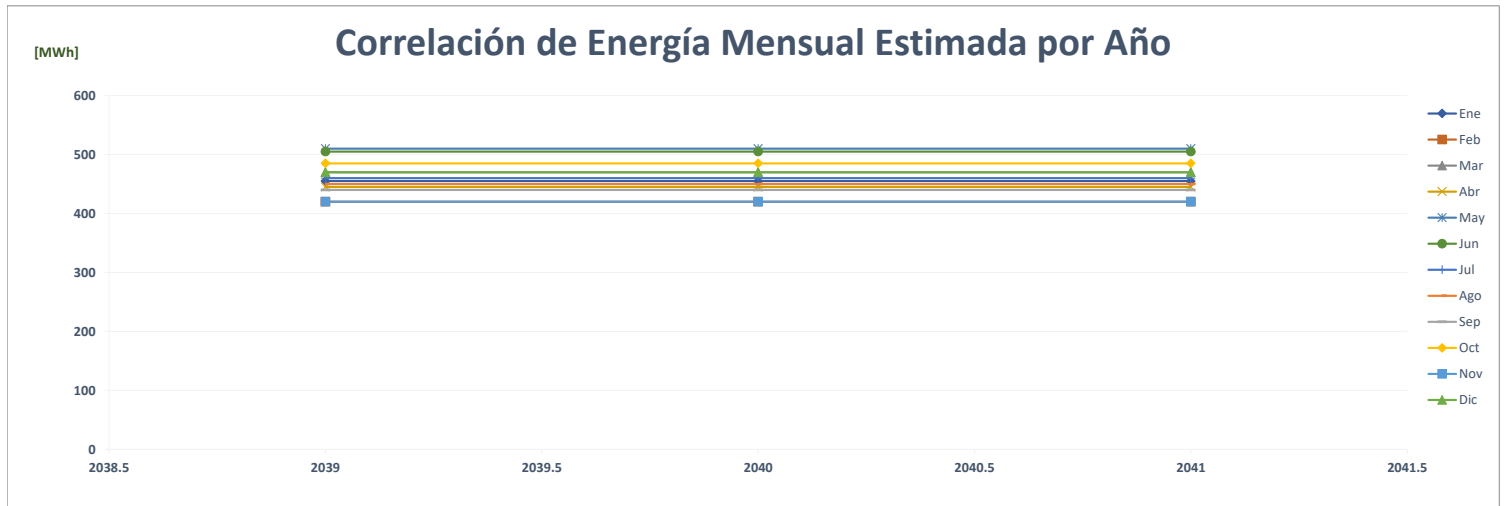
Comparación de Gsk

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	344	387	386	387	372	383	380	356	376	345	343	338	0.0%
AÑO 0	2023	369	322	358	351	371	367							356	5.4%
AÑO 1	2024	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	-1.8%
AÑO 2	2025	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	0.0%
AÑO 3	2026	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	0.0%
AÑO 4	2027	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	0.0%



Comparación de Green Tower

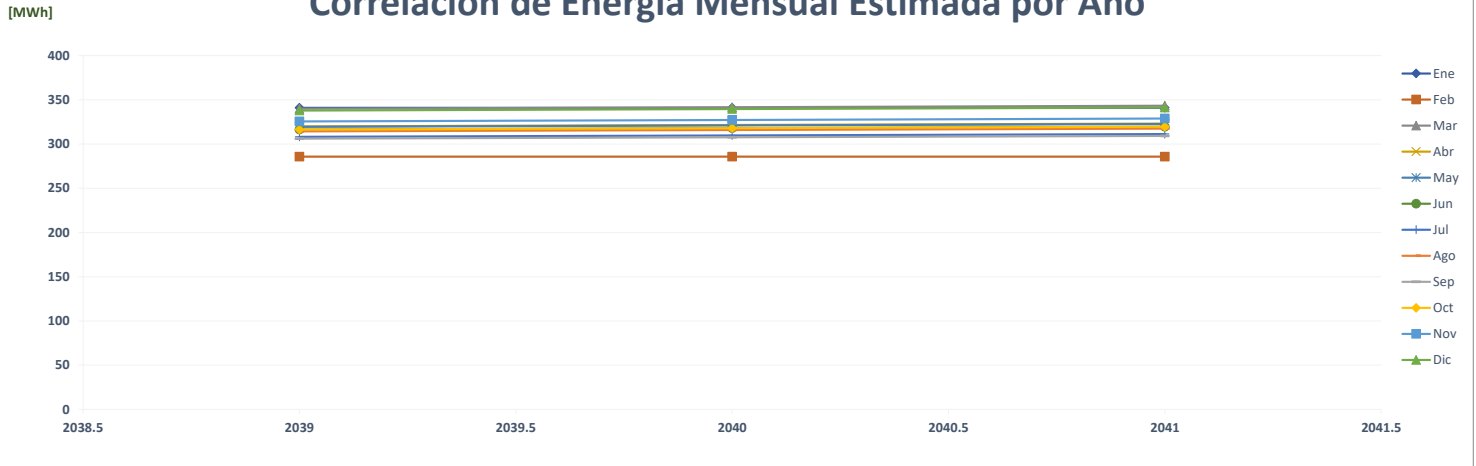
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	448	422	446	463	481	454	468	463	441	467	425	461	453	-
AÑO 1	2022	459	422	422	362	357	345	352	313	334	357	326	361	367	-19.0%
AÑO 0	2023	350	342	394	398	421	422							388	5.6%
AÑO 1	2024	455	420	470	445	510	505	460	450	440	485	420	470	461	18.8%
AÑO 2	2025	455	420	470	445	510	505	460	450	440	485	420	470	461	0.0%
AÑO 3	2026	455	420	470	445	510	505	460	450	440	485	420	470	461	0.0%
AÑO 4	2027	455	420	470	445	510	505	460	450	440	485	420	470	461	0.0%



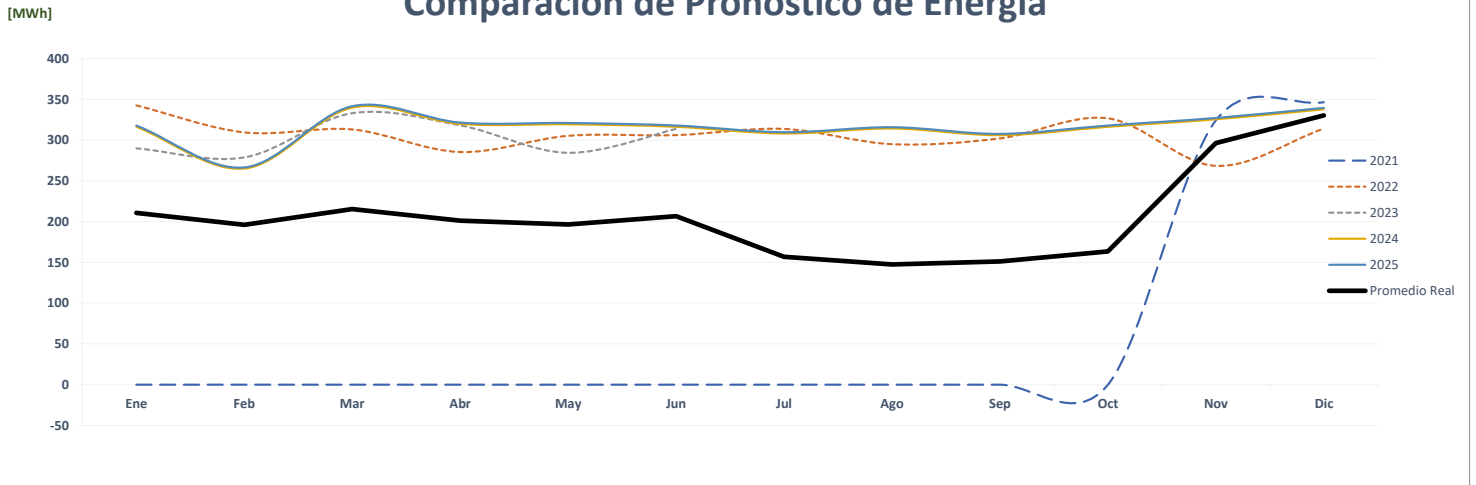
Comparación de Harinas Del Istmo Tocumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324	347	56	-
AÑO 1	2022	343	310	313	285	305	306	314	295	302	327	268	314	307	448.9%
AÑO 0	2023	290	279	333	318	284	314							303	-1.2%
AÑO 1	2024	316	265	340	320	319	316	308	314	306	316	326	338	315	4.1%
AÑO 2	2025	318	266	342	322	321	318	310	316	308	318	327	340	317	0.5%
AÑO 3	2026	320	268	343	323	323	320	311	317	309	320	329	341	319	0.5%
AÑO 4	2027	321	269	345	325	324	321	313	319	311	321	330	343	320	0.5%

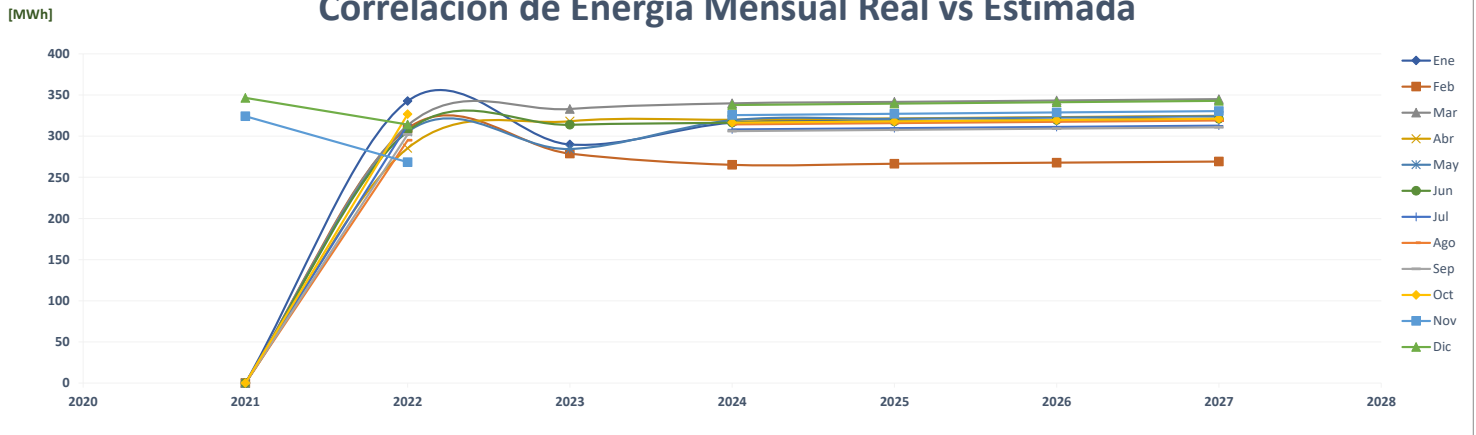
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



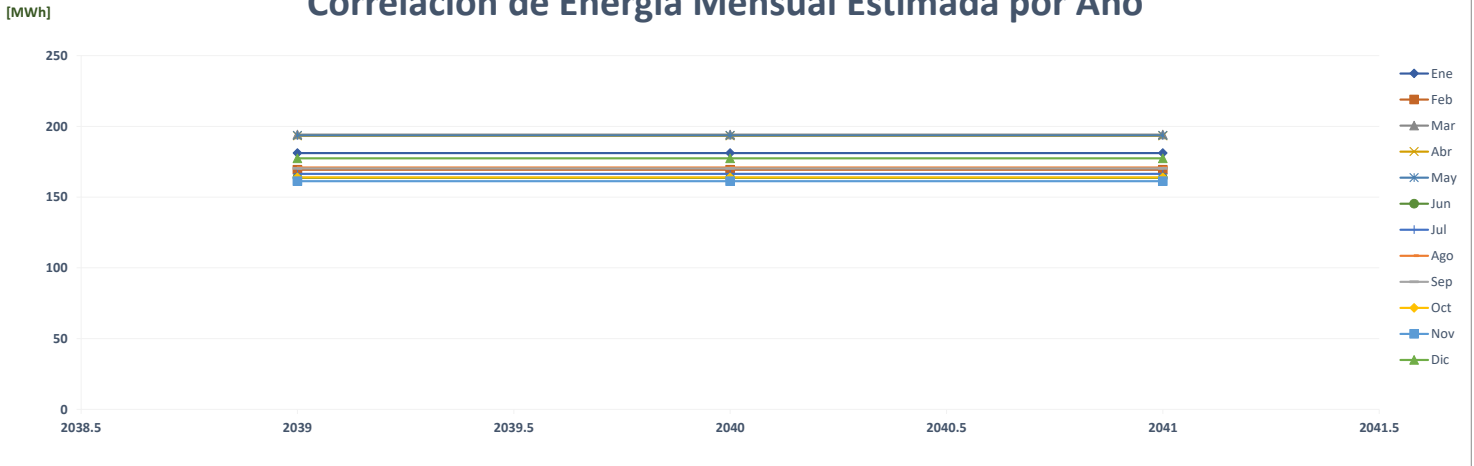
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



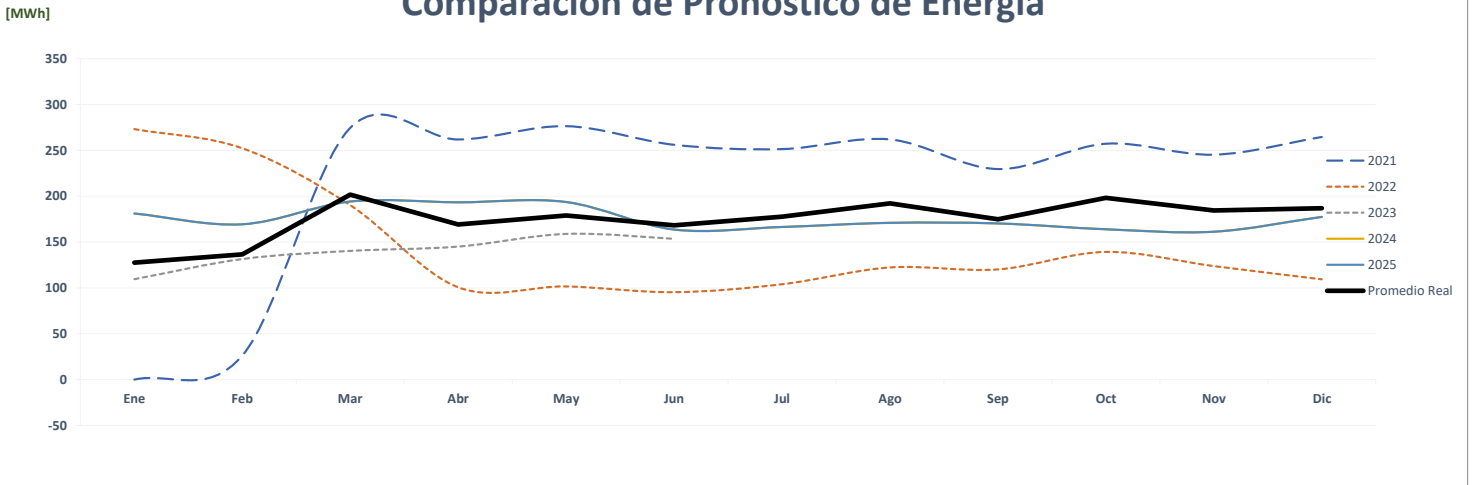
Comparación de Hotel Buenaventura

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	26	274	262	276	256	251	262	230	257	245	265	217	-
AÑO 1	2022	273	252	190	101	102	95	104	122	120	139	124	109	144	-33.5%
AÑO 0	2023	109	131	140	145	159	153							140	-3.2%
AÑO 1	2024	181	169	194	193	194	164	166	171	170	164	161	177	175	25.5%
AÑO 2	2025	181	169	194	193	194	164	166	171	170	164	161	177	175	0.0%
AÑO 3	2026	181	169	194	193	194	164	166	171	170	164	161	177	175	0.0%
AÑO 4	2027	181	169	194	193	194	164	166	171	170	164	161	177	175	0.0%

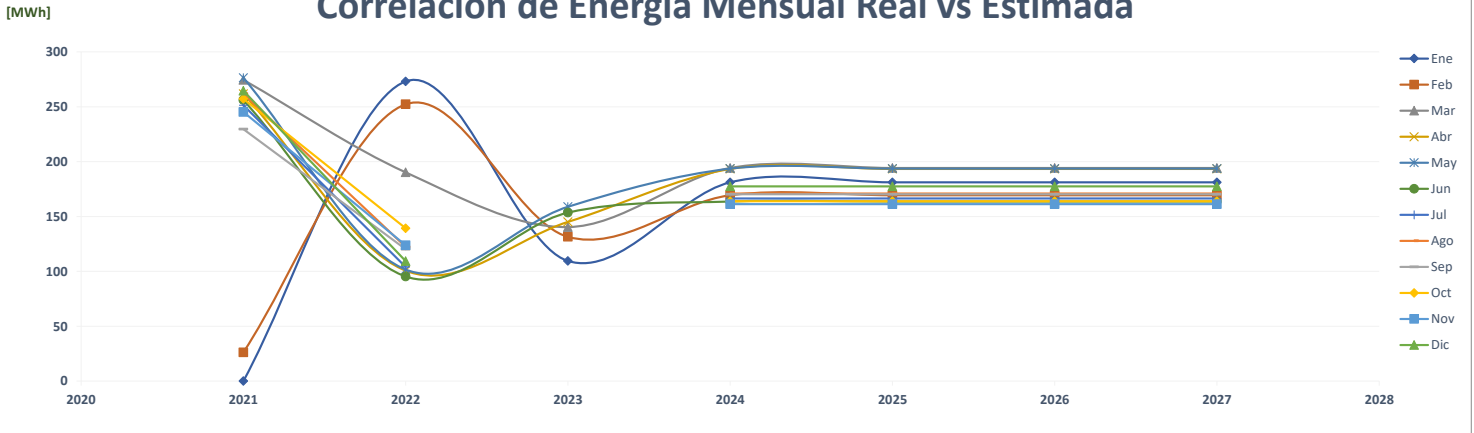
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



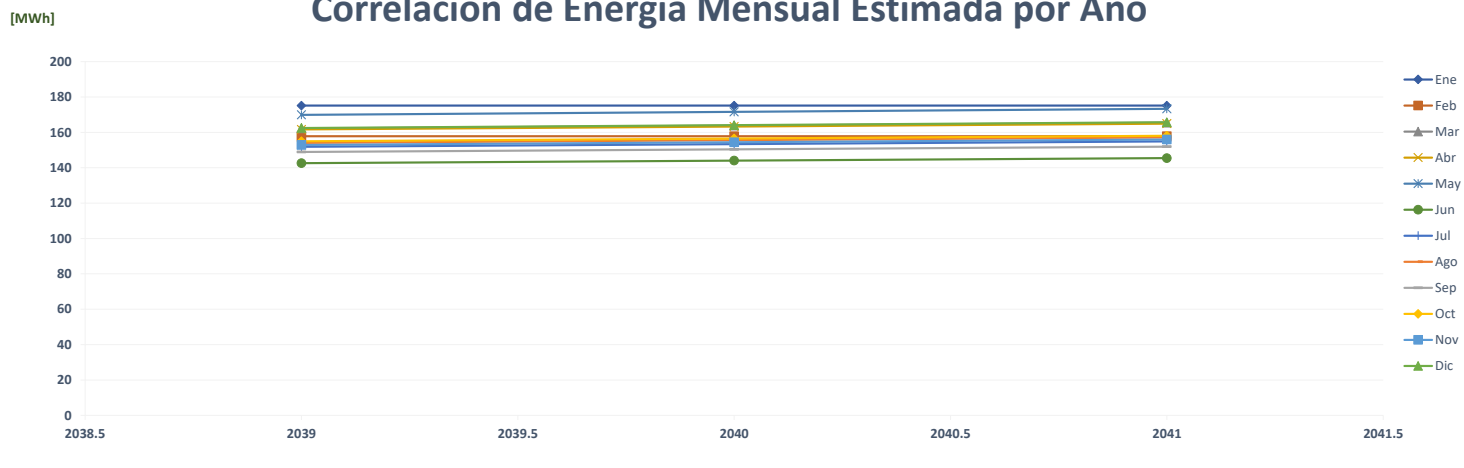
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



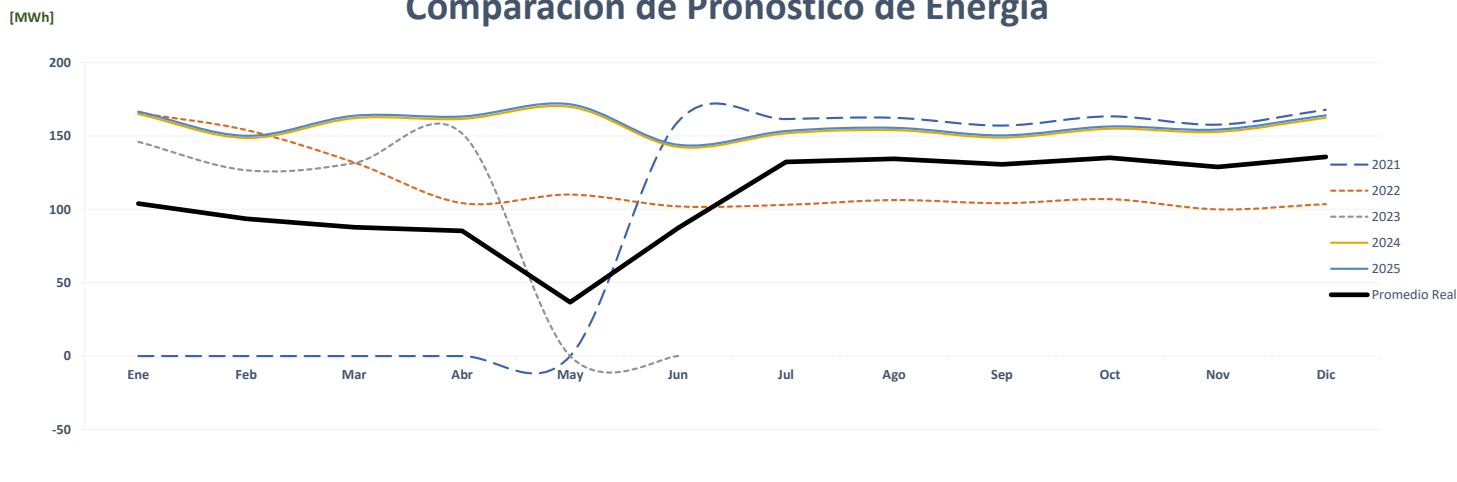
Comparación de Hotel Ramada

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	160	162	162	157	163	158	168	94	-
AÑO 1	2022	166	154	132	104	110	102	103	106	104	107	100	104	116	23.2%
AÑO 0	2023	146	127	132	152	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-20.1%
AÑO 1	2024	165	149	162	162	170	143	152	154	149	155	153	162	156	68.7%
AÑO 2	2025	167	150	164	163	172	144	153	156	150	156	154	164	158	1.0%
AÑO 3	2026	168	152	165	165	173	145	155	157	152	158	156	166	159	1.0%
AÑO 4	2027	168	152	165	165	173	145	155	157	152	158	156	166	159	0.0%

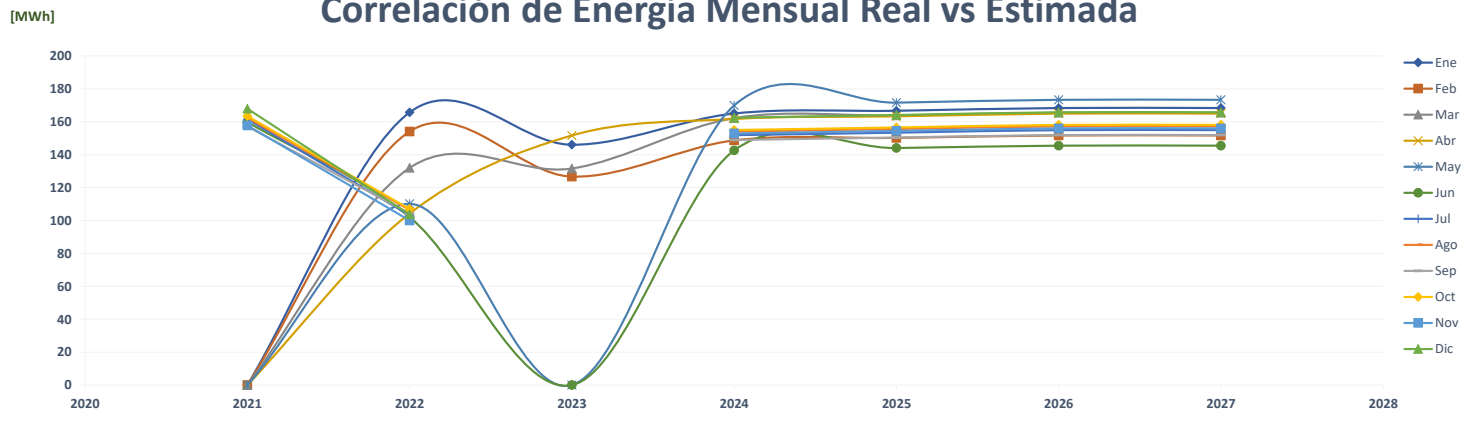
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



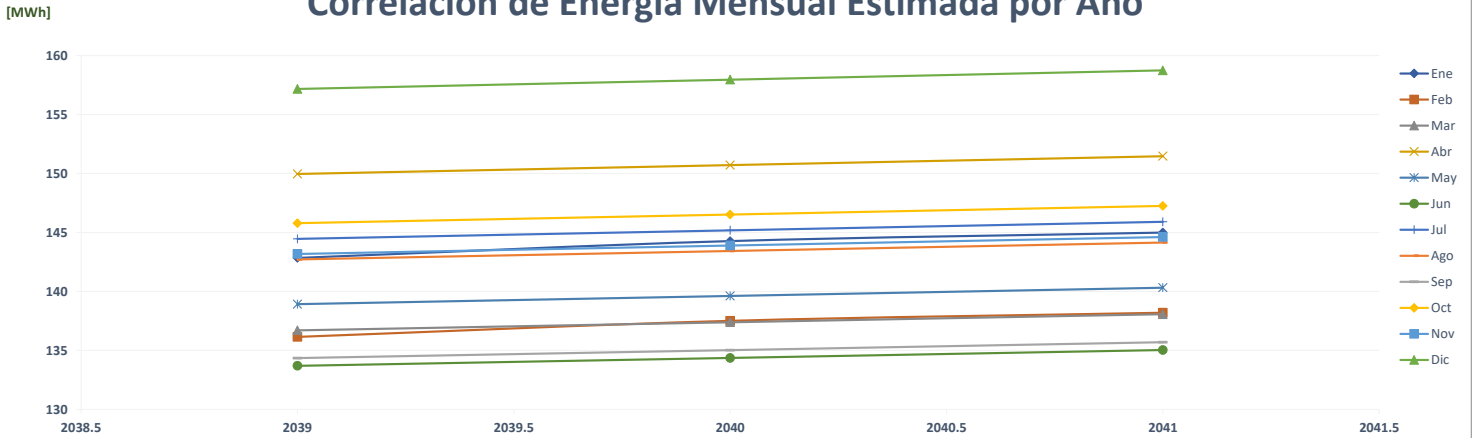
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



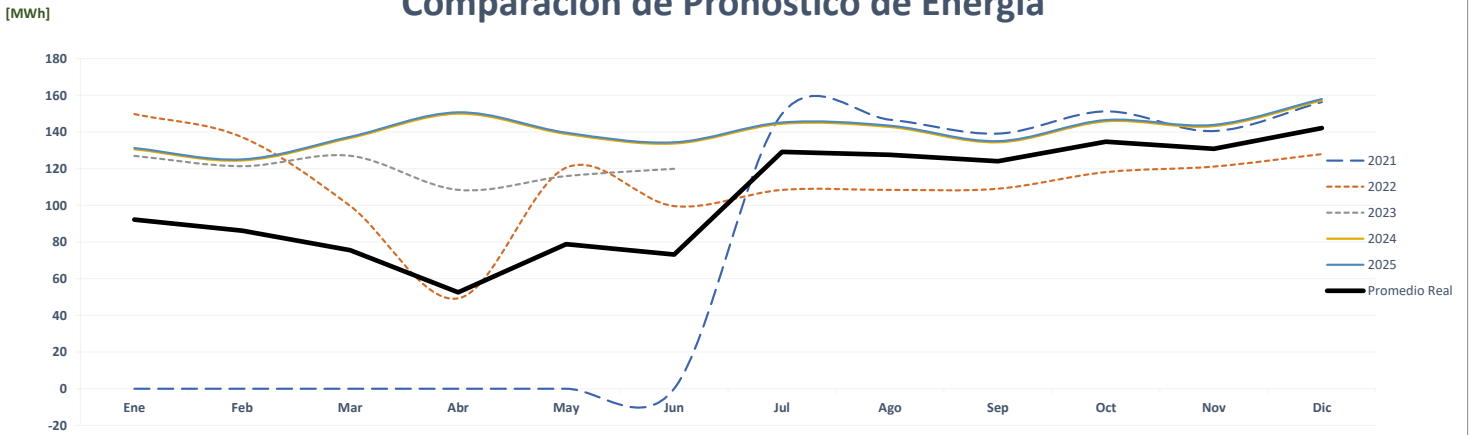
Comparación de Hotel Coutyard Panamá Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	150	147	139	151	141	156	74	-
AÑO 1	2022	150	137	100	49	121	100	108	108	109	118	121	128	112	52.7%
AÑO 0	2023	127	121	127	108	116	120							120	6.7%
AÑO 1	2024	131	124	137	150	139	134	144	143	134	146	143	157	140	16.9%
AÑO 2	2025	131	125	137	151	140	134	145	143	135	147	144	158	141	0.5%
AÑO 3	2026	132	126	138	151	140	135	146	144	136	147	145	159	142	0.5%
AÑO 4	2027	133	126	139	152	141	136	147	145	136	148	145	160	142	0.5%

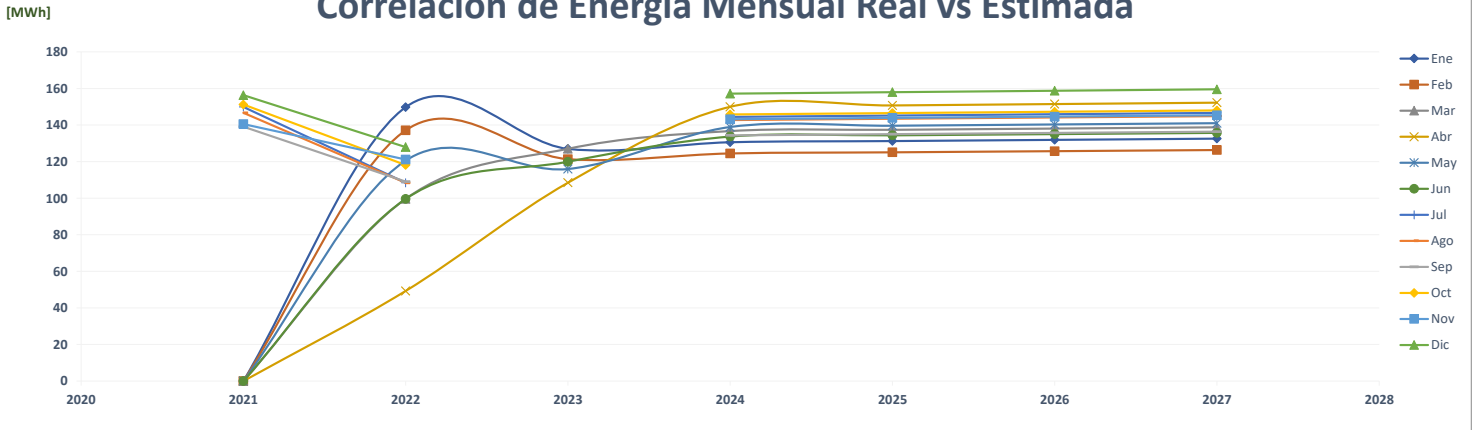
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



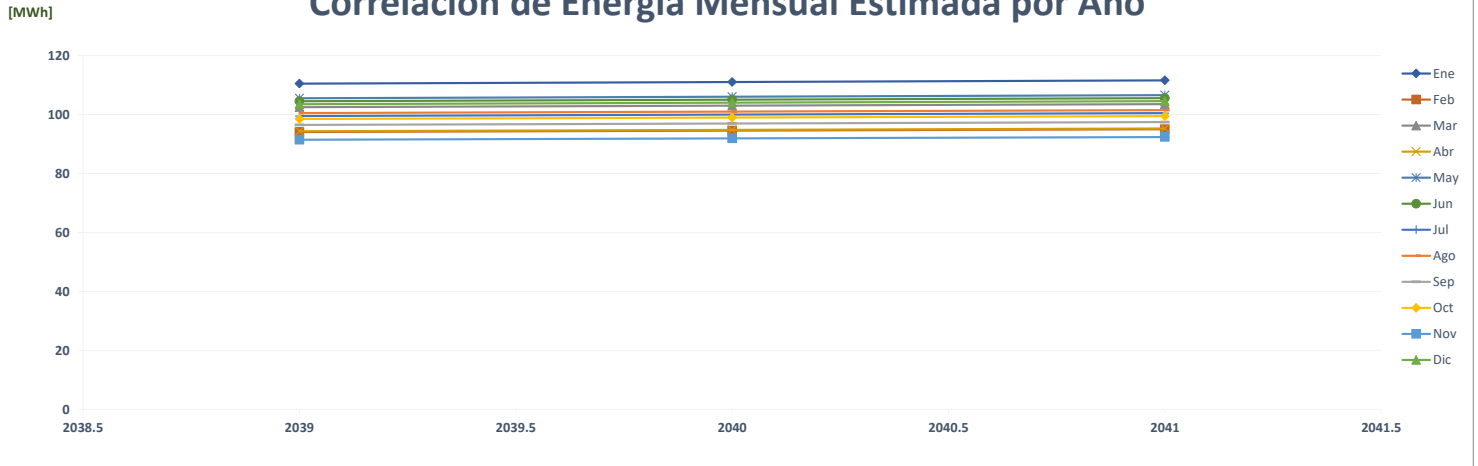
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



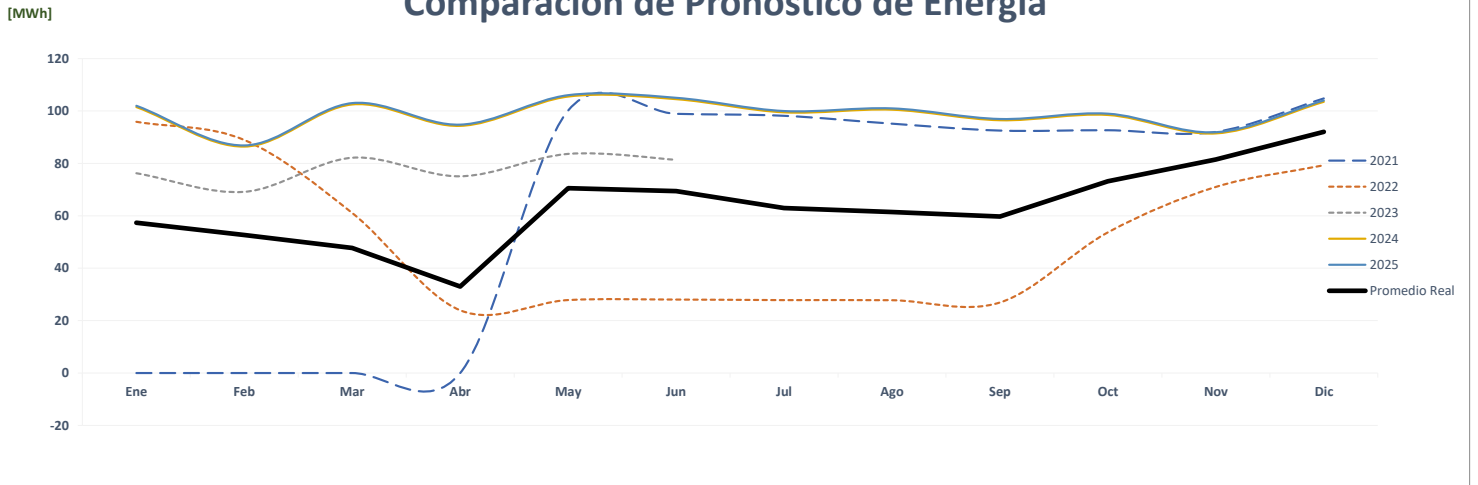
Comparación de Hotel Crowne Plaza Aeropuerto

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	100	99	98	95	93	93	92	105	65	-
AÑO 1	2022	96	89	61	24	28	28	28	28	27	54	71	79	51	-20.9%
AÑO 0	2023	76	69	82	75	84	81							78	52.8%
AÑO 1	2024	102	86	103	94	106	105	99	101	96	98	91	104	99	26.7%
AÑO 2	2025	102	87	103	95	106	105	100	101	97	99	92	104	99	0.5%
AÑO 3	2026	103	87	104	95	107	106	100	102	97	99	92	105	100	0.5%
AÑO 4	2027	103	88	104	96	107	106	101	102	98	100	93	105	100	0.5%

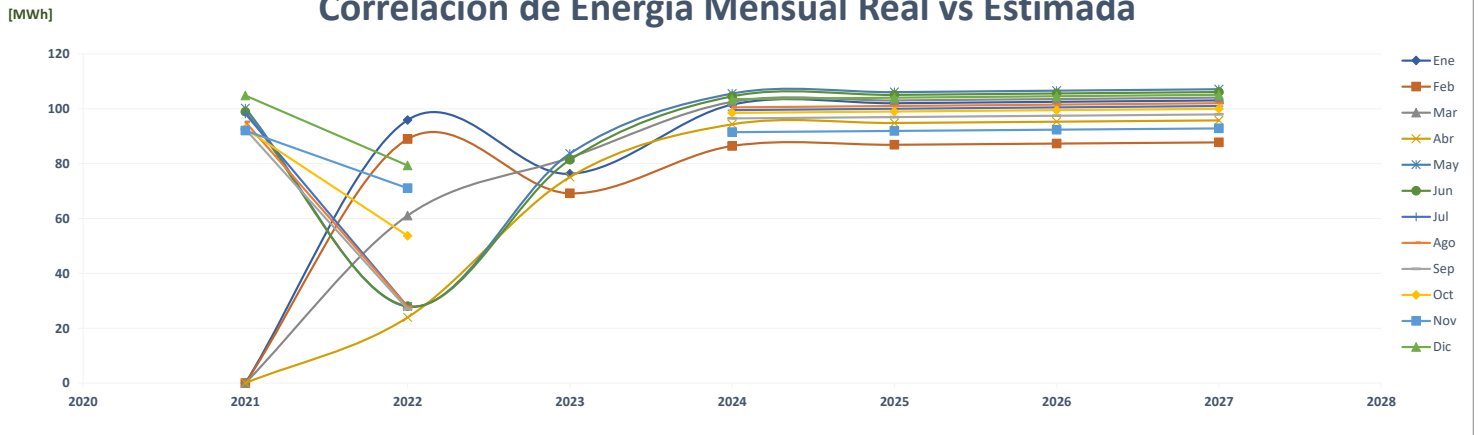
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



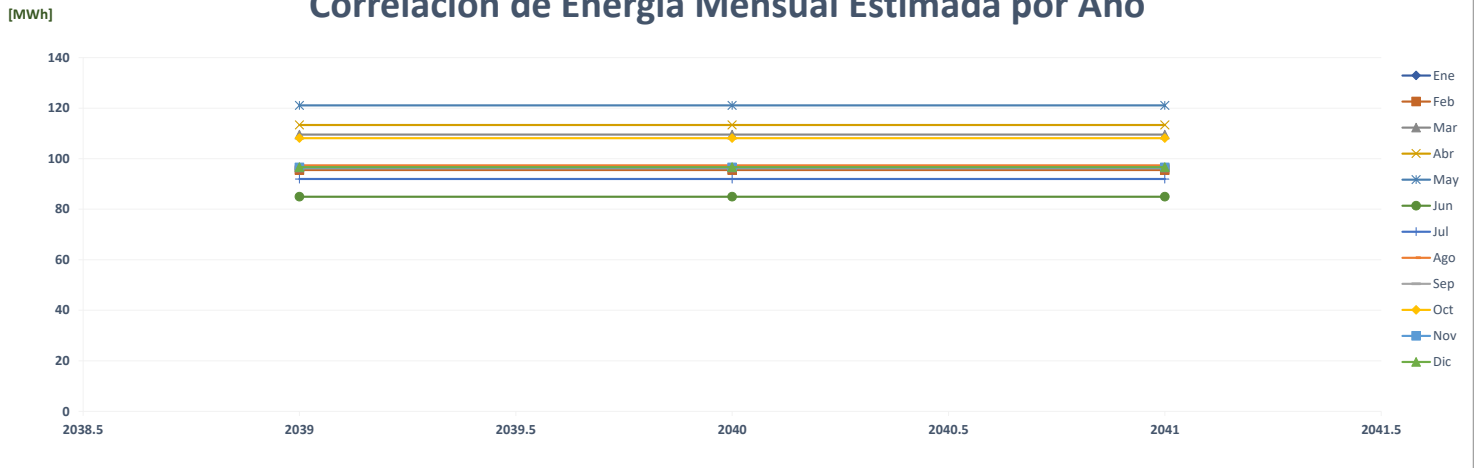
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



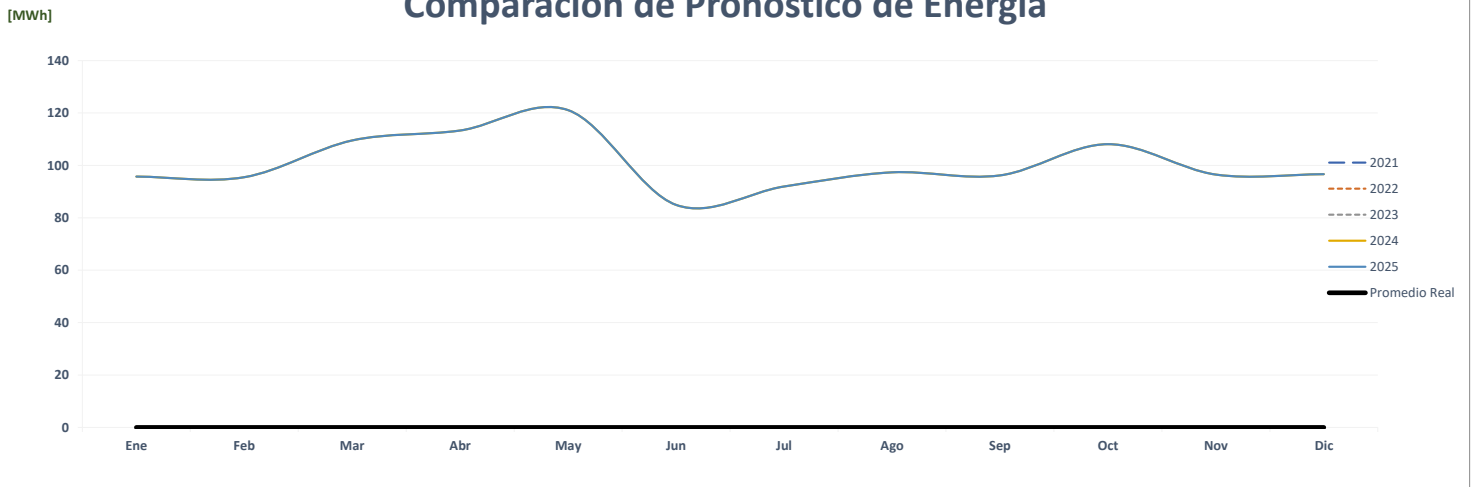
Comparación de Double Tree I

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	96	96	110	113	121	85	92	97	96	108	97	97	101	0.0%
AÑO 2	2025	96	96	110	113	121	85	92	97	96	108	97	97	101	0.0%
AÑO 3	2026	96	96	110	113	121	85	92	97	96	108	97	97	101	0.0%
AÑO 4	2027	96	96	110	113	121	85	92	97	96	108	97	97	101	0.0%

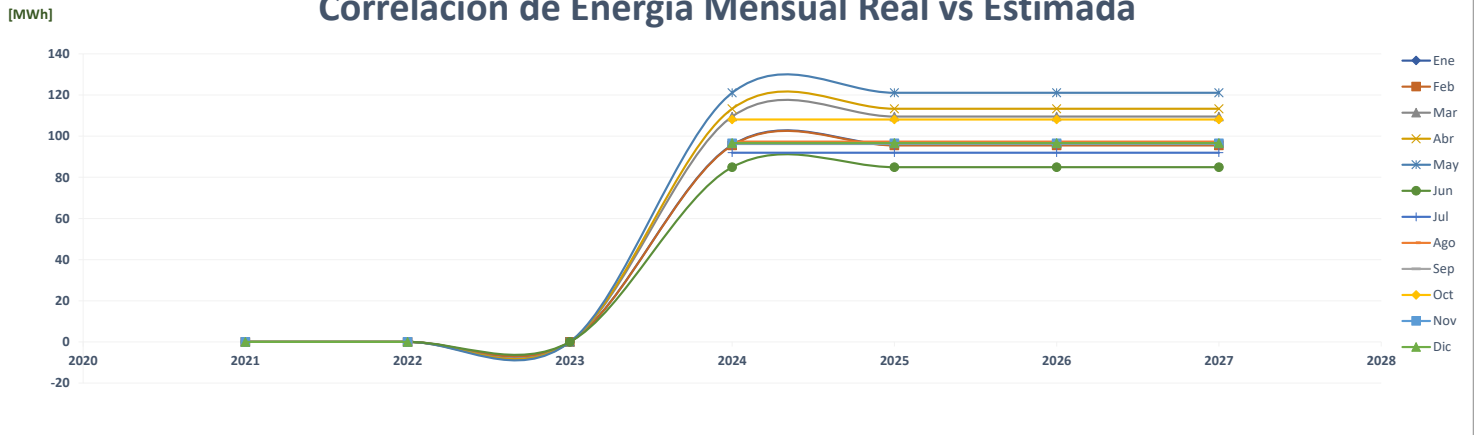
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

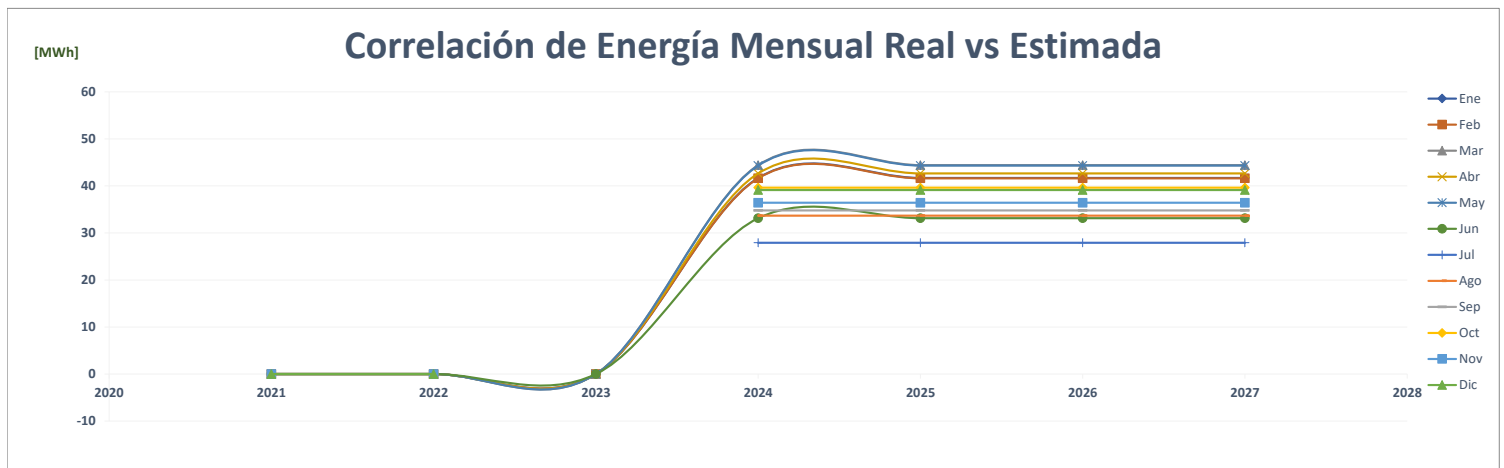
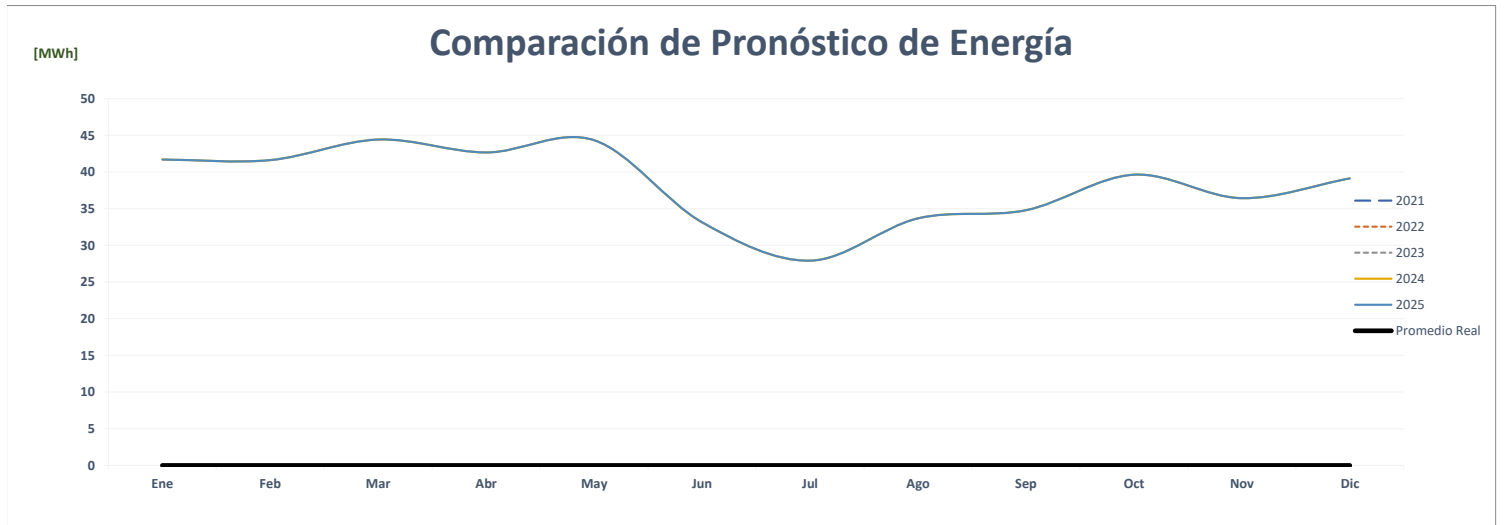
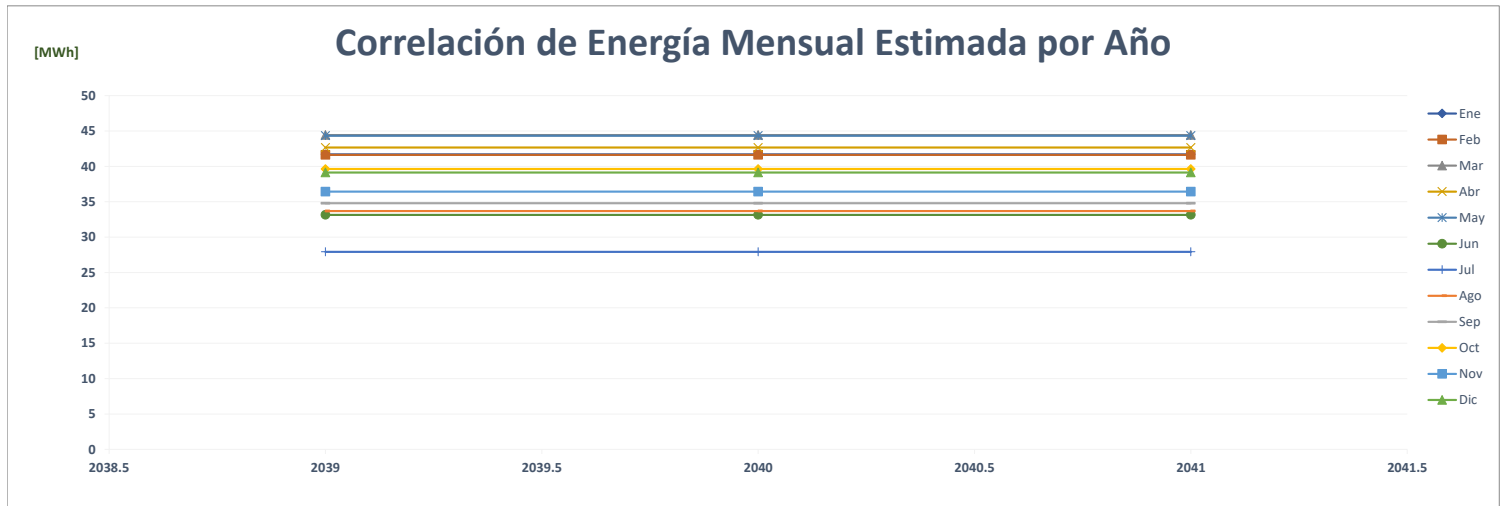


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



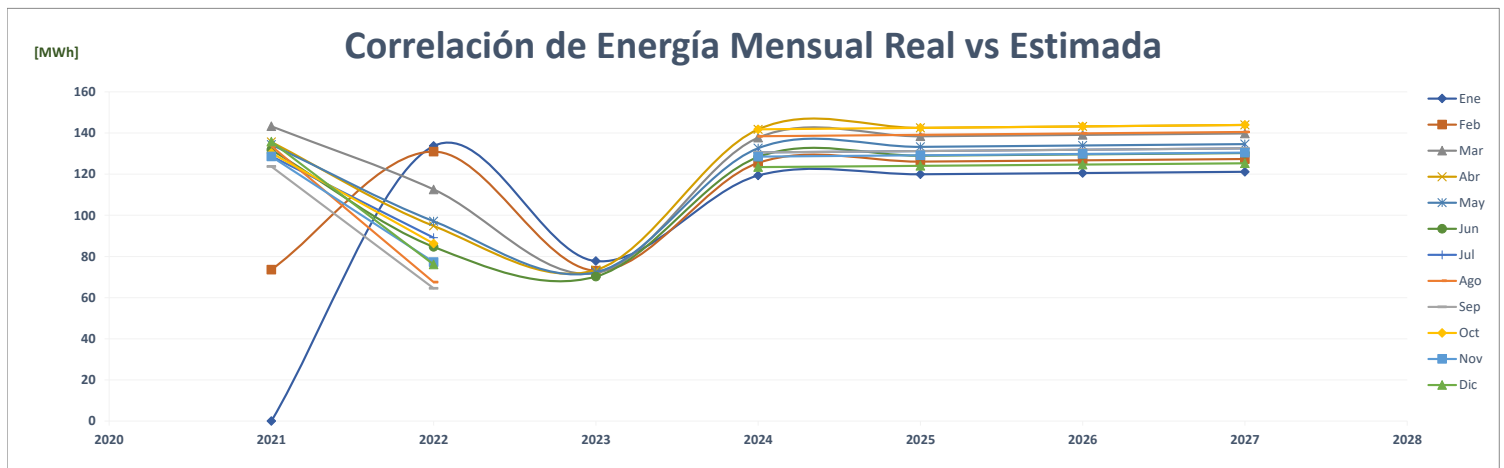
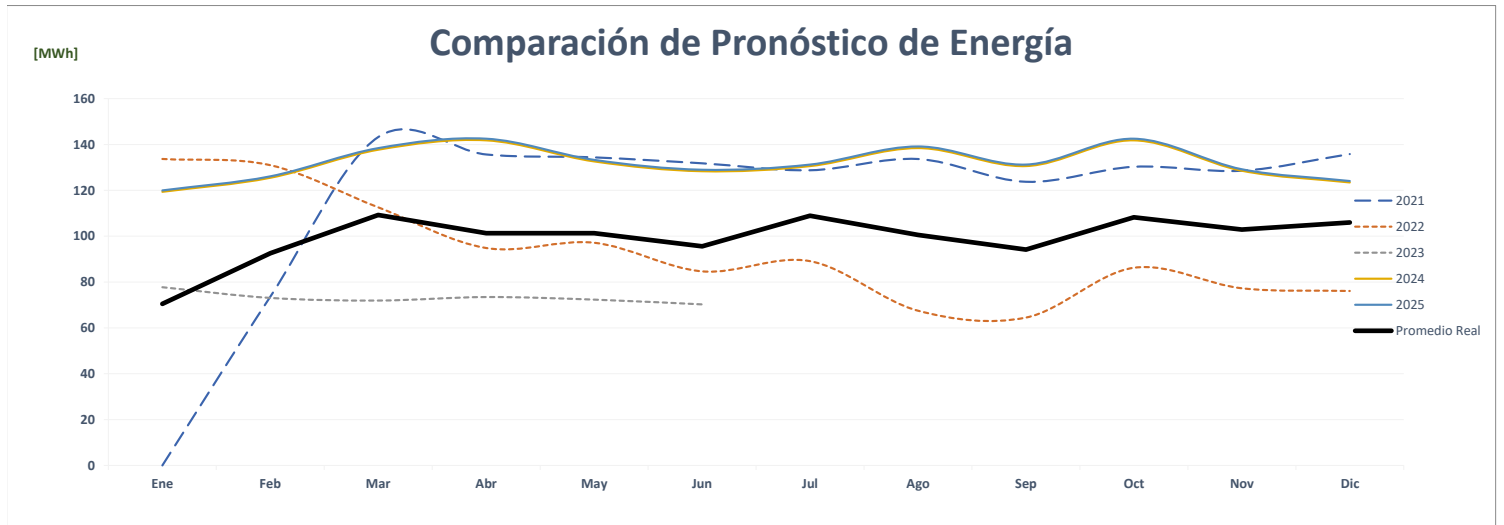
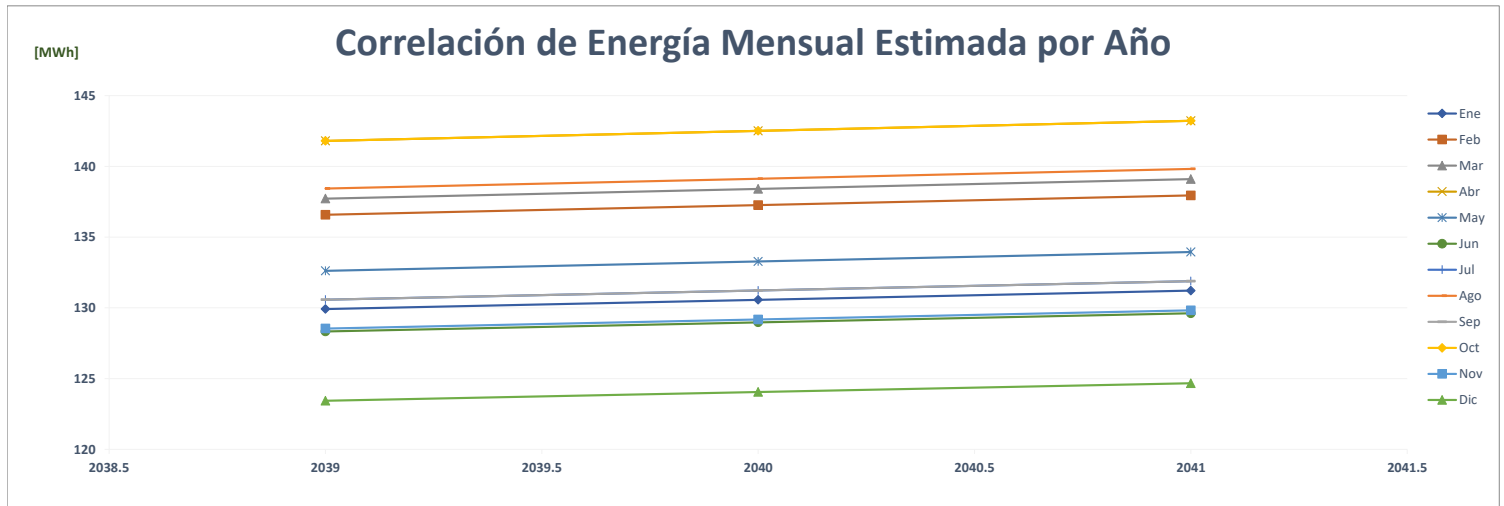
Comparación de Hotel Gran David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	42	42	44	43	44	33	28	34	35	40	36	39	38	0.0%
AÑO 2	2025	42	42	44	43	44	33	28	34	35	40	36	39	38	0.0%
AÑO 3	2026	42	42	44	43	44	33	28	34	35	40	36	39	38	0.0%
AÑO 4	2027	42	42	44	43	44	33	28	34	35	40	36	39	38	0.0%



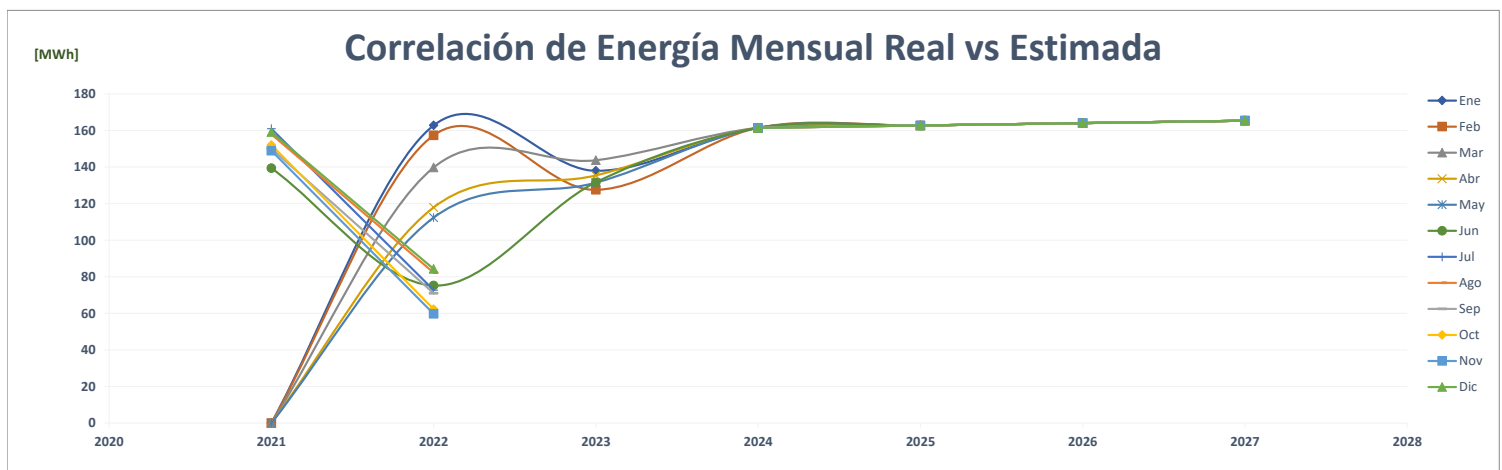
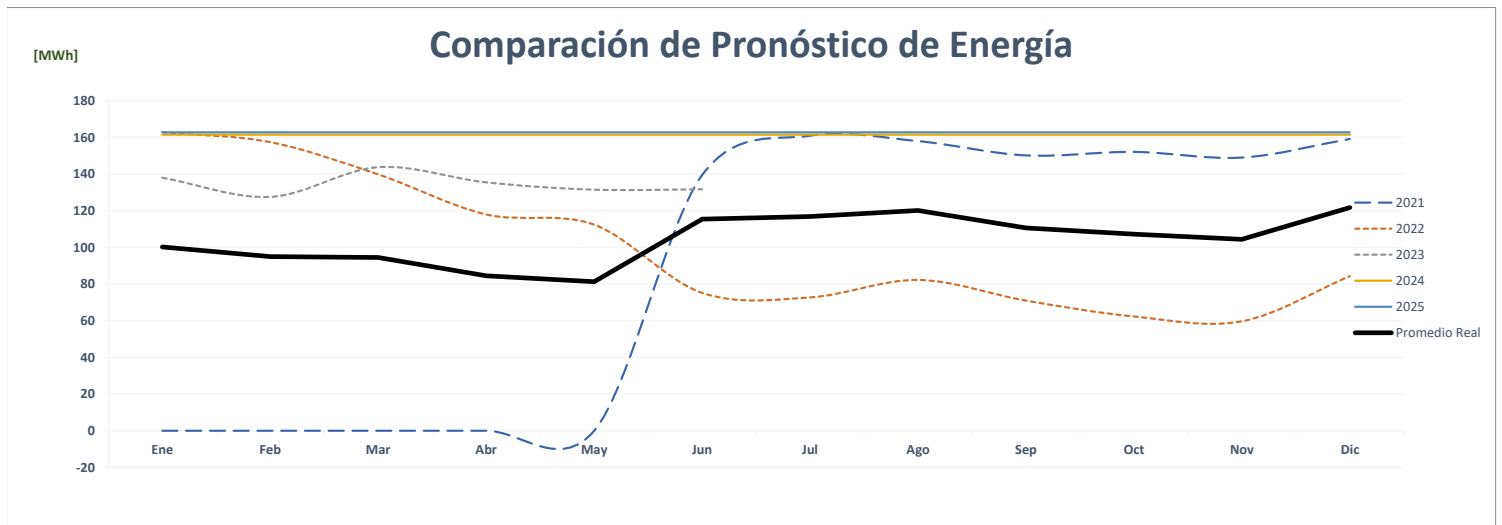
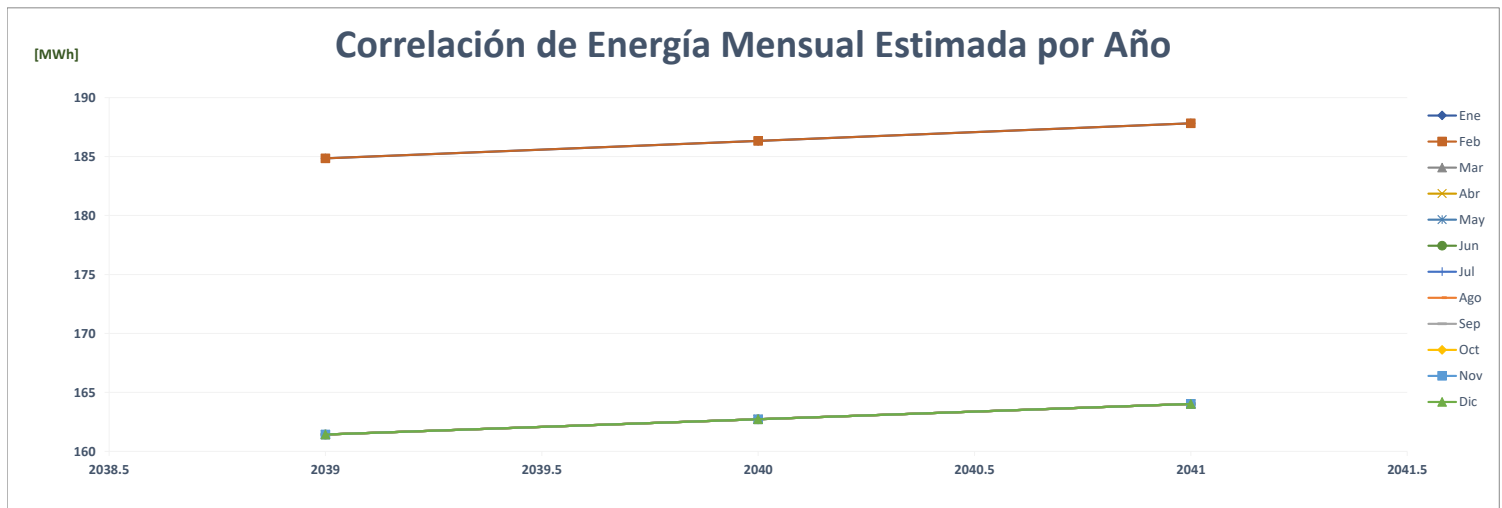
Comparación de Hotel Holiday Inn

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	74	143	136	134	132	129	134	124	130	129	136	117	-
AÑO 1	2022	134	131	113	95	97	85	89	67	64	86	77	76	93	-20.4%
AÑO 0	2023	78	73	72	73	72	70							73	-21.3%
AÑO 1	2024	119	125	138	142	133	128	131	138	131	142	129	123	132	79.9%
AÑO 2	2025	120	126	138	143	133	129	131	139	131	143	129	124	132	0.5%
AÑO 3	2026	121	127	139	143	134	130	132	140	132	143	130	125	133	0.5%
AÑO 4	2027	121	127	140	144	135	130	133	141	133	144	130	125	134	0.5%



Comparación de Hotel Holiday Inn Express

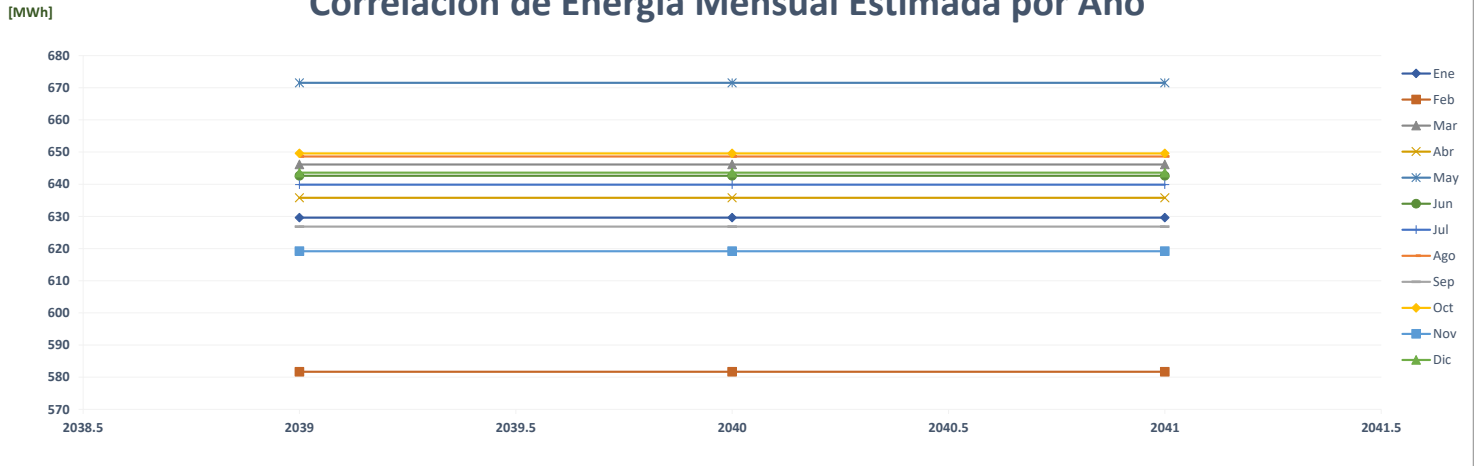
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	139	161	158	150	152	149	159	89	-
AÑO 1	2022	163	157	140	118	112	75	73	82	71	62	60	84	100	12.1%
AÑO 0	2023	138	128	144	135	131	132							135	34.9%
AÑO 1	2024	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	19.9%
AÑO 2	2025	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	0.8%
AÑO 3	2026	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	0.8%
AÑO 4	2027	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	0.8%



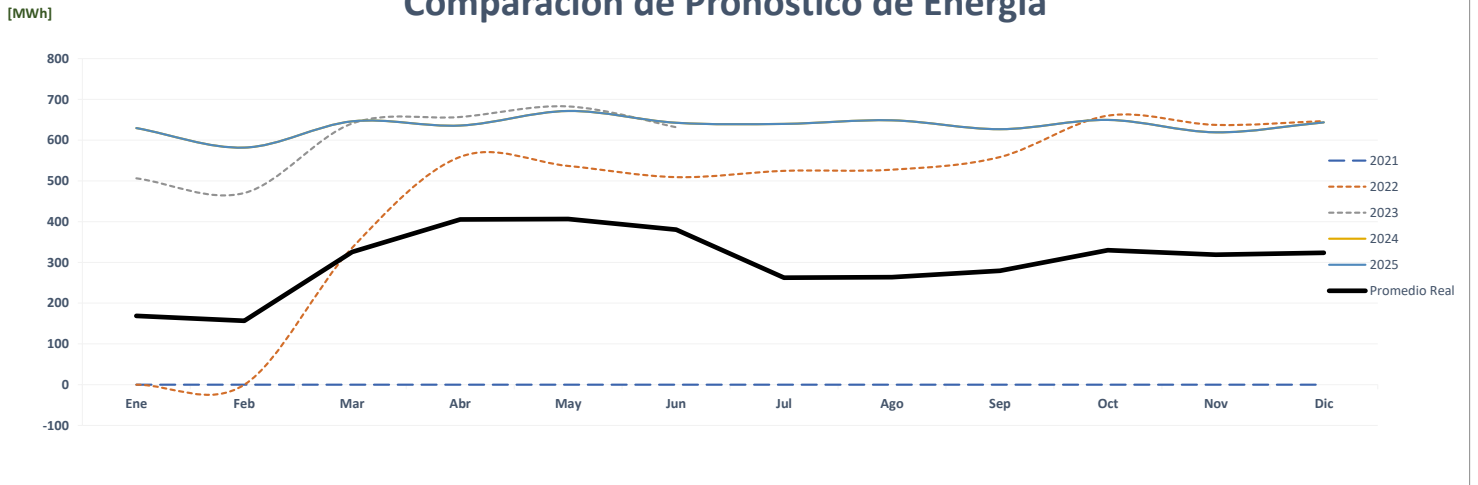
Comparación de Hipodromo Y Crown Casino

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	336	559	537	509	525	528	559	660	637	647	458	0.0%	
AÑO 0	2023	506	470	641	657	683	632							598	30.6%	
AÑO 1	2024	630	582	646	636	672	643	640	649	627	650	619	644	636	6.4%	
AÑO 2	2025	630	582	646	636	672	643	640	649	627	650	619	644	636	0.0%	
AÑO 3	2026	630	582	646	636	672	643	640	649	627	650	619	644	636	0.0%	
AÑO 4	2027	630	582	646	636	672	643	640	649	627	650	619	644	636	0.0%	

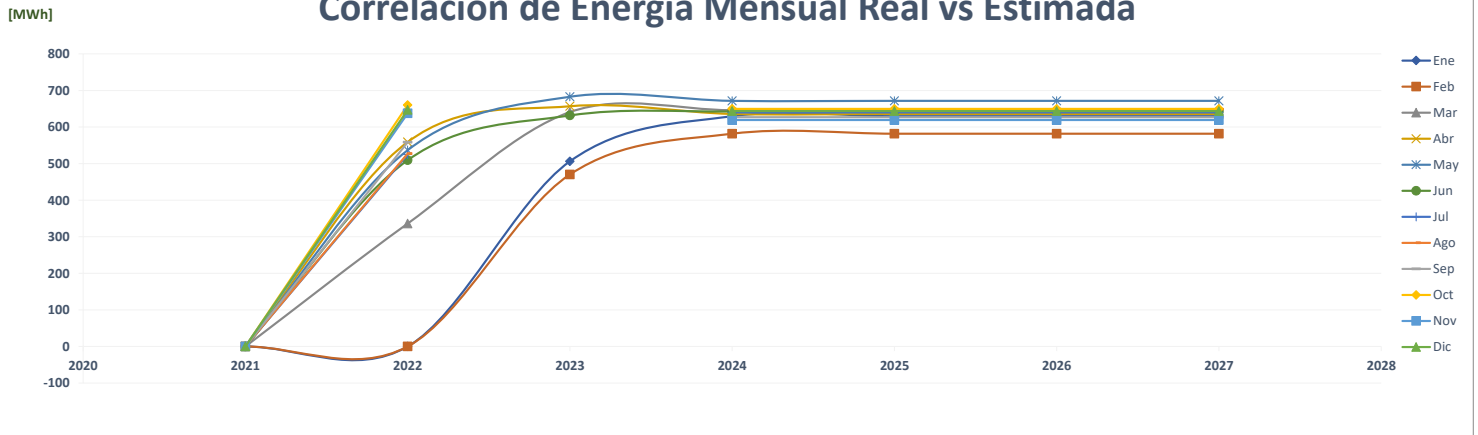
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



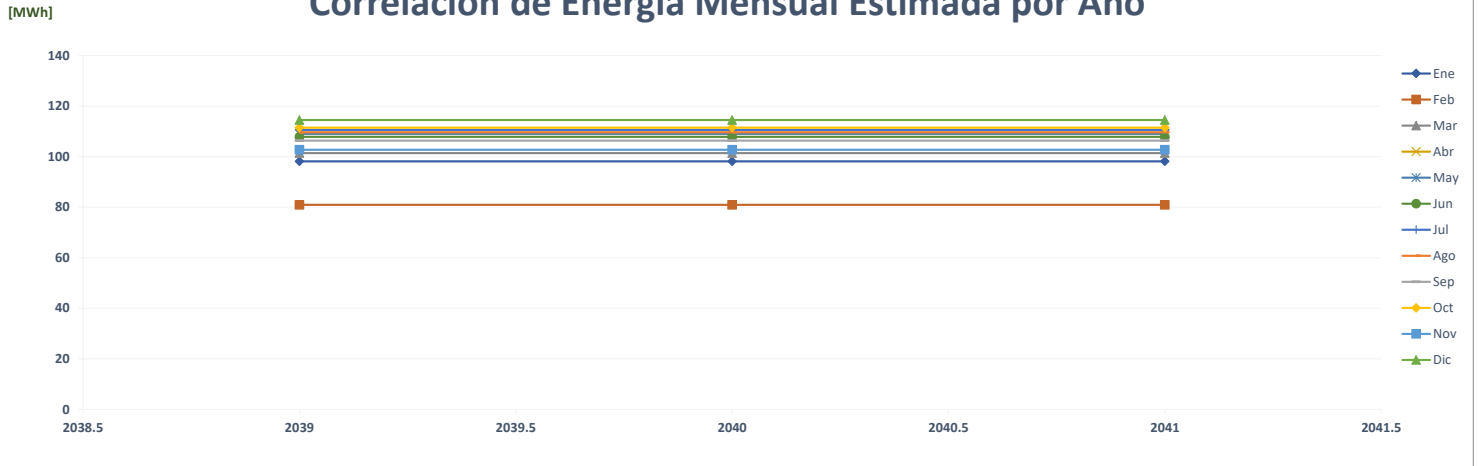
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



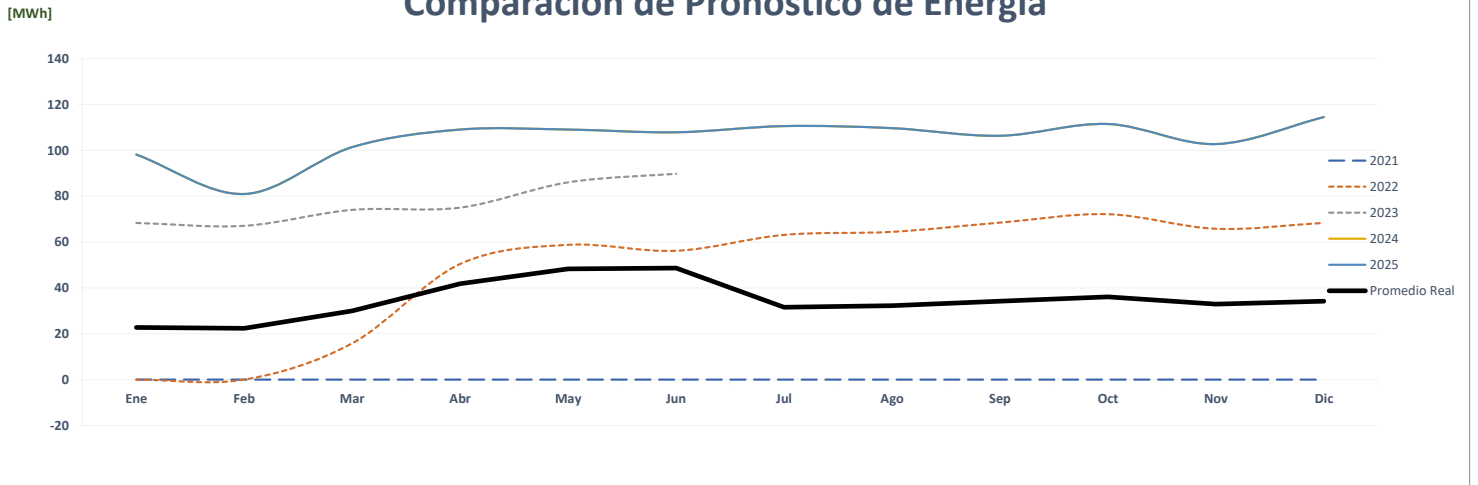
Comparación de La Italiana

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	16	50	59	56	63	64	68	72	66	68	49	0.0%	
AÑO 0	2023	68	67	74	75	86	90	111	110	106	111	103	114	77	57.7%	
AÑO 1	2024	98	81	101	109	109	108	111	110	106	111	103	114	105	37.1%	
AÑO 2	2025	98	81	101	109	109	108	111	110	106	111	103	114	105	0.0%	
AÑO 3	2026	98	81	101	109	109	108	111	110	106	111	103	114	105	0.0%	
AÑO 4	2027	98	81	101	109	109	108	111	110	106	111	103	114	105	0.0%	

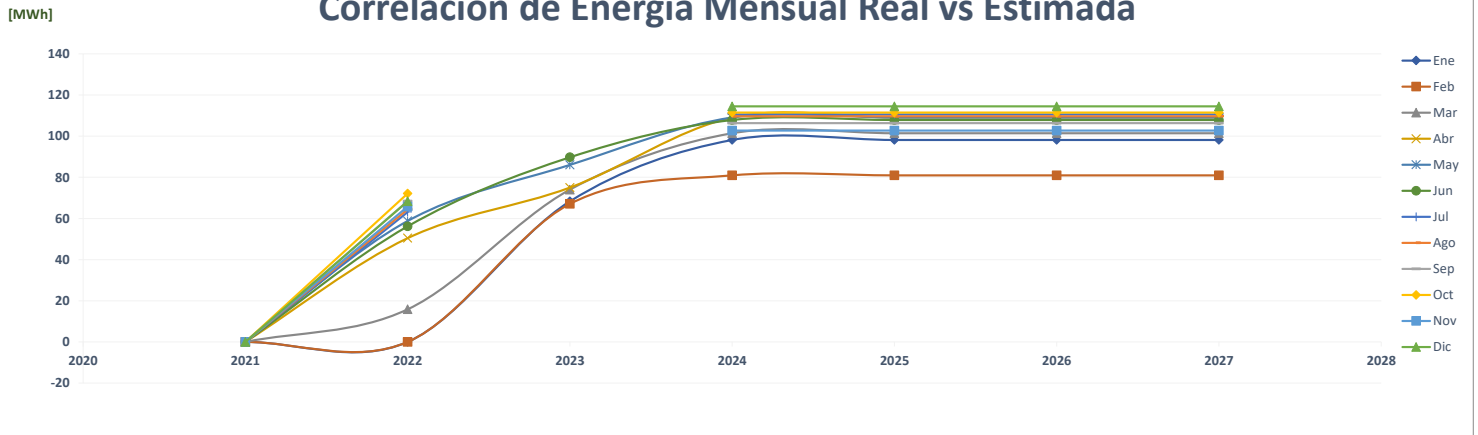
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

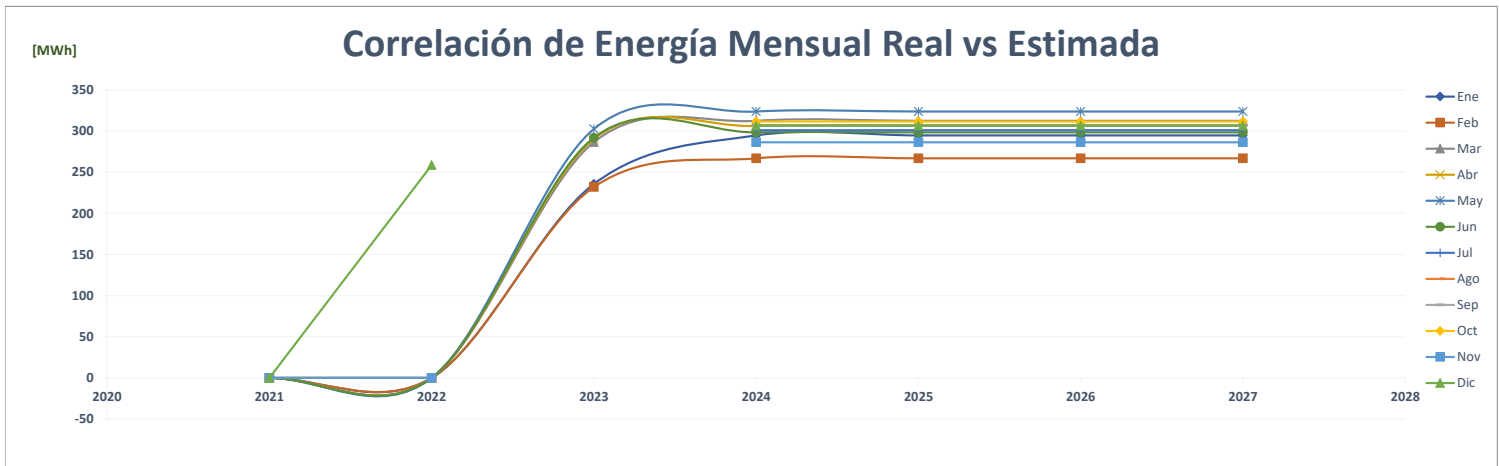
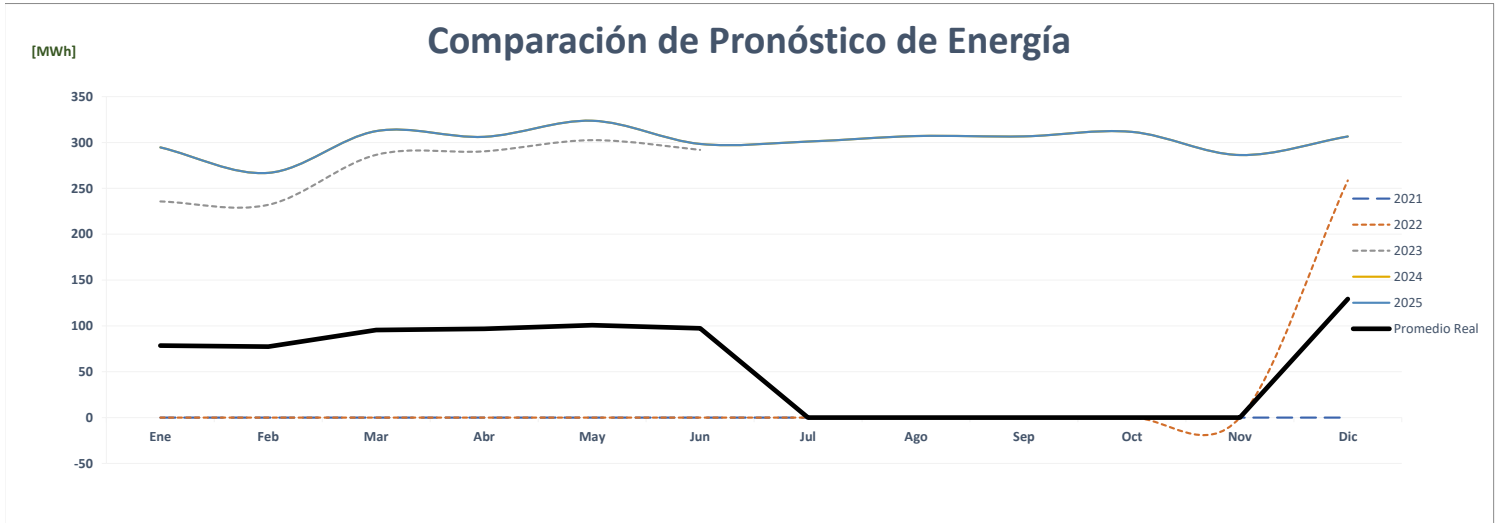
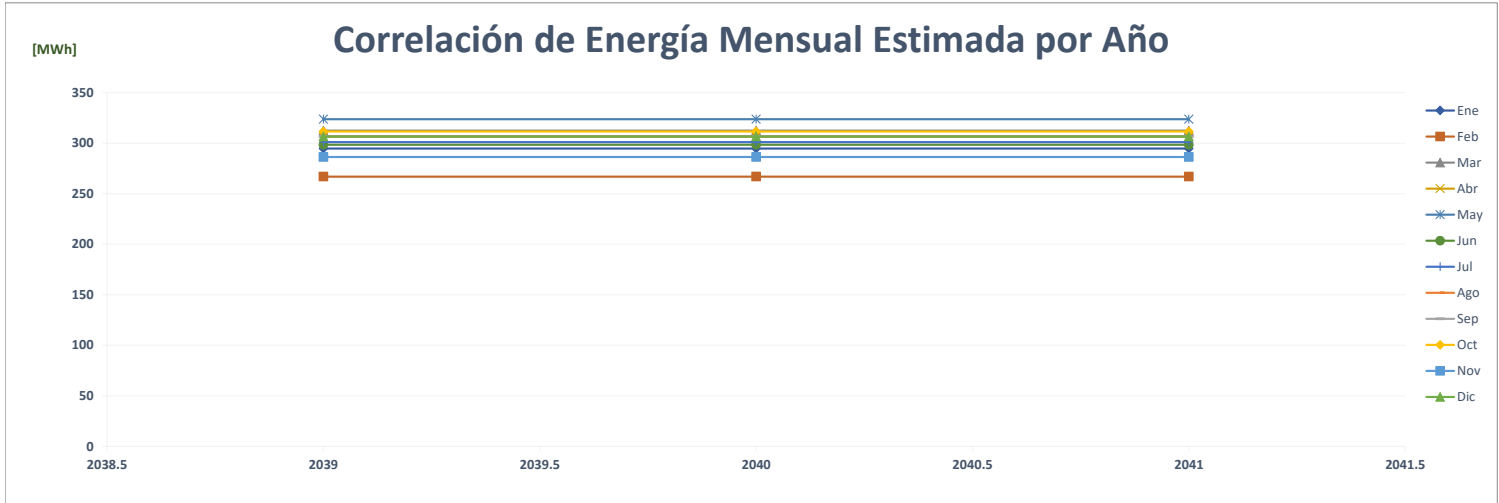


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Hotel Evolution

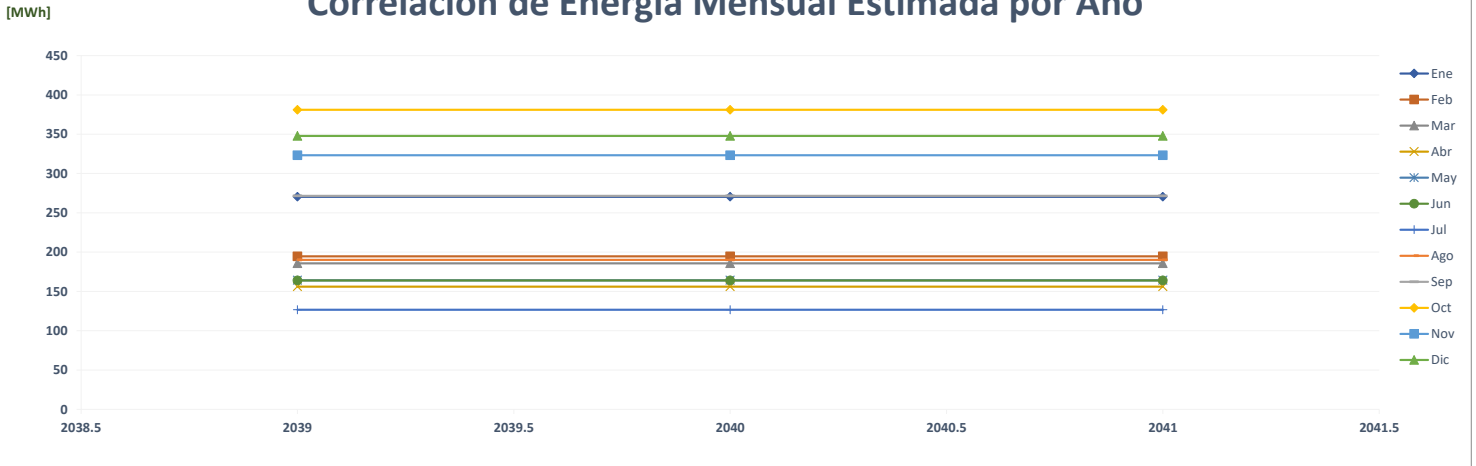
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	259	22	0.0%
AÑO 0	2023	236	232	287	290	303	292							273	####
AÑO 1	2024	295	267	312	306	324	298	301	307	307	312	286	307	302	10.5%
AÑO 2	2025	295	267	312	306	324	298	301	307	307	312	286	307	302	0.0%
AÑO 3	2026	295	267	312	306	324	298	301	307	307	312	286	307	302	0.0%
AÑO 4	2027	295	267	312	306	324	298	301	307	307	312	286	307	302	0.0%



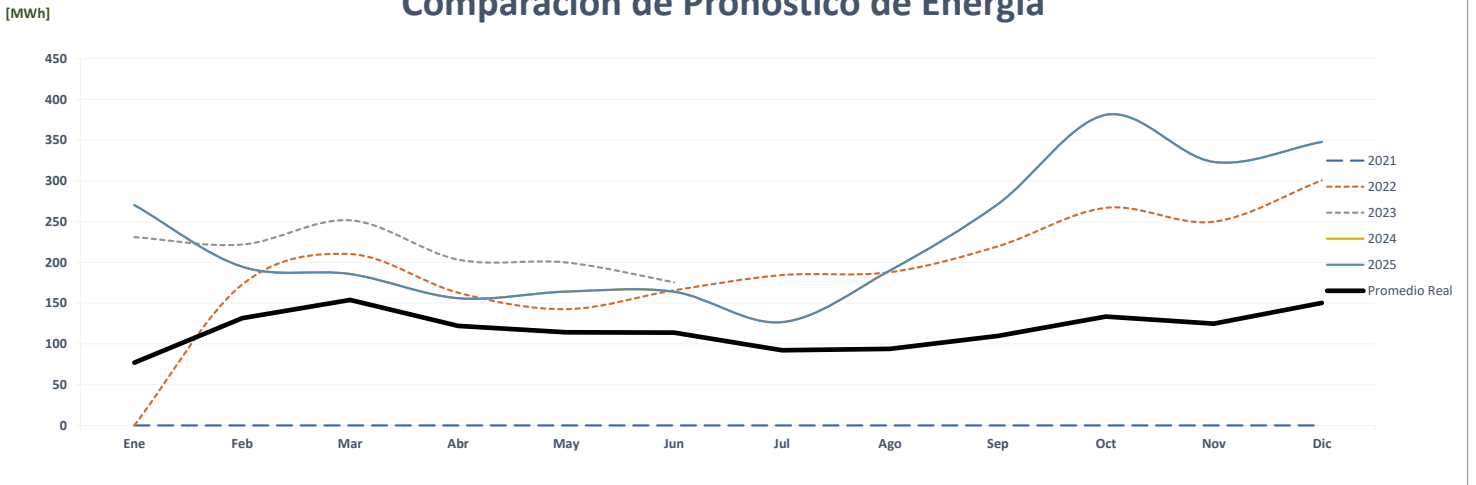
Comparación de Hermanos Palacios

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	173	210	163	143	166	184	188	220	267	250	301	189	0.0%
AÑO 0	2023	231	222	252	203	200	176							214	13.4%
AÑO 1	2024	270	195	186	156	164	164	127	190	272	381	323	348	231	8.1%
AÑO 2	2025	270	195	186	156	164	164	127	190	272	381	323	348	231	0.0%
AÑO 3	2026	270	195	186	156	164	164	127	190	272	381	323	348	231	0.0%
AÑO 4	2027	270	195	186	156	164	164	127	190	272	381	323	348	231	0.0%

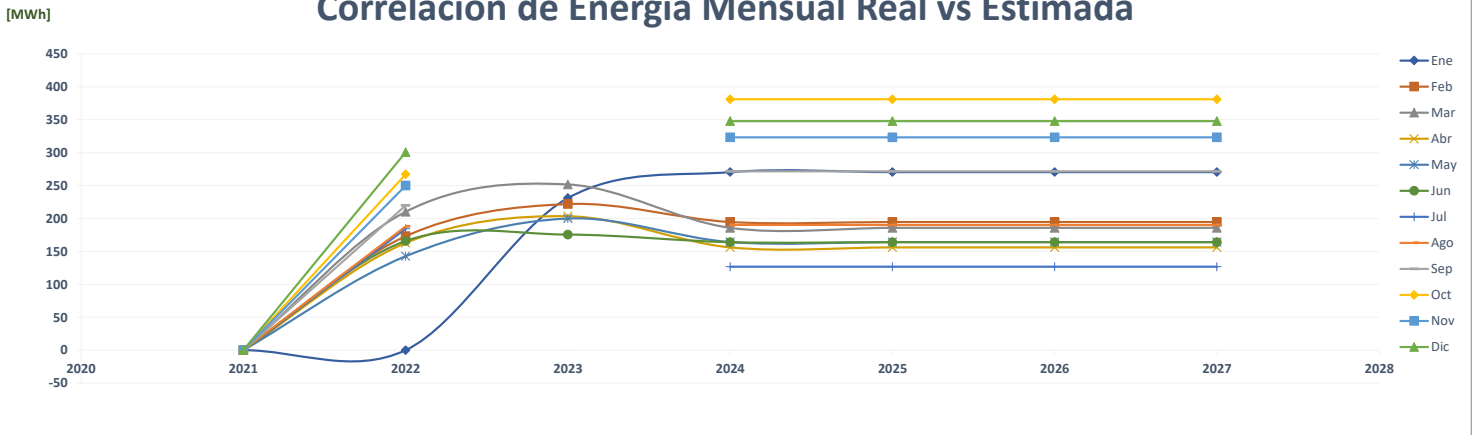
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

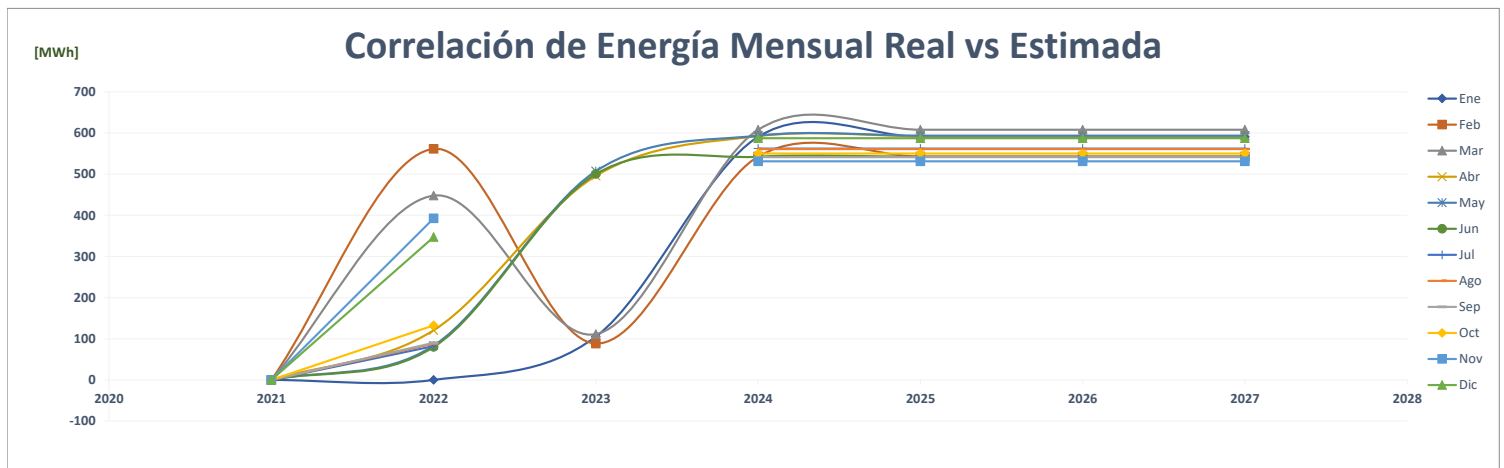
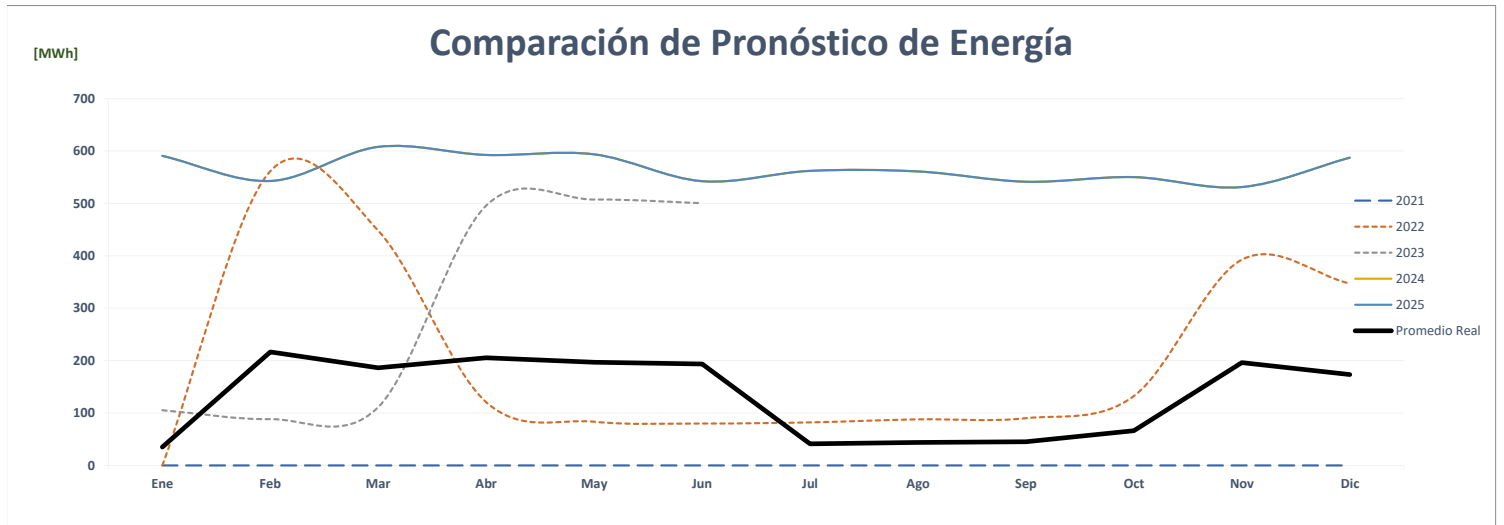
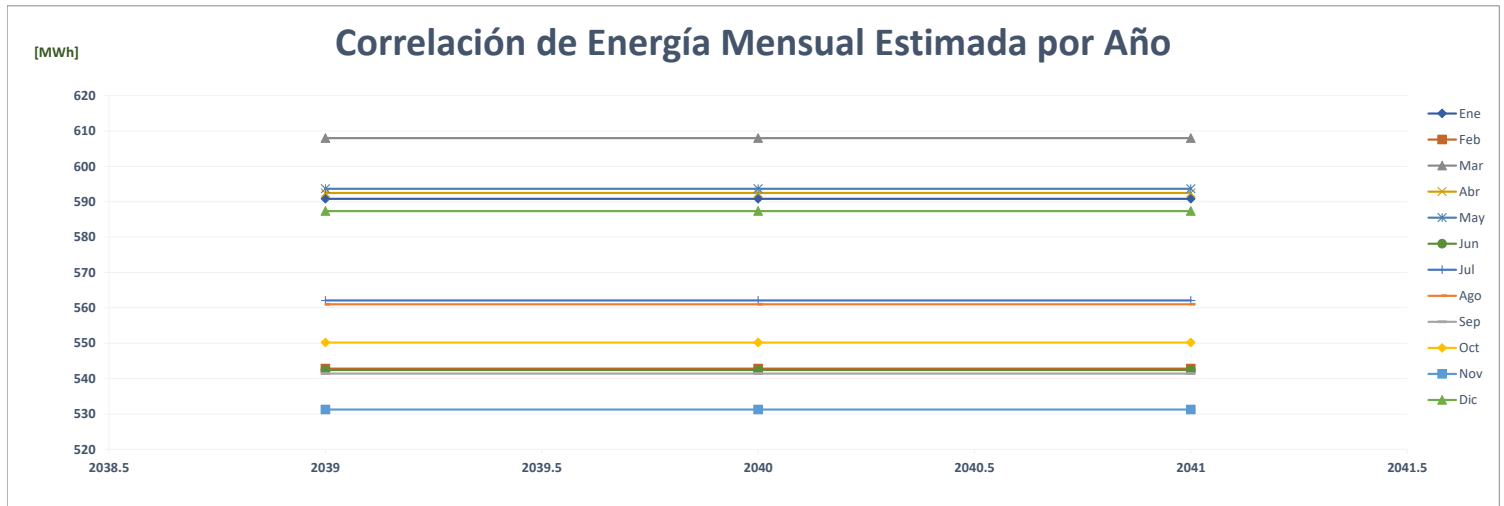


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Hotel Riu Playa Blanca

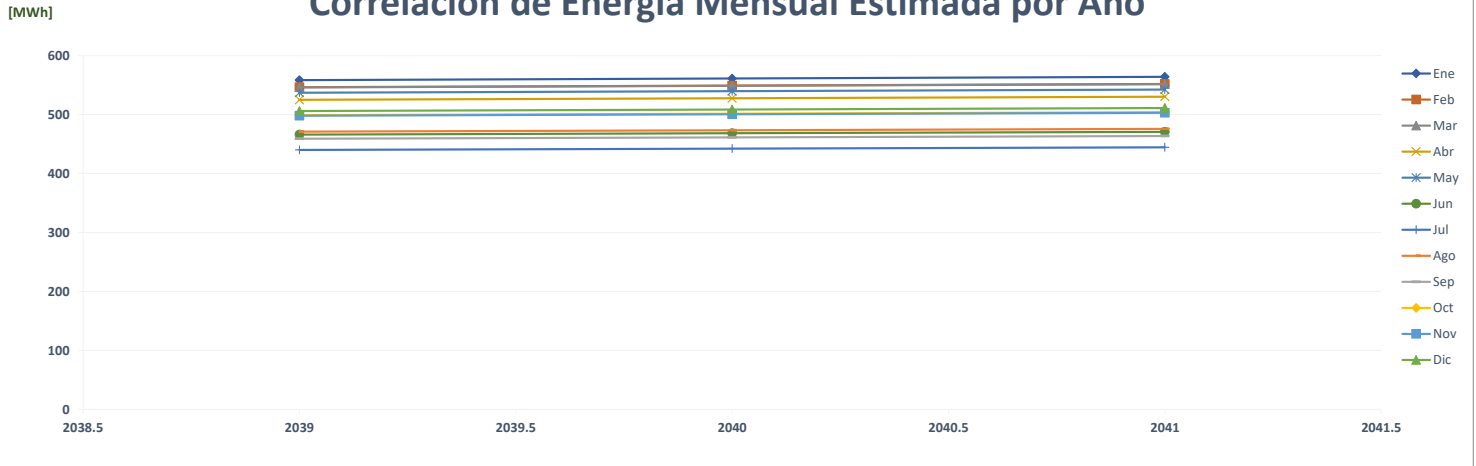
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	561	448	121	83	80	82	88	90	132	393	347	202	0.0%
AÑO 0	2023	105	88	111	496	507	500							301	49.1%
AÑO 1	2024	591	543	608	592	594	542	562	561	541	550	531	587	567	88.1%
AÑO 2	2025	591	543	608	592	594	542	562	561	541	550	531	587	567	0.0%
AÑO 3	2026	591	543	608	592	594	542	562	561	541	550	531	587	567	0.0%
AÑO 4	2027	591	543	608	592	594	542	562	561	541	550	531	587	567	0.0%



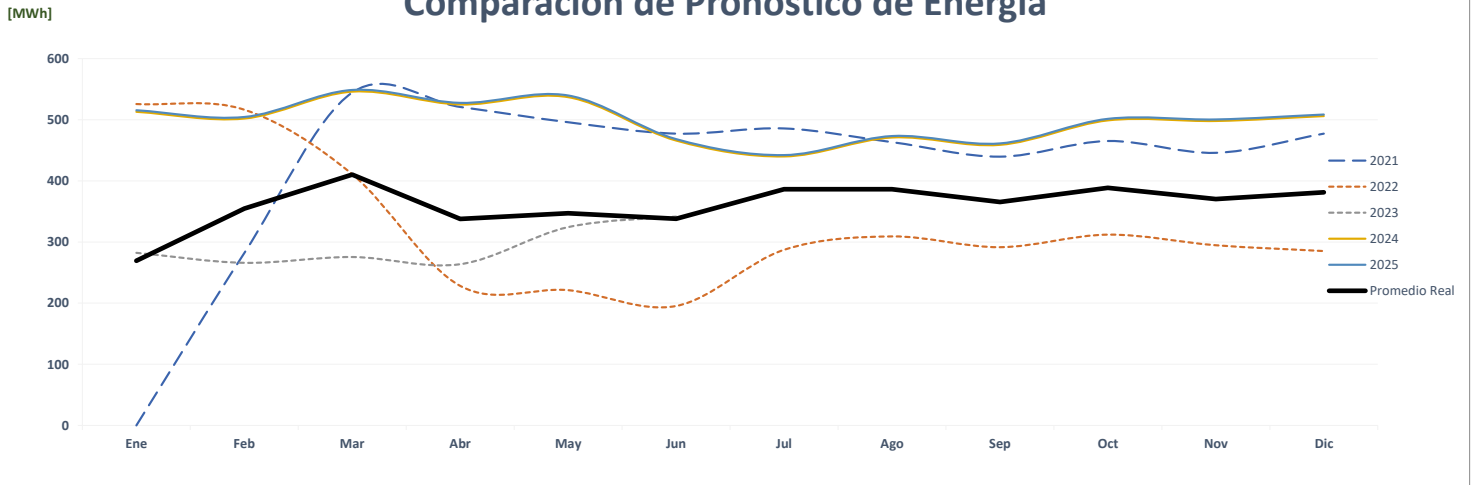
Comparación de Hotel Dreams Delight Playa Bonita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	282	544	521	496	477	486	463	440	465	446	477	425	-
AÑO 1	2022	526	516	411	228	221	195	287	309	292	312	295	285	323	-23.9%
AÑO 0	2023	282	266	275	264	324	342							292	-9.6%
AÑO 1	2024	513	502	546	525	537	466	440	471	459	499	498	506	497	70.0%
AÑO 2	2025	516	505	549	528	540	468	442	473	461	501	500	509	499	0.5%
AÑO 3	2026	518	507	551	530	542	471	444	476	464	504	503	511	502	0.5%
AÑO 4	2027	521	510	554	533	545	473	447	478	466	507	506	514	504	0.5%

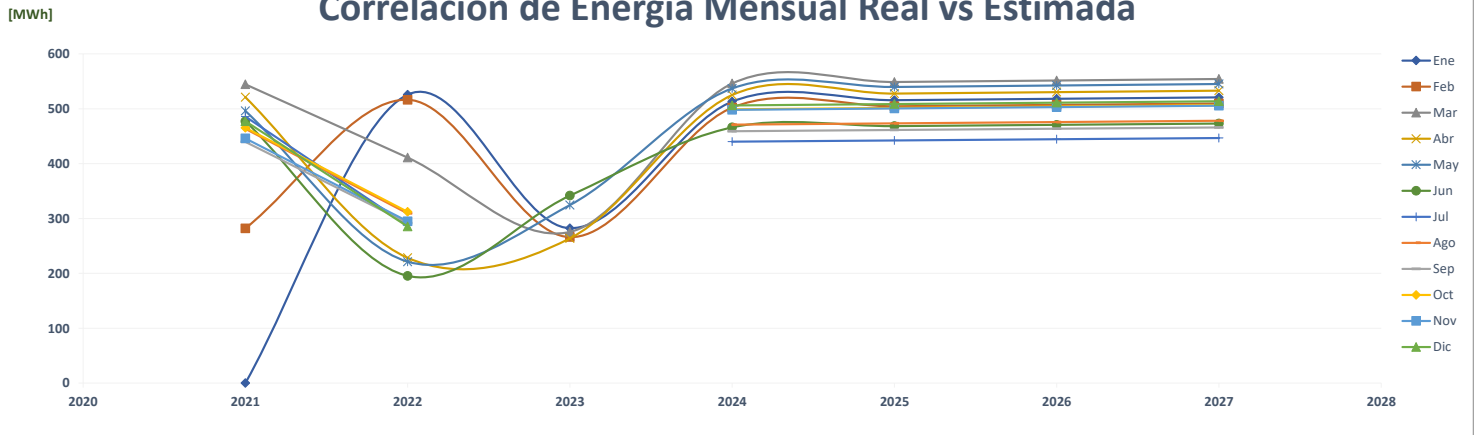
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



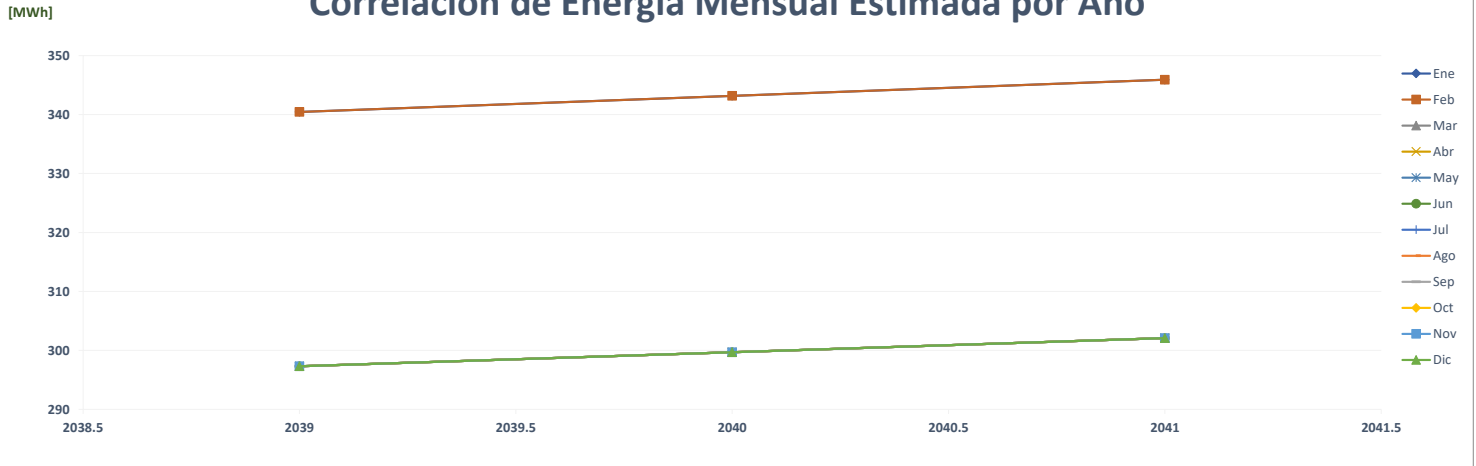
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



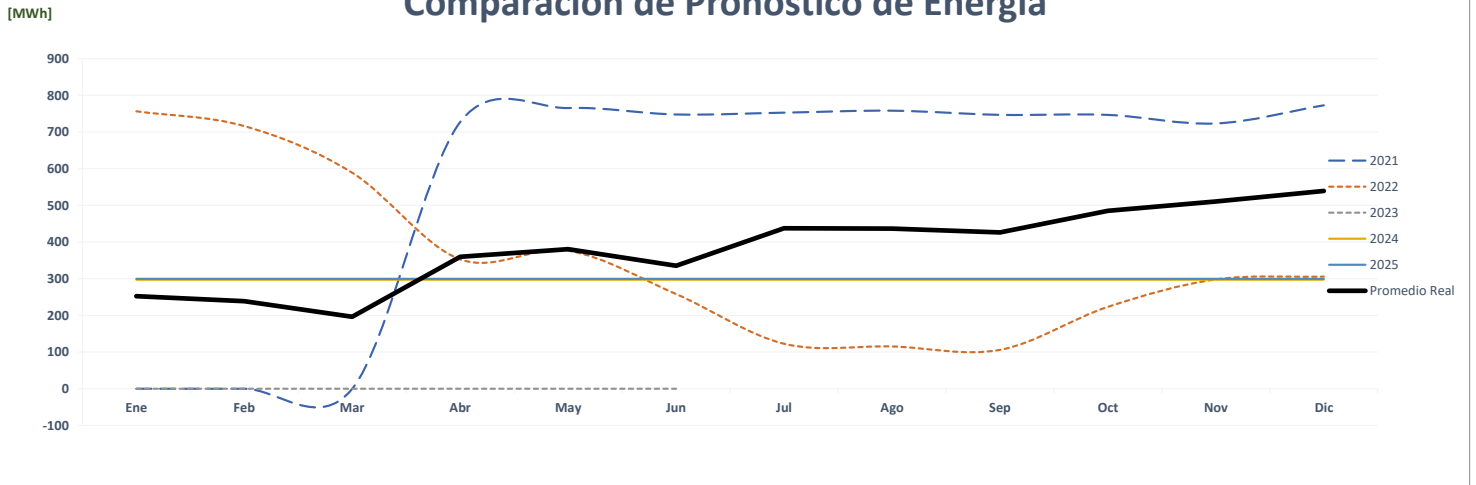
Comparación de Hotel Marriott Y Royal Casino

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	727	765	748	753	758	747	747	723	773	562	-
AÑO 1	2022	756	716	589	353	376	258	123	115	106	223	298	306	352	-37.4%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
AÑO 1	2024	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	297	0.0%
AÑO 2	2025	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	0.8%
AÑO 3	2026	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	0.8%
AÑO 4	2027	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	0.8%

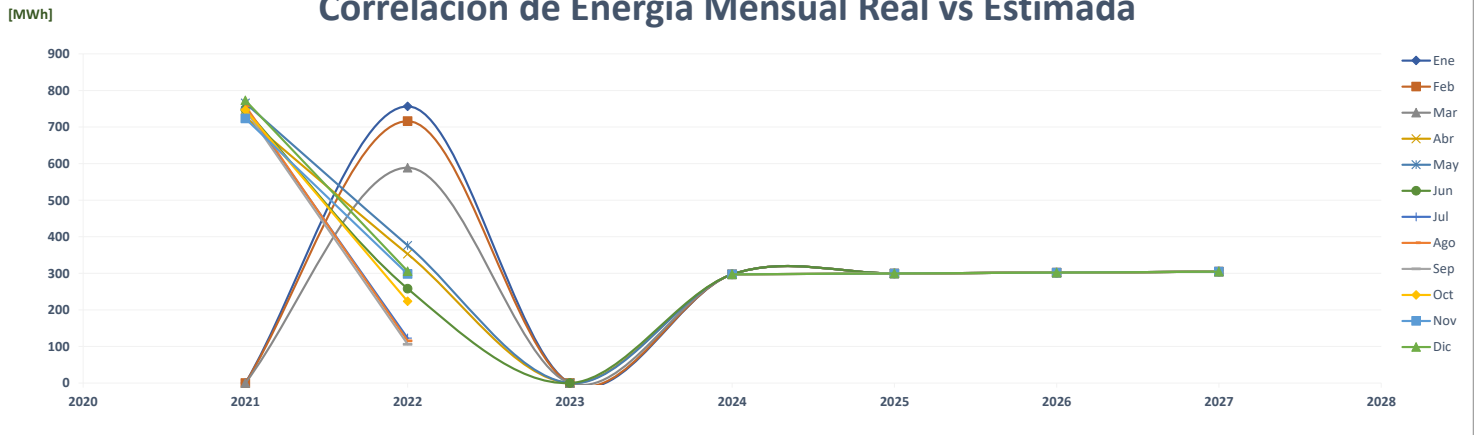
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

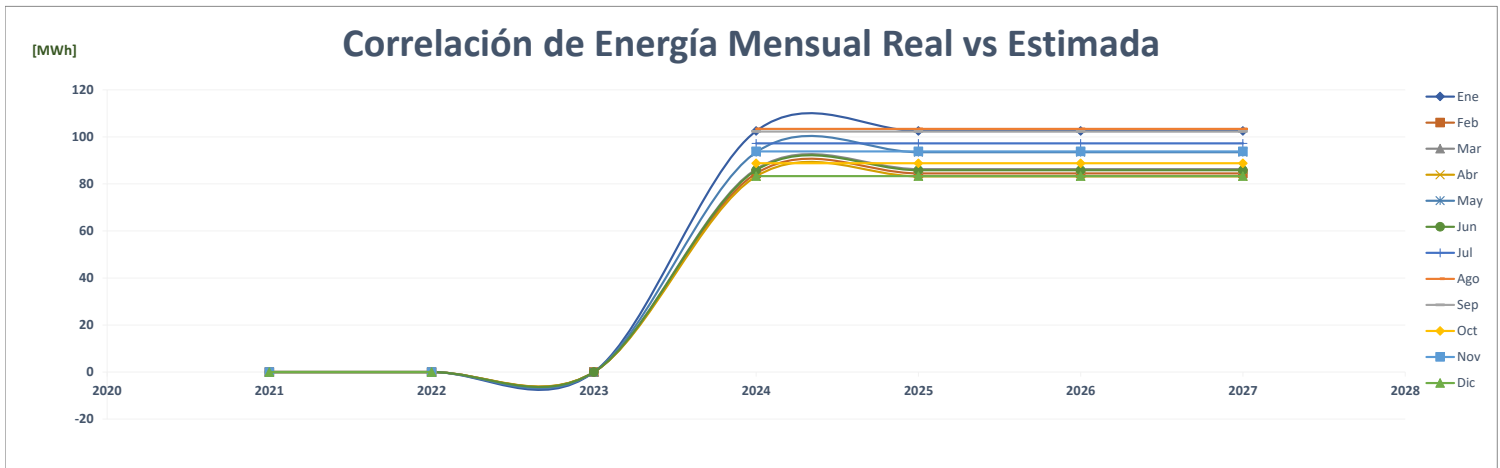
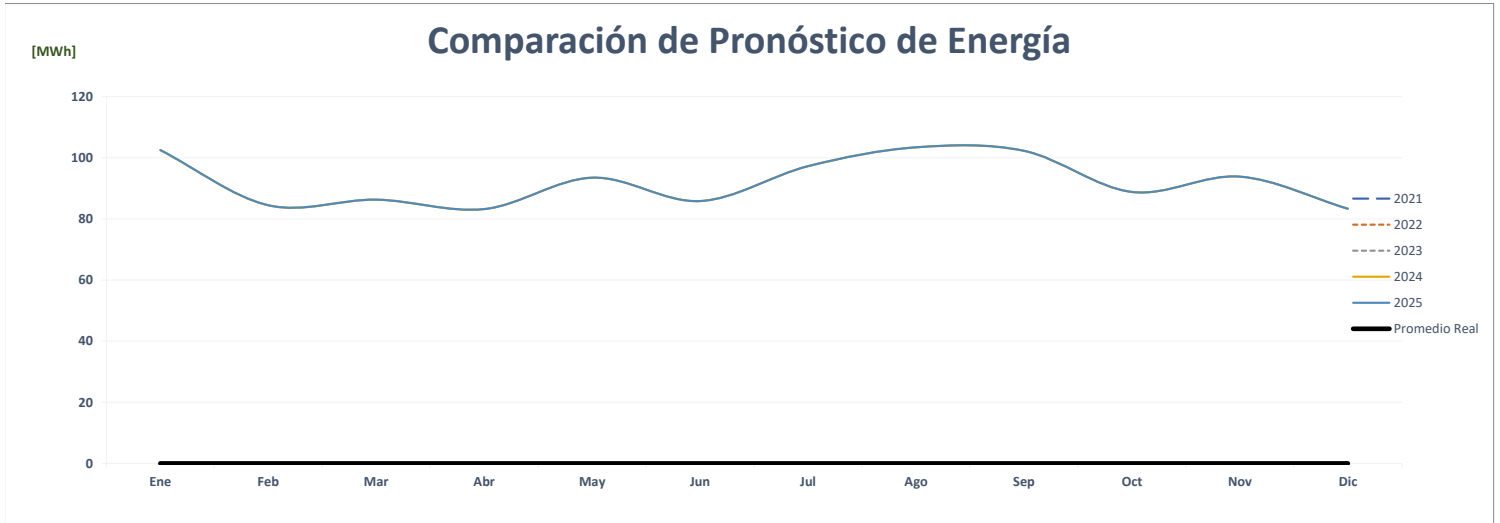
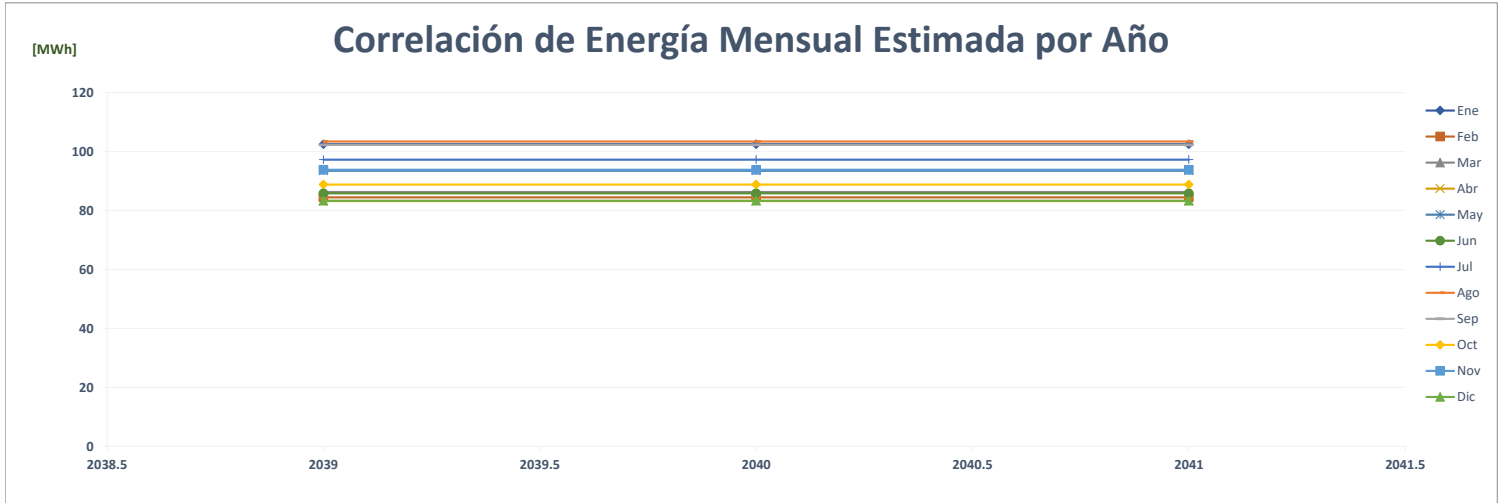


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



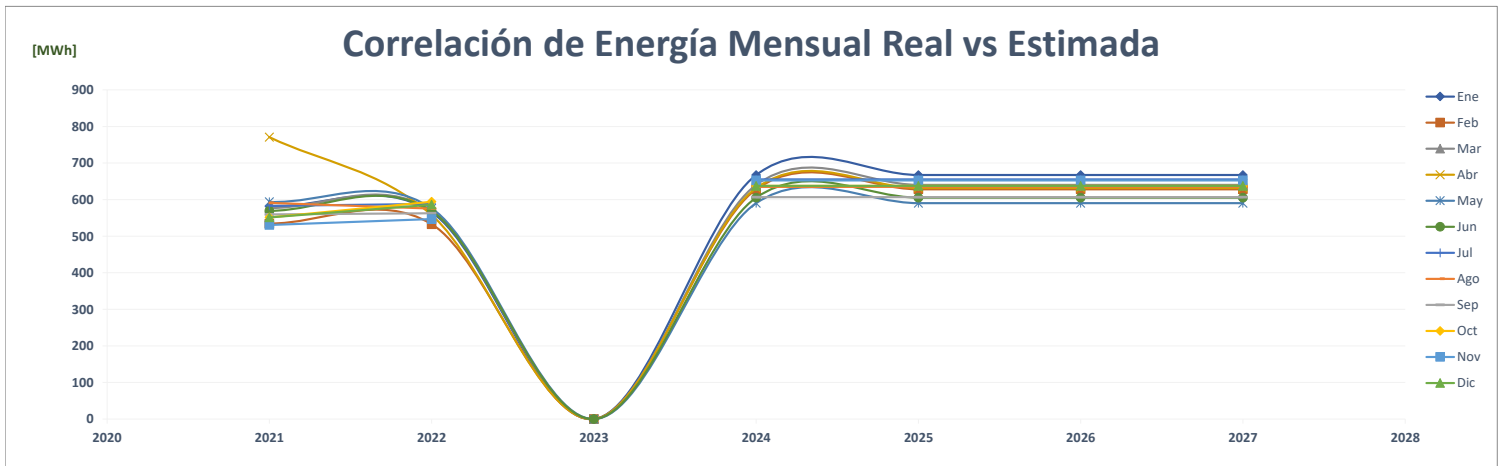
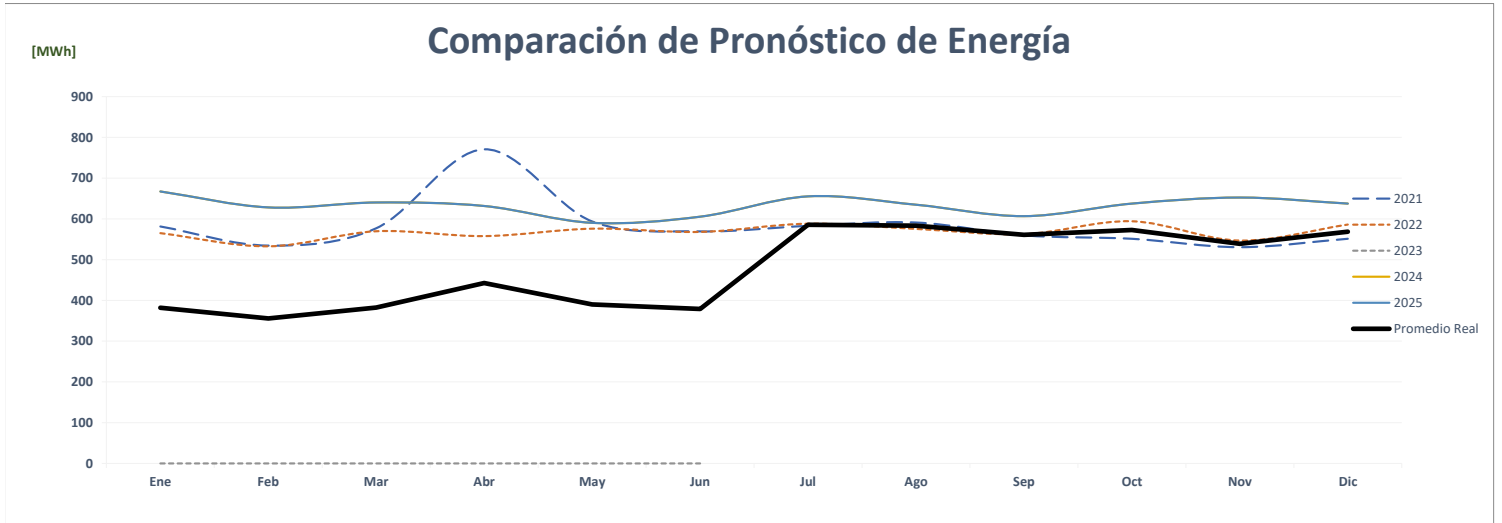
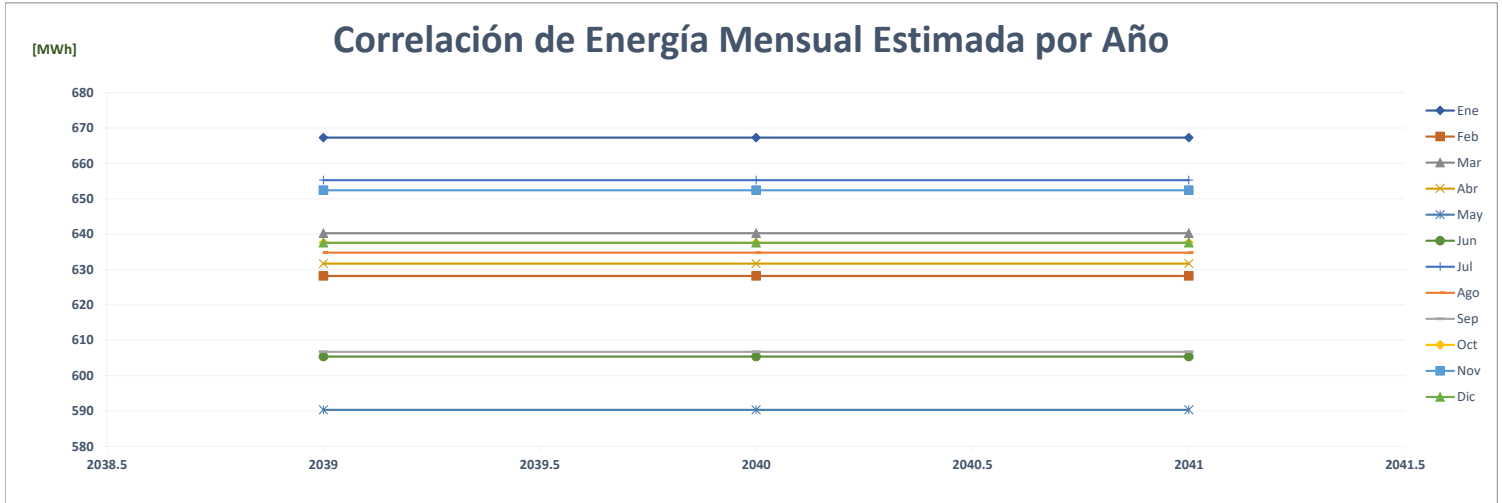
Comparación de Hospital Punta Pacífica 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	102	84	86	83	93	86	97	103	102	89	94	83	92	0.0%
AÑO 2	2025	102	84	86	83	93	86	97	103	102	89	94	83	92	0.0%
AÑO 3	2026	102	84	86	83	93	86	97	103	102	89	94	83	92	0.0%
AÑO 4	2027	102	84	86	83	93	86	97	103	102	89	94	83	92	0.0%



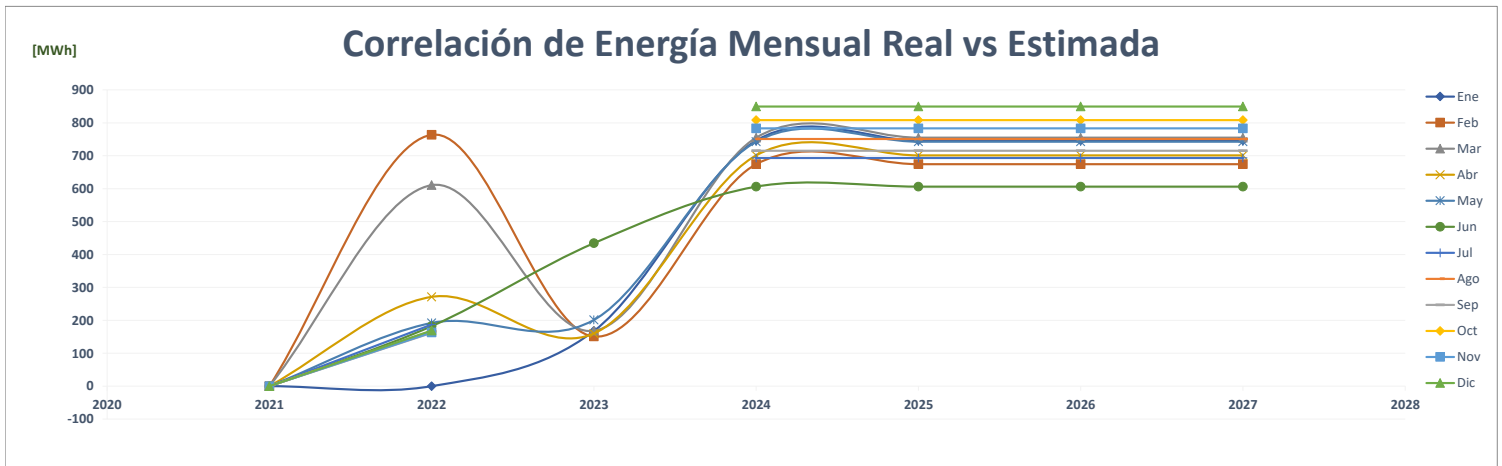
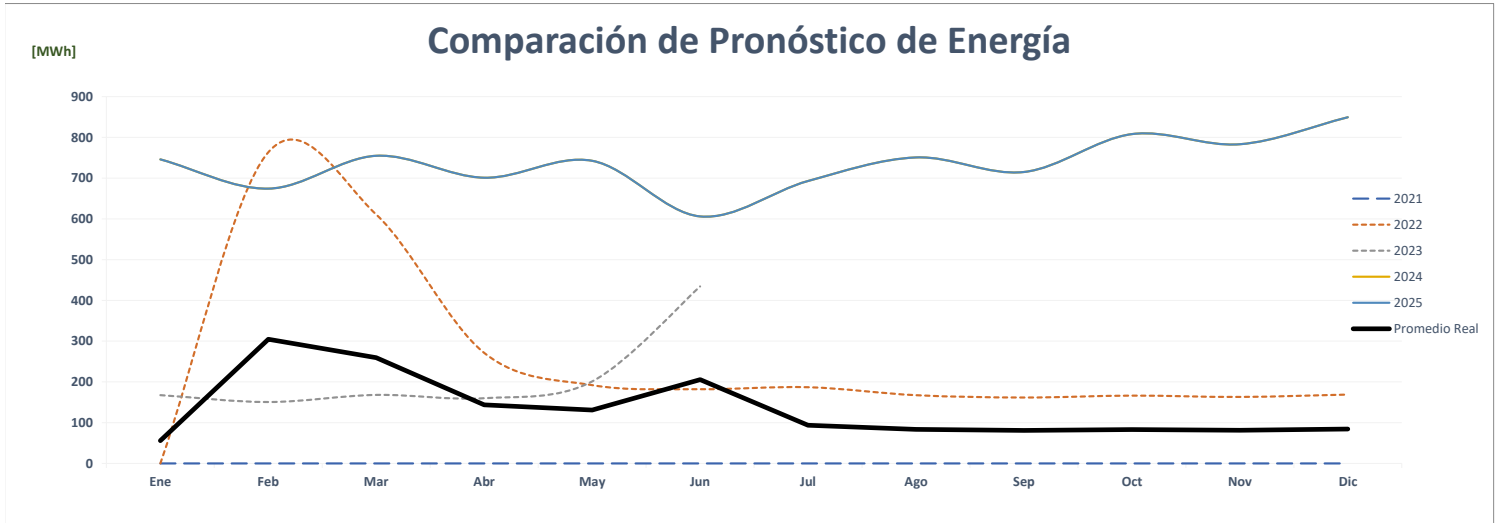
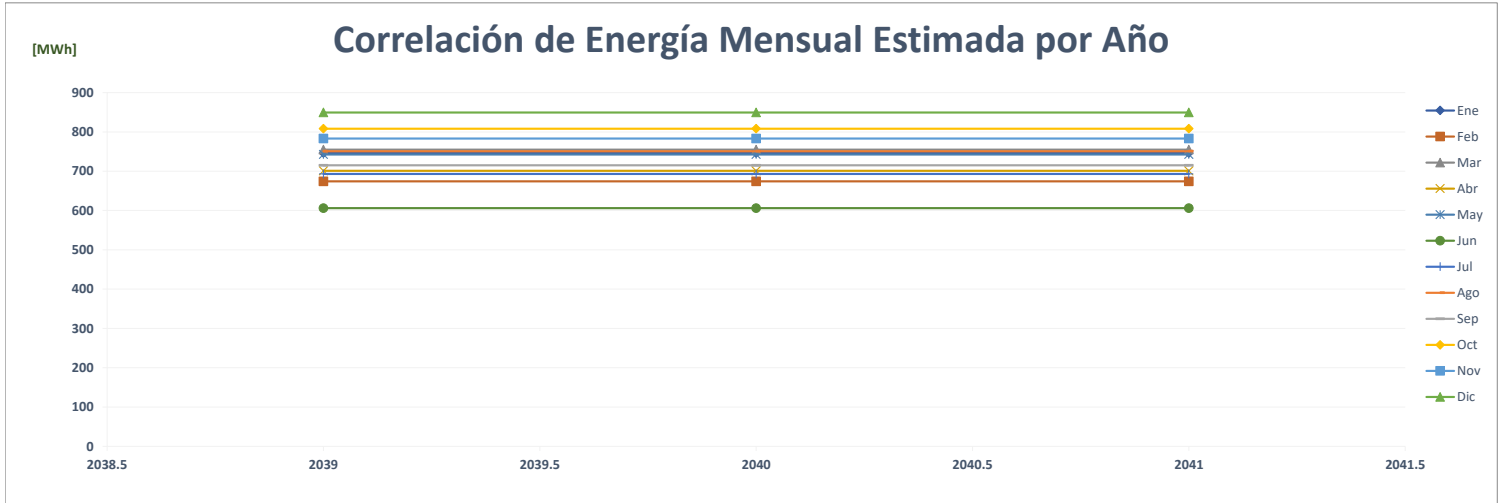
Comparación de Hospital Punta Pacífica

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	581	535	577	771	594	569	583	591	560	551	531	551	583	-
AÑO 1	2022	565	533	570	558	576	568	588	575	563	594	547	586	569	-2.4%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
AÑO 1	2024	667	628	640	632	590	605	655	635	607	638	652	638	632	0.0%
AÑO 2	2025	667	628	640	632	590	605	655	635	607	638	652	638	632	0.0%
AÑO 3	2026	667	628	640	632	590	605	655	635	607	638	652	638	632	0.0%
AÑO 4	2027	667	628	640	632	590	605	655	635	607	638	652	638	632	0.0%



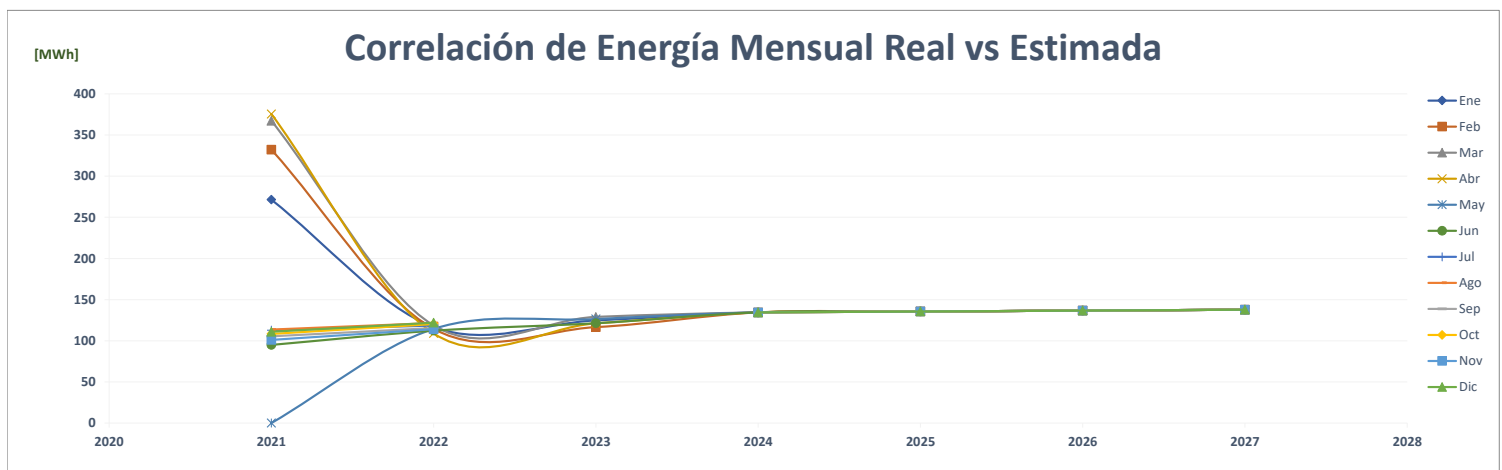
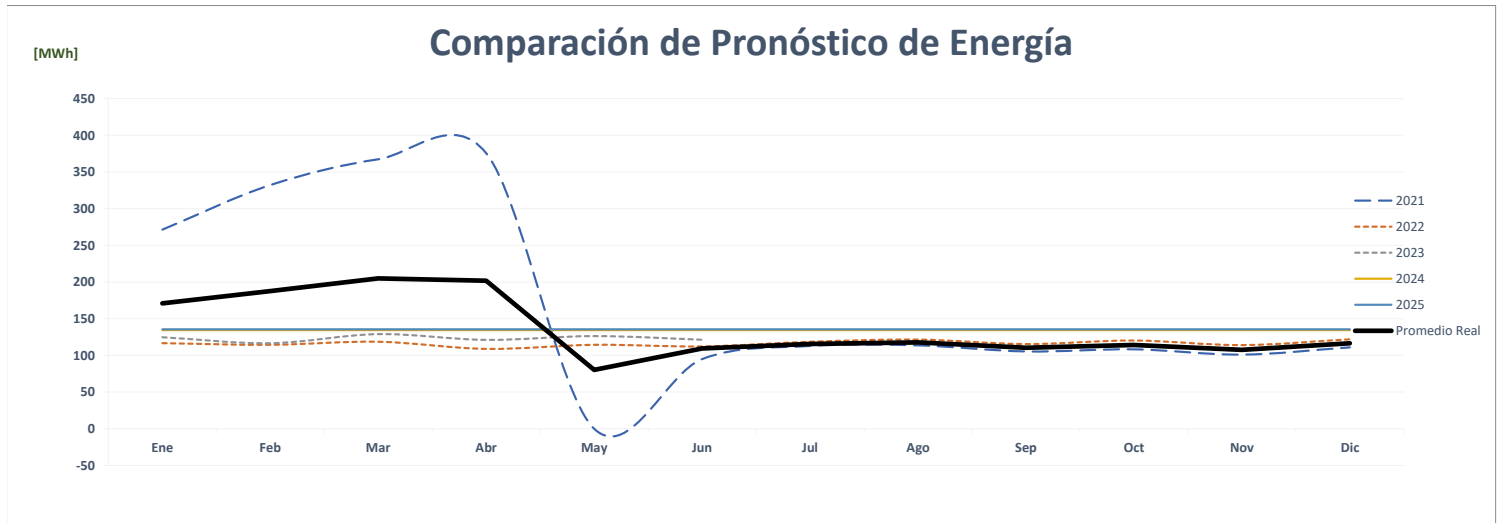
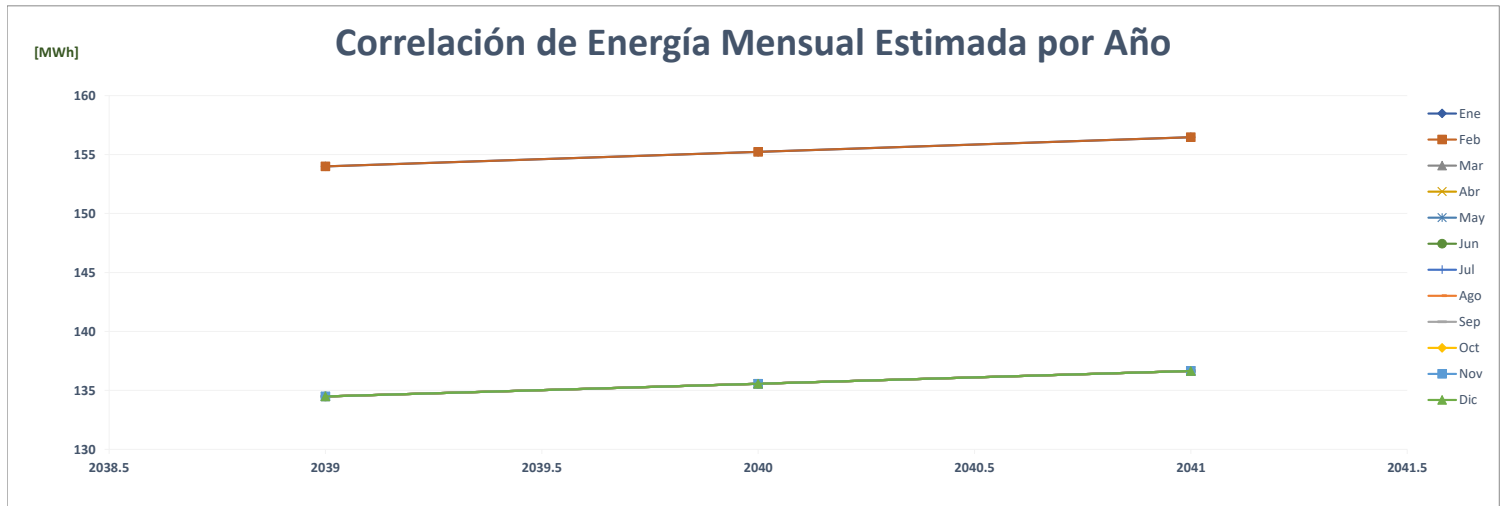
Comparación de Hotel Riu Plaza

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	763	611	271	192	182	187	167	162	166	163	169	253	0.0%
AÑO 0	2023	168	151	168	160	201	434							214	-15.5%
AÑO 1	2024	746	674	755	701	743	606	693	751	715	808	783	849	735	244.2%
AÑO 2	2025	746	674	755	701	743	606	693	751	715	808	783	849	735	0.0%
AÑO 3	2026	746	674	755	701	743	606	693	751	715	808	783	849	735	0.0%
AÑO 4	2027	746	674	755	701	743	606	693	751	715	808	783	849	735	0.0%



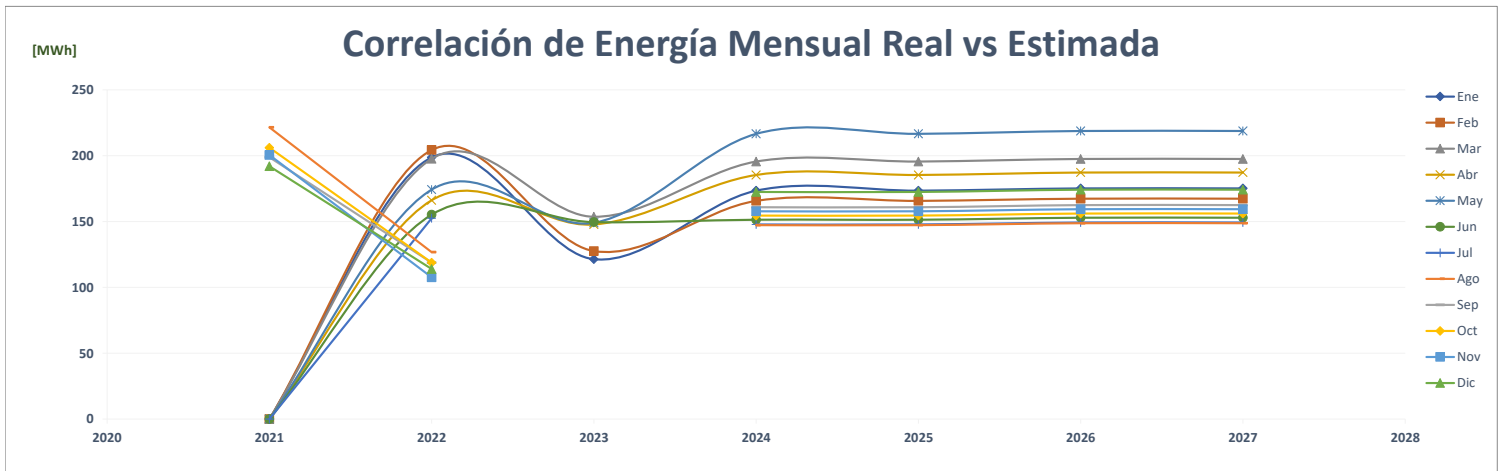
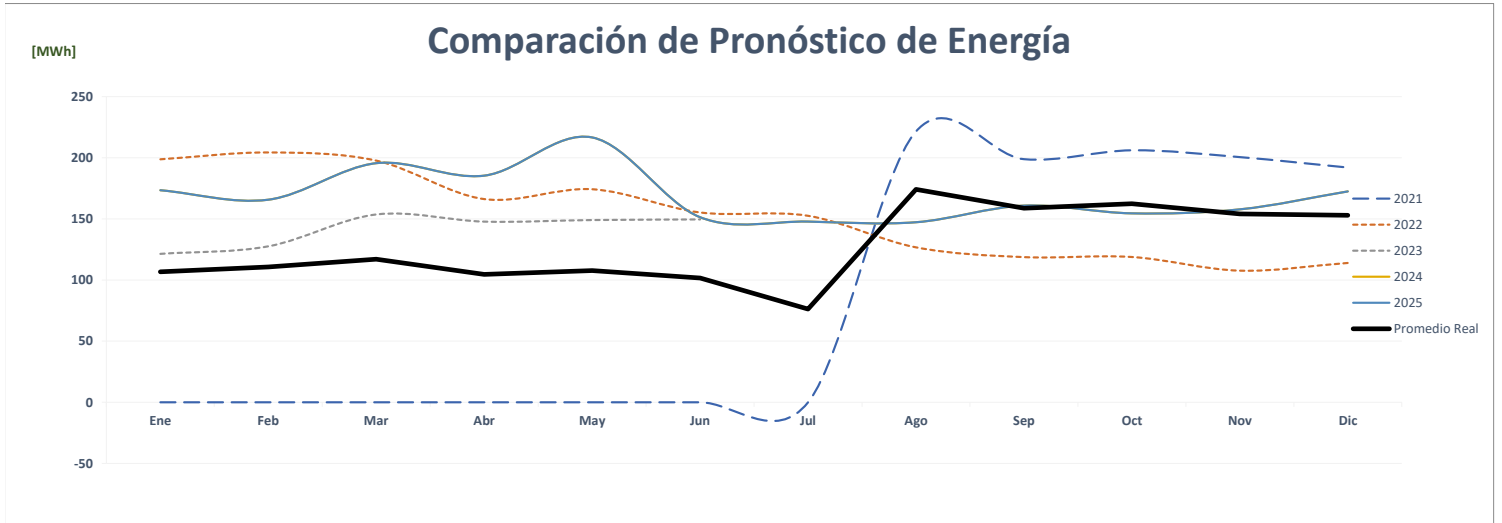
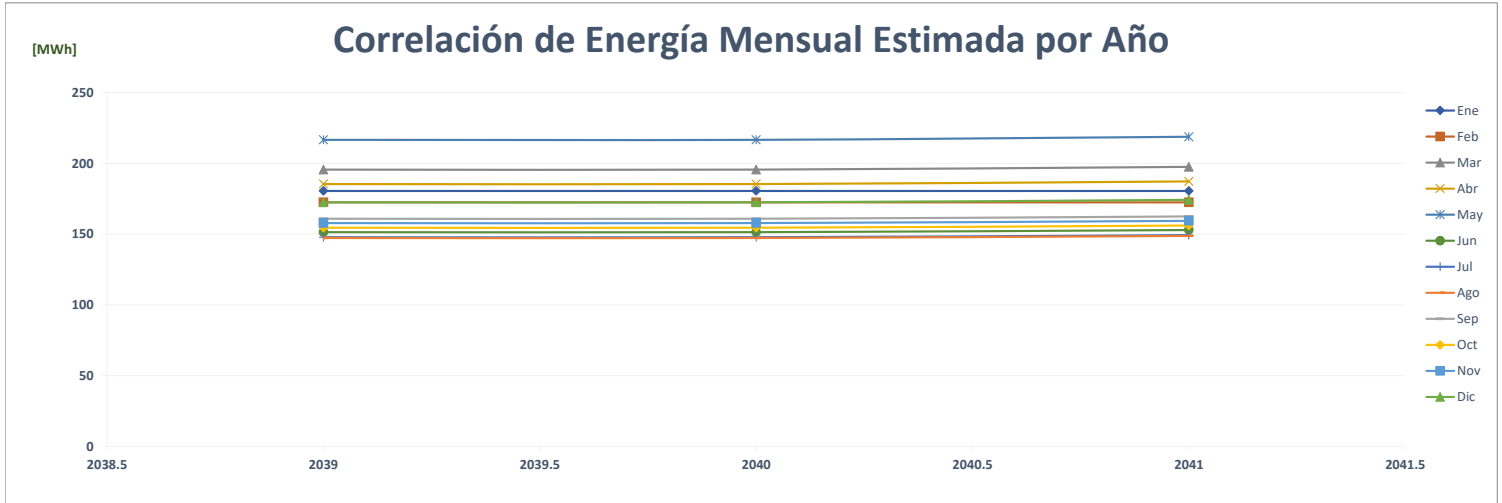
Comparación de Hospital Santa Fe

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	271	332	367	376	-	95	113	114	105	108	101	111	174	-
AÑO 1	2022	117	114	119	109	114	112	119	122	115	120	114	122	116	-33.3%
AÑO 0	2023	125	117	129	121	126	121							123	5.8%
AÑO 1	2024	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	9.2%
AÑO 2	2025	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	0.8%
AÑO 3	2026	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	0.8%
AÑO 4	2027	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	0.8%



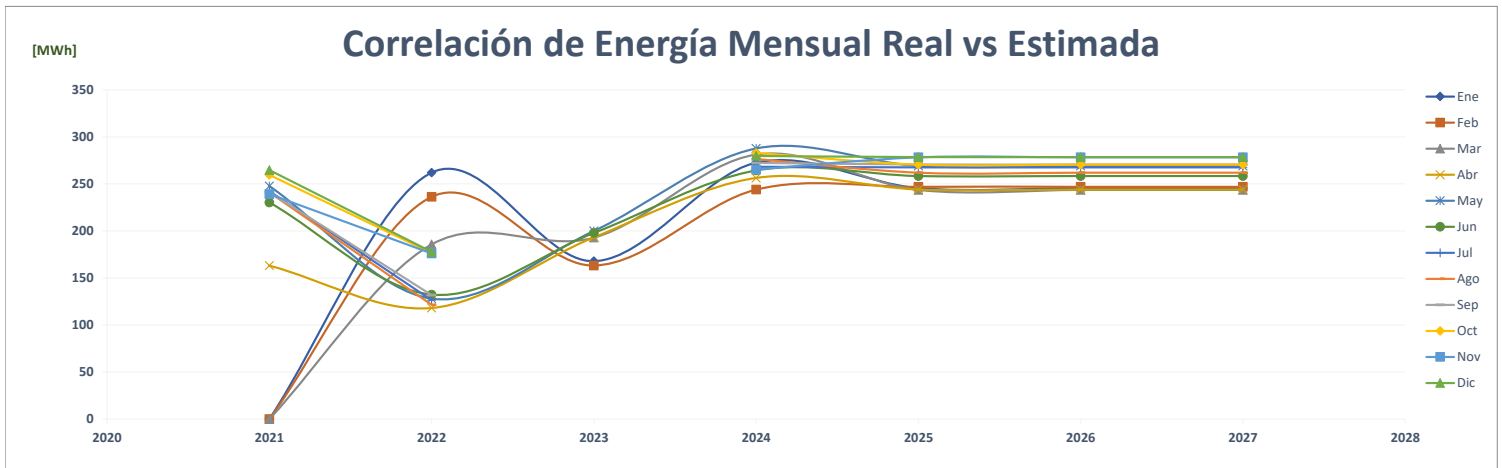
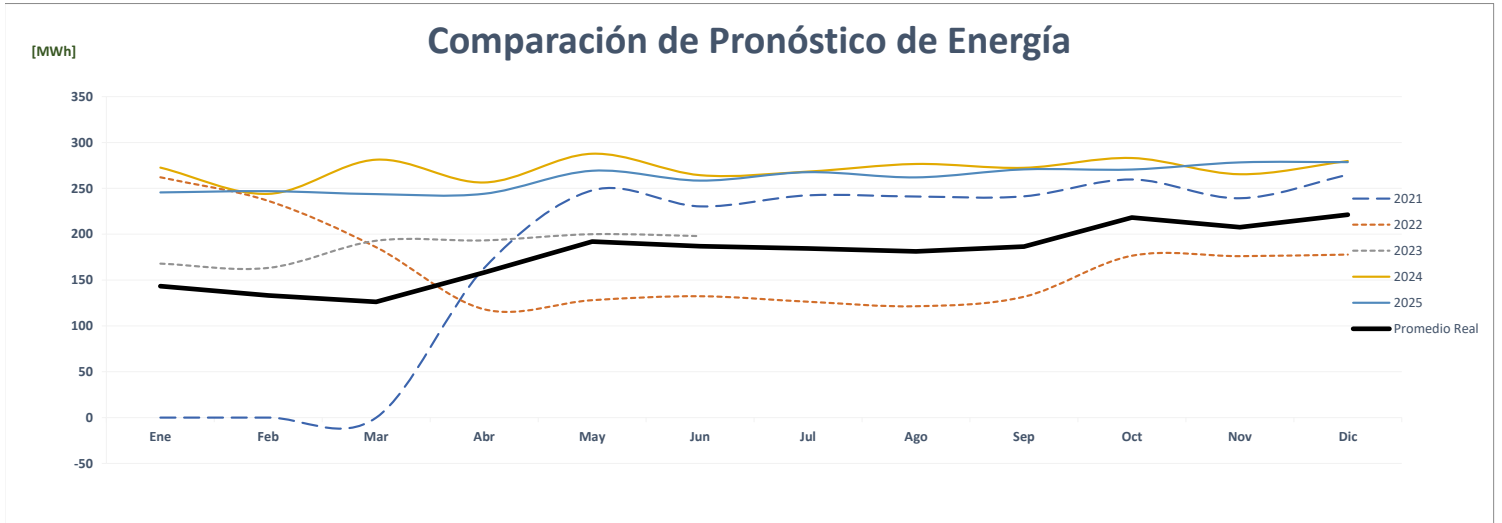
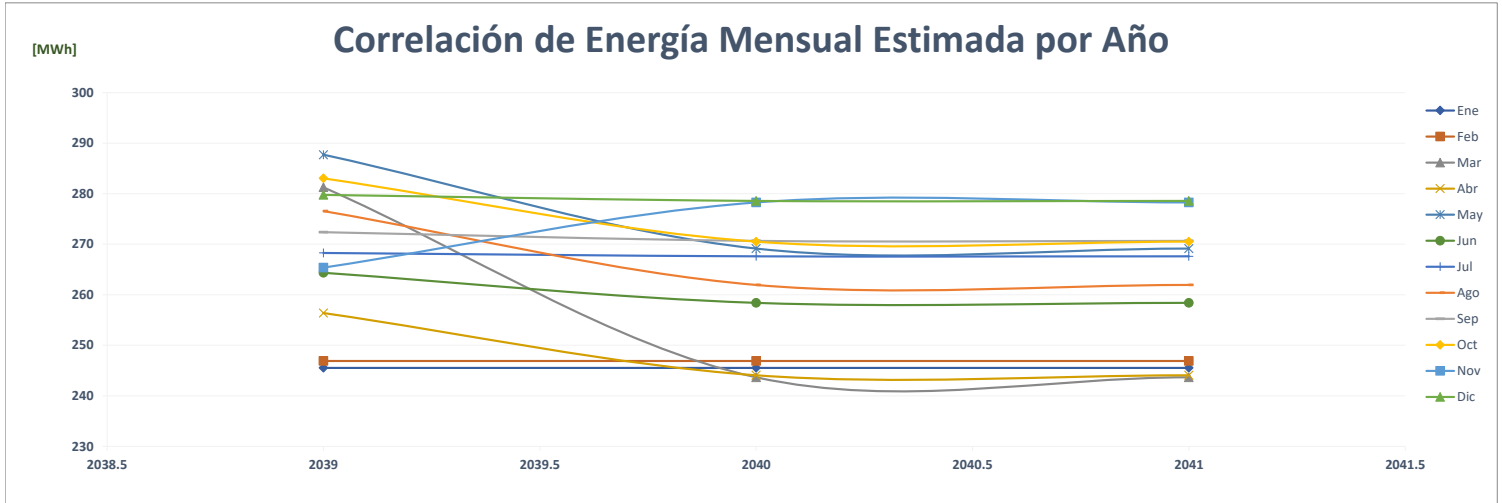
Comparación de Plaza Milenio, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	222	199	206	201	192	85	-
AÑO 1	2022	199	204	198	166	174	155	153	127	119	119	108	114	153	80.1%
AÑO 0	2023	121	128	154	148	149	150							141	-7.5%
AÑO 1	2024	173	166	196	185	217	151	148	147	161	155	158	172	169	19.5%
AÑO 2	2025	173	166	196	185	217	151	148	147	161	155	158	172	169	0.0%
AÑO 3	2026	175	167	198	187	219	153	149	149	162	156	159	174	171	1.0%
AÑO 4	2027	175	167	198	187	219	153	149	149	162	156	159	174	171	0.0%



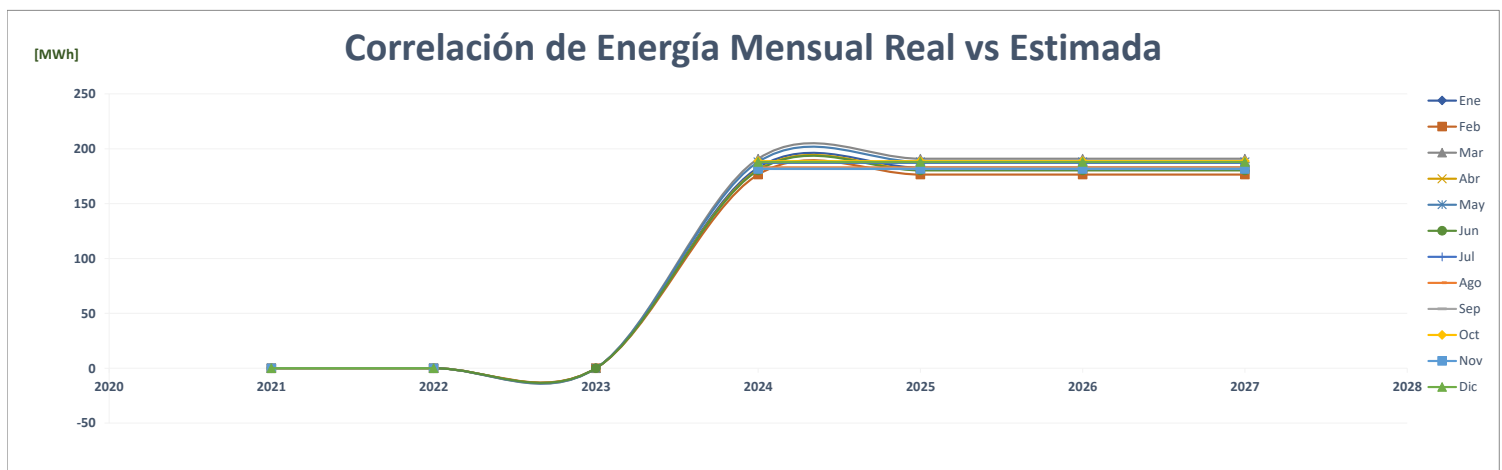
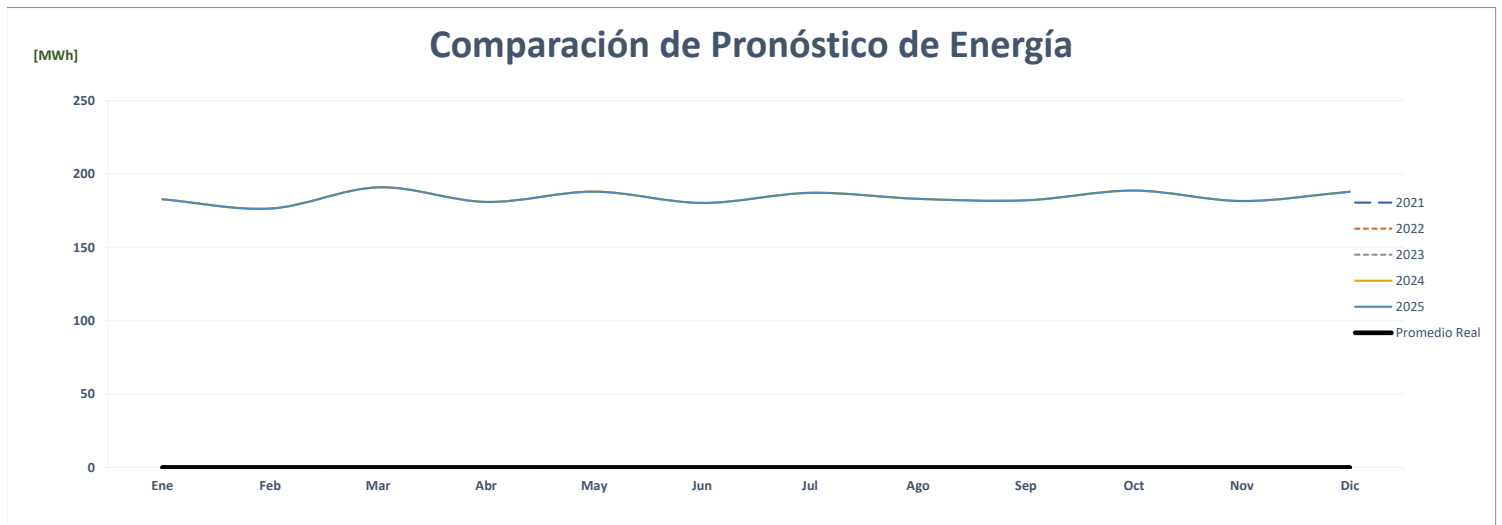
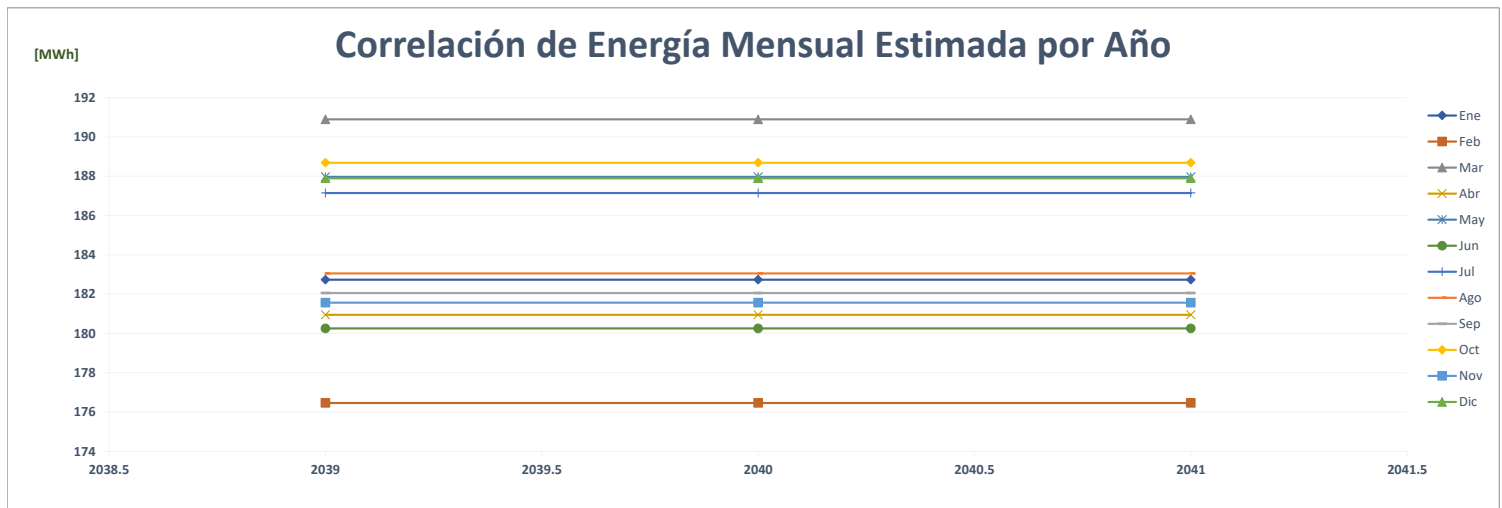
Comparación de Hotel Santa Maria

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	163	248	230	242	241	241	260	239	265	177	-
AÑO 1	2022	262	236	186	118	128	132	126	121	132	176	176	178	164	-7.4%
AÑO 0	2023	168	163	193	193	200	198							186	13.1%
AÑO 1	2024	273	244	281	256	288	264	268	277	272	283	265	280	271	45.8%
AÑO 2	2025	246	247	244	244	269	258	268	262	271	271	278	279	261	-3.6%
AÑO 3	2026	246	247	244	244	269	258	268	262	271	271	278	279	261	0.0%
AÑO 4	2027	246	247	244	244	269	258	268	262	271	271	278	279	261	0.0%



Comparación de The Waldorf Astoria

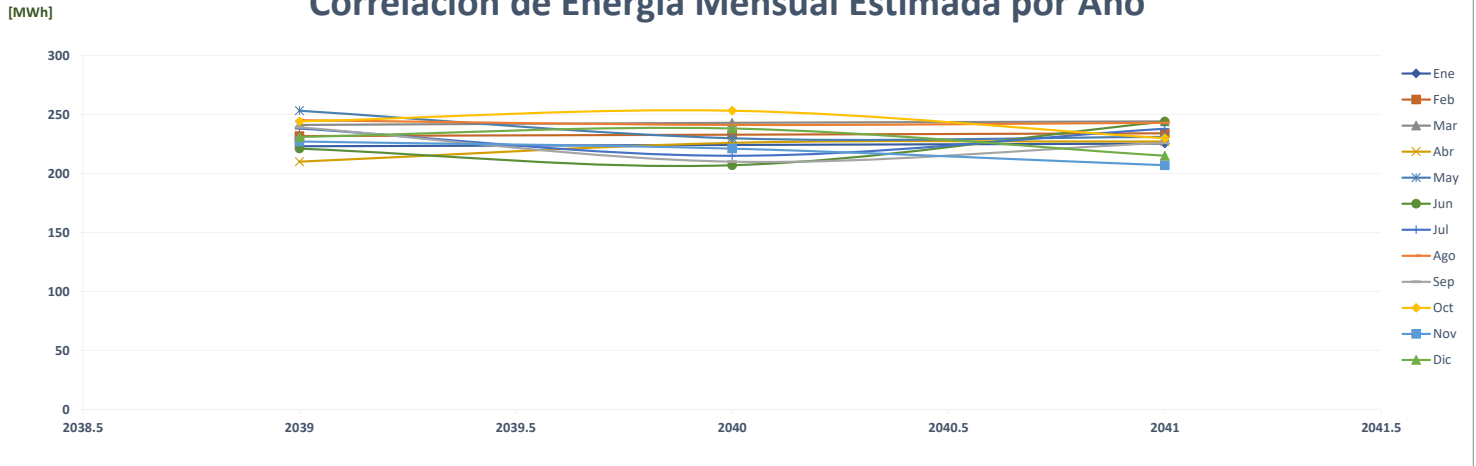
ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	183	176	191	181	188	180	187	183	182	189	182	188	184	184	0.0%
AÑO 2	2025	183	176	191	181	188	180	187	183	182	189	182	188	184	184	0.0%
AÑO 3	2026	183	176	191	181	188	180	187	183	182	189	182	188	184	184	0.0%
AÑO 4	2027	183	176	191	181	188	180	187	183	182	189	182	188	184	184	0.0%



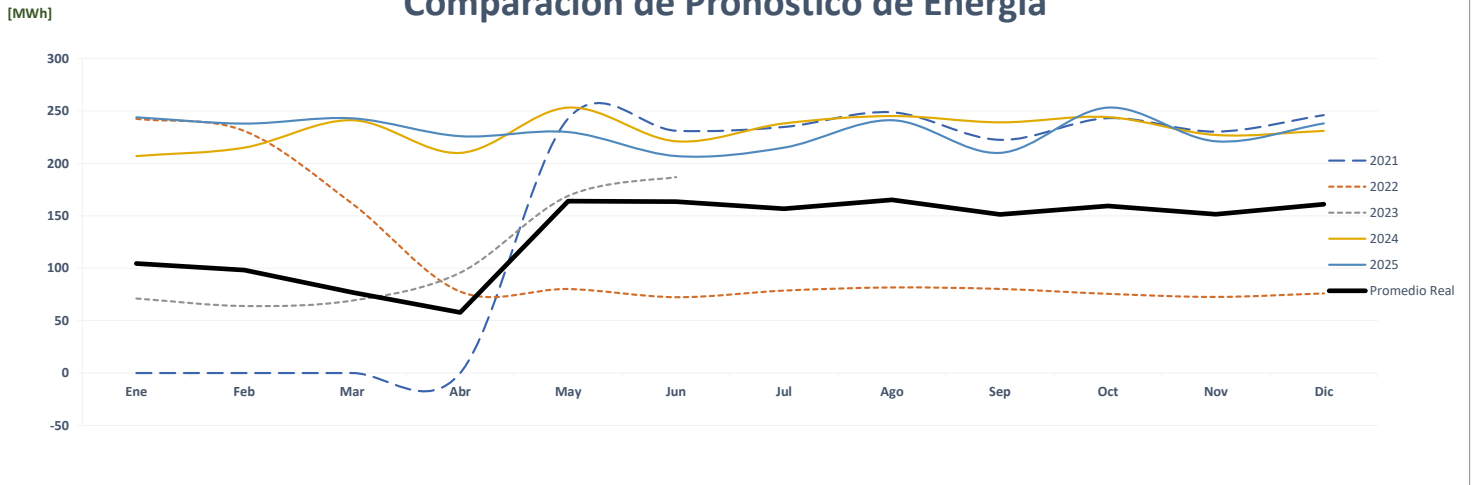
Comparación de Hotel Westin

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	243	231	235	249	223	243	230	246	158	-
AÑO 1	2022	243	231	162	78	80	72	79	82	80	76	73	76	111	-30.0%
AÑO 0	2023	71	64	69	96	169	187							109	-1.4%
AÑO 1	2024	207	215	241	210	253	221	238	245	239	244	227	231	231	111.4%
AÑO 2	2025	244	238	243	226	230	207	215	241	210	253	221	238	231	-0.2%
AÑO 3	2026	245	239	244	227	231	244	238	243	226	230	207	215	232	0.8%
AÑO 4	2027	210	218	245	213	257	224	242	249	243	248	231	235	235	0.9%

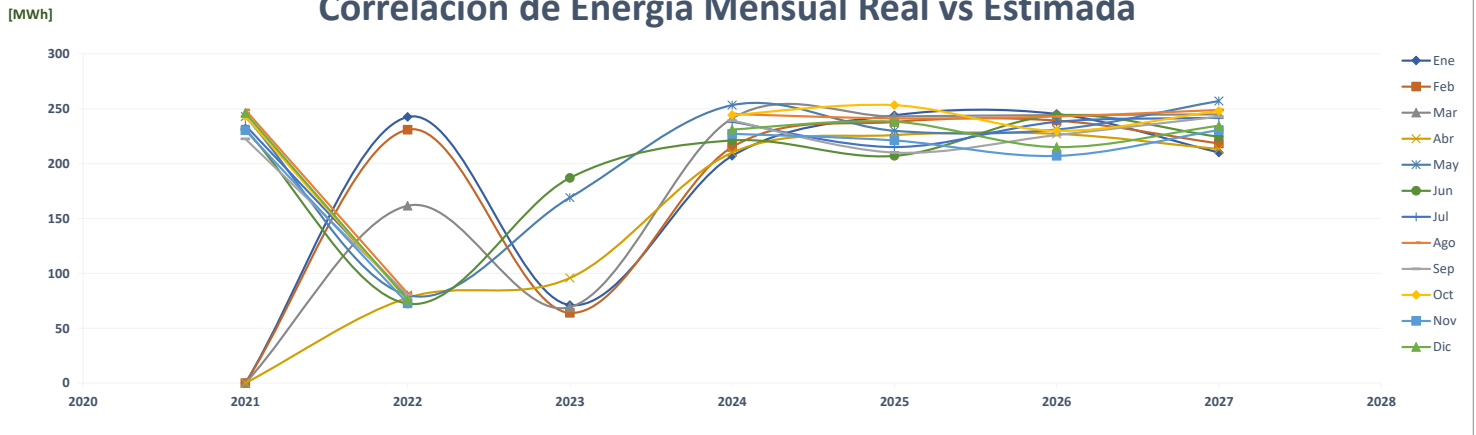
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

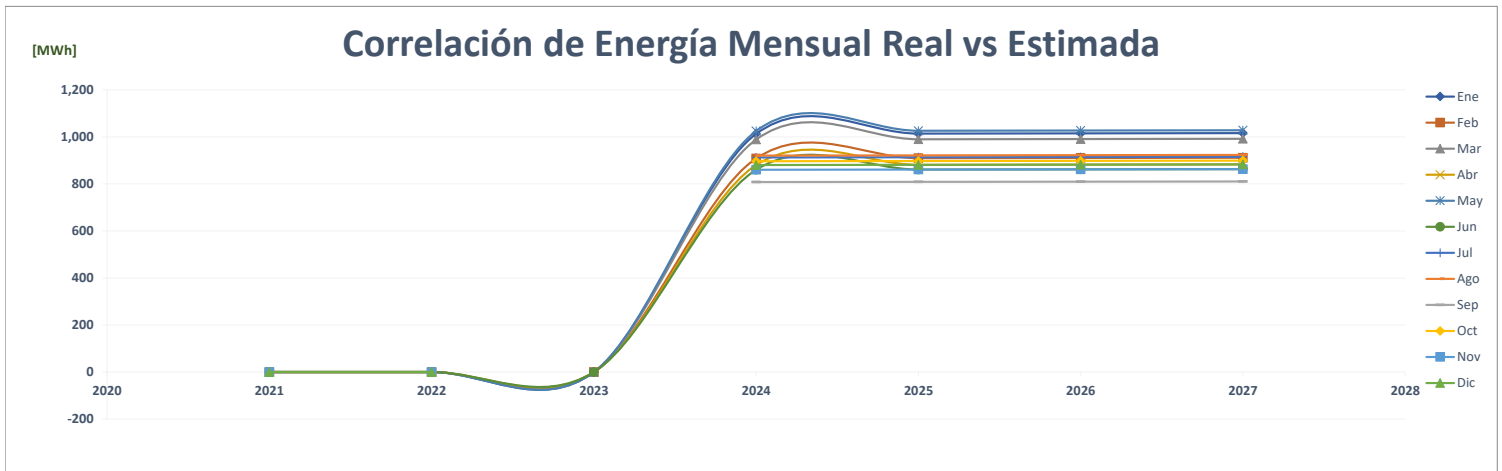
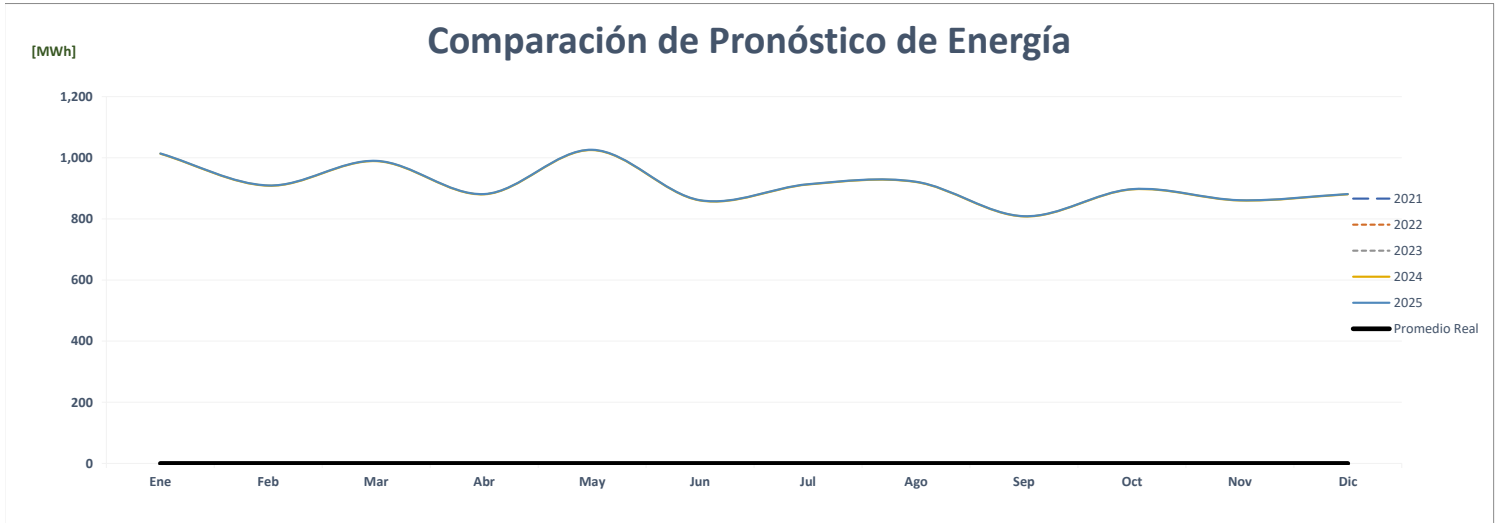
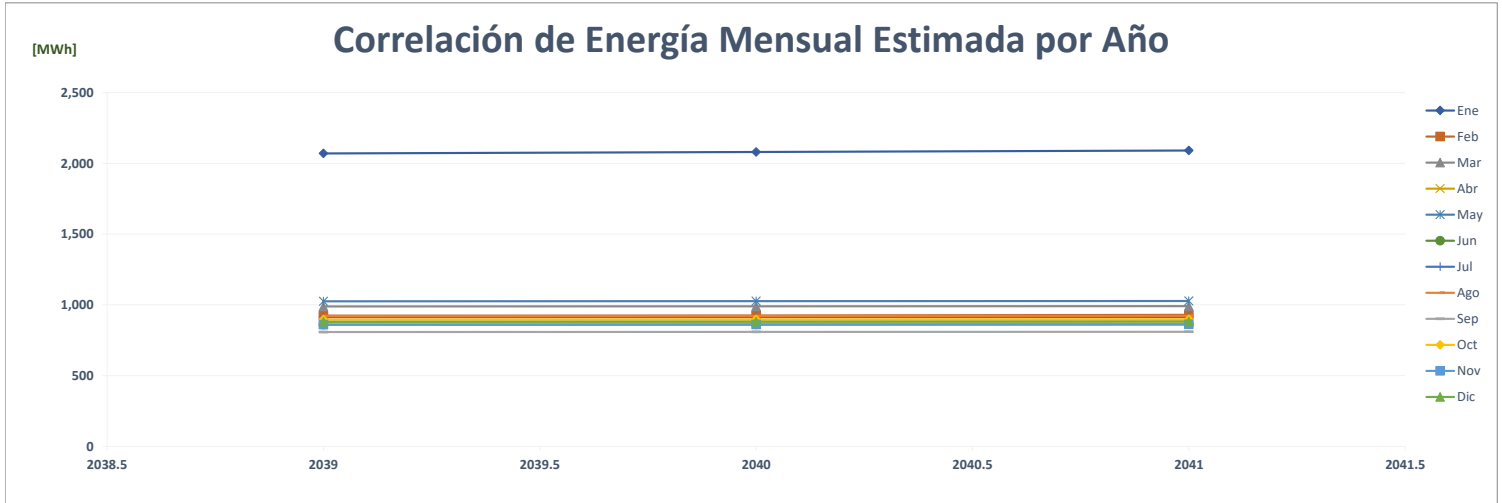


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



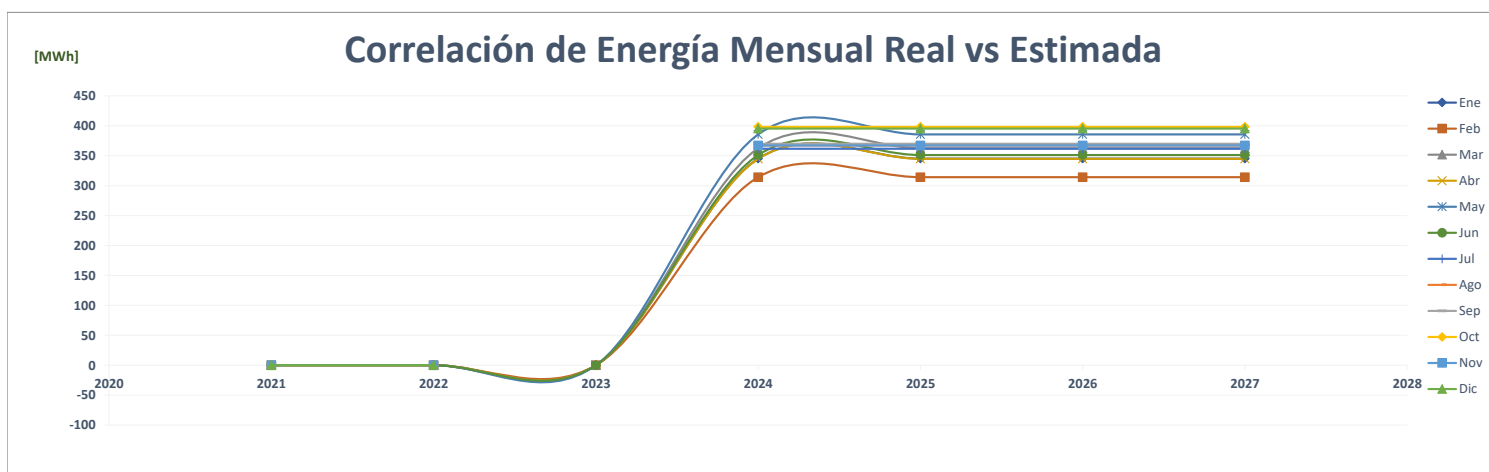
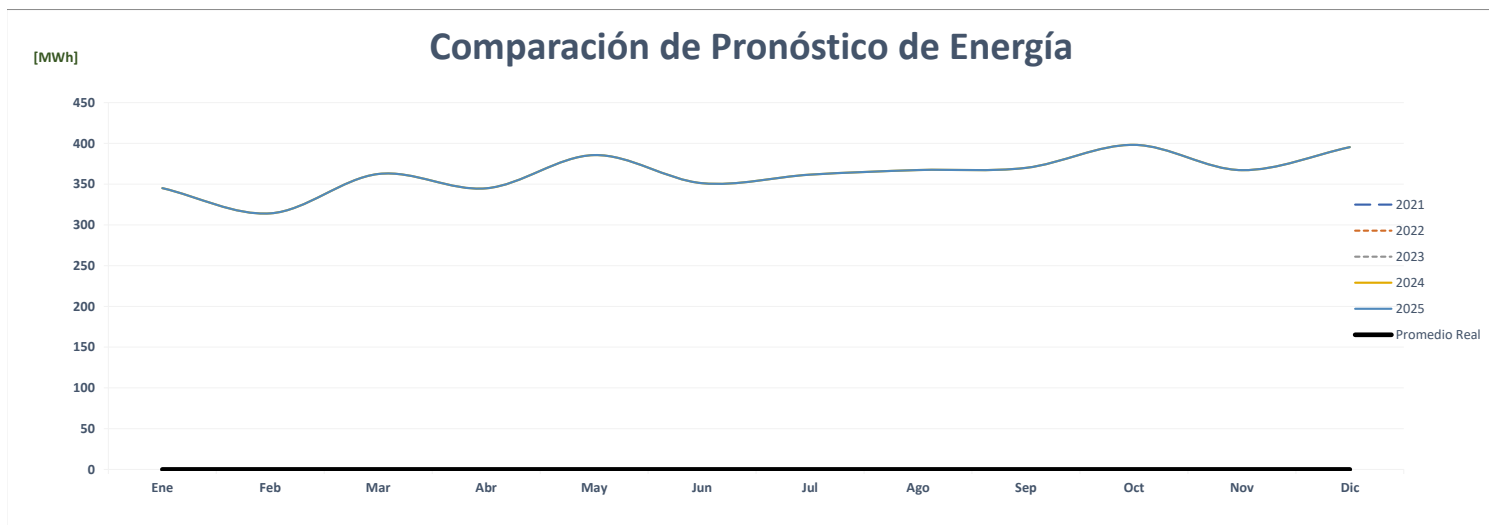
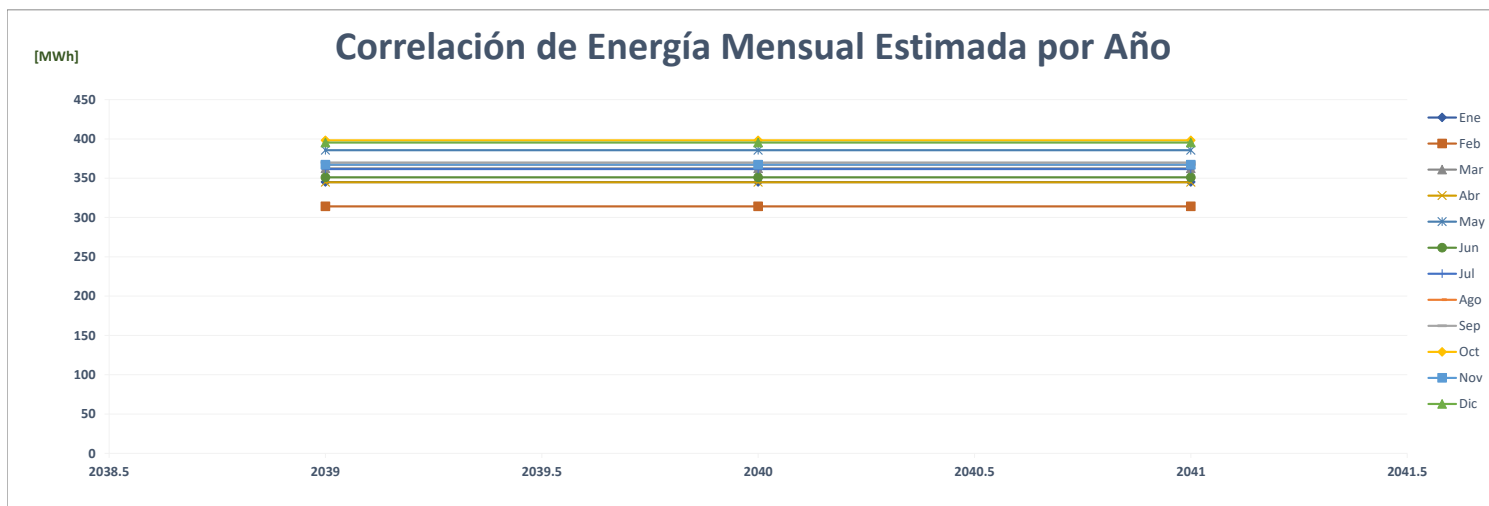
Comparación de Hotel Westin Playa Bonita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	1,013	909	989	880	1,025	860	913	921	808	896	860	880	913	0.0%
AÑO 2	2025	1,014	909	990	881	1,026	861	913	921	809	897	861	881	914	0.1%
AÑO 3	2026	1,015	910	991	882	1,027	862	914	922	810	898	862	882	915	0.1%
AÑO 4	2027	1,016	911	992	883	1,028	863	915	923	810	899	863	883	916	0.1%



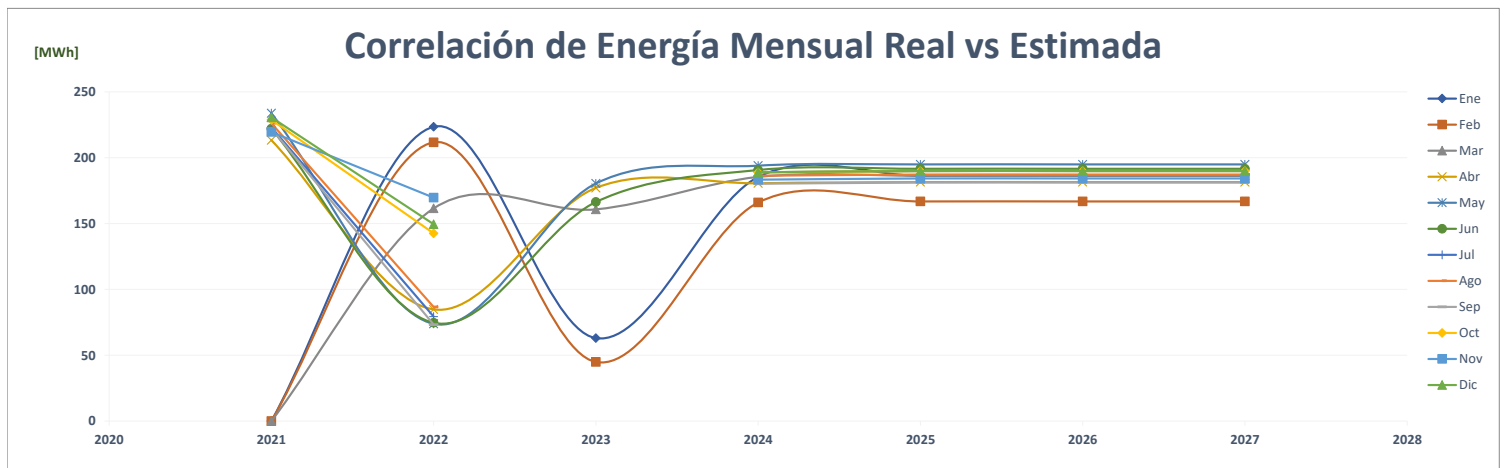
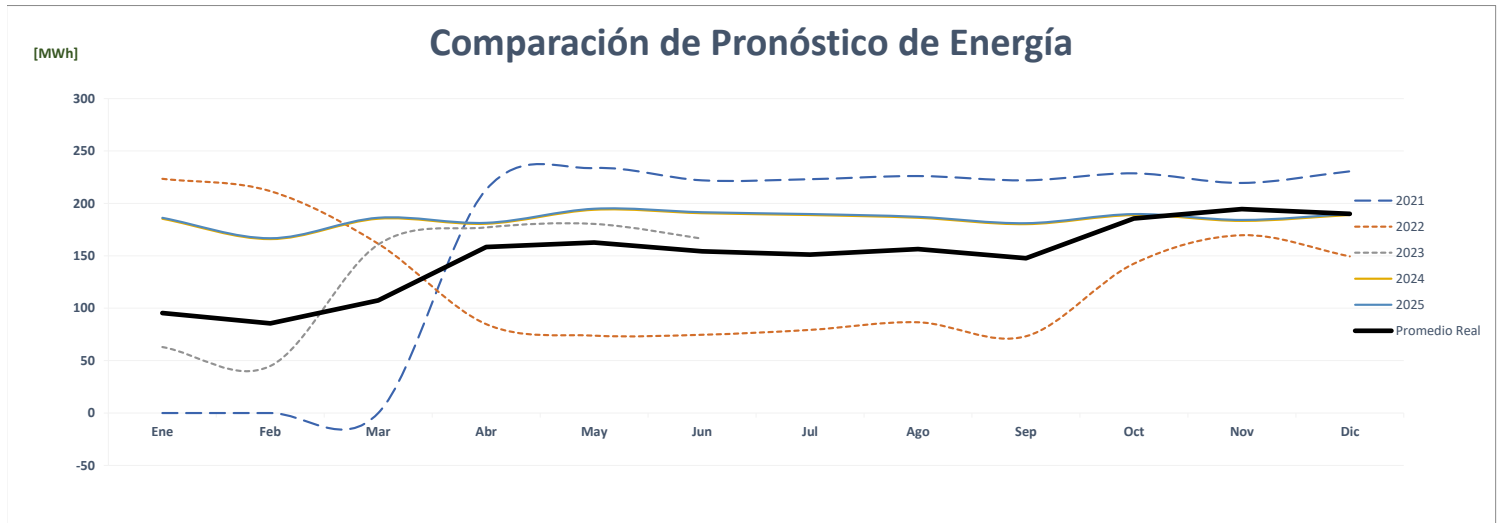
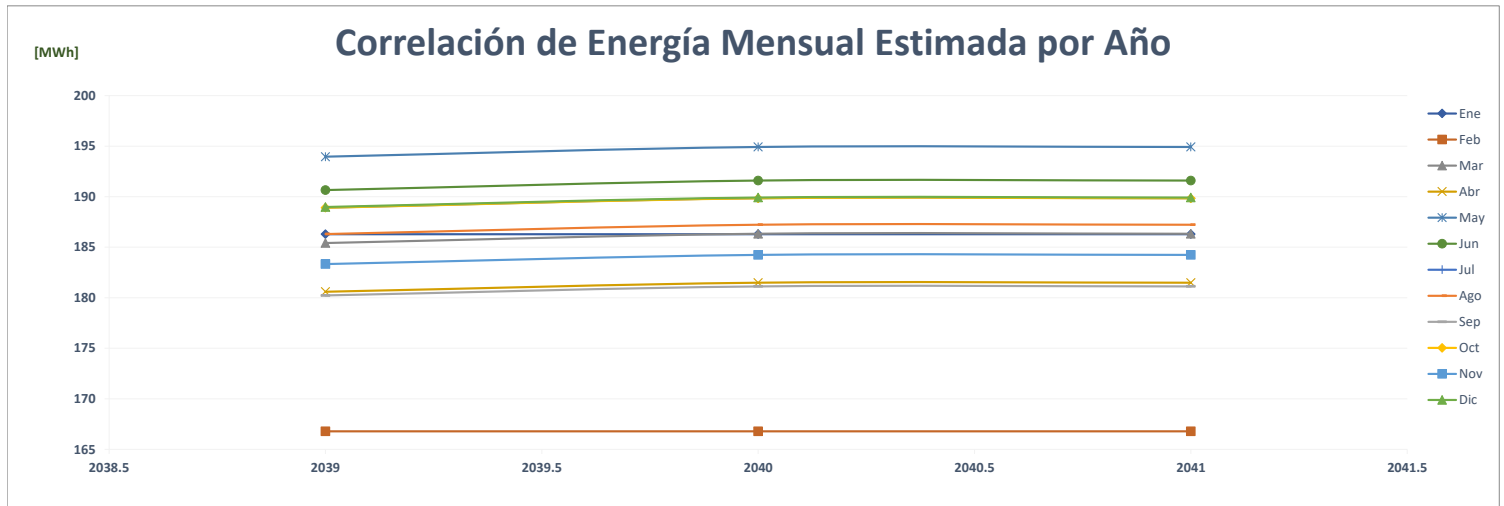
Comparación de Hwylnd_Alb

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	345	314	362	345	386	351	362	367	370	398	367	395	364	0.0%
AÑO 2	2025	345	314	362	345	386	351	362	367	370	398	367	395	364	0.0%
AÑO 3	2026	345	314	362	345	386	351	362	367	370	398	367	395	364	0.0%
AÑO 4	2027	345	314	362	345	386	351	362	367	370	398	367	395	364	0.0%



Comparación de Ice Gaming

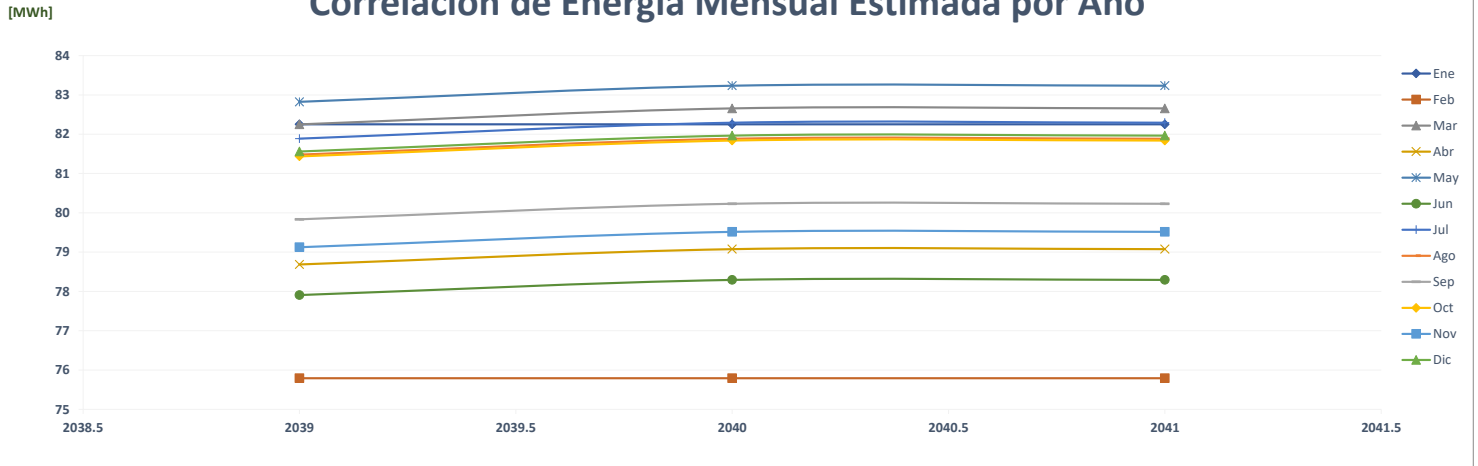
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	213	234	222	223	226	222	229	220	231	168	-
AÑO 1	2022	224	212	161	85	74	75	79	87	73	143	170	149	128	-24.2%
AÑO 0	2023	63	45	161	177	180	166							132	3.5%
AÑO 1	2024	185	166	185	181	194	191	189	186	180	189	183	189	185	40.0%
AÑO 2	2025	186	167	186	181	195	192	190	187	181	190	184	190	186	0.5%
AÑO 3	2026	186	167	186	181	195	192	190	187	181	190	184	190	186	0.0%
AÑO 4	2027	186	167	186	181	195	192	190	187	181	190	184	190	186	0.0%



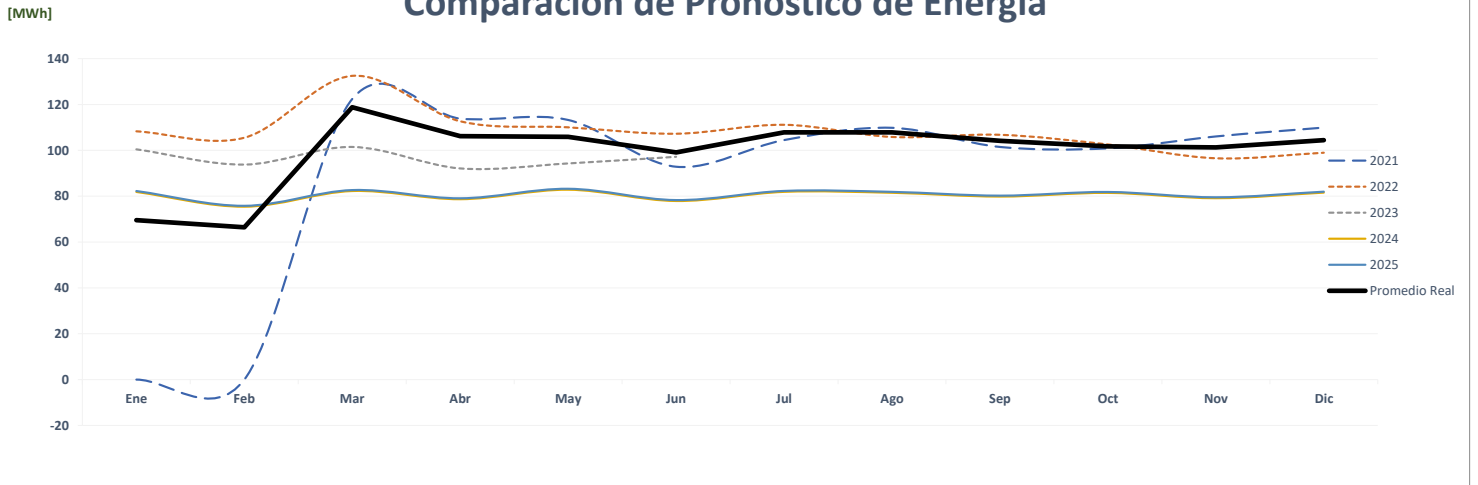
Comparación de Ind Lacteas Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	122	114	113	93	104	110	101	101	106	110	90	-
AÑO 1	2022	108	105	132	113	110	107	111	106	107	103	97	99	108	20.8%
AÑO 0	2023	100	94	101	92	94	97							97	-10.7%
AÑO 1	2024	82	75	82	79	83	78	82	81	80	81	79	82	80	-16.8%
AÑO 2	2025	82	76	83	79	83	78	82	82	80	82	80	82	81	0.5%
AÑO 3	2026	82	76	83	79	83	78	82	82	80	82	80	82	81	0.0%
AÑO 4	2027	82	76	83	79	83	78	82	82	80	82	80	82	81	0.0%

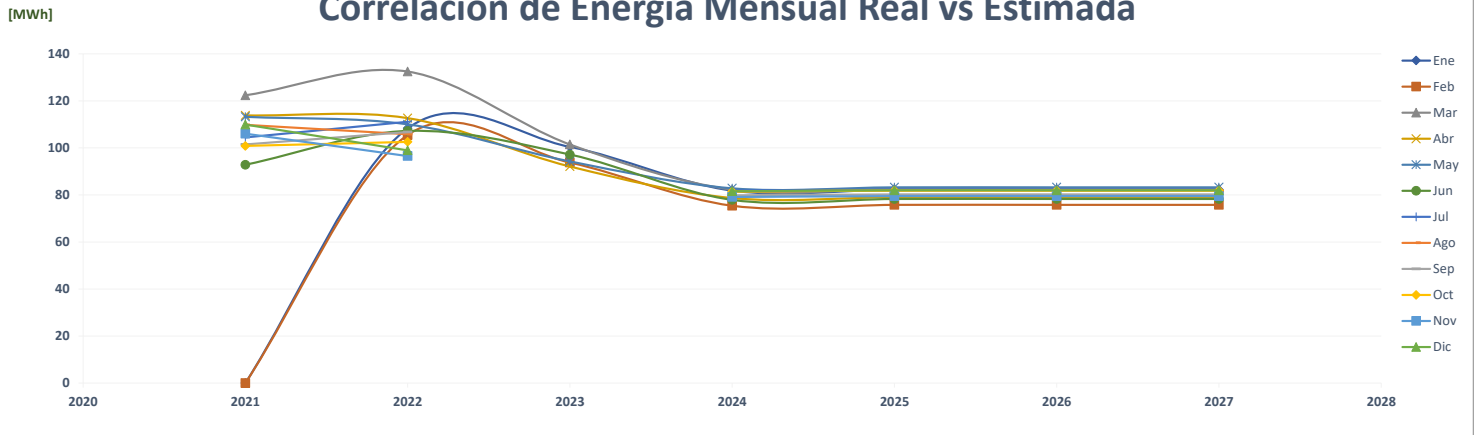
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

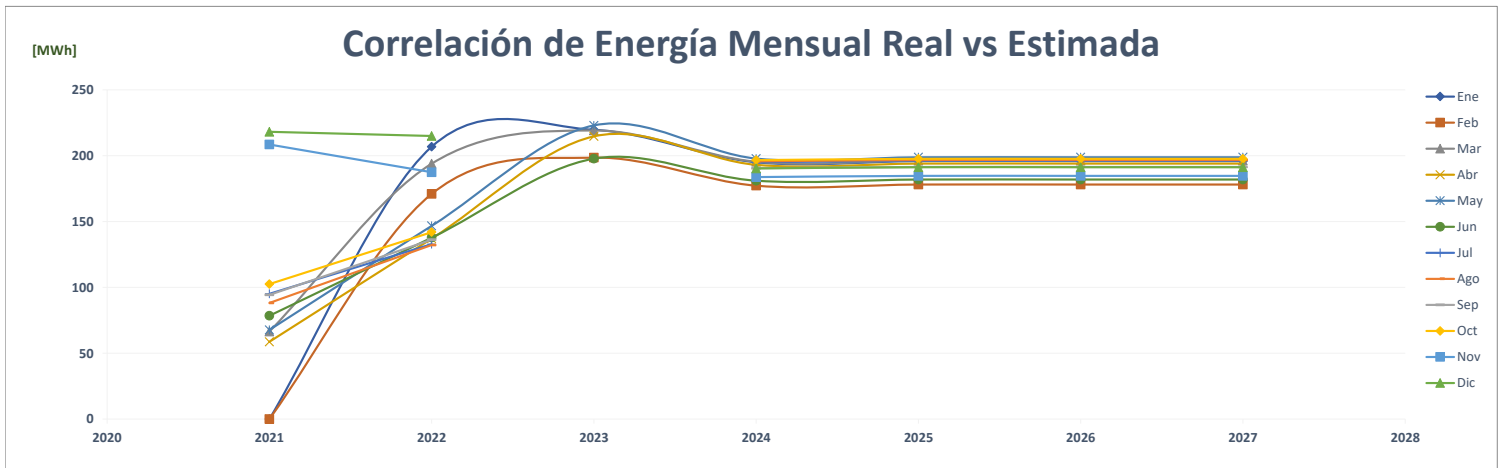
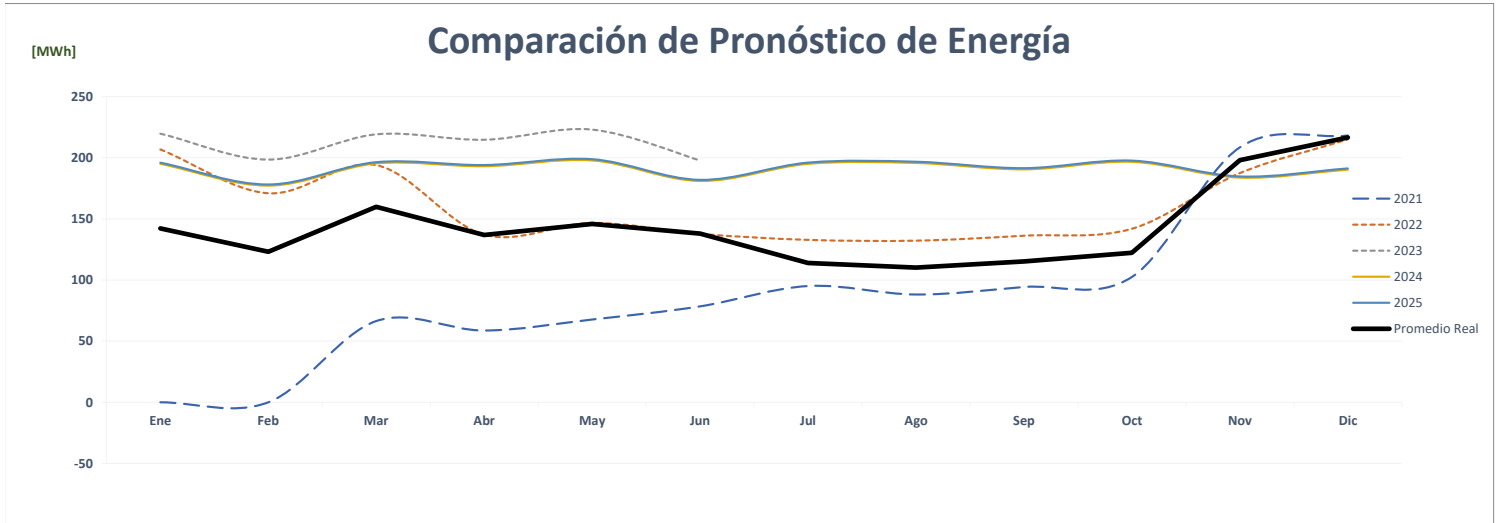
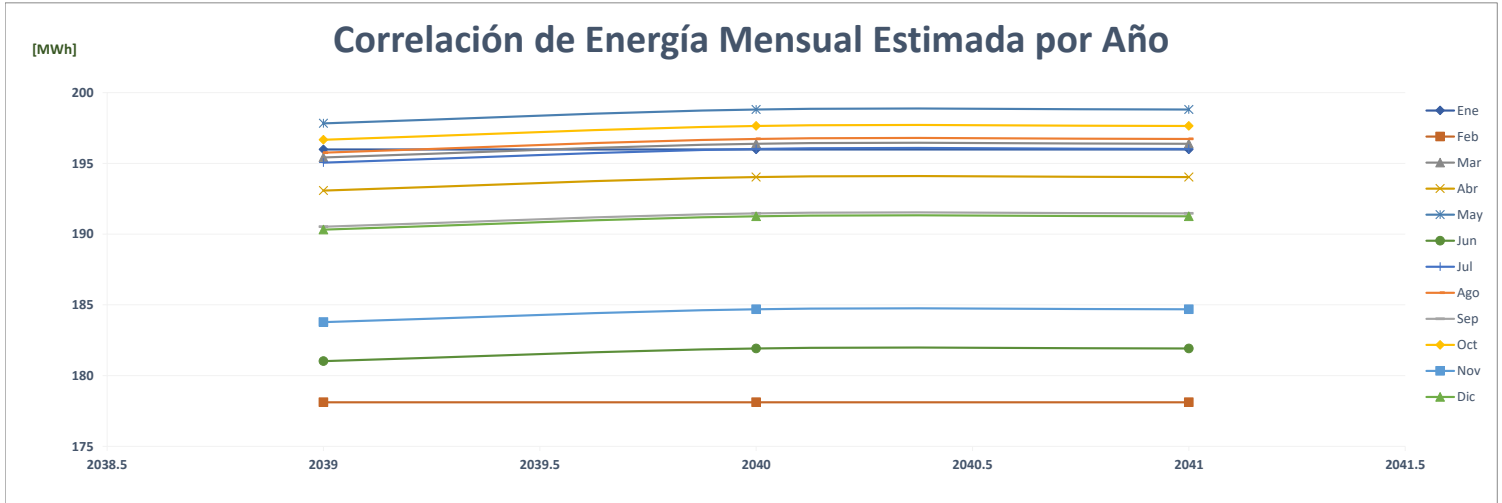


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



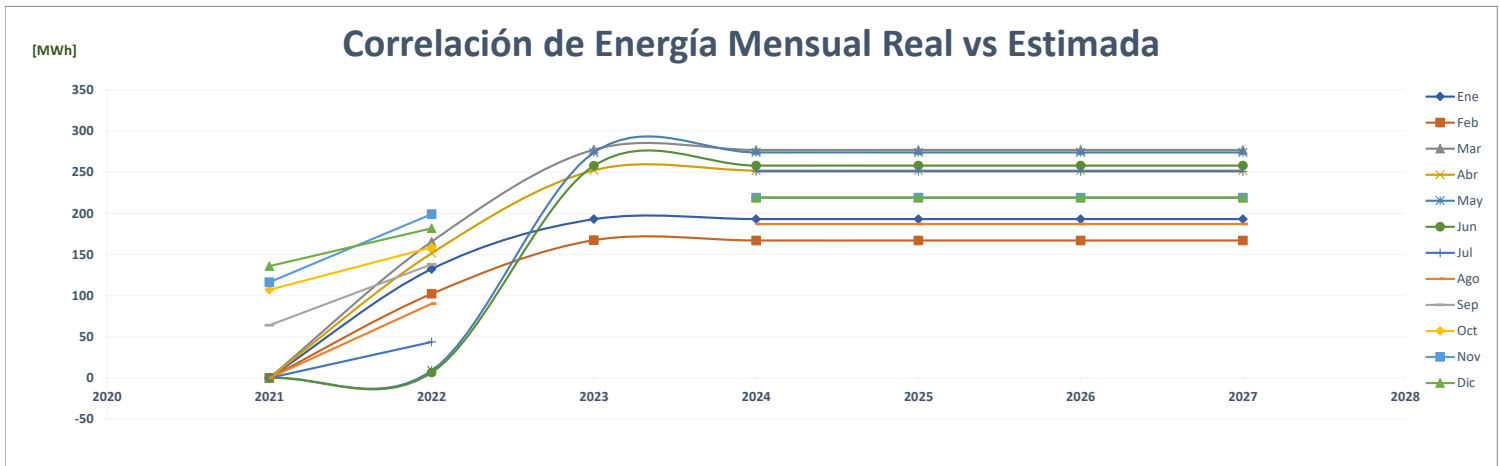
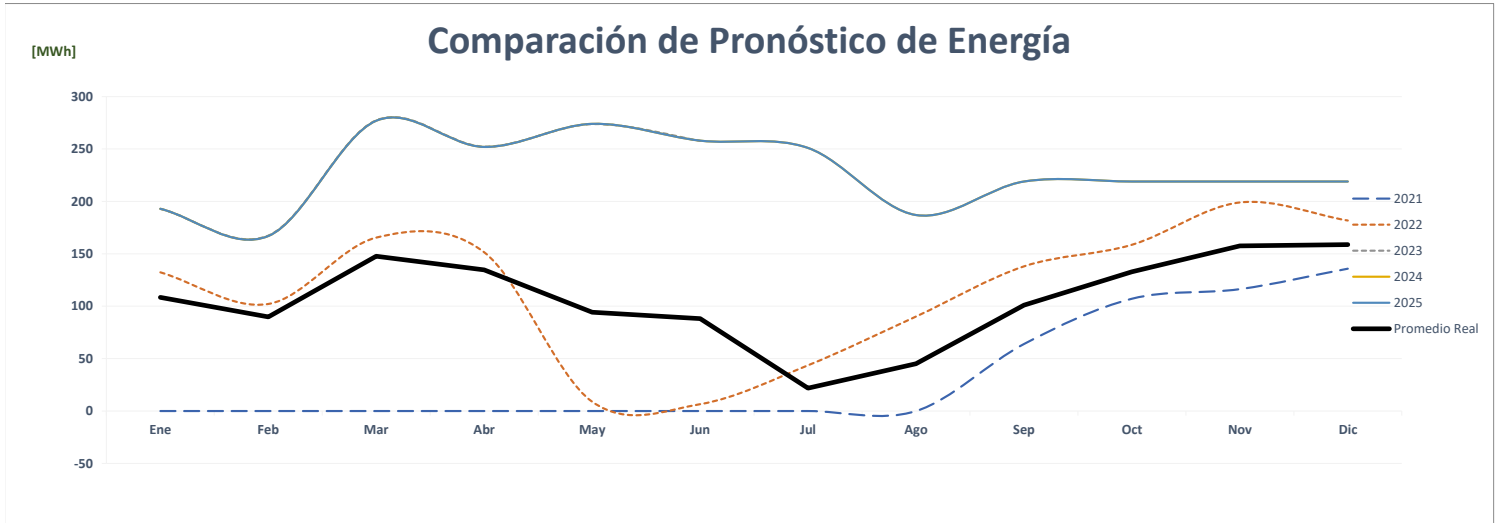
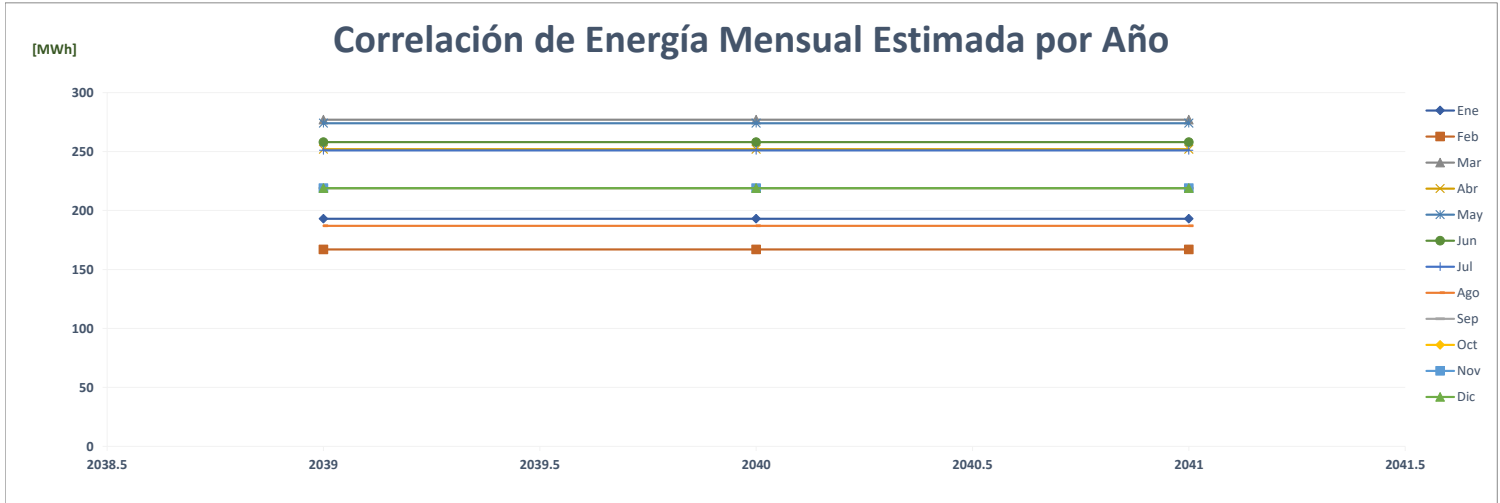
Comparación de Ind Lacteas Varital

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	66	59	68	78	95	88	94	103	209	218		90	-
AÑO 1	2022	207	171	194	137	147	138	133	132	136	142	187	215		162	79.8%
AÑO 0	2023	220	198	219	215	223	198								212	31.3%
AÑO 1	2024	195	177	195	193	198	181	195	196	191	197	184	190		191	-10.0%
AÑO 2	2025	196	178	196	194	199	182	196	197	191	198	185	191		192	0.5%
AÑO 3	2026	196	178	196	194	199	182	196	197	191	198	185	191		192	0.0%
AÑO 4	2027	196	178	196	194	199	182	196	197	191	198	185	191		192	0.0%



Comparación de Indasa

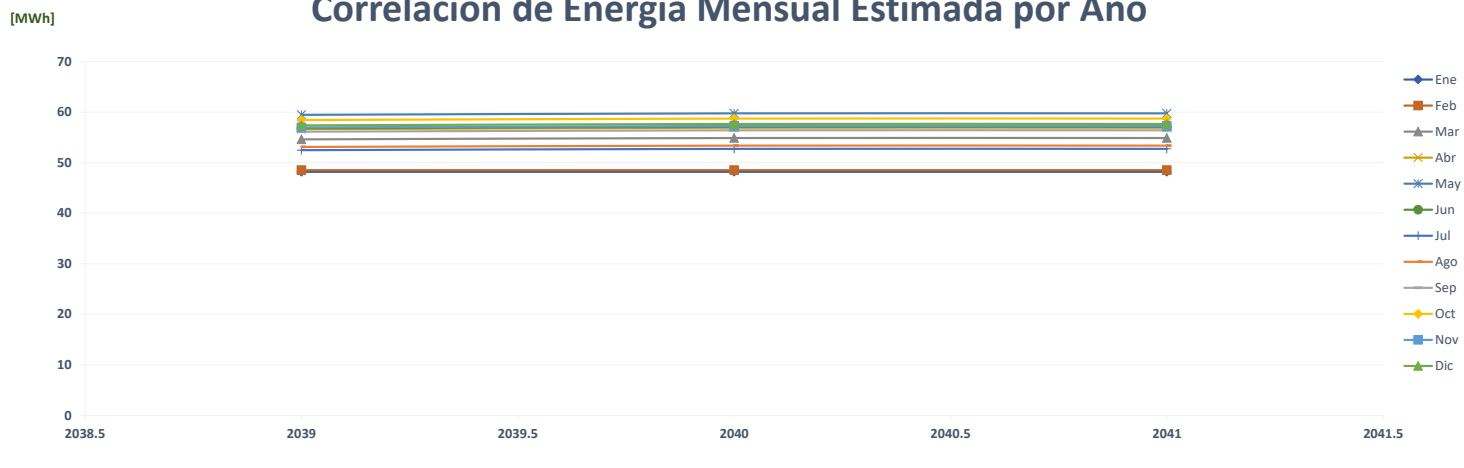
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	64	107	116	136	35	-
AÑO 1	2022	132	102	165	151	9	7	44	90	138	159	199	182	115	225.7%
AÑO 0	2023	193	167	277	252	274	258							237	106.3%
AÑO 1	2024	193	167	277	252	274	258	251	187	219	219	219	219	228	-3.8%
AÑO 2	2025	193	167	277	252	274	258	251	187	219	219	219	219	228	0.0%
AÑO 3	2026	193	167	277	252	274	258	251	187	219	219	219	219	228	0.0%
AÑO 4	2027	193	167	277	252	274	258	251	187	219	219	219	219	228	0.0%



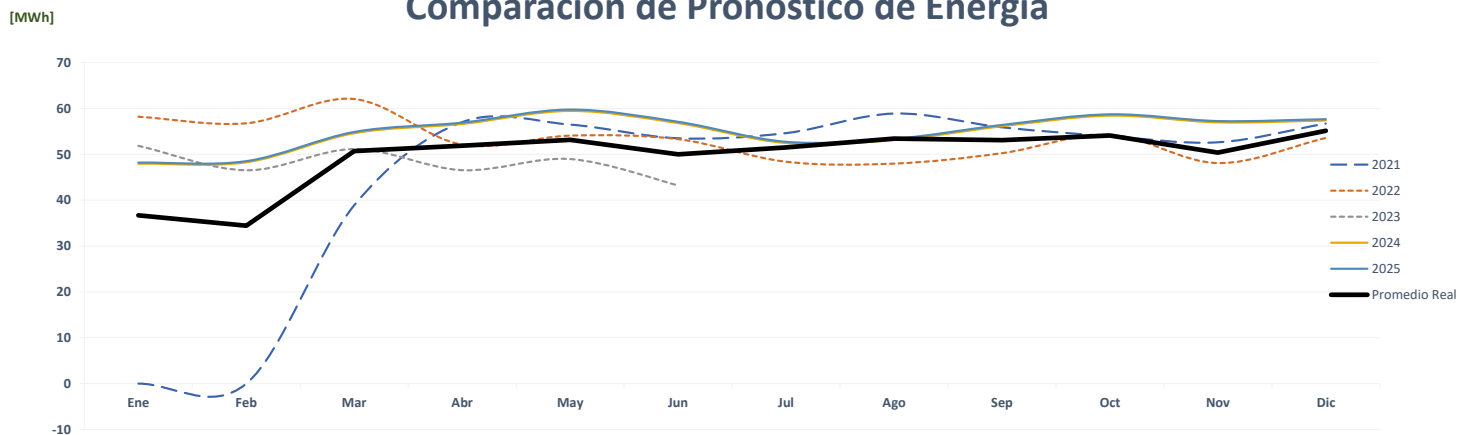
Comparación de Ind Lacteas Pueblo Nuevo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	39	57	56	54	55	59	56	54	53	57	45	-
AÑO 1	2022	58	57	62	52	54	53	48	48	50	54	48	54	53	18.7%
AÑO 0	2023	52	47	51	47	49	43							48	-9.8%
AÑO 1	2024	48	48	55	57	59	57	52	53	56	58	57	57	55	14.2%
AÑO 2	2025	48	49	55	57	60	57	53	53	56	59	57	58	55	0.5%
AÑO 3	2026	48	49	55	57	60	57	53	53	56	59	57	58	55	0.0%
AÑO 4	2027	48	49	55	57	60	57	53	53	56	59	57	58	55	0.0%

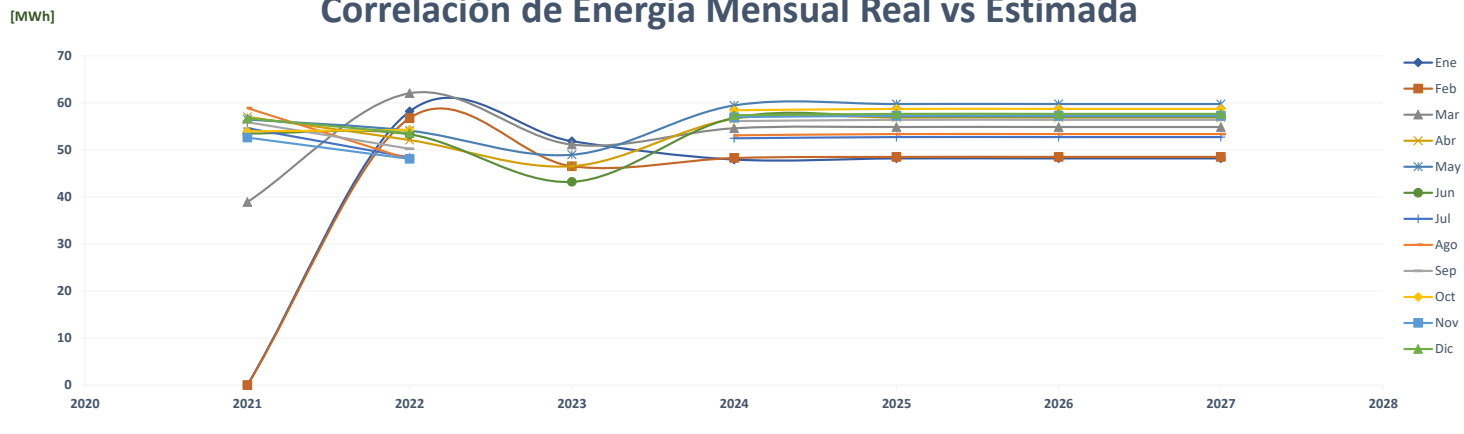
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



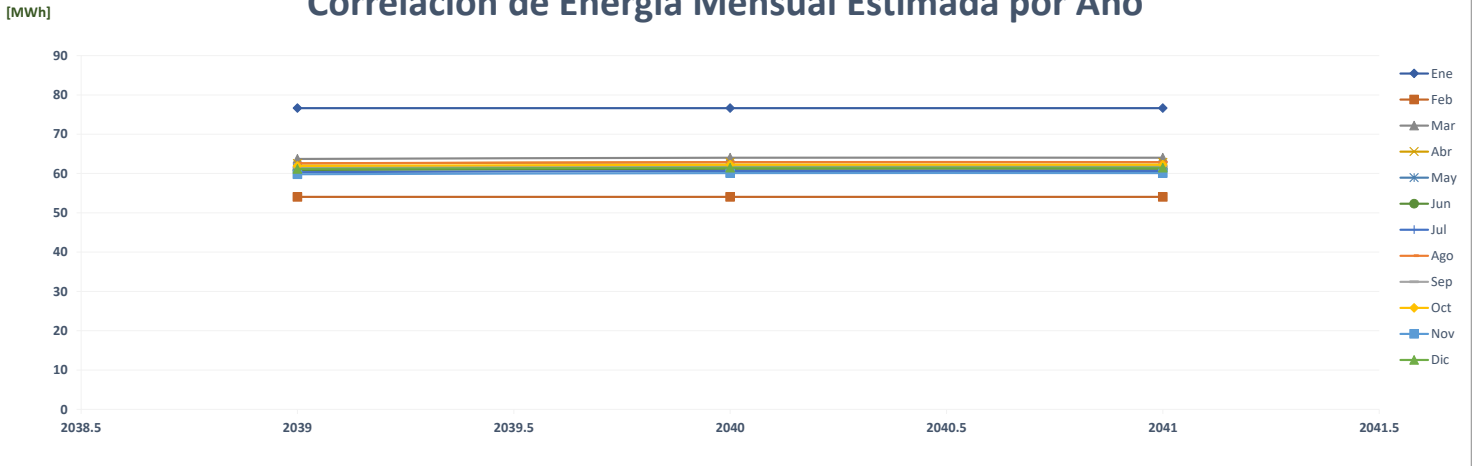
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



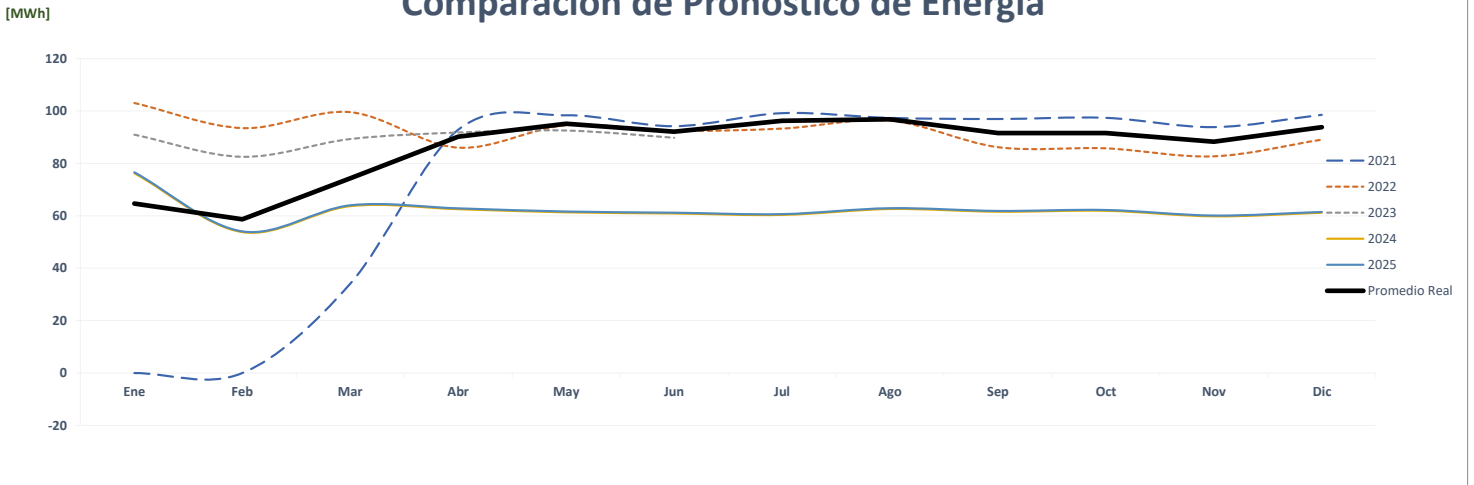
Comparación de Ind Lacteas Tapia Abajo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	34	93	98	94	99	97	97	97	94	99	75	-
AÑO 1	2022	103	93	100	86	95	92	93	96	86	86	83	89	92	22.1%
AÑO 0	2023	91	83	89	92	93	90							89	-2.6%
AÑO 1	2024	76	54	64	63	61	61	60	63	62	62	60	61	62	-30.5%
AÑO 2	2025	77	54	64	63	62	61	61	63	62	62	60	61	62	0.5%
AÑO 3	2026	77	54	64	63	62	61	61	63	62	62	60	61	62	0.0%
AÑO 4	2027	77	54	64	63	62	61	61	63	62	62	60	61	62	0.0%

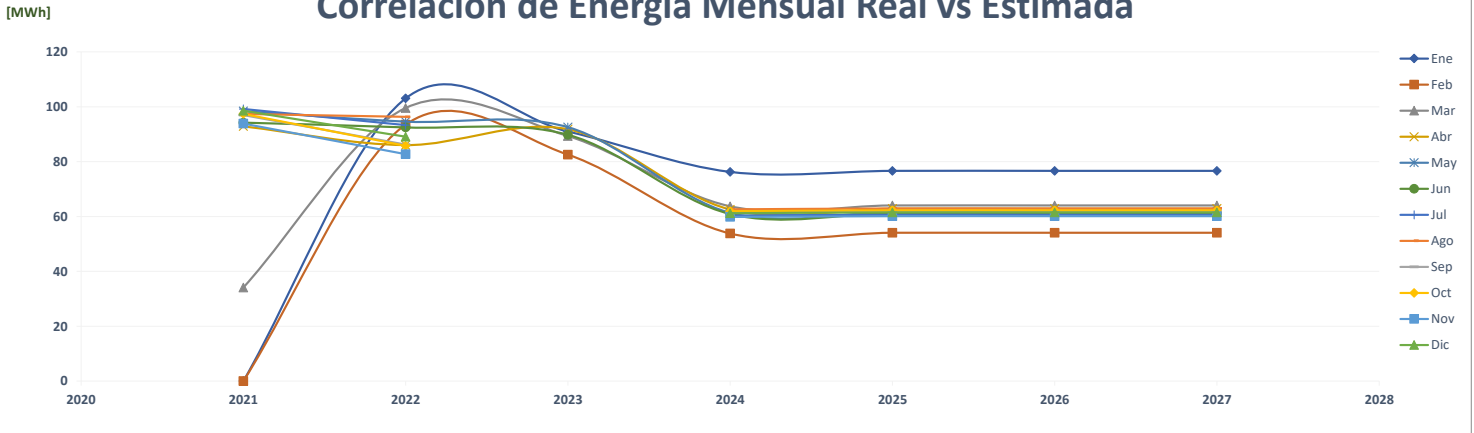
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



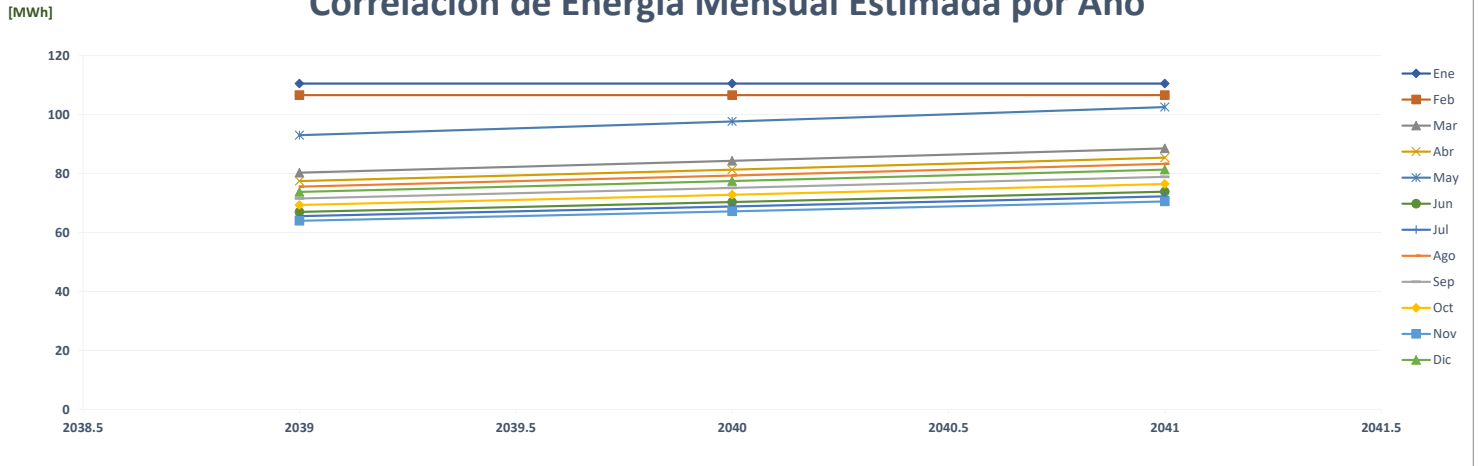
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



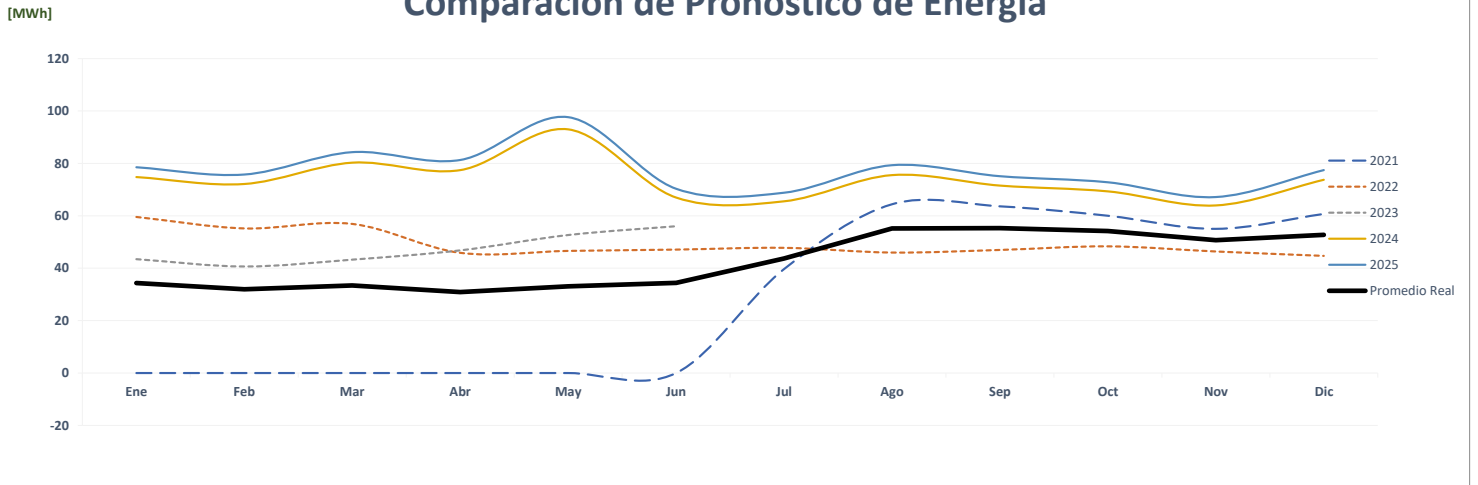
Comparación de Entrada Planta Tratamiento De Agua Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	40	64	64	60	55	61	29	-
AÑO 1	2022	60	55	57	46	47	47	48	46	47	48	46	45	49	72.2%
AÑO 0	2023	43	41	43	47	53	56							47	-4.3%
AÑO 1	2024	75	72	80	77	93	67	66	76	72	69	64	74	74	56.3%
AÑO 2	2025	79	76	84	81	98	70	69	79	75	73	67	77	77	5.0%
AÑO 3	2026	82	80	89	85	103	74	72	83	79	76	71	81	81	5.0%
AÑO 4	2027	87	84	93	90	108	78	76	87	83	80	74	85	85	5.0%

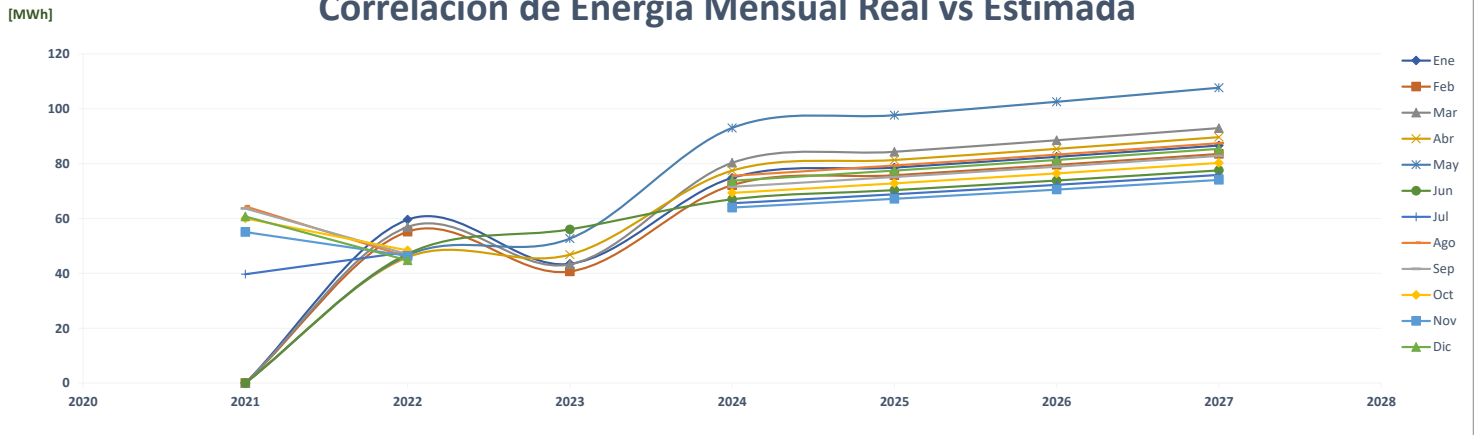
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



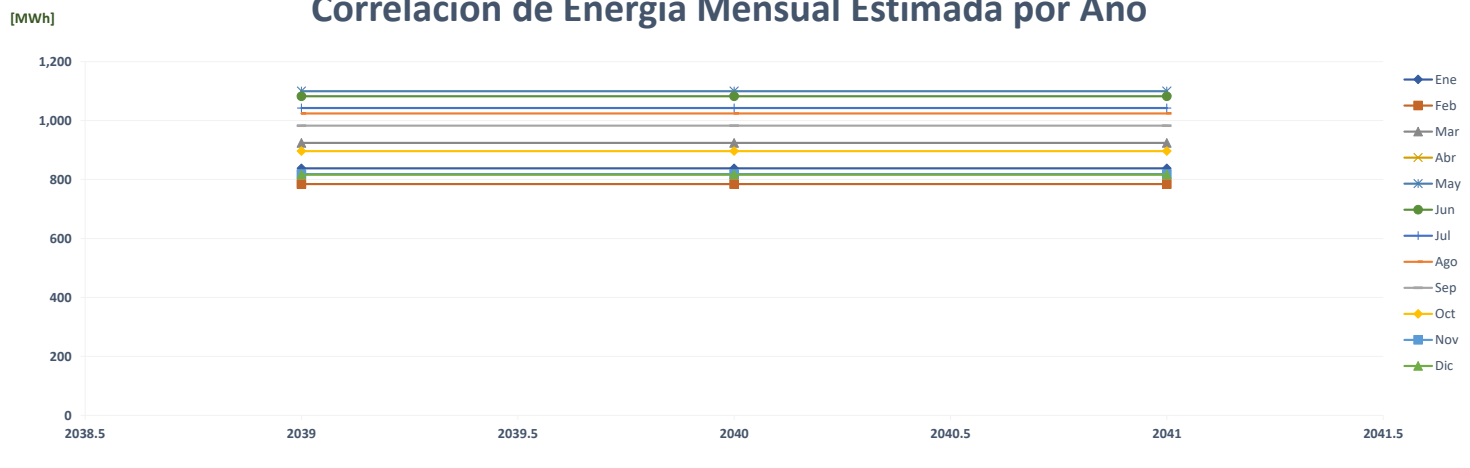
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



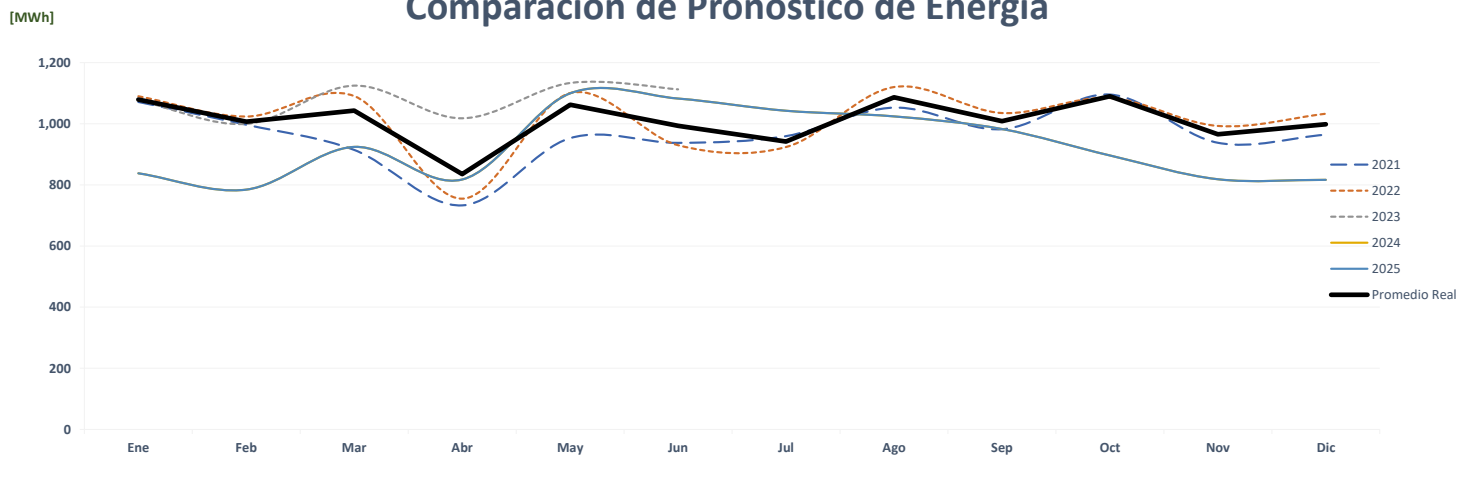
Comparación de Ipel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	1,071	997	914	733	953	937	960	1,053	982	1,096	938	964	966	-
AÑO 1	2022	1,090	1,024	1,090	755	1,100	930	924	1,120	1,035	1,084	993	1,033	1,015	5.0%
AÑO 0	2023	1,076	1,000	1,125	1,018	1,133	1,113							1,077	6.2%
AÑO 1	2024	838	785	924	818	1,100	1,082	1,043	1,024	983	896	818	817	927	-13.9%
AÑO 2	2025	838	785	924	818	1,100	1,082	1,043	1,024	983	896	818	817	927	0.0%
AÑO 3	2026	838	785	924	818	1,100	1,082	1,043	1,024	983	896	818	817	927	0.0%
AÑO 4	2027	838	785	924	818	1,100	1,082	1,043	1,024	983	896	818	817	927	0.0%

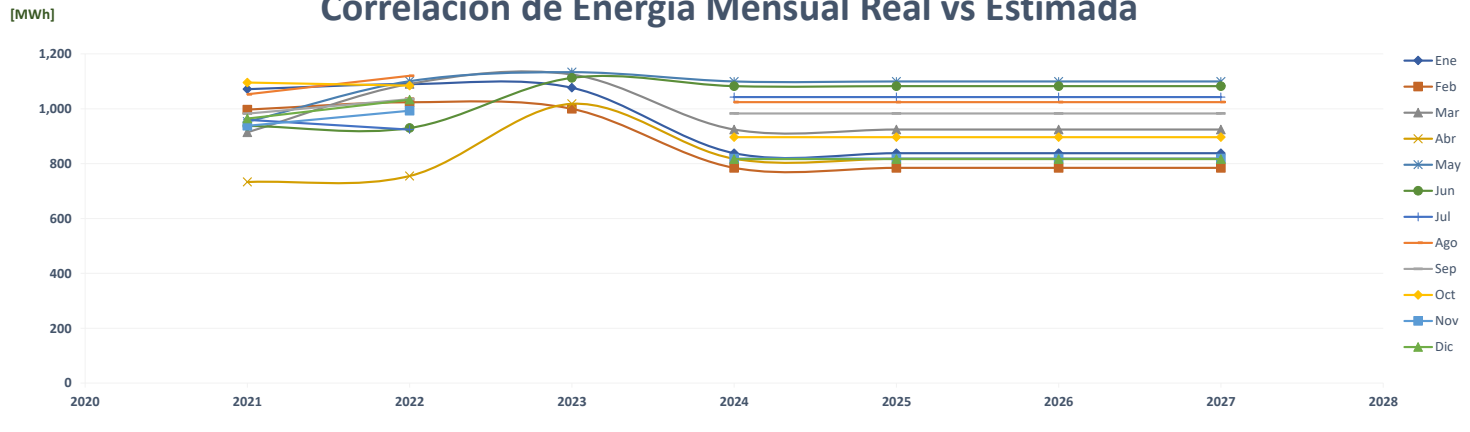
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



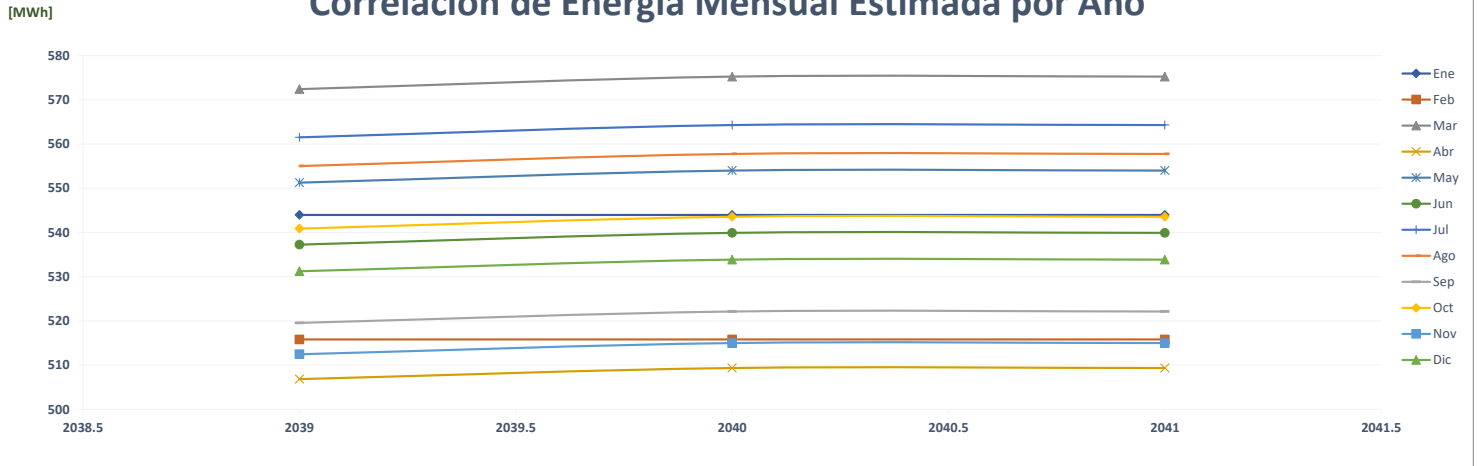
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



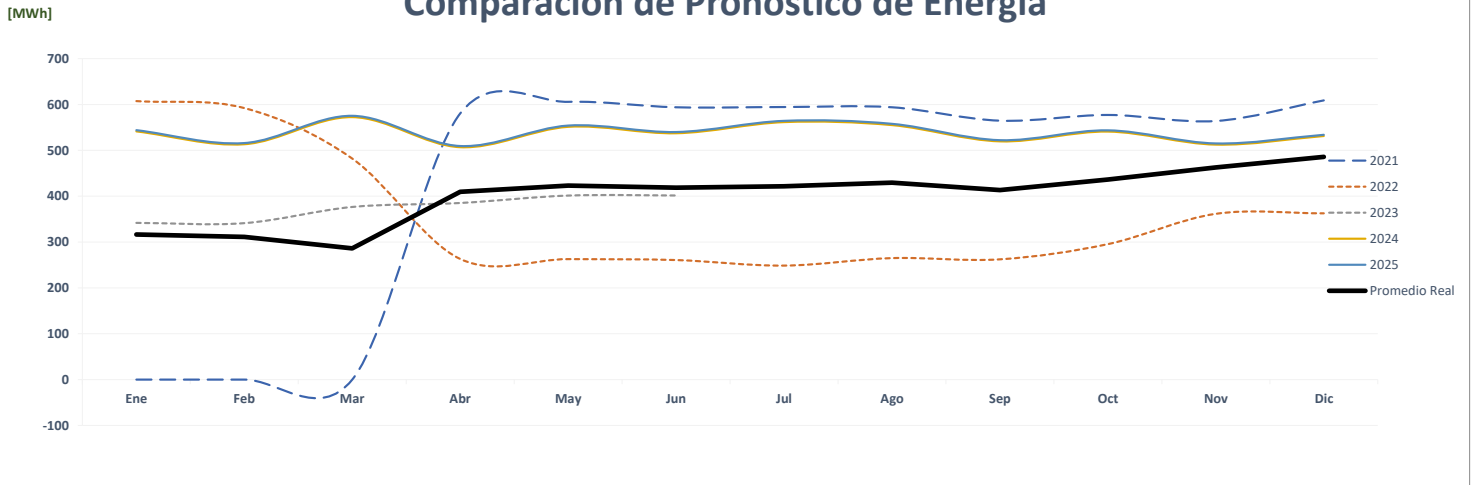
Comparación de Iron Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	580	606	594	594	594	565	577	564	609	440	-
AÑO 1	2022	607	592	482	263	263	261	249	265	262	295	362	363	355	-19.3%
AÑO 0	2023	342	341	376	385	401	401							375	5.4%
AÑO 1	2024	541	513	572	507	551	537	562	555	520	541	512	531	537	43.3%
AÑO 2	2025	544	516	575	509	554	540	564	558	522	544	515	534	540	0.5%
AÑO 3	2026	544	516	575	509	554	540	564	558	522	544	515	534	540	0.0%
AÑO 4	2027	544	516	575	509	554	540	564	558	522	544	515	534	540	0.0%

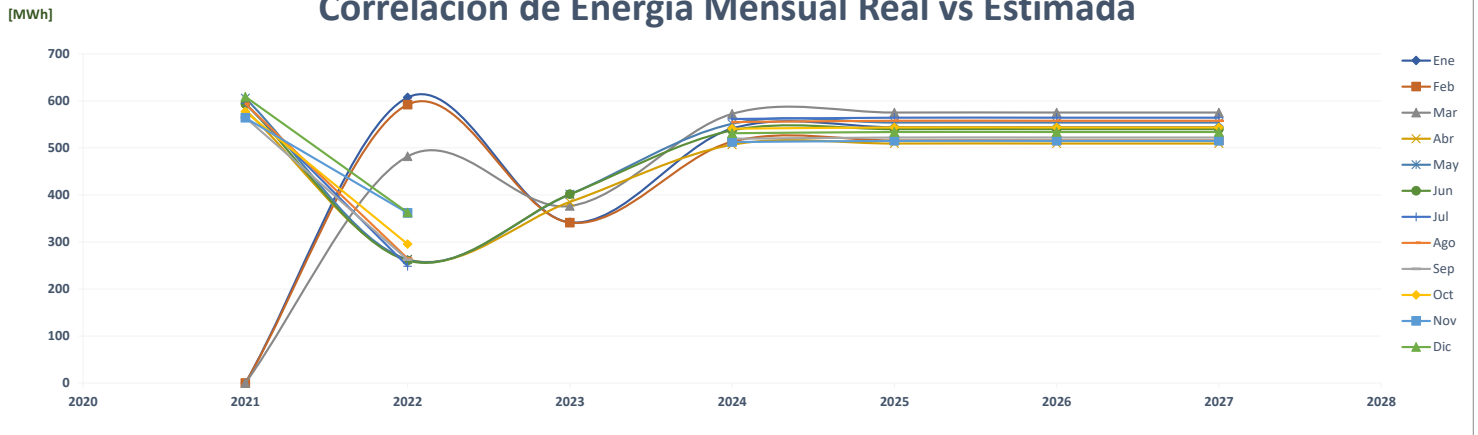
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



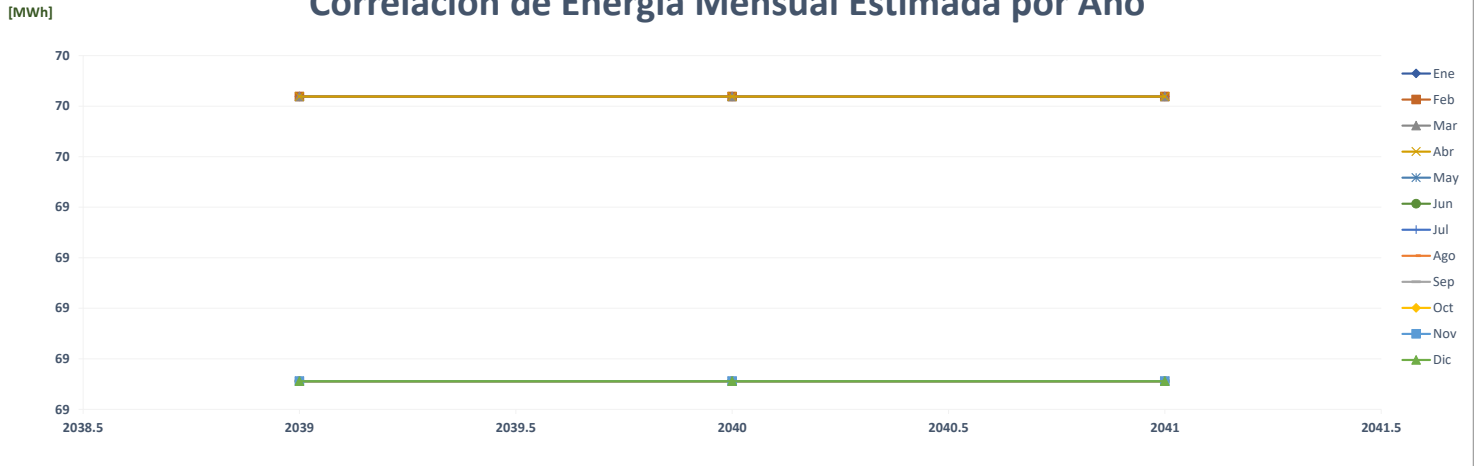
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



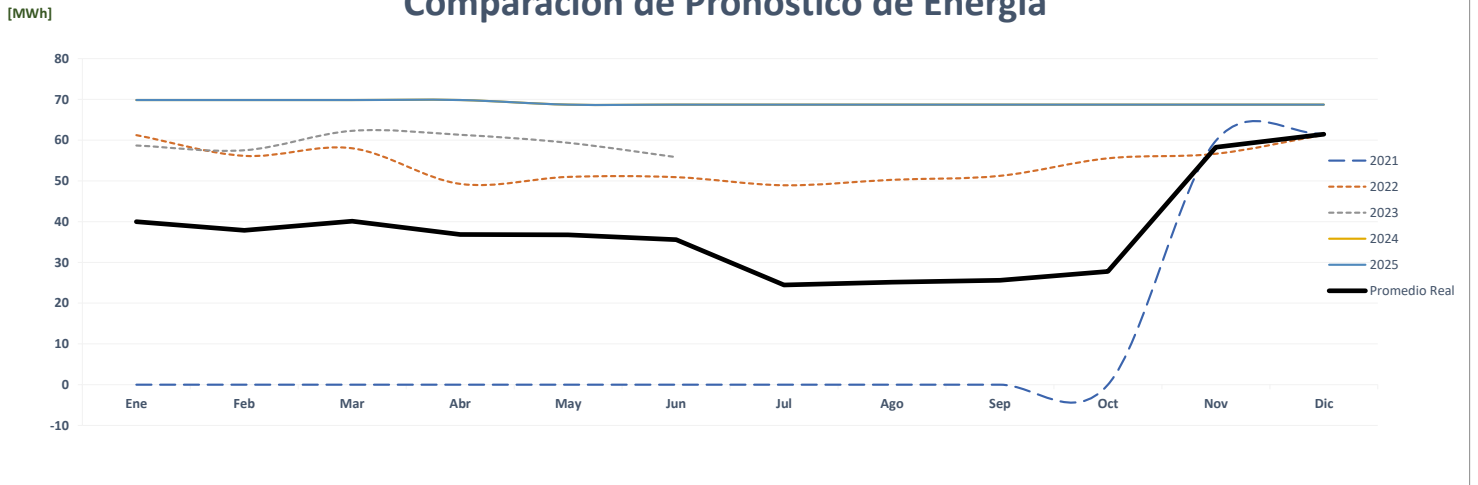
Comparación de Istorage

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	62	10	-
AÑO 1	2022	61	56	58	49	51	51	49	50	51	56	57	61	54	435.6%
AÑO 0	2023	59	58	62	61	59	56							59	9.1%
AÑO 1	2024	70	70	70	70	69	69	69	69	69	69	69	69	69	16.8%
AÑO 2	2025	70	70	70	70	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%
AÑO 3	2026	70	70	70	70	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%
AÑO 4	2027	70	70	70	70	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%

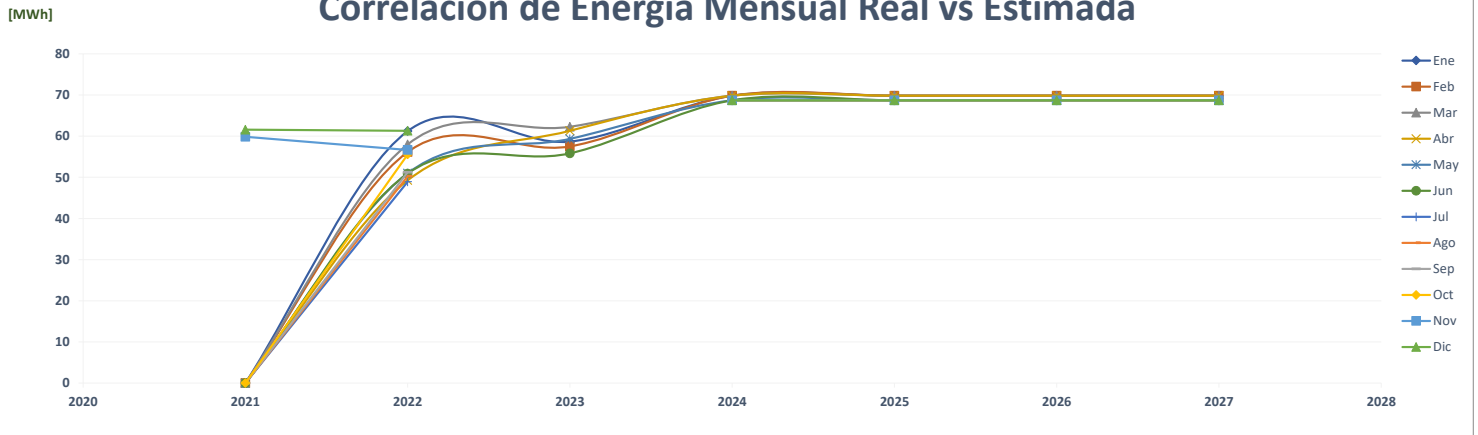
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

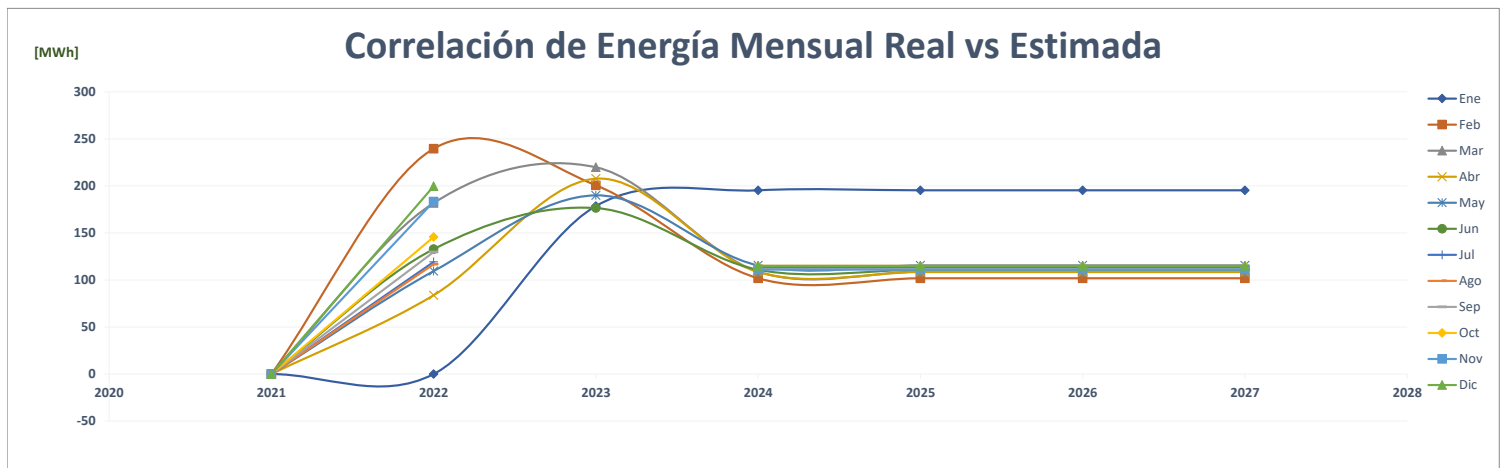
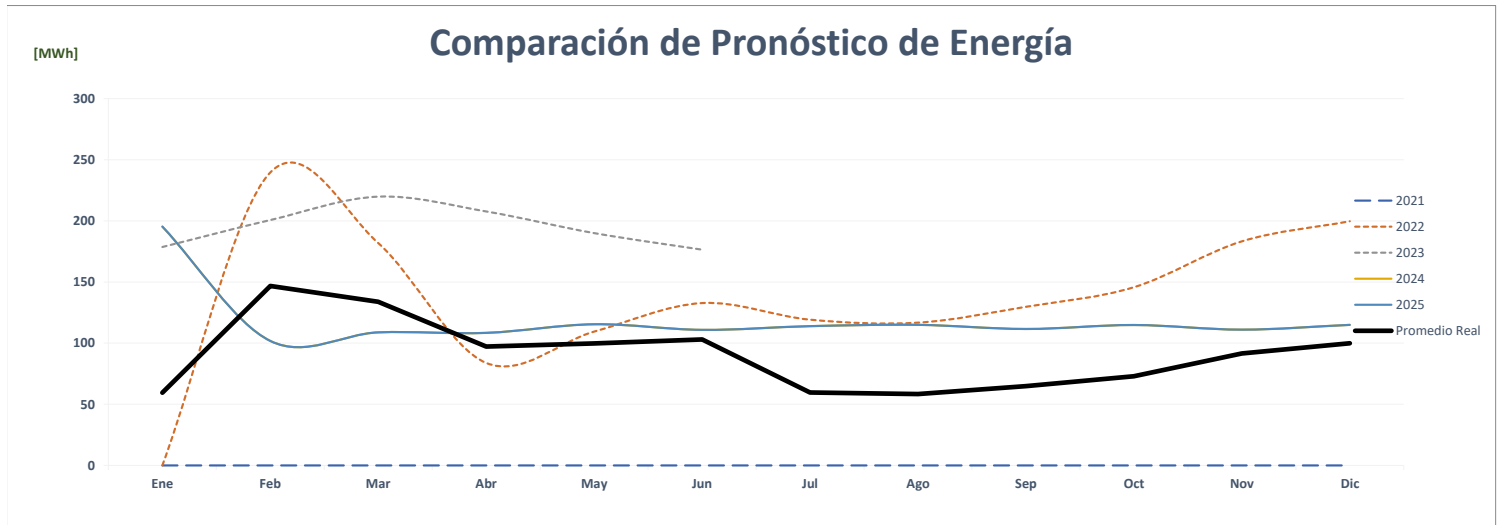
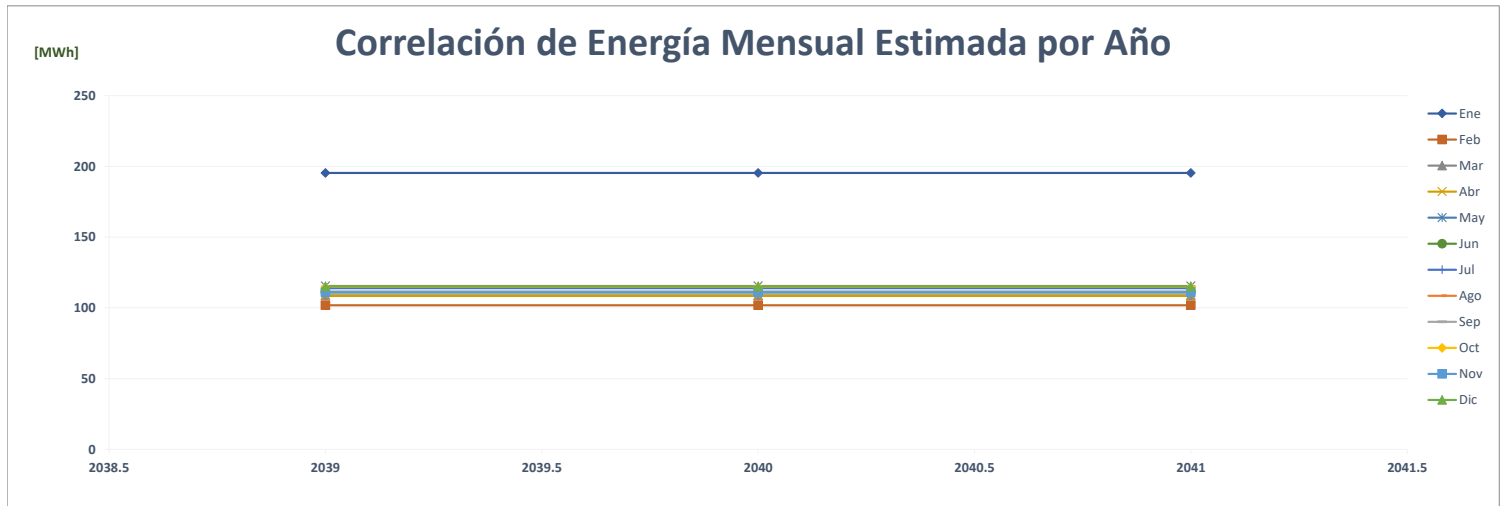


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



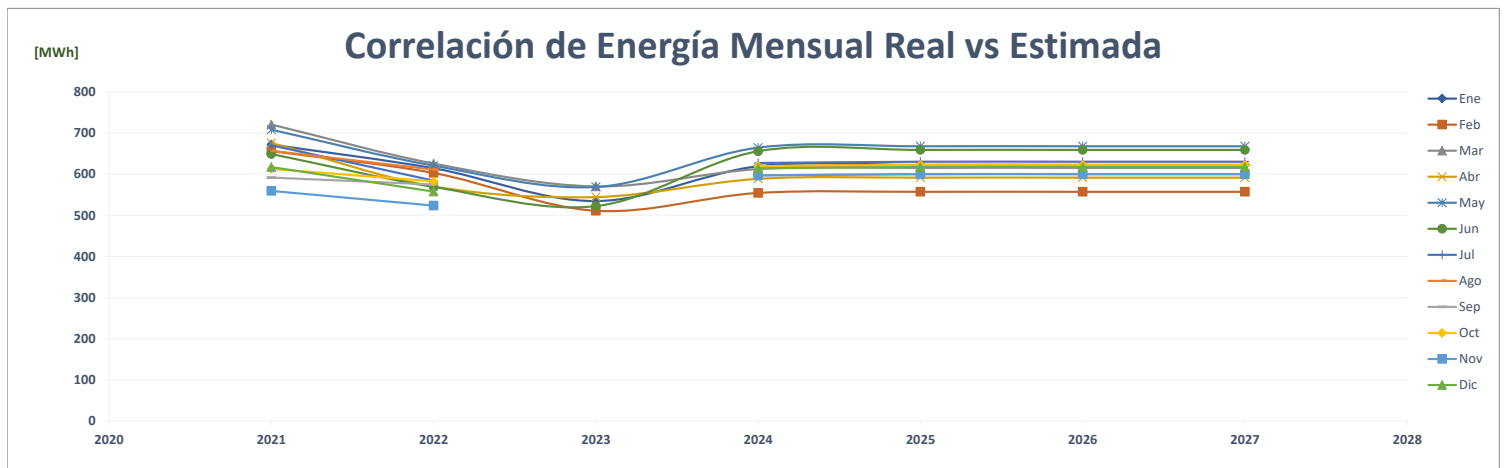
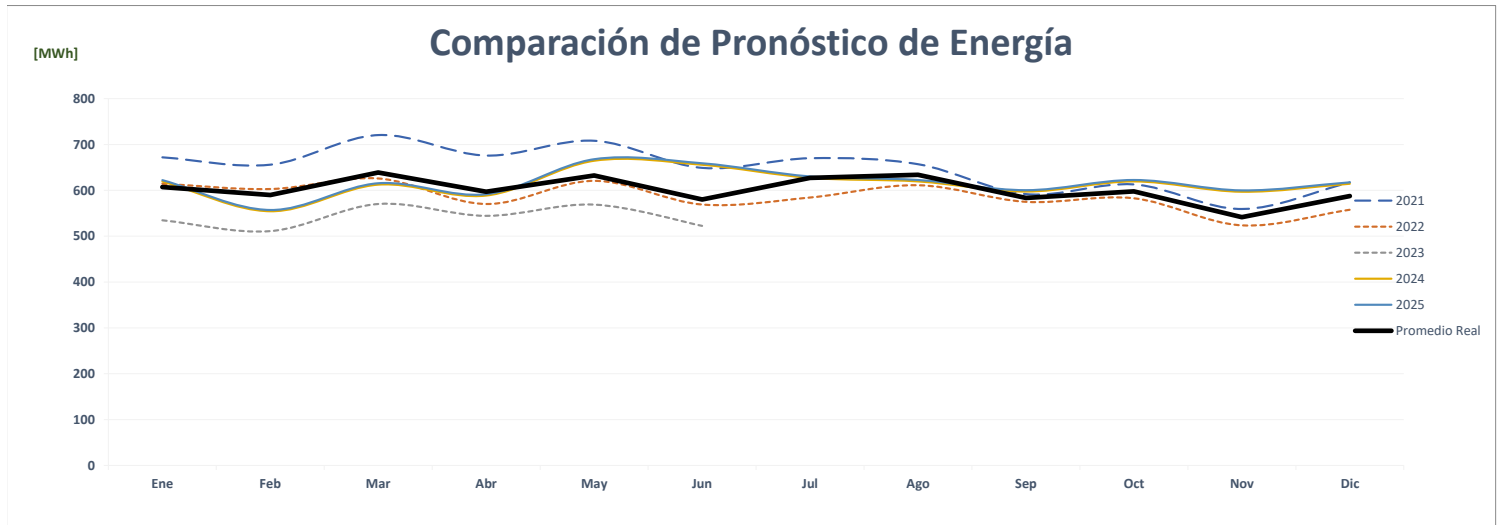
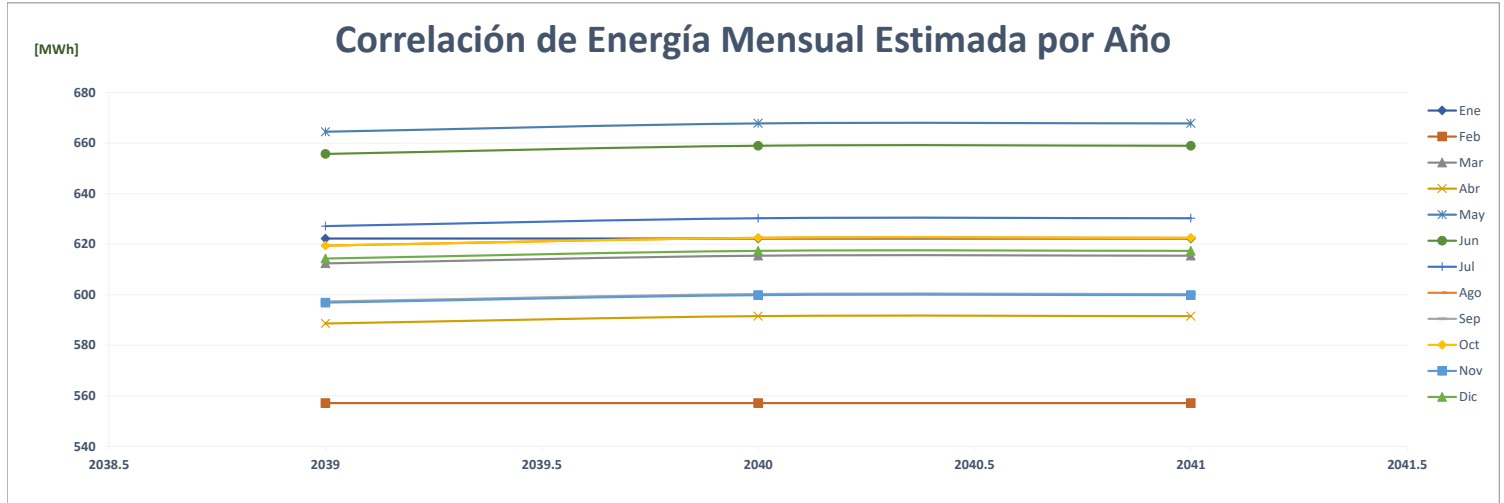
Comparación de Almacén Jerusalén

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	240	182	84	109	133	119	117	130	146	183	200	137	0.0%	
AÑO 0	2023	179	201	220	208	190	176							196	42.9%	
AÑO 1	2024	195	102	109	108	115	111	114	115	112	115	111	115	119	-39.4%	
AÑO 2	2025	195	102	109	108	115	111	114	115	112	115	111	115	119	0.0%	
AÑO 3	2026	195	102	109	108	115	111	114	115	112	115	111	115	119	0.0%	
AÑO 4	2027	195	102	109	108	115	111	114	115	112	115	111	115	119	0.0%	



Comparación de Ind Lacteas Jugos El Prado

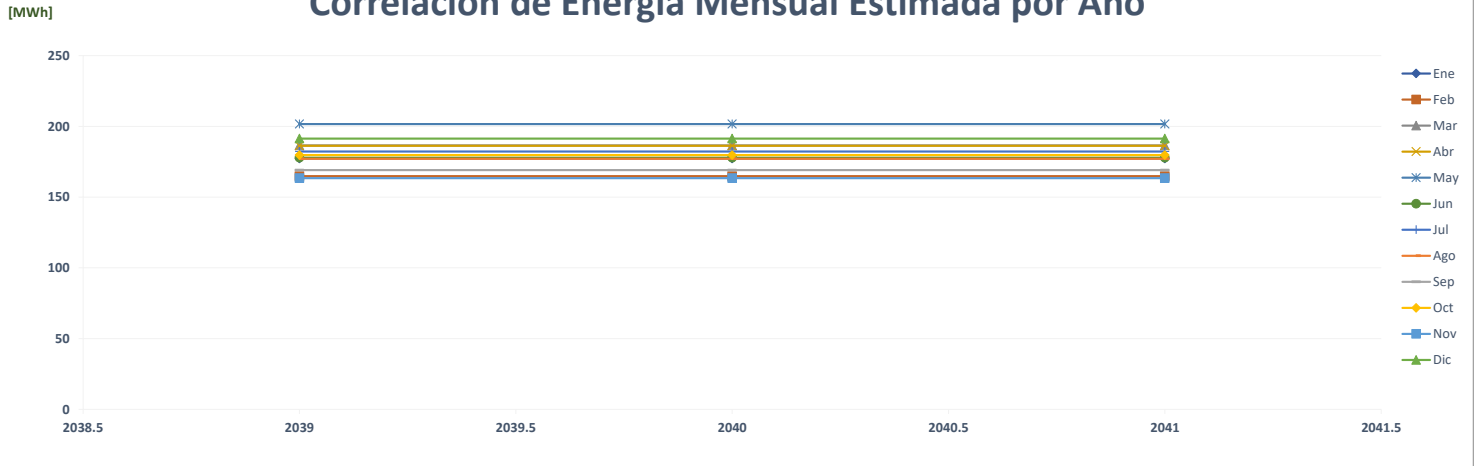
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	672	656	721	676	708	649	670	657	592	613	559	617	649	-
AÑO 1	2022	614	603	626	570	621	569	584	611	575	583	524	558	586	-9.7%
AÑO 0	2023	535	511	570	544	569	522							542	-7.6%
AÑO 1	2024	619	554	612	589	665	656	627	619	597	619	597	614	614	13.3%
AÑO 2	2025	622	557	615	592	668	659	630	623	600	623	600	617	617	0.5%
AÑO 3	2026	622	557	615	592	668	659	630	623	600	623	600	617	617	0.0%
AÑO 4	2027	622	557	615	592	668	659	630	623	600	623	600	617	617	0.0%



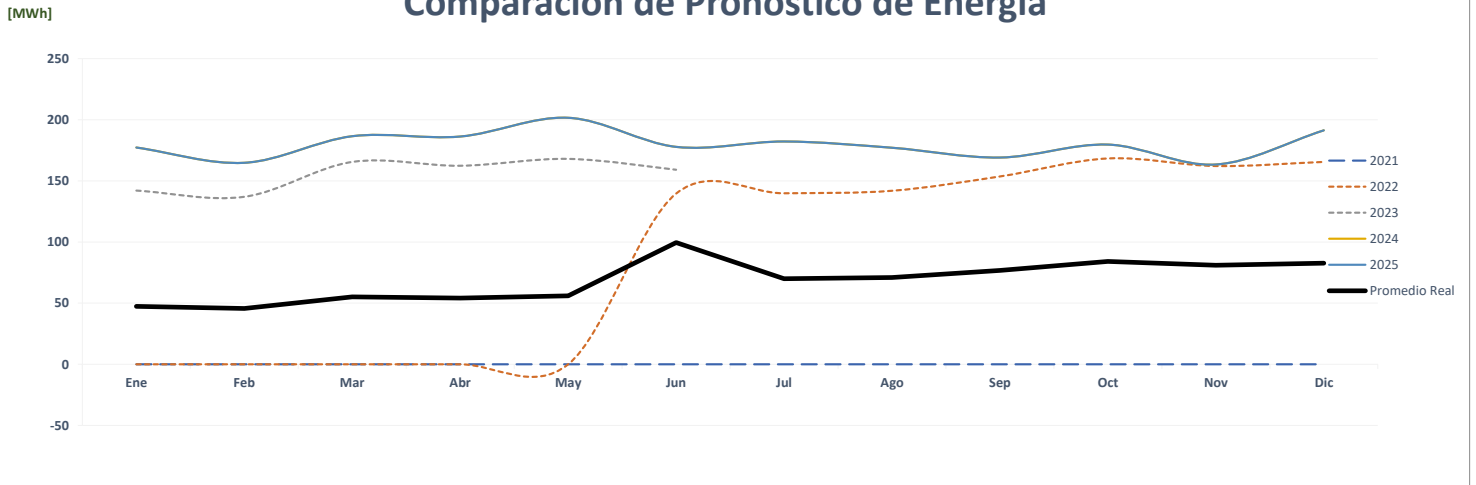
Comparación de Jumbo Market Mañanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	140	140	142	154	168	162	166	89	0.0%
AÑO 0	2023	142	137	166	162	168	159							156	74.4%
AÑO 1	2024	177	165	187	186	202	178	182	177	169	180	163	191	180	15.5%
AÑO 2	2025	177	165	187	186	202	178	182	177	169	180	163	191	180	0.0%
AÑO 3	2026	177	165	187	186	202	178	182	177	169	180	163	191	180	0.0%
AÑO 4	2027	177	165	187	186	202	178	182	177	169	180	163	191	180	0.0%

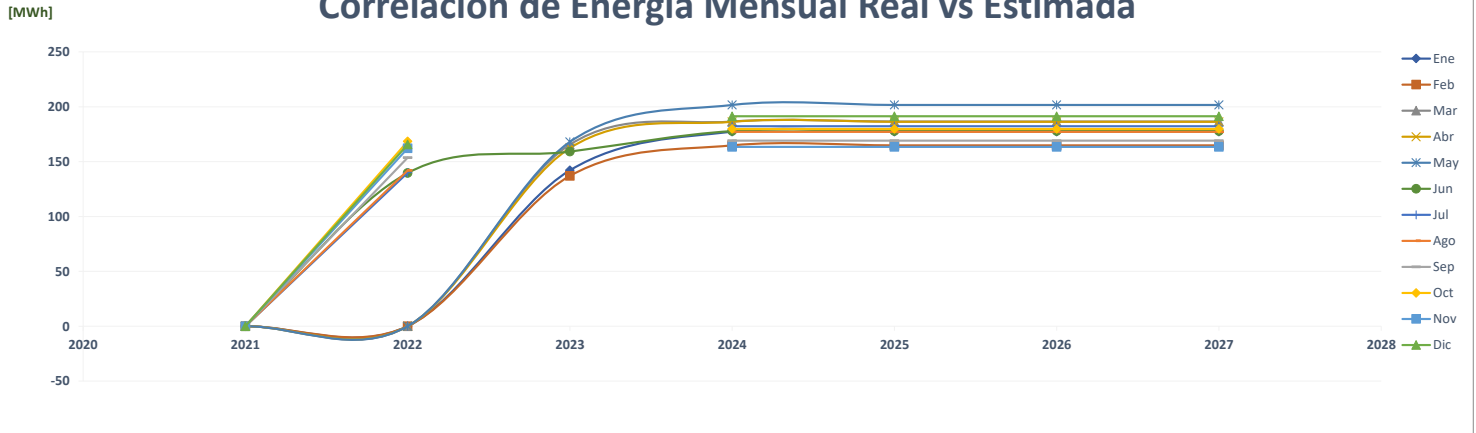
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



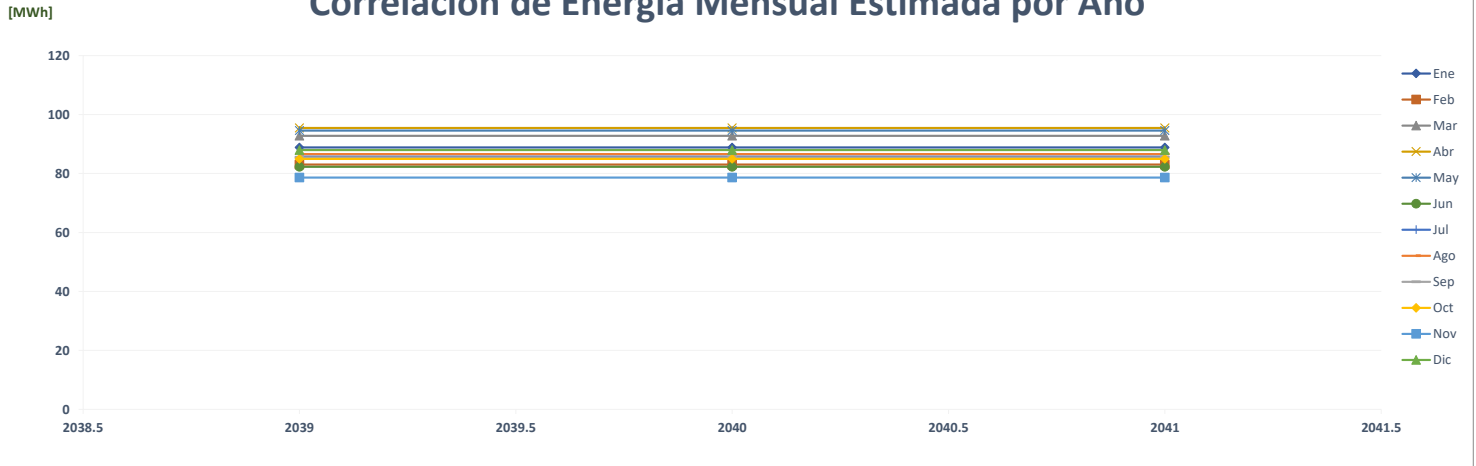
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



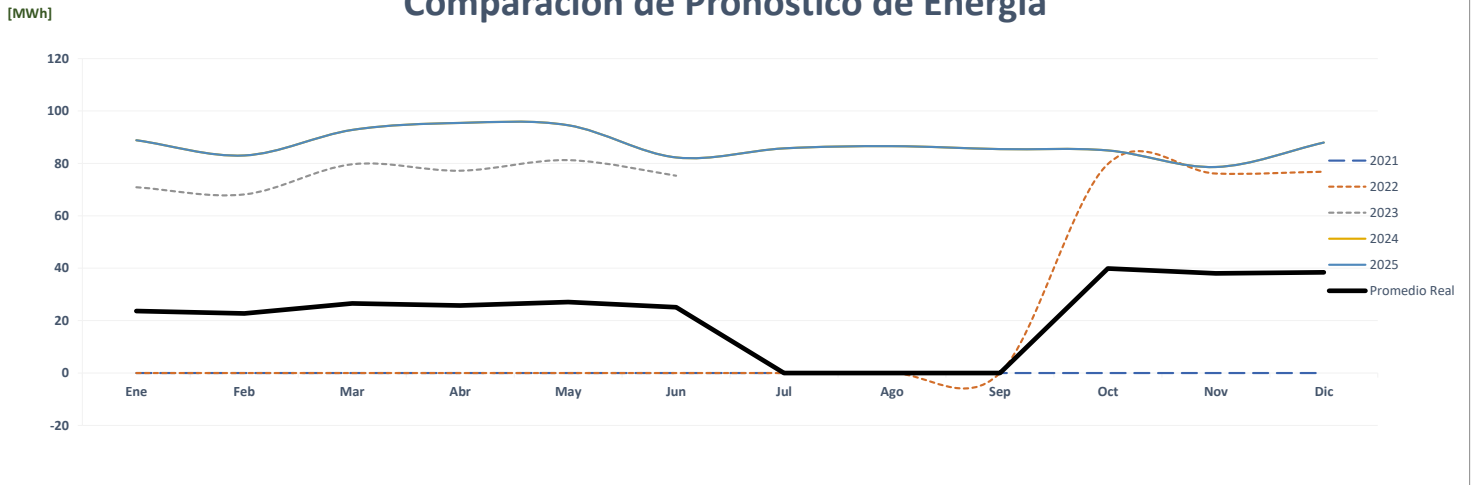
Comparación de Jumbo Market Chanis

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	76	77	19	0.0%
AÑO 0	2023	71	68	80	77	81	75							75	288.8%
AÑO 1	2024	89	83	93	95	95	82	86	87	85	85	79	88	87	15.6%
AÑO 2	2025	89	83	93	95	95	82	86	87	85	85	79	88	87	0.0%
AÑO 3	2026	89	83	93	95	95	82	86	87	85	85	79	88	87	0.0%
AÑO 4	2027	89	83	93	95	95	82	86	87	85	85	79	88	87	0.0%

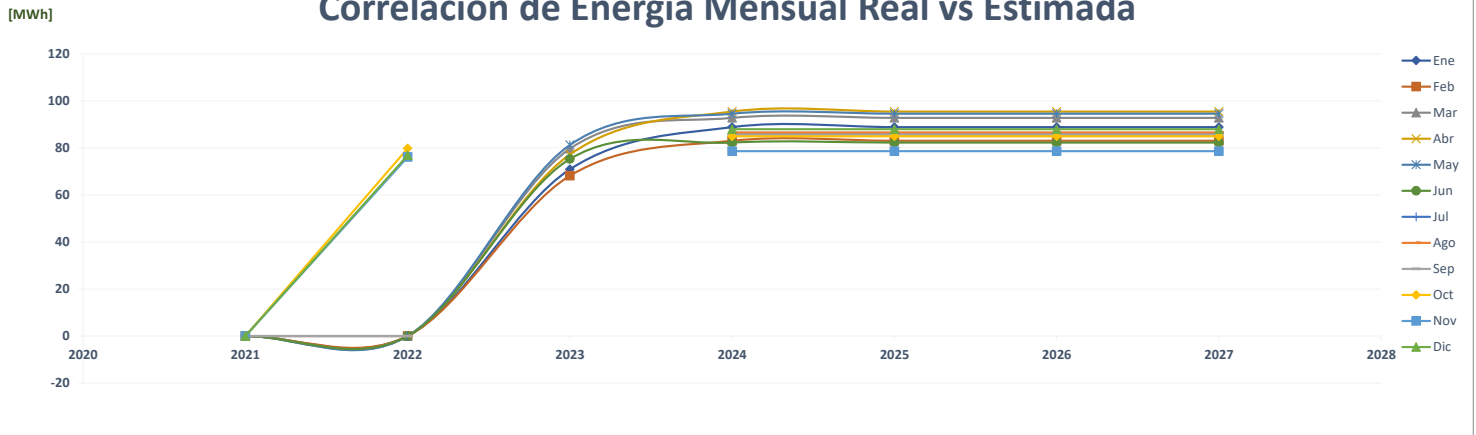
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

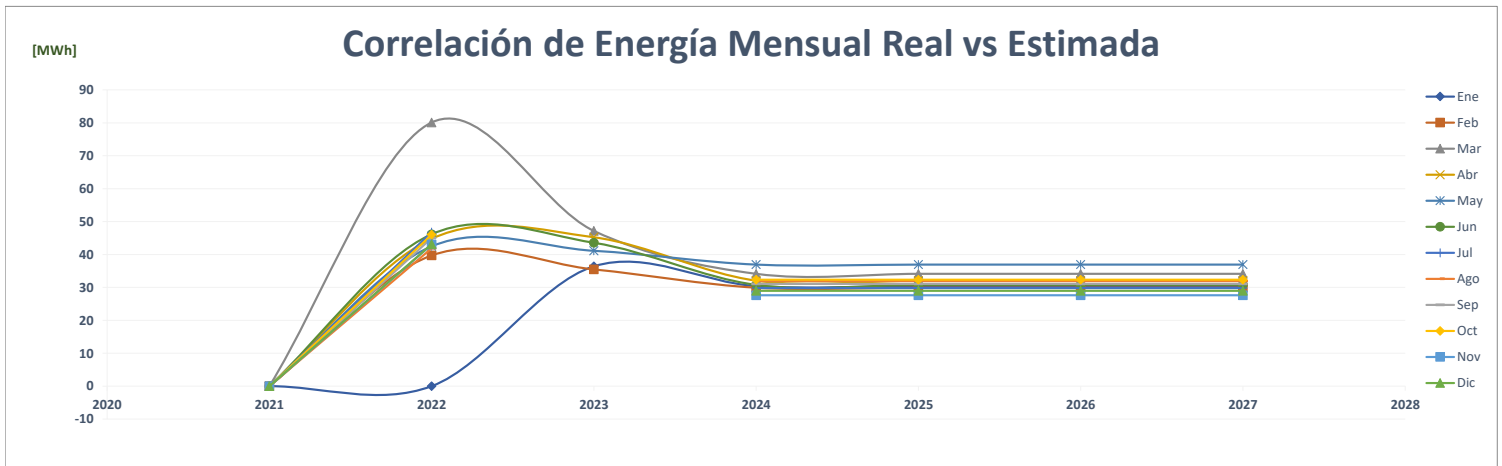
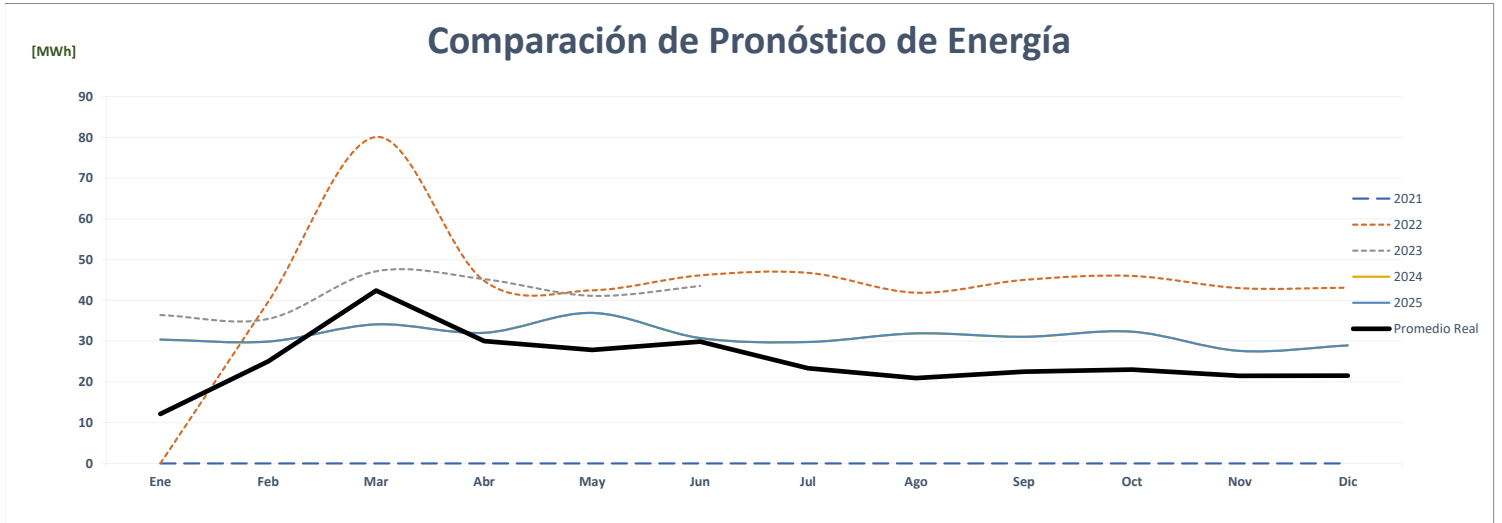
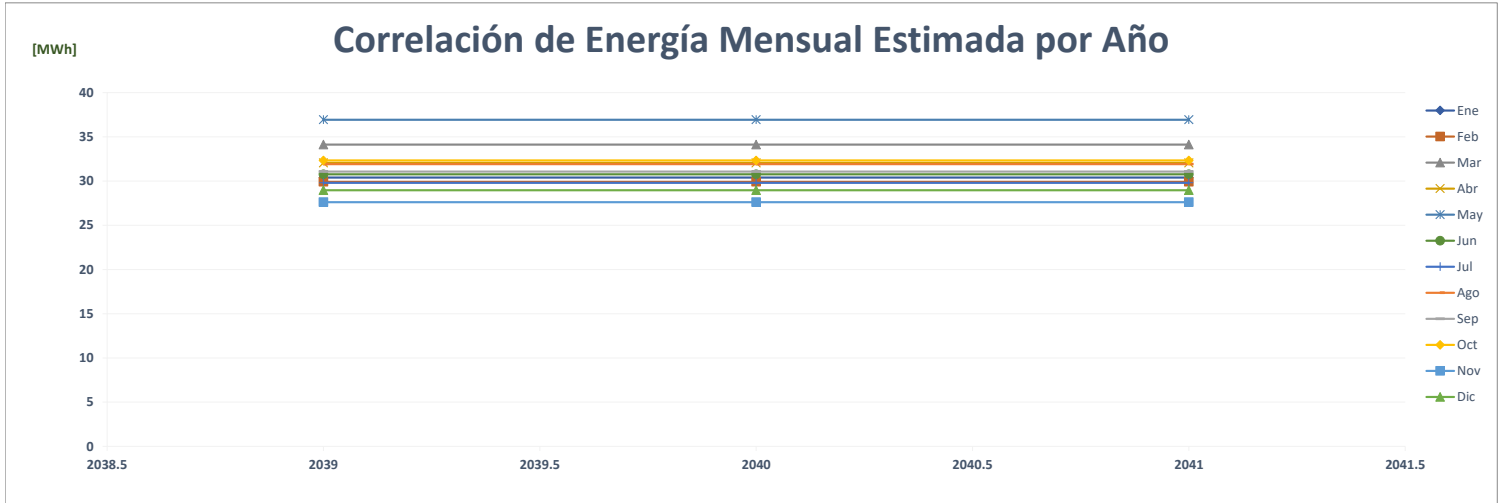


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



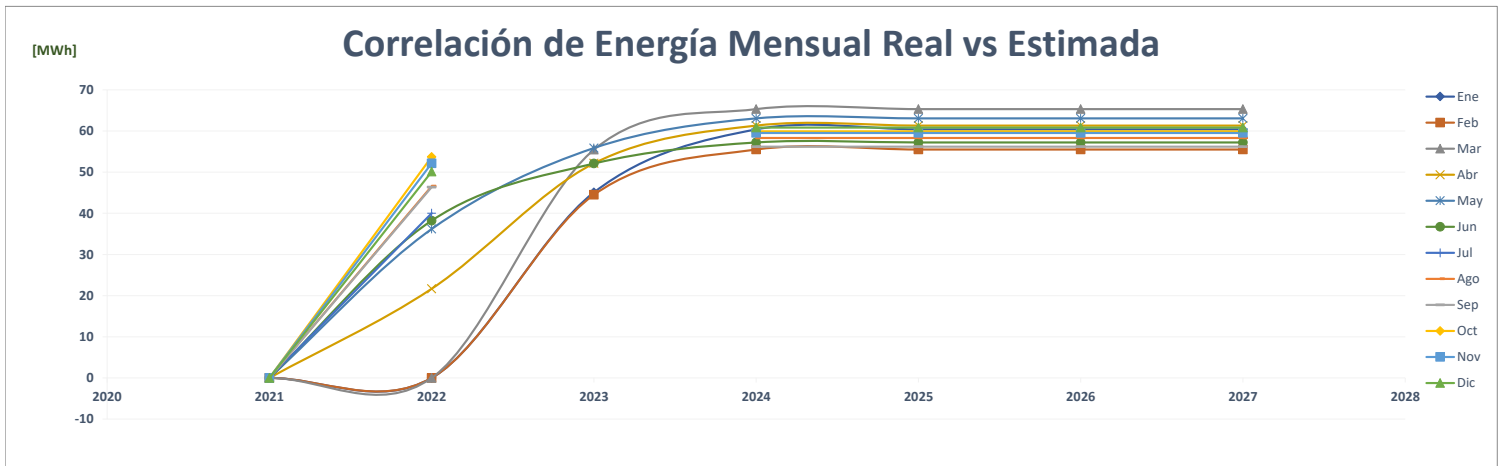
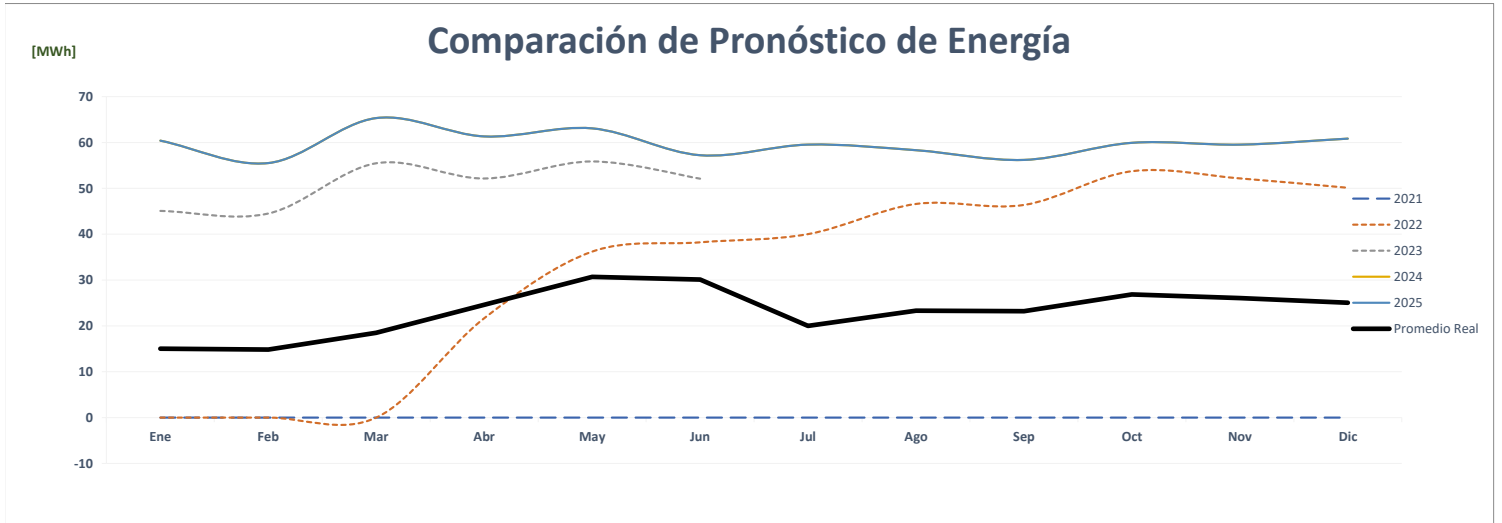
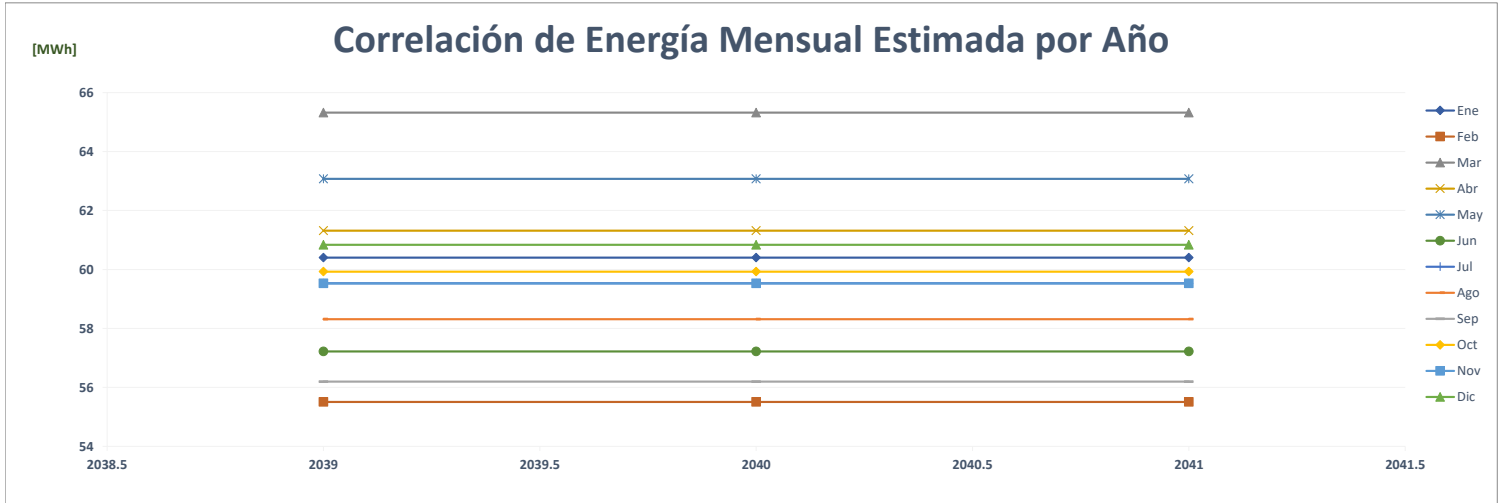
Comparación de Planta Betania

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	40	80	45	42	46	47	42	45	46	43	43	43	43	0.0%
AÑO 0	2023	36	35	47	45	41	44								41	-4.1%
AÑO 1	2024	30	30	34	32	37	31	30	32	31	32	28	29	29	31	-24.5%
AÑO 2	2025	30	30	34	32	37	31	30	32	31	32	28	29	29	31	0.0%
AÑO 3	2026	30	30	34	32	37	31	30	32	31	32	28	29	29	31	0.0%
AÑO 4	2027	30	30	34	32	37	31	30	32	31	32	28	29	29	31	0.0%



Comparación de Kfc Centennial

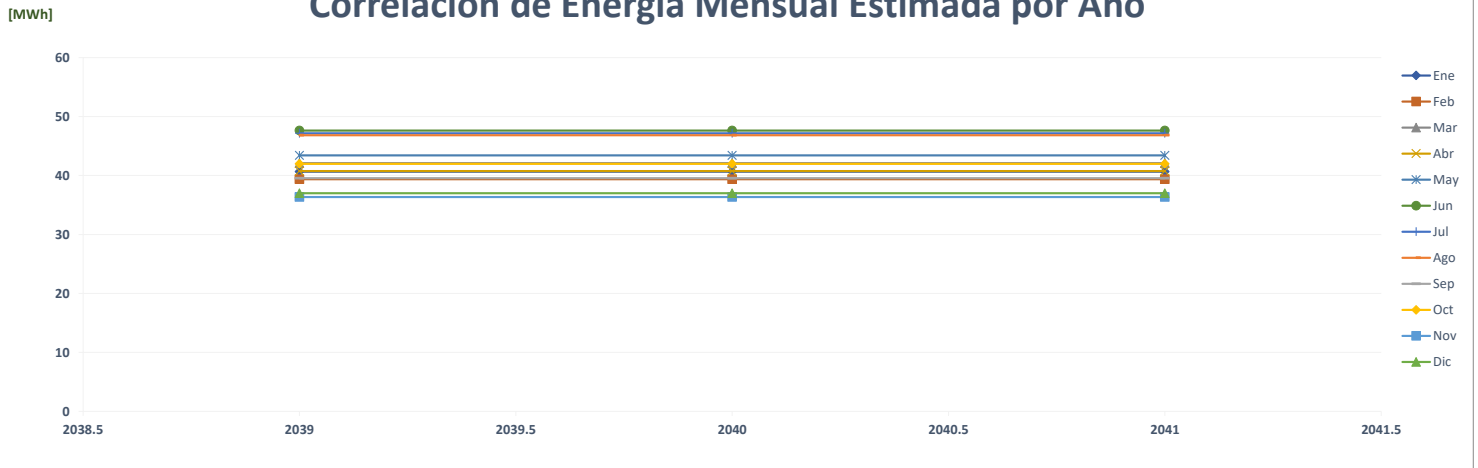
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	22	36	38	40	47	46	54	52	50	32	0.0%
AÑO 0	2023	45	45	55	52	56	52							51	58.5%
AÑO 1	2024	60	56	65	61	63	57	60	58	56	60	60	61	60	17.5%
AÑO 2	2025	60	56	65	61	63	57	60	58	56	60	60	61	60	0.0%
AÑO 3	2026	60	56	65	61	63	57	60	58	56	60	60	61	60	0.0%
AÑO 4	2027	60	56	65	61	63	57	60	58	56	60	60	61	60	0.0%



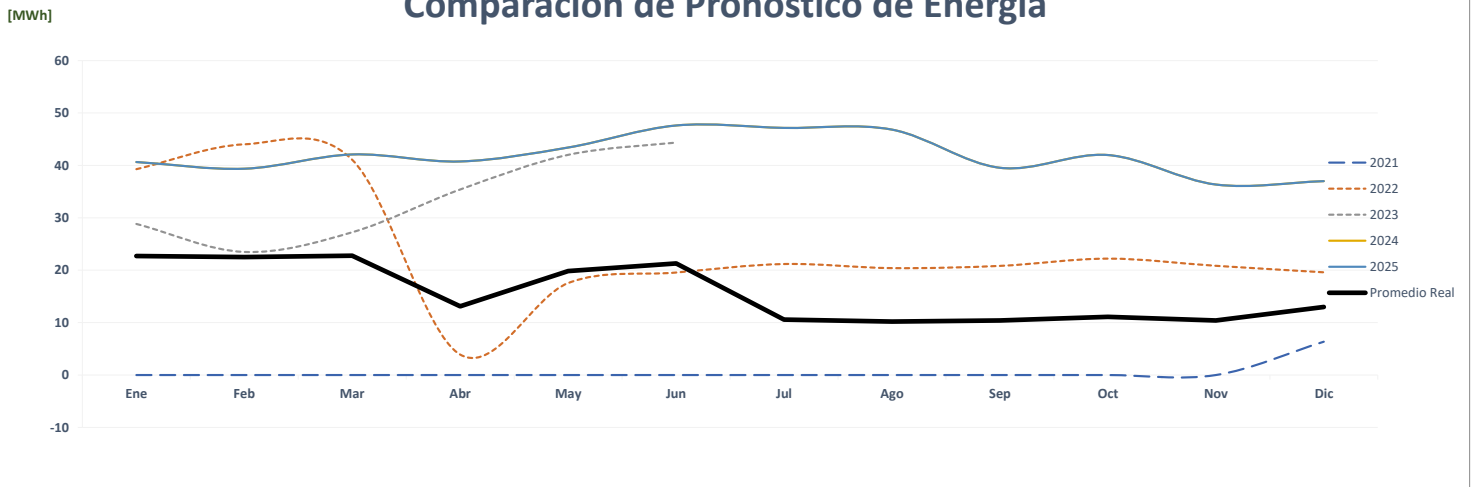
Comparación de Kfc Chitre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-
AÑO 1	2022	39	44	41	4	18	20	21	20	21	22	21	20	24	####
AÑO 0	2023	29	23	27	35	42	44							34	38.6%
AÑO 1	2024	41	39	42	41	43	48	47	47	40	42	36	37	42	24.9%
AÑO 2	2025	41	39	42	41	43	48	47	47	40	42	36	37	42	0.0%
AÑO 3	2026	41	39	42	41	43	48	47	47	40	42	36	37	42	0.0%
AÑO 4	2027	41	39	42	41	43	48	47	47	40	42	36	37	42	0.0%

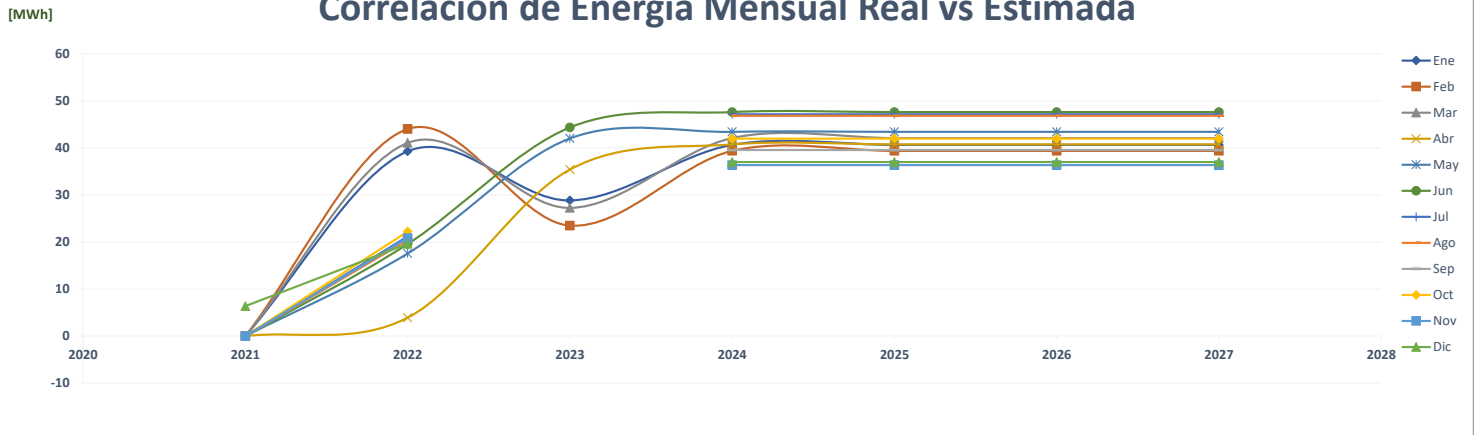
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



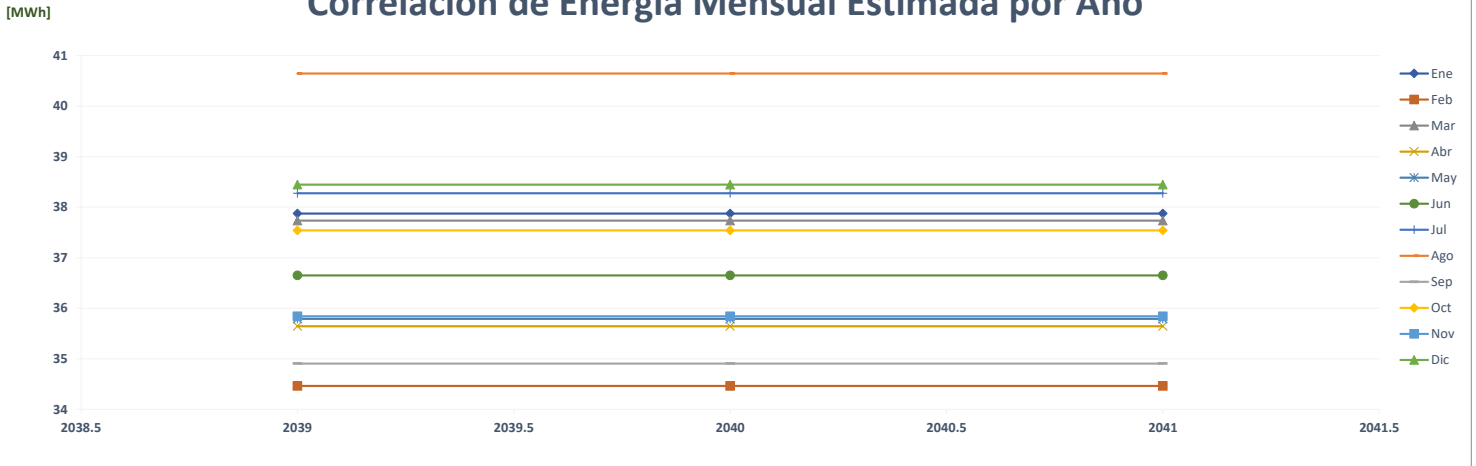
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



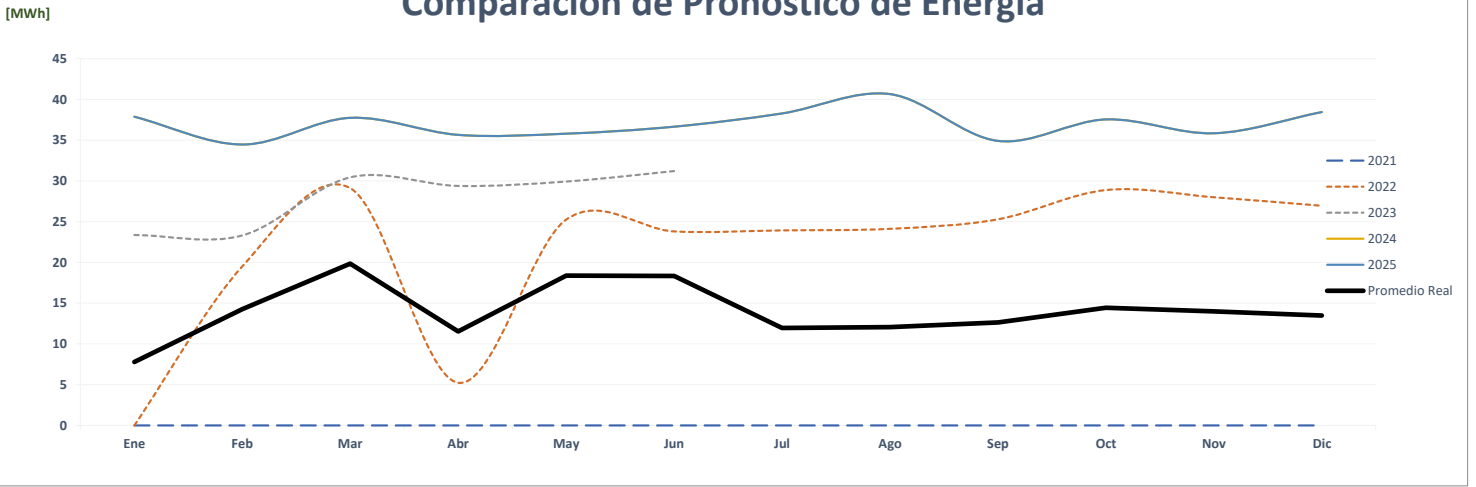
Comparación de Kfc Mañanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	20	29	5	25	24	24	24	25	29	28	27	27	22	0.0%
AÑO 0	2023	23	23	30	29	30	31								28	28.9%
AÑO 1	2024	38	34	38	36	36	37	38	41	35	38	36	38	38	37	32.4%
AÑO 2	2025	38	34	38	36	36	37	38	41	35	38	36	38	38	37	0.0%
AÑO 3	2026	38	34	38	36	36	37	38	41	35	38	36	38	38	37	0.0%
AÑO 4	2027	38	34	38	36	36	37	38	41	35	38	36	38	38	37	0.0%

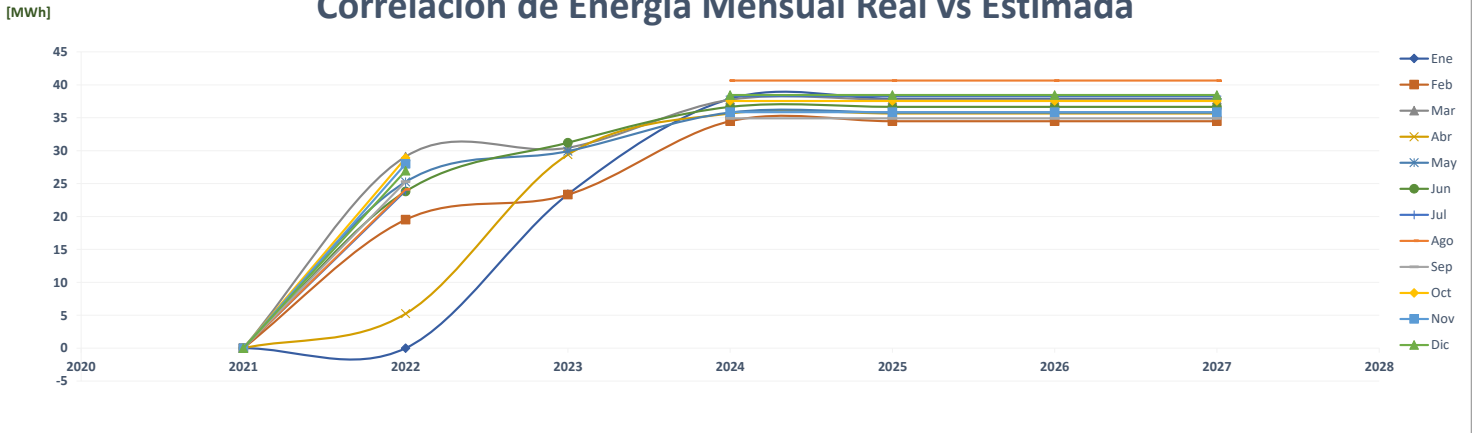
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



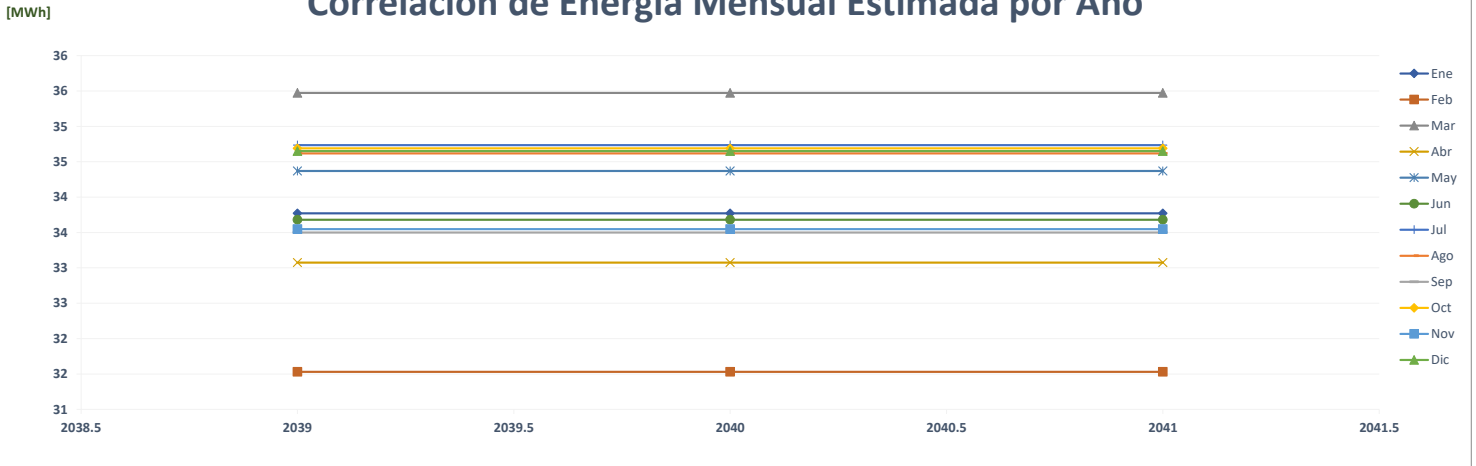
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



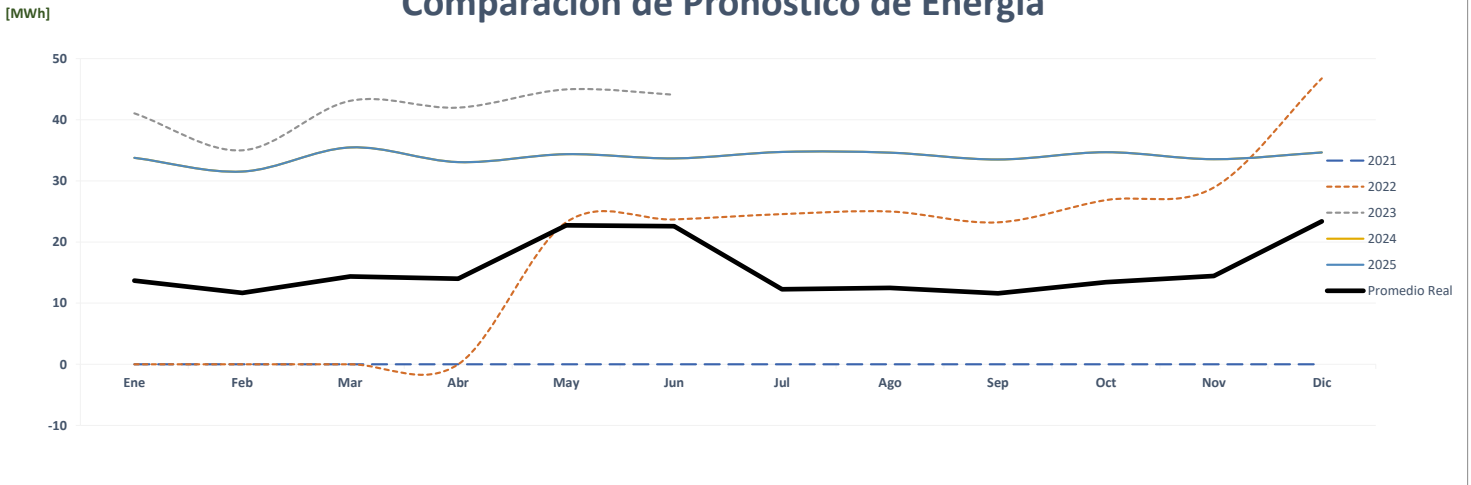
Comparación de Kfc Milla 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	23	24	25	25	23	27	29	47	19	0.0%	
AÑO 0	2023	41	35	43	42	45	44							42	125.1%	
AÑO 1	2024	34	32	35	33	34	34	35	35	33	35	34	35	34	34	-18.5%
AÑO 2	2025	34	32	35	33	34	34	35	35	33	35	34	35	34	35	0.0%
AÑO 3	2026	34	32	35	33	34	34	35	35	33	35	34	35	34	35	0.0%
AÑO 4	2027	34	32	35	33	34	34	35	35	33	35	34	35	34	35	0.0%

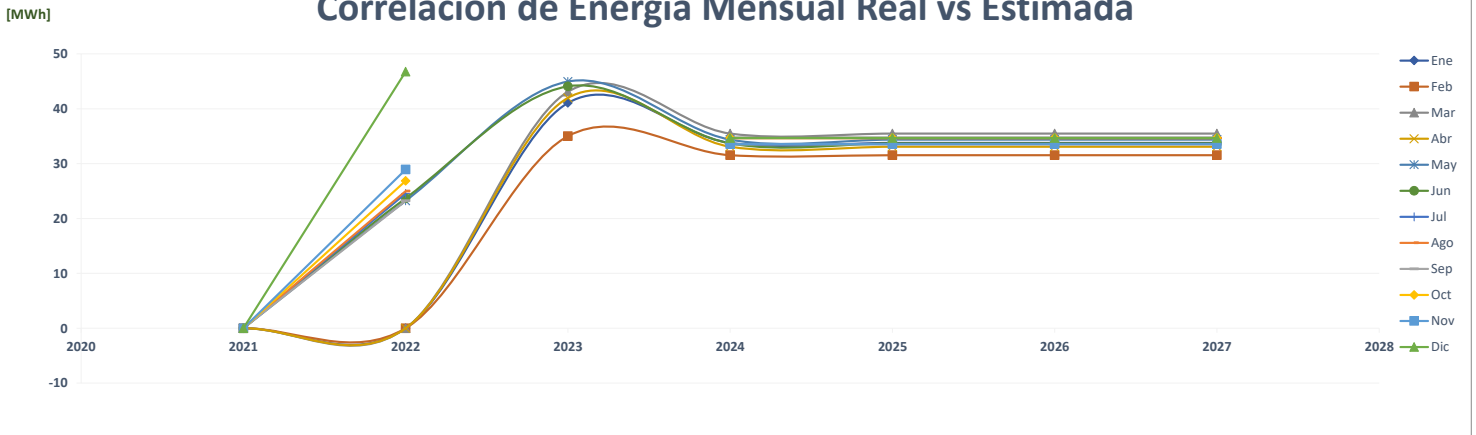
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



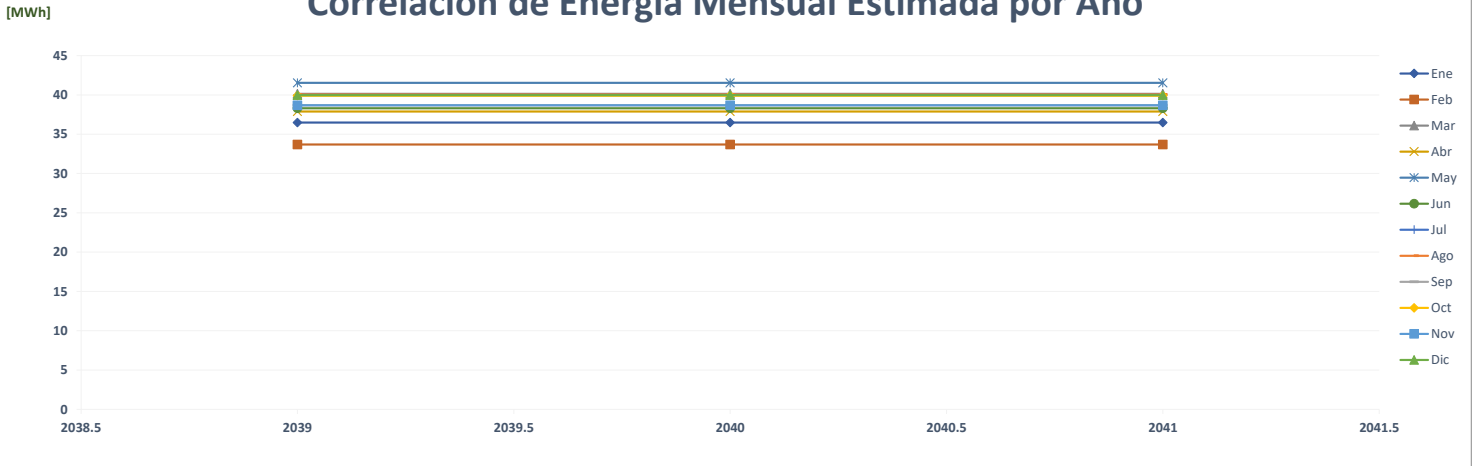
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



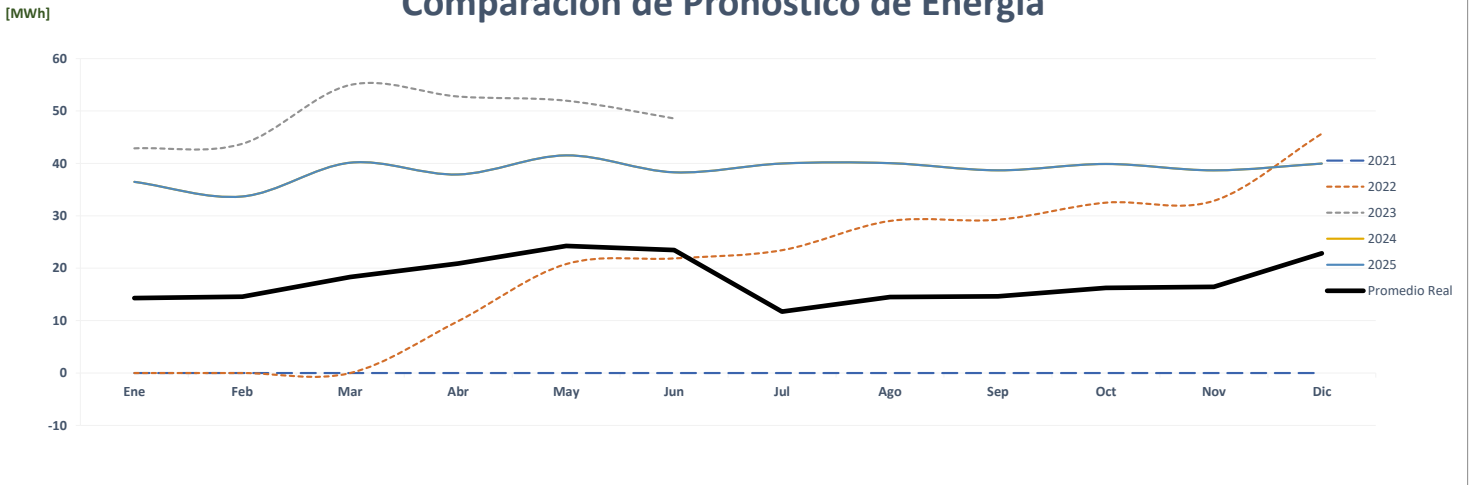
Comparación de Kfc Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	10	21	22	23	29	29	33	33	46	20	0.0%
AÑO 0	2023	43	44	55	53	52	49							49	140.4%
AÑO 1	2024	36	34	40	38	42	38	40	40	39	40	39	40	39	-21.1%
AÑO 2	2025	36	34	40	38	42	38	40	40	39	40	39	40	39	0.0%
AÑO 3	2026	36	34	40	38	42	38	40	40	39	40	39	40	39	0.0%
AÑO 4	2027	36	34	40	38	42	38	40	40	39	40	39	40	39	0.0%

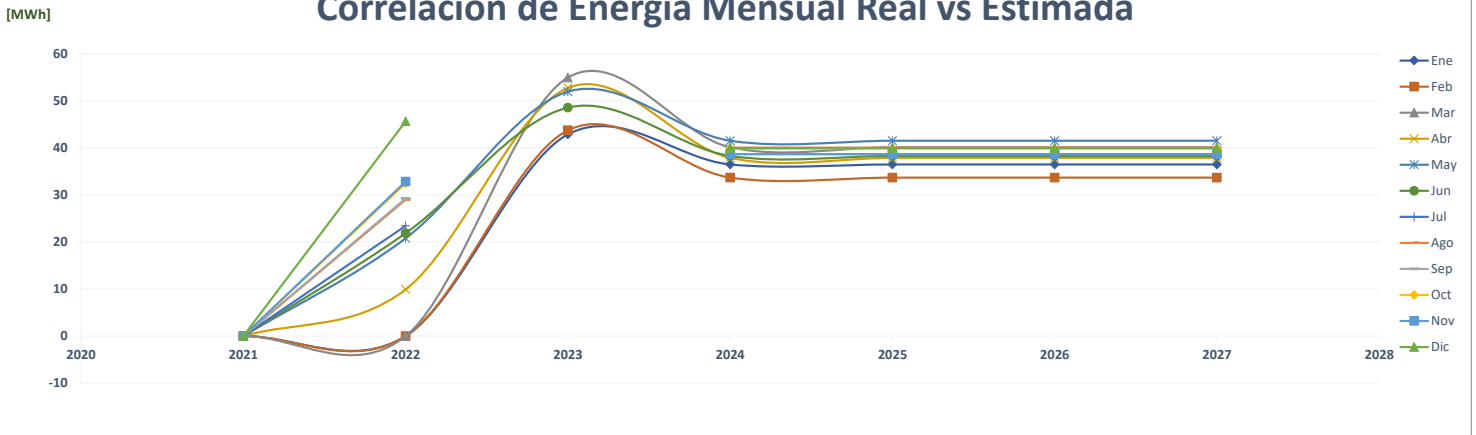
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

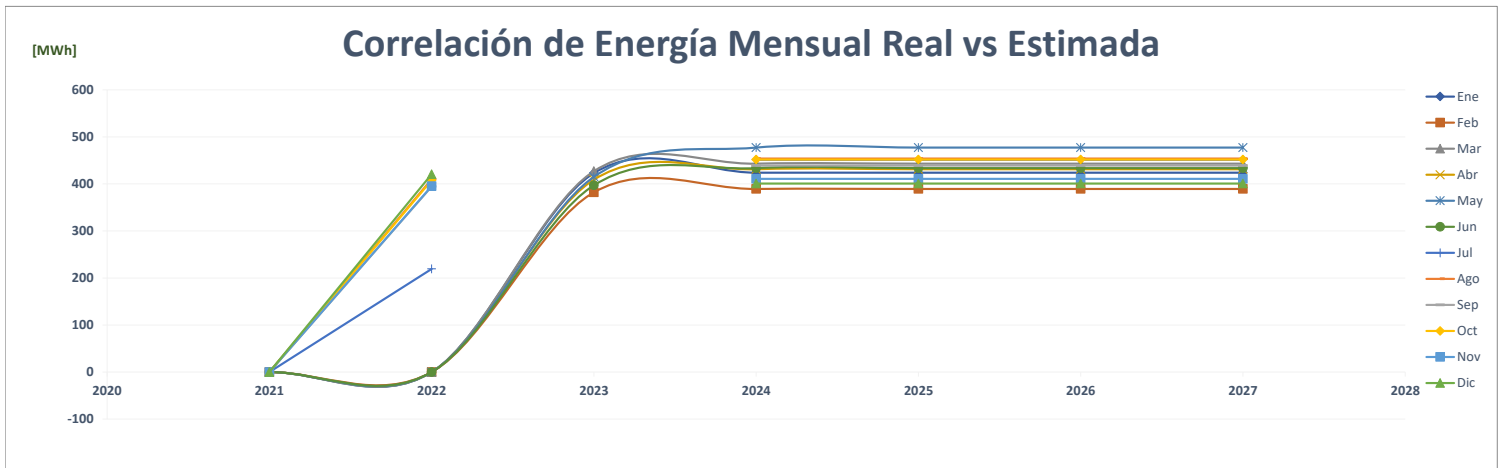
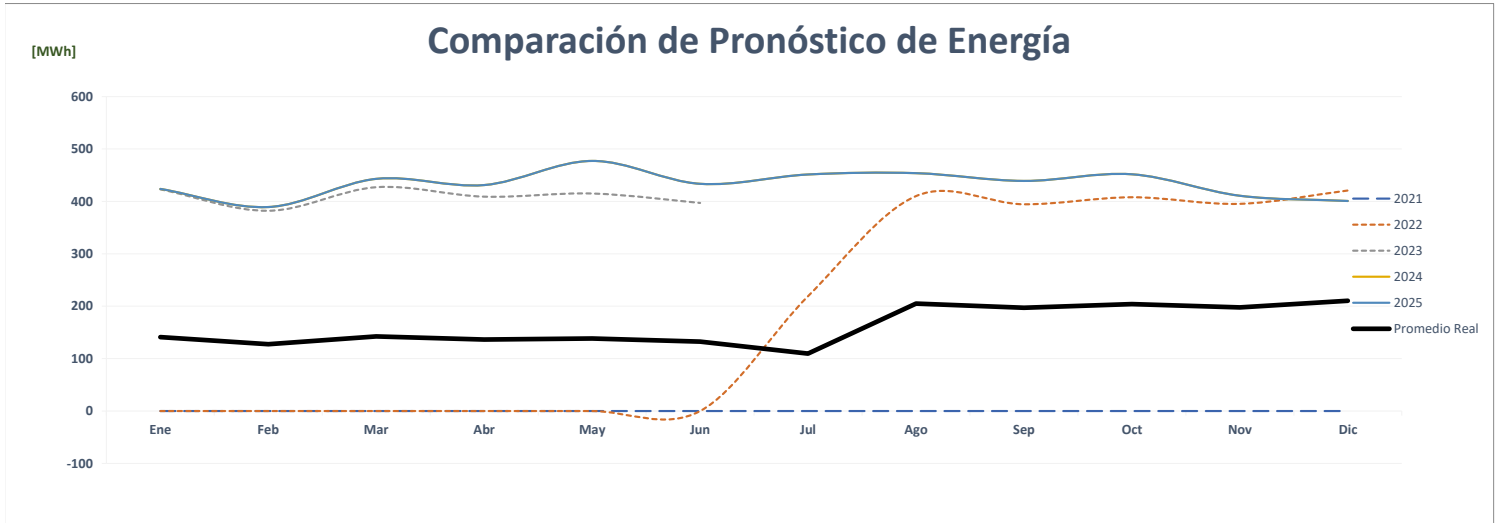
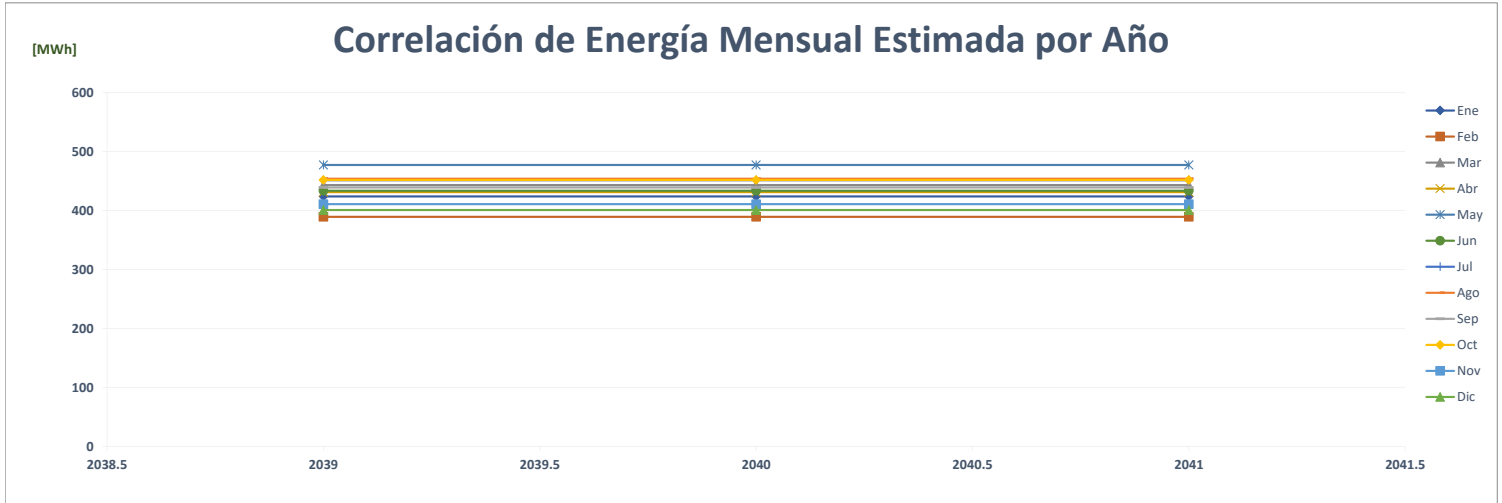


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



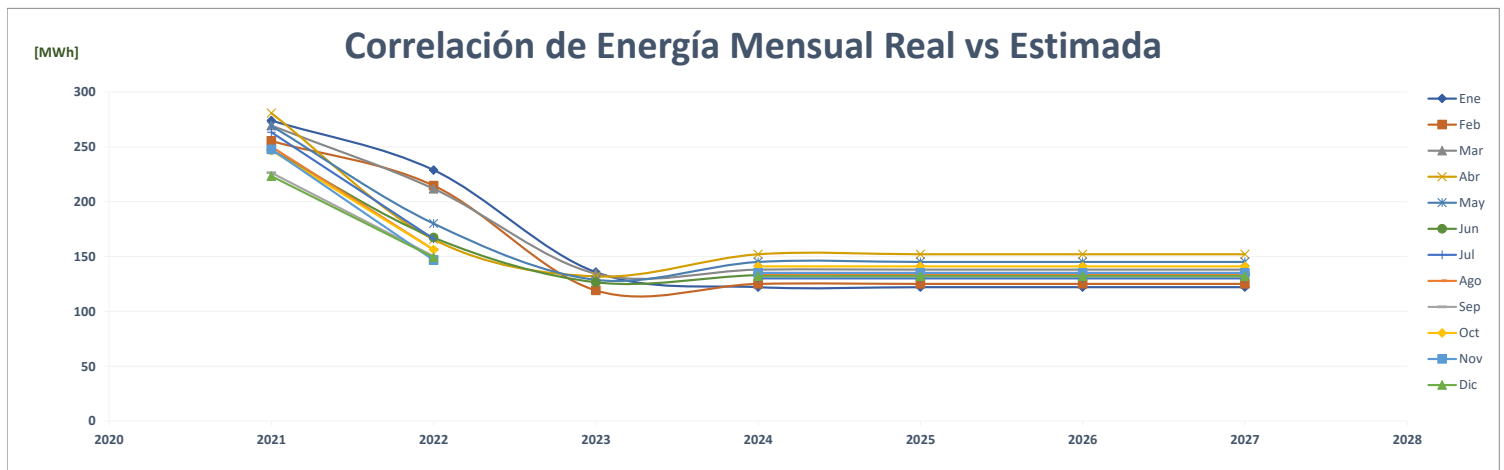
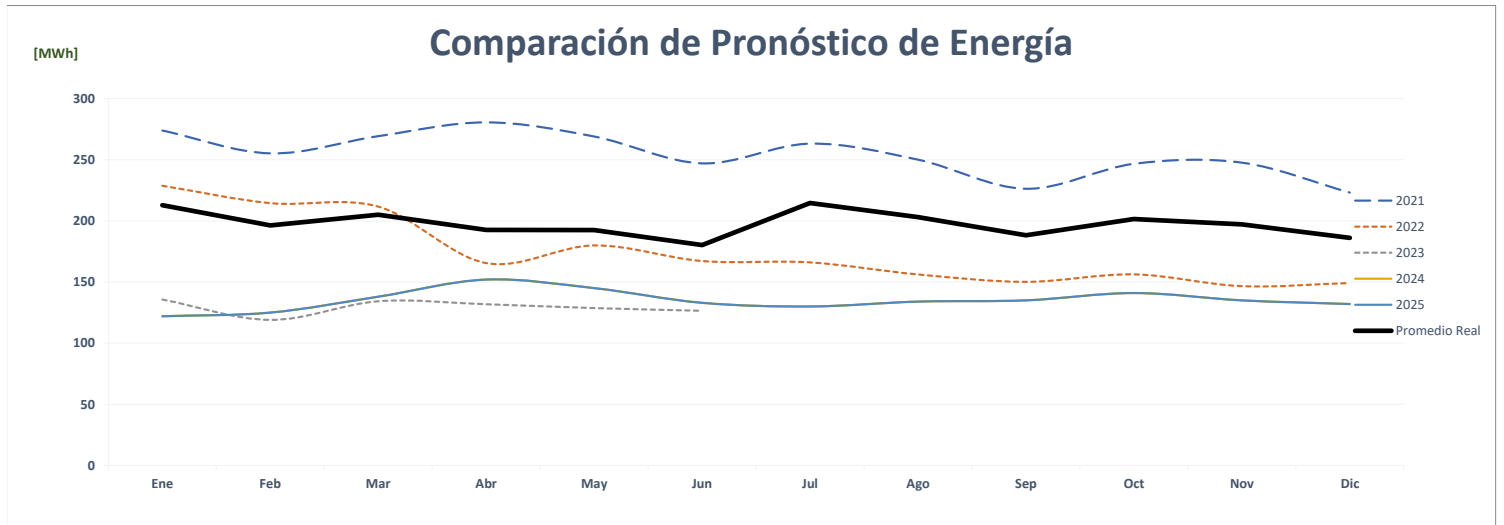
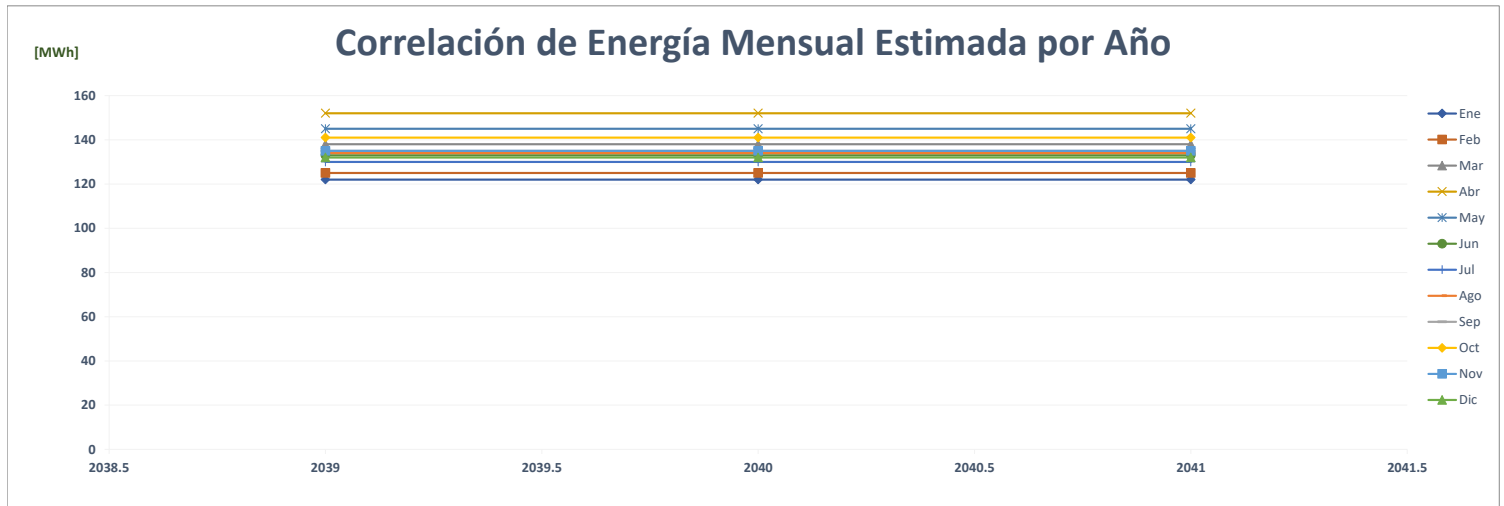
Comparación de Kio Networks

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	219	410	395	408	395	421	187	0.0%
AÑO 0	2023	423	382	427	409	415	397							409	118.3%
AÑO 1	2024	424	389	443	431	477	434	451	454	439	452	411	401	434	6.1%
AÑO 2	2025	424	389	443	431	477	434	451	454	439	452	411	401	434	0.0%
AÑO 3	2026	424	389	443	431	477	434	451	454	439	452	411	401	434	0.0%
AÑO 4	2027	424	389	443	431	477	434	451	454	439	452	411	401	434	0.0%



Comparación de La Prensa

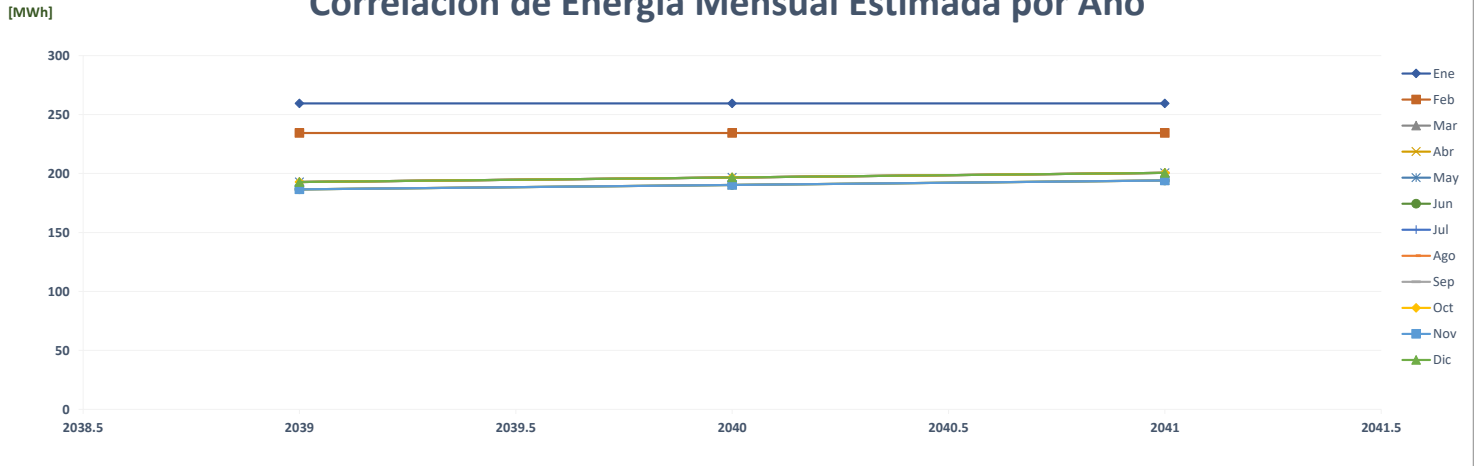
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	274	255	269	281	269	247	263	250	226	247	248	223	254	-
AÑO 1	2022	229	215	212	165	180	167	166	156	150	156	147	149	174	-31.5%
AÑO 0	2023	136	119	134	132	129	126							129	-25.8%
AÑO 1	2024	122	125	138	152	145	133	130	134	135	141	135	132	135	4.5%
AÑO 2	2025	122	125	138	152	145	133	130	134	135	141	135	132	135	0.0%
AÑO 3	2026	122	125	138	152	145	133	130	134	135	141	135	132	135	0.0%
AÑO 4	2027	122	125	138	152	145	133	130	134	135	141	135	132	135	0.0%



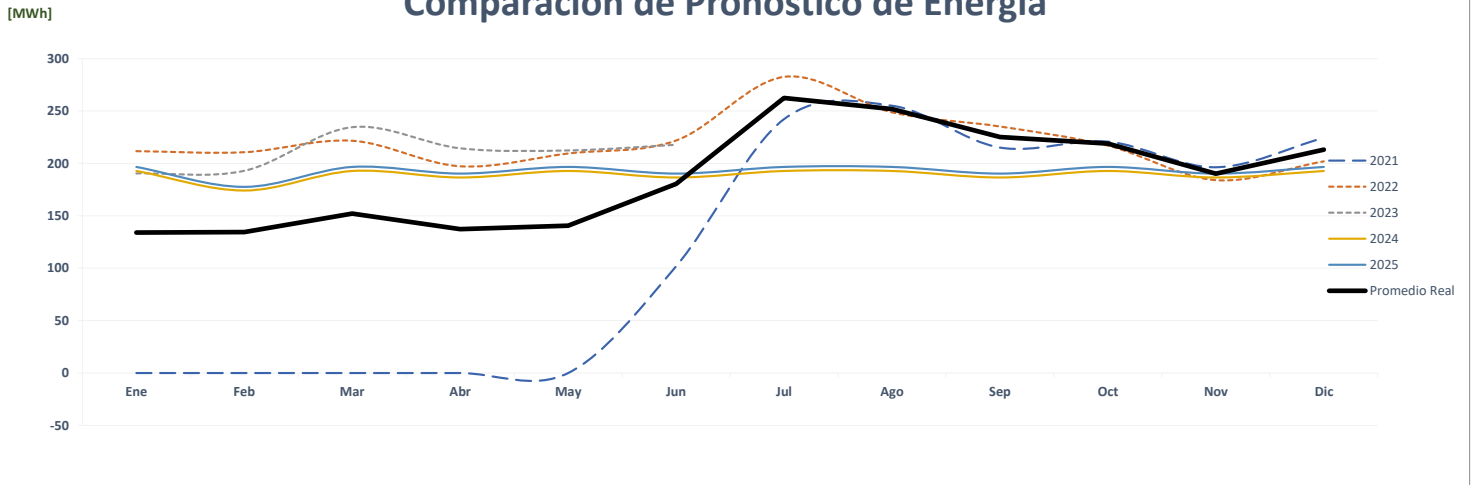
Comparación de Lavery

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	102	242	255	215	221	196	224	121	-
AÑO 1	2022	212	211	222	197	209	222	283	249	235	217	184	202	220	81.5%
AÑO 0	2023	190	193	235	214	212	218							210	-4.4%
AÑO 1	2024	193	174	193	187	193	187	193	193	187	193	187	193	189	-10.1%
AÑO 2	2025	197	178	197	190	197	190	197	197	190	197	190	197	193	2.0%
AÑO 3	2026	201	181	201	194	201	194	201	201	194	201	194	201	197	2.0%
AÑO 4	2027	205	185	205	198	205	198	205	205	198	205	198	205	201	2.0%

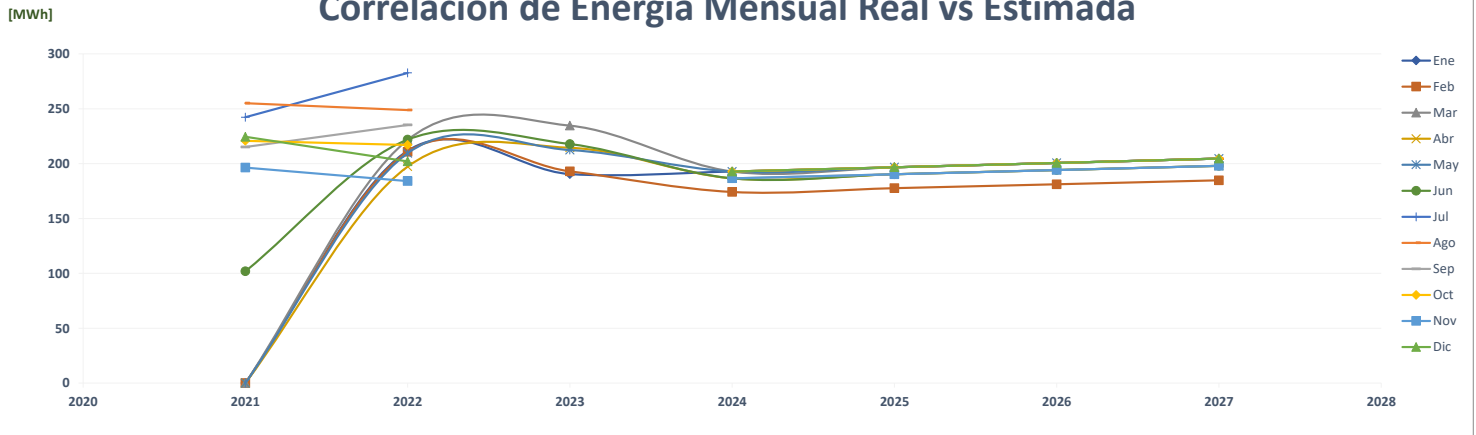
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



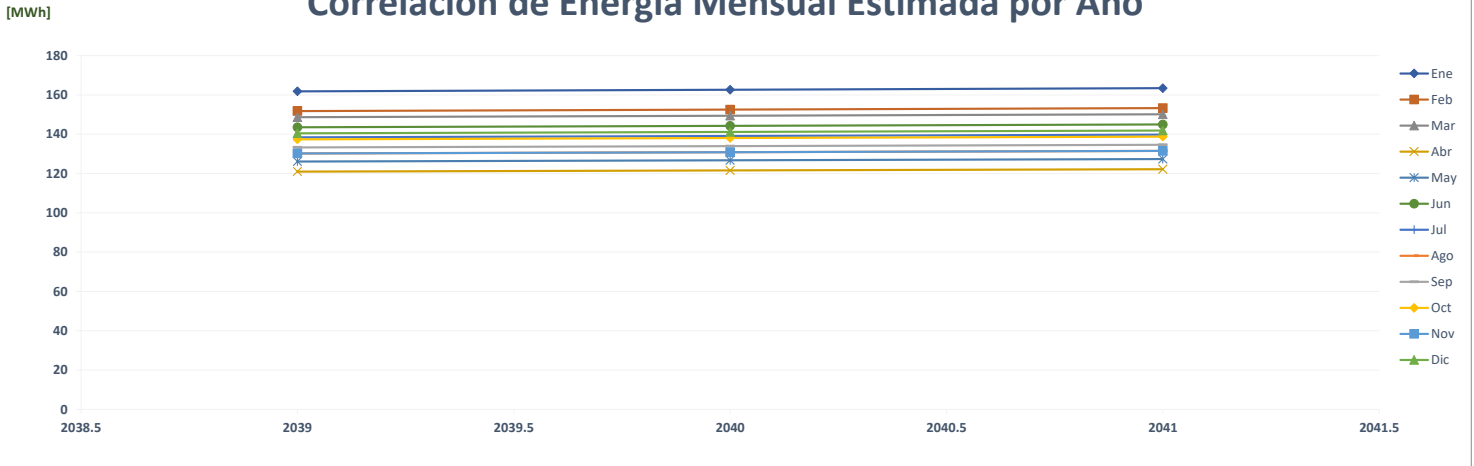
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



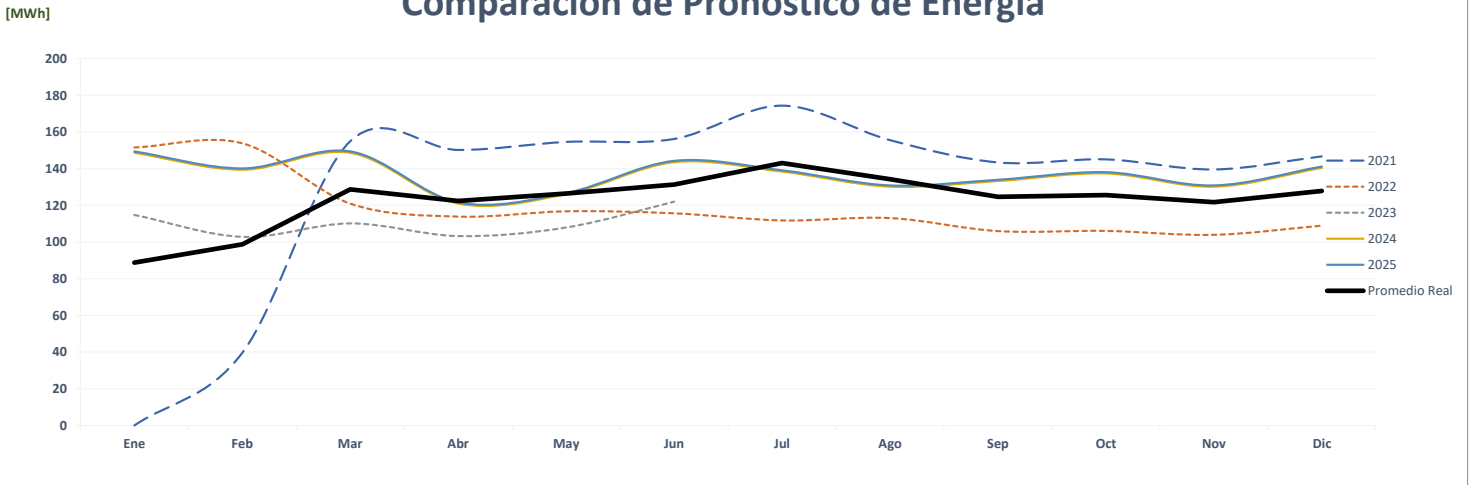
Comparación de Hotel Le Meridien Panama

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	40	155	150	155	156	174	156	143	145	140	147	130	-
AÑO 1	2022	152	154	121	114	117	116	112	113	106	106	104	109	119	-8.8%
AÑO 0	2023	115	103	110	103	108	122							110	-7.1%
AÑO 1	2024	149	139	149	121	126	144	138	130	133	137	130	140	136	23.9%
AÑO 2	2025	149	140	149	122	127	144	139	131	134	138	131	141	137	0.5%
AÑO 3	2026	150	141	150	122	127	145	140	132	135	139	132	142	138	0.5%
AÑO 4	2027	151	142	151	123	128	146	140	132	135	139	132	143	138	0.5%

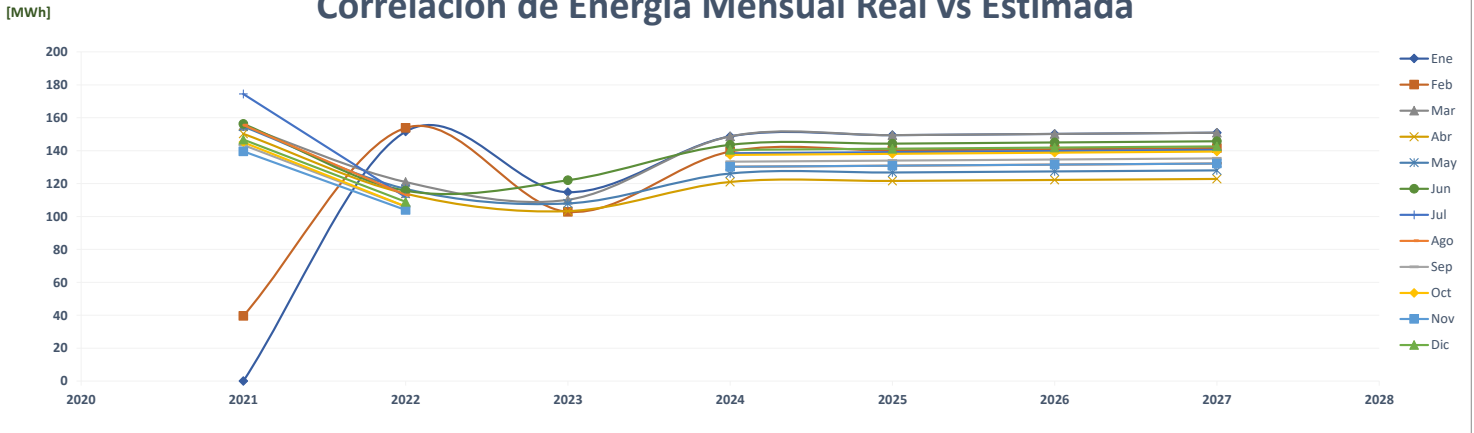
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



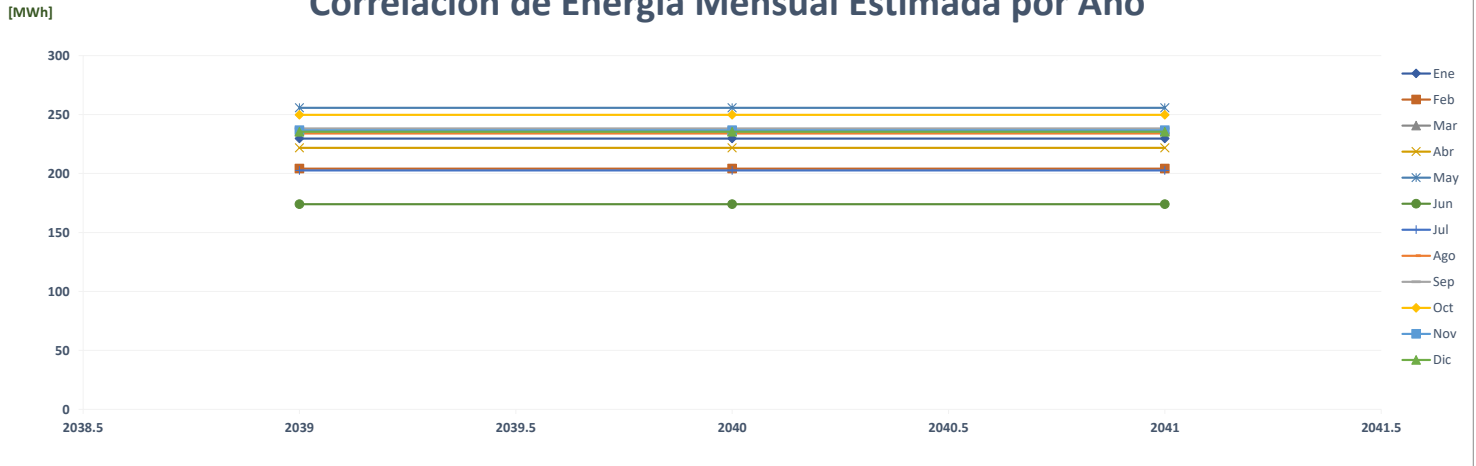
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



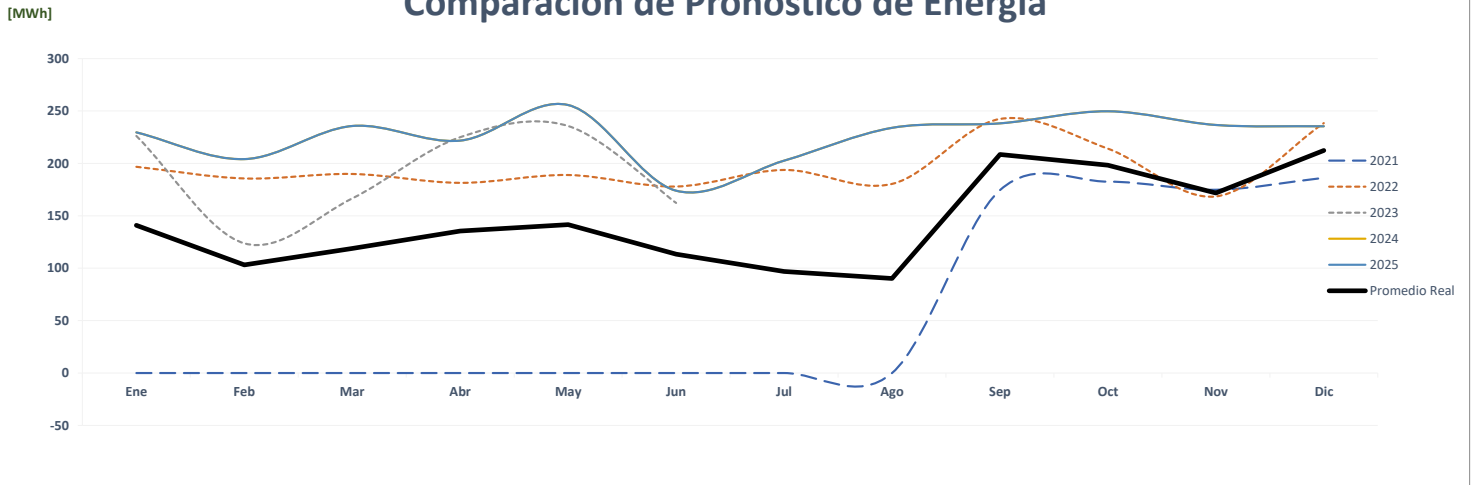
Comparación de L&R Edificio

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	175	183	175	186	60	-
AÑO 1	2022	197	186	190	181	189	178	194	180	242	214	169	238	197	228.4%
AÑO 0	2023	226	124	167	225	236	162							190	-3.4%
AÑO 1	2024	230	204	236	222	256	174	203	234	238	250	237	235	226	19.2%
AÑO 2	2025	230	204	236	222	256	174	203	234	238	250	237	235	226	0.0%
AÑO 3	2026	230	204	236	222	256	174	203	234	238	250	237	235	226	0.0%
AÑO 4	2027	230	204	236	222	256	174	203	234	238	250	237	235	226	0.0%

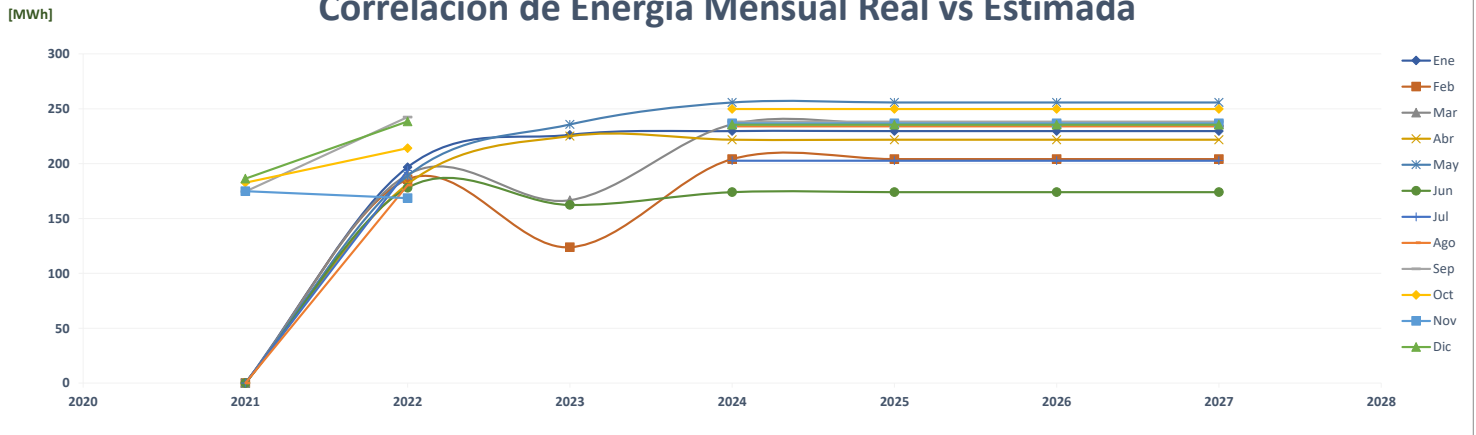
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

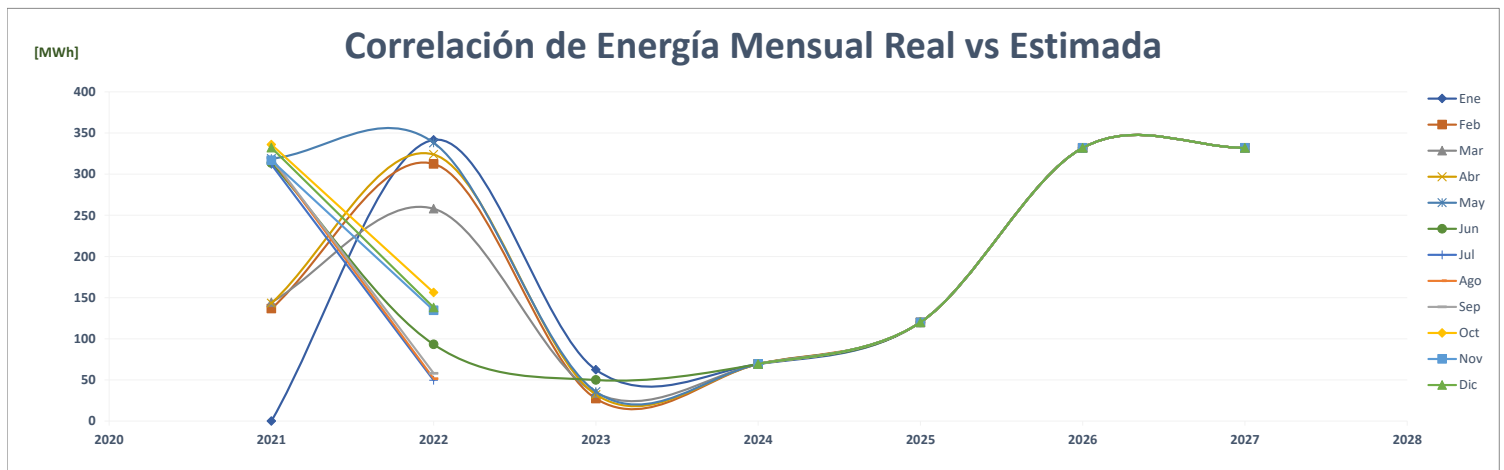
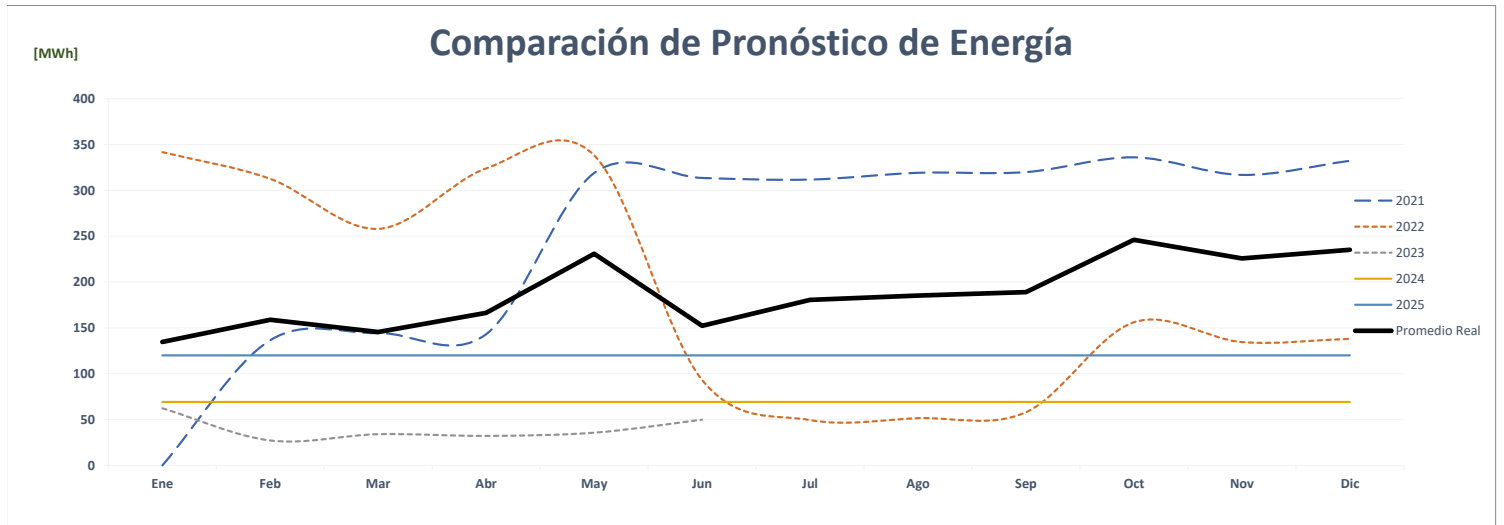
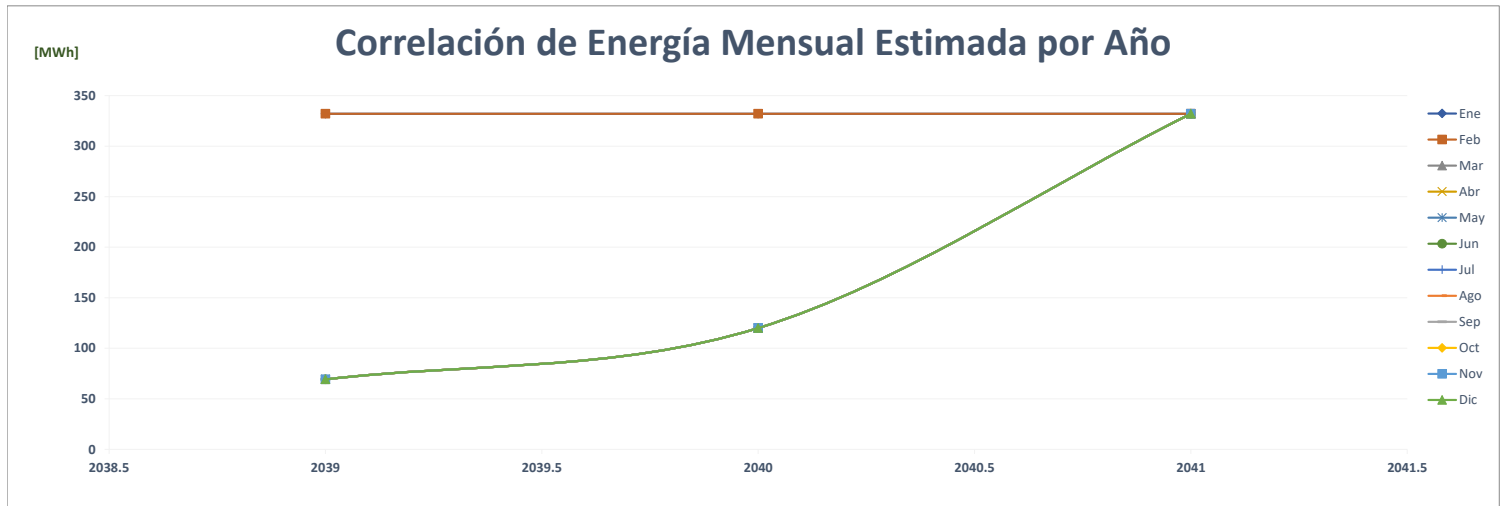


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



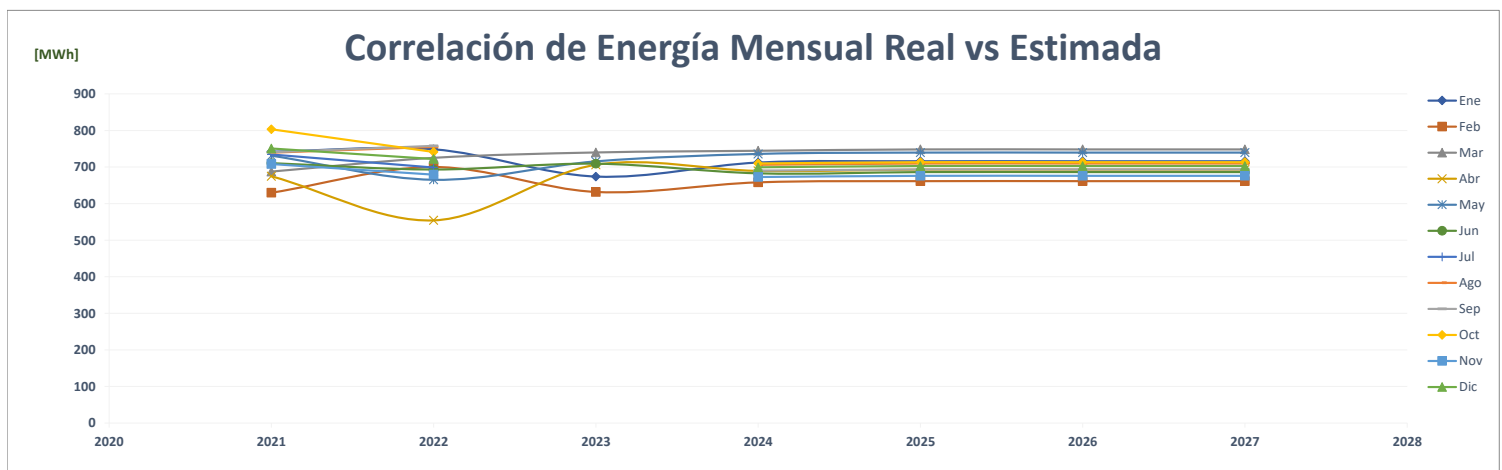
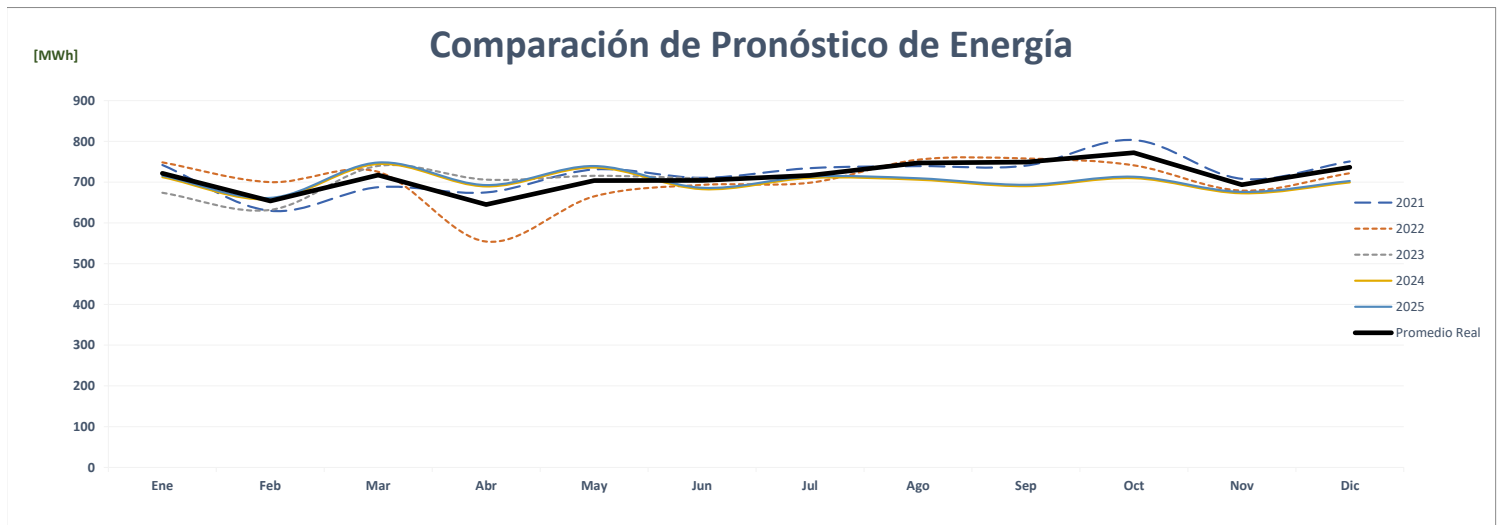
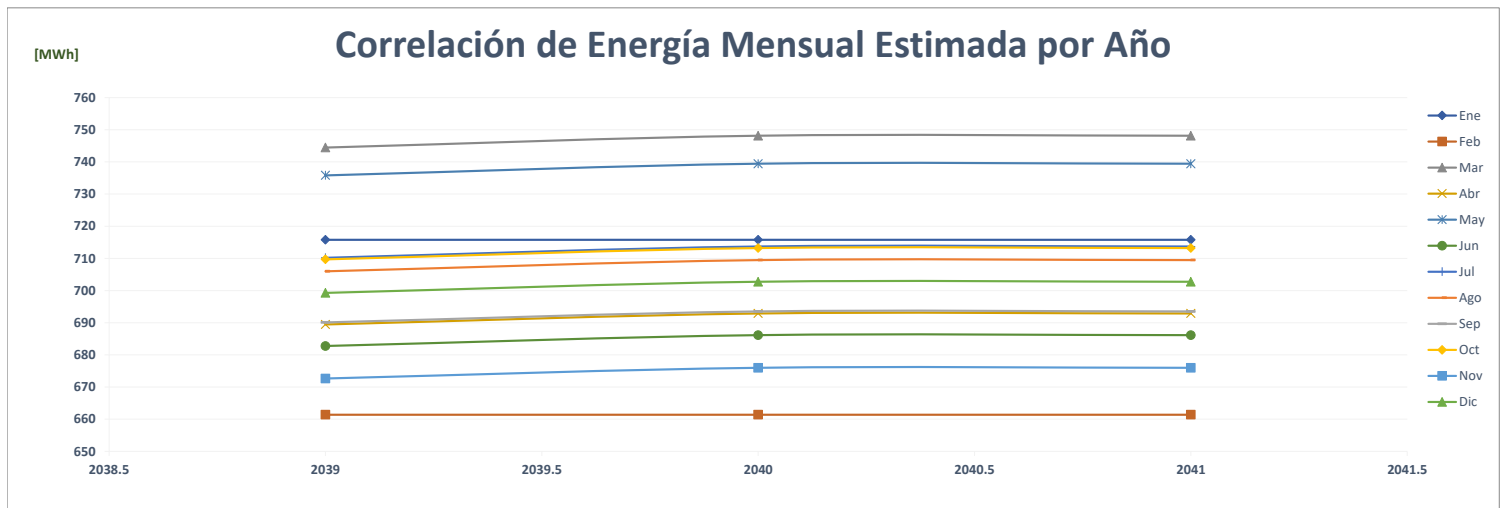
Comparación de Decapolis

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	137	144	143	319	313	312	319	320	336	317	332	249	-
AÑO 1	2022	342	312	258	324	338	93	49	52	58	156	135	138	188	-24.6%
AÑO 0	2023	62	27	34	32	36	50							40	-78.6%
AÑO 1	2024	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	72.0%
AÑO 2	2025	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	73.3%
AÑO 3	2026	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	176.7%
AÑO 4	2027	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	0.0%



Comparación de Macello

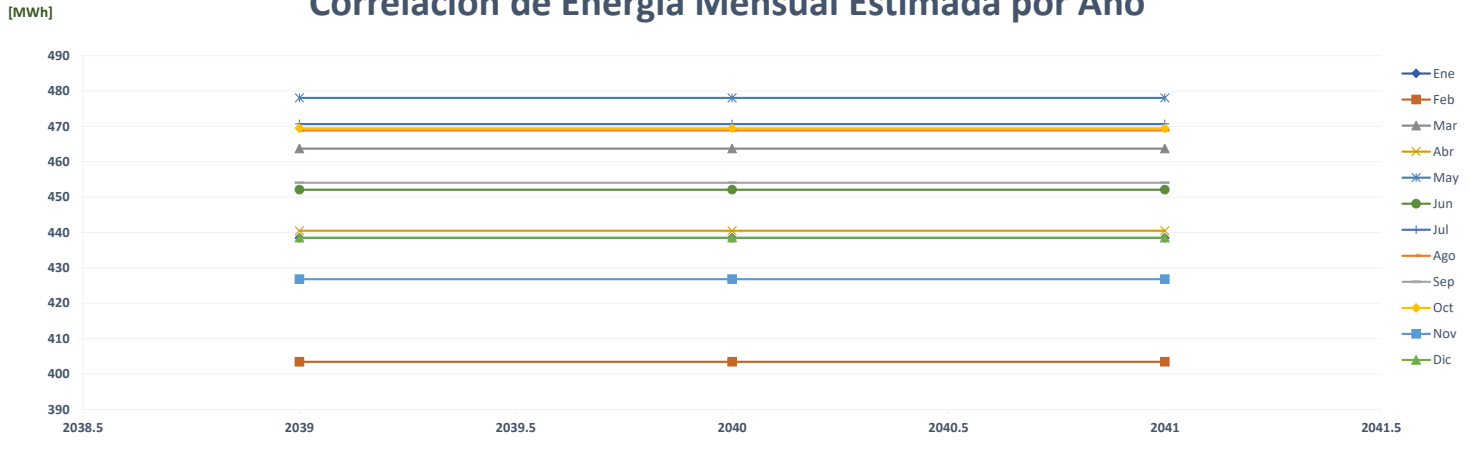
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	742	630	688	675	731	711	734	739	740	803	708	751	721	-
AÑO 1	2022	748	700	725	554	665	693	699	755	758	741	679	722	703	-2.4%
AÑO 0	2023	674	632	740	706	715	709							696	-1.0%
AÑO 1	2024	712	658	744	689	736	683	710	706	690	710	673	699	701	0.7%
AÑO 2	2025	716	661	748	693	739	686	714	709	694	713	676	703	704	0.5%
AÑO 3	2026	716	661	748	693	739	686	714	709	694	713	676	703	704	0.0%
AÑO 4	2027	716	661	748	693	739	686	714	709	694	713	676	703	704	0.0%



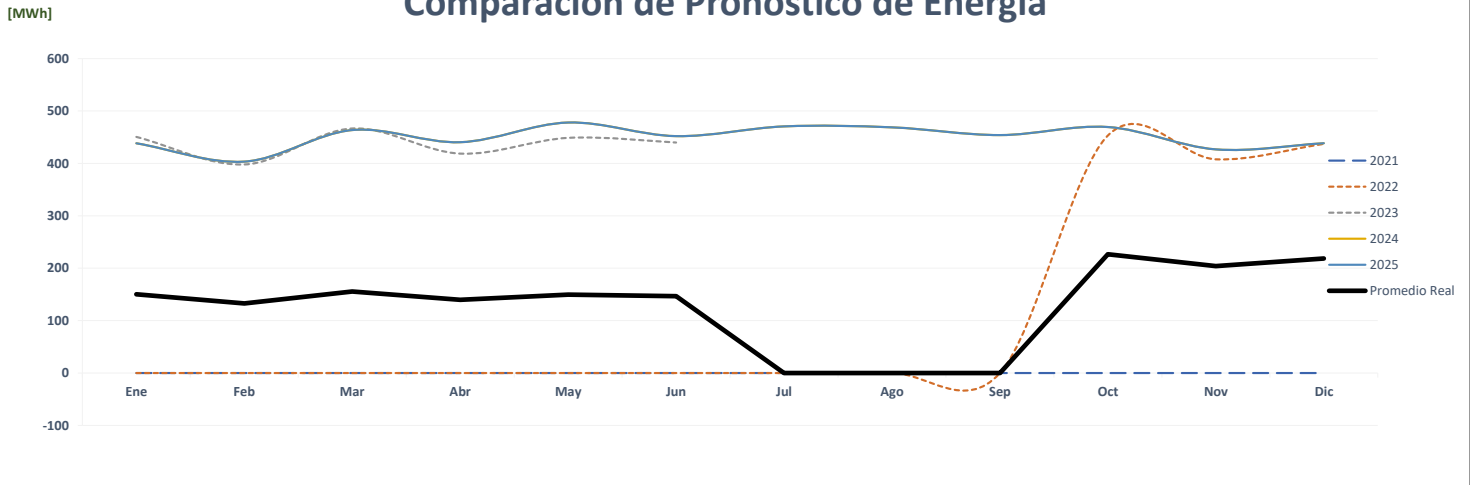
Comparación de Matadero Chiriquí

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	453	408	437	108	0.0%	
AÑO 0	2023	451	398	467	419	449	440	-	-	-	-	-	-	437	304.0%	
AÑO 1	2024	438	403	464	440	478	452	471	469	454	469	427	439	450	3.0%	
AÑO 2	2025	438	403	464	440	478	452	471	469	454	469	427	439	450	0.0%	
AÑO 3	2026	438	403	464	440	478	452	471	469	454	469	427	439	450	0.0%	
AÑO 4	2027	438	403	464	440	478	452	471	469	454	469	427	439	450	0.0%	

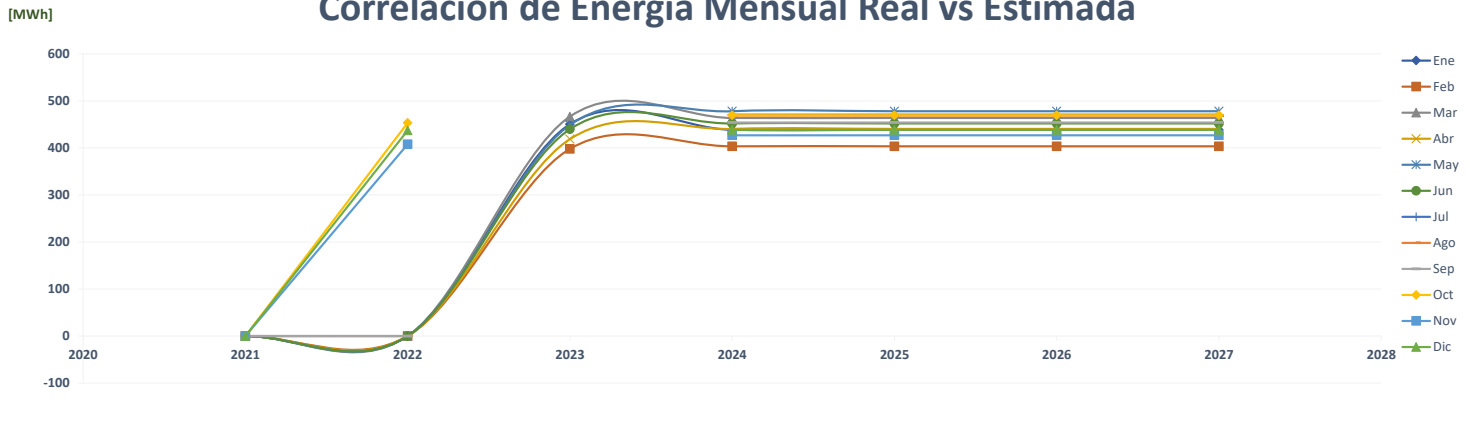
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

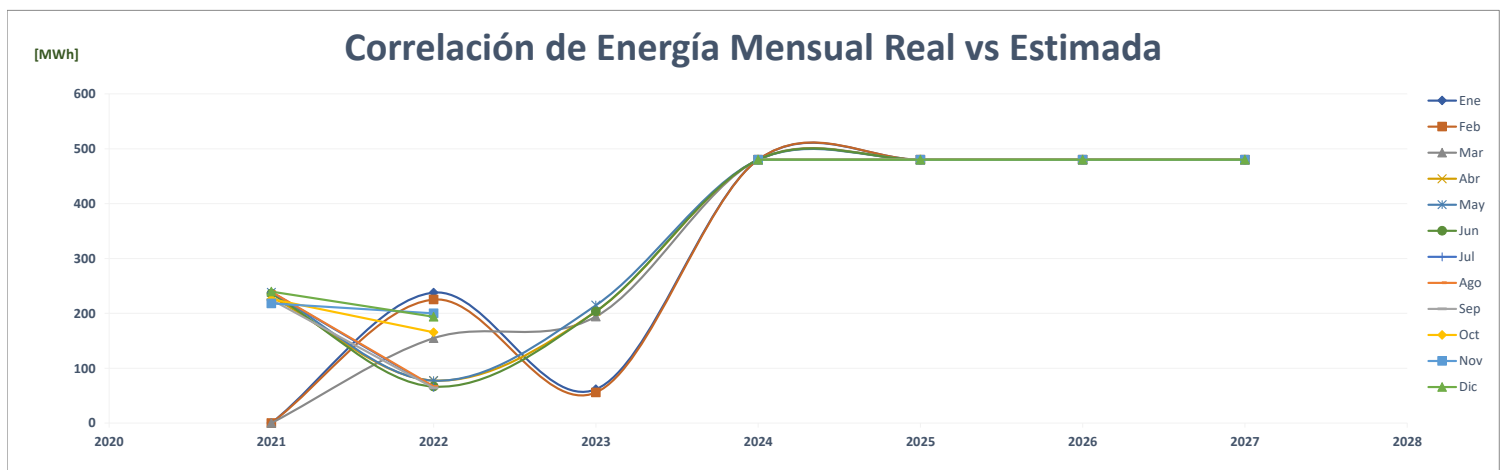
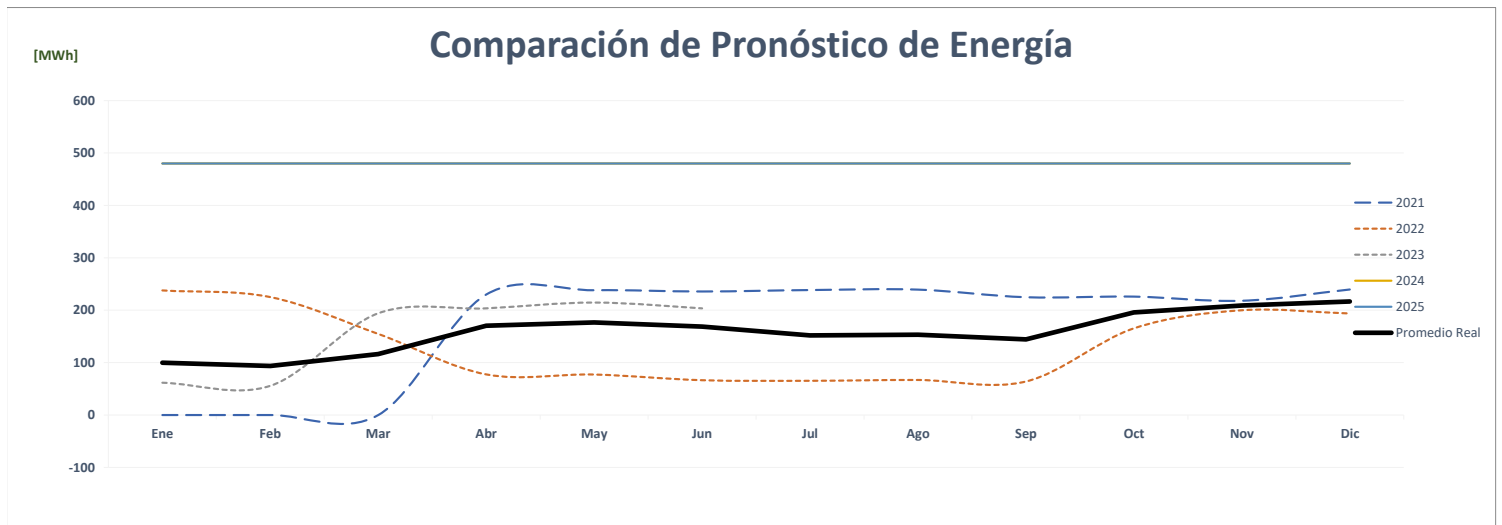
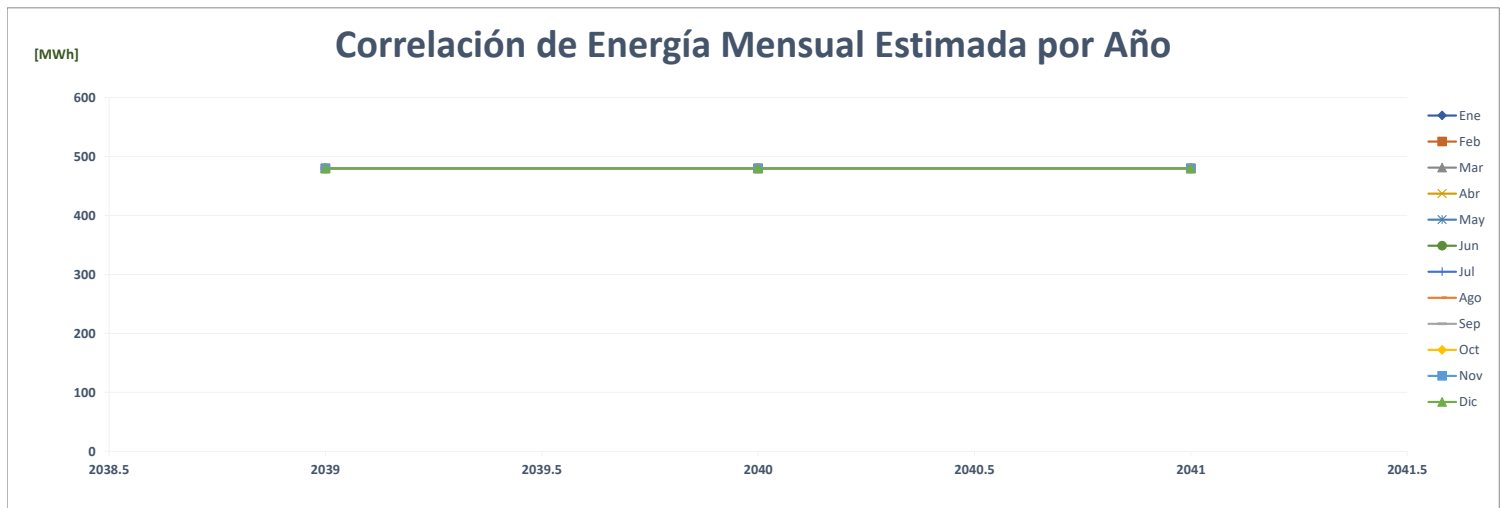


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Majestic Casino

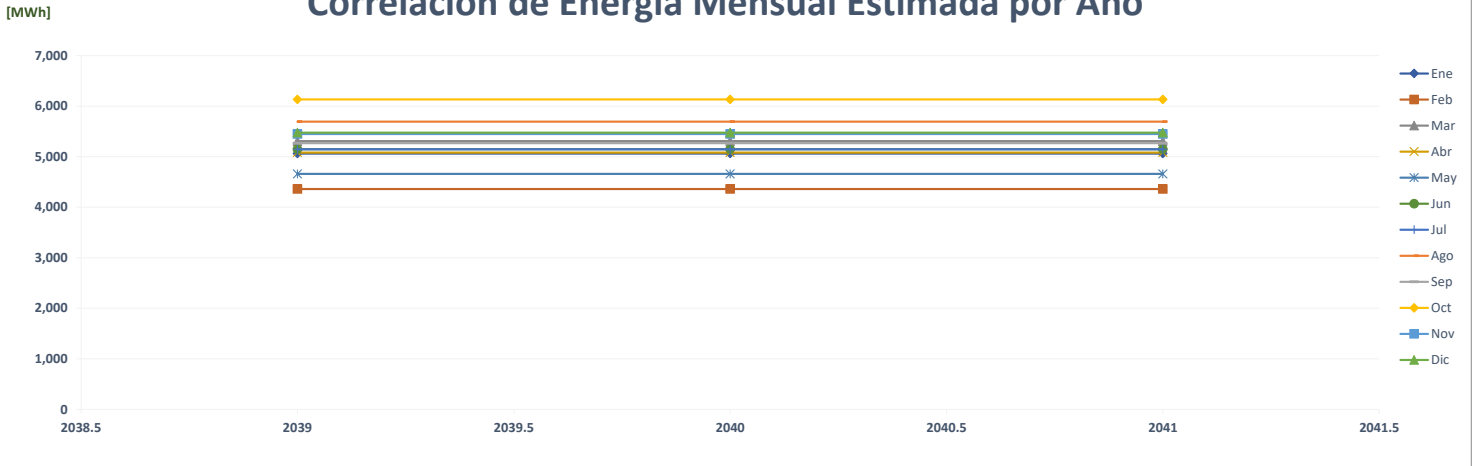
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	230	238	236	238	239	225	226	218	240	174	-
AÑO 1	2022	238	225	155	78	77	66	65	67	64	165	200	194	133	-23.7%
AÑO 0	2023	62	56	194	204	215	204							156	17.1%
AÑO 1	2024	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	208.6%
AÑO 2	2025	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	0.0%
AÑO 3	2026	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	0.0%
AÑO 4	2027	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	0.0%



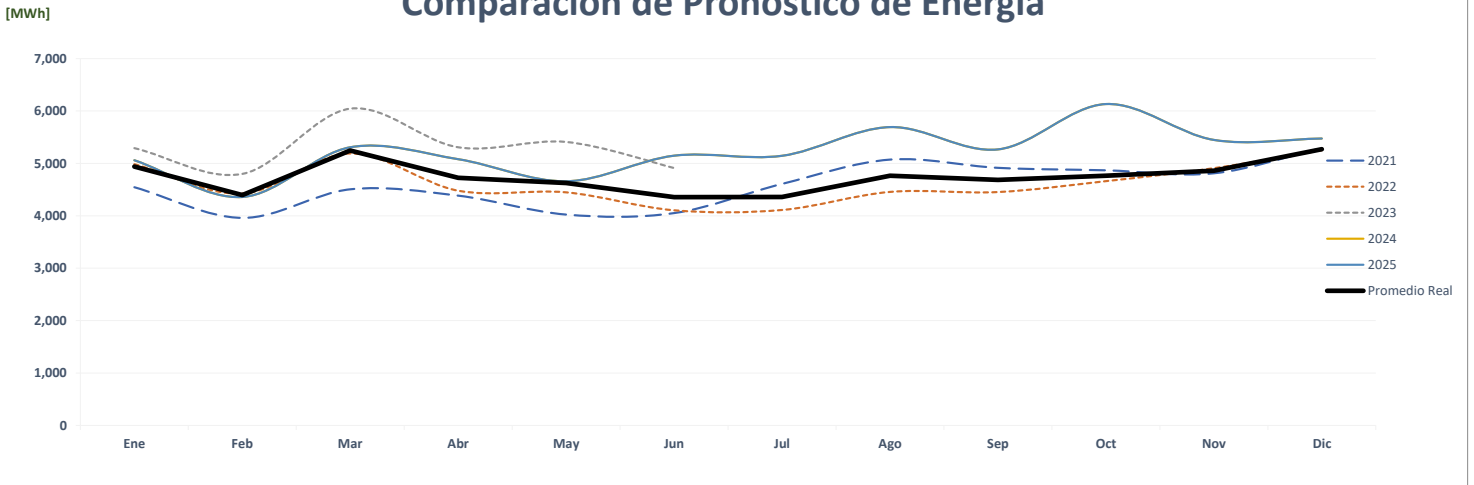
Comparación de Mit

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	4,546	3,961	4,506	4,385	4,024	4,052	4,609	5,073	4,916	4,869	4,812	5,292	4,587	-
AÑO 1	2022	4,986	4,426	5,190	4,479	4,448	4,106	4,112	4,456	4,454	4,662	4,909	5,251	4,623	0.8%
AÑO 0	2023	5,292	4,800	6,046	5,308	5,410	4,912							5,295	14.5%
AÑO 1	2024	5,061	4,360	5,308	5,081	4,660	5,148	5,146	5,693	5,267	6,133	5,448	5,475	5,232	-1.2%
AÑO 2	2025	5,061	4,360	5,308	5,081	4,660	5,148	5,146	5,693	5,267	6,133	5,448	5,475	5,232	0.0%
AÑO 3	2026	5,061	4,360	5,308	5,081	4,660	5,148	5,146	5,693	5,267	6,133	5,448	5,475	5,232	0.0%
AÑO 4	2027	5,061	4,360	5,308	5,081	4,660	5,148	5,146	5,693	5,267	6,133	5,448	5,475	5,232	0.0%

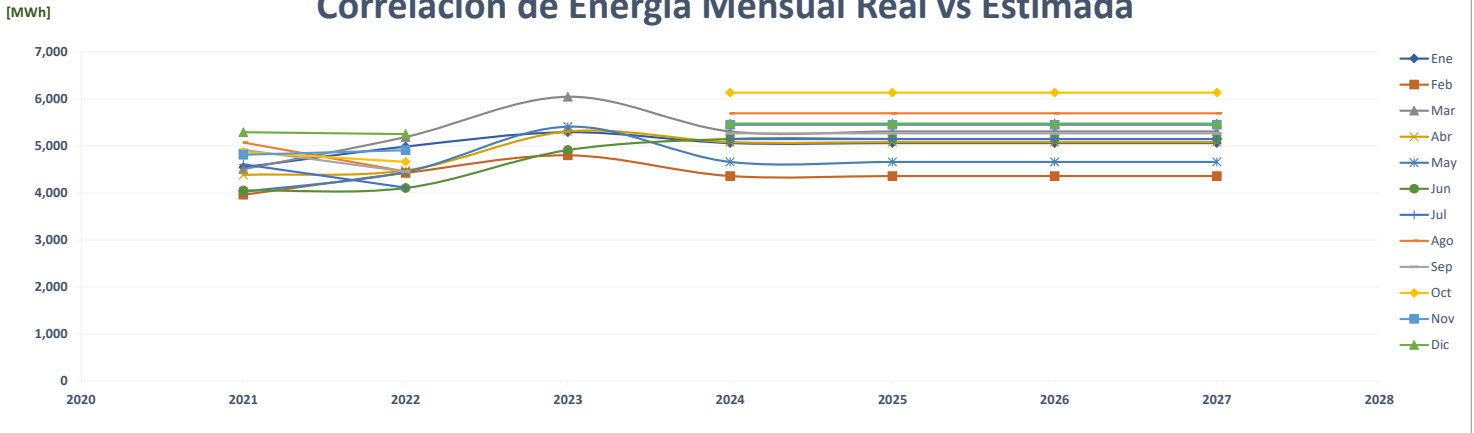
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

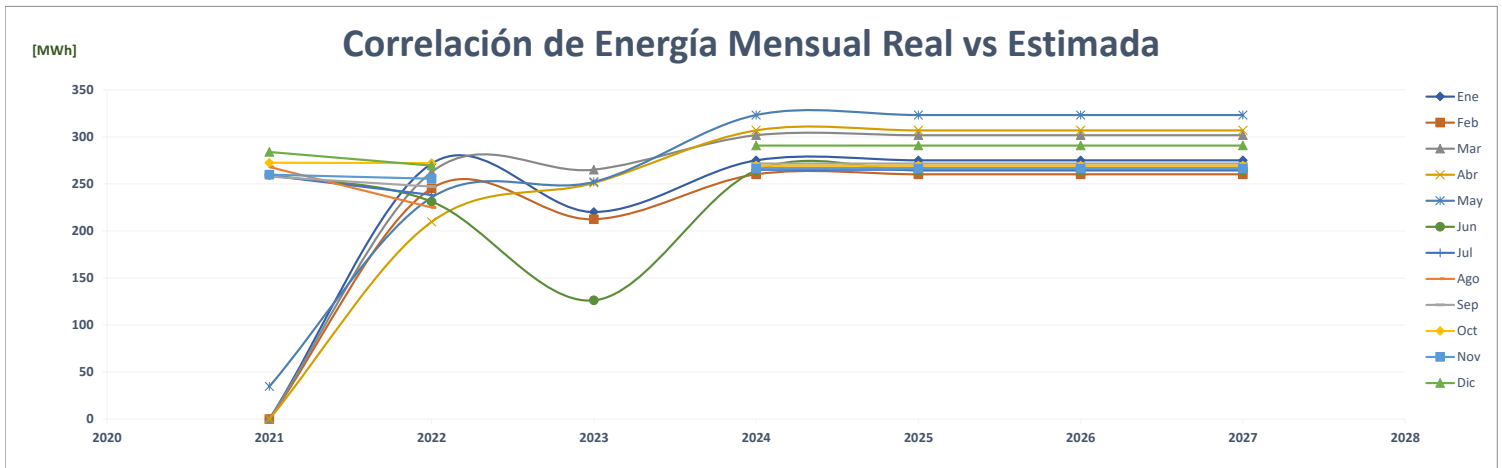
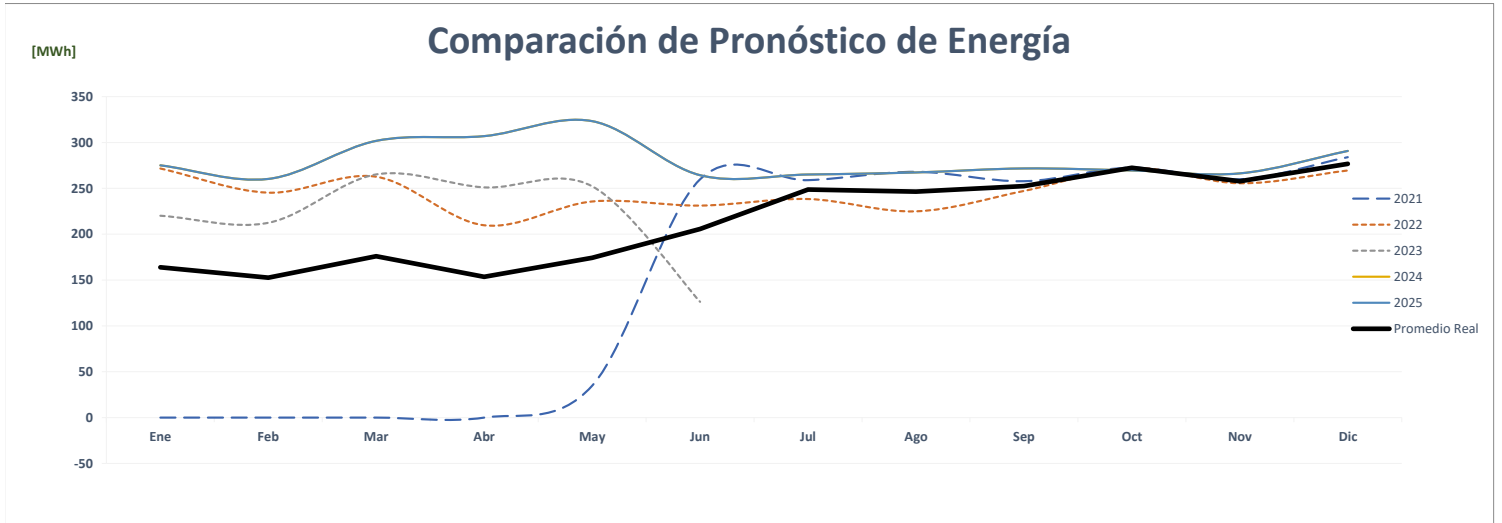
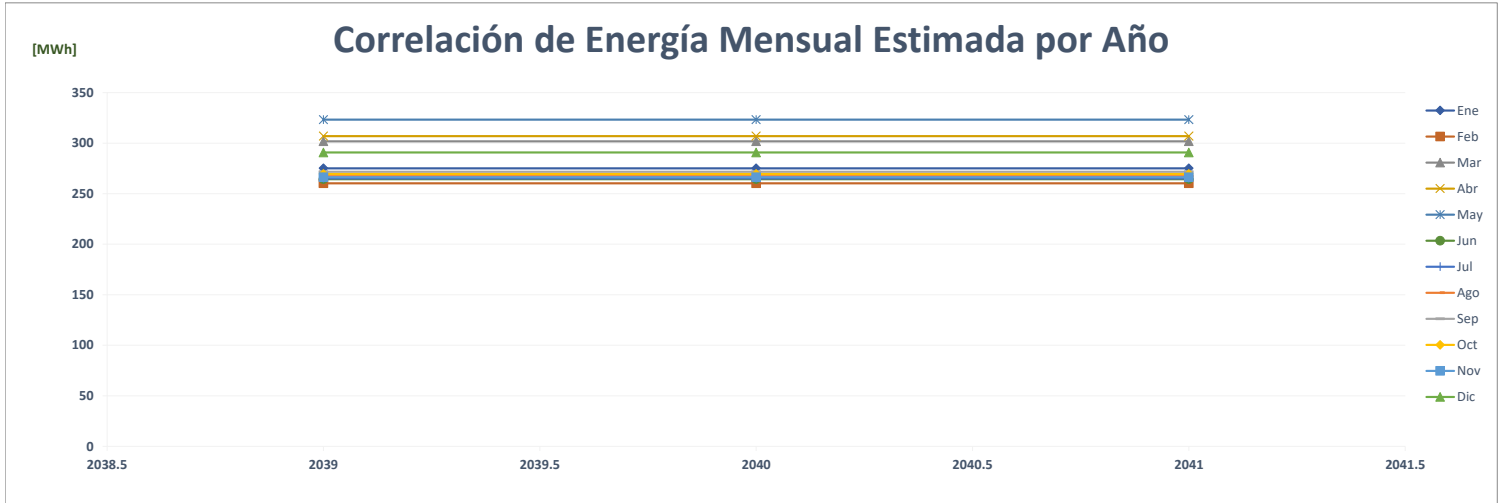


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Machetazo Oeste

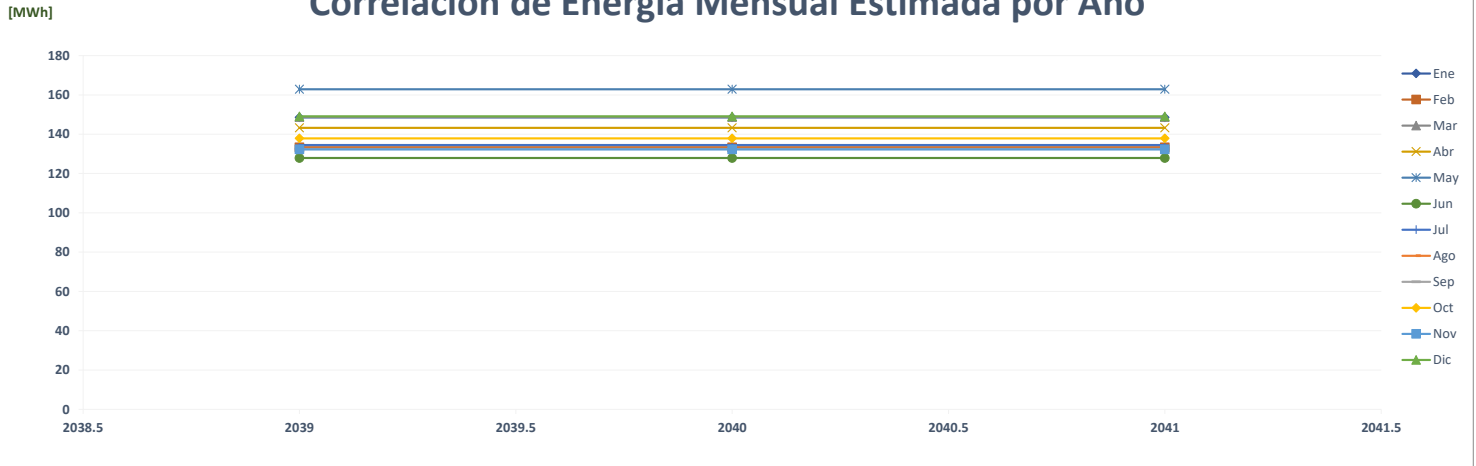
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	35	260	259	268	258	273	260	284	158	-
AÑO 1	2022	272	245	263	210	236	231	238	225	247	272	256	269	247	56.3%
AÑO 0	2023	220	212	265	251	252	126							221	-10.4%
AÑO 1	2024	275	260	302	307	323	264	265	267	272	269	266	291	280	26.7%
AÑO 2	2025	275	260	302	307	323	264	265	267	272	269	266	291	280	0.0%
AÑO 3	2026	275	260	302	307	323	264	265	267	272	269	266	291	280	0.0%
AÑO 4	2027	275	260	302	307	323	264	265	267	272	269	266	291	280	0.0%



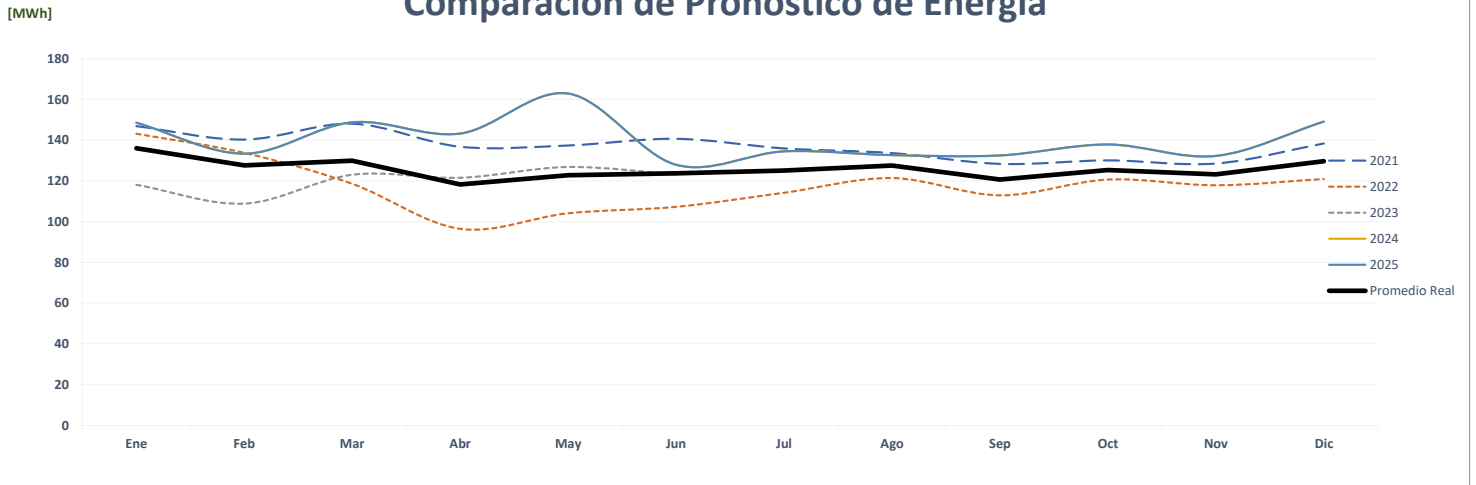
Comparación de Hotel Marriott Finisterre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	147	140	148	137	137	141	136	134	128	130	129	138		137	-
AÑO 1	2022	143	134	119	96	104	107	114	121	113	121	118	121		118	-14.2%
AÑO 0	2023	118	109	123	122	127	123								120	2.2%
AÑO 1	2024	149	133	149	143	163	128	134	133	132	138	132	149		140	16.7%
AÑO 2	2025	149	133	149	143	163	128	134	133	132	138	132	149		140	0.0%
AÑO 3	2026	149	133	149	143	163	128	134	133	132	138	132	149		140	0.0%
AÑO 4	2027	149	133	149	143	163	128	134	133	132	138	132	149		140	0.0%

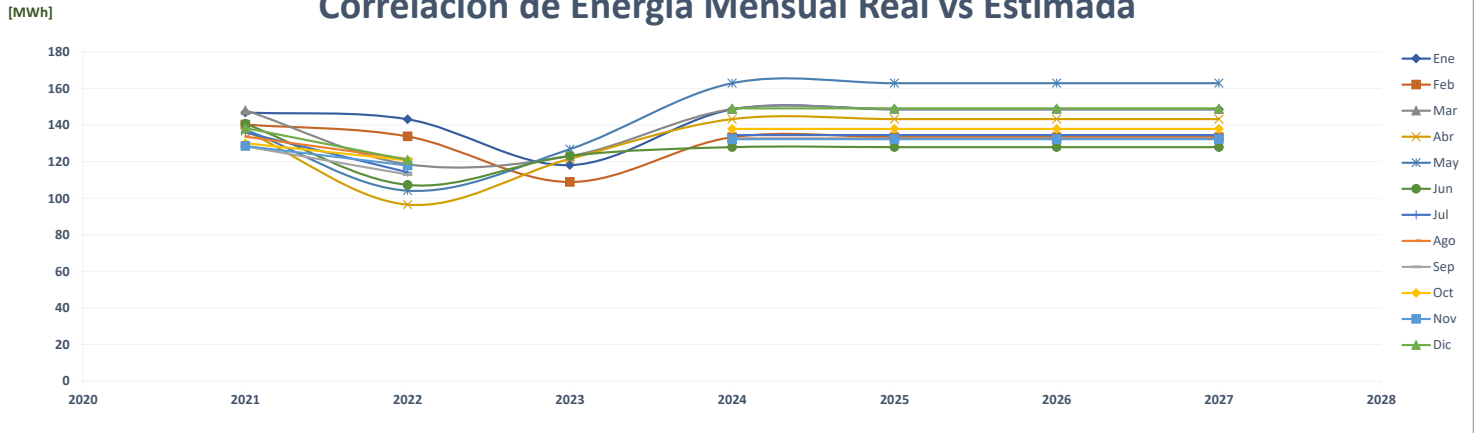
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



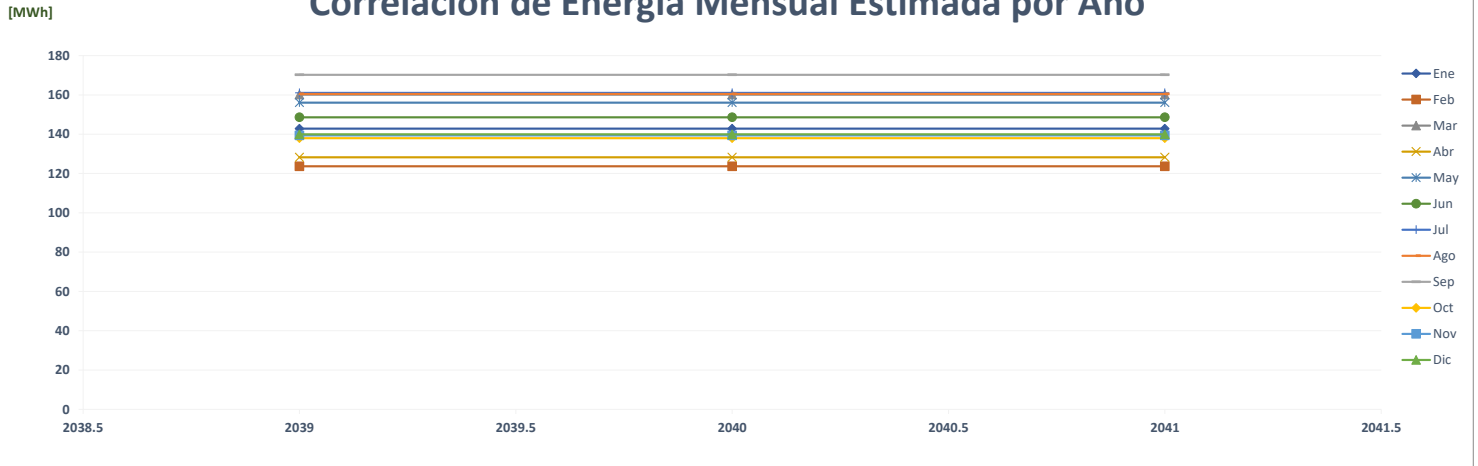
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



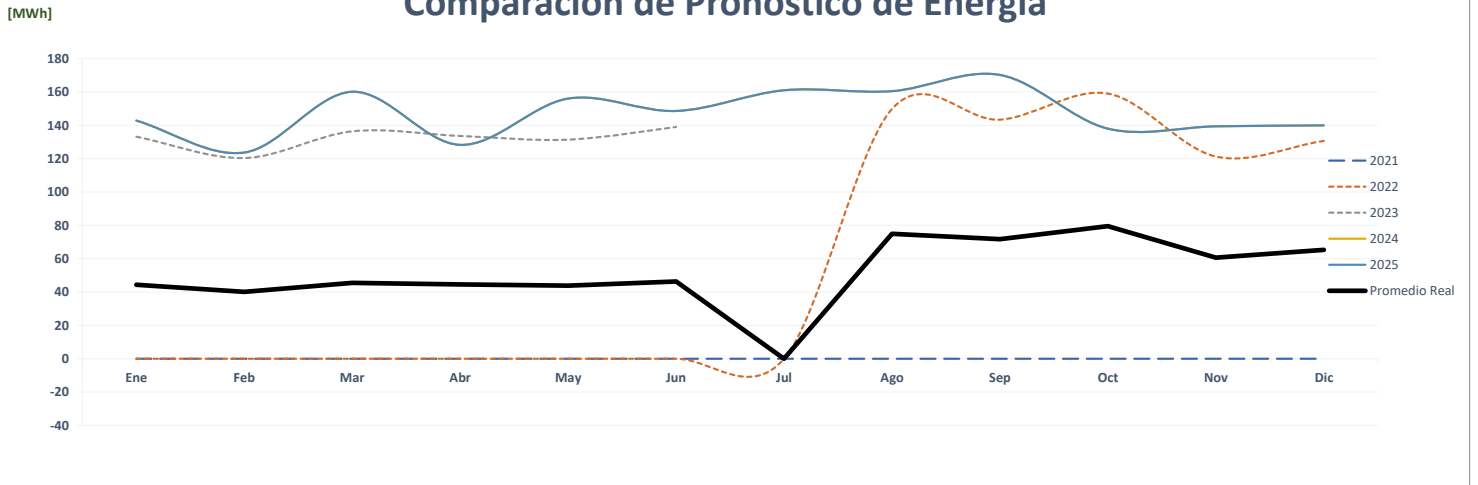
Comparación de May'S Cto Eléctrico

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	150	143	159	121	131	59	0.0%
AÑO 0	2023	133	120	136	134	131	139							132	125.5%
AÑO 1	2024	143	124	160	128	156	149	161	160	170	138	139	140	147	11.4%
AÑO 2	2025	143	124	160	128	156	149	161	160	170	138	139	140	147	0.0%
AÑO 3	2026	143	124	160	128	156	149	161	160	170	138	139	140	147	0.0%
AÑO 4	2027	143	124	160	128	156	149	161	160	170	138	139	140	147	0.0%

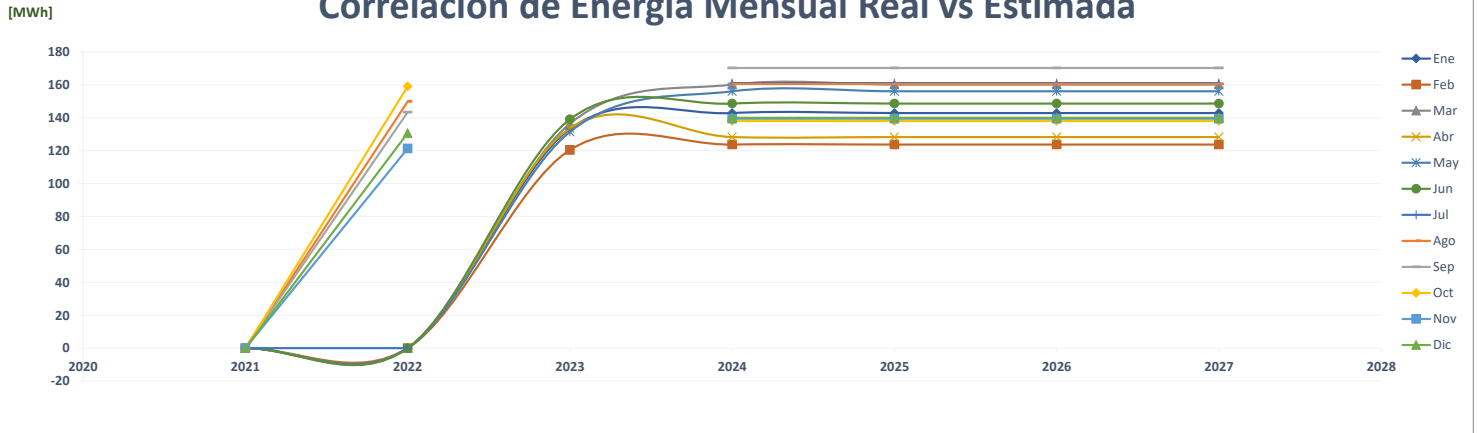
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



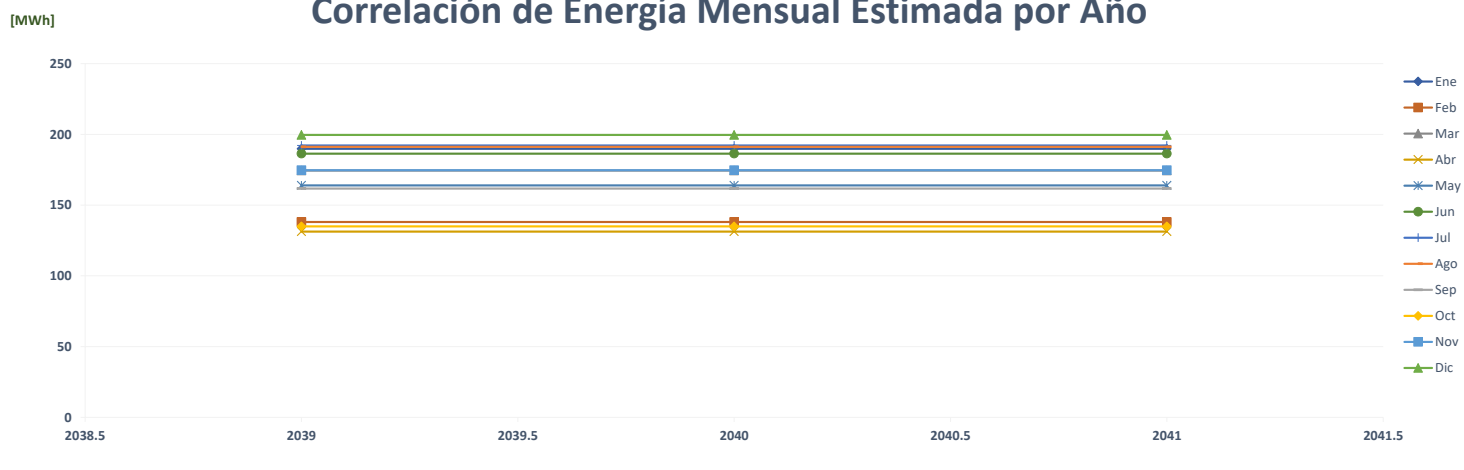
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



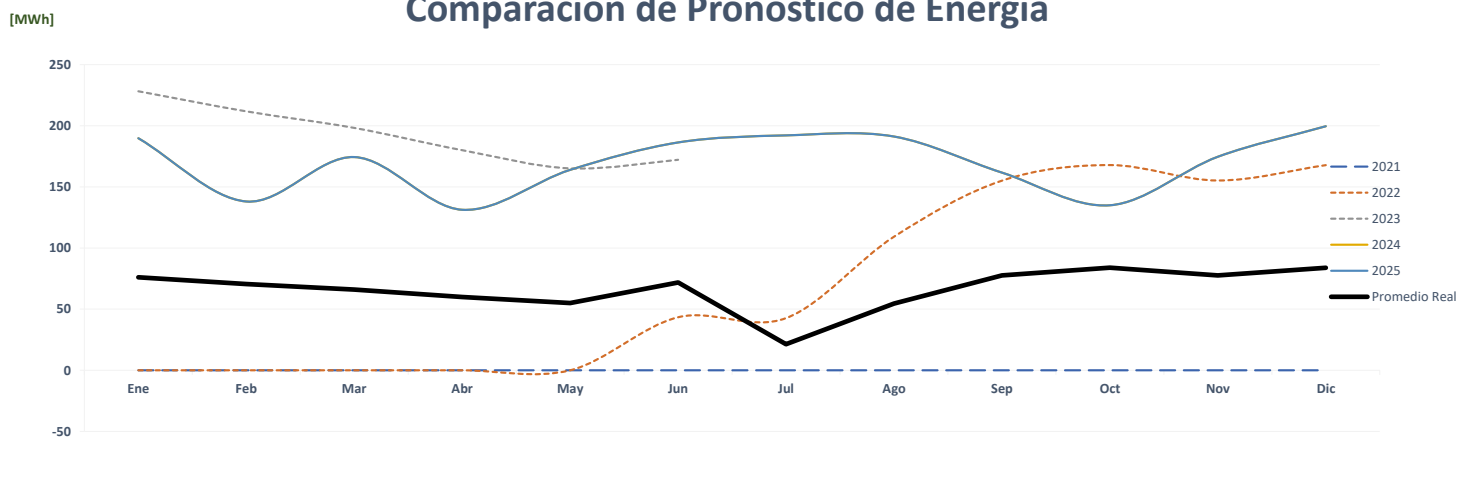
Comparación de May'S Zona Libre Principal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	43	43	109	155	168	155	168	70	0.0%
AÑO 0	2023	228	212	198	180	165	172							193	174.7%
AÑO 1	2024	190	138	174	131	164	186	192	191	162	135	175	200	170	-11.8%
AÑO 2	2025	190	138	174	131	164	186	192	191	162	135	175	200	170	0.0%
AÑO 3	2026	190	138	174	131	164	186	192	191	162	135	175	200	170	0.0%
AÑO 4	2027	190	138	174	131	164	186	192	191	162	135	175	200	170	0.0%

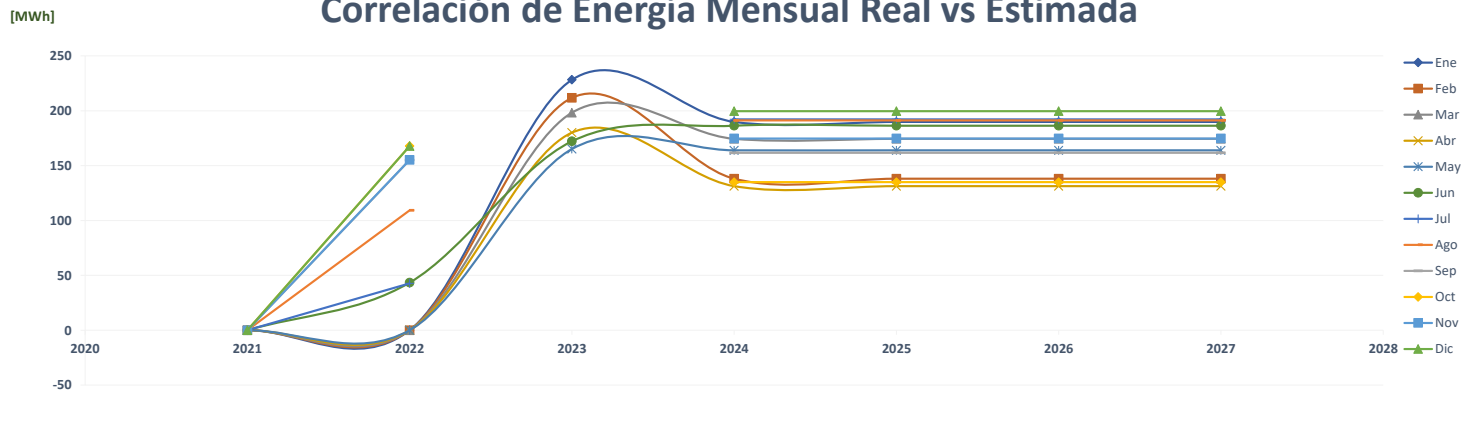
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



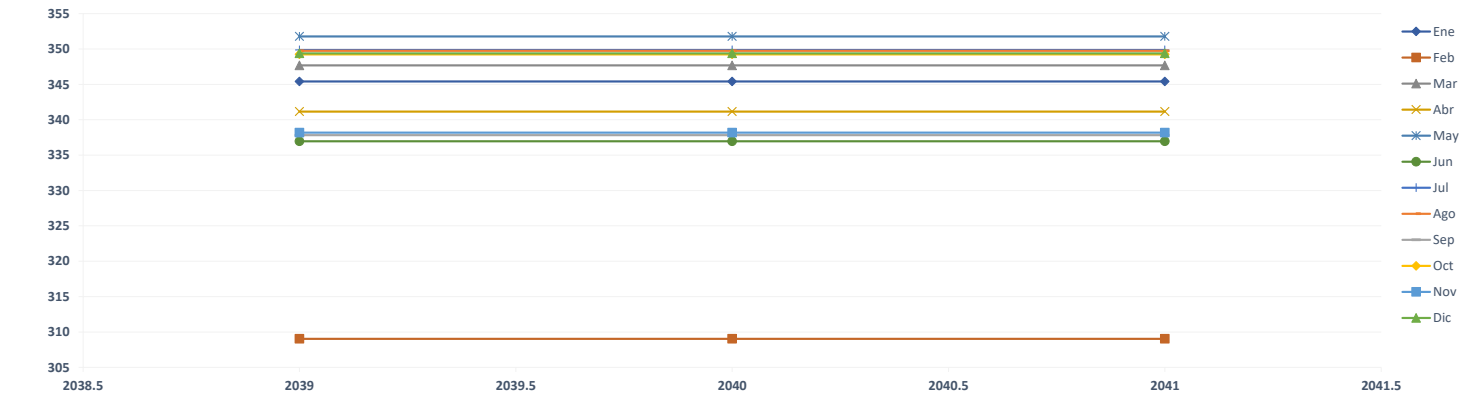
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



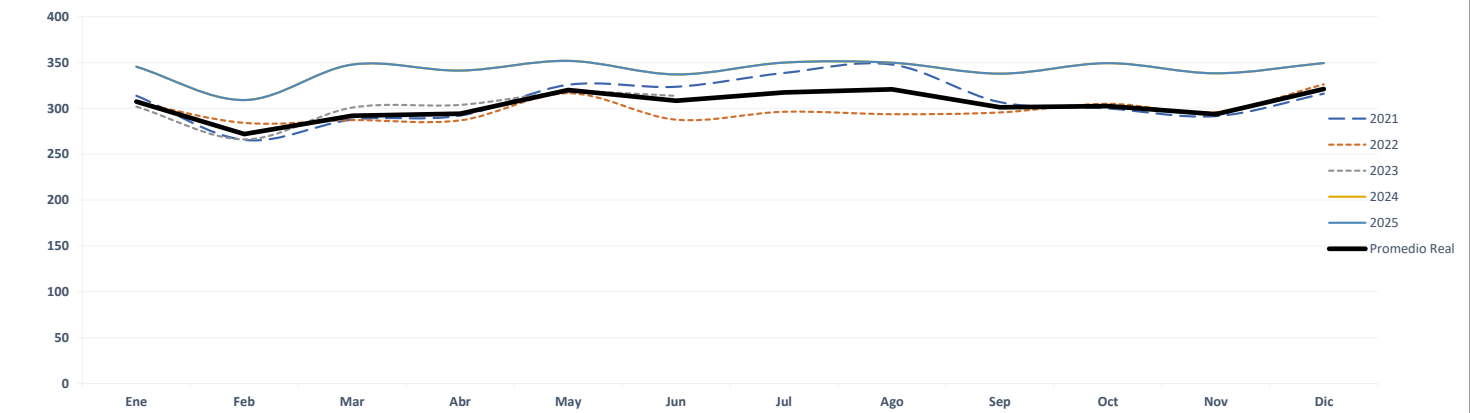
Comparación de Procesadora Monte Azul, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	314	266	288	292	326	324	339	348	307	300	291	316	309	-
AÑO 1	2022	307	284	287	287	316	288	296	294	295	305	296	326	298	-3.4%
AÑO 0	2023	302	266	301	304	318	314							301	0.7%
AÑO 1	2024	345	309	348	341	352	337	350	350	338	349	338	349	342	13.8%
AÑO 2	2025	345	309	348	341	352	337	350	350	338	349	338	349	342	0.0%
AÑO 3	2026	345	309	348	341	352	337	350	350	338	349	338	349	342	0.0%
AÑO 4	2027	345	309	348	341	352	337	350	350	338	349	338	349	342	0.0%

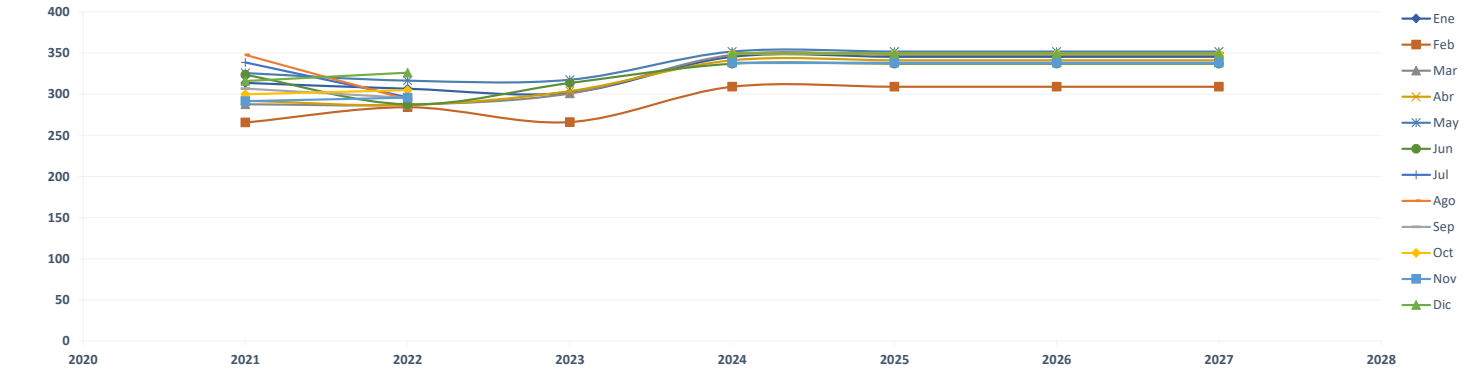
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

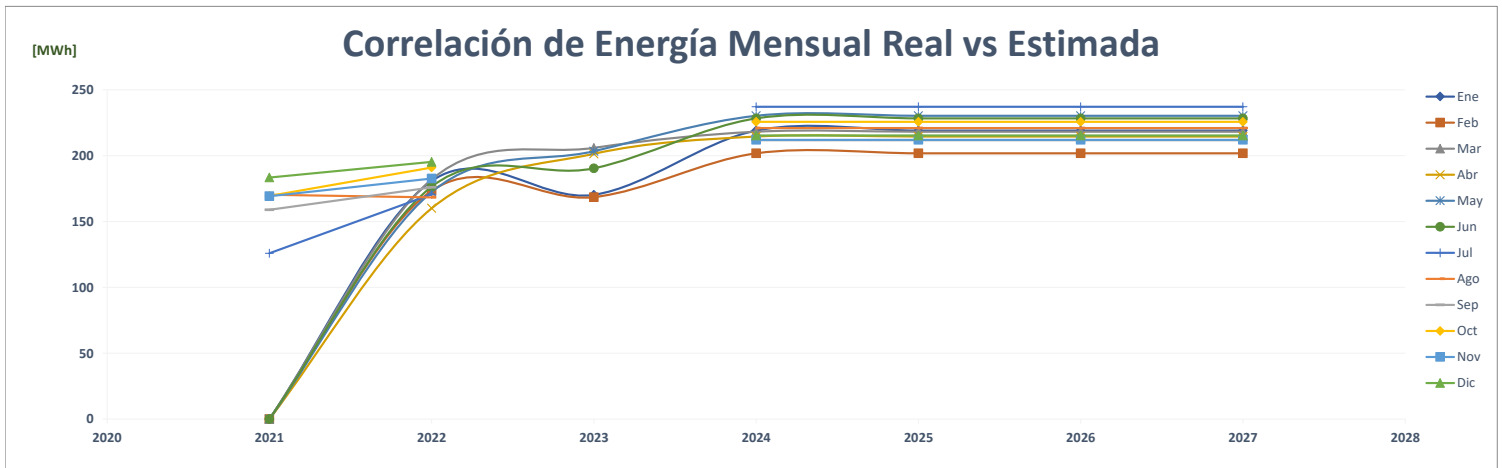
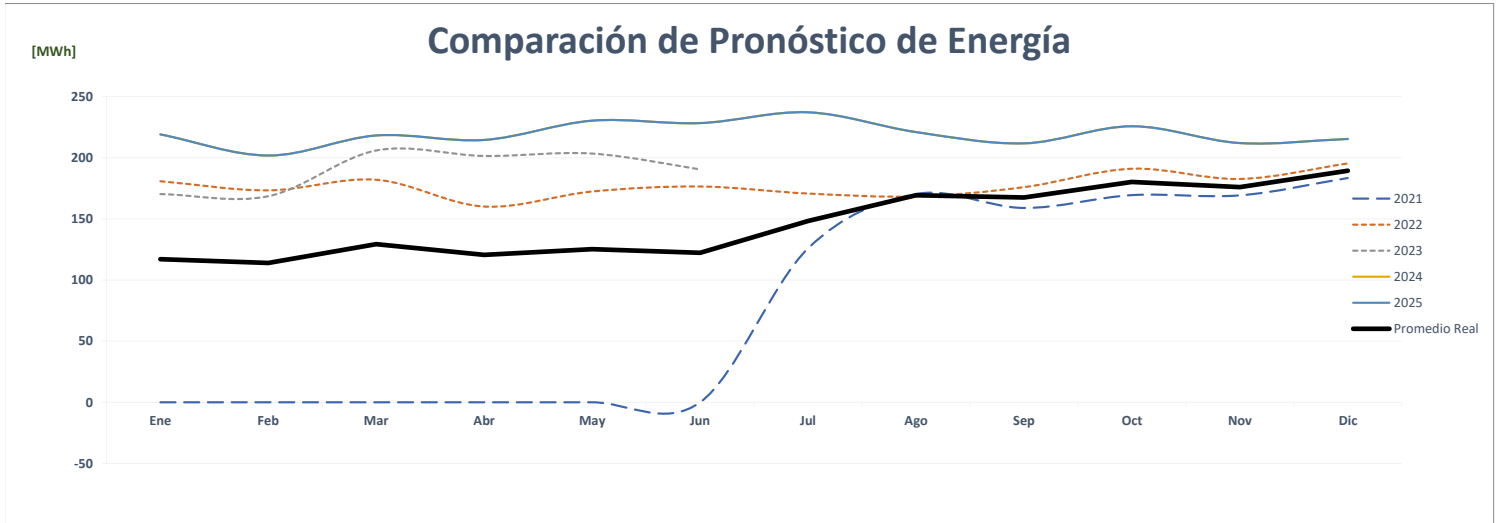
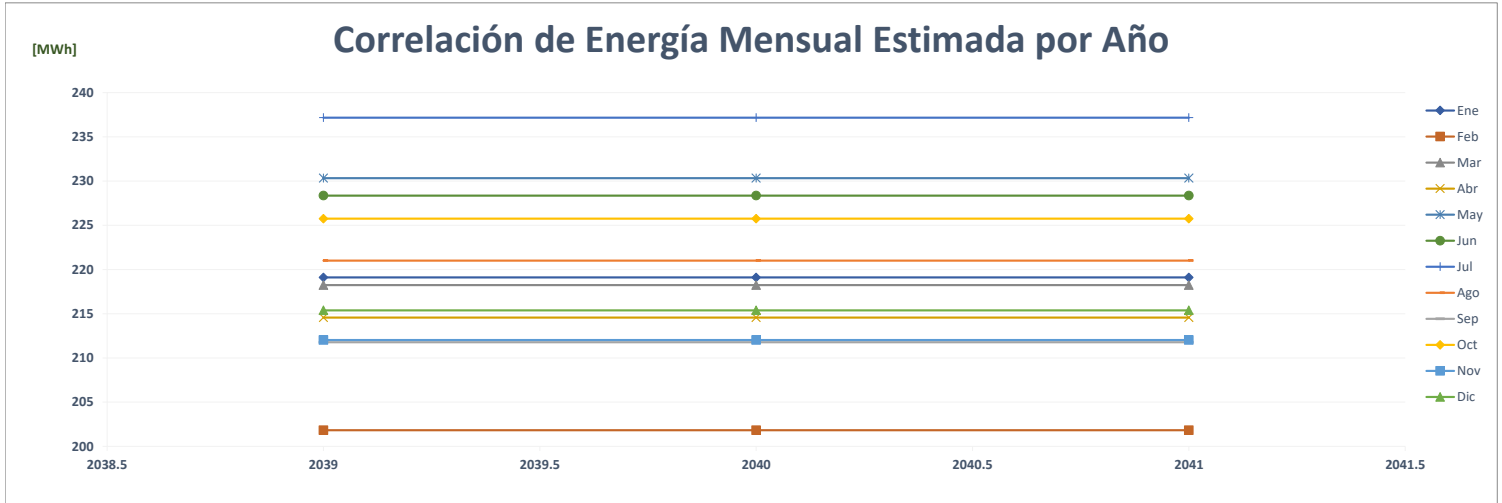


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Machetazo Brisas Del Golf

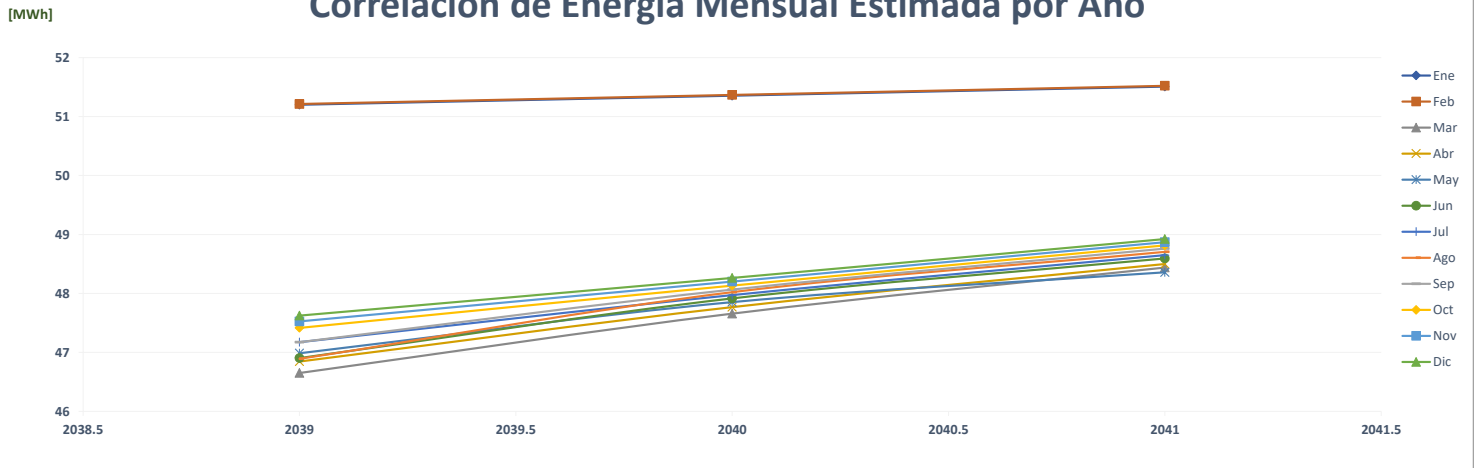
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	126	170	159	169	169	183	81	-
AÑO 1	2022	181	173	182	160	172	176	171	168	176	191	183	195	177	117.9%
AÑO 0	2023	170	169	206	201	203	190							190	7.1%
AÑO 1	2024	219	202	218	215	230	228	237	221	212	226	212	215	220	15.6%
AÑO 2	2025	219	202	218	215	230	228	237	221	212	226	212	215	220	0.0%
AÑO 3	2026	219	202	218	215	230	228	237	221	212	226	212	215	220	0.0%
AÑO 4	2027	219	202	218	215	230	228	237	221	212	226	212	215	220	0.0%



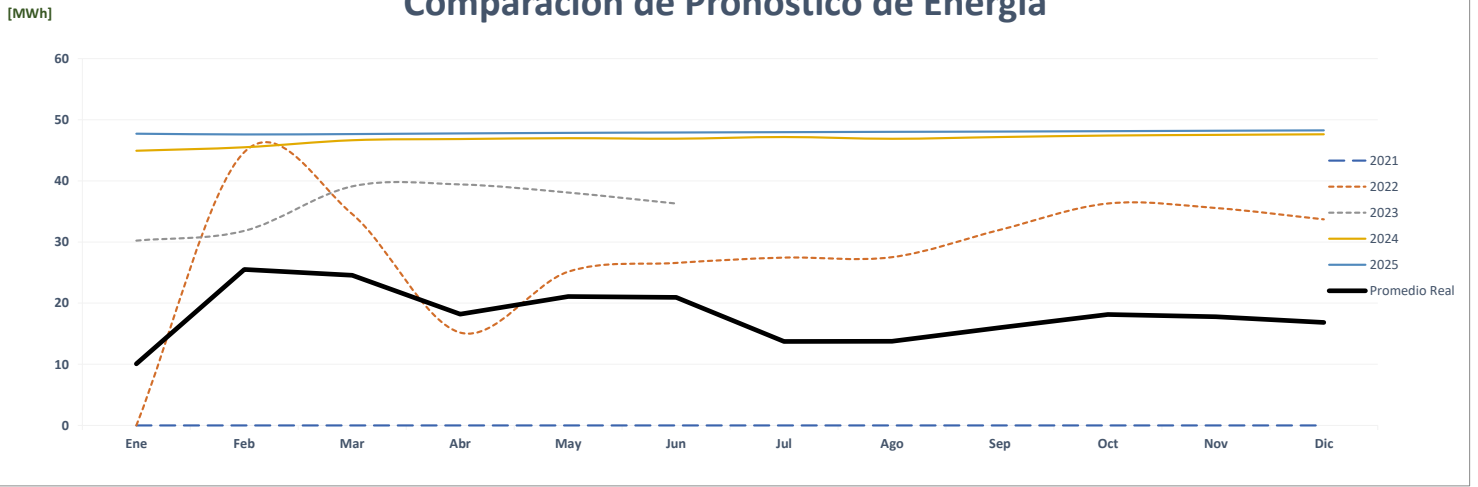
Comparación de Mcdonald'S Arraijan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	45	35	15	25	27	27	28	32	36	36	34	28	0.0%	
AÑO 0	2023	30	32	39	39	38	36							36	26.9%	
AÑO 1	2024	45	45	47	47	47	47	47	47	47	47	48	48	47	30.6%	
AÑO 2	2025	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	2.4%	
AÑO 3	2026	48	48	48	48	48	49	49	49	49	49	49	49	49	1.4%	
AÑO 4	2027	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	1.1%	

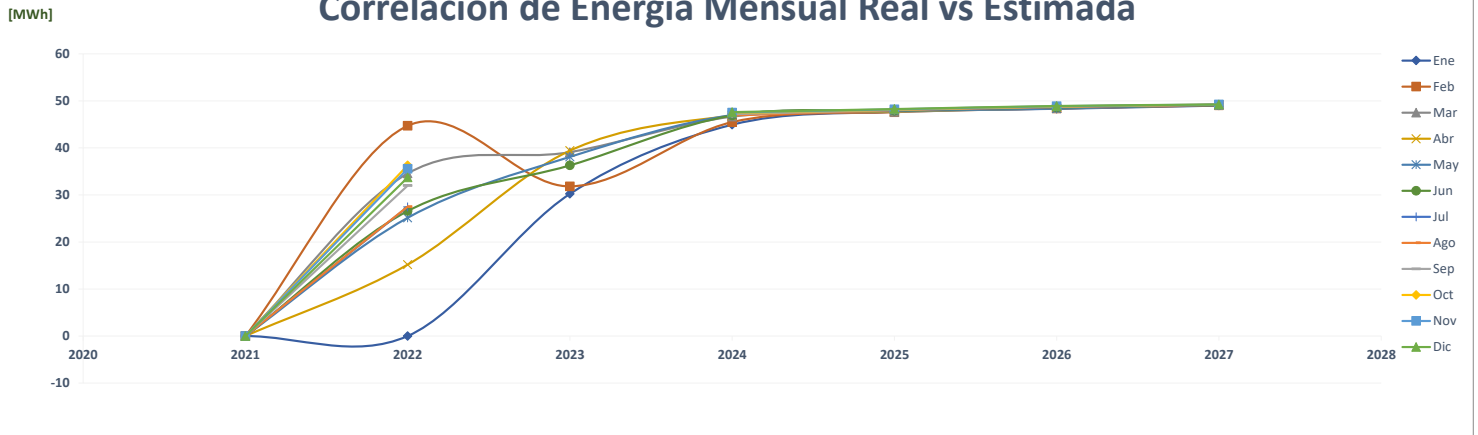
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



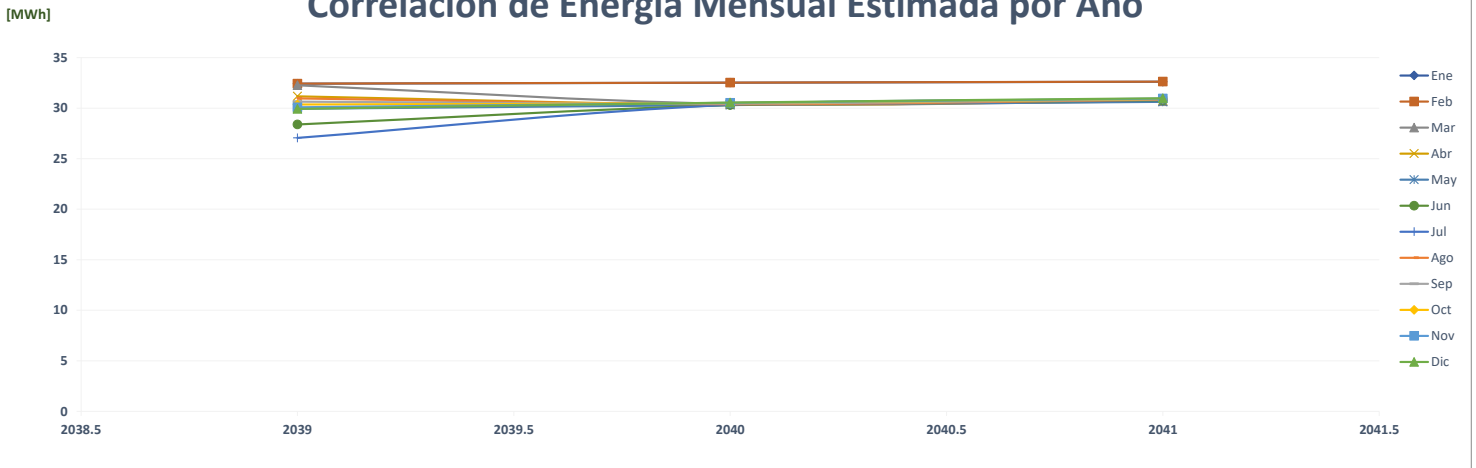
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



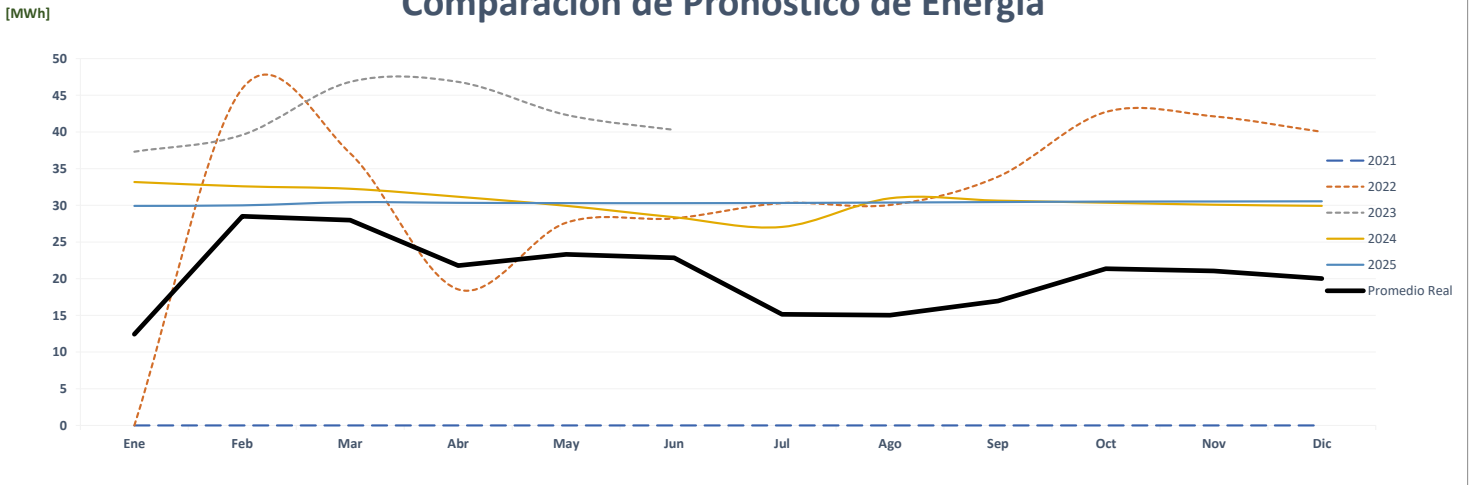
Comparación de Mcdonald'S La Chorrera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%			
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AÑO 1	2022	-	46	37	19	28	28	30	30	34	43	42	40	31	31	0.0%		
AÑO 0	2023	37	40	47	47	42	40							42	42	34.5%		
AÑO 1	2024	33	33	32	31	30	28	27	31	31	30	30	30	31	31	31	-27.6%	
AÑO 2	2025	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31	31	31	31	31	-0.7%	
AÑO 3	2026	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	1.5%
AÑO 4	2027	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	1.1%

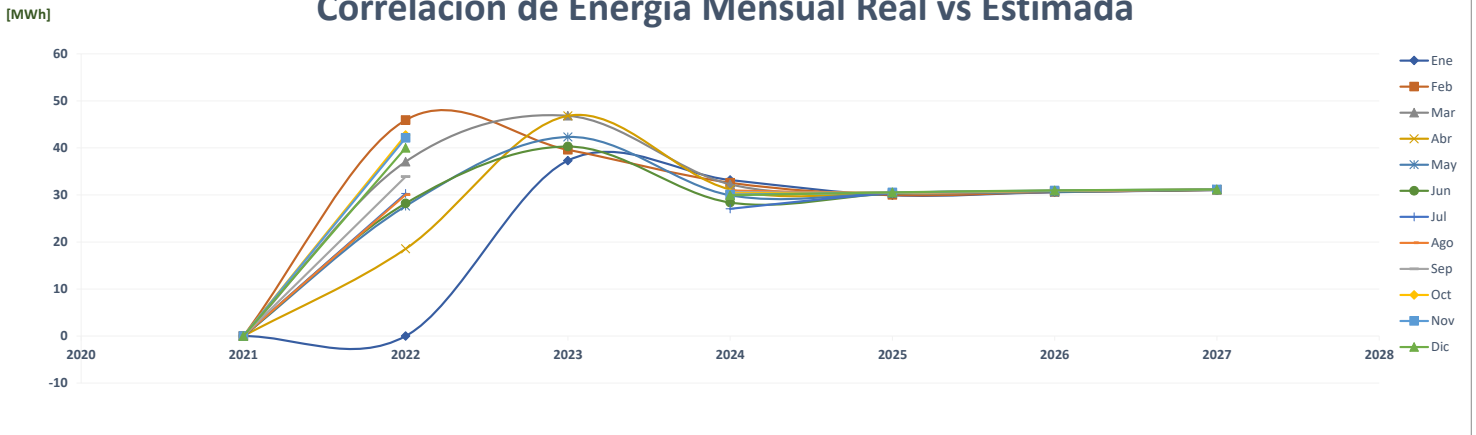
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



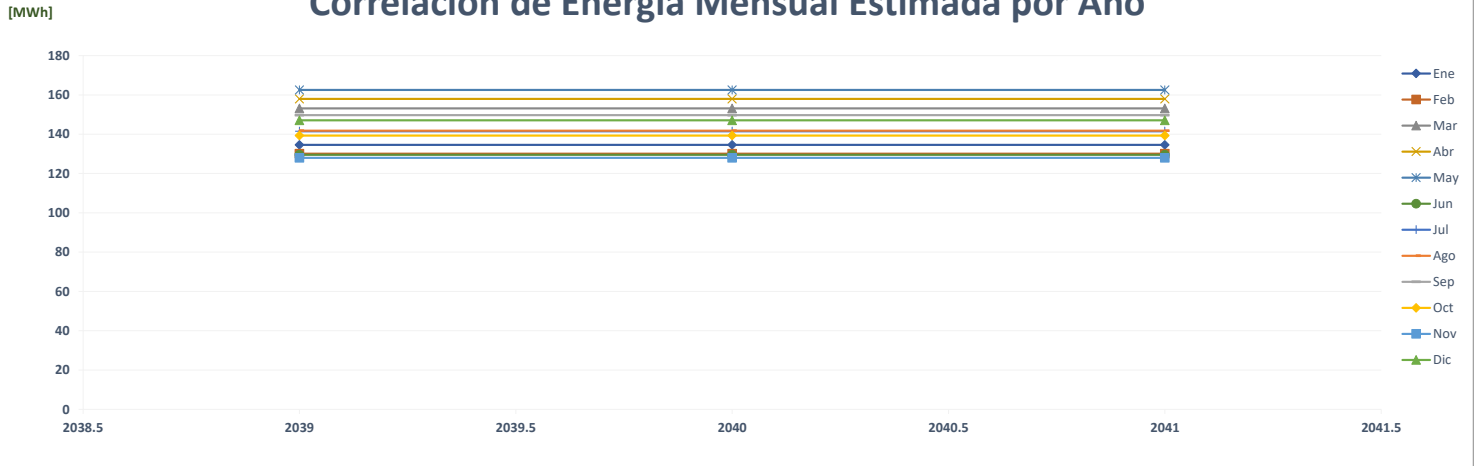
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



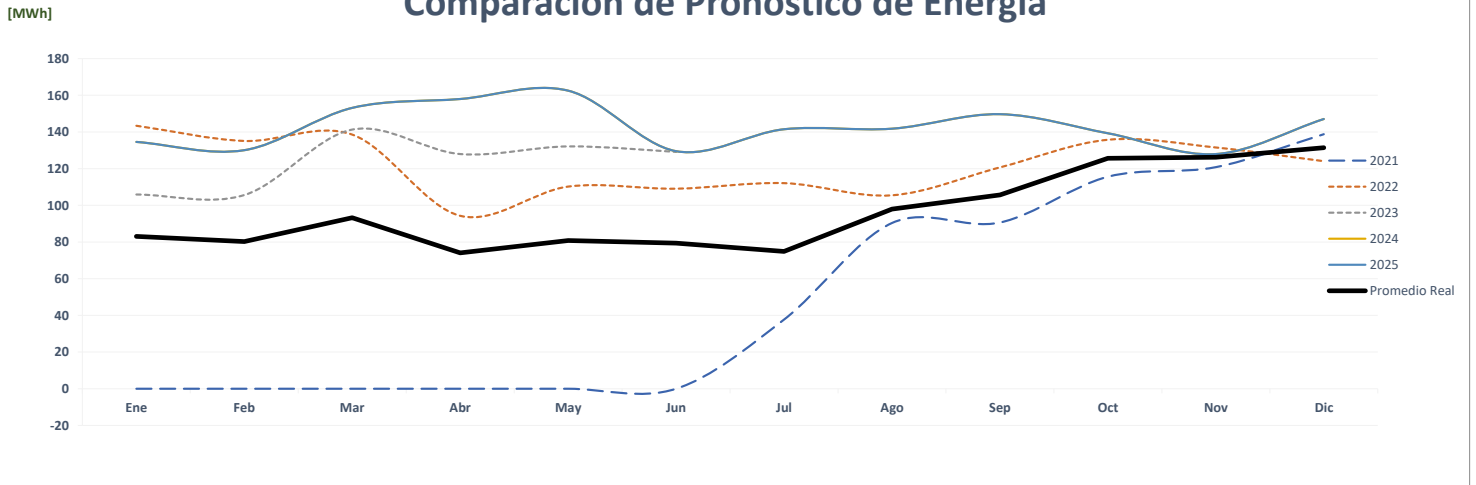
Comparación de Machetazo Calidonia 5050143-002

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	38	90	91	116	121	139	49	-
AÑO 1	2022	143	135	139	94	110	109	112	105	121	136	132	124	122	145.8%
AÑO 0	2023	106	106	141	128	132	129							124	1.6%
AÑO 1	2024	135	130	153	158	163	130	141	142	150	139	128	147	143	15.6%
AÑO 2	2025	135	130	153	158	163	130	141	142	150	139	128	147	143	0.0%
AÑO 3	2026	135	130	153	158	163	130	141	142	150	139	128	147	143	0.0%
AÑO 4	2027	135	130	153	158	163	130	141	142	150	139	128	147	143	0.0%

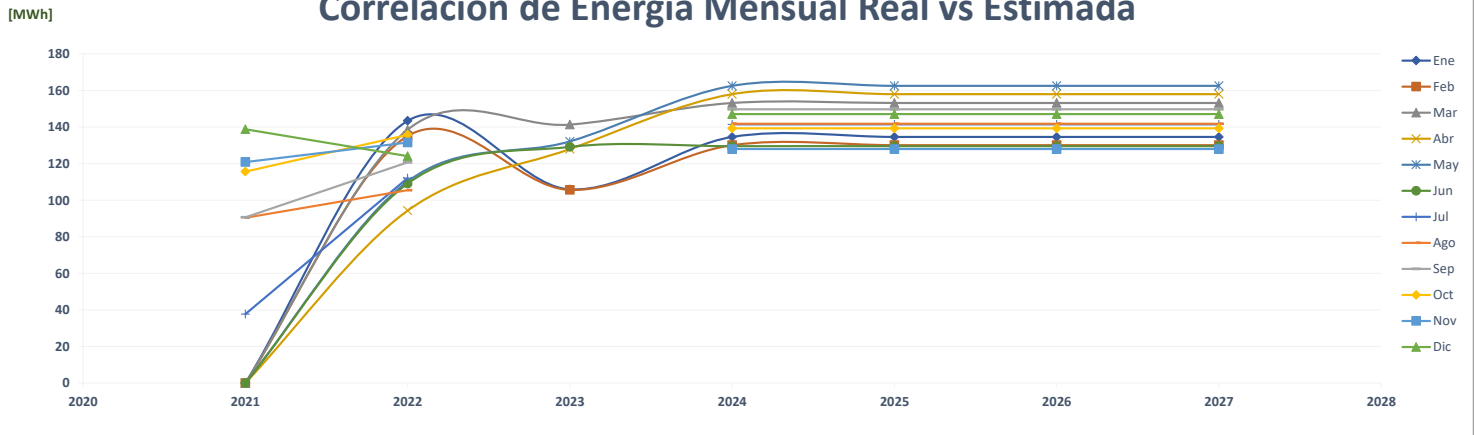
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



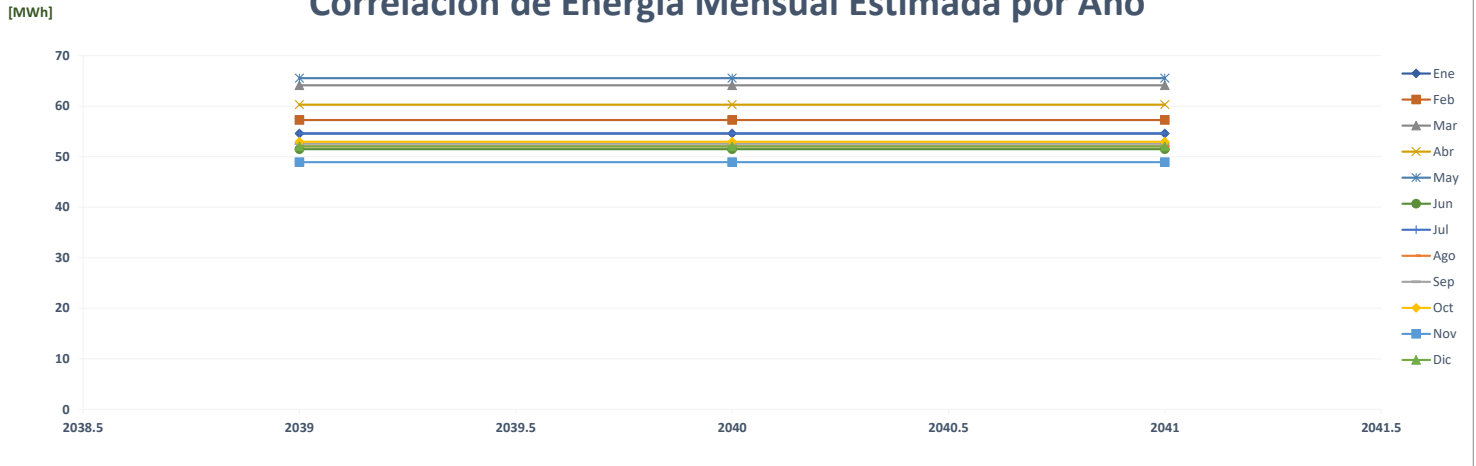
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



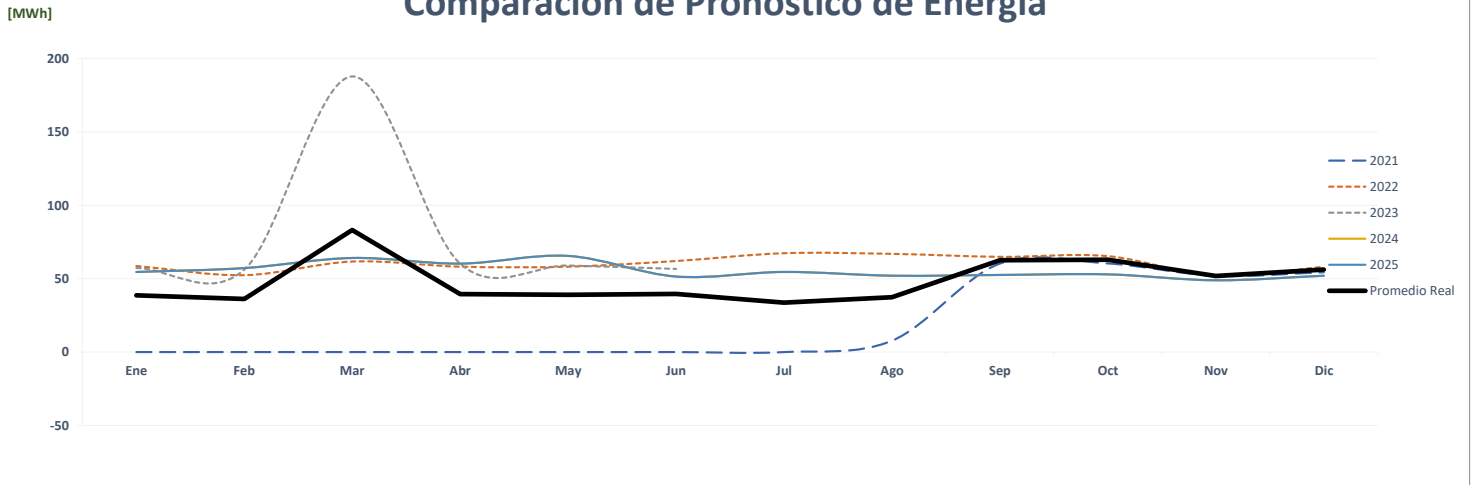
Comparación de Machetazo Calidonia 5055703-001

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	8	60	60	52	54	20	-	
AÑO 1	2022	59	52	62	58	58	62	67	67	65	65	52	58	60	209.0%	
AÑO 0	2023	57	56	188	60	59	57							80	31.5%	
AÑO 1	2024	55	57	64	60	66	51	55	52	53	53	49	52	56	-30.2%	
AÑO 2	2025	55	57	64	60	66	51	55	52	53	53	49	52	56	0.0%	
AÑO 3	2026	55	57	64	60	66	51	55	52	53	53	49	52	56	0.0%	
AÑO 4	2027	55	57	64	60	66	51	55	52	53	53	49	52	56	0.0%	

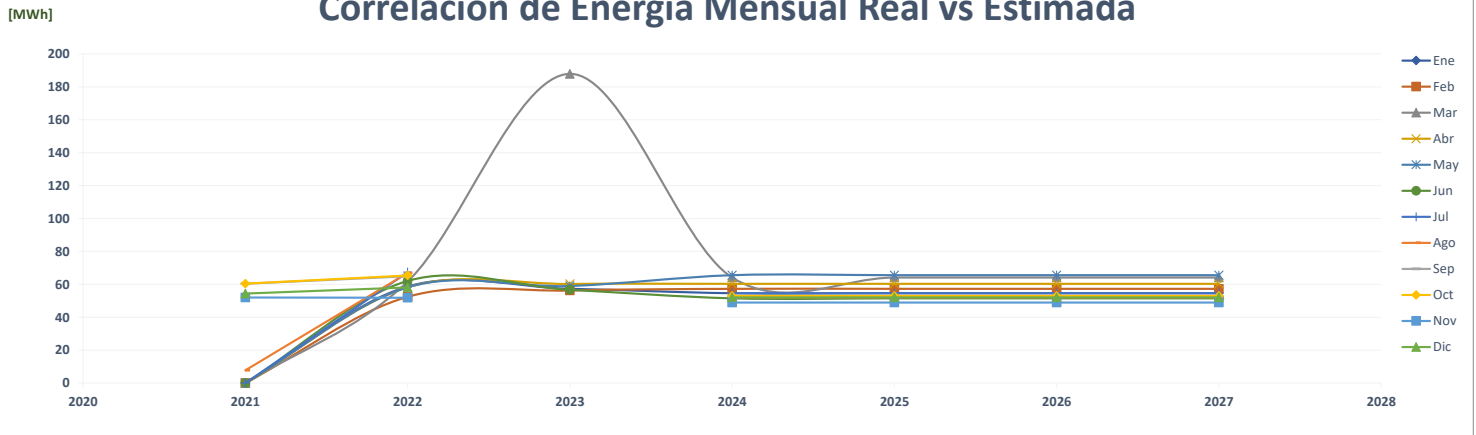
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

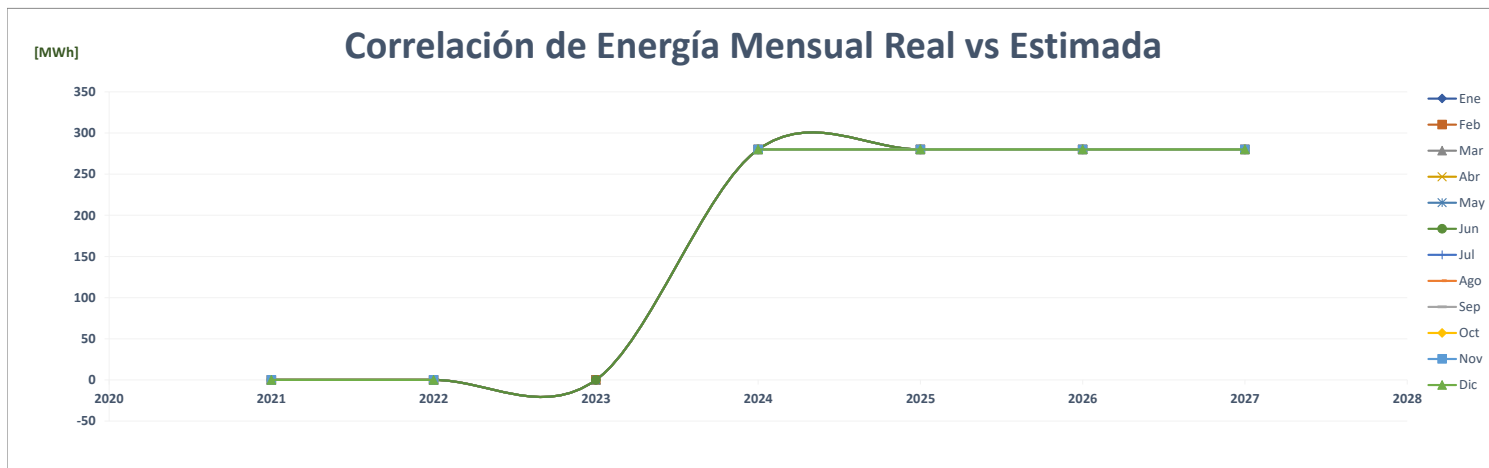
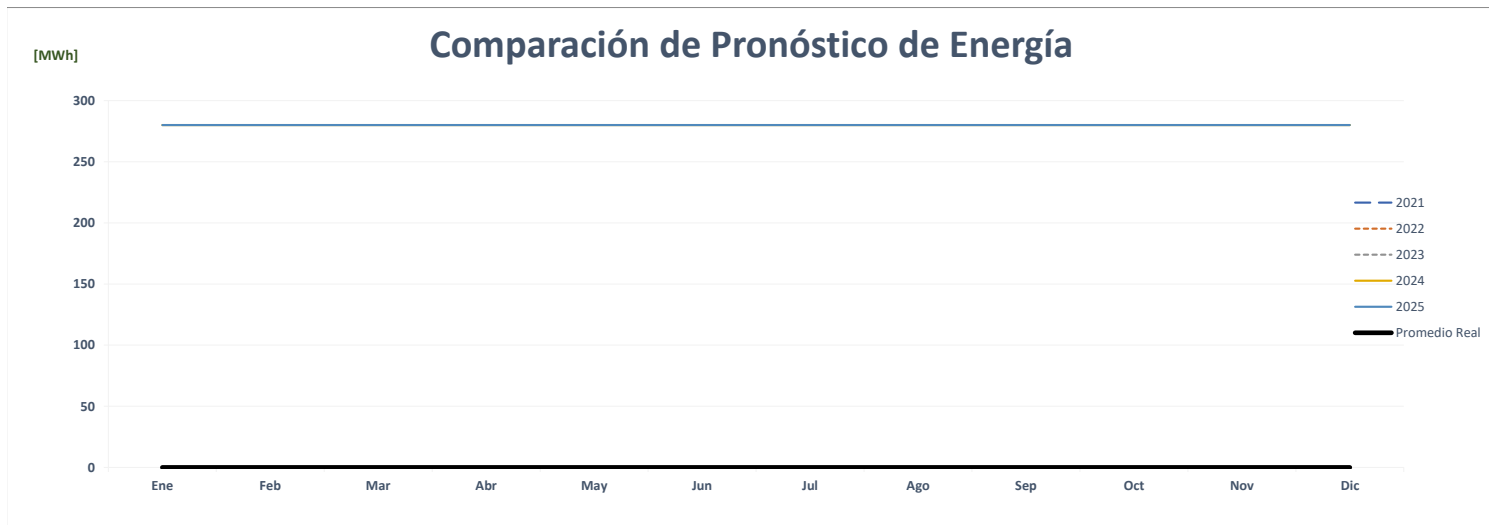
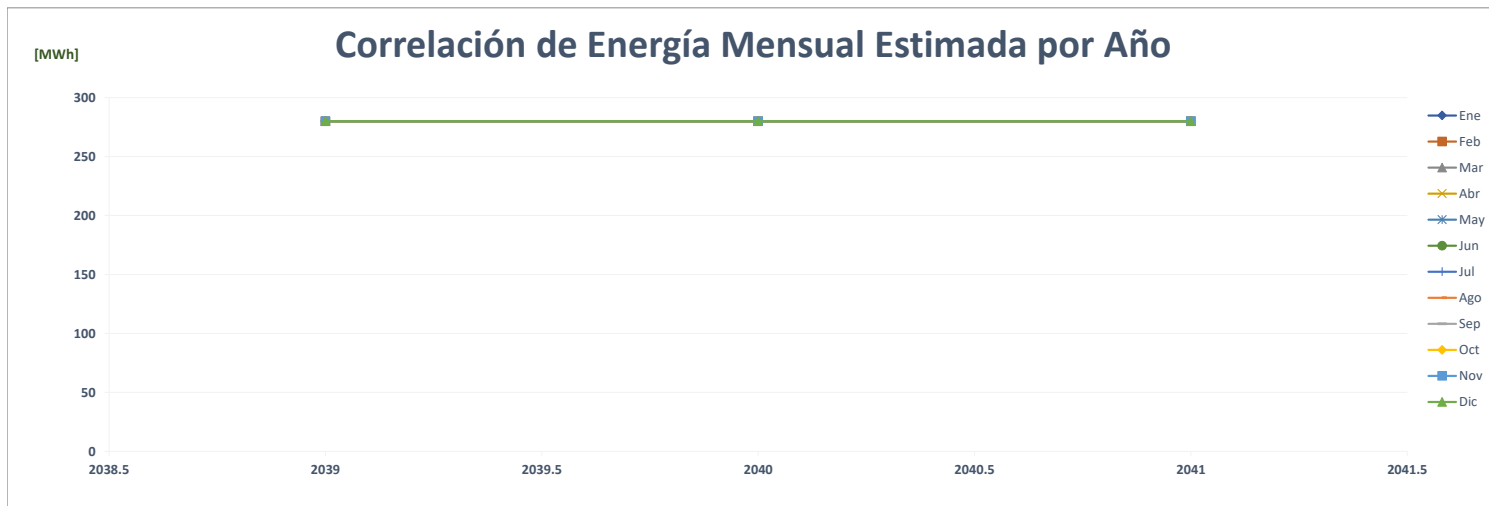


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Multicentro

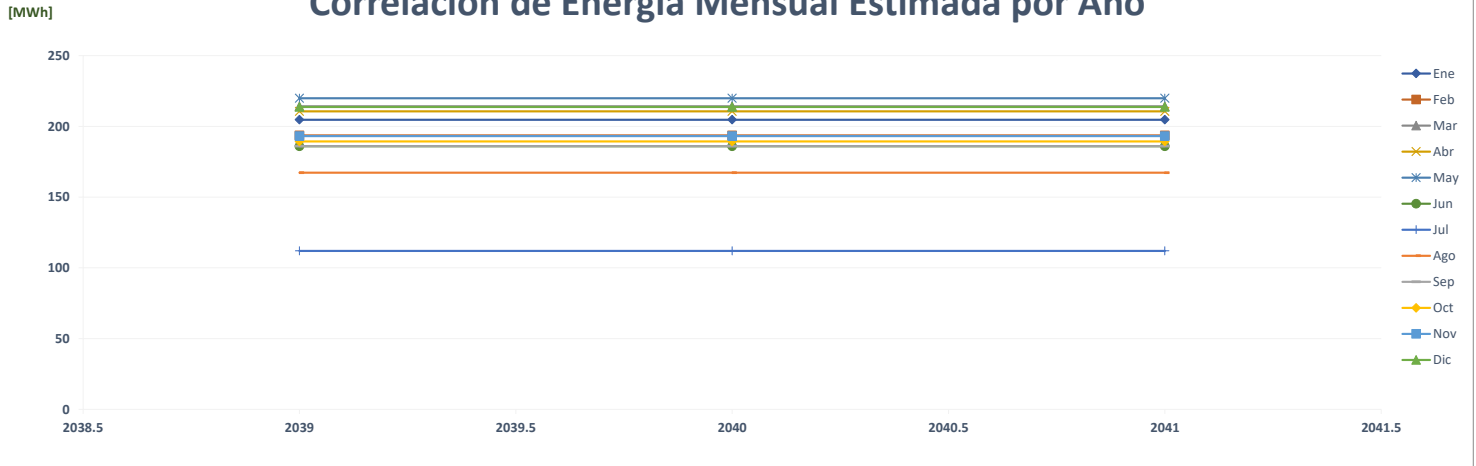
		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	0.0%
AÑO 2	2025	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	0.0%
AÑO 3	2026	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	0.0%
AÑO 4	2027	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	0.0%



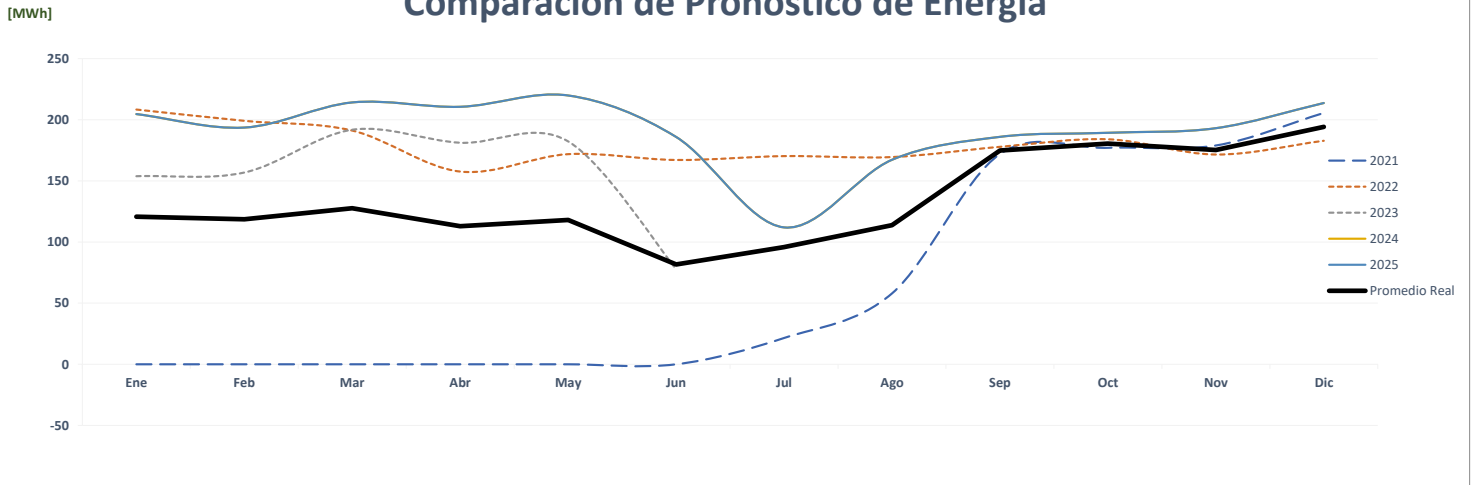
Comparación de Machetazo Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	22	58	172	177	179	206	68	-
AÑO 1	2022	208	199	191	158	172	167	170	169	178	184	172	183	179	164.6%
AÑO 0	2023	154	157	192	181	182	78							157	-12.3%
AÑO 1	2024	205	194	214	211	220	186	112	167	186	189	193	214	191	21.3%
AÑO 2	2025	205	194	214	211	220	186	112	167	186	189	193	214	191	0.0%
AÑO 3	2026	205	194	214	211	220	186	112	167	186	189	193	214	191	0.0%
AÑO 4	2027	205	194	214	211	220	186	112	167	186	189	193	214	191	0.0%

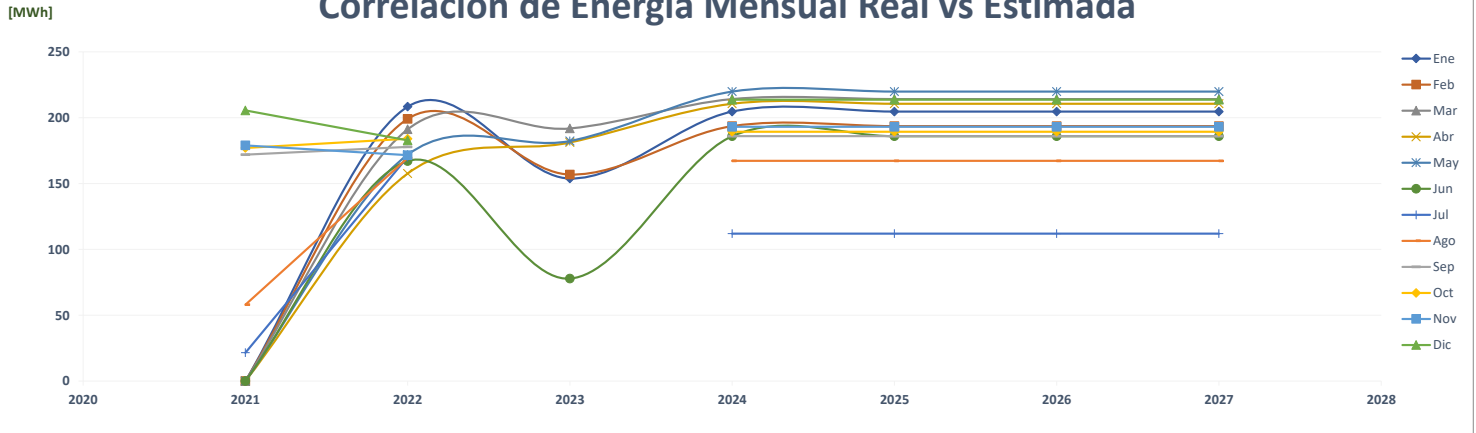
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



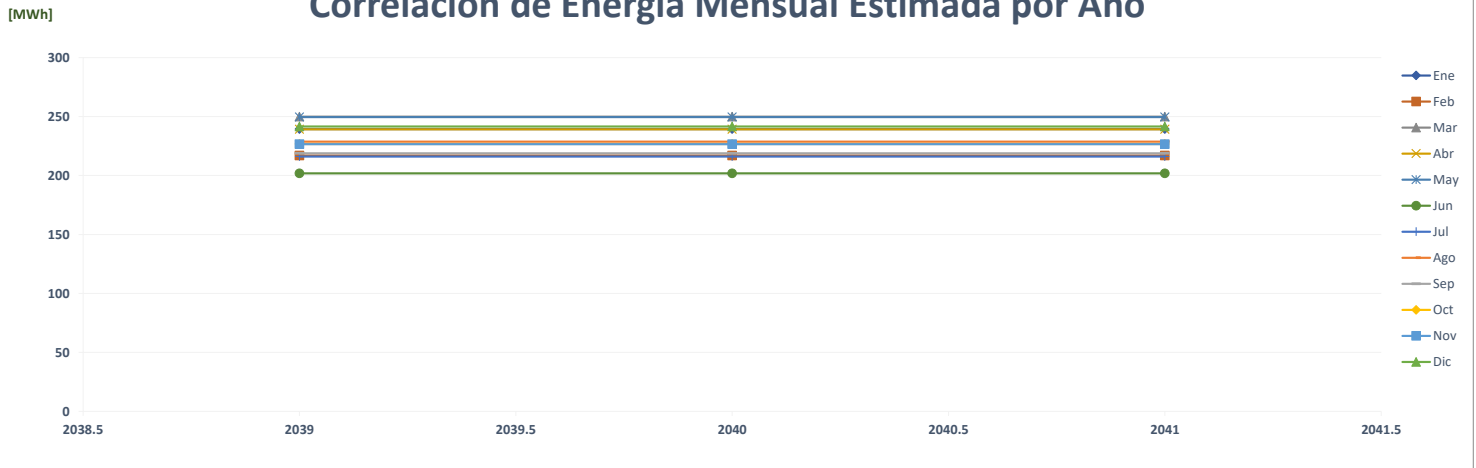
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



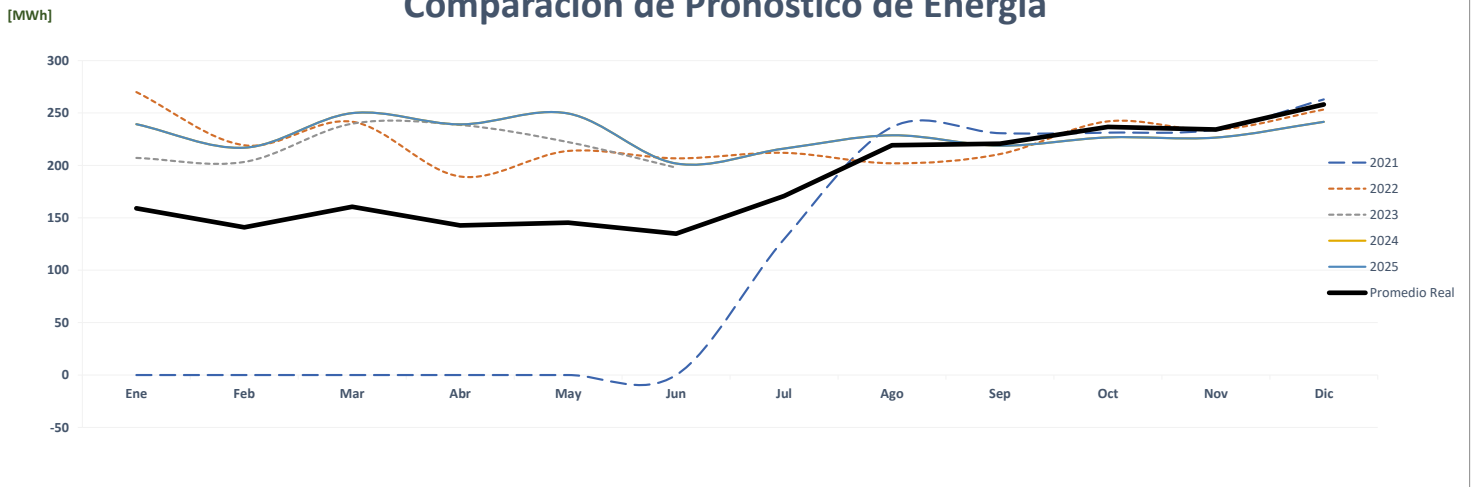
Comparación de Machetazo Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	130	237	231	231	234	263	110	-
AÑO 1	2022	270	219	242	189	214	207	212	202	211	242	234	253	225	103.3%
AÑO 0	2023	207	203	240	239	222	198							218	-2.9%
AÑO 1	2024	239	217	250	239	250	202	216	229	219	227	227	242	230	5.2%
AÑO 2	2025	239	217	250	239	250	202	216	229	219	227	227	242	230	0.0%
AÑO 3	2026	239	217	250	239	250	202	216	229	219	227	227	242	230	0.0%
AÑO 4	2027	239	217	250	239	250	202	216	229	219	227	227	242	230	0.0%

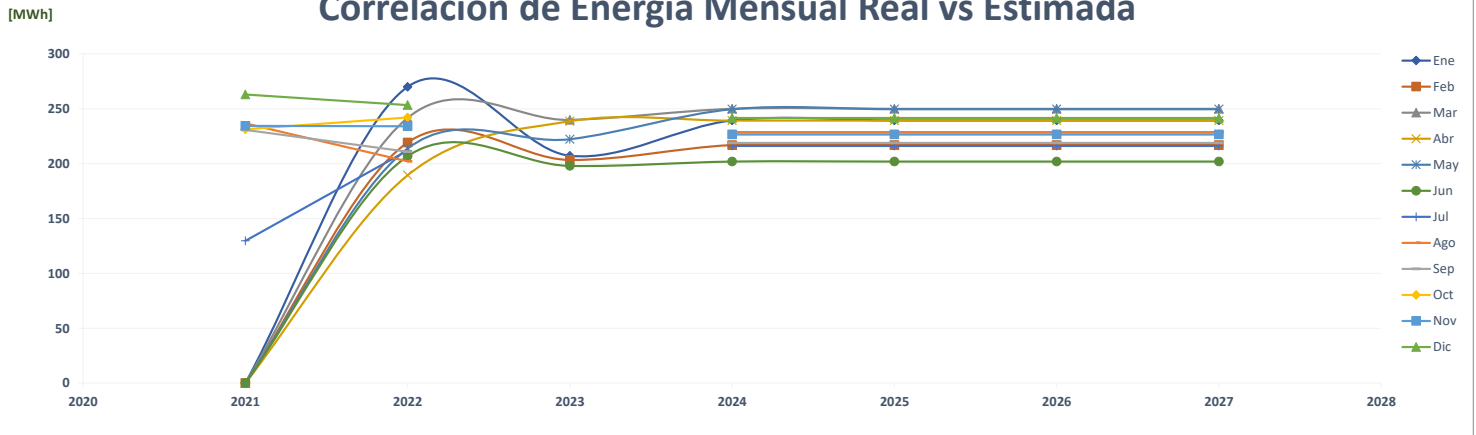
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



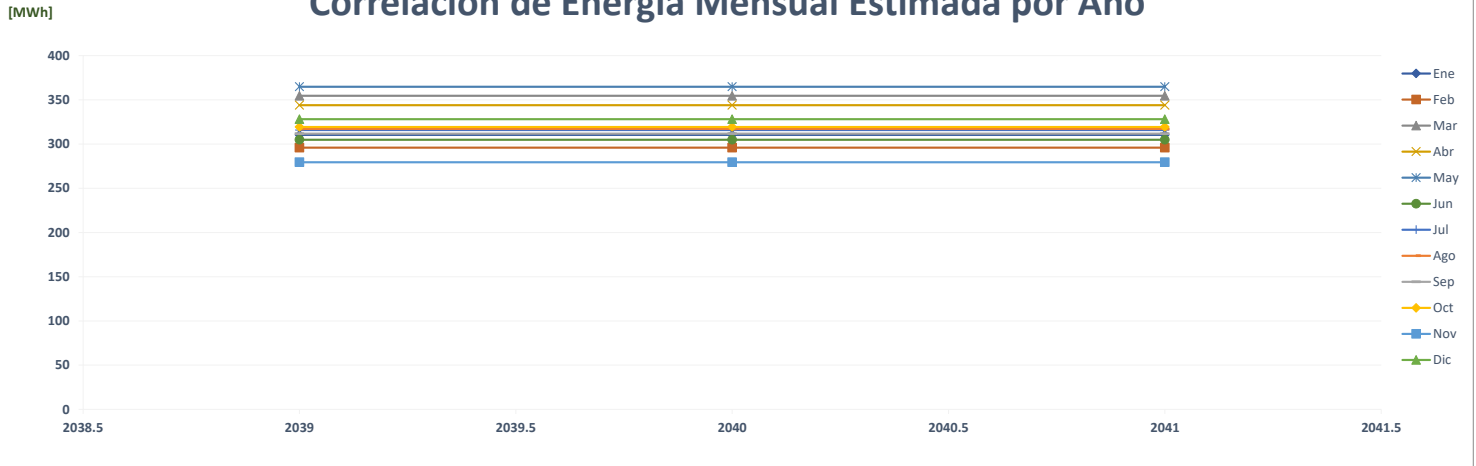
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



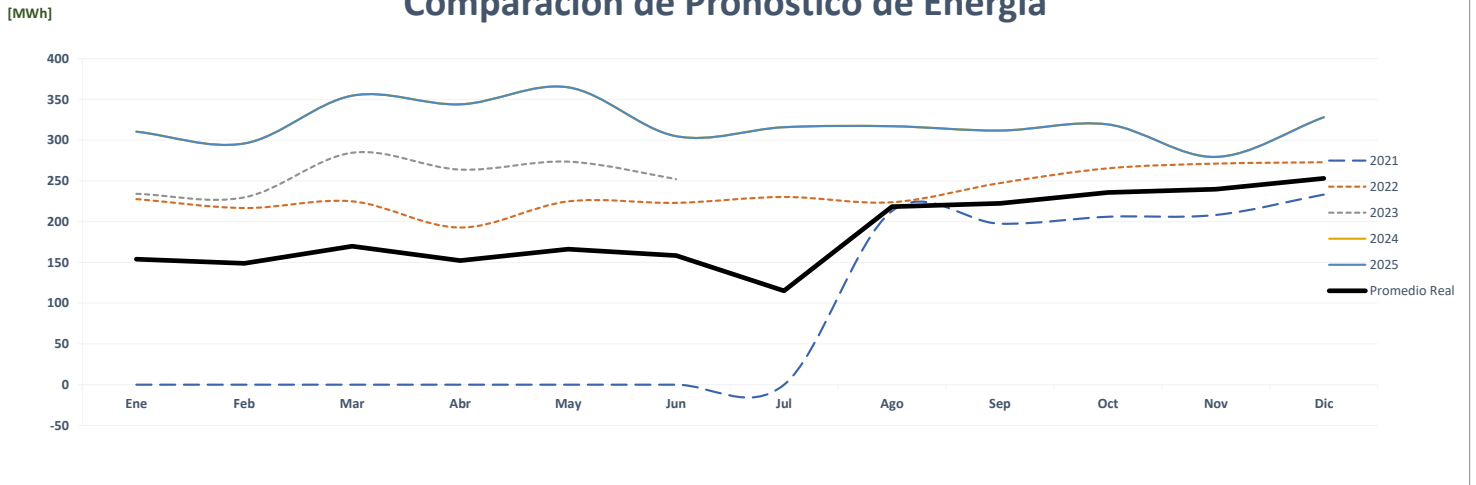
Comparación de Machetazo Costa Sur

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	213	197	206	208	233	88	-
AÑO 1	2022	228	217	225	193	225	223	230	224	247	265	271	273	235	166.6%
AÑO 0	2023	234	230	285	264	274	252							256	9.0%
AÑO 1	2024	310	296	355	344	365	305	316	317	312	319	279	328	320	25.0%
AÑO 2	2025	310	296	355	344	365	305	316	317	312	319	279	328	320	0.0%
AÑO 3	2026	310	296	355	344	365	305	316	317	312	319	279	328	320	0.0%
AÑO 4	2027	310	296	355	344	365	305	316	317	312	319	279	328	320	0.0%

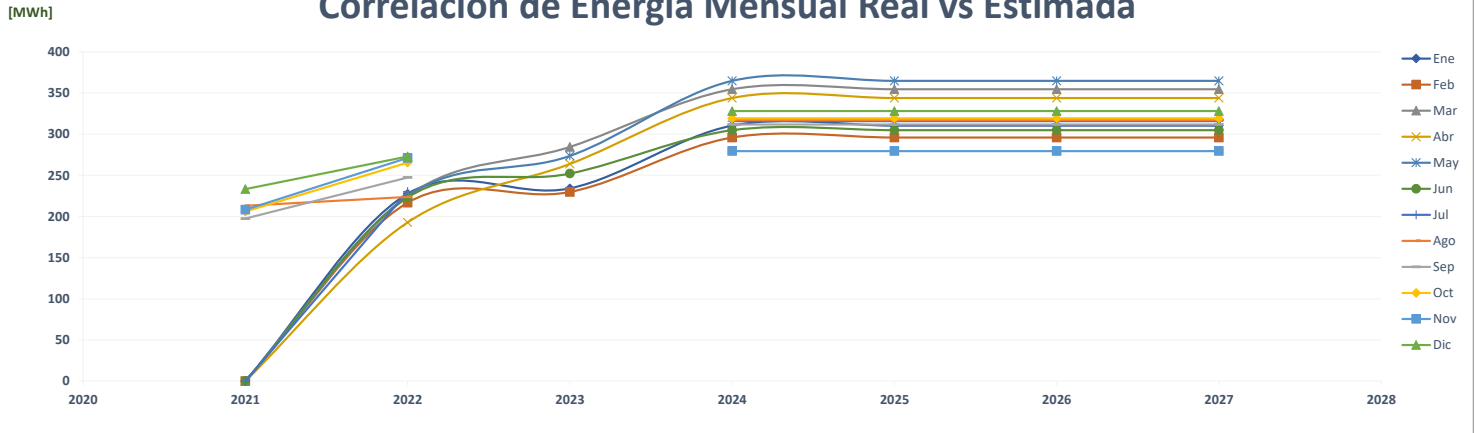
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



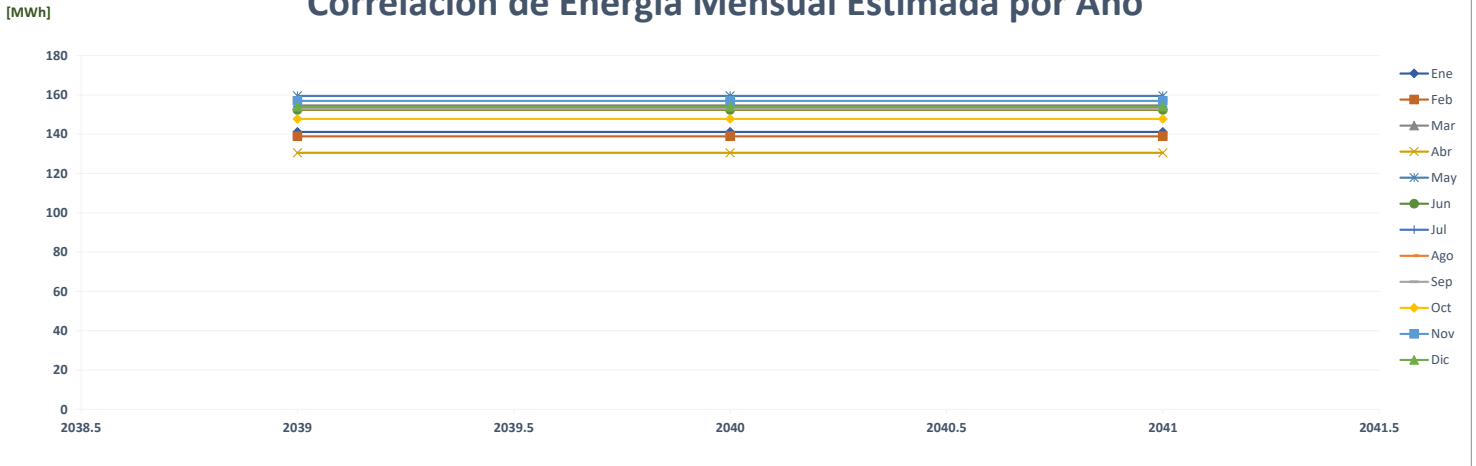
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



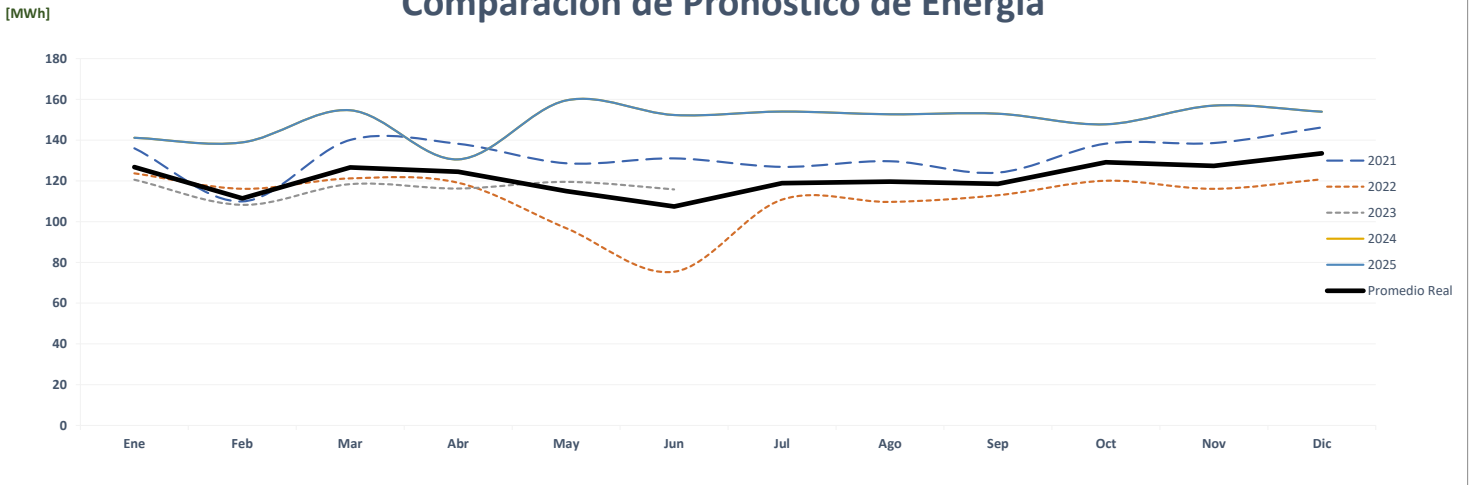
Comparación de Medcom Cerro Bandera

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	136	110	140	138	129	131	127	130	124	138	139	146	132	-
AÑO 1	2022	124	116	121	119	97	75	111	110	113	120	116	121	112	-15.4%
AÑO 0	2023	121	108	118	116	120	116							116	4.1%
AÑO 1	2024	141	139	155	131	159	152	154	153	153	148	157	154	150	28.5%
AÑO 2	2025	141	139	155	131	159	152	154	153	153	148	157	154	150	0.0%
AÑO 3	2026	141	139	155	131	159	152	154	153	153	148	157	154	150	0.0%
AÑO 4	2027	141	139	155	131	159	152	154	153	153	148	157	154	150	0.0%

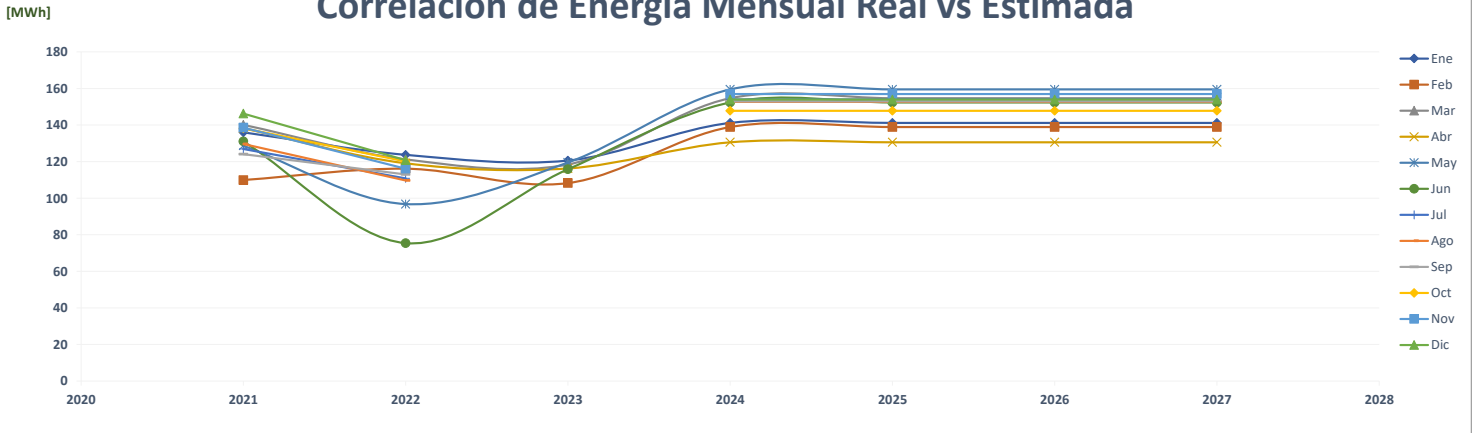
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



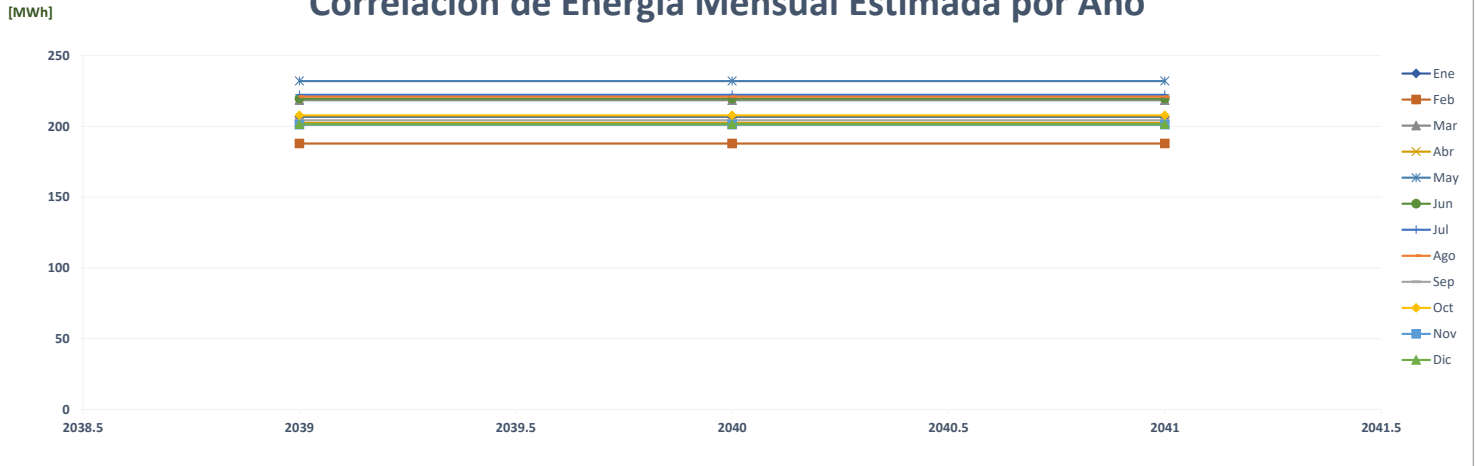
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



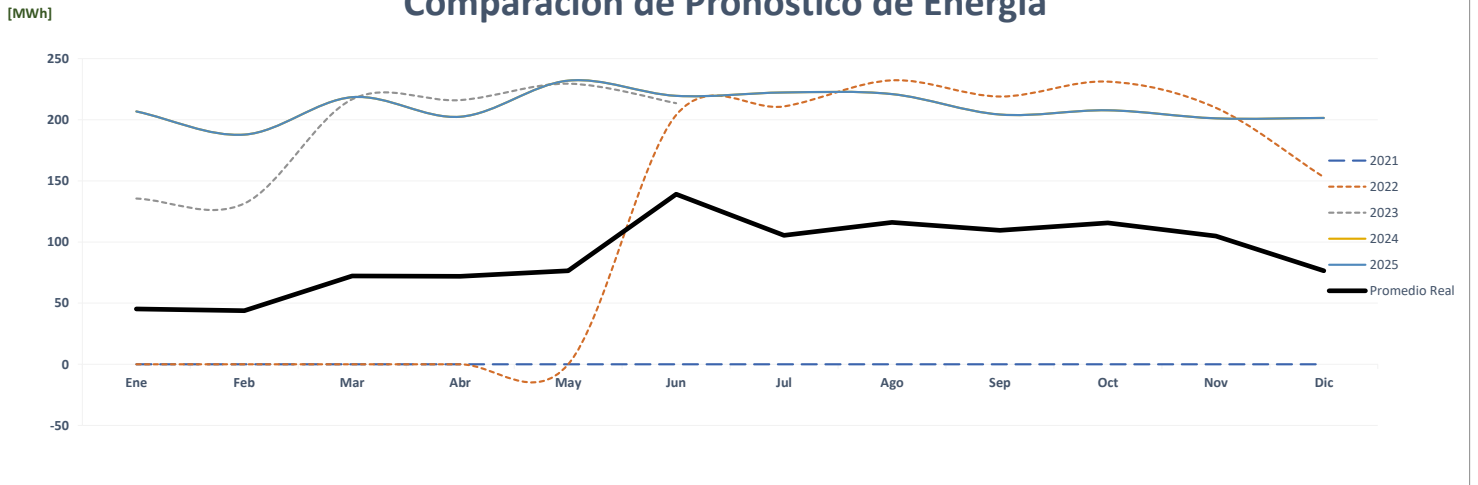
Comparación de Medipan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	204	211	232	219	231	210	153	122	0.0%	
AÑO 0	2023	136	132	217	216	230	214							190	56.6%	
AÑO 1	2024	207	188	218	202	232	220	222	221	204	208	201	201	210	10.5%	
AÑO 2	2025	207	188	218	202	232	220	222	221	204	208	201	201	210	0.0%	
AÑO 3	2026	207	188	218	202	232	220	222	221	204	208	201	201	210	0.0%	
AÑO 4	2027	207	188	218	202	232	220	222	221	204	208	201	201	210	0.0%	

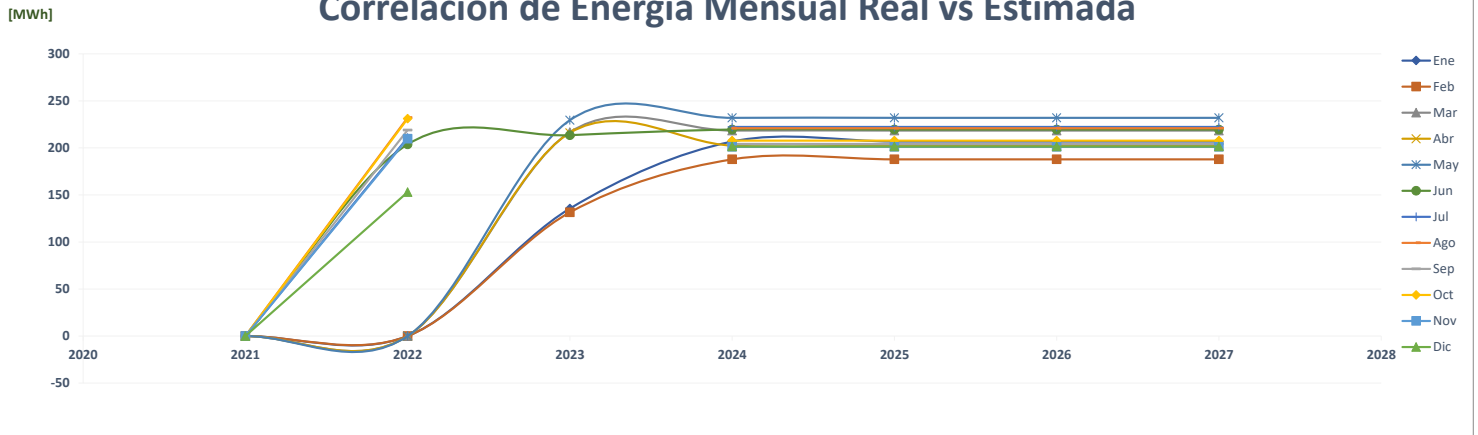
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

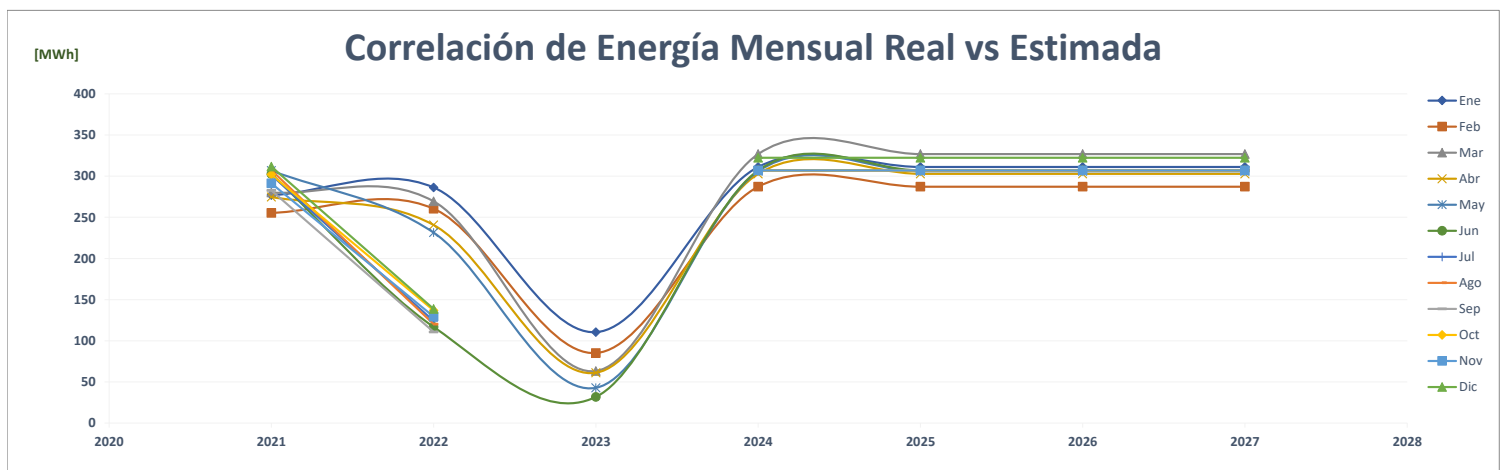
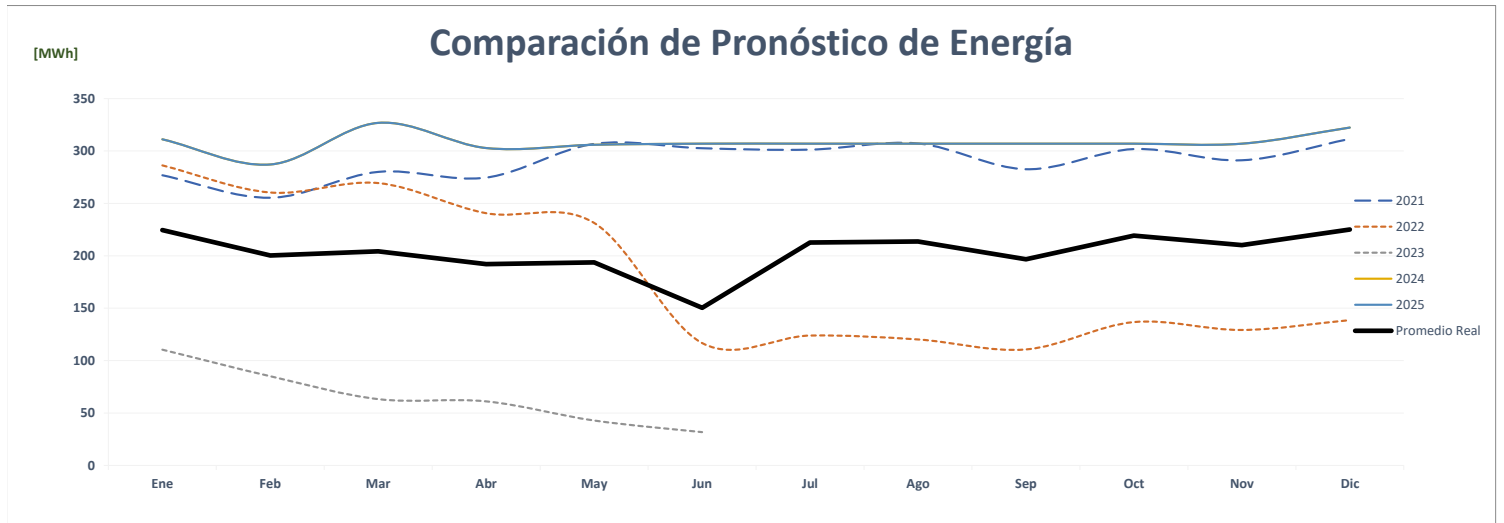
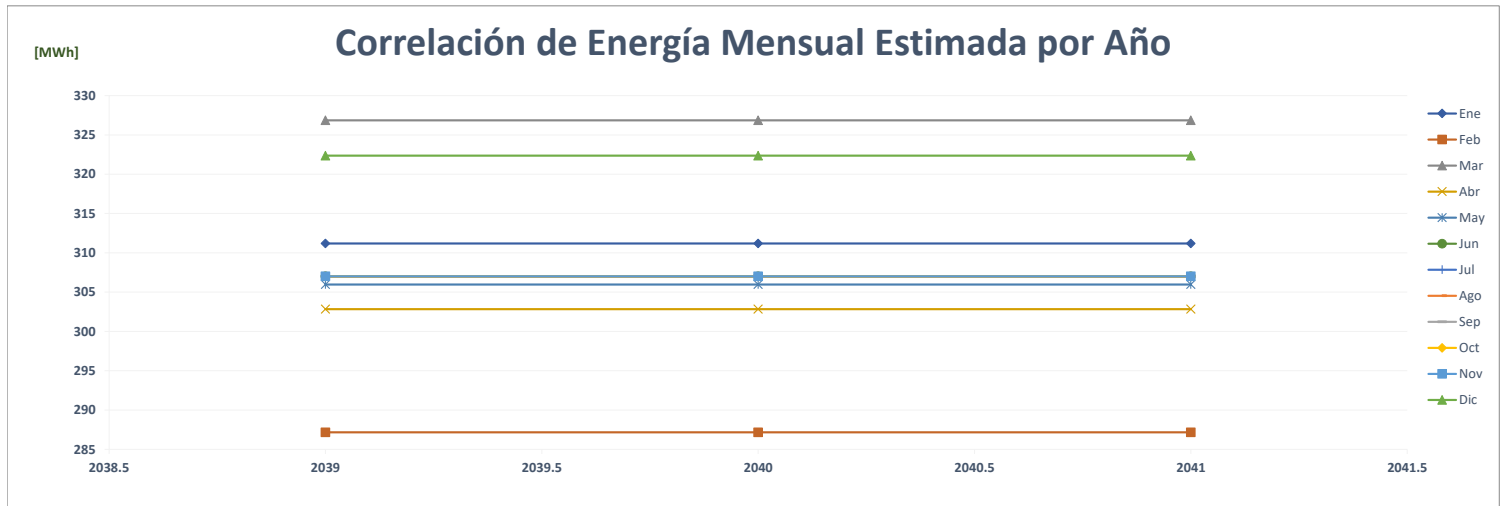


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Mega Depot

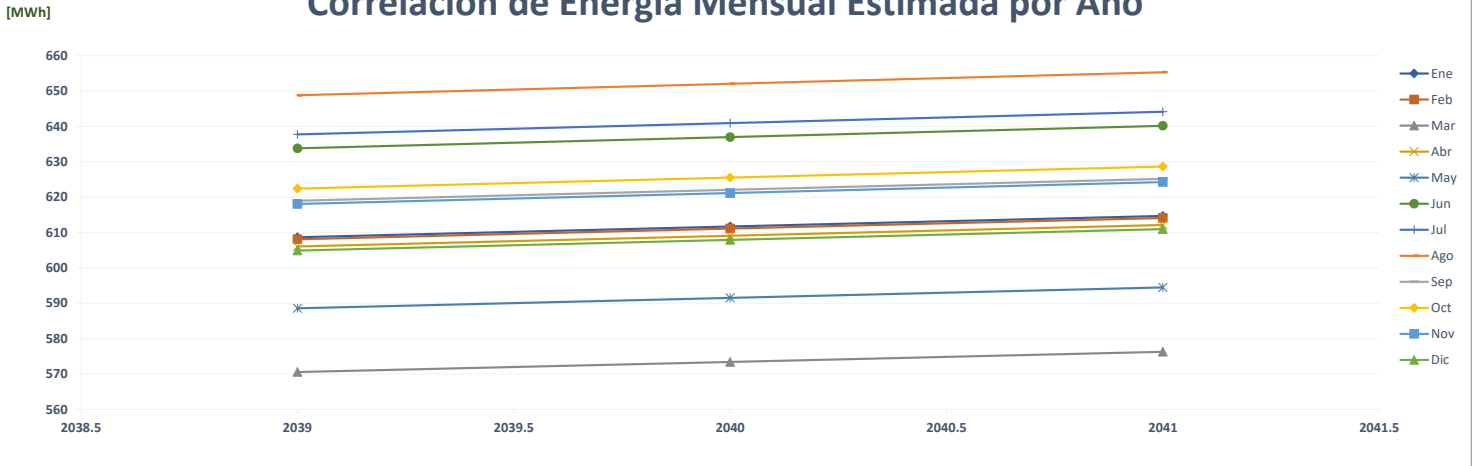
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	277	255	280	275	307	303	301	307	283	302	291	312	291	-
AÑO 1	2022	286	260	269	241	231	117	124	120	111	137	129	139	180	-38.0%
AÑO 0	2023	110	85	63	61	43	32							66	-63.5%
AÑO 1	2024	311	287	327	303	306	307	307	307	307	307	307	322	308	368.6%
AÑO 2	2025	311	287	327	303	306	307	307	307	307	307	307	322	308	0.0%
AÑO 3	2026	311	287	327	303	306	307	307	307	307	307	307	322	308	0.0%
AÑO 4	2027	311	287	327	303	306	307	307	307	307	307	307	322	308	0.0%



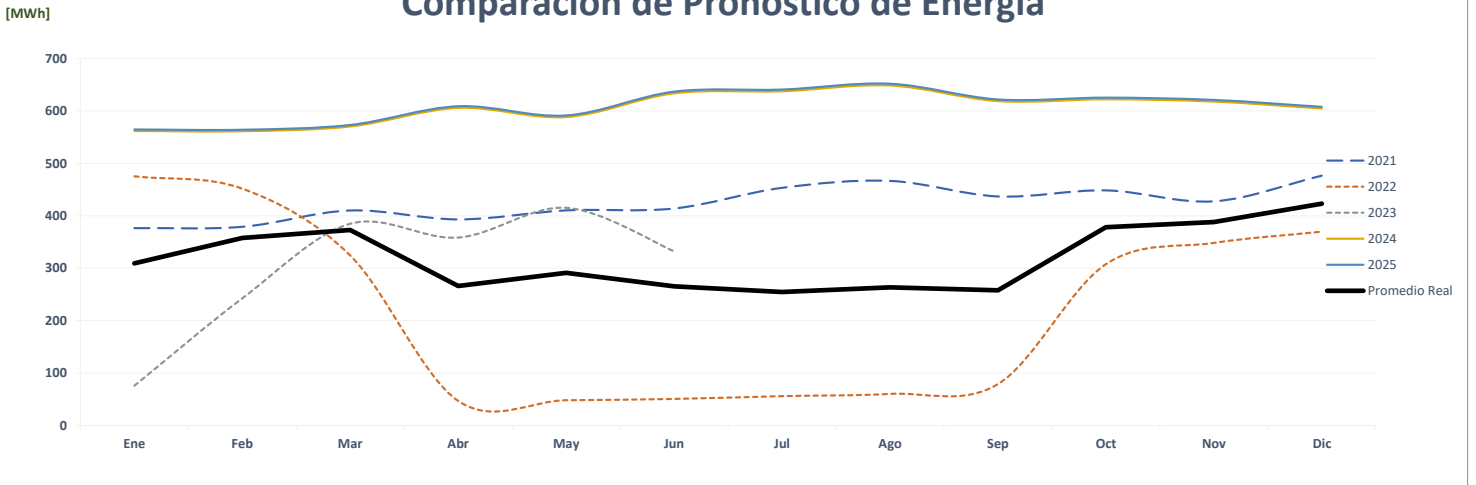
Comparación de Megamall

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	376	379	410	393	410	414	453	467	437	449	428	477		424	-
AÑO 1	2022	475	452	324	47	48	51	56	60	79	308	348	370		218	-48.6%
AÑO 0	2023	76	243	385	359	415	332								302	38.2%
AÑO 1	2024	562	561	571	606	589	634	638	649	619	622	618	605		606	101.0%
AÑO 2	2025	565	564	573	609	592	637	641	652	622	626	621	608		609	0.5%
AÑO 3	2026	568	567	576	612	594	640	644	655	625	629	624	611		612	0.5%
AÑO 4	2027	570	570	579	615	597	643	647	659	628	632	627	614		615	0.5%

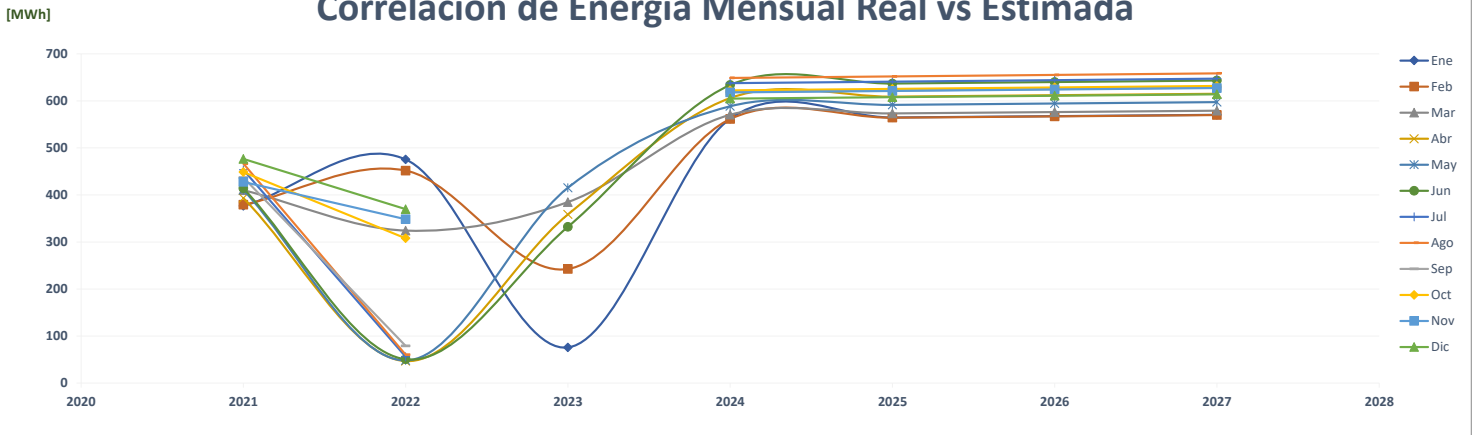
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

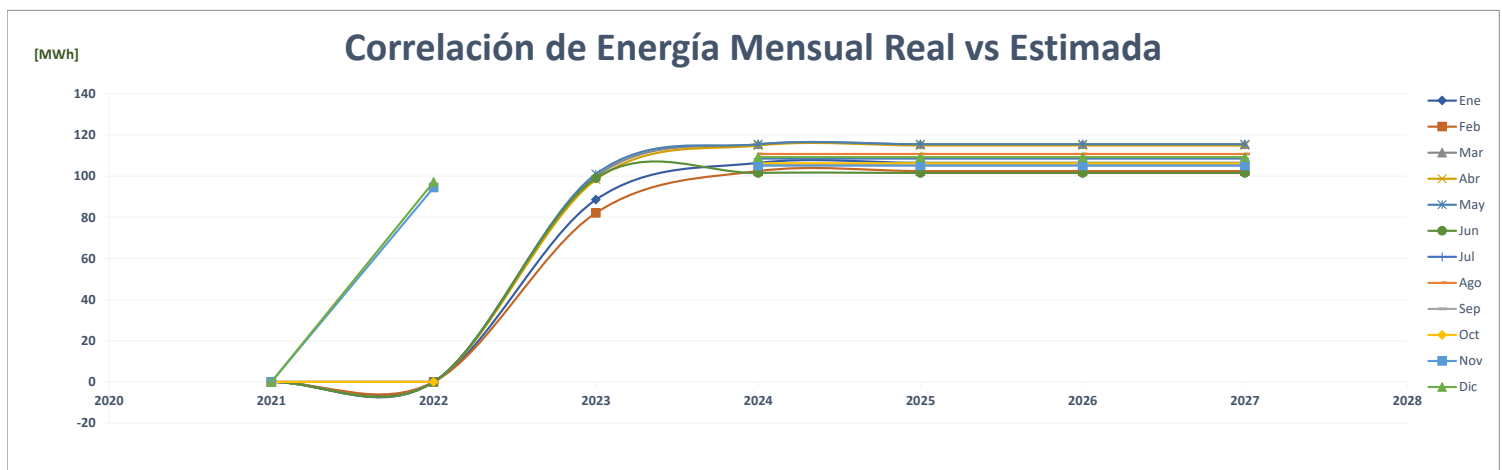
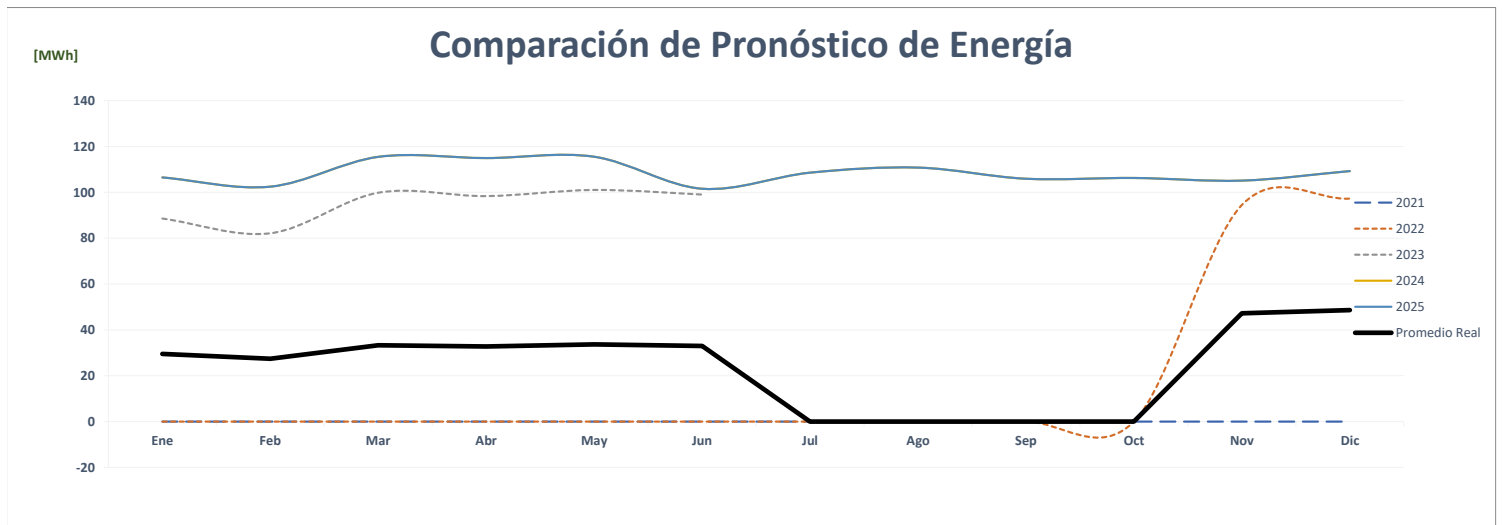
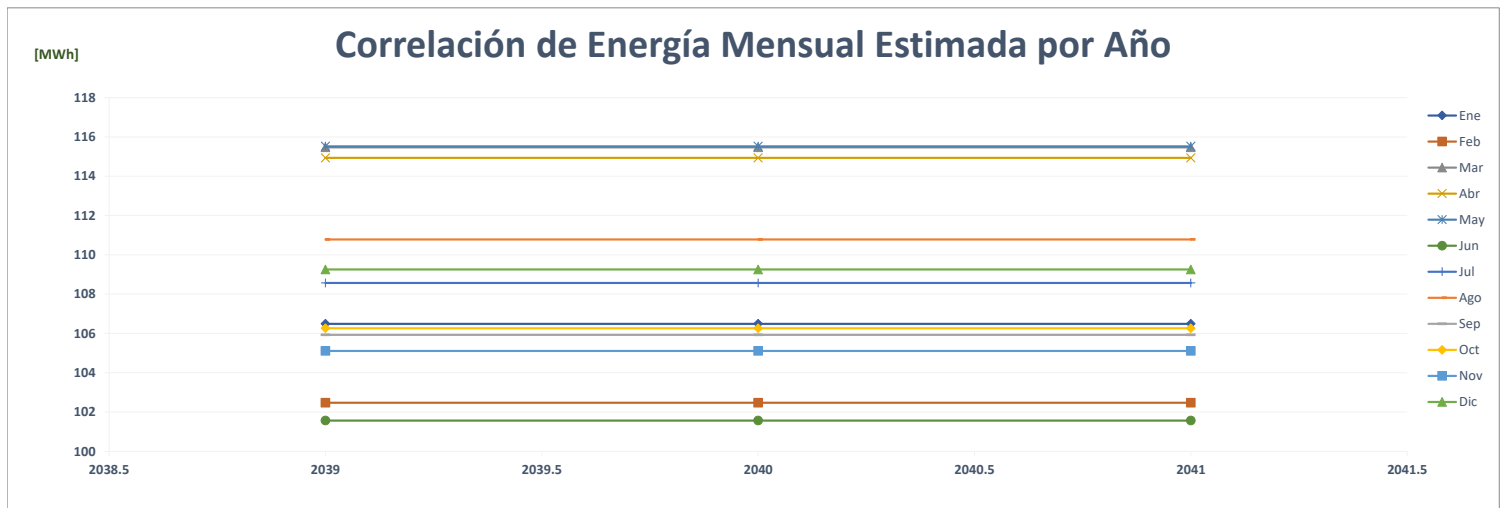


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



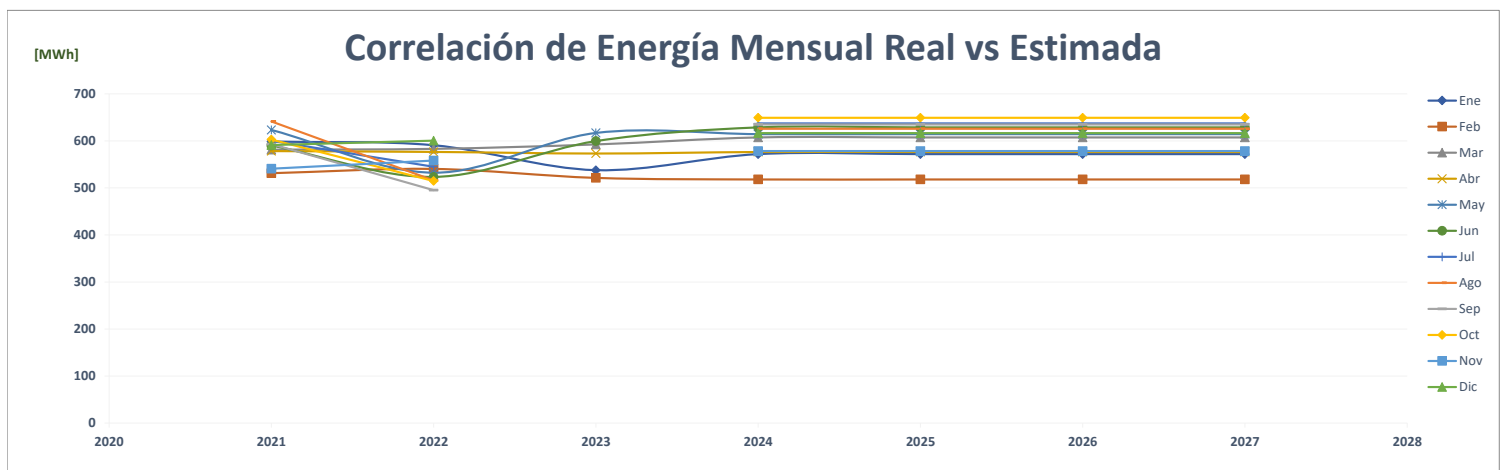
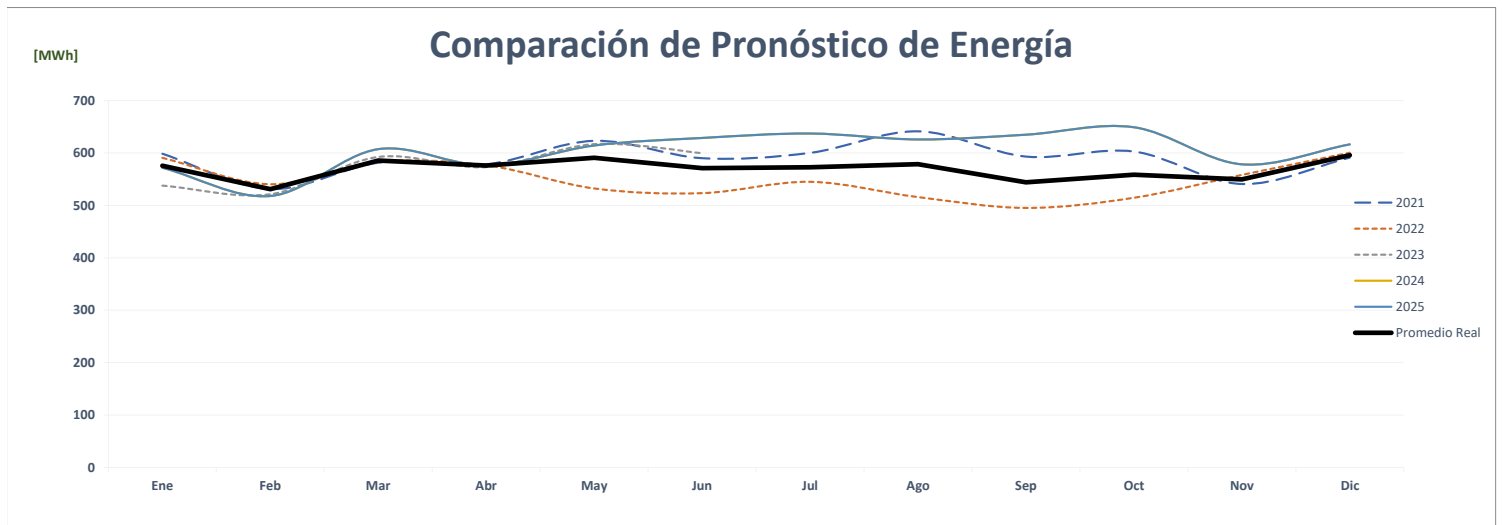
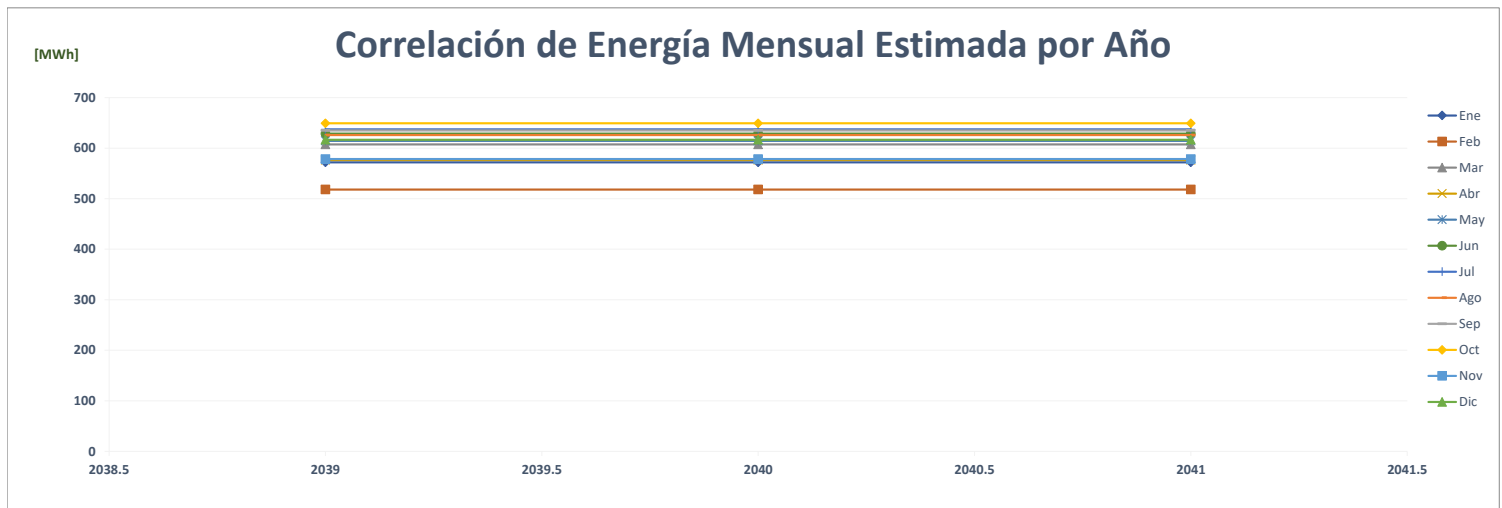
Comparación de Melo Cocina Central

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94	97	16	0.0%	
AÑO 0	2023	89	82	100	98	101	99							95	493.5%	
AÑO 1	2024	106	102	115	115	116	102	109	111	106	106	105	109	109	14.5%	
AÑO 2	2025	106	102	115	115	116	102	109	111	106	106	105	109	109	0.0%	
AÑO 3	2026	106	102	115	115	116	102	109	111	106	106	105	109	109	0.0%	
AÑO 4	2027	106	102	115	115	116	102	109	111	106	106	105	109	109	0.0%	



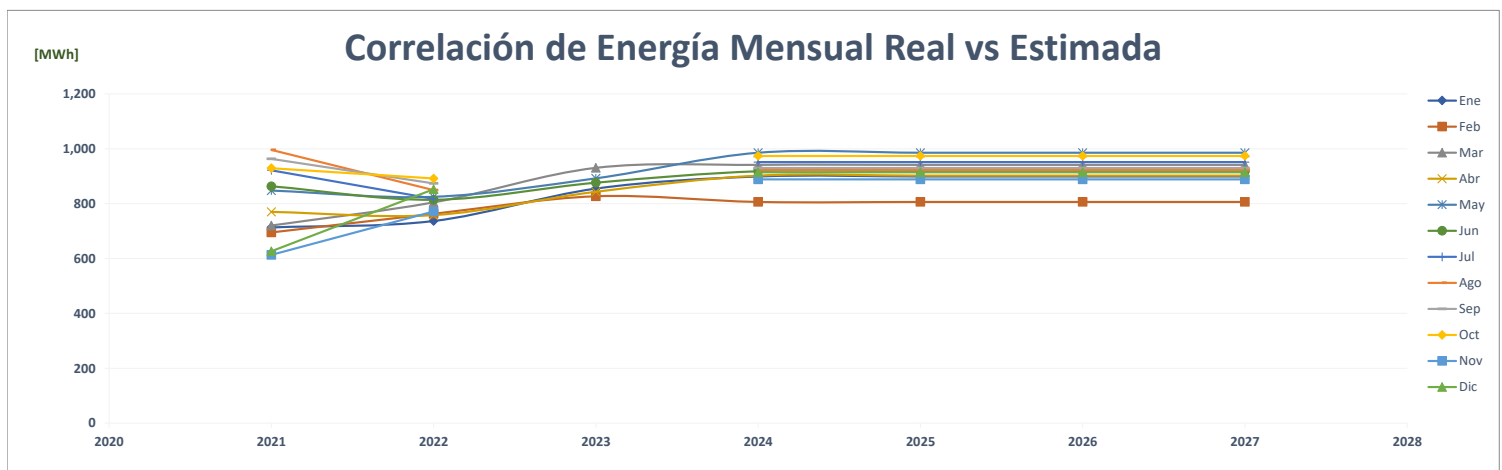
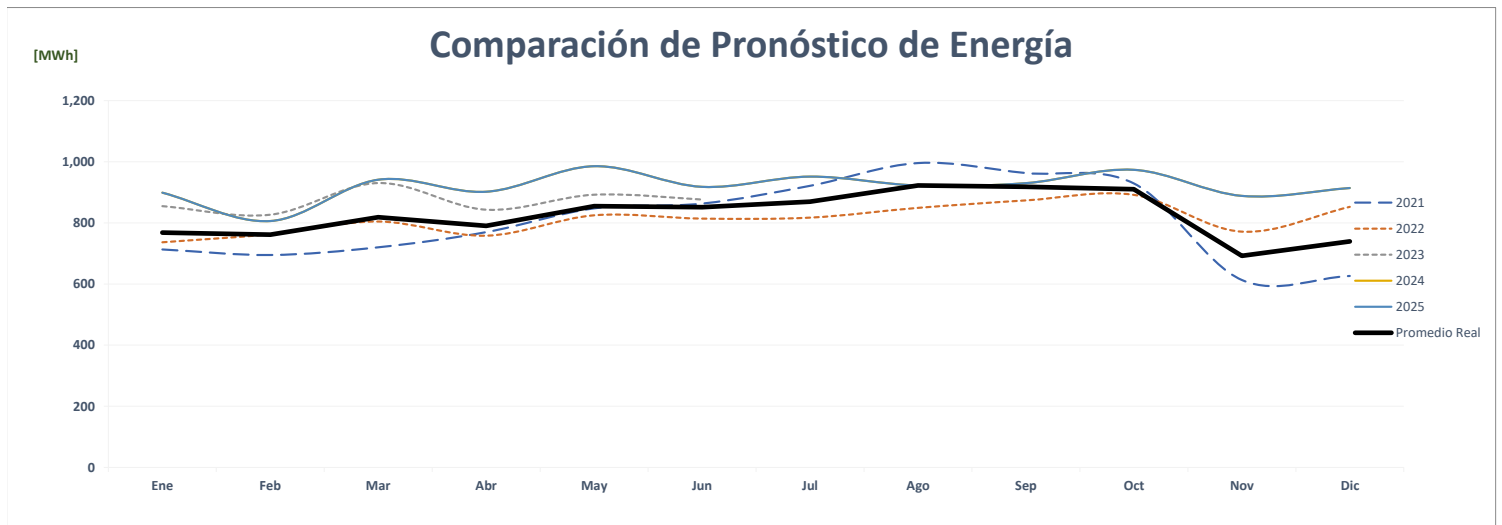
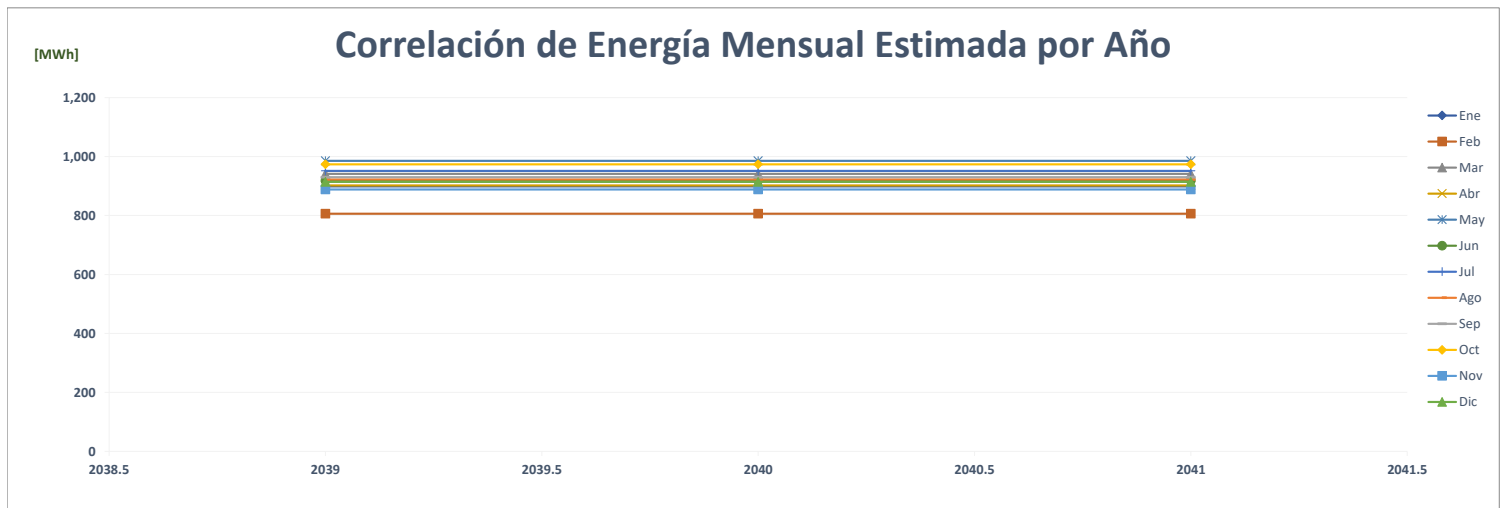
Comparación de Melo Easa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	599	531	581	578	623	590	600	641	593	603	541	591	589	-
AÑO 1	2022	591	540	583	577	532	523	545	516	495	515	558	601	548	-7.0%
AÑO 0	2023	538	521	592	573	617	600							574	4.7%
AÑO 1	2024	572	518	607	576	614	629	637	626	635	649	578	617	605	5.5%
AÑO 2	2025	572	518	607	576	614	629	637	626	635	649	578	617	605	0.0%
AÑO 3	2026	572	518	607	576	614	629	637	626	635	649	578	617	605	0.0%
AÑO 4	2027	572	518	607	576	614	629	637	626	635	649	578	617	605	0.0%



Comparación de Melo Manuel Melo

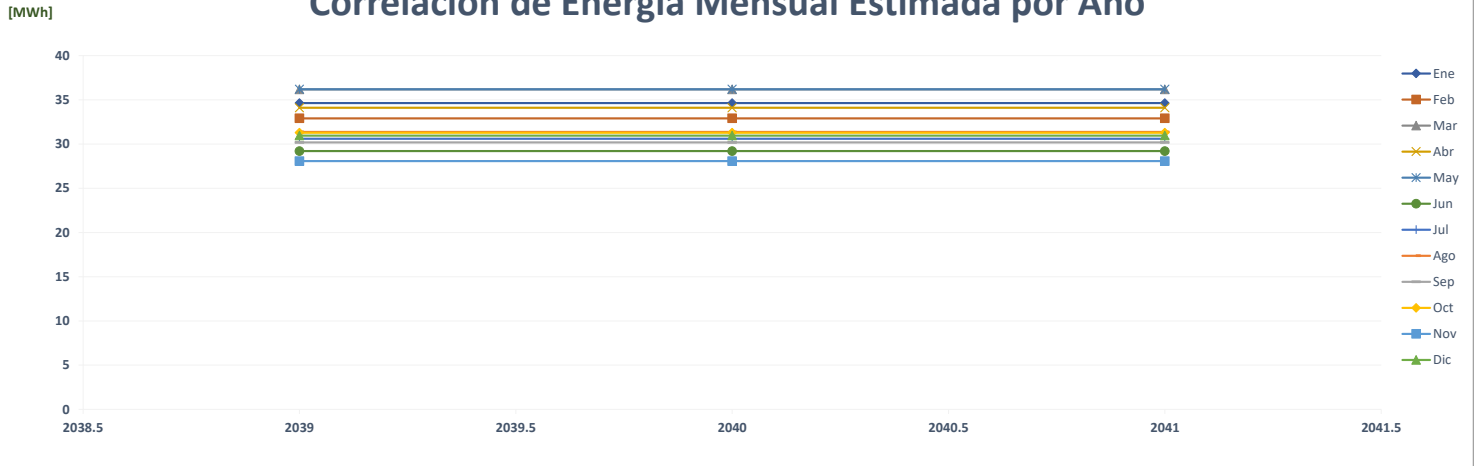
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	713	695	720	770	848	863	921	996	963	929	613	626	805	-
AÑO 1	2022	737	763	805	758	825	814	817	849	874	892	771	852	813	1.0%
AÑO 0	2023	855	827	930	843	892	876							871	7.1%
AÑO 1	2024	899	806	941	902	985	918	951	922	930	974	888	914	919	5.6%
AÑO 2	2025	899	806	941	902	985	918	951	922	930	974	888	914	919	0.0%
AÑO 3	2026	899	806	941	902	985	918	951	922	930	974	888	914	919	0.0%
AÑO 4	2027	899	806	941	902	985	918	951	922	930	974	888	914	919	0.0%



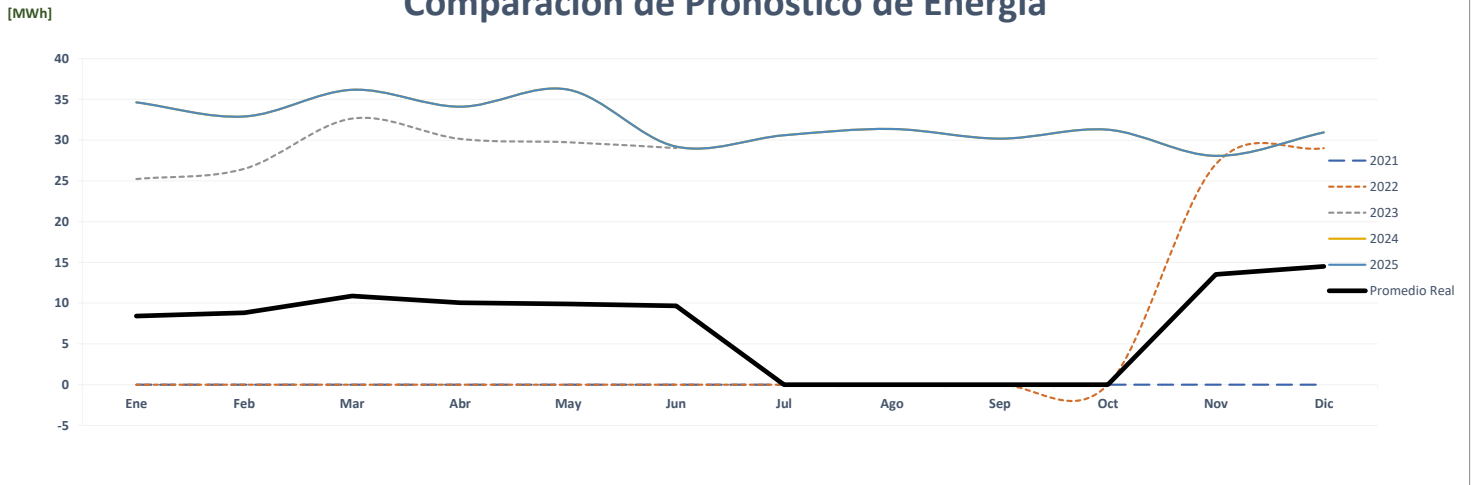
Comparación de Melo Oficinas Llano Bonito

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	29		5	0.0%
AÑO 0	2023	25	26	33	30	30	29								29	518.0%
AÑO 1	2024	35	33	36	34	36	29	31	31	30	31	28	31		32	11.3%
AÑO 2	2025	35	33	36	34	36	29	31	31	30	31	28	31		32	0.0%
AÑO 3	2026	35	33	36	34	36	29	31	31	30	31	28	31		32	0.0%
AÑO 4	2027	35	33	36	34	36	29	31	31	30	31	28	31		32	0.0%

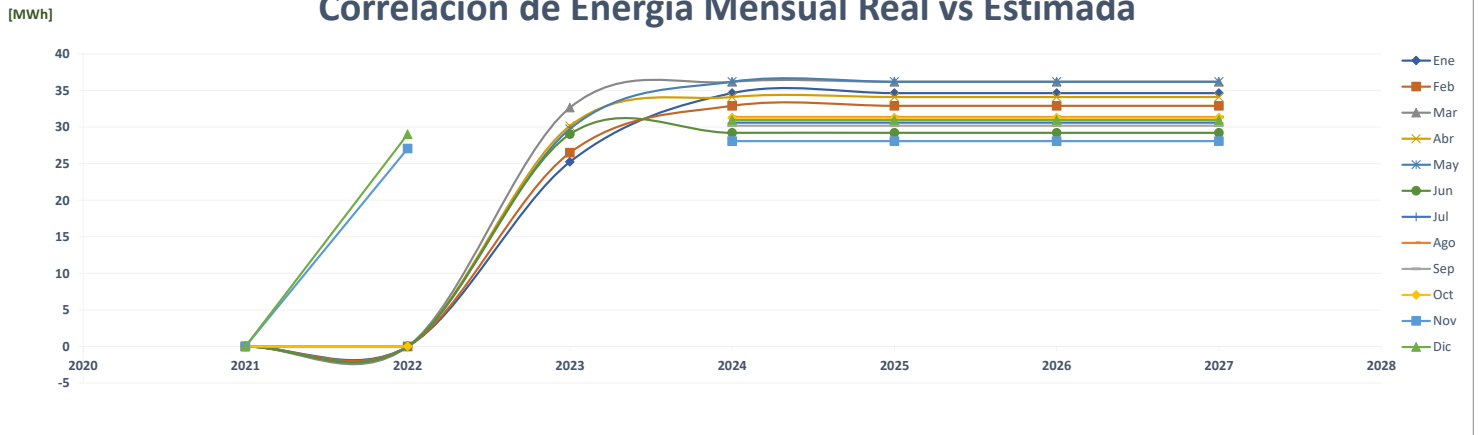
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

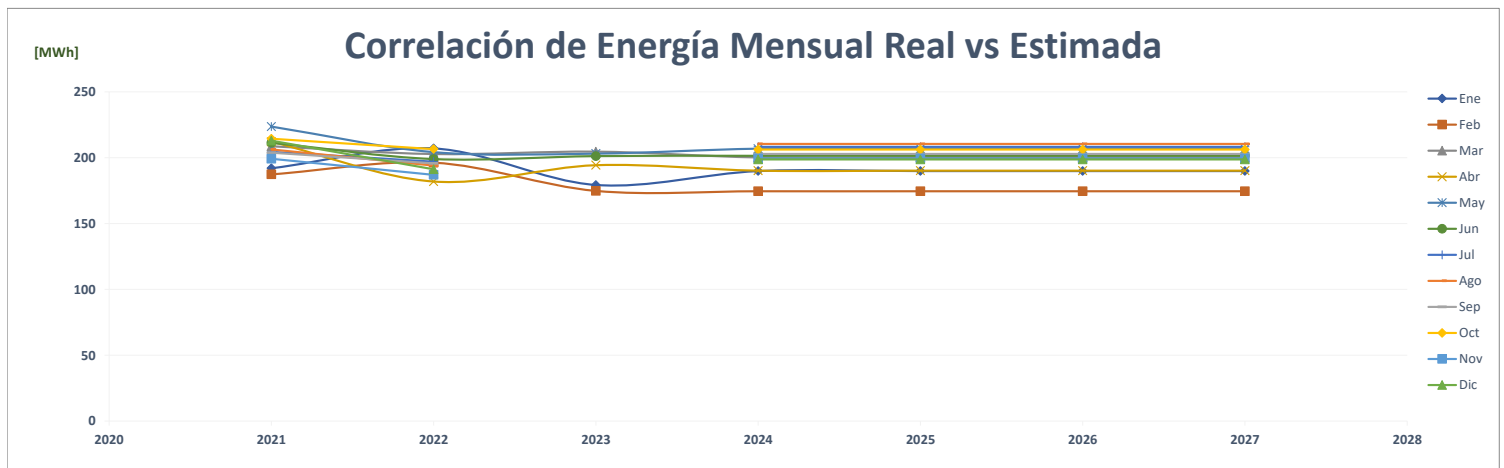
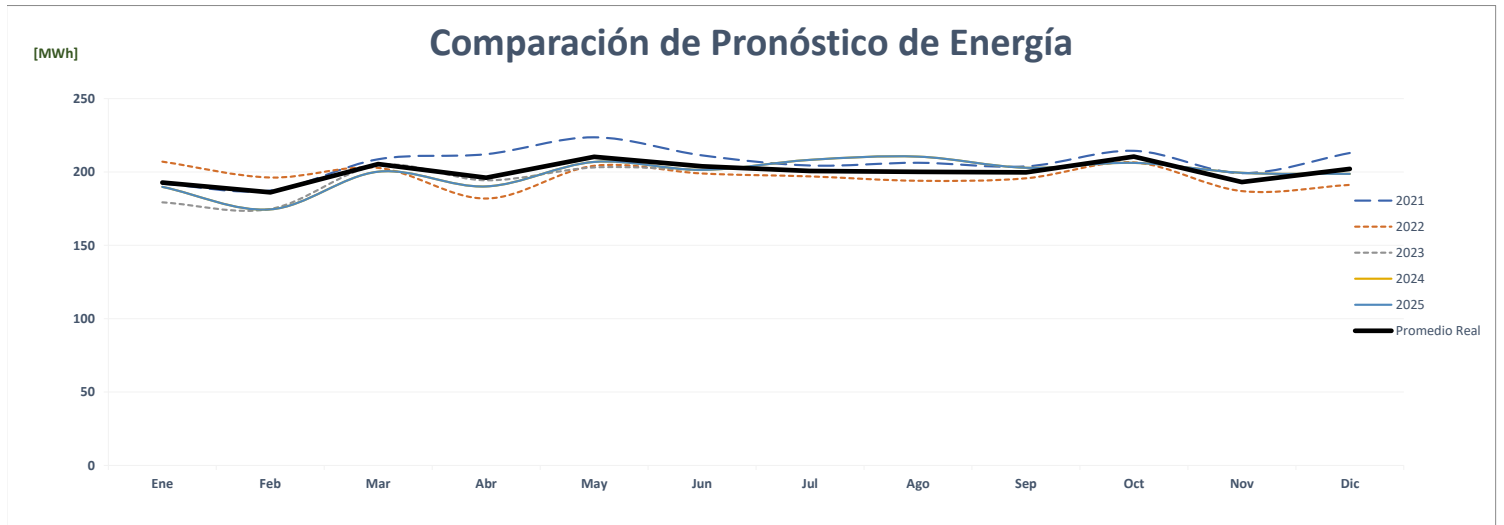
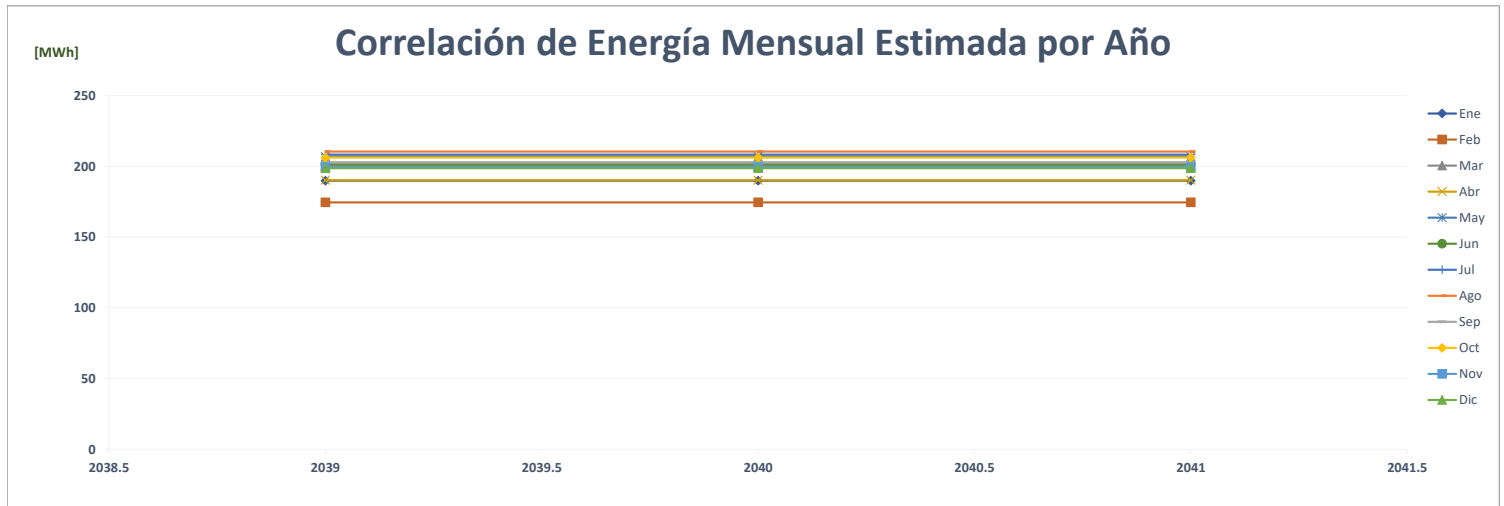


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



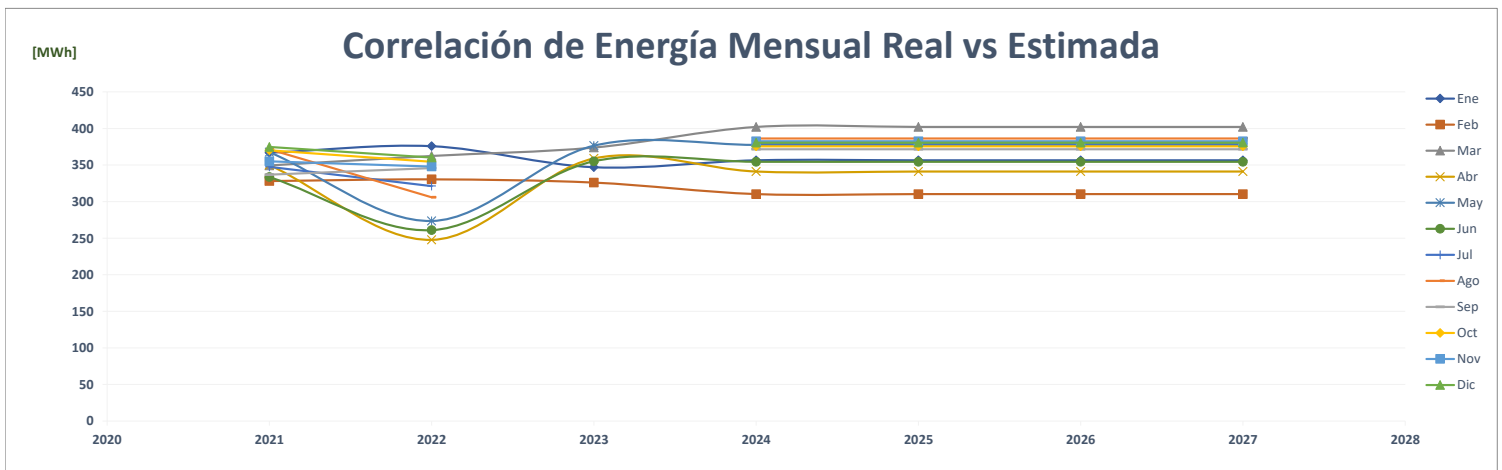
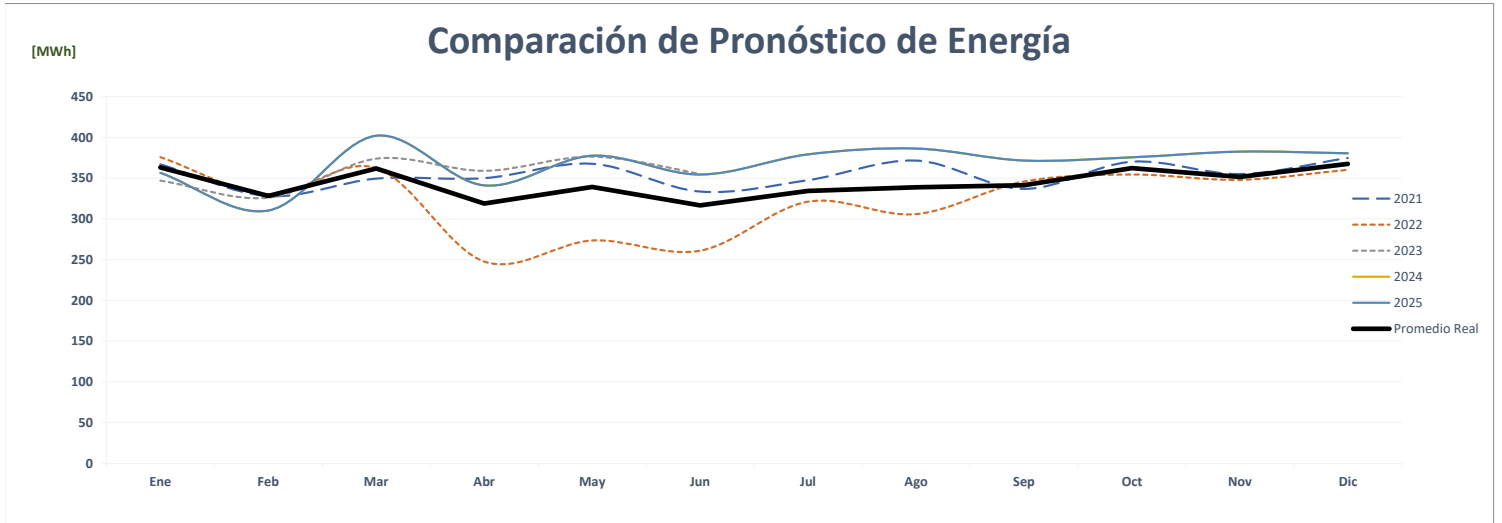
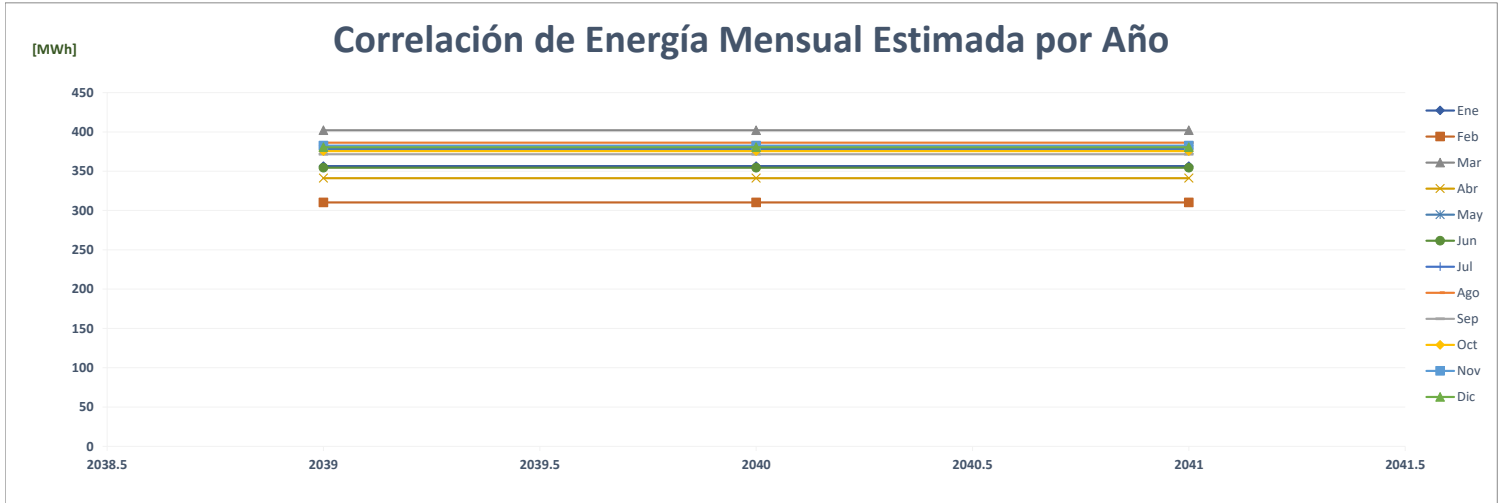
Comparación de Melo Río Abajo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	192	187	209	212	224	211	204	206	204	214	199	213	206	-
AÑO 1	2022	207	196	203	182	204	199	197	194	196	207	187	191	197	-4.6%
AÑO 0	2023	179	175	205	194	203	201							193	-2.0%
AÑO 1	2024	190	175	200	190	207	201	208	210	203	206	199	199	199	3.2%
AÑO 2	2025	190	175	200	190	207	201	208	210	203	206	199	199	199	0.0%
AÑO 3	2026	190	175	200	190	207	201	208	210	203	206	199	199	199	0.0%
AÑO 4	2027	190	175	200	190	207	201	208	210	203	206	199	199	199	0.0%



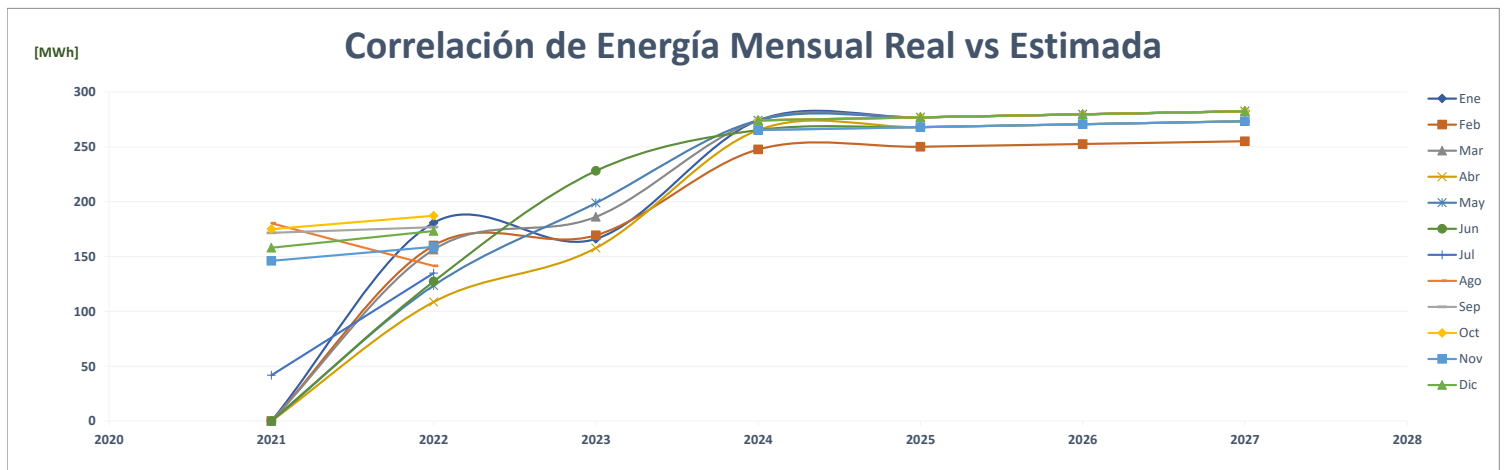
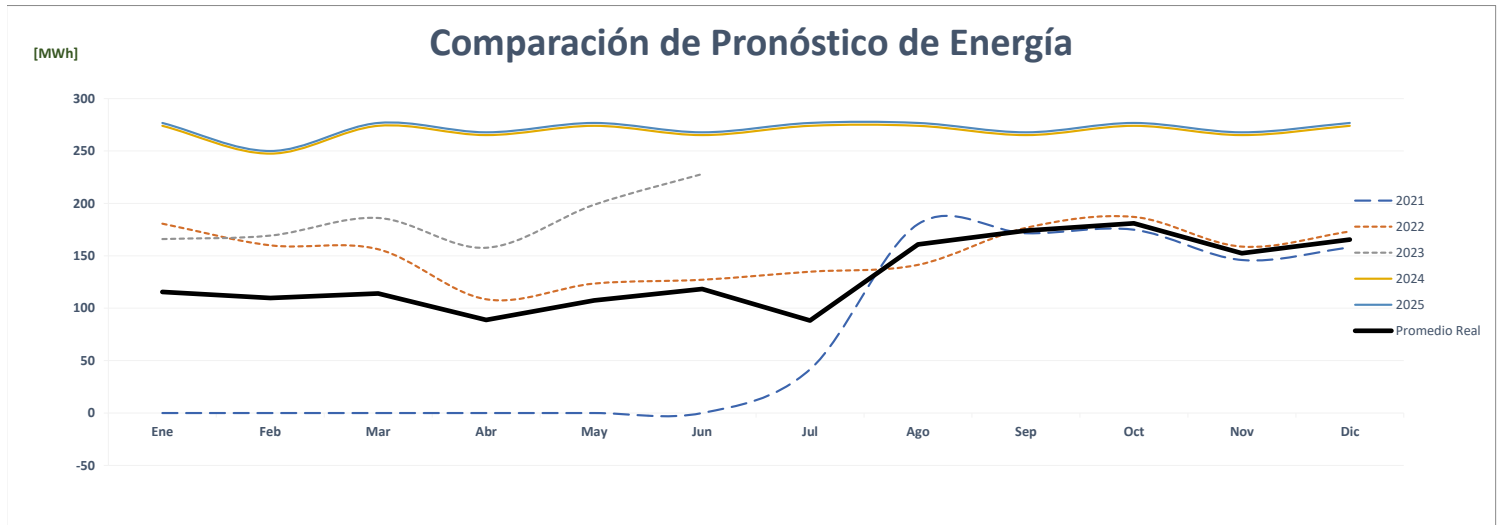
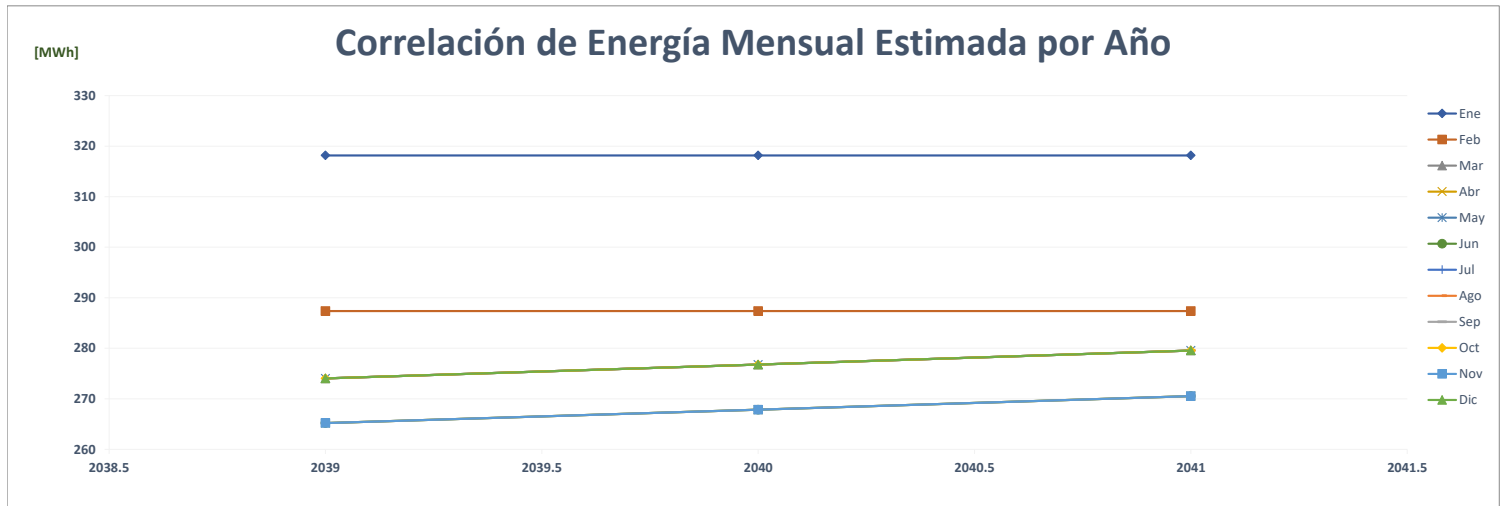
Comparación de Melo Sarasqueta

ENERGÍA (MWh)															%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	367	328	349	350	368	334	348	372	337	370	355	375	354	-
AÑO 1	2022	376	330	362	248	274	261	321	306	346	354	348	360	324	-8.6%
AÑO 0	2023	347	326	374	359	376	355							356	10.0%
AÑO 1	2024	356	310	402	341	377	354	379	386	372	376	383	380	368	3.3%
AÑO 2	2025	356	310	402	341	377	354	379	386	372	376	383	380	368	0.0%
AÑO 3	2026	356	310	402	341	377	354	379	386	372	376	383	380	368	0.0%
AÑO 4	2027	356	310	402	341	377	354	379	386	372	376	383	380	368	0.0%



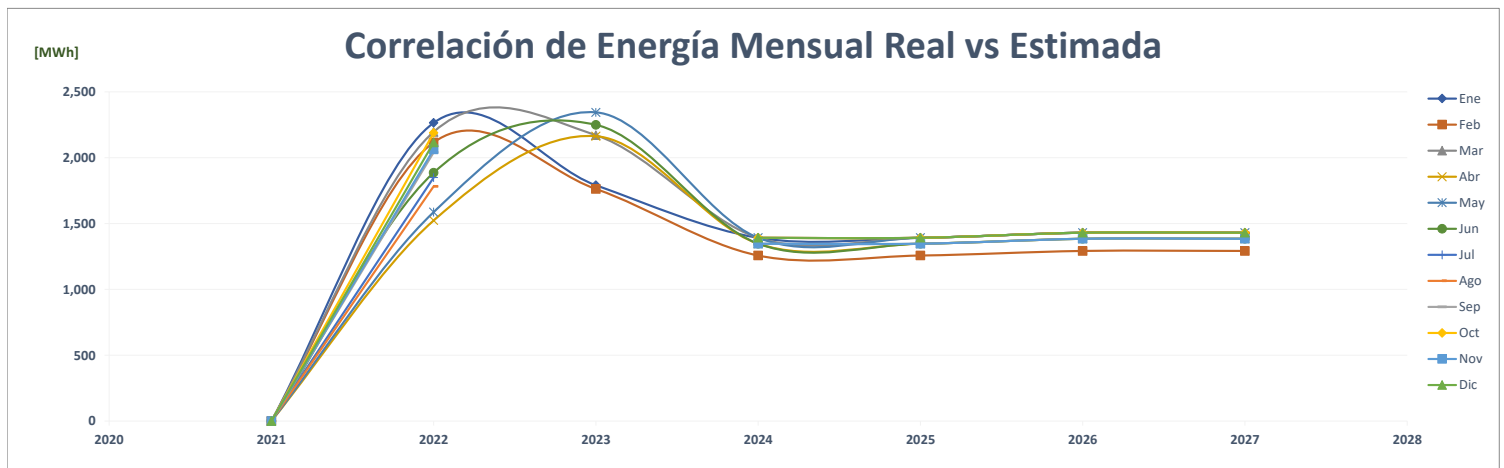
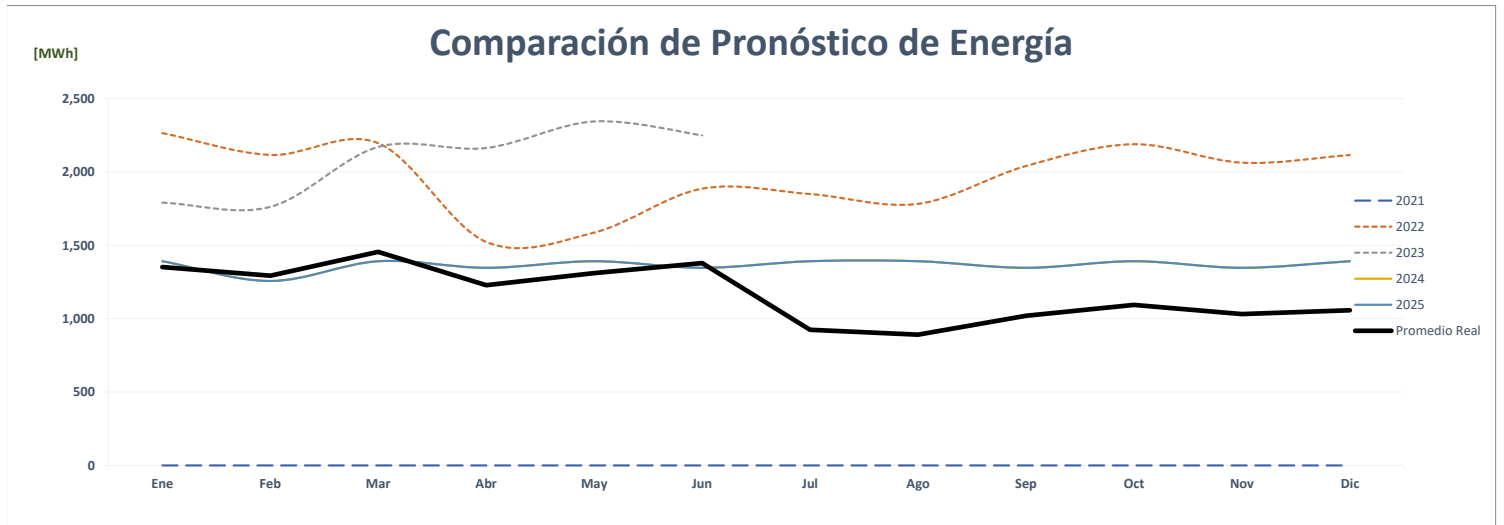
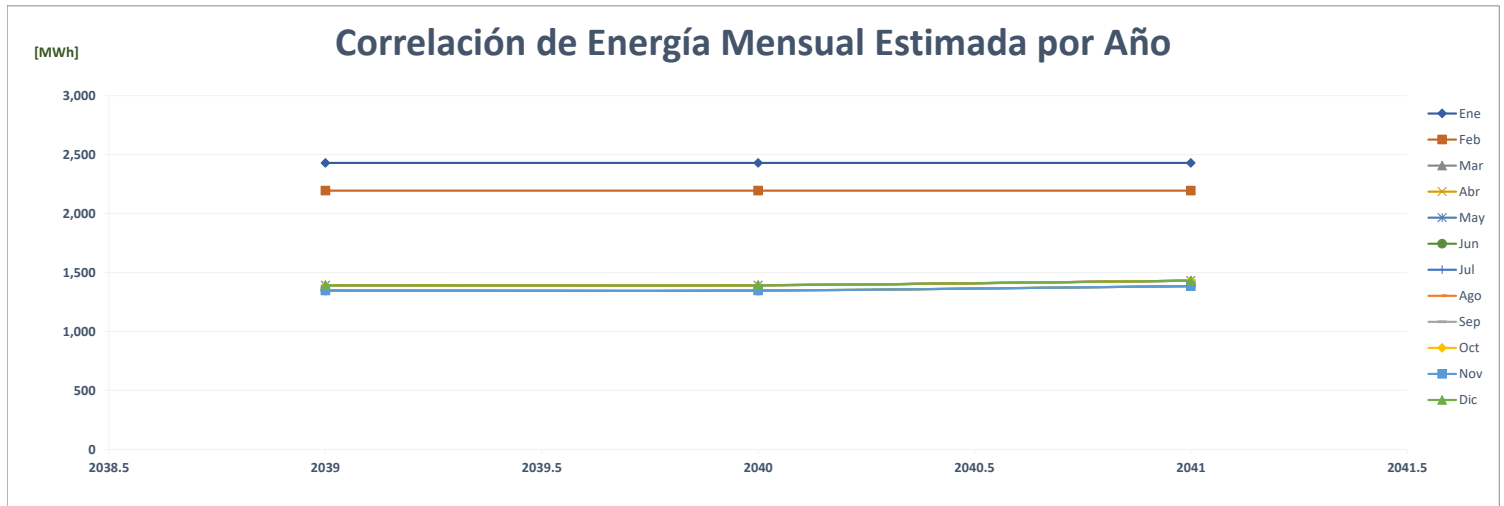
Comparación de Metalpan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	42	180	172	175	146	158	73	-
AÑO 1	2022	181	160	156	109	124	127	135	141	177	187	159	173	152	109.6%
AÑO 0	2023	166	169	186	158	199	228							184	21.0%
AÑO 1	2024	274	248	274	265	274	265	274	274	265	274	265	274	269	45.9%
AÑO 2	2025	277	250	277	268	277	268	277	277	268	277	268	277	272	1.0%
AÑO 3	2026	280	253	280	271	280	271	280	280	271	280	271	280	274	1.0%
AÑO 4	2027	282	255	282	273	282	273	282	282	273	282	273	282	277	1.0%



Comparación de 6-50/6-58

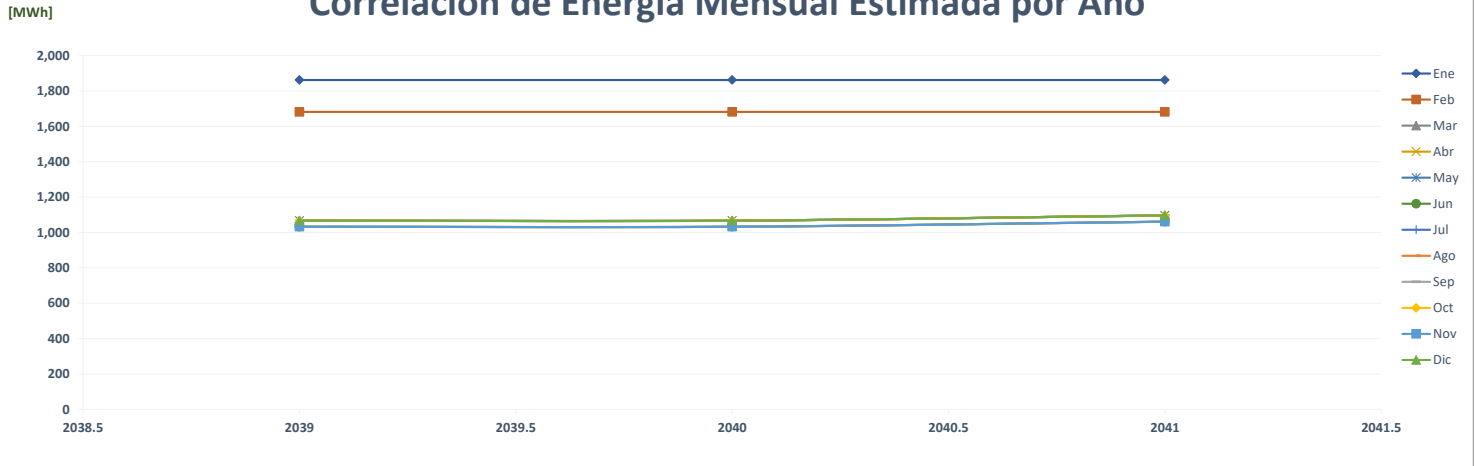
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	2,265	2,116	2,196	1,523	1,587	1,886	1,850	1,783	2,041	2,189	2,063	2,115	1,968	0.0%
AÑO 0	2023	1,791	1,762	2,171	2,163	2,344	2,250							2,080	5.7%
AÑO 1	2024	1,392	1,257	1,392	1,347	1,392	1,347	1,392	1,392	1,347	1,392	1,347	1,392	1,366	-34.4%
AÑO 2	2025	1,392	1,257	1,392	1,347	1,392	1,347	1,392	1,392	1,347	1,392	1,347	1,392	1,366	0.0%
AÑO 3	2026	1,430	1,292	1,430	1,384	1,430	1,384	1,430	1,430	1,384	1,430	1,384	1,430	1,404	2.8%
AÑO 4	2027	1,430	1,292	1,430	1,384	1,430	1,384	1,430	1,430	1,384	1,430	1,384	1,430	1,404	0.0%



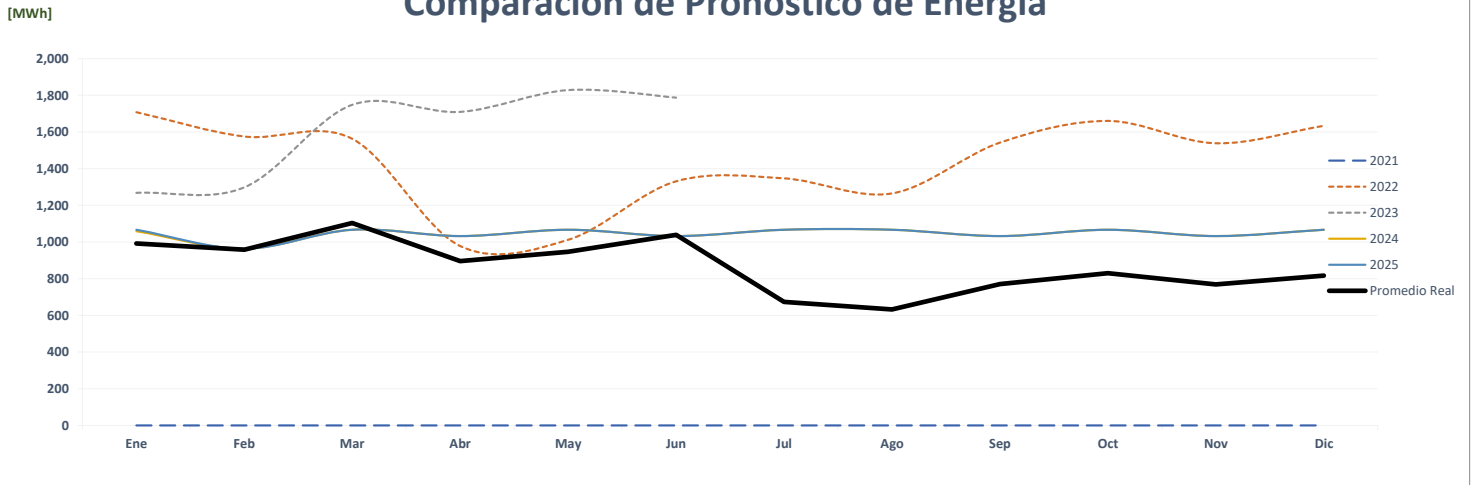
Comparación de Tin-9/Tin-10

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	1,708	1,575	1,563	978	1,012	1,331	1,347	1,265	1,542	1,660	1,538	1,633	1,429	0.0%
AÑO 0	2023	1,268	1,298	1,748	1,710	1,828	1,787							1,607	12.4%
AÑO 1	2024	1,059	964	1,067	1,032	1,067	1,032	1,067	1,067	1,032	1,067	1,032	1,067	1,046	-34.9%
AÑO 2	2025	1,067	964	1,067	1,032	1,067	1,032	1,067	1,067	1,032	1,067	1,032	1,067	1,047	0.1%
AÑO 3	2026	1,096	990	1,096	1,061	1,096	1,061	1,096	1,096	1,061	1,096	1,061	1,096	1,076	2.8%
AÑO 4	2027	1,096	990	1,096	1,061	1,096	1,061	1,096	1,096	1,061	1,096	1,061	1,096	1,076	0.0%

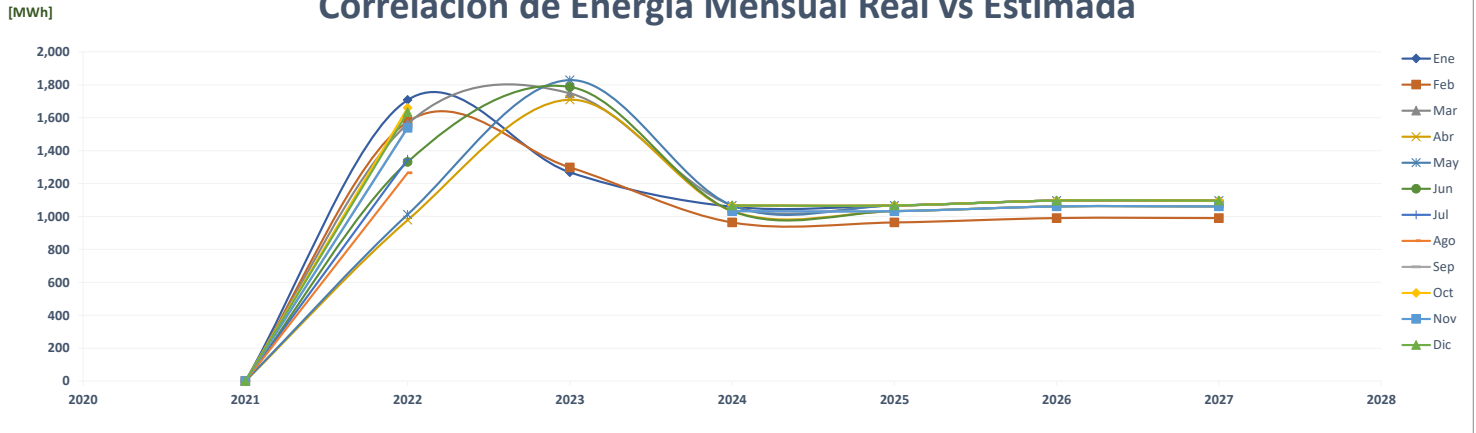
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



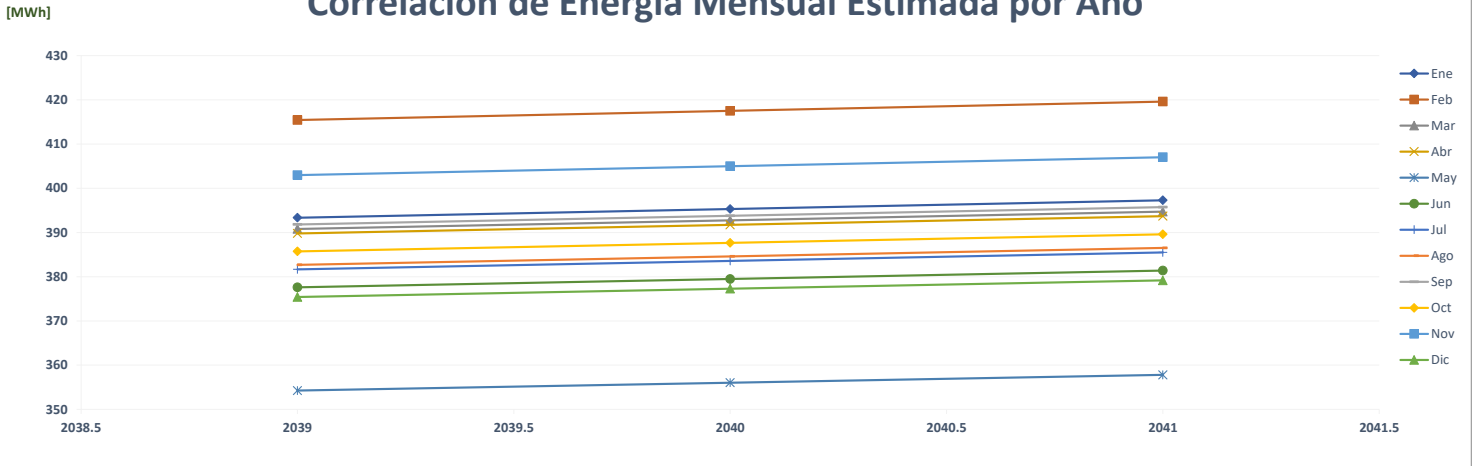
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



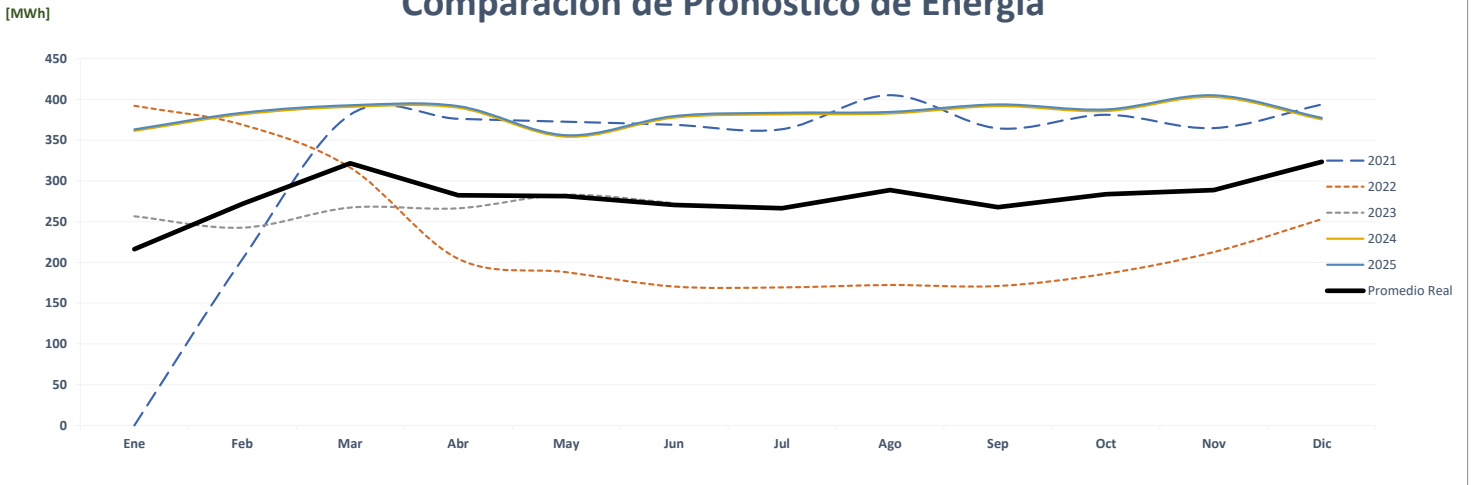
Comparación de Hotel Miramar Continental

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	204	381	376	373	369	363	405	364	381	365	394	331	-
AÑO 1	2022	392	369	316	204	188	170	169	172	171	186	213	253	234	-29.4%
AÑO 0	2023	257	243	267	266	283	273							265	13.3%
AÑO 1	2024	361	382	391	390	354	378	382	383	392		403	375	381	44.0%
AÑO 2	2025	363	384	393	392	356	379	384	385	394	388	405	377	383	0.5%
AÑO 3	2026	365	385	395	394	358	381	385	387	396	390	407	379	385	0.5%
AÑO 4	2027	367	387	397	396	360	383	387	388	398	392	409	381	387	0.5%

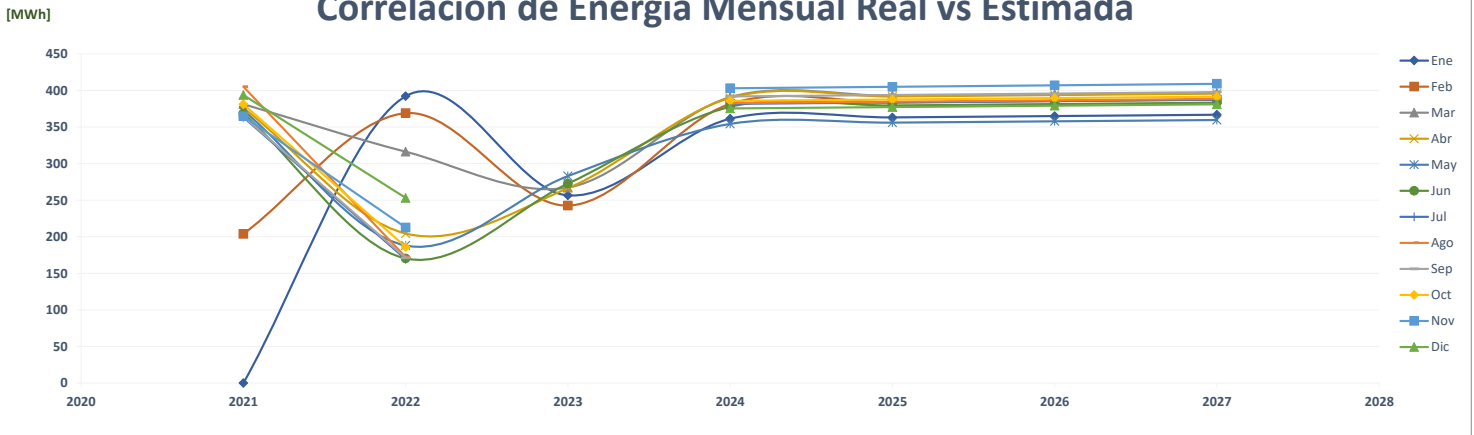
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



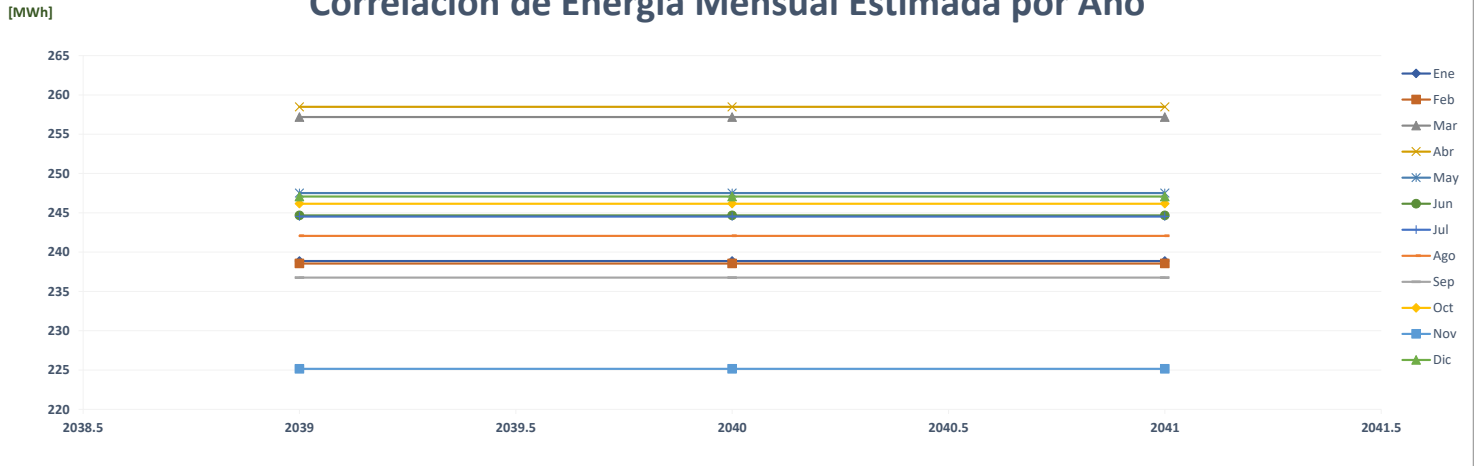
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



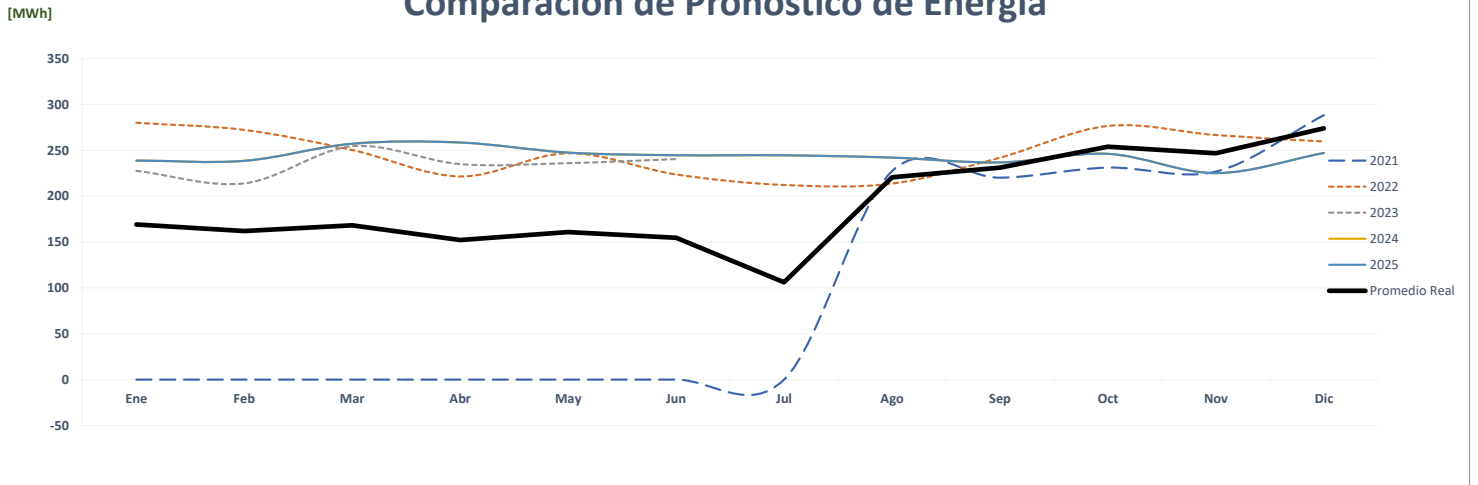
Comparación de Machetazo Metromall

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	227	220	231	227	288	99	-
AÑO 1	2022	280	272	250	222	247	224	212	214	242	277	267	260	247	148.4%
AÑO 0	2023	228	214	254	235	236	240							235	-5.1%
AÑO 1	2024	239	239	257	258	248	245	245	242	237	246	225	247	244	4.0%
AÑO 2	2025	239	239	257	258	248	245	245	242	237	246	225	247	244	0.0%
AÑO 3	2026	239	239	257	258	248	245	245	242	237	246	225	247	244	0.0%
AÑO 4	2027	239	239	257	258	248	245	245	242	237	246	225	247	244	0.0%

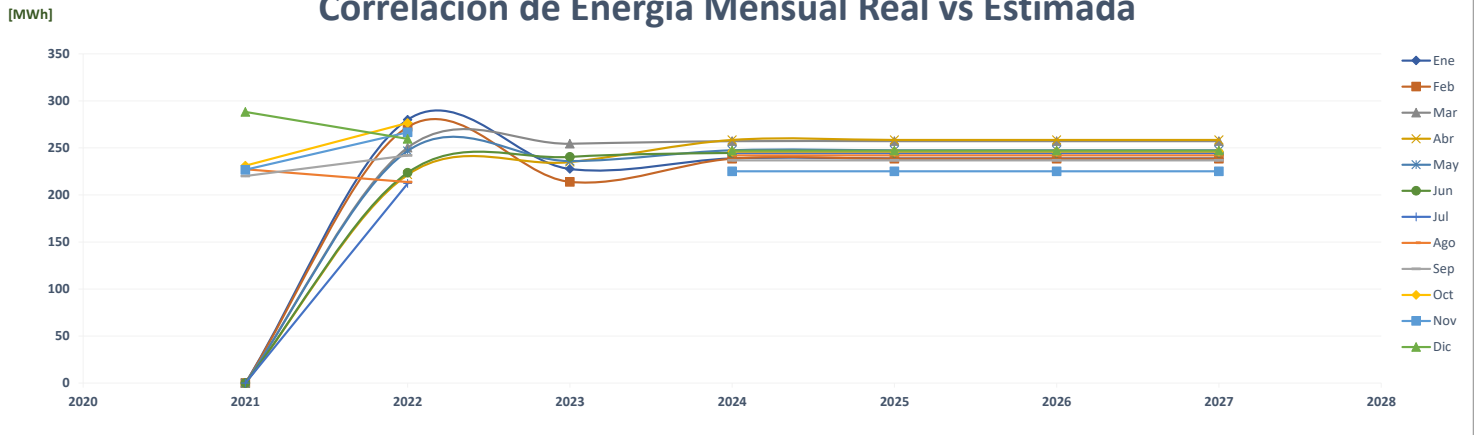
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

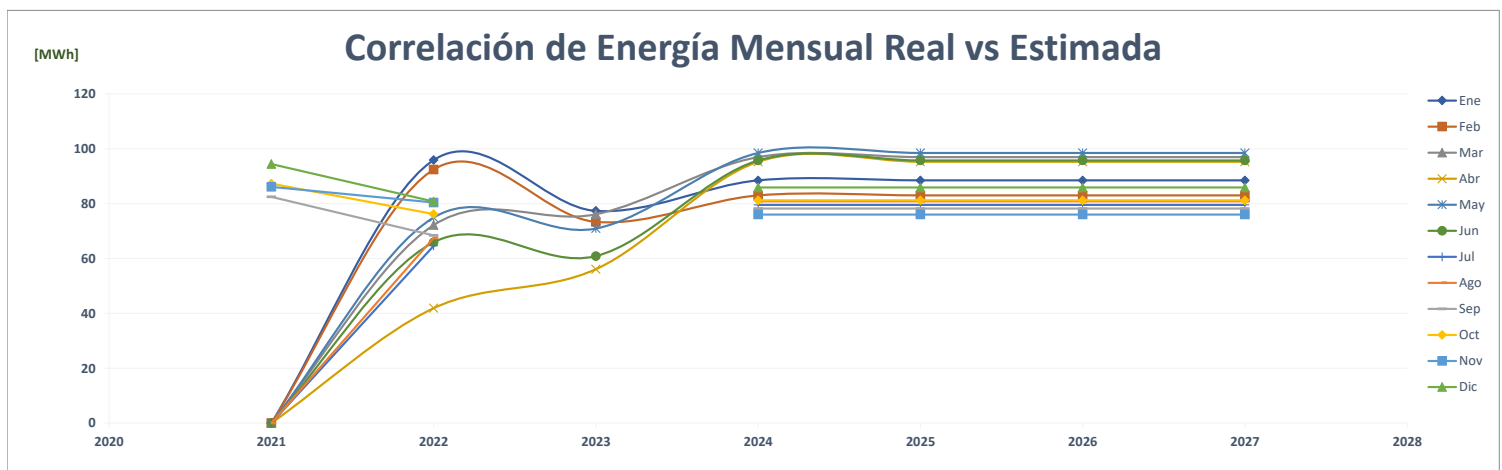
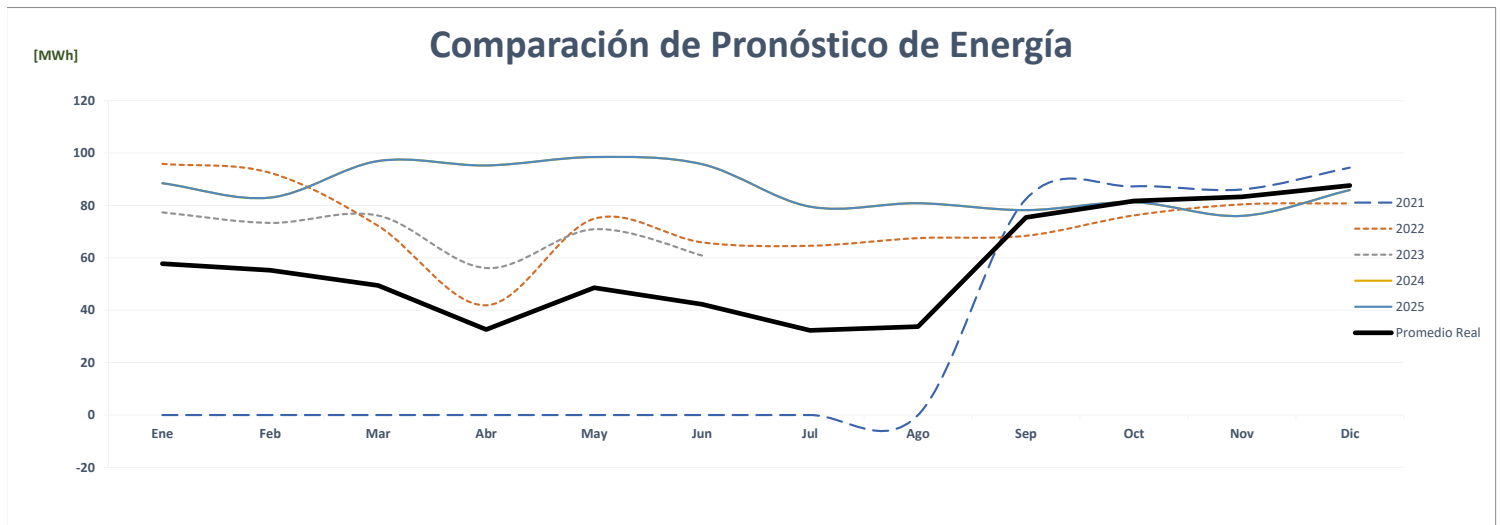
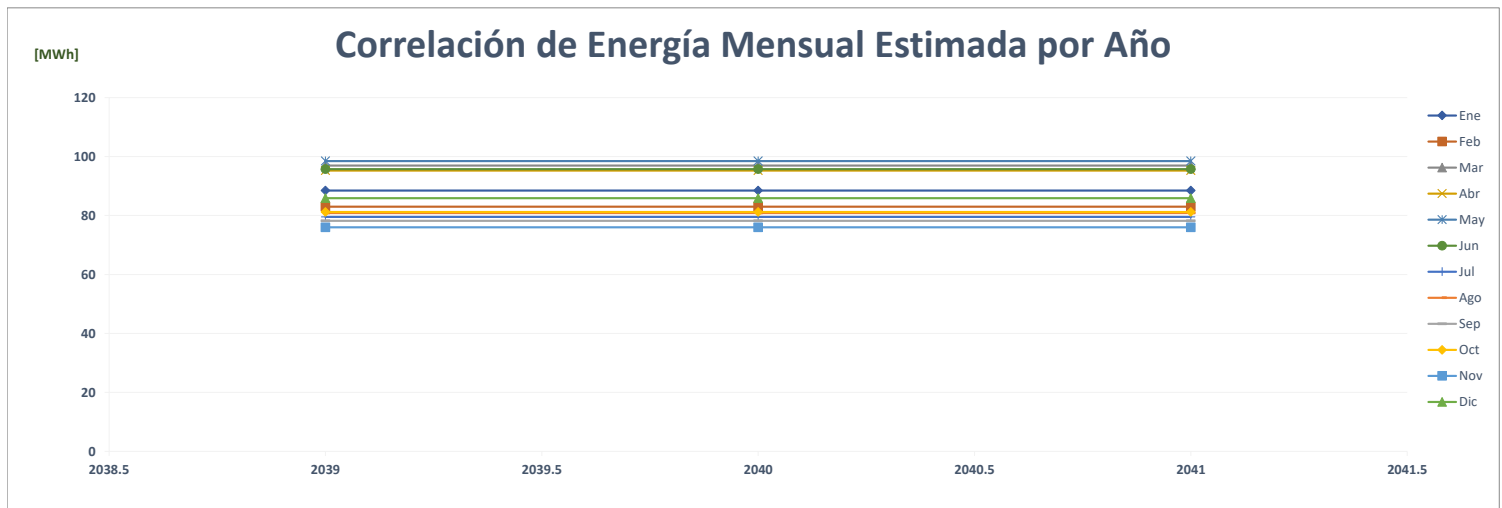


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



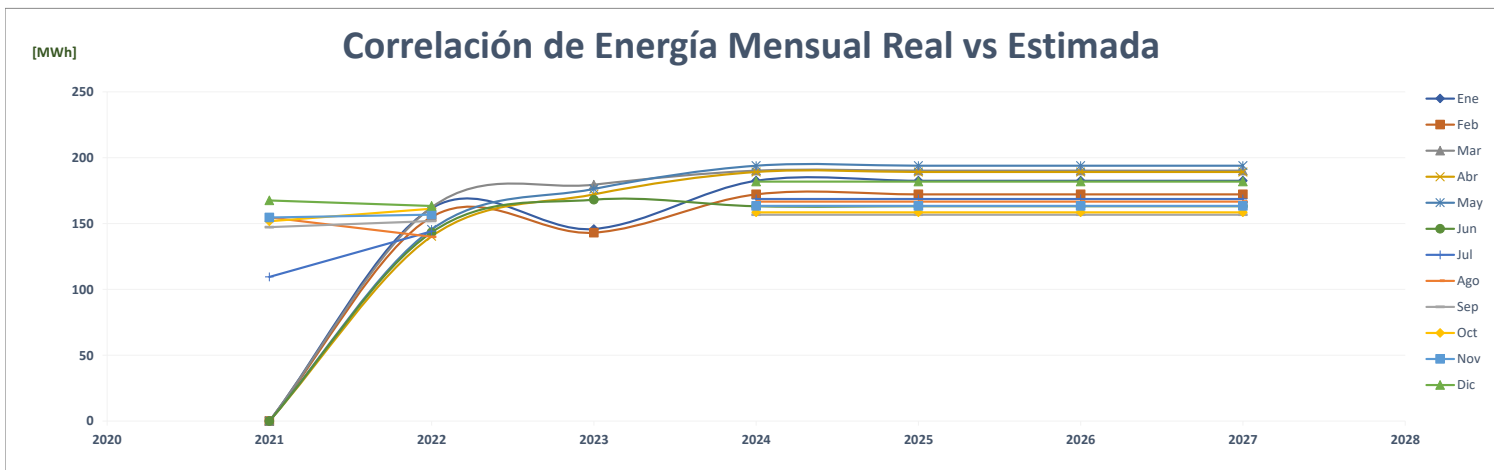
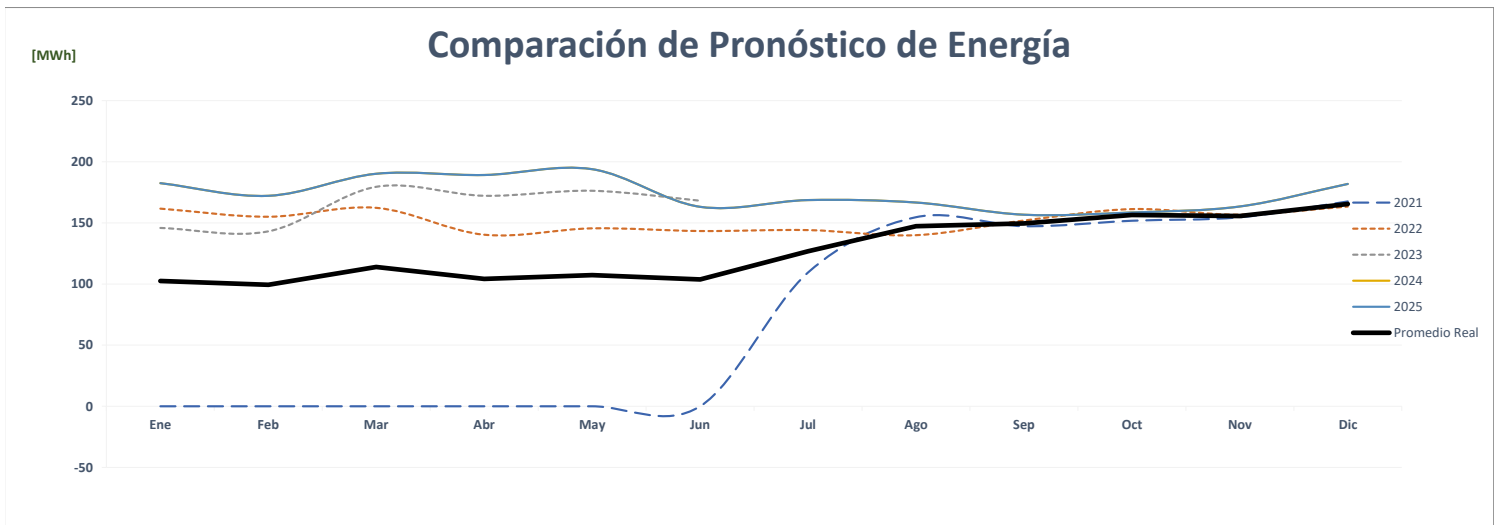
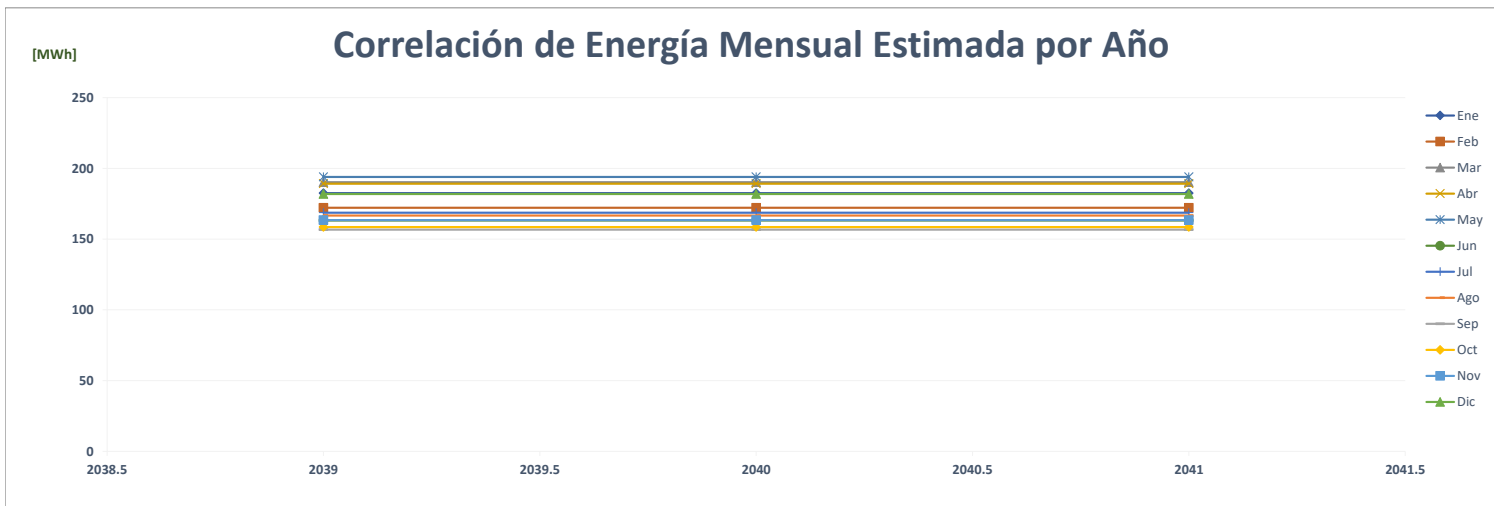
Comparación de Best Western Hotel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	82	87	86	94	29	-
AÑO 1	2022	96	92	72	42	75	66	65	68	68	76	80	81	73	151.6%
AÑO 0	2023	77	73	76	56	71	61							69	-5.9%
AÑO 1	2024	88	83	97	95	98	96	80	81	78	81	76	86	87	25.3%
AÑO 2	2025	88	83	97	95	98	96	80	81	78	81	76	86	87	0.0%
AÑO 3	2026	88	83	97	95	98	96	80	81	78	81	76	86	87	0.0%
AÑO 4	2027	88	83	97	95	98	96	80	81	78	81	76	86	87	0.0%



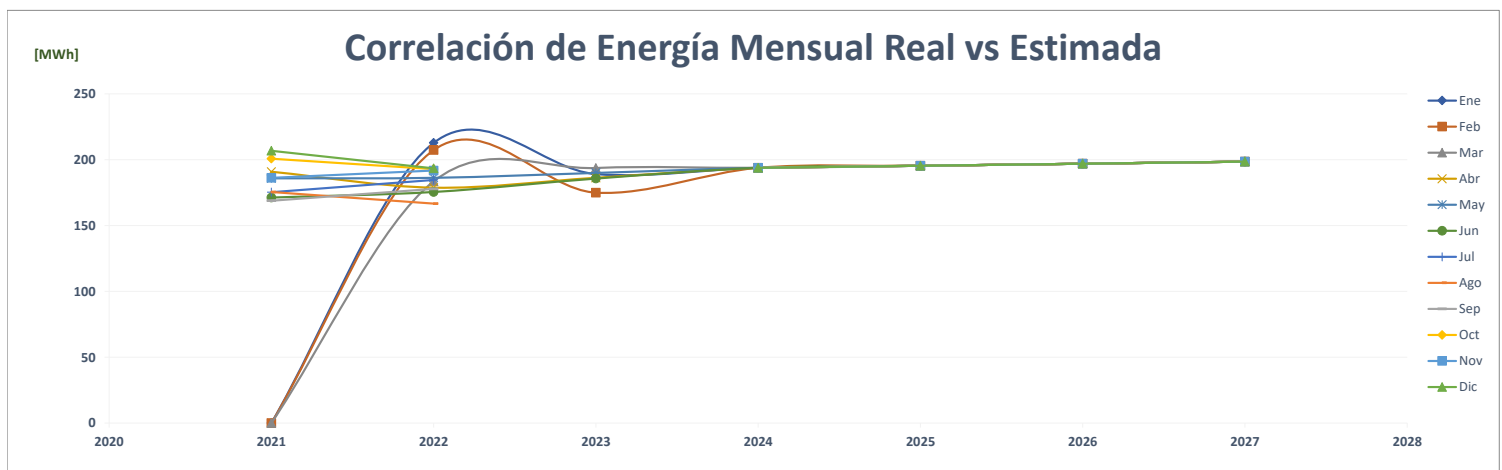
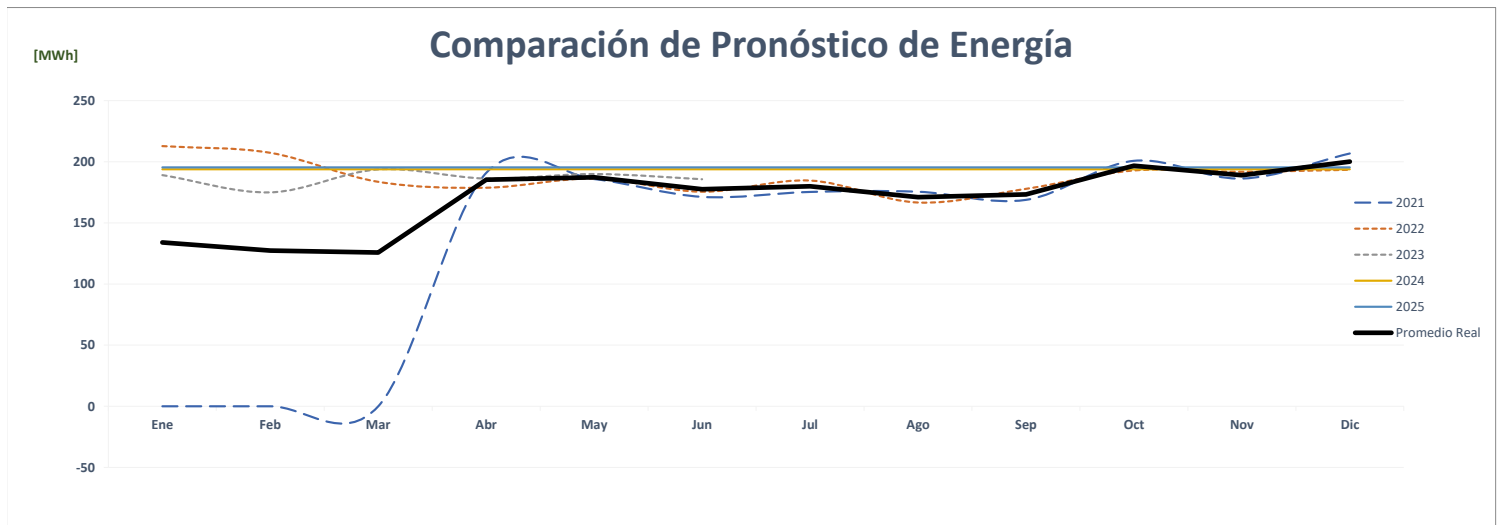
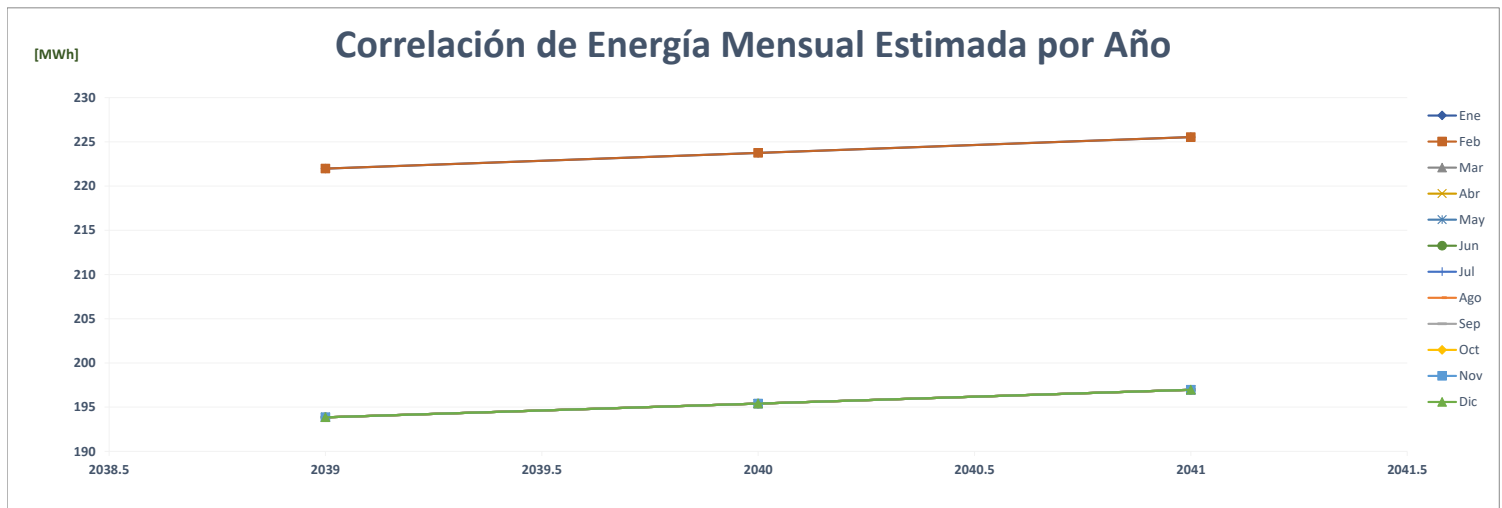
Comparación de Machetazo Nuevo Tocumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	109	155	147	152	155	168	74	-
AÑO 1	2022	162	155	162	140	146	143	144	140	152	161	157	163	152	106.2%
AÑO 0	2023	146	143	180	172	176	168							164	7.9%
AÑO 1	2024	182	172	190	189	194	163	169	167	157	159	163	182	174	5.9%
AÑO 2	2025	182	172	190	189	194	163	169	167	157	159	163	182	174	0.0%
AÑO 3	2026	182	172	190	189	194	163	169	167	157	159	163	182	174	0.0%
AÑO 4	2027	182	172	190	189	194	163	169	167	157	159	163	182	174	0.0%



Comparación de Molpasa

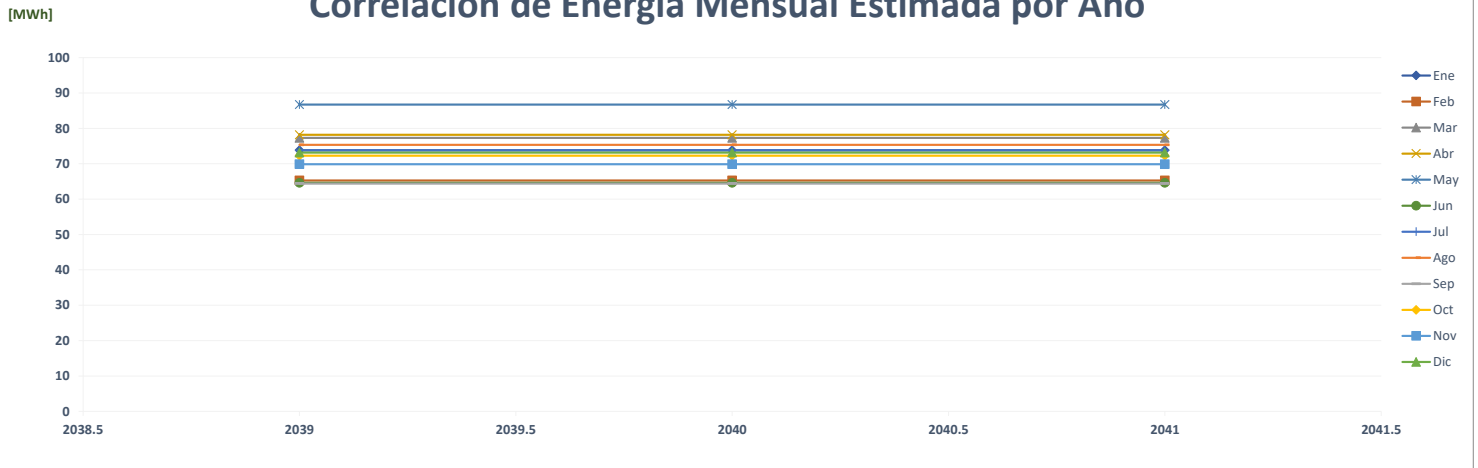
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	191	186	171	175	175	169	201	186	207		138	-
AÑO 1	2022	213	207	184	179	186	175	185	167	178	193	192	193		188	35.5%
AÑO 0	2023	189	175	194	186	190	186								187	-0.5%
AÑO 1	2024	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194		194	3.9%
AÑO 2	2025	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195		195	0.8%
AÑO 3	2026	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197		197	0.8%
AÑO 4	2027	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199		199	0.8%



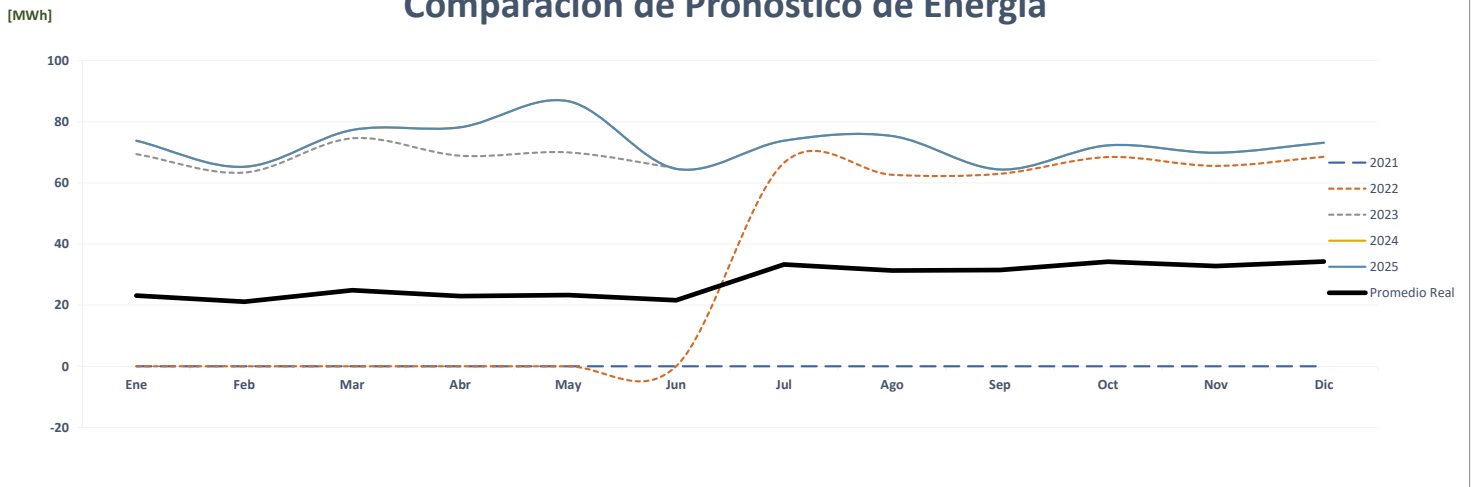
Comparación de Bodega N°2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	67	63	63	68	66	69	33	0.0%
AÑO 0	2023	69	63	75	69	70	65							68	108.2%
AÑO 1	2024	74	65	77	78	87	65	74	75	64	72	70	73	73	6.4%
AÑO 2	2025	74	65	77	78	87	65	74	75	64	72	70	73	73	0.0%
AÑO 3	2026	74	65	77	78	87	65	74	75	64	72	70	73	73	0.0%
AÑO 4	2027	74	65	77	78	87	65	74	75	64	72	70	73	73	0.0%

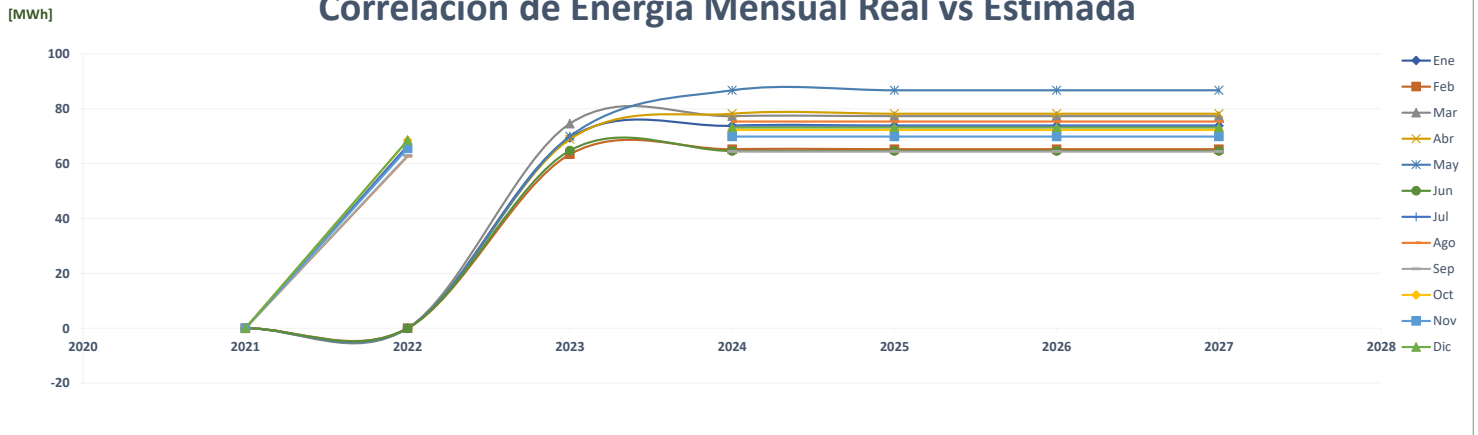
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



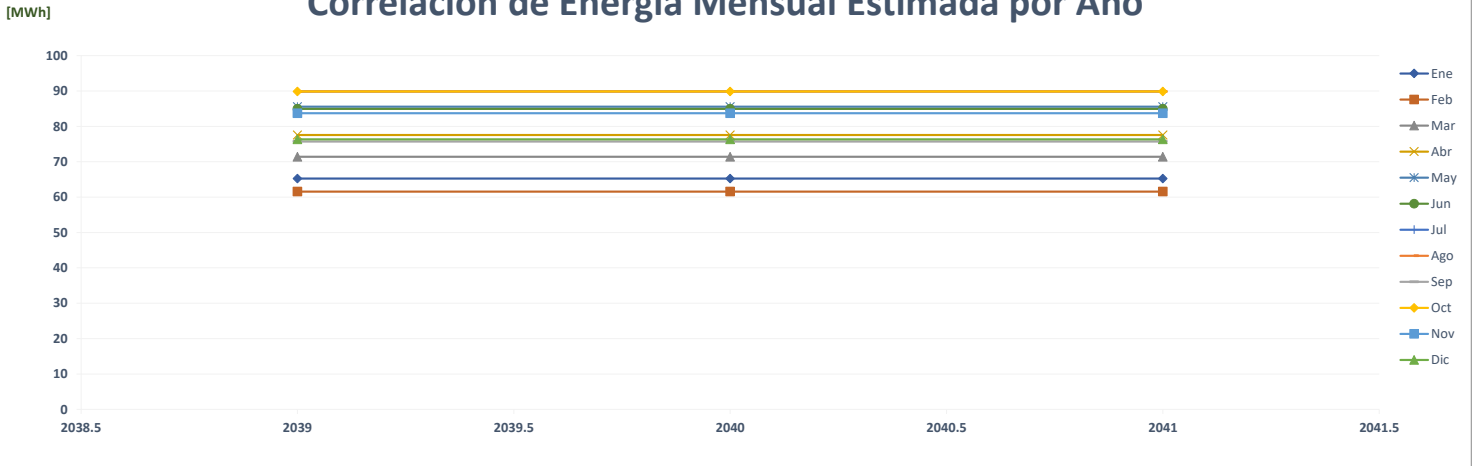
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



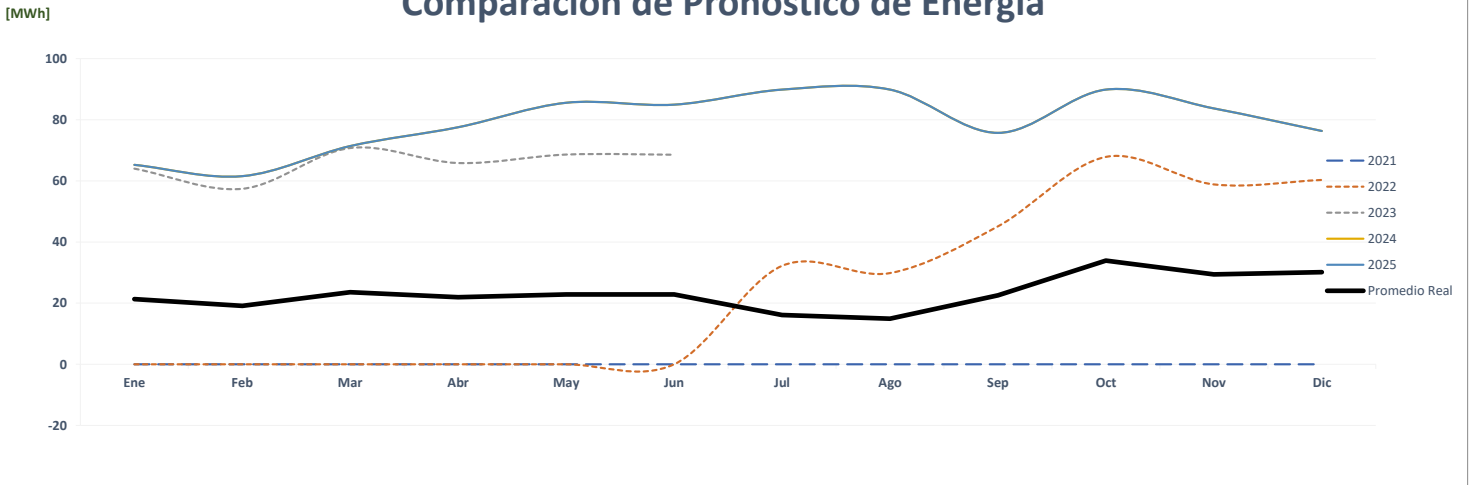
Comparación de Display

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	32	30	45	68	59	60	25	0.0%	
AÑO 0	2023	64	57	71	66	69	69							66	168.7%	
AÑO 1	2024	65	62	71	78	86	85	90	90	76	90	84	76	79	20.4%	
AÑO 2	2025	65	62	71	78	86	85	90	90	76	90	84	76	79	0.0%	
AÑO 3	2026	65	62	71	78	86	85	90	90	76	90	84	76	79	0.0%	
AÑO 4	2027	65	62	71	78	86	85	90	90	76	90	84	76	79	0.0%	

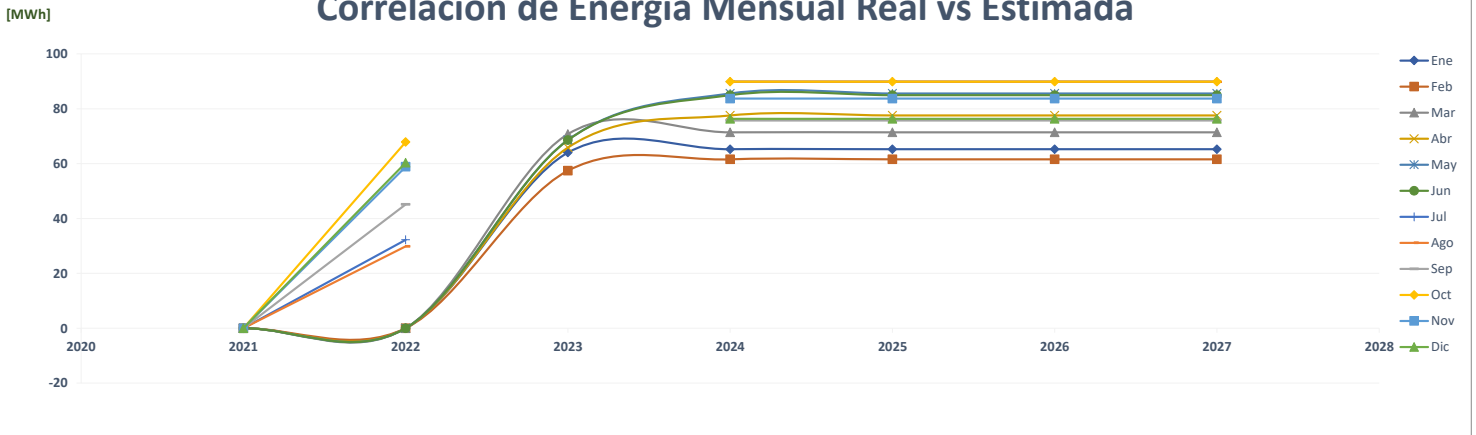
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



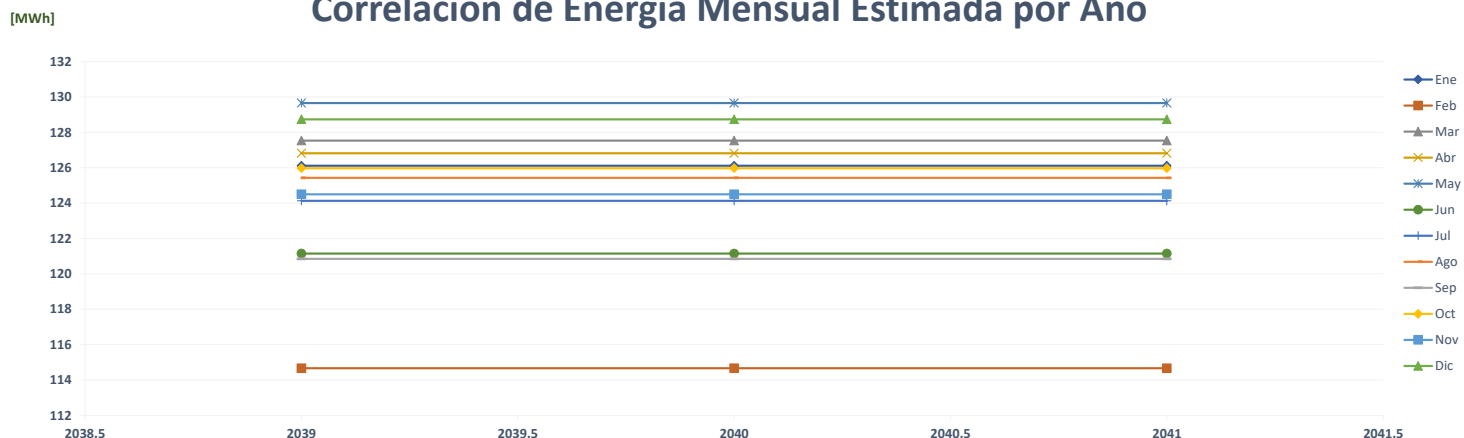
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



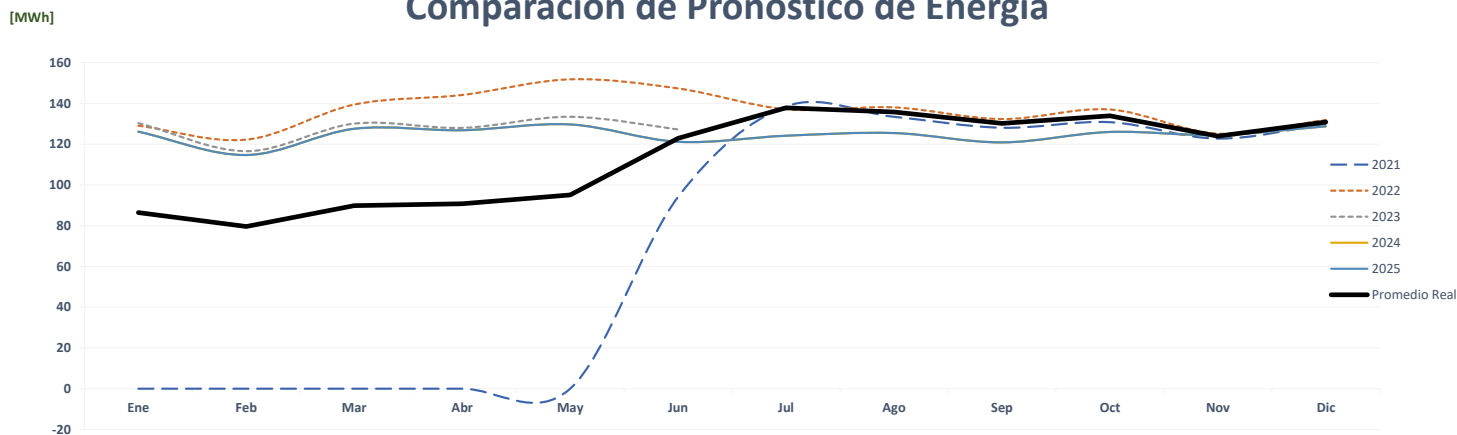
Comparación de Machetazo Polar Frigorífico

	ENERGÍA (MWh)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	94	139	133	128	131	123	130	73	-
AÑO 1	2022	129	122	139	144	152	147	137	138	132	137	125	132	136	86.4%
AÑO 0	2023	130	117	130	128	133	127							128	-6.4%
AÑO 1	2024	126	115	128	127	130	121	124	125	121	126	124	129	125	-2.3%
AÑO 2	2025	126	115	128	127	130	121	124	125	121	126	124	129	125	0.0%
AÑO 3	2026	126	115	128	127	130	121	124	125	121	126	124	129	125	0.0%
AÑO 4	2027	126	115	128	127	130	121	124	125	121	126	124	129	125	0.0%

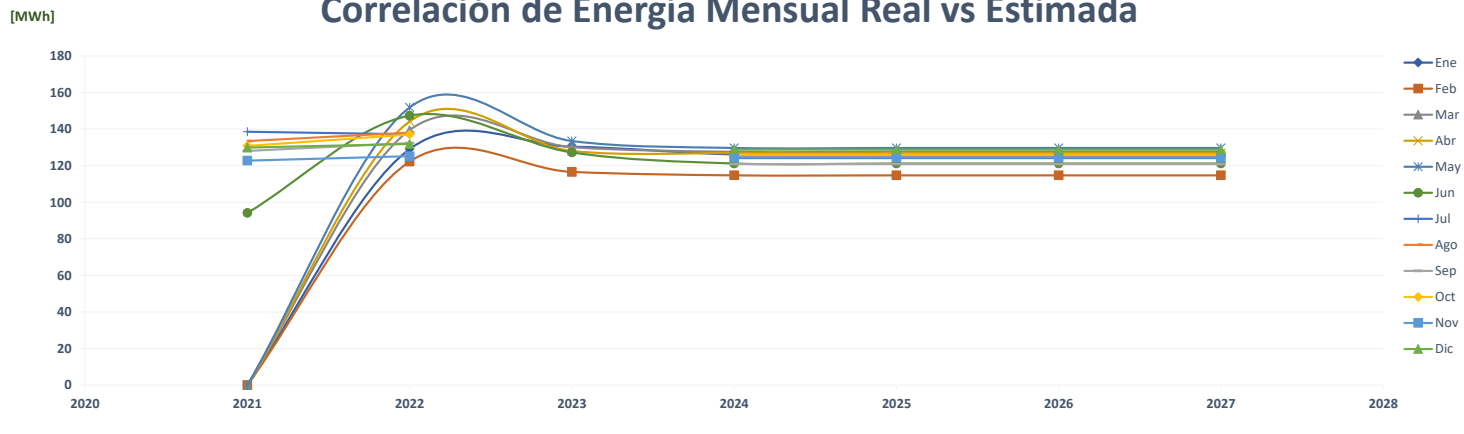
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



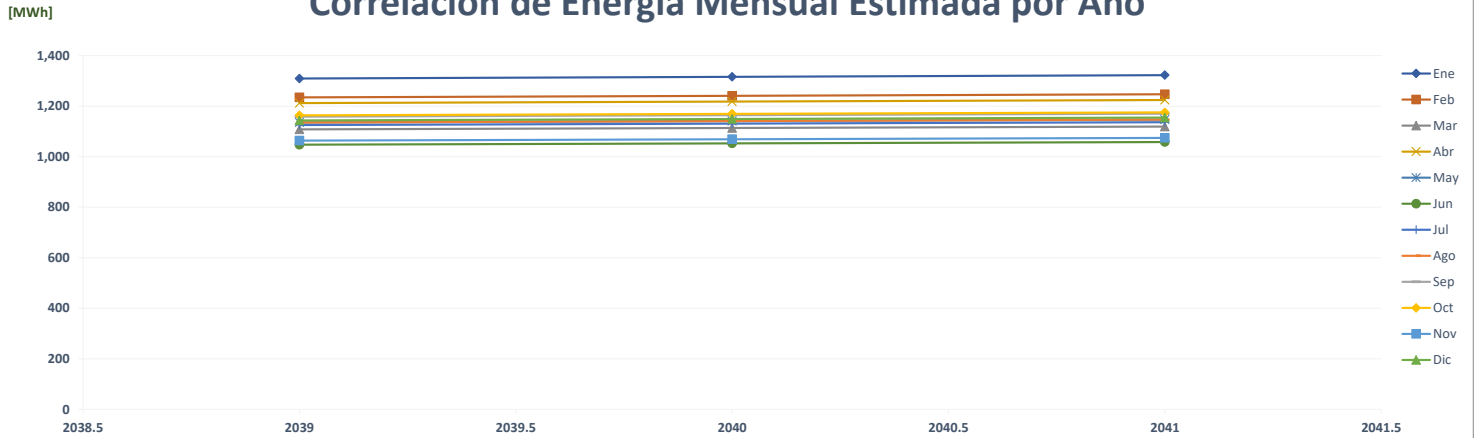
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



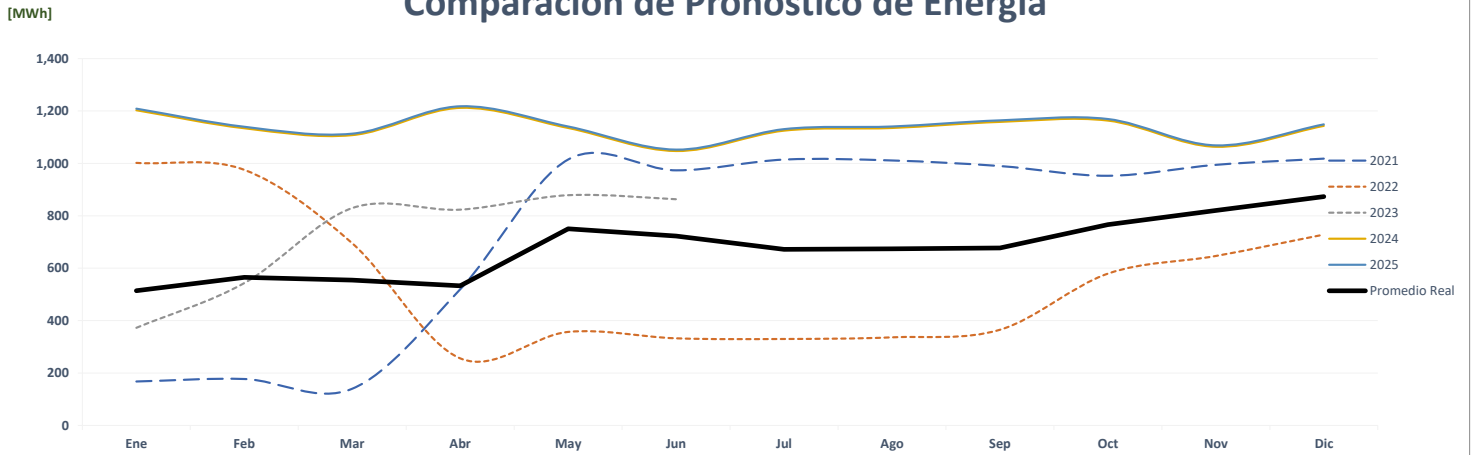
Comparación de Multiplaza

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	168	177	140	520	1,015	974	1,015	1,011	990	953	995	1,018	748	-	
AÑO 1	2022	1,002	975	695	256	357	332	330	336	365	579	647	728	550	-26.4%	
AÑO 0	2023	373	543	830	824	879	863							719	30.6%	
AÑO 2	2024	1,203	1,134	1,108	1,212	1,135	1,047	1,125	1,135	1,158	1,164	1,064	1,143	1,136	58.1%	
AÑO 2	2025	1,209	1,140	1,114	1,218	1,141	1,053	1,131	1,141	1,164	1,169	1,069	1,149	1,141	0.5%	
AÑO 3	2026	1,215	1,146	1,119	1,224	1,147	1,058	1,136	1,147	1,170	1,175	1,074	1,155	1,147	0.5%	
AÑO 4	2027	1,221	1,151	1,125	1,230	1,152	1,063	1,142	1,152	1,176	1,181	1,080	1,161	1,153	0.5%	

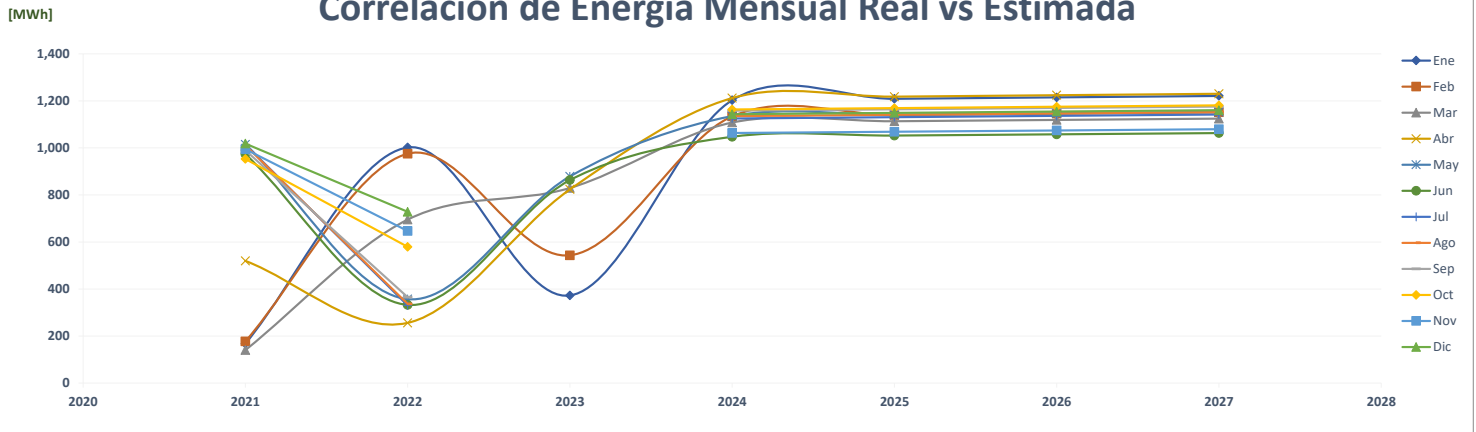
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



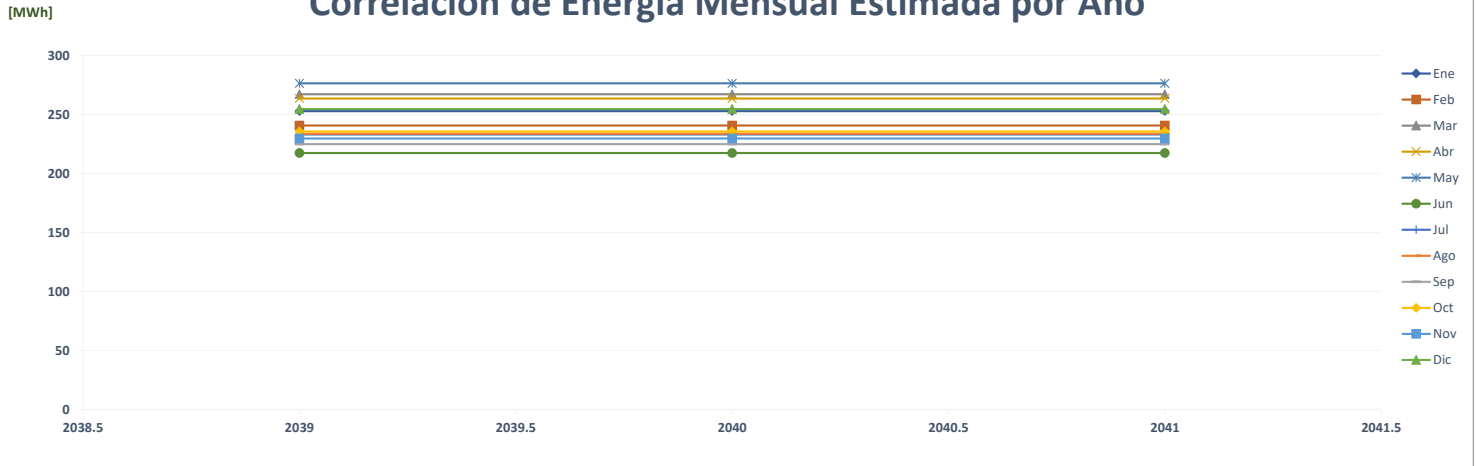
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



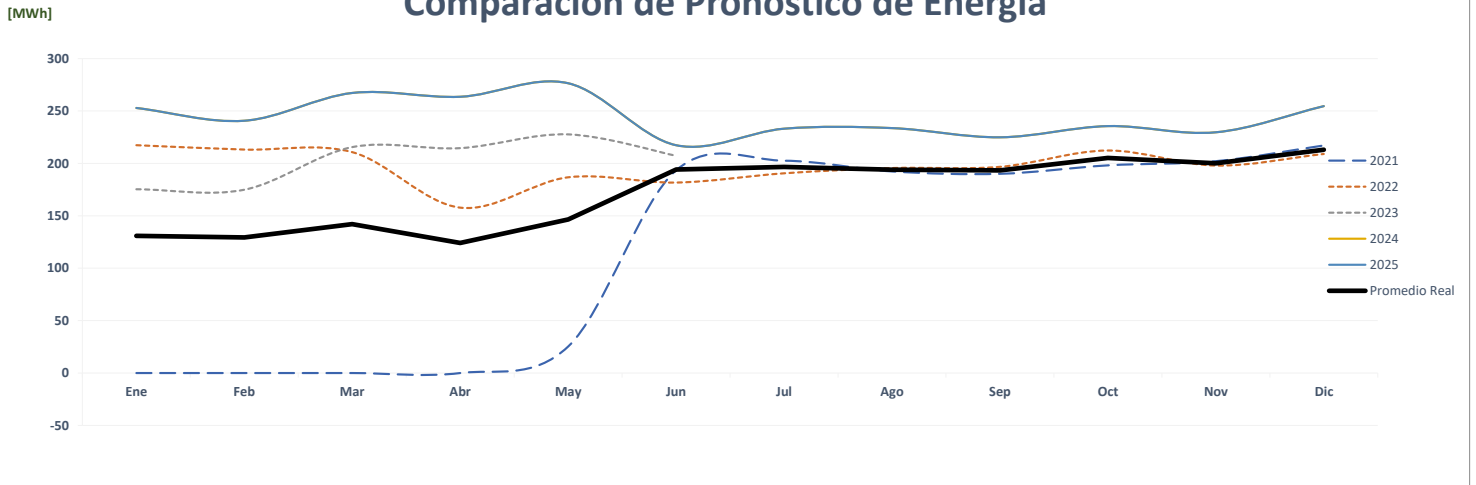
Comparación de Machetazo Coclesano

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	25	193	203	192	190	198	202	217	118	-
AÑO 1	2022	217	213	211	158	187	182	191	196	197	212	198	209	197	66.8%
AÑO 0	2023	175	175	216	215	228	207							203	2.6%
AÑO 1	2024	253	241	267	264	276	217	233	234	225	236	230	255	244	20.5%
AÑO 2	2025	253	241	267	264	276	217	233	234	225	236	230	255	244	0.0%
AÑO 3	2026	253	241	267	264	276	217	233	234	225	236	230	255	244	0.0%
AÑO 4	2027	253	241	267	264	276	217	233	234	225	236	230	255	244	0.0%

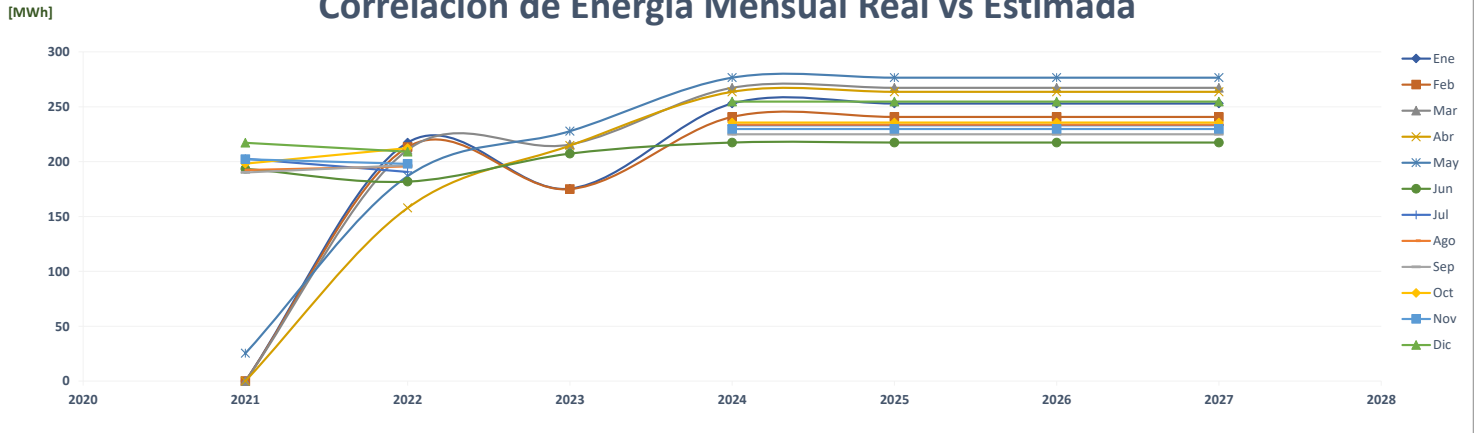
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

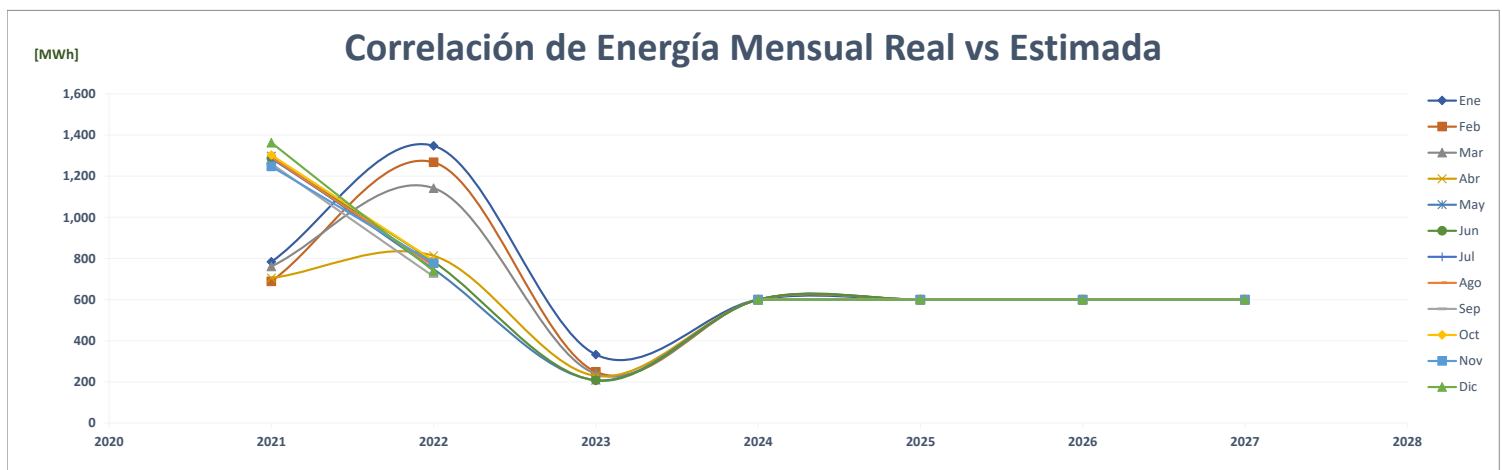
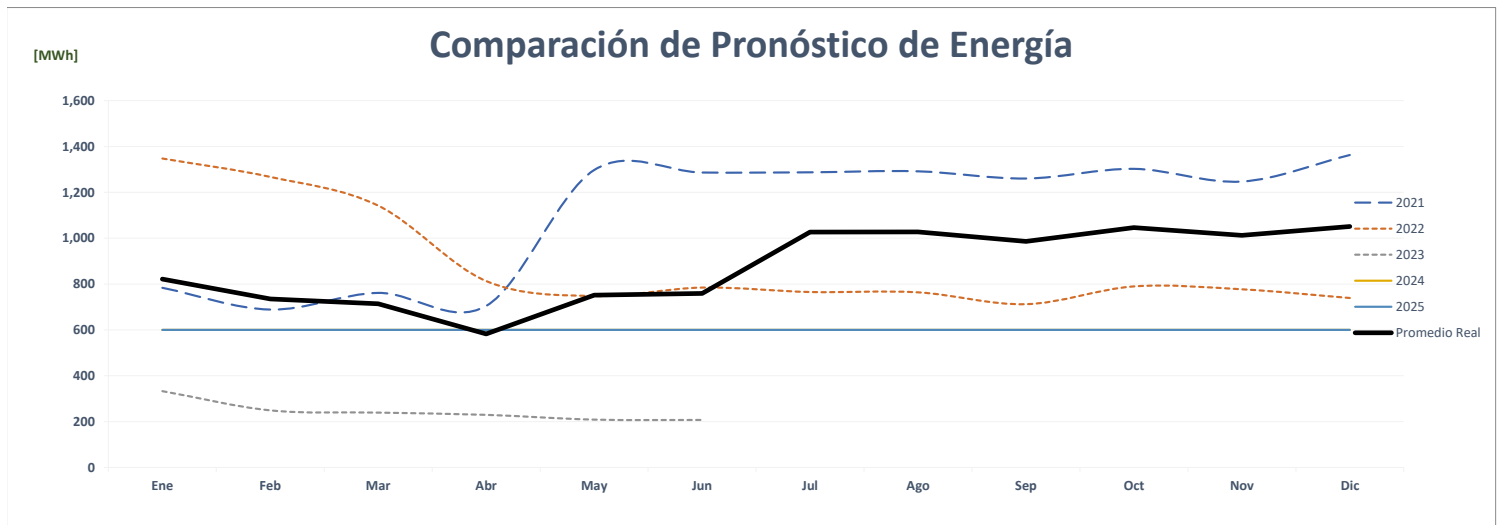
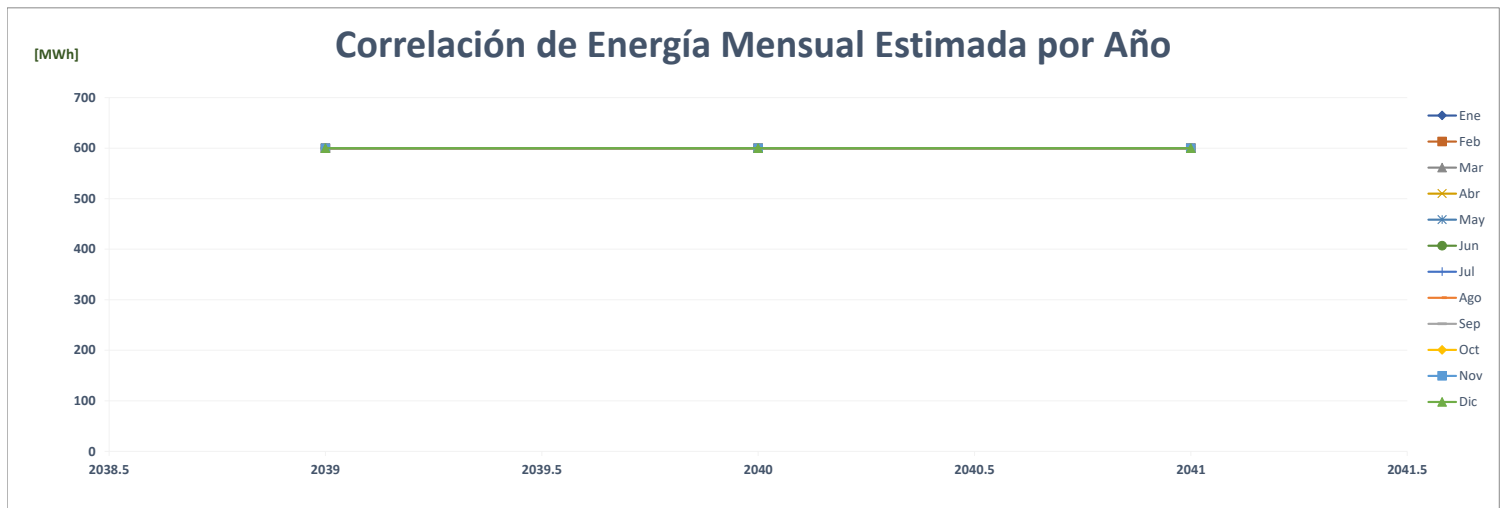


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



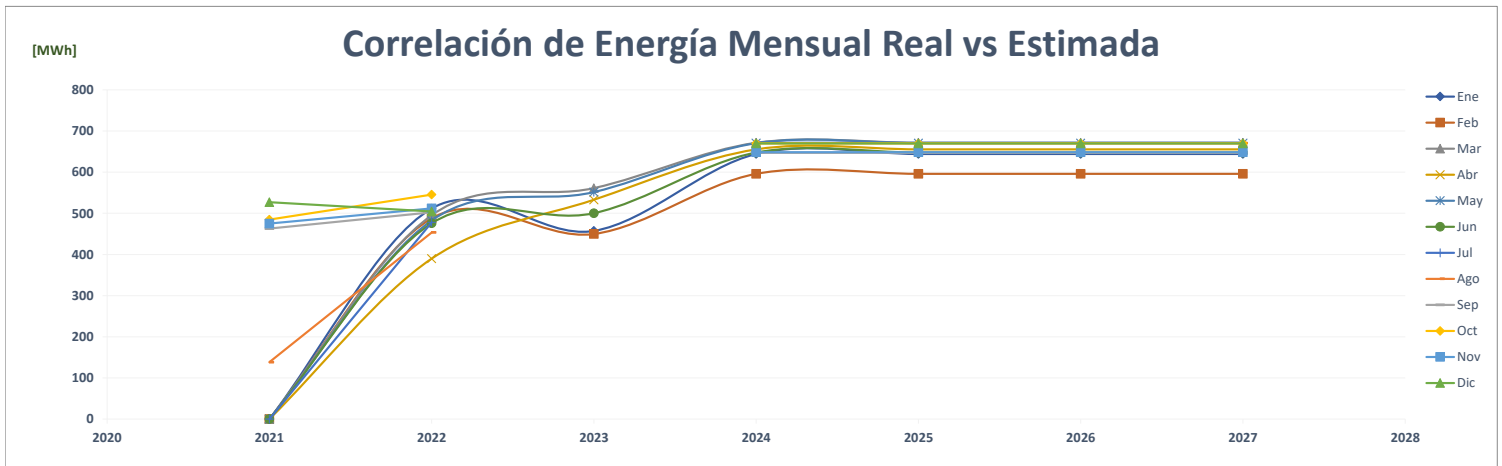
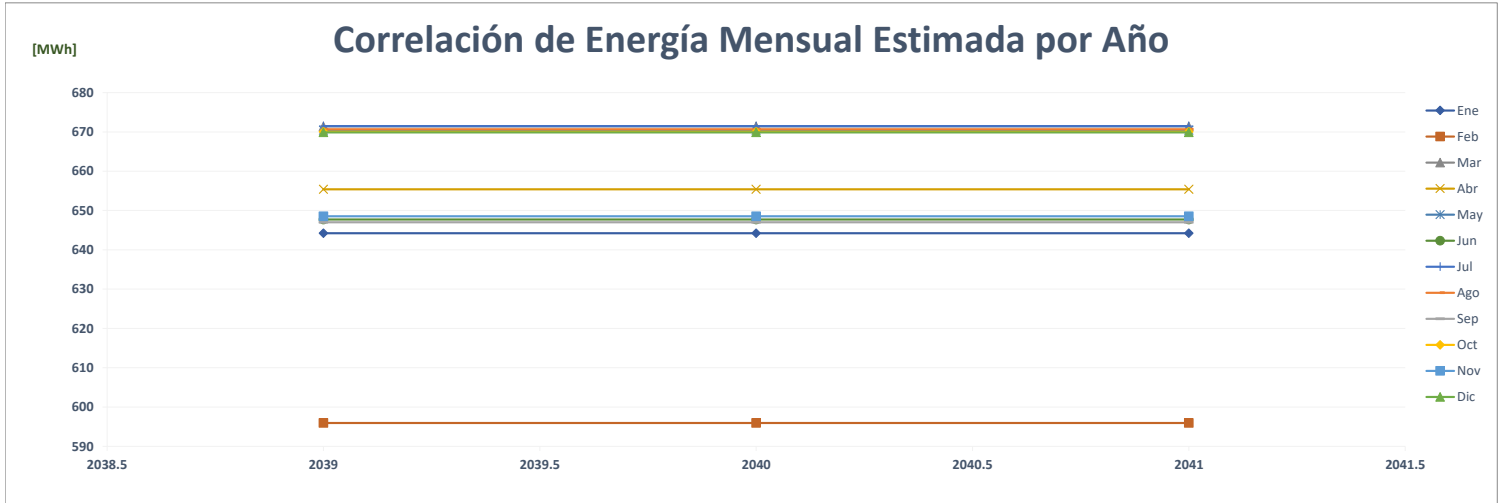
Comparación de Megapolis

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	784	689	761	705	1,297	1,286	1,287	1,292	1,260	1,302	1,247	1,363	1,106	-
AÑO 1	2022	1,347	1,267	1,142	813	748	785	765	764	712	790	777	739	887	-19.8%
AÑO 0	2023	333	249	239	229	209	207							244	-72.5%
AÑO 1	2024	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	145.6%
AÑO 2	2025	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	0.0%
AÑO 3	2026	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	0.0%
AÑO 4	2027	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	0.0%



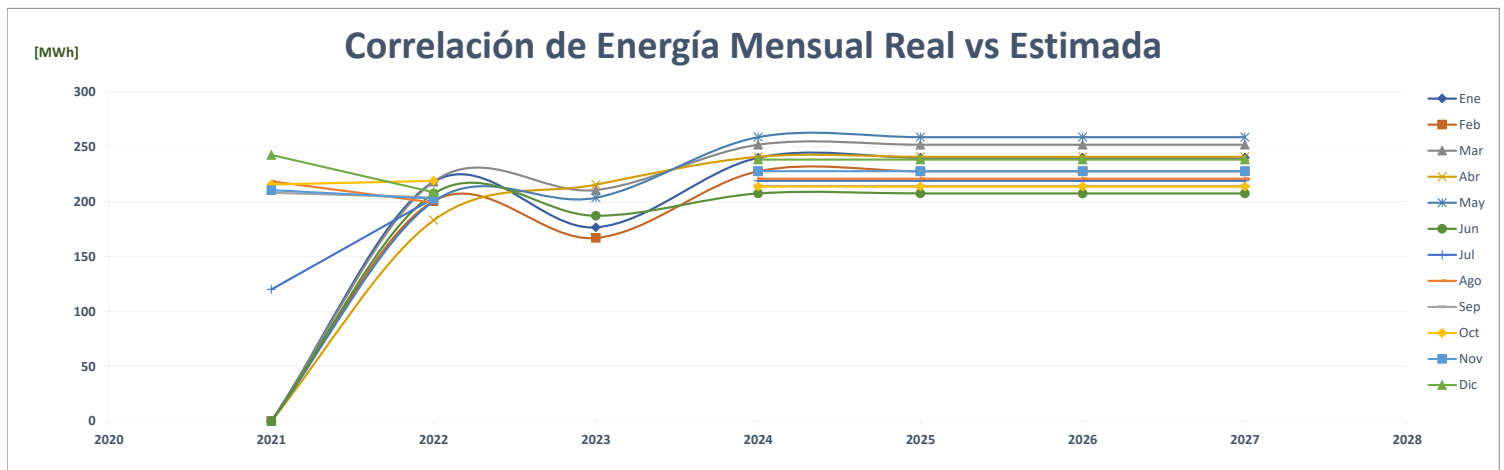
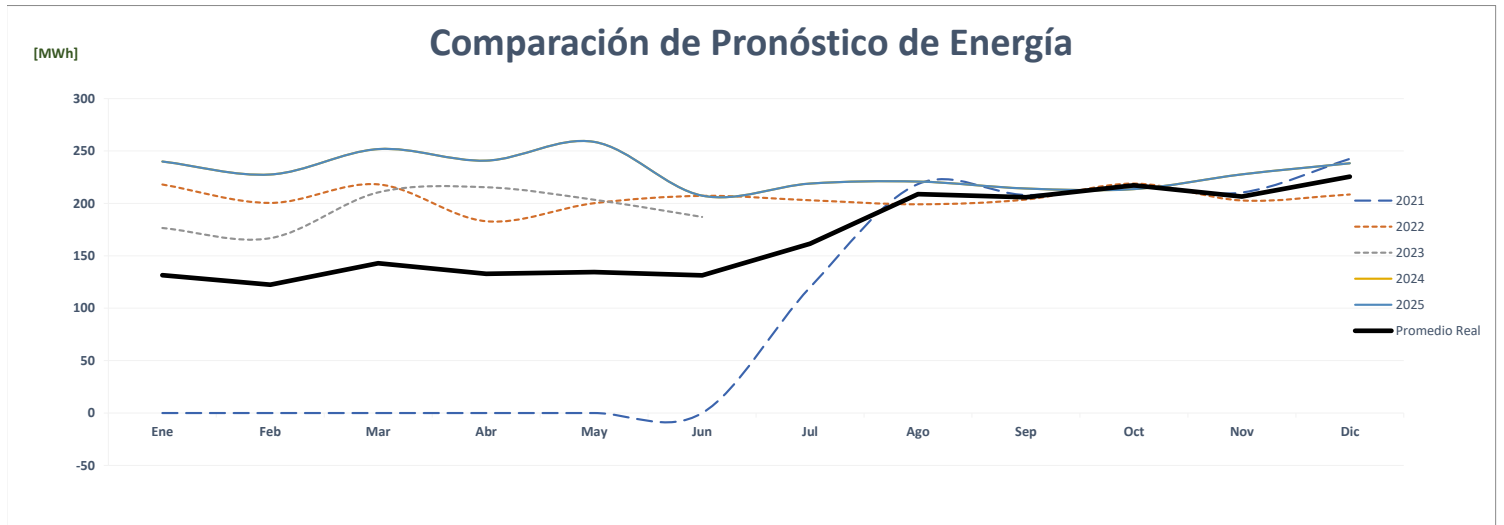
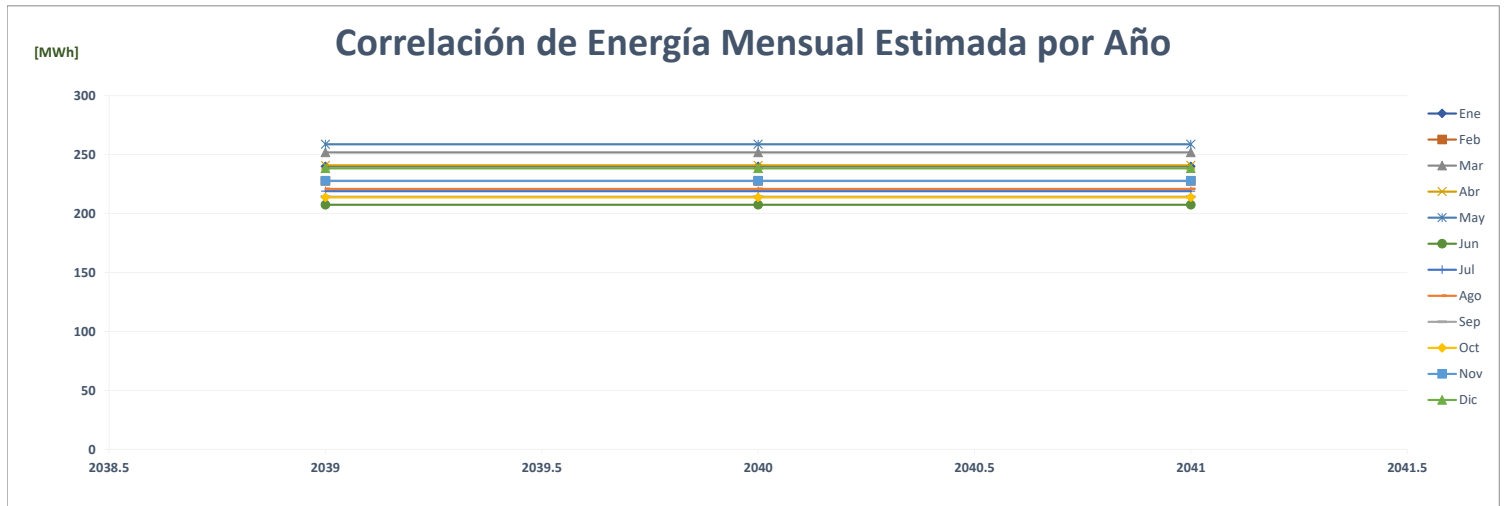
Comparación de Machetazo Grupo San Miguelito

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	138	463	485	475	527	174	-
AÑO 1	2022	512	488	495	390	483	476	478	453	502	545	512	504	487	179.6%
AÑO 0	2023	457	450	561	533	552	500							509	4.6%
AÑO 1	2024	644	596	671	655	670	648	671	671	647	670	649	670	655	28.8%
AÑO 2	2025	644	596	671	655	670	648	671	671	647	670	649	670	655	0.0%
AÑO 3	2026	644	596	671	655	670	648	671	671	647	670	649	670	655	0.0%
AÑO 4	2027	644	596	671	655	670	648	671	671	647	670	649	670	655	0.0%



Comparación de Machetazo Santiago

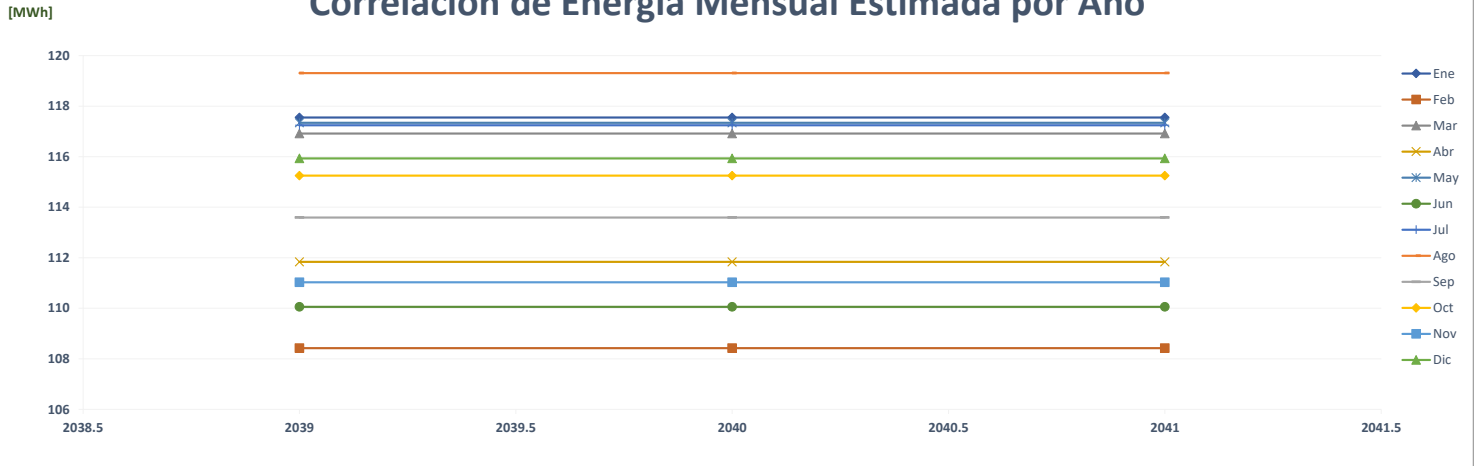
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	120	218	208	216	210	243	101	-
AÑO 1	2022	218	200	218	183	200	207	203	199	204	219	203	209	205	102.7%
AÑO 0	2023	177	167	211	215	204	187							193	-5.8%
AÑO 1	2024	240	228	252	241	259	207	219	221	214		228	238	230	19.0%
AÑO 2	2025	240	228	252	241	259	207	219	221	214	214	228	238	230	0.0%
AÑO 3	2026	240	228	252	241	259	207	219	221	214	214	228	238	230	0.0%
AÑO 4	2027	240	228	252	241	259	207	219	221	214	214	228	238	230	0.0%



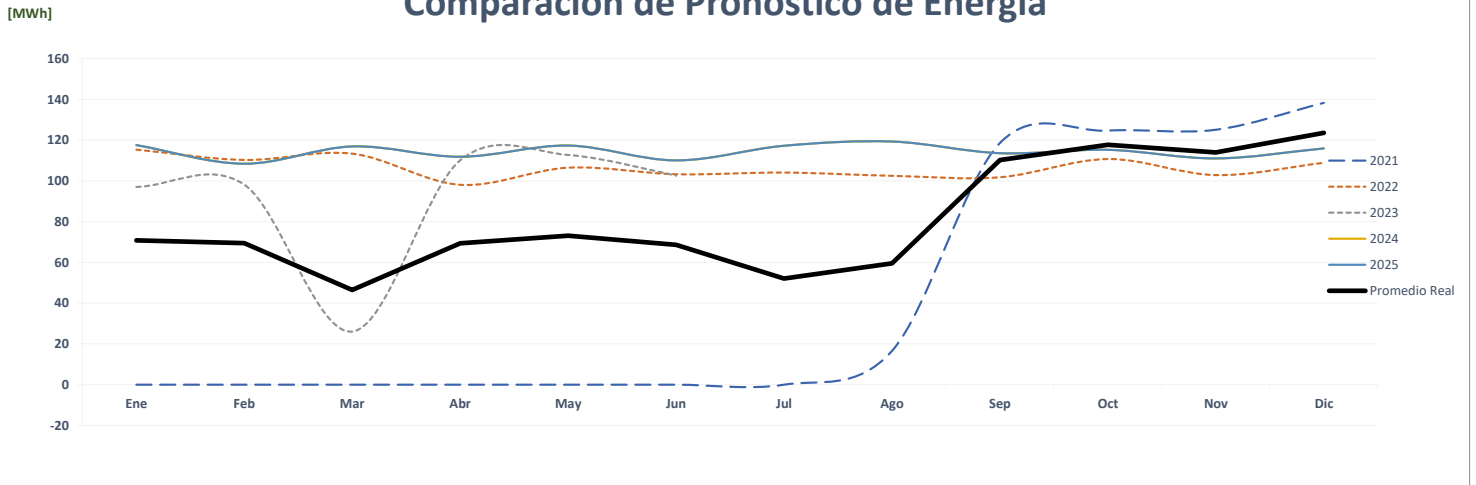
Comparación de Machetazo Super Pollmart

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	17	119	125	125	138	44	-
AÑO 1	2022	115	110	113	98	106	103	104	102	102	111	103	109	106	144.2%
AÑO 0	2023	97	98	26	110	113	103							91	-14.4%
AÑO 1	2024	118	108	117	112	117	110	117	119	114	115	111	116	115	25.7%
AÑO 2	2025	118	108	117	112	117	110	117	119	114	115	111	116	115	0.0%
AÑO 3	2026	118	108	117	112	117	110	117	119	114	115	111	116	115	0.0%
AÑO 4	2027	118	108	117	112	117	110	117	119	114	115	111	116	115	0.0%

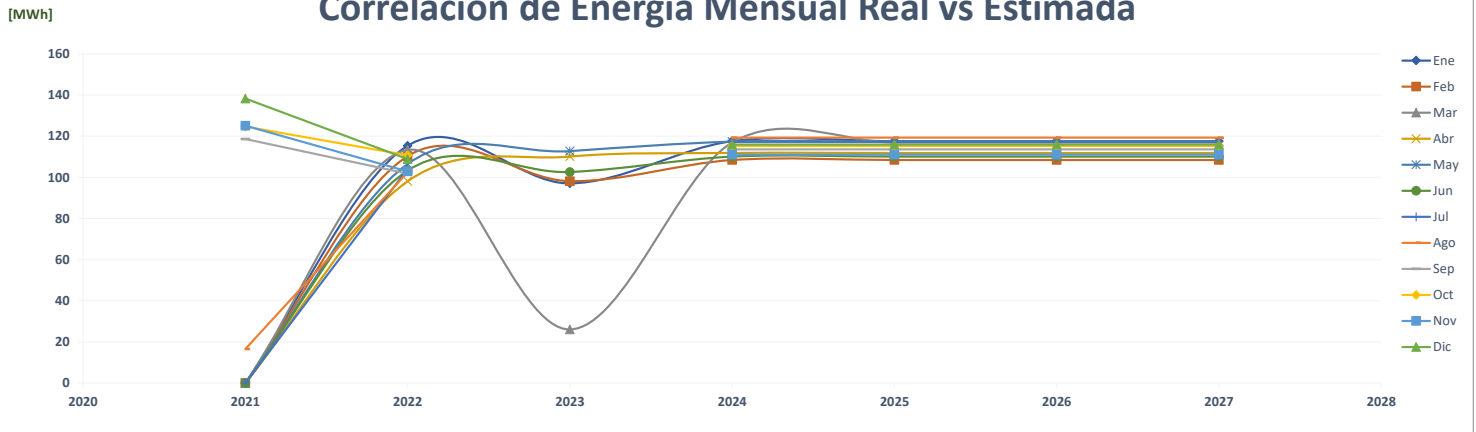
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



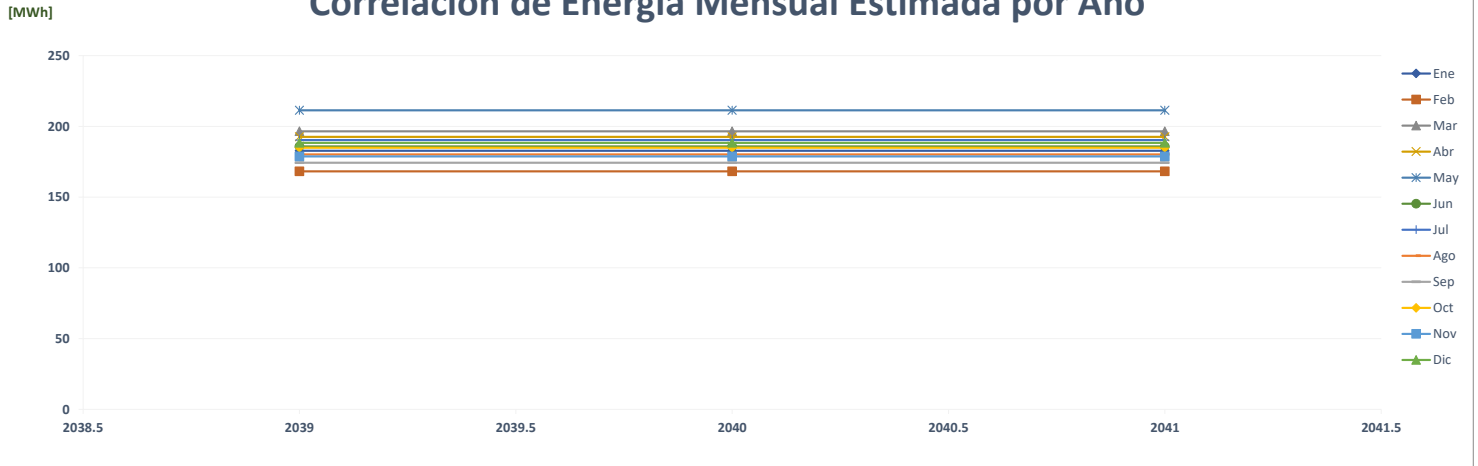
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



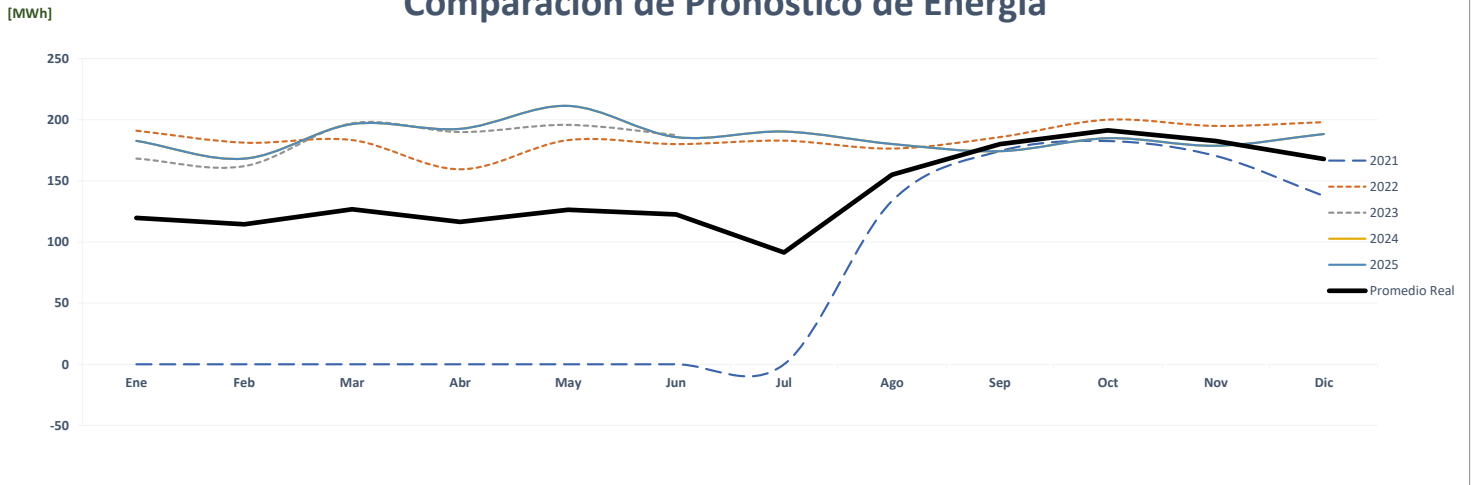
Comparación de Machetazo Santa Ana

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	134	174	183	170	138	67	-
AÑO 1	2022	191	181	183	160	183	180	183	176	186	200	195	198	185	177.6%
AÑO 0	2023	168	162	197	190	196	187							183	-0.7%
AÑO 1	2024	183	168	196	193	211	186	190	180	174	185	179	188	186	1.5%
AÑO 2	2025	183	168	196	193	211	186	190	180	174	185	179	188	186	0.0%
AÑO 3	2026	183	168	196	193	211	186	190	180	174	185	179	188	186	0.0%
AÑO 4	2027	183	168	196	193	211	186	190	180	174	185	179	188	186	0.0%

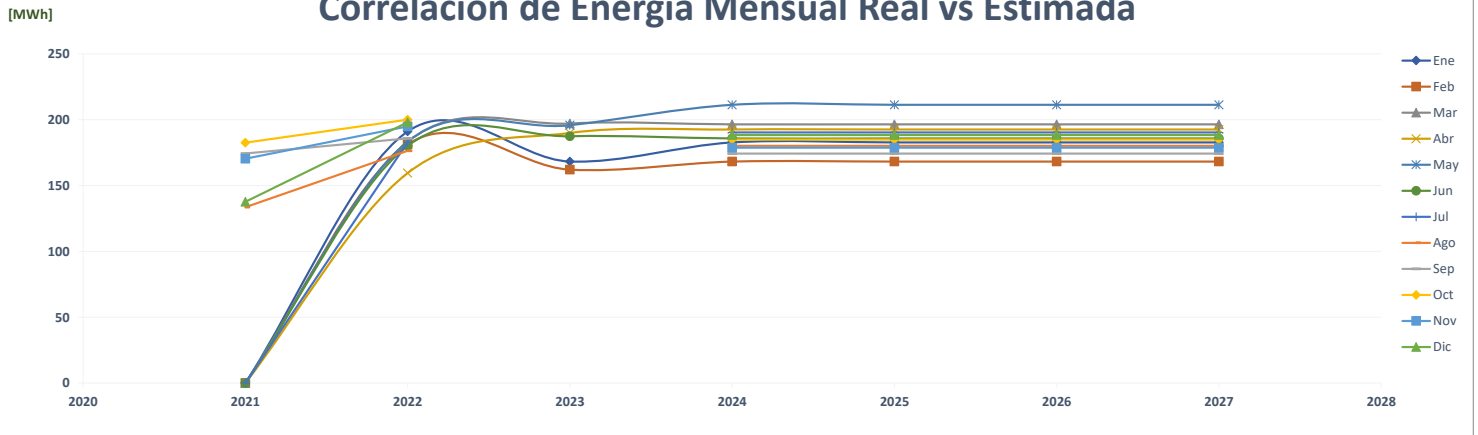
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



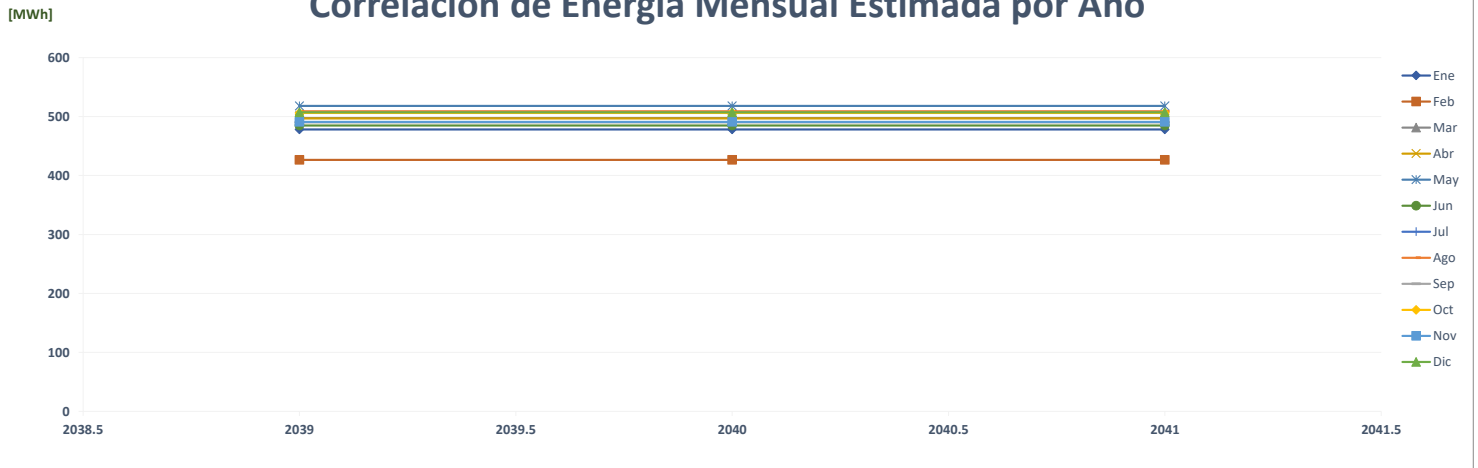
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



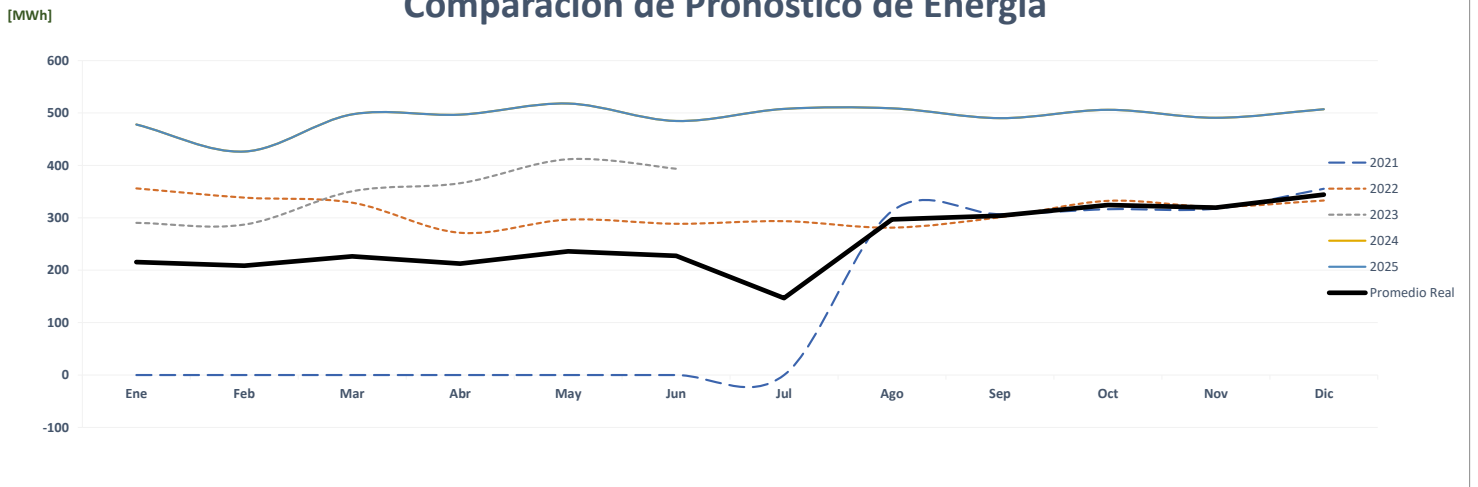
Comparación de Machetazo Tocumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	313	307	316	318	355	134	-
AÑO 1	2022	356	339	329	271	297	289	294	281	301	332	321	333	312	132.6%
AÑO 0	2023	290	287	351	366	412	394							350	12.2%
AÑO 1	2024	478	426	497	497	518	485	508	509	490	506	491	507	493	40.8%
AÑO 2	2025	478	426	497	497	518	485	508	509	490	506	491	507	493	0.0%
AÑO 3	2026	478	426	497	497	518	485	508	509	490	506	491	507	493	0.0%
AÑO 4	2027	478	426	497	497	518	485	508	509	490	506	491	507	493	0.0%

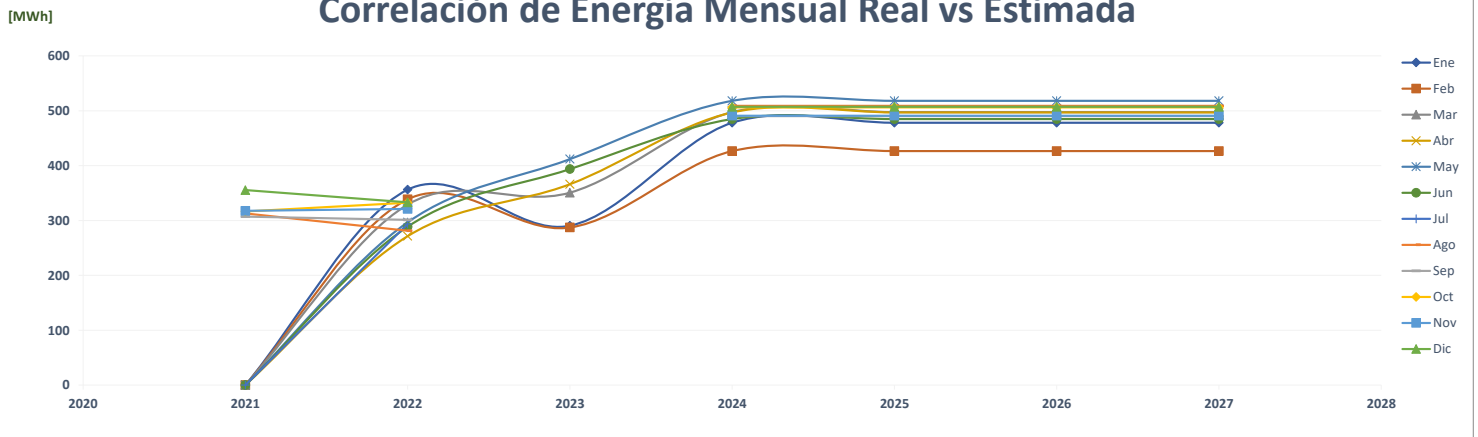
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

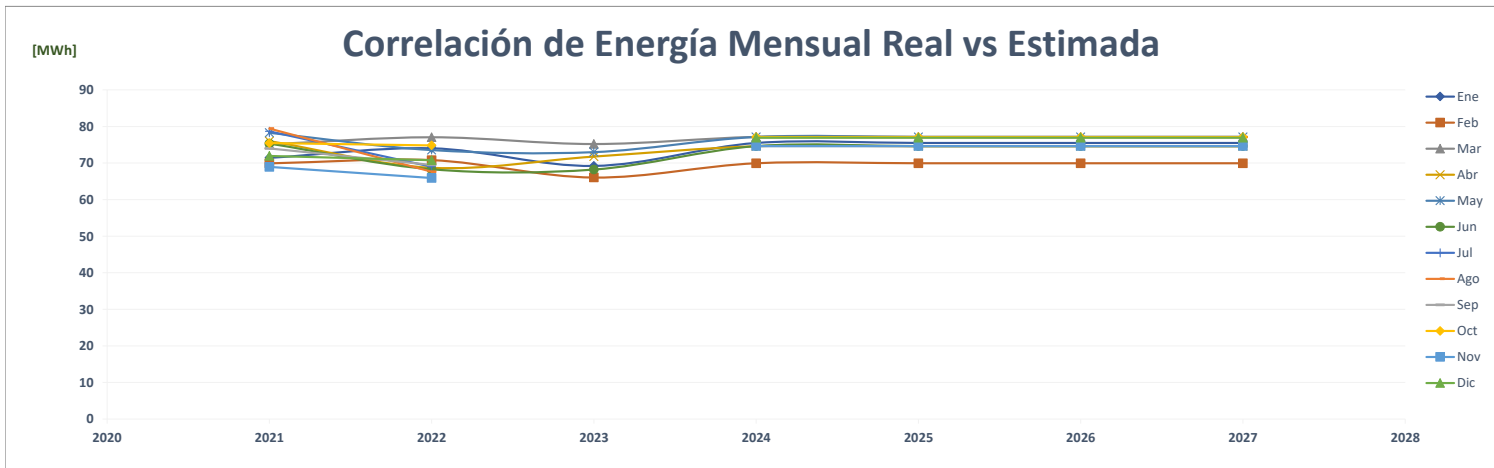
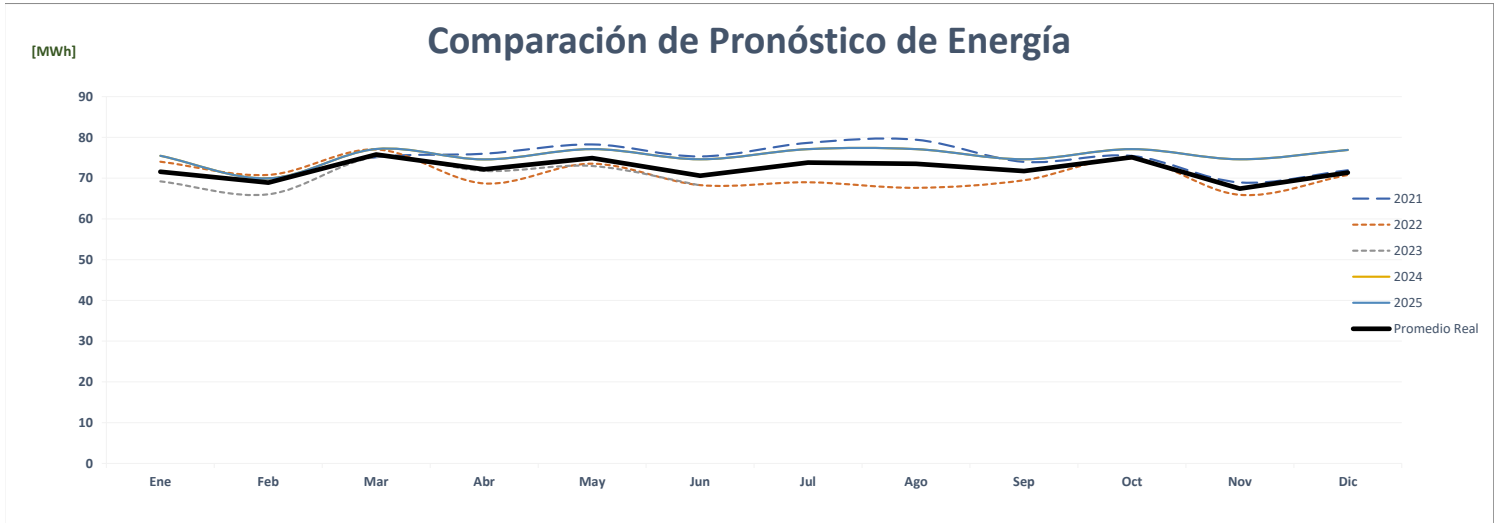
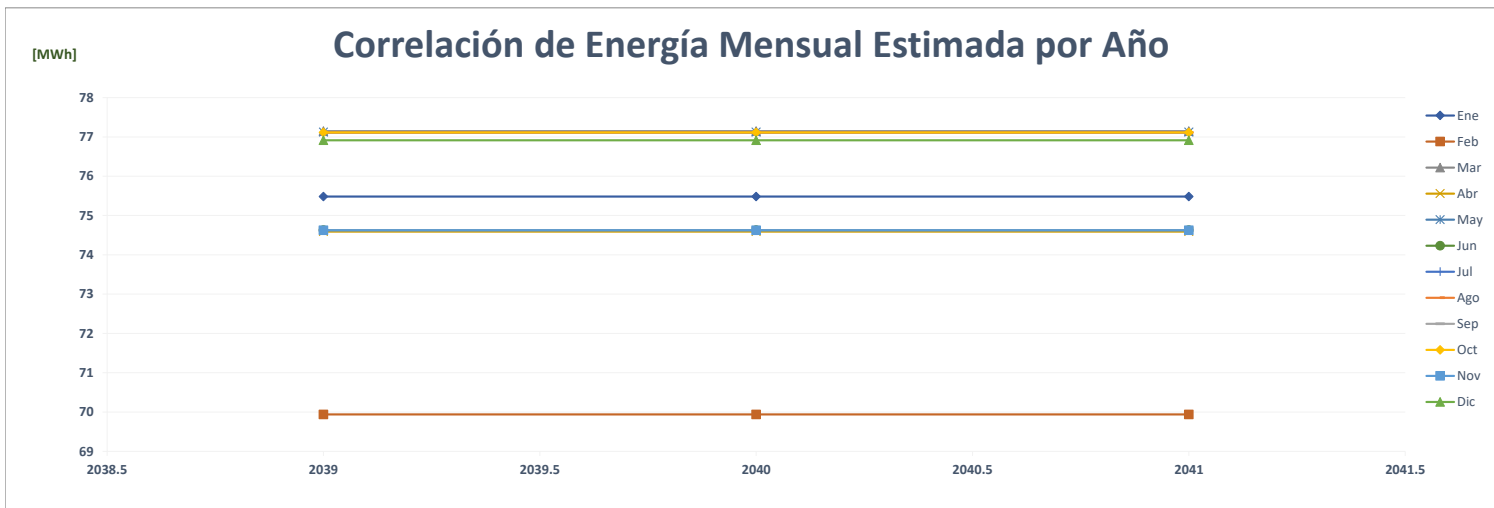


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



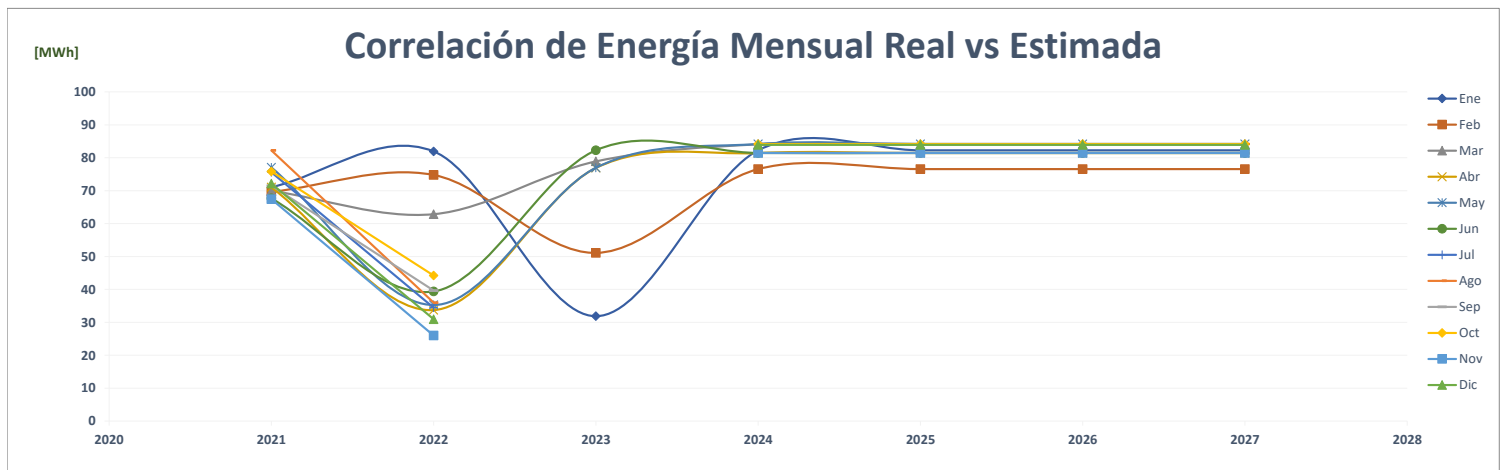
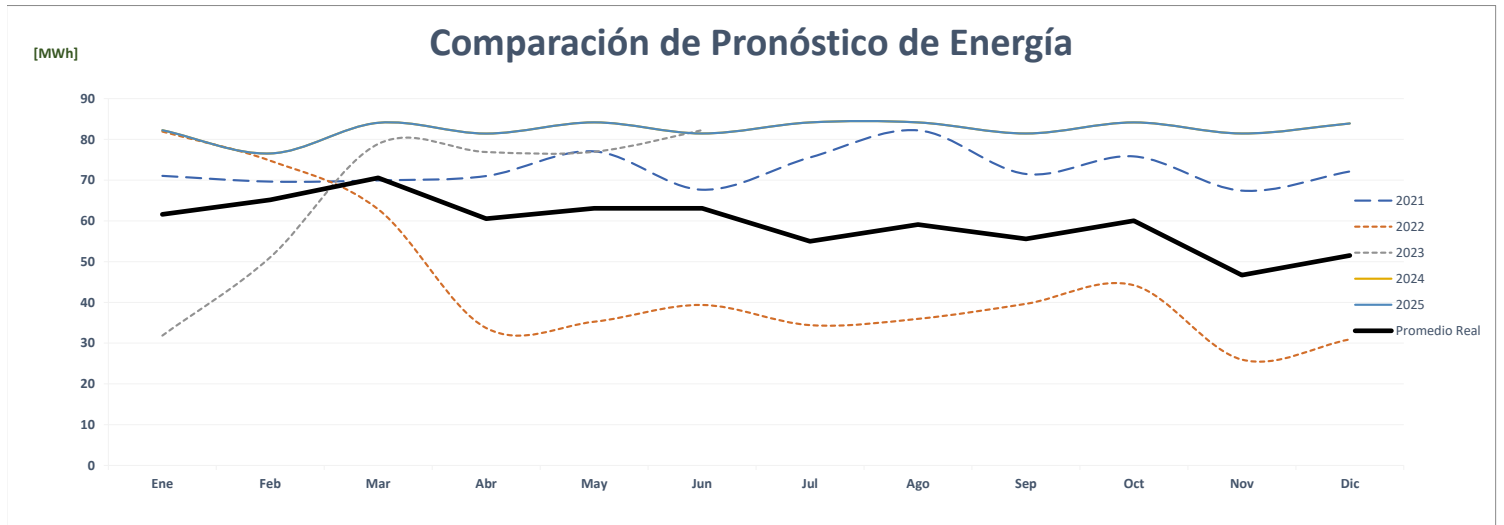
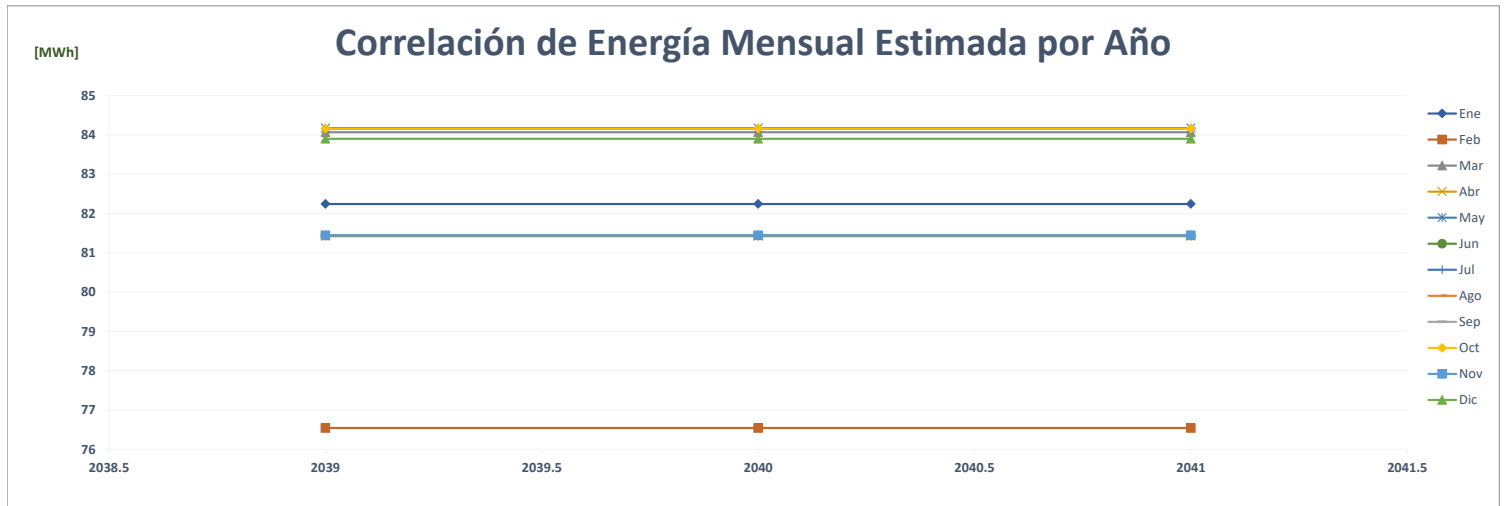
Comparación de Nestlé Parque Sur Tucumén

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	71	70	75	76	78	75	79	79	74	75	69	72	75	-
AÑO 1	2022	74	71	77	69	74	68	69	68	69	75	66	71	71	-5.0%
AÑO 0	2023	69	66	75	72	73	68							71	-0.4%
AÑO 1	2024	75	70	77	75	77	75	77	77	75	77	75	77	76	7.0%
AÑO 2	2025	75	70	77	75	77	75	77	77	75	77	75	77	76	0.0%
AÑO 3	2026	75	70	77	75	77	75	77	77	75	77	75	77	76	0.0%
AÑO 4	2027	75	70	77	75	77	75	77	77	75	77	75	77	76	0.0%



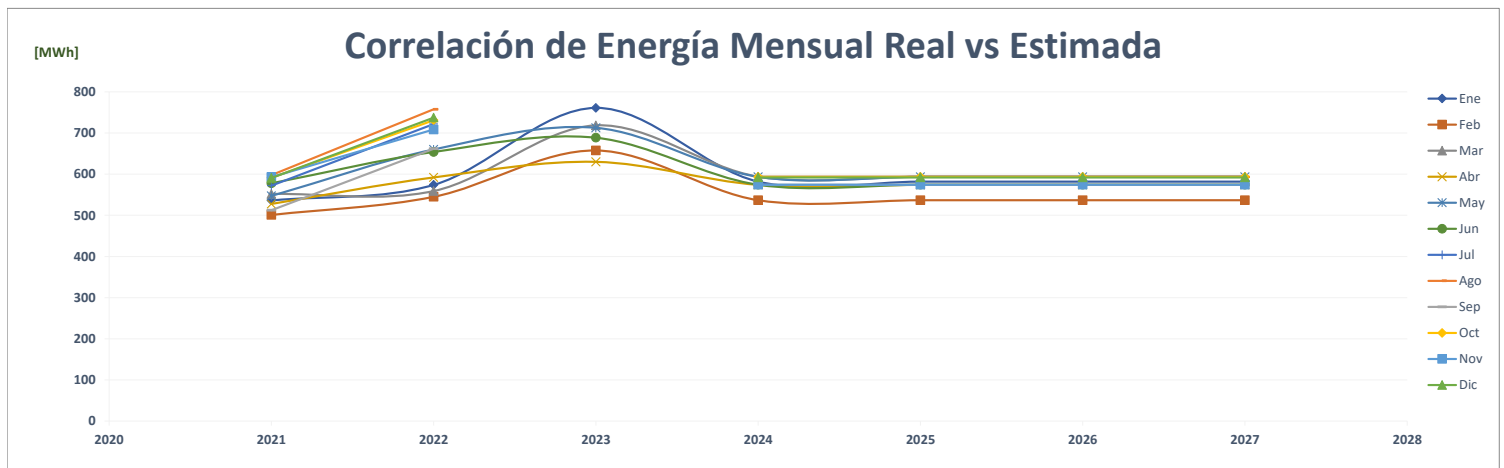
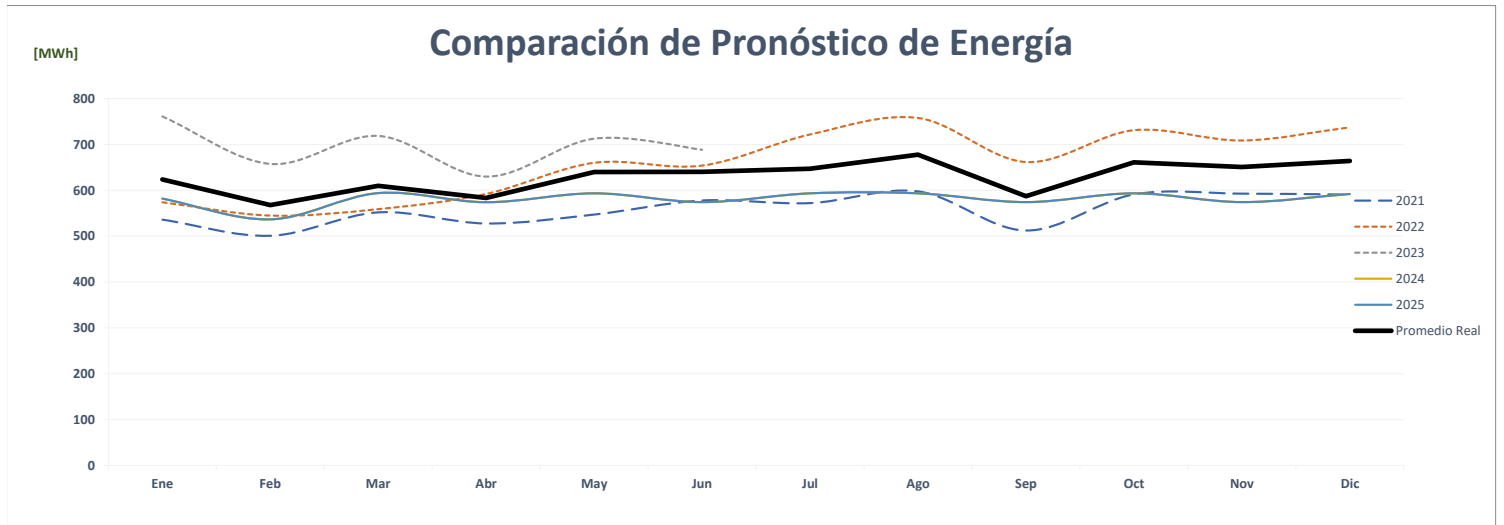
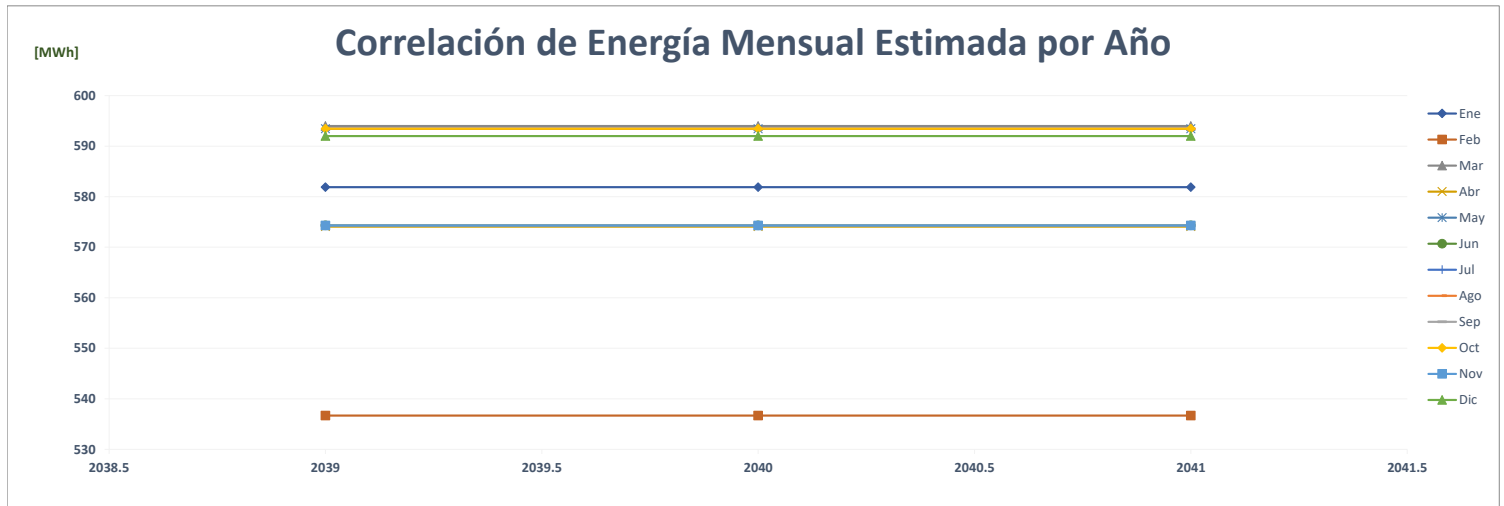
Comparación de Nestlé La Loma

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	71	70	70	71	77	68	76	82	72	76	67	72	73	-
AÑO 1	2022	82	75	63	34	35	39	34	36	40	44	26	31	45	-38.1%
AÑO 0	2023	32	51	79	77	77	82							66	47.7%
AÑO 1	2024	82	77	84	81	84	81	84	84	81	84	81	84	82	24.3%
AÑO 2	2025	82	77	84	81	84	81	84	84	81	84	81	84	82	0.0%
AÑO 3	2026	82	77	84	81	84	81	84	84	81	84	81	84	82	0.0%
AÑO 4	2027	82	77	84	81	84	81	84	84	81	84	81	84	82	0.0%



Comparación de Nestlé Nata

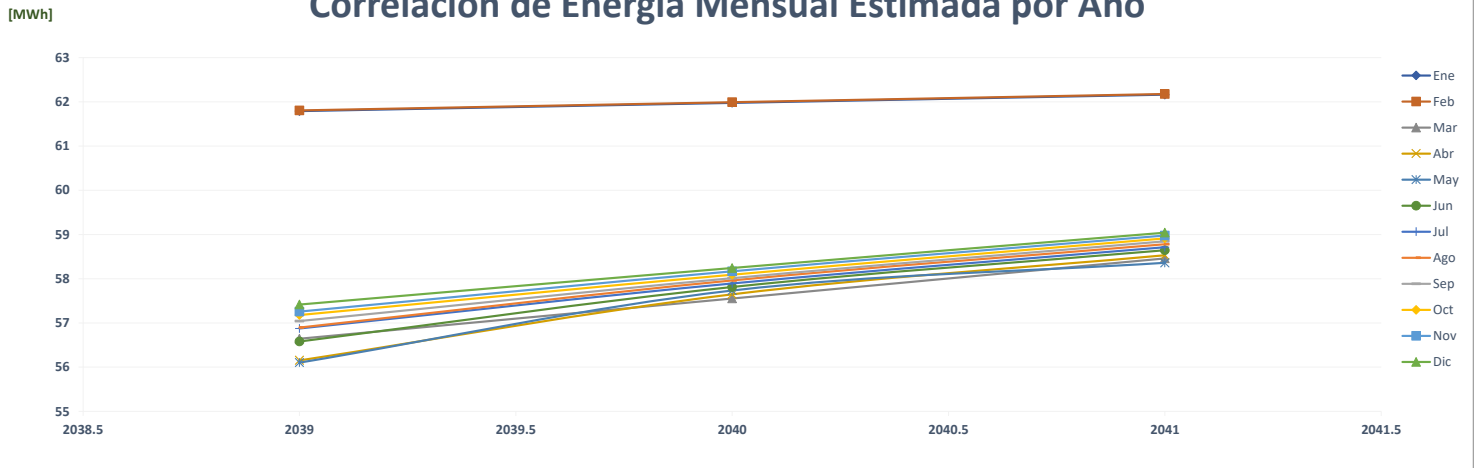
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	536	501	552	528	547	578	572	598	512	591	593	591	558	-
AÑO 1	2022	574	545	559	592	660	654	722	758	662	731	709	737	659	18.0%
AÑO 0	2023	761	658	719	630	713	689							695	5.5%
AÑO 1	2024	582	537	594	574	593	574	593	593	574	593	574	592	581	-16.3%
AÑO 2	2025	582	537	594	574	593	574	593	593	574	593	574	592	581	0.0%
AÑO 3	2026	582	537	594	574	593	574	593	593	574	593	574	592	581	0.0%
AÑO 4	2027	582	537	594	574	593	574	593	593	574	593	574	592	581	0.0%



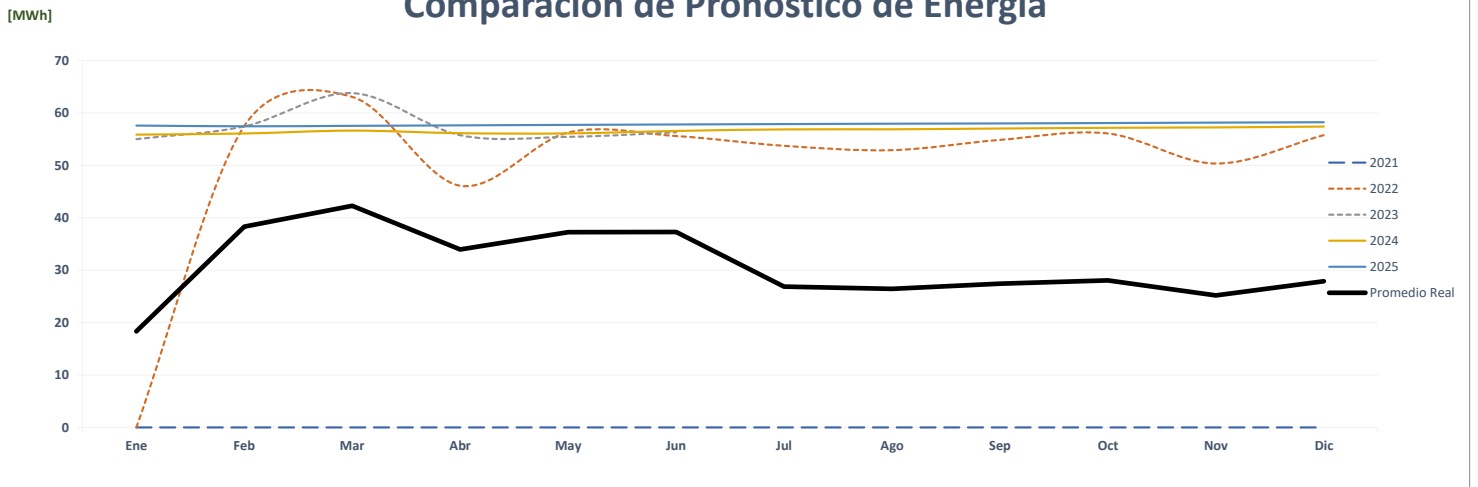
Comparación de Niels Pedersen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	58	63	46	56	56	54	53	55	56	50	56	50	56	50	0.0%
AÑO 0	2023	55	57	64	56	55	56									57	14.1%
AÑO 1	2024	56	56	57	56	56	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	-1.1%
AÑO 2	2025	58	57	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	2.1%
AÑO 3	2026	58	58	58	59	58	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	1.4%
AÑO 4	2027	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	1.1%

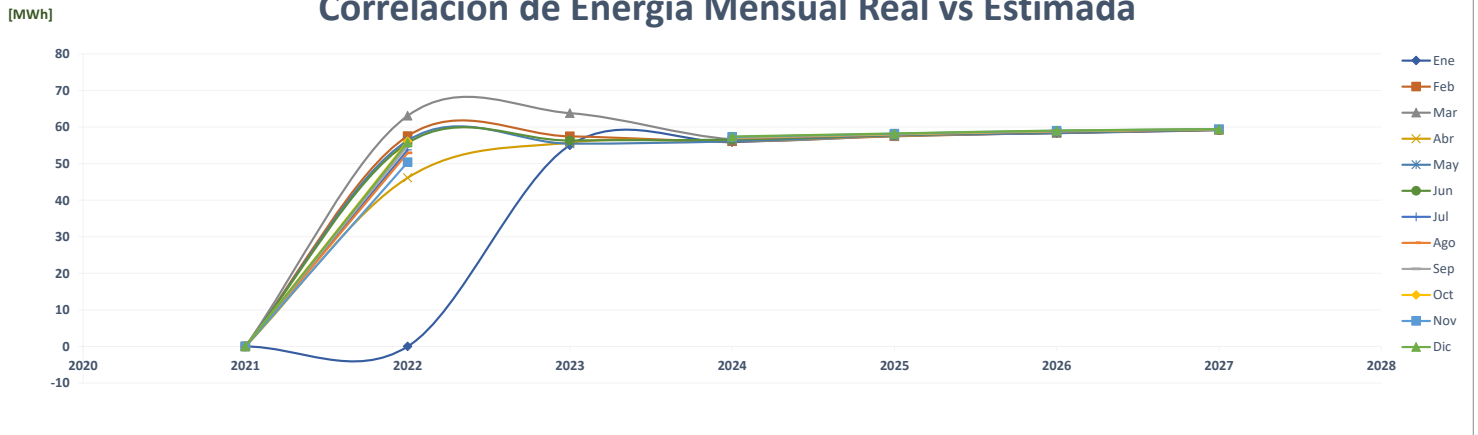
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



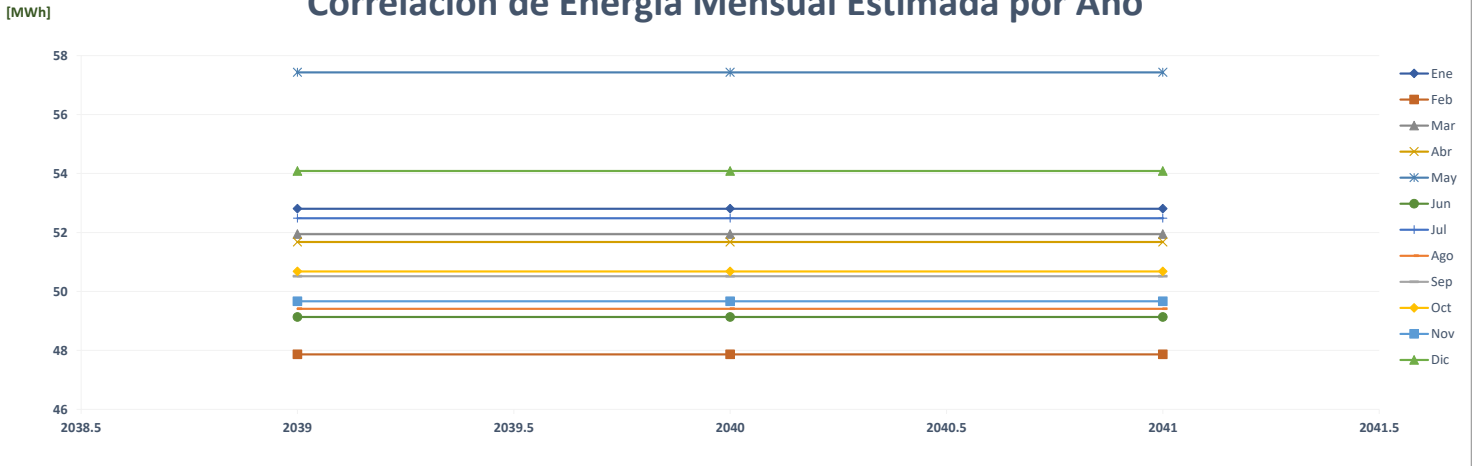
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



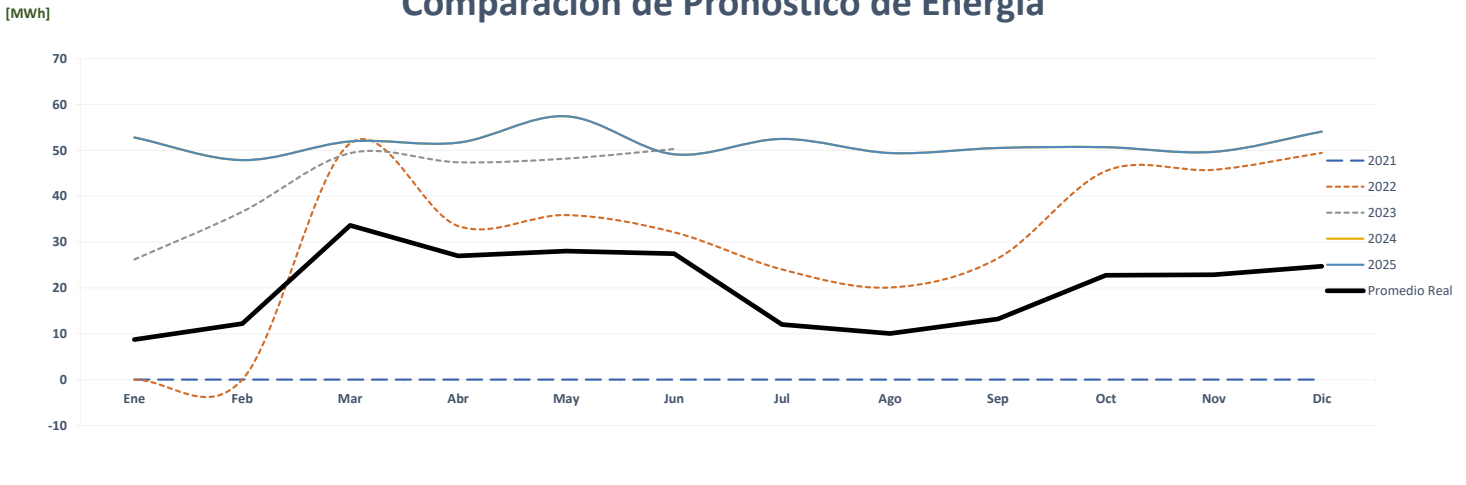
Comparación de Nikos Balboa

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	52	33	36	32	24	20	26	45	46	49	30	0.0%	
AÑO 0	2023	26	37	49	47	48	50							43	41.7%	
AÑO 1	2024	53	48	52	52	57	49	52	49	51	51	50	54	51	19.7%	
AÑO 2	2025	53	48	52	52	57	49	52	49	51	51	50	54	51	0.0%	
AÑO 3	2026	53	48	52	52	57	49	52	49	51	51	50	54	51	0.0%	
AÑO 4	2027	53	48	52	52	57	49	52	49	51	51	50	54	51	0.0%	

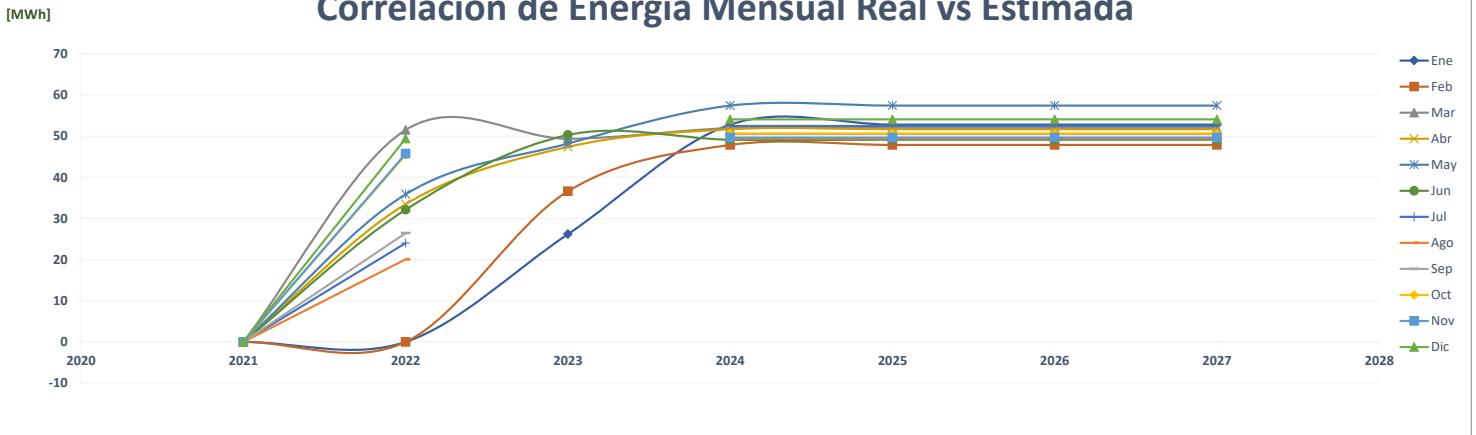
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



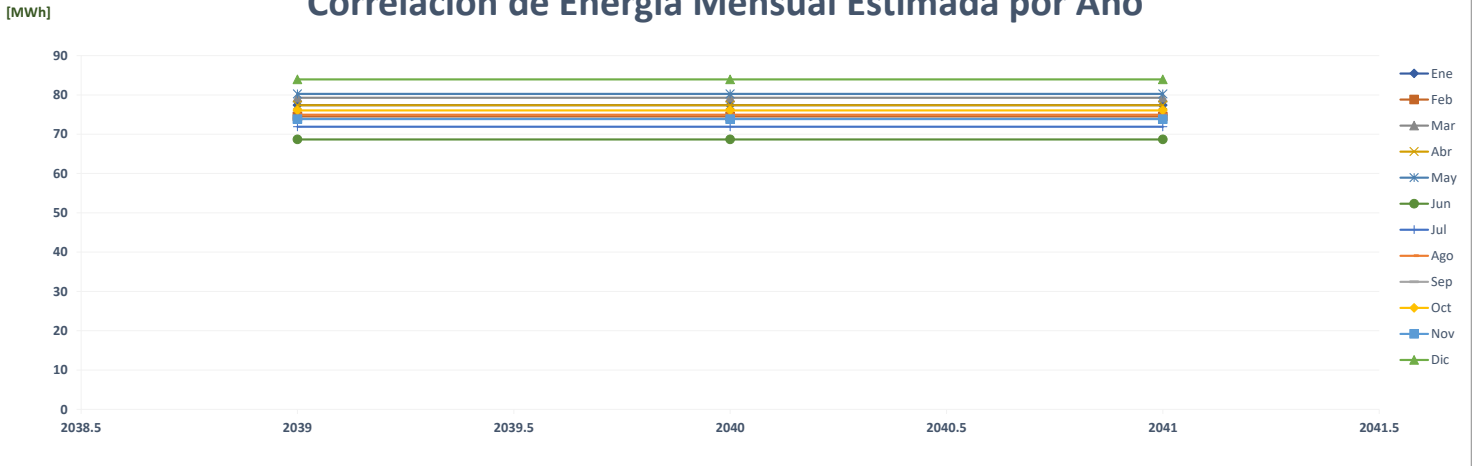
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



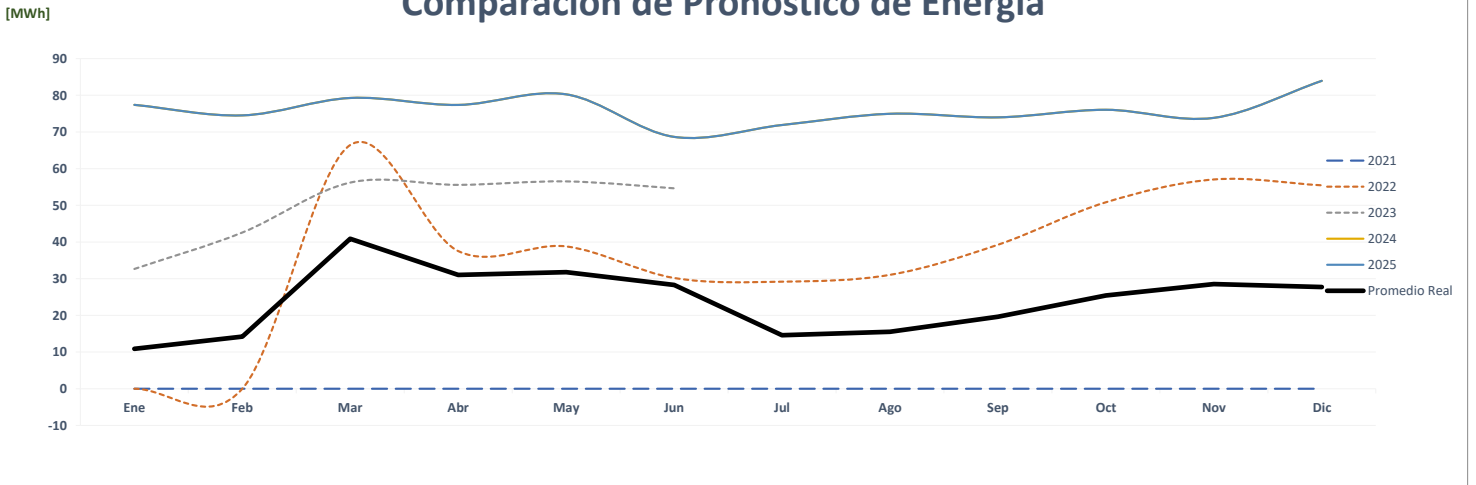
Comparación de Nikos Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	66	38	39	30	29	31	39	51	57	55	36	0.0%
AÑO 0	2023	33	43	56	56	57	55							50	36.8%
AÑO 1	2024	77	75	79	77	80	69	72	75	74	76	74	84	76	52.9%
AÑO 2	2025	77	75	79	77	80	69	72	75	74	76	74	84	76	0.0%
AÑO 3	2026	77	75	79	77	80	69	72	75	74	76	74	84	76	0.0%
AÑO 4	2027	77	75	79	77	80	69	72	75	74	76	74	84	76	0.0%

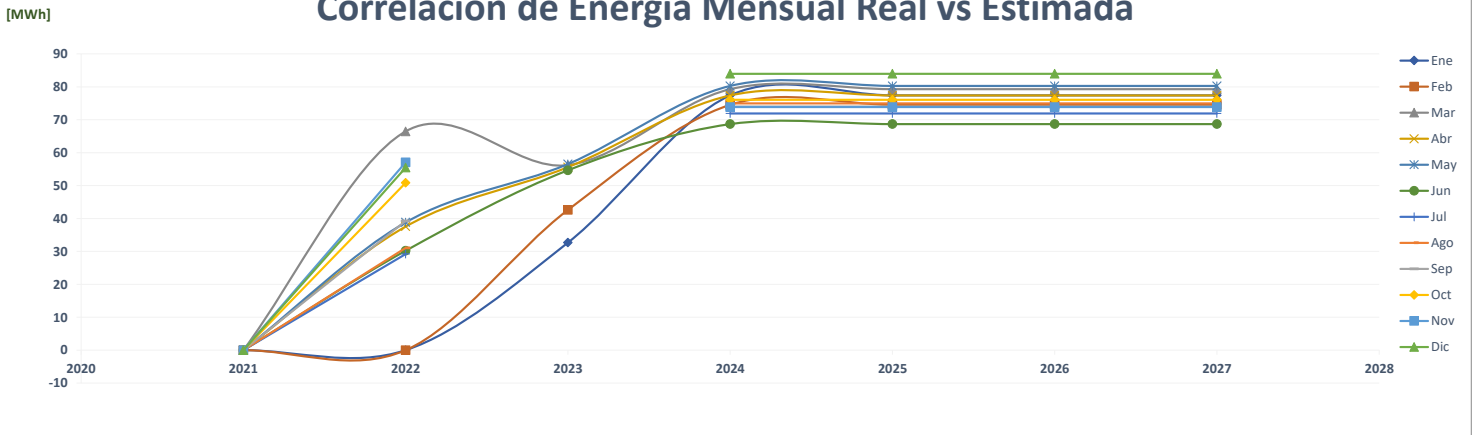
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

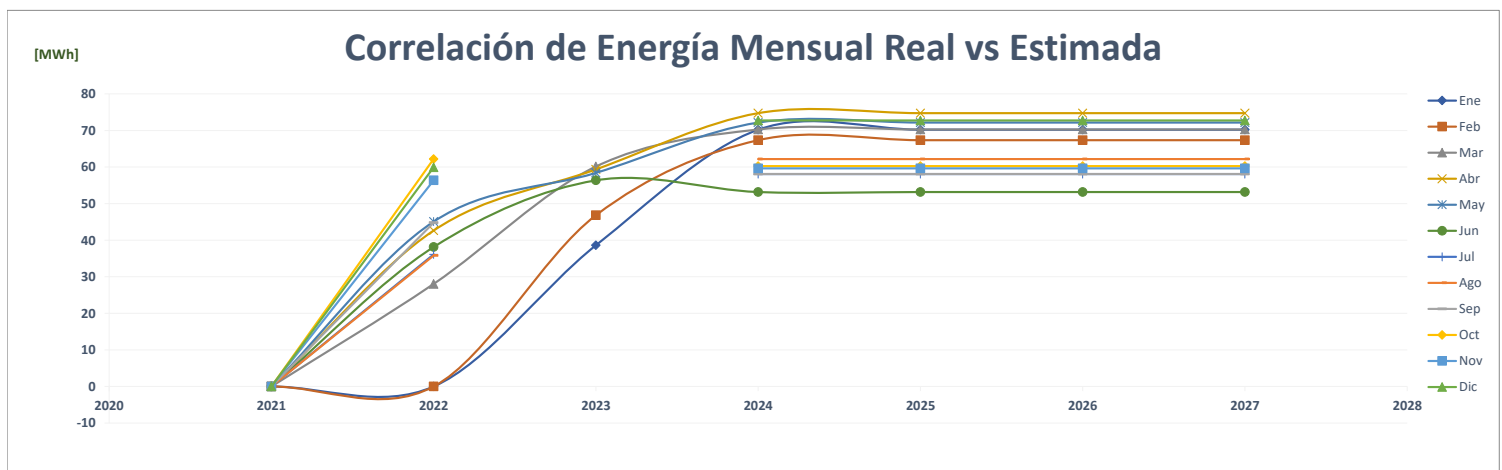
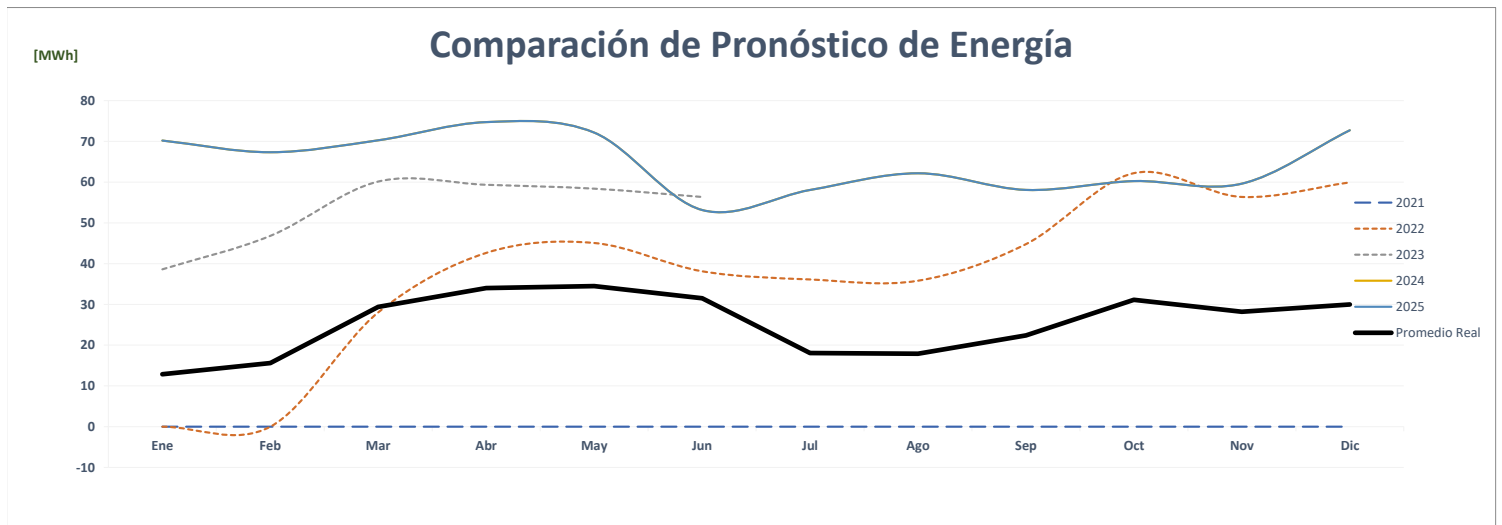
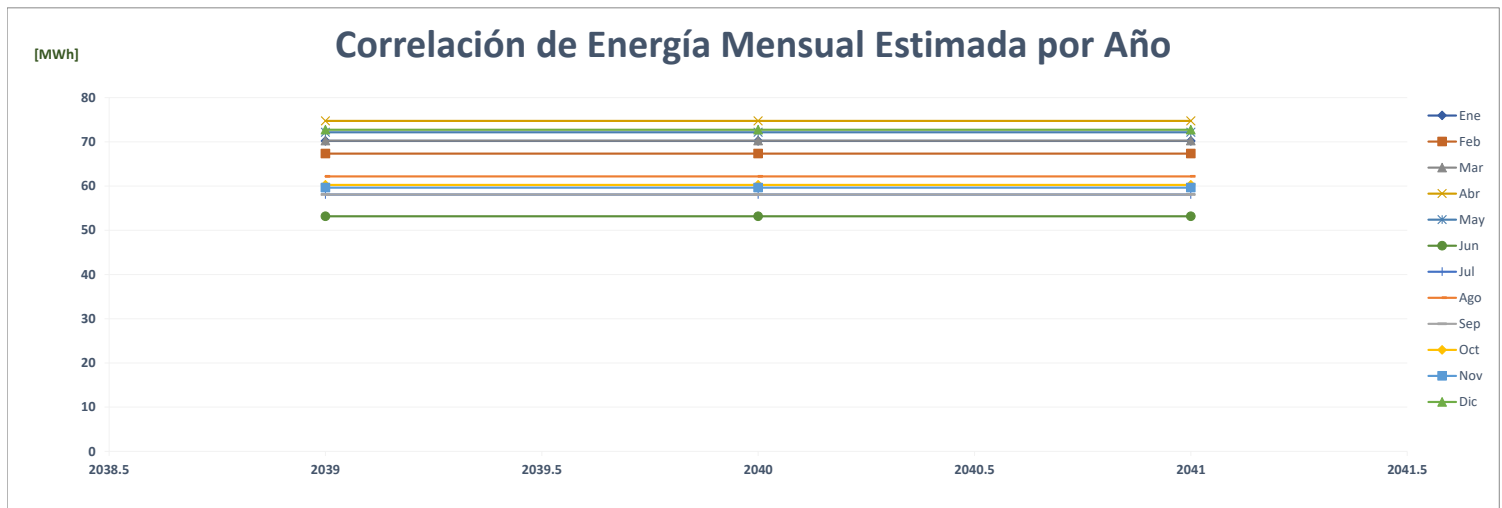


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Nikos Dorado

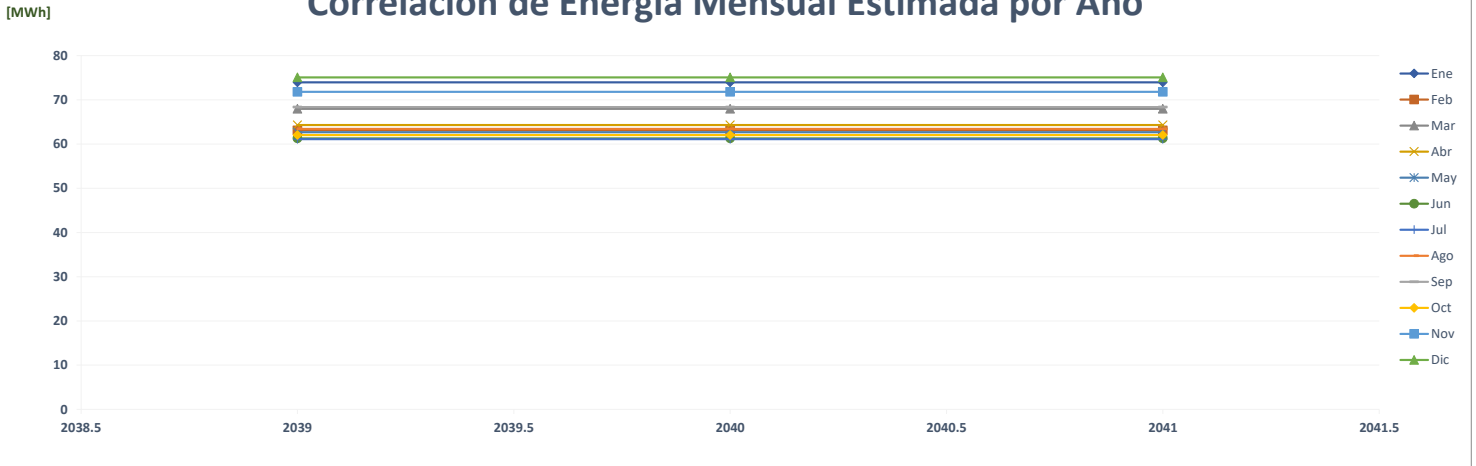
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	28	43	45	38	36	36	45	62	56	60	37	0.0%	
AÑO 0	2023	39	47	60	59	58	56							53	42.4%	
AÑO 1	2024	70	67	70	75	72	53	58	62	58	60	60	73	65	21.8%	
AÑO 2	2025	70	67	70	75	72	53	58	62	58	60	60	73	65	0.0%	
AÑO 3	2026	70	67	70	75	72	53	58	62	58	60	60	73	65	0.0%	
AÑO 4	2027	70	67	70	75	72	53	58	62	58	60	60	73	65	0.0%	



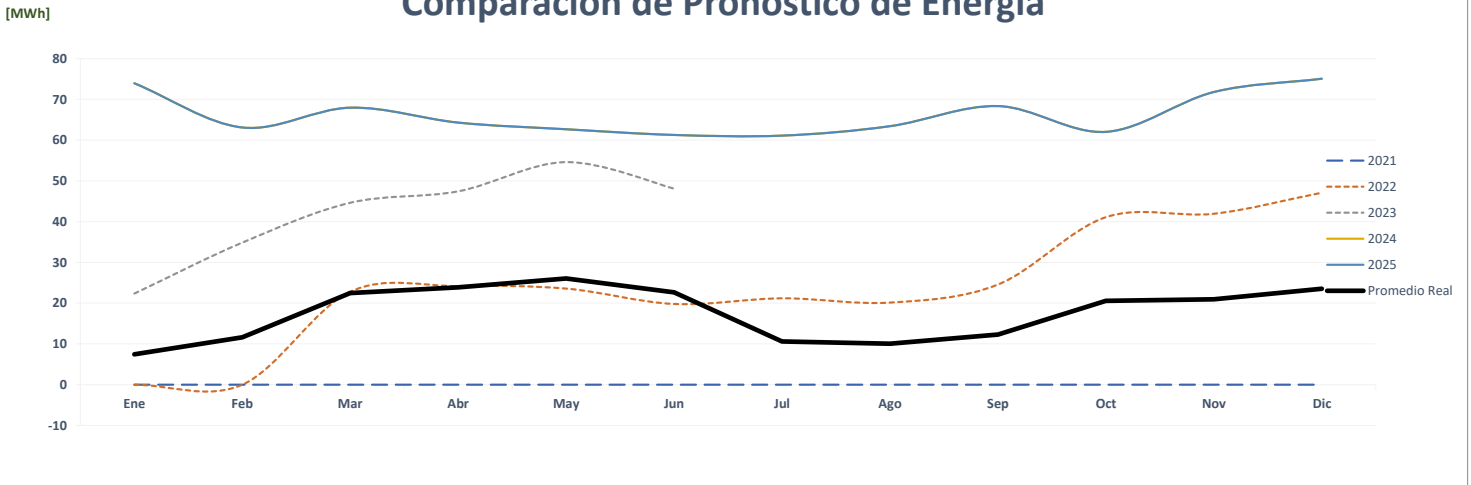
Comparación de Nikos Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	23	24	24	20	21	20	25	41	42	47	24	0.0%
AÑO 0	2023	22	35	45	47	55	48							42	76.0%
AÑO 1	2024	74	63	68	64	63	61	61	63	68	62	72	75	66	57.8%
AÑO 2	2025	74	63	68	64	63	61	61	63	68	62	72	75	66	0.0%
AÑO 3	2026	74	63	68	64	63	61	61	63	68	62	72	75	66	0.0%
AÑO 4	2027	74	63	68	64	63	61	61	63	68	62	72	75	66	0.0%

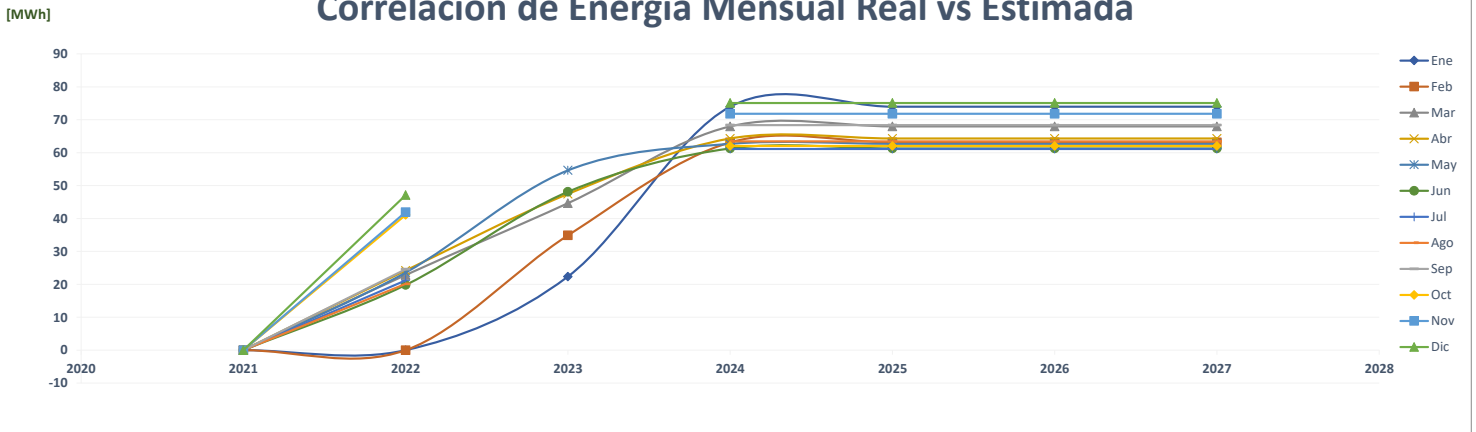
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

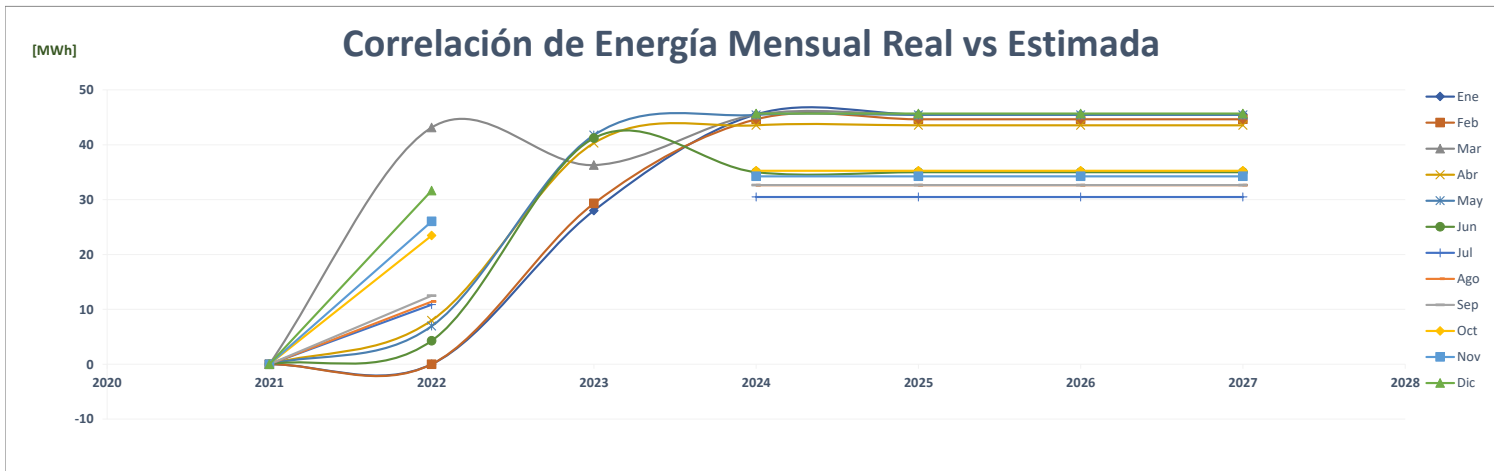
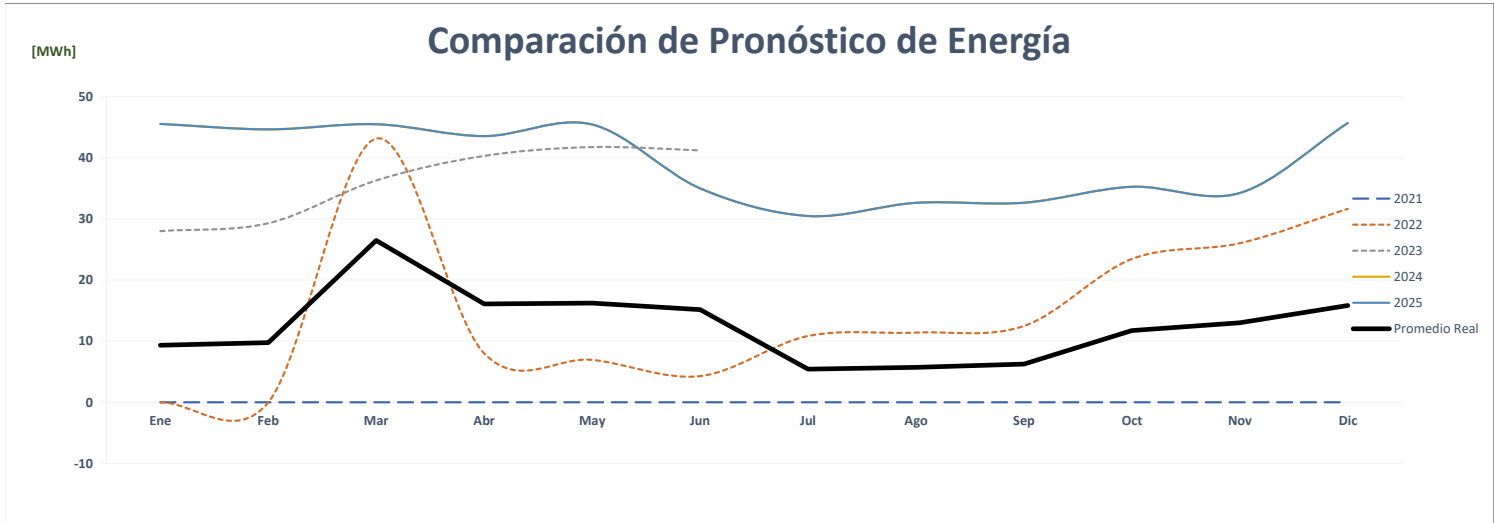
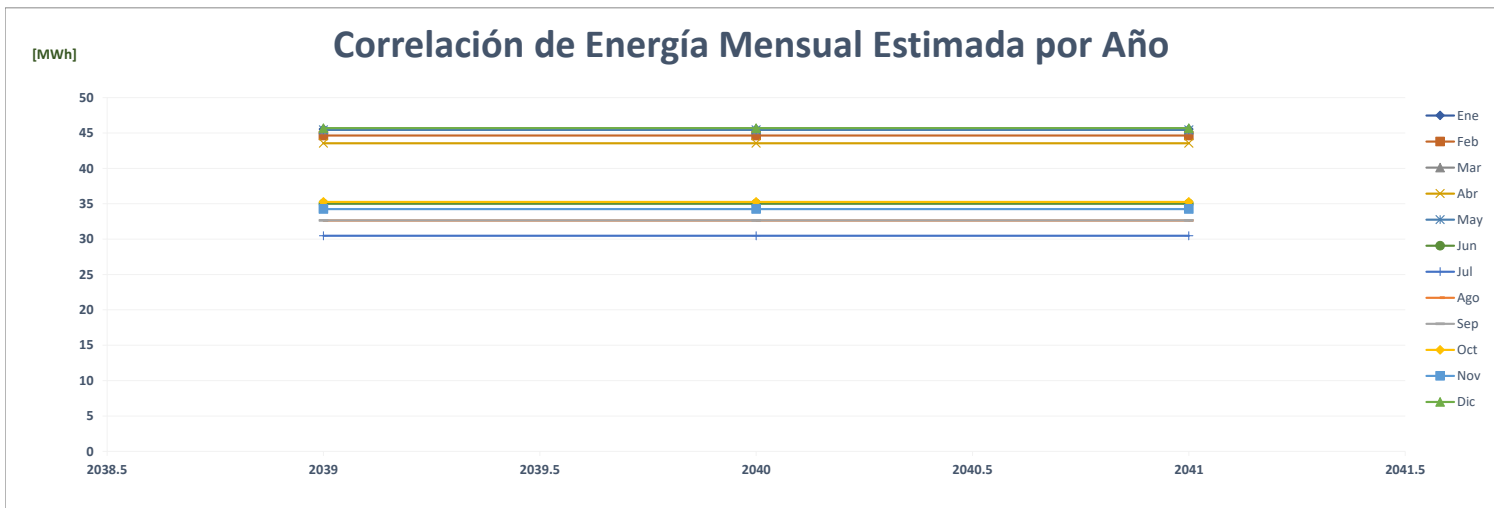


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Nikos Penonome

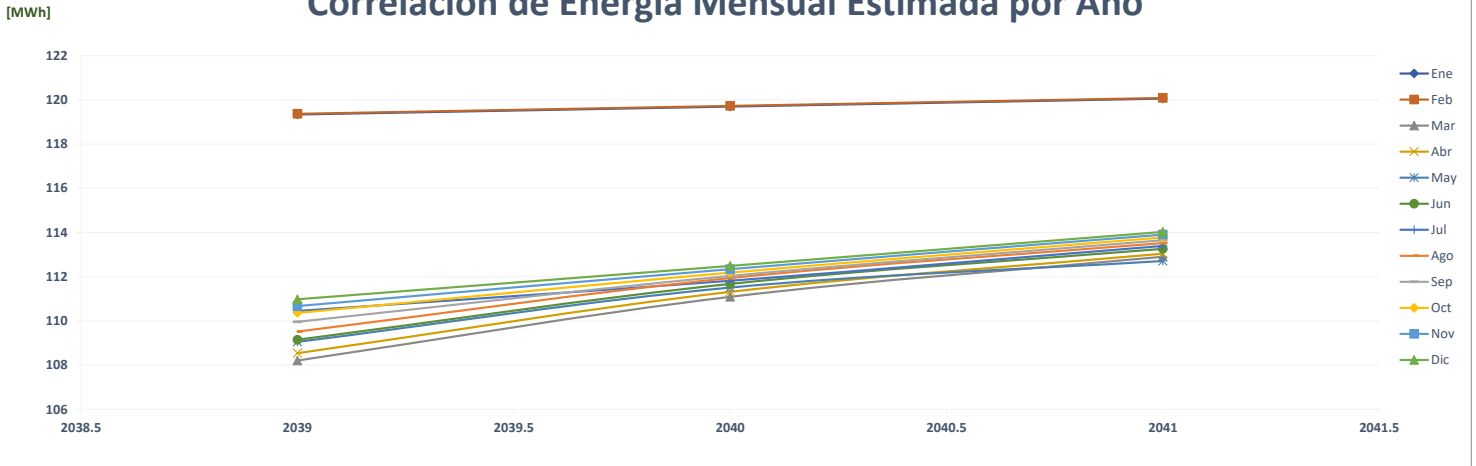
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	43	8	7	4	11	11	12	23	26	32		15	0.0%
AÑO 0	2023	28	29	36	40	42	41								36	143.4%
AÑO 1	2024	46	45	45	44	45	35	30	33	33	35	34	46		39	8.5%
AÑO 2	2025	46	45	45	44	45	35	30	33	33	35	34	46		39	0.0%
AÑO 3	2026	46	45	45	44	45	35	30	33	33	35	34	46		39	0.0%
AÑO 4	2027	46	45	45	44	45	35	30	33	33	35	34	46		39	0.0%



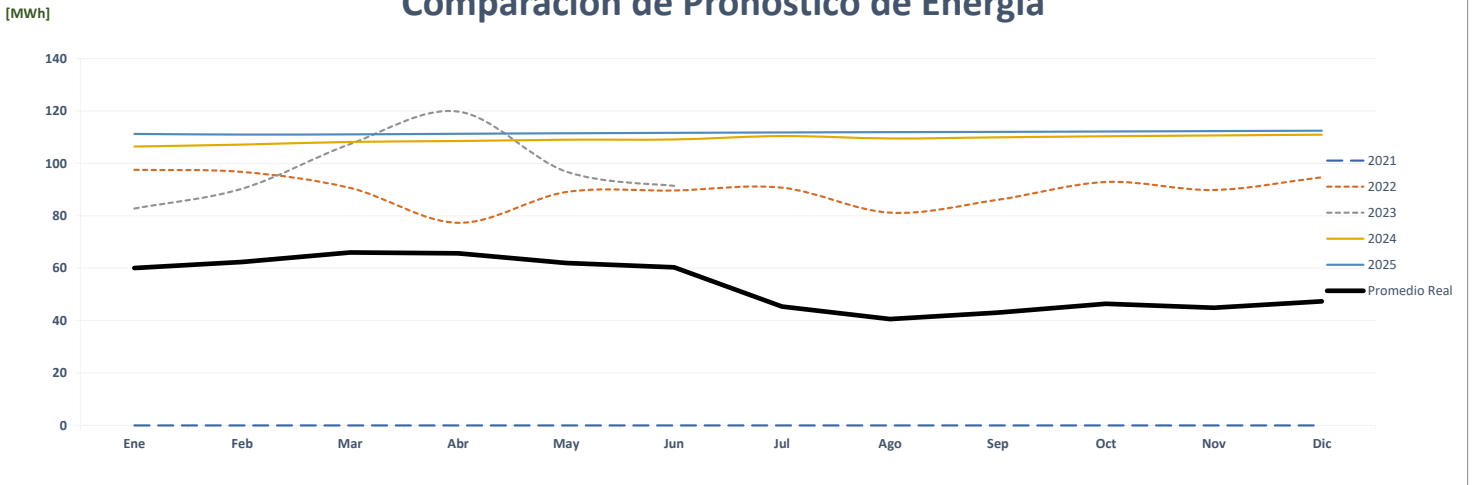
Comparación de Oasis Tropical

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	98	97	91	77	89	90	91	81	86	93	90	95	90	0.0%	
AÑO 0	2023	83	90	107	120	97	91							98	9.4%	
AÑO 1	2024	106	107	108	109	109	109	110	110	110	110	111	111	109	11.3%	
AÑO 2	2025	111	111	111	111	112	112	112	112	112	112	112	112	112	2.3%	
AÑO 3	2026	113	113	113	113	113	113	113	114	114	114	114	114	113	1.4%	
AÑO 4	2027	114	114	114	115	115	114	115	115	115	115	115	115	115	1.1%	

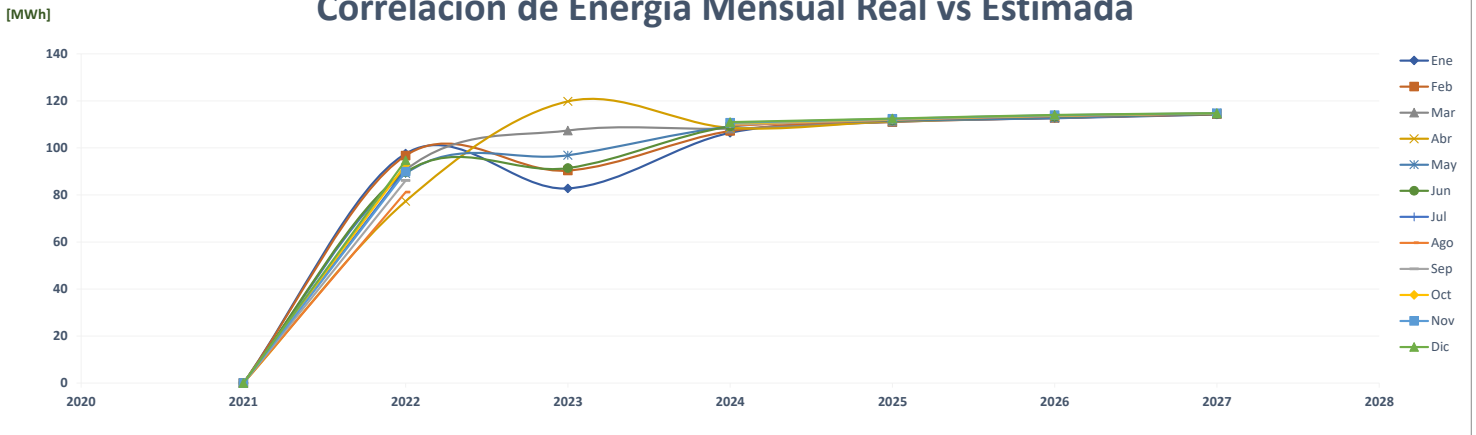
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

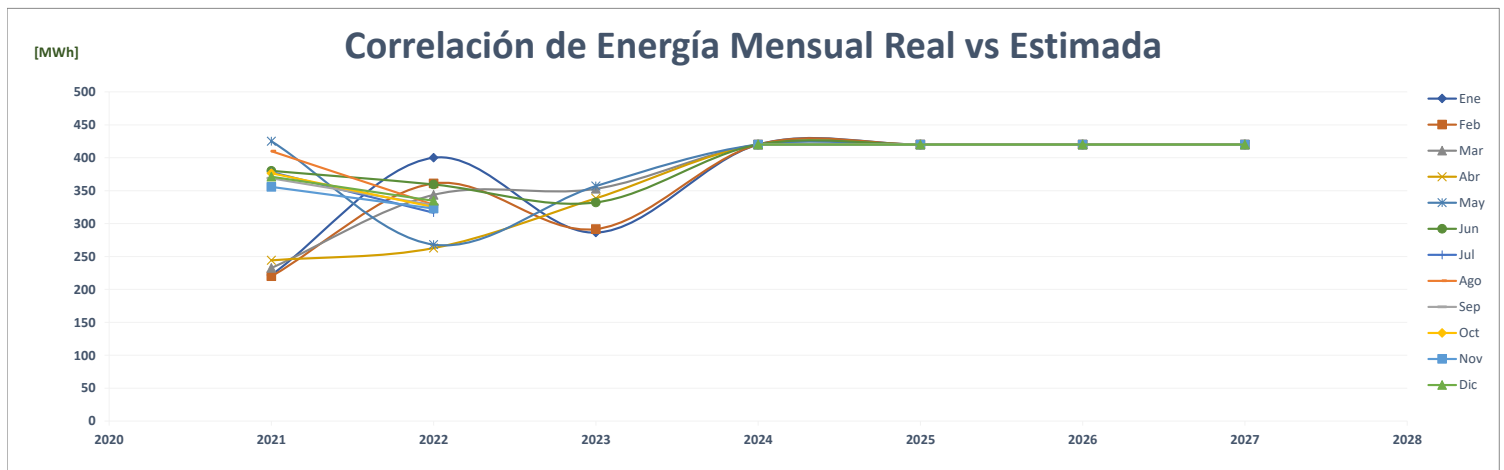
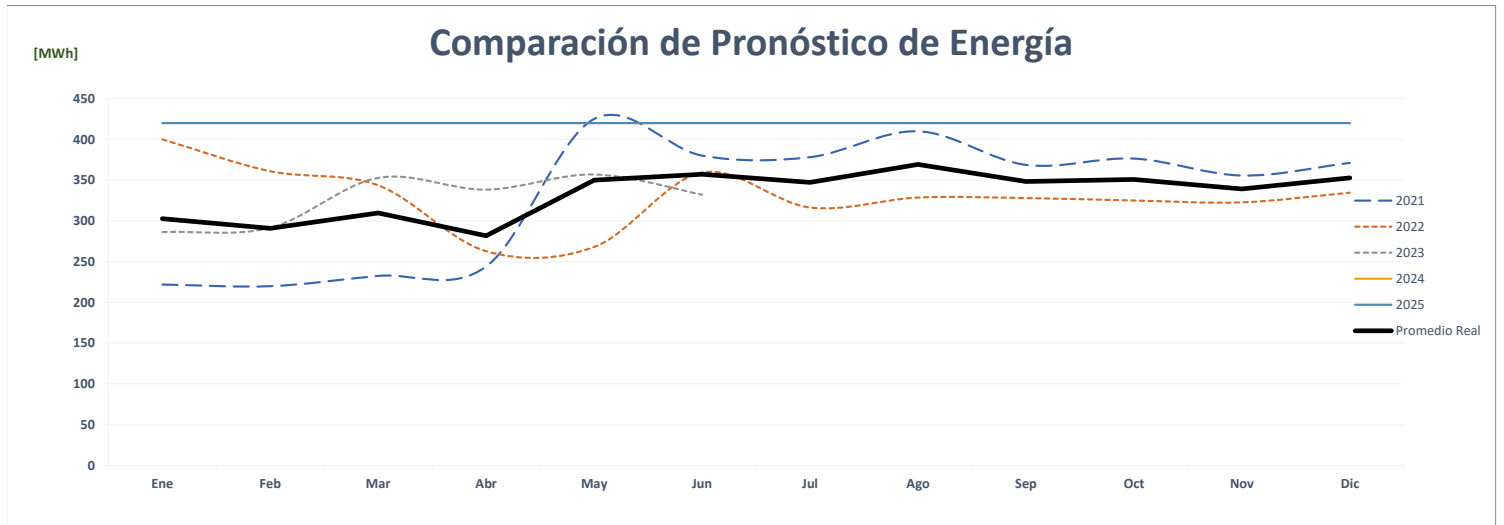
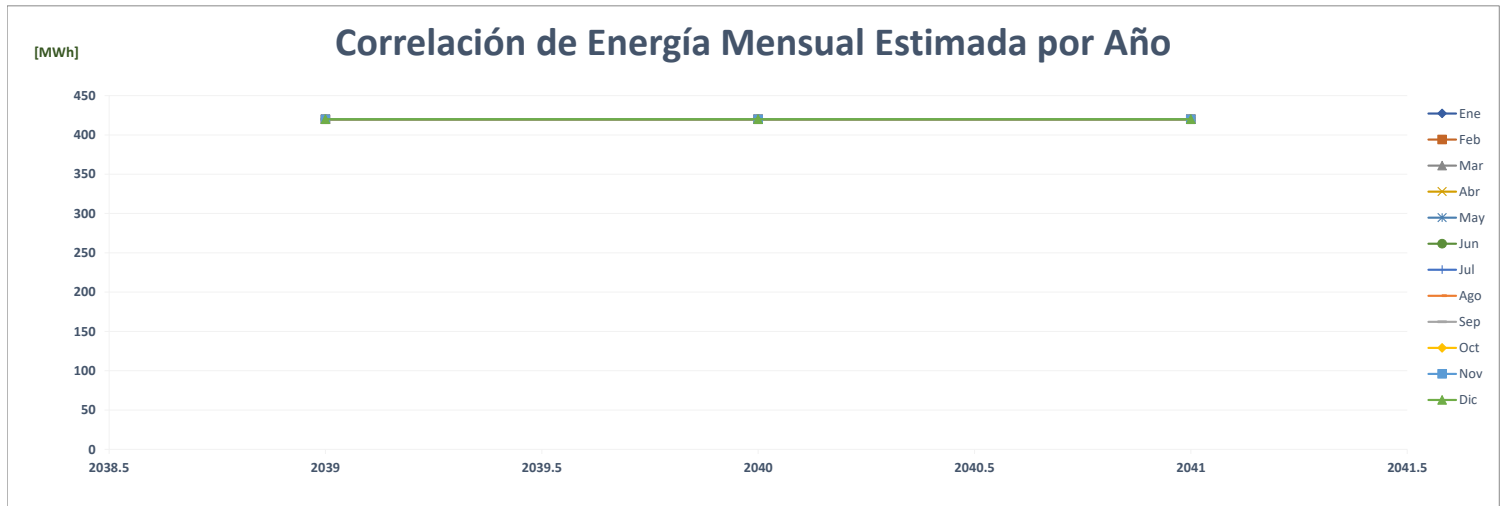


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Ph Oceanía

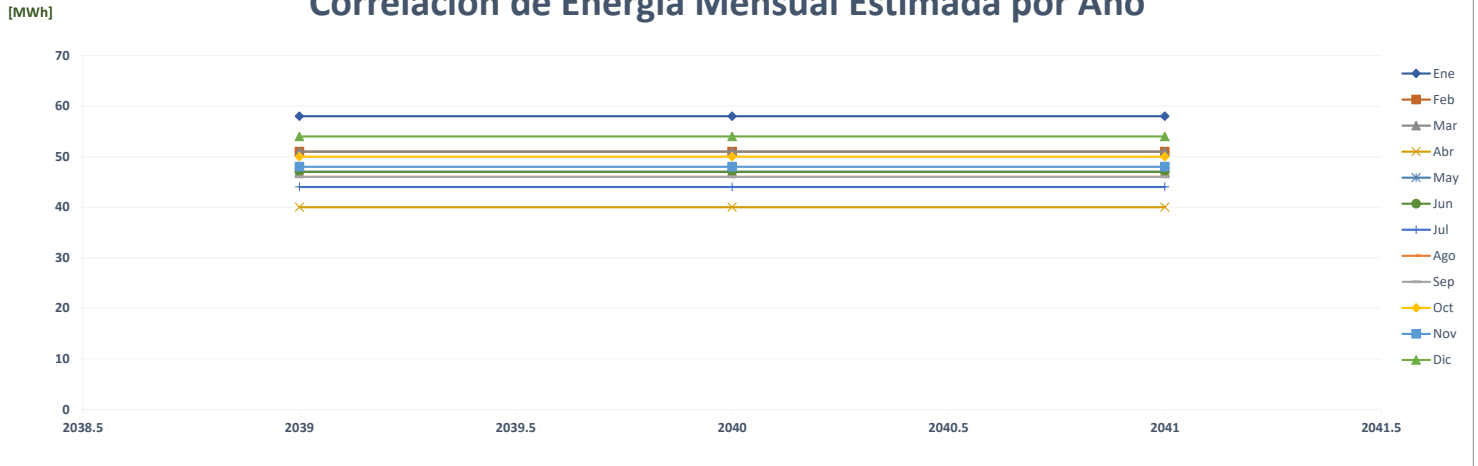
ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	222	220	233	244	425	380	378	410	369	376	356	371	332	-
AÑO 1	2022	400	361	344	263	268	359	316	329	328	325	323	335	329	-0.8%
AÑO 0	2023	286	292	353	338	357	332							326	-0.9%
AÑO 1	2024	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	28.7%
AÑO 2	2025	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	0.0%
AÑO 3	2026	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	0.0%
AÑO 4	2027	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	420	0.0%



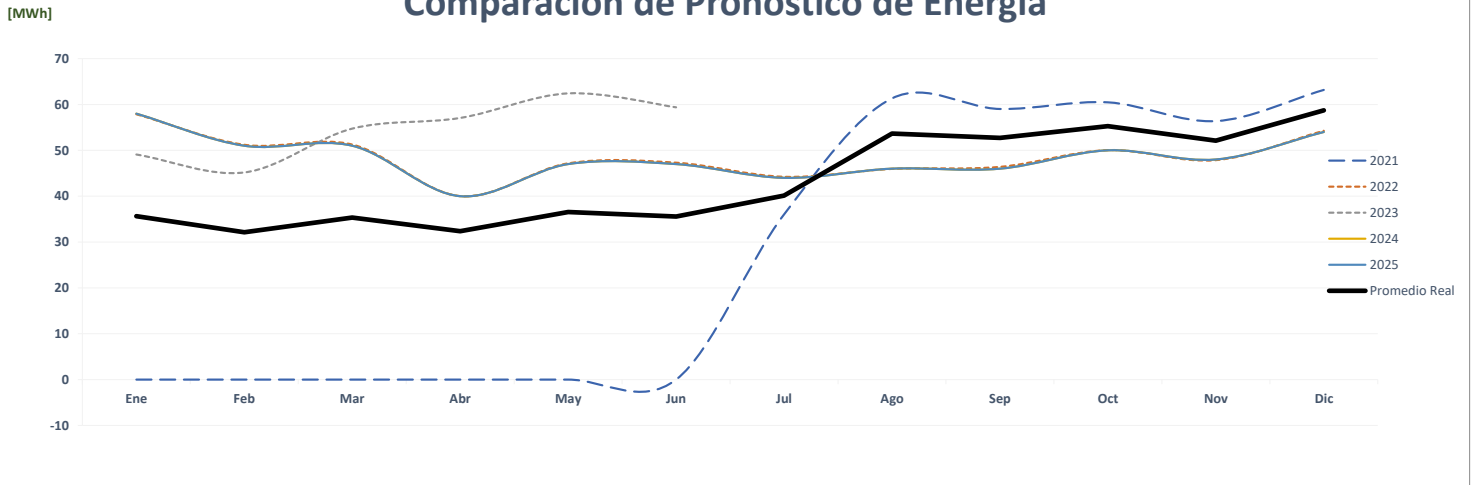
Comparación de The Ocean Tower 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	36	61	59	60	56	63	28	-
AÑO 1	2022	58	51	51	40	47	47	44	46	46	50	48	54	49	73.5%
AÑO 0	2023	49	45	55	57	62	59							55	12.4%
AÑO 1	2024	58	51	51	40	47	47	44	46	46	50	48	54	49	-11.2%
AÑO 2	2025	58	51	51	40	47	47	44	46	46	50	48	54	49	0.0%
AÑO 3	2026	58	51	51	40	47	47	44	46	46	50	48	54	49	0.0%
AÑO 4	2027	58	51	51	40	47	47	44	46	46	50	48	54	49	0.0%

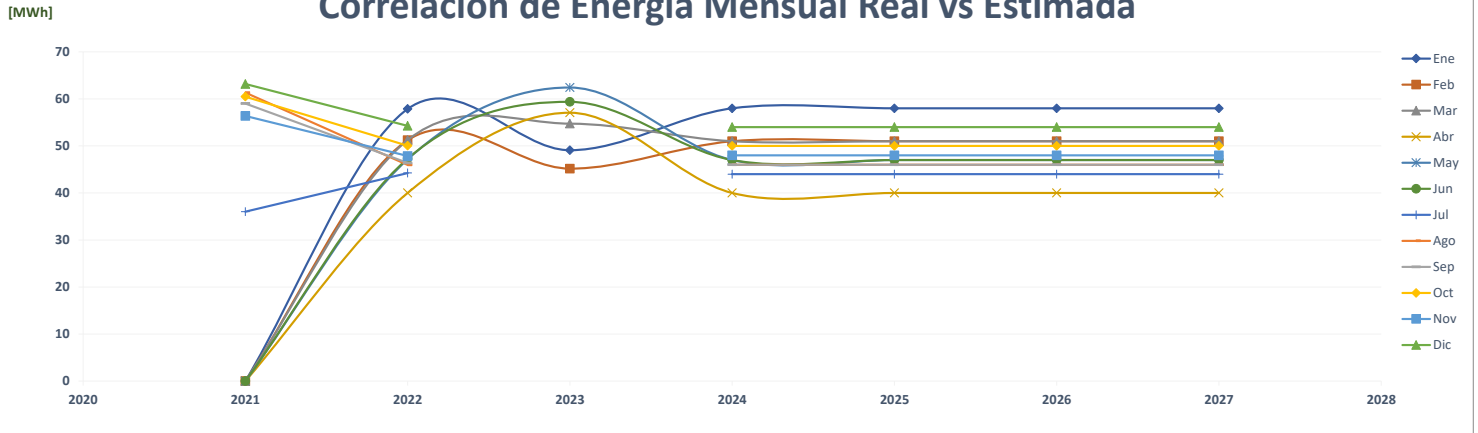
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



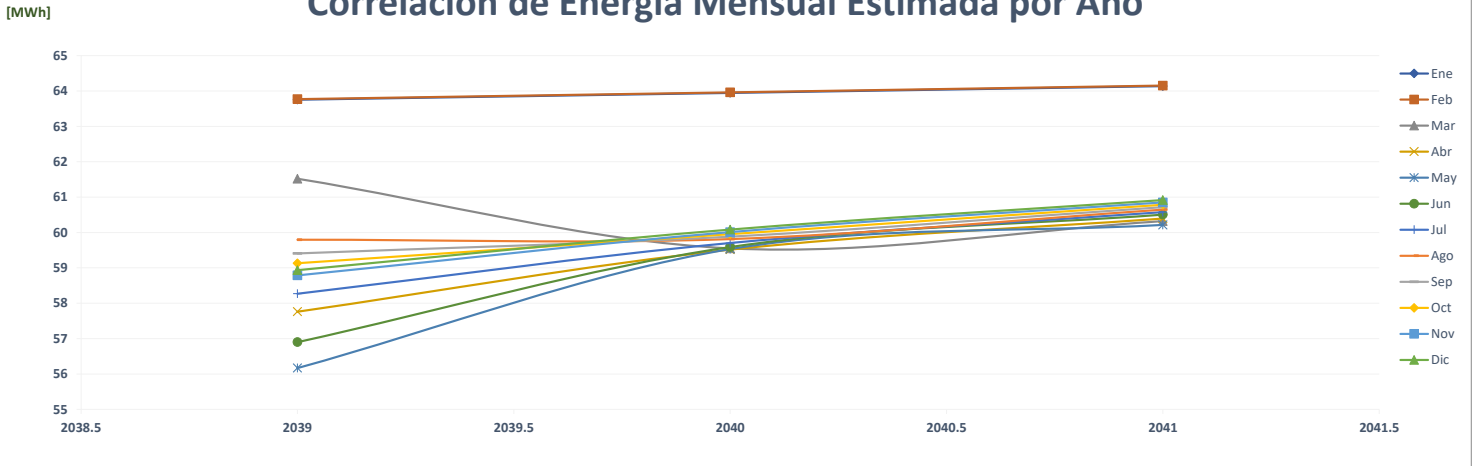
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



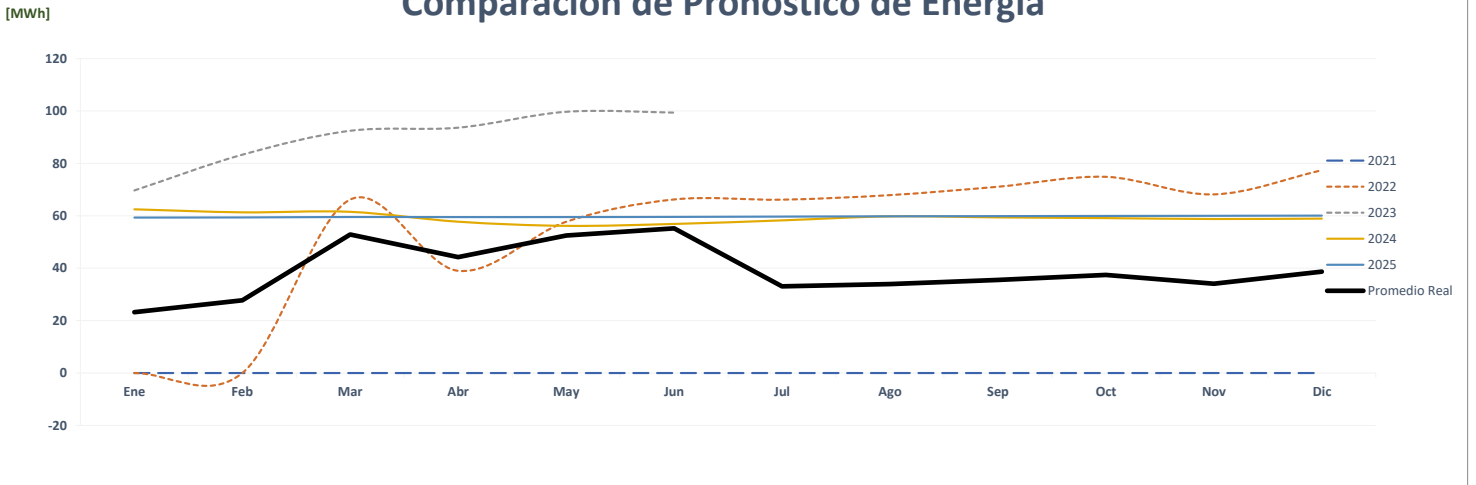
Comparación de Open Blue 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	66	39	58	66	66	68	71	75	68	77	55	55	0.0%	
AÑO 0	2023	70	83	92	94	100	99							90	90	64.4%	
AÑO 1	2024	62	61	62	58	56	57	58	60	59	59	59	59	59	59	59	-34.0%
AÑO 2	2025	59	59	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	0.8%
AÑO 3	2026	60	60	60	60	60	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	1.4%
AÑO 4	2027	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	1.1%

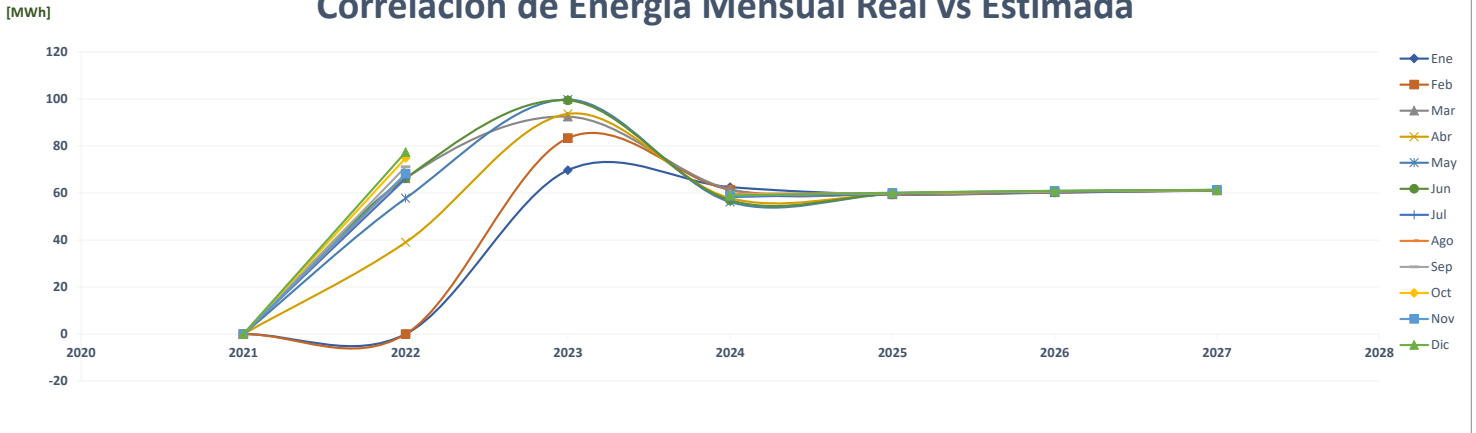
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



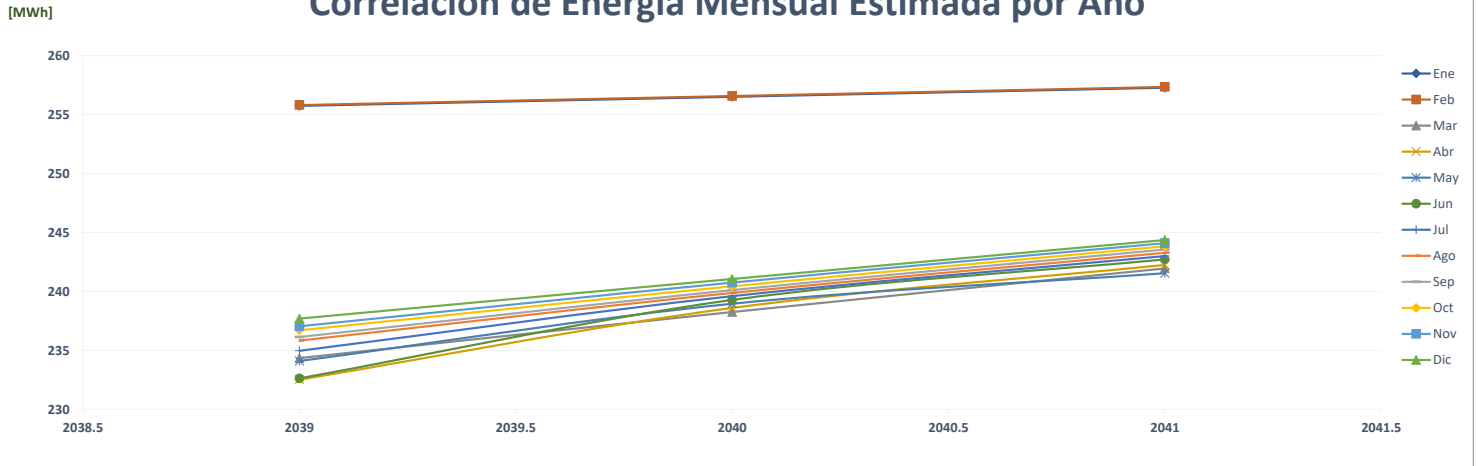
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



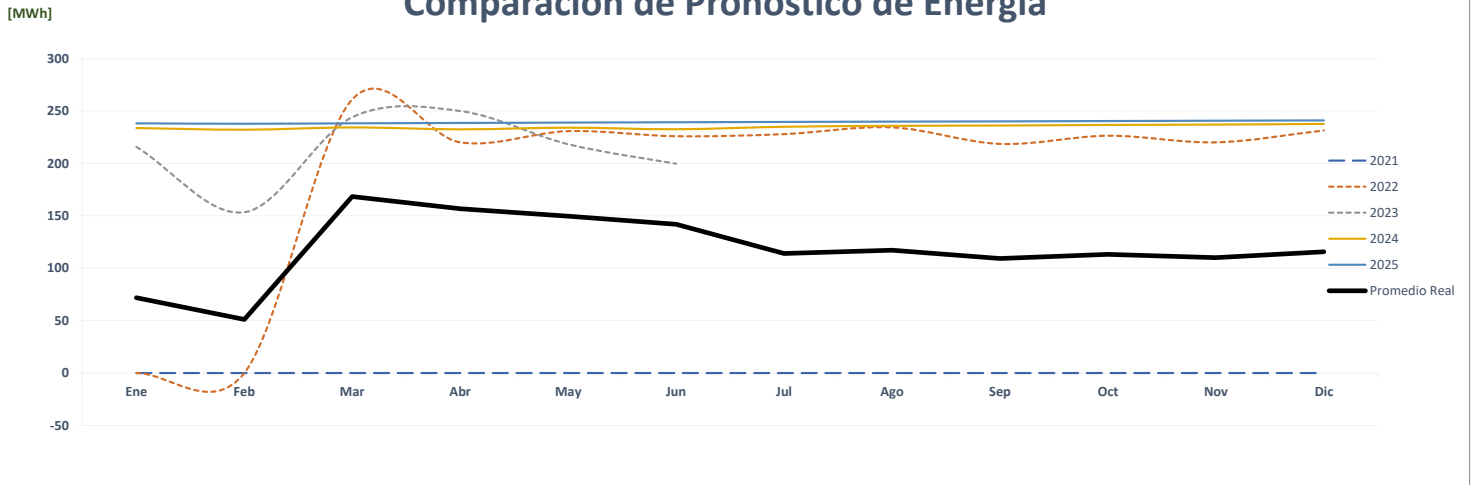
Comparación de Open Blue 2 - Viento Frio

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	261	220	231	226	228	234	219	226	220	231	191	0.0%
AÑO 0	2023	216	153	244	250	218	200							214	11.6%
AÑO 1	2024	234	232	234	233	234	233	235	236	236	237	237	238	235	10.0%
AÑO 2	2025	238	238	238	239	239	239	240	240	240	240	241	241	239	2.0%
AÑO 3	2026	241	242	242	242	242	243	243	243	244	244	244	244	243	1.4%
AÑO 4	2027	245	245	245	246	246	245	245	246	246	246	246	246	246	1.1%

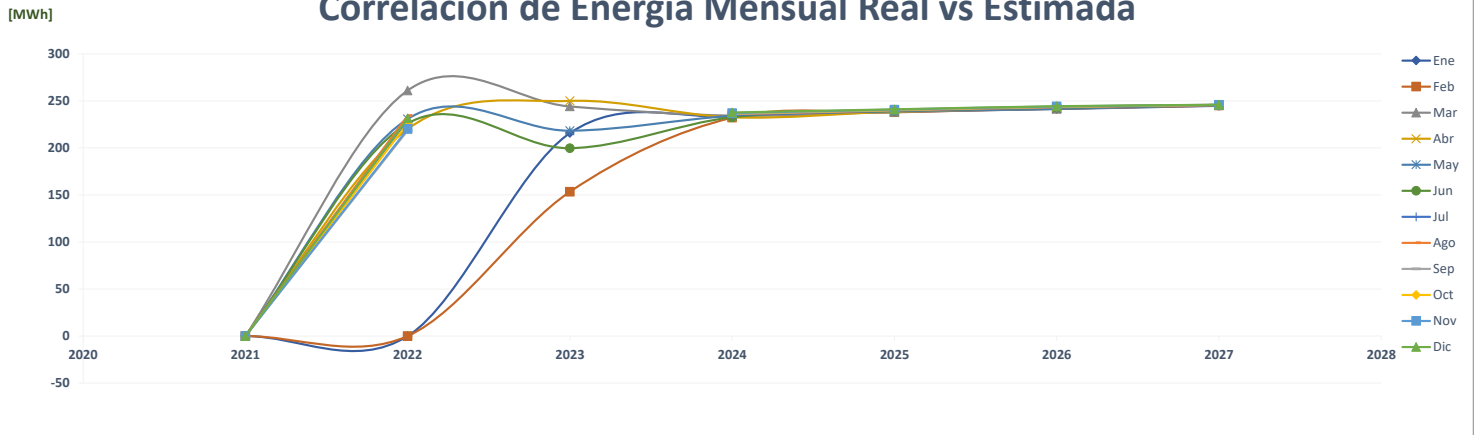
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

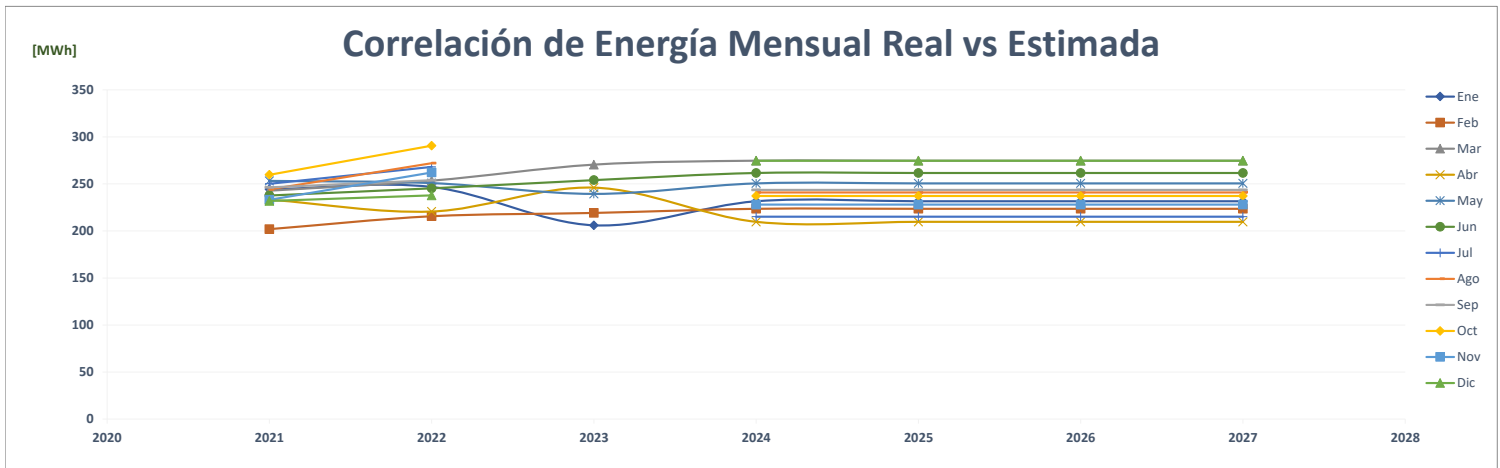
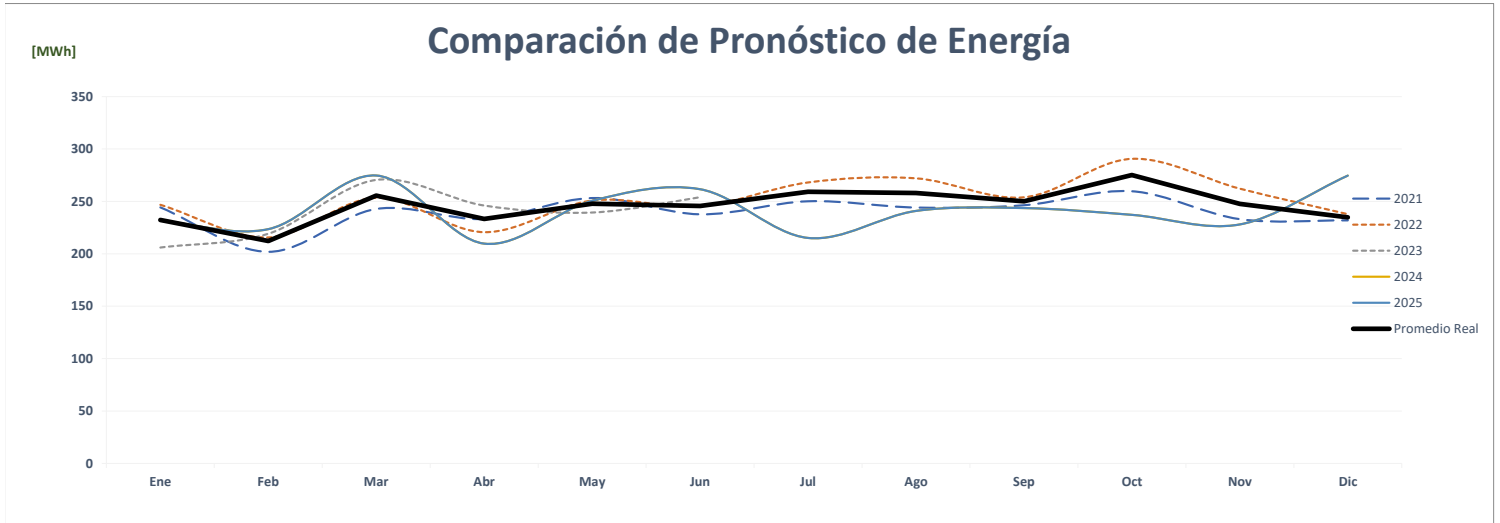
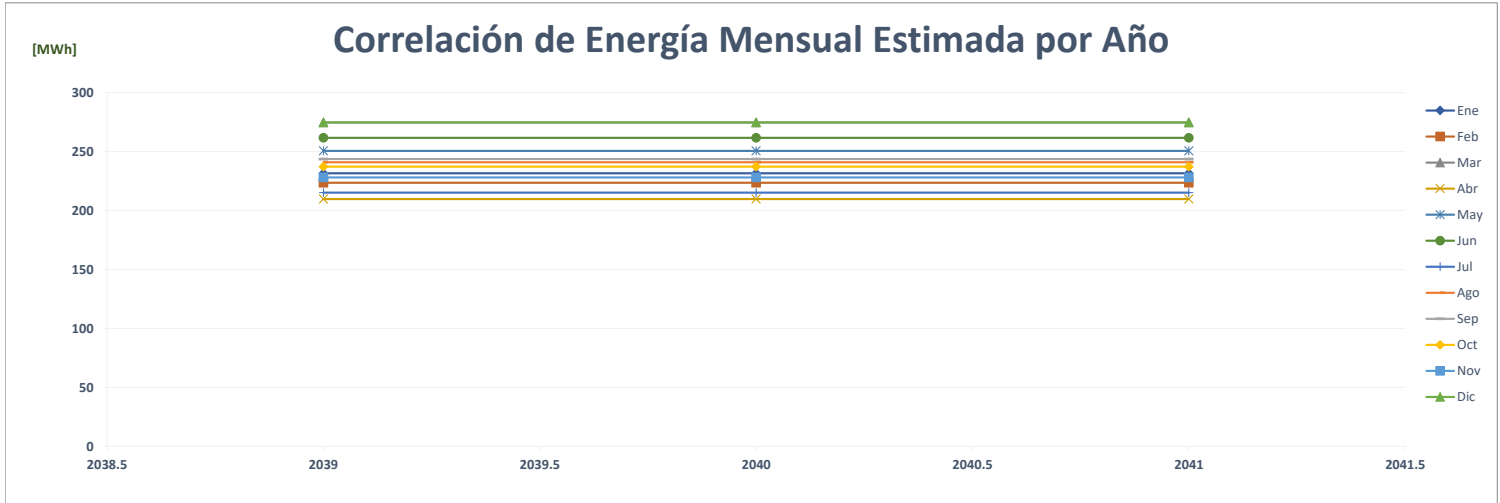


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Harinera Oro Del Norte

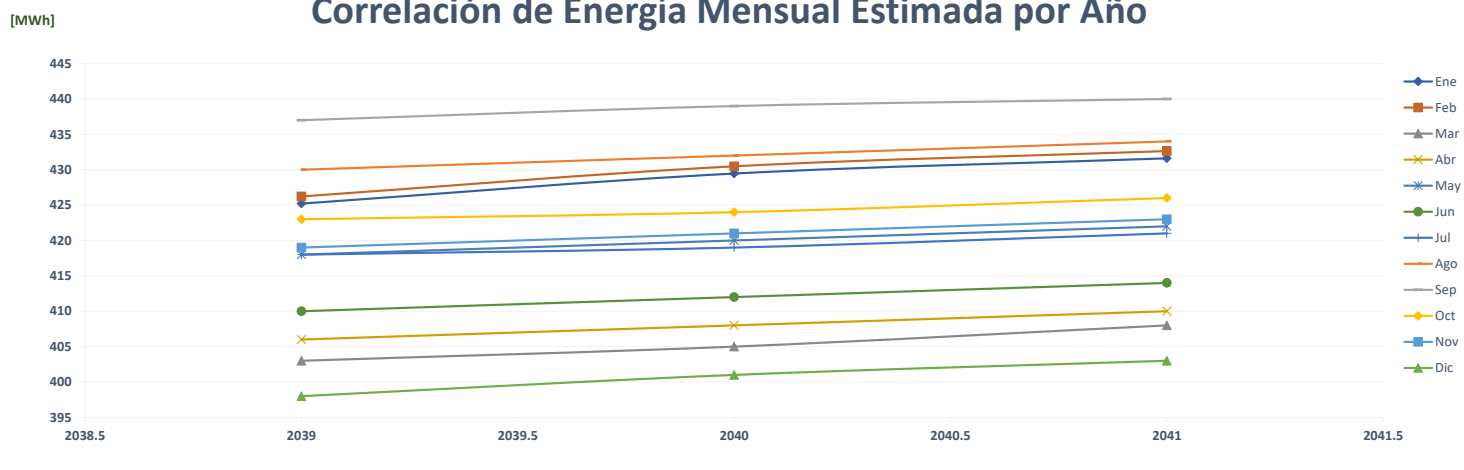
	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	244	202	243	233	253	238	250	244	246	260	233	232		240	-
AÑO 1	2022	247	216	253	221	251	245	268	272	254	291	262	238		251	4.8%
AÑO 0	2023	206	219	271	246	239	254								239	-4.9%
AÑO 1	2024	232	224	275	210	251	262	215	241	244	237	228	275		241	0.7%
AÑO 2	2025	232	224	275	210	251	262	215	241	244	237	228	275		241	0.0%
AÑO 3	2026	232	224	275	210	251	262	215	241	244	237	228	275		241	0.0%
AÑO 4	2027	232	224	275	210	251	262	215	241	244	237	228	275		241	0.0%



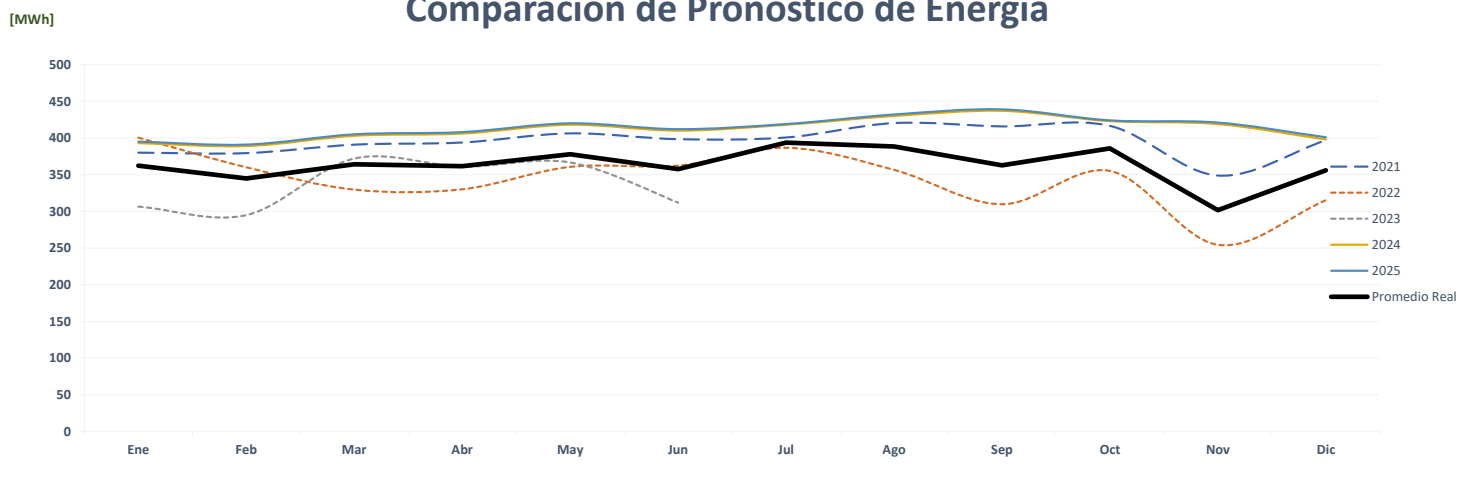
Comparación de Pascual

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	380	379	391	394	406	398	401	420	416	417	349	397	396	-
AÑO 1	2022	400	360	330	330	361	362	387	357	310	355	254	315	343	-13.2%
AÑO 0	2023	306	295	372	361	367	312							335	-2.3%
AÑO 1	2024	393	389	403	406	418	410	418	430	437	423	419	398	412	22.8%
AÑO 2	2025	395	391	405	408	420	412	419	432	439	424	421	401	414	0.5%
AÑO 3	2026	398	394	408	410	422	414	421	434	440	426	423	403	416	0.5%
AÑO 4	2027	399	396	410	412	424	416	423	436	442	428	424	405	418	0.4%

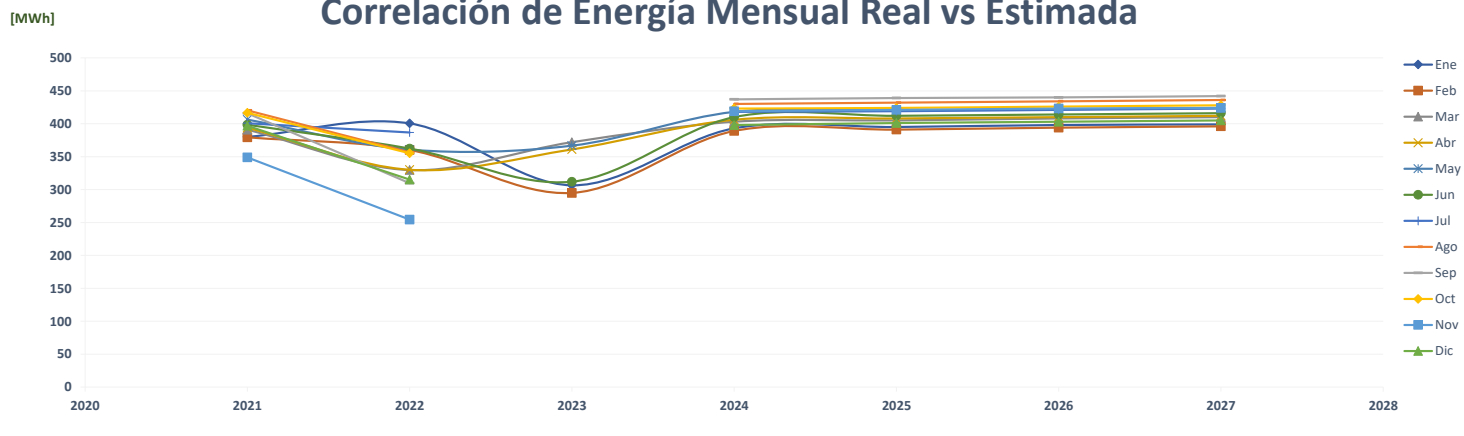
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



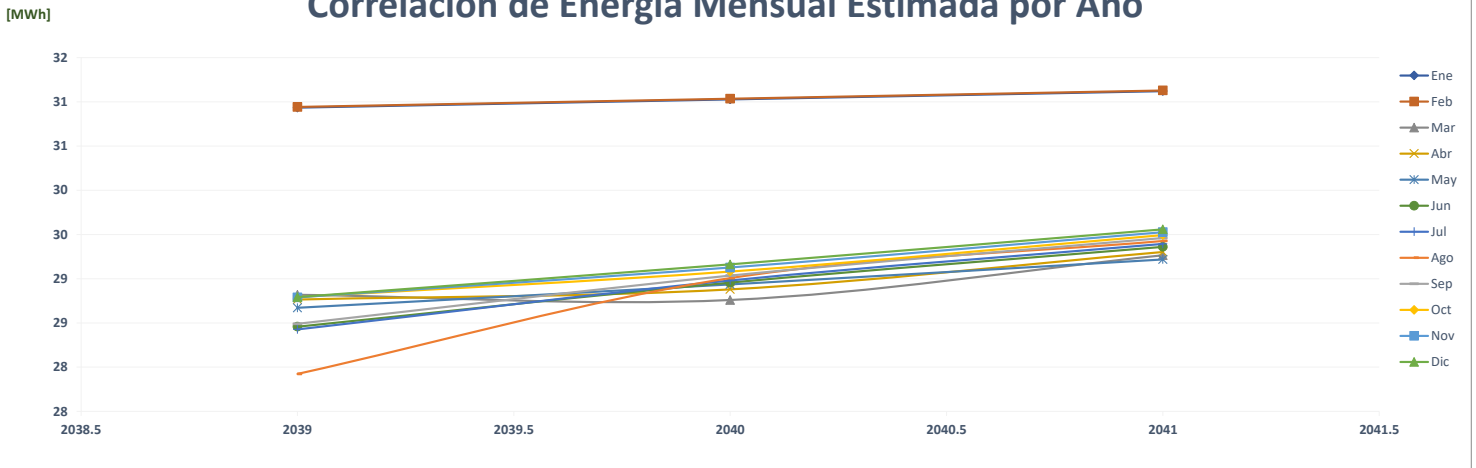
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



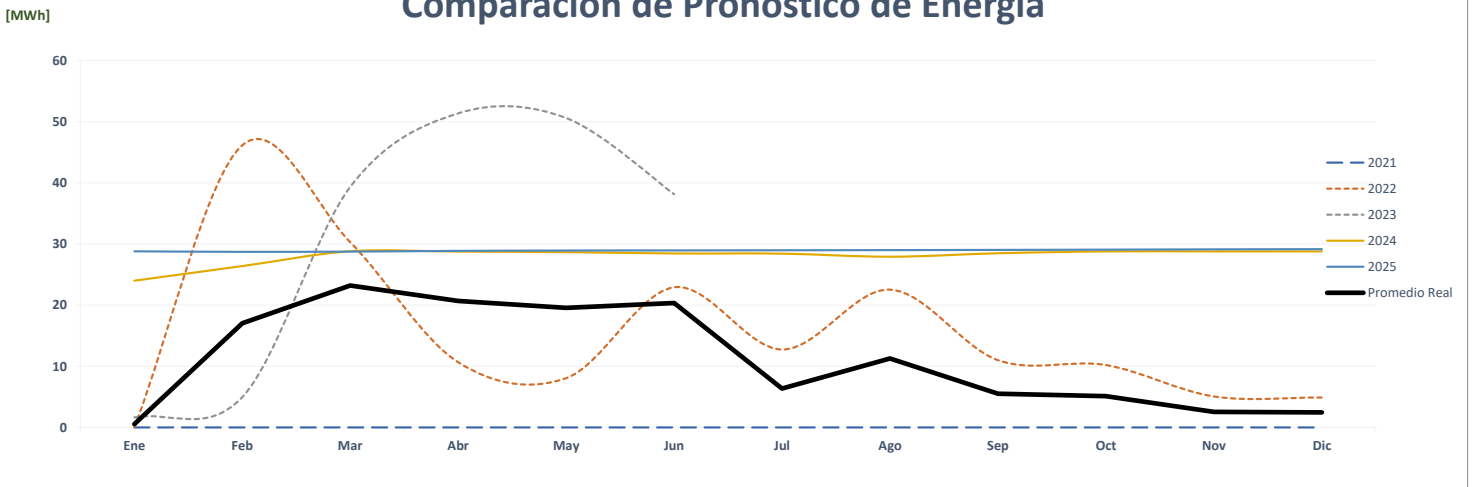
Comparación de Power Club 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	46	30	11	8	23	13	23	11	10	5	5	15	0.0%
AÑO 0	2023	2	5	39	51	51	38							31	101.7%
AÑO 1	2024	24	26	29	29	29	28	28	28	28	29	29	29	28	-9.6%
AÑO 2	2025	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	3.3%
AÑO 3	2026	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	30	30	29	1.4%
AÑO 4	2027	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	1.1%

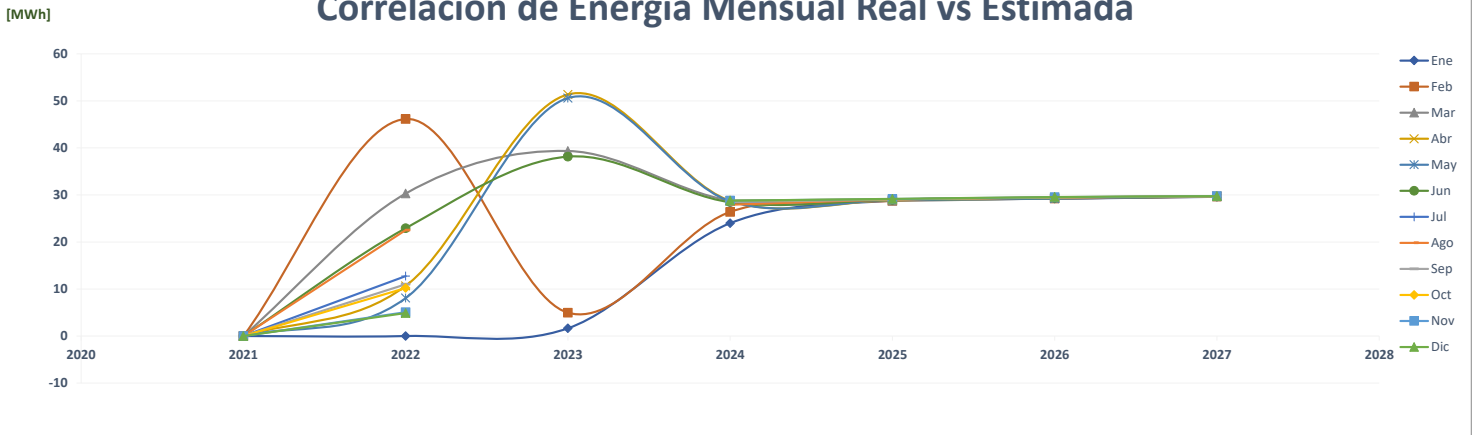
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



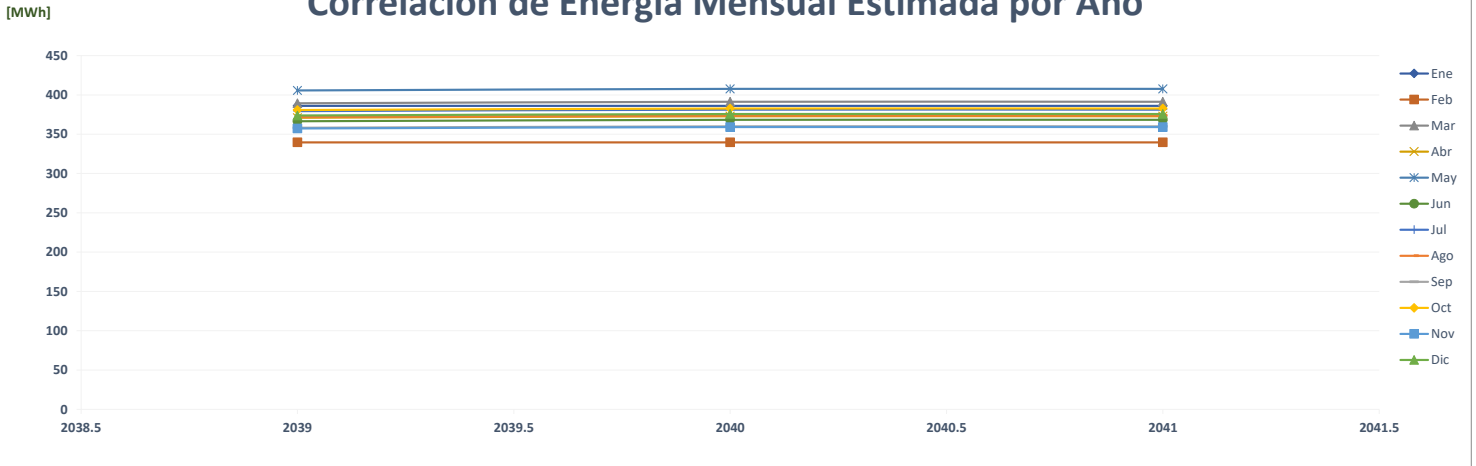
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



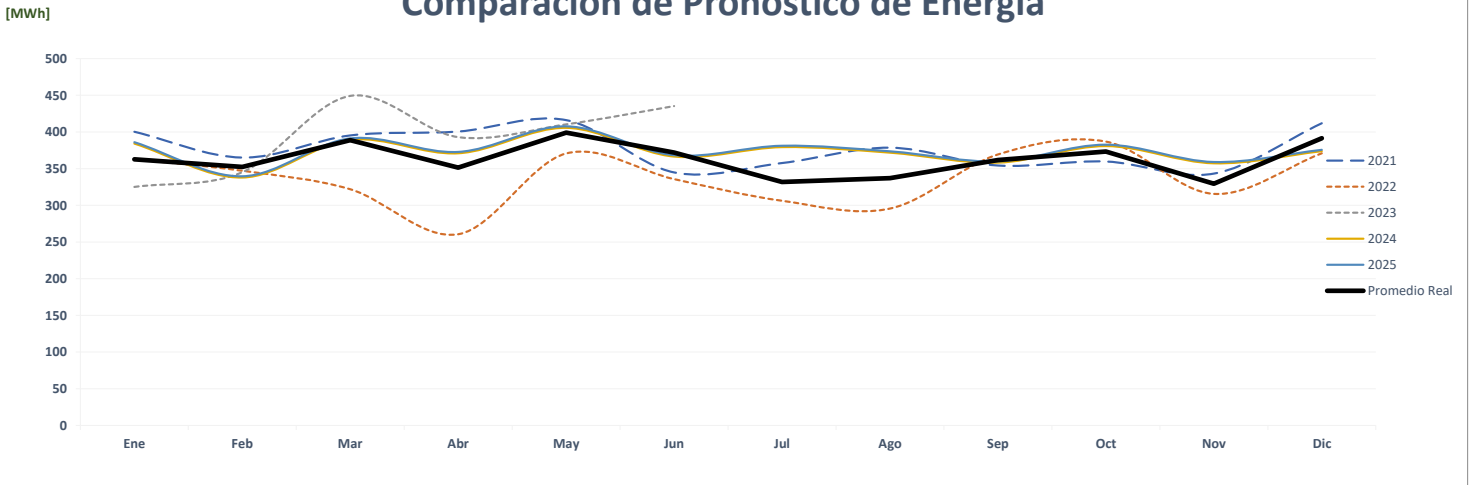
Comparación de Coca Cola Nac 821506

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	400	365	395	401	416	345	358	379	354	360	343	412	377	-
AÑO 1	2022	363	347	322	261	371	336	306	296	369	387	316	371	337	-10.7%
AÑO 0	2023	325	345	449	393	410	435							393	16.6%
AÑO 1	2024	384	338	389	371	406	366	379	372	358	381	357	374	373	-5.1%
AÑO 2	2025	386	340	391	373	408	368	381	374	360	383	359	376	375	0.5%
AÑO 3	2026	386	340	391	373	408	368	381	374	360	383	359	376	375	0.0%
AÑO 4	2027	386	340	391	373	408	368	381	374	360	383	359	376	375	0.0%

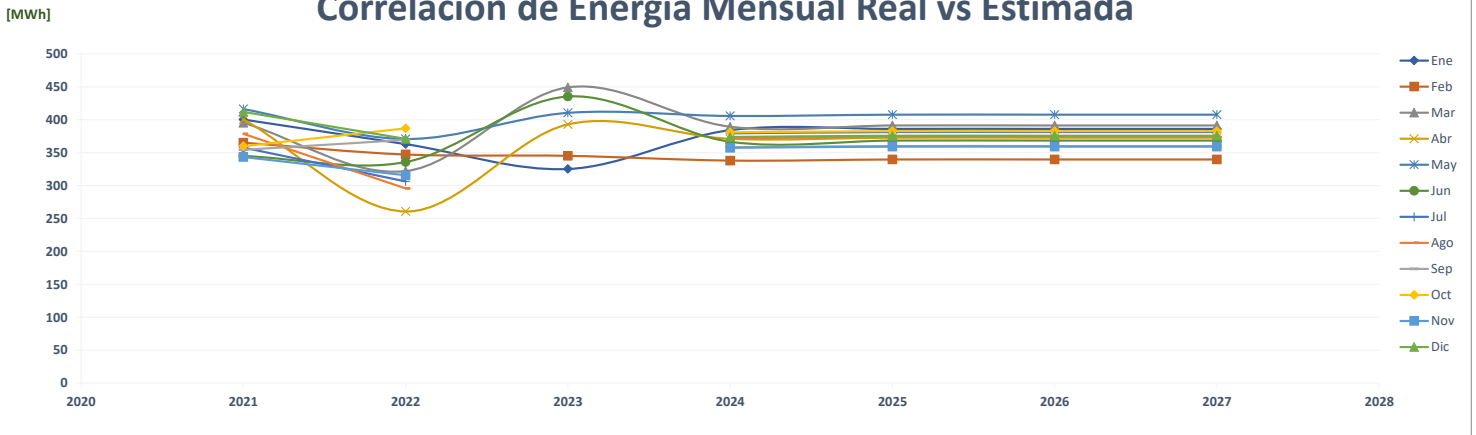
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

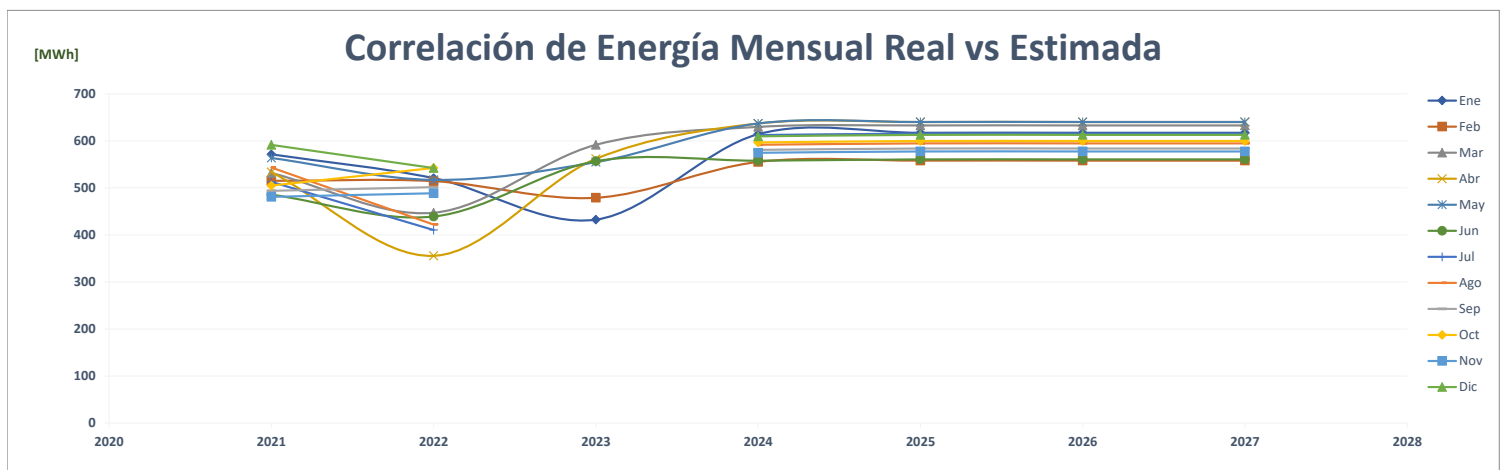
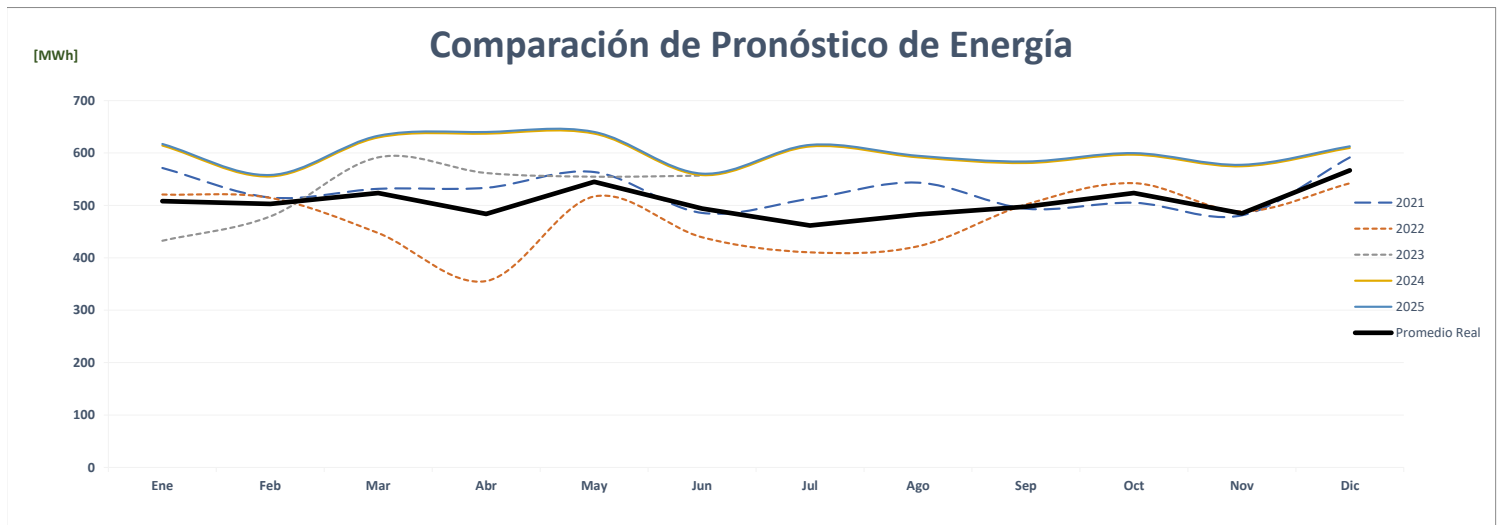
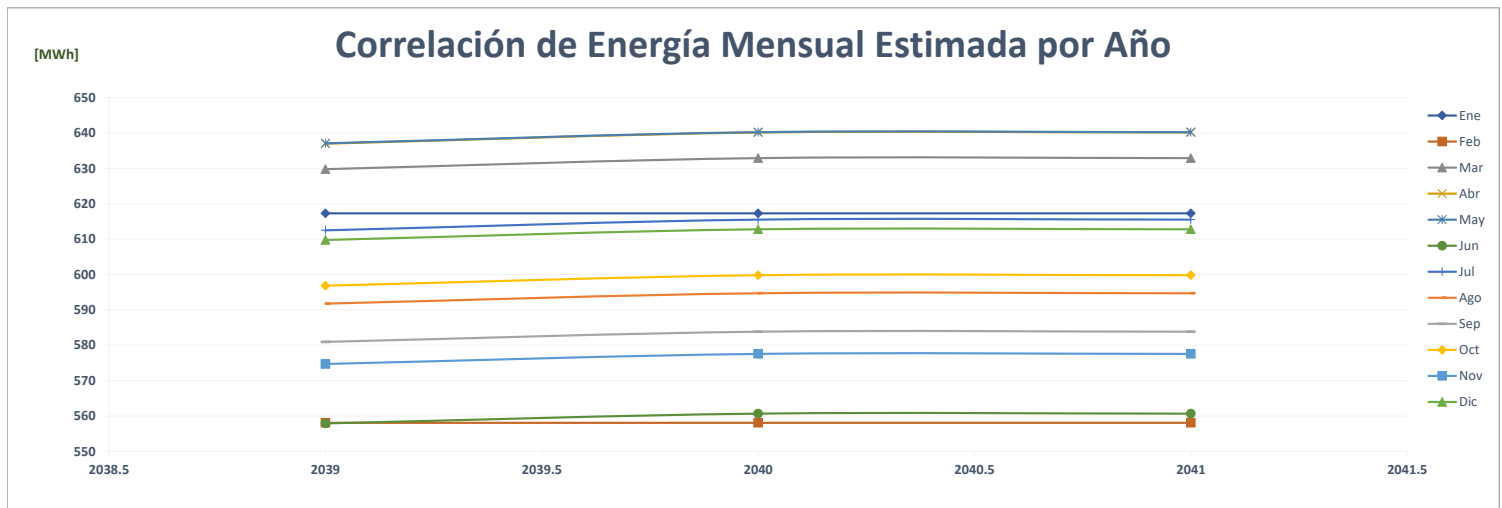


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



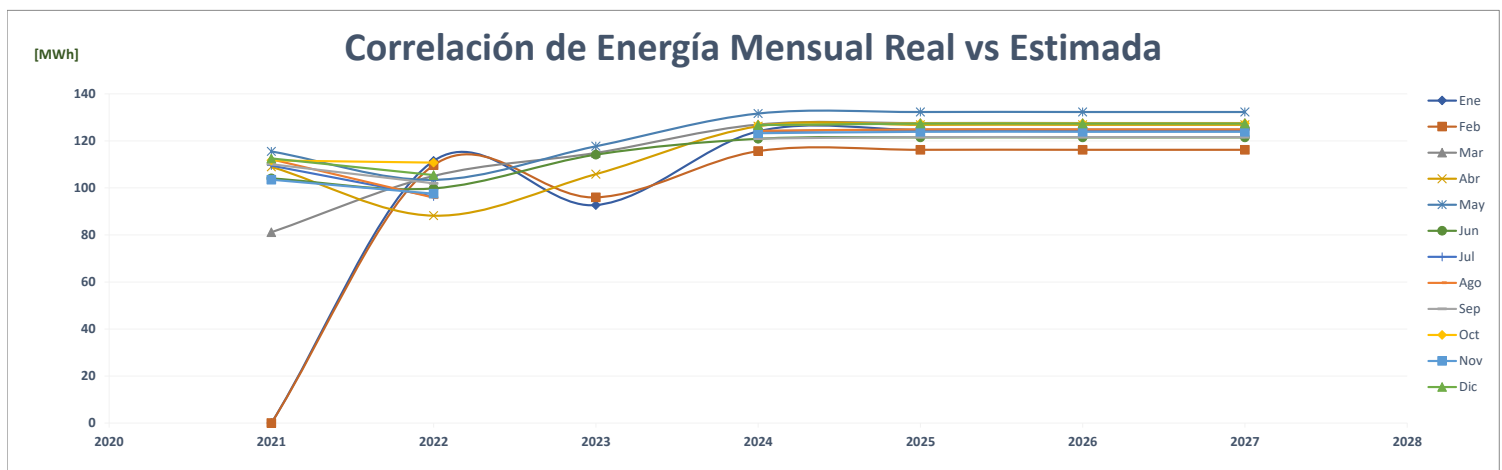
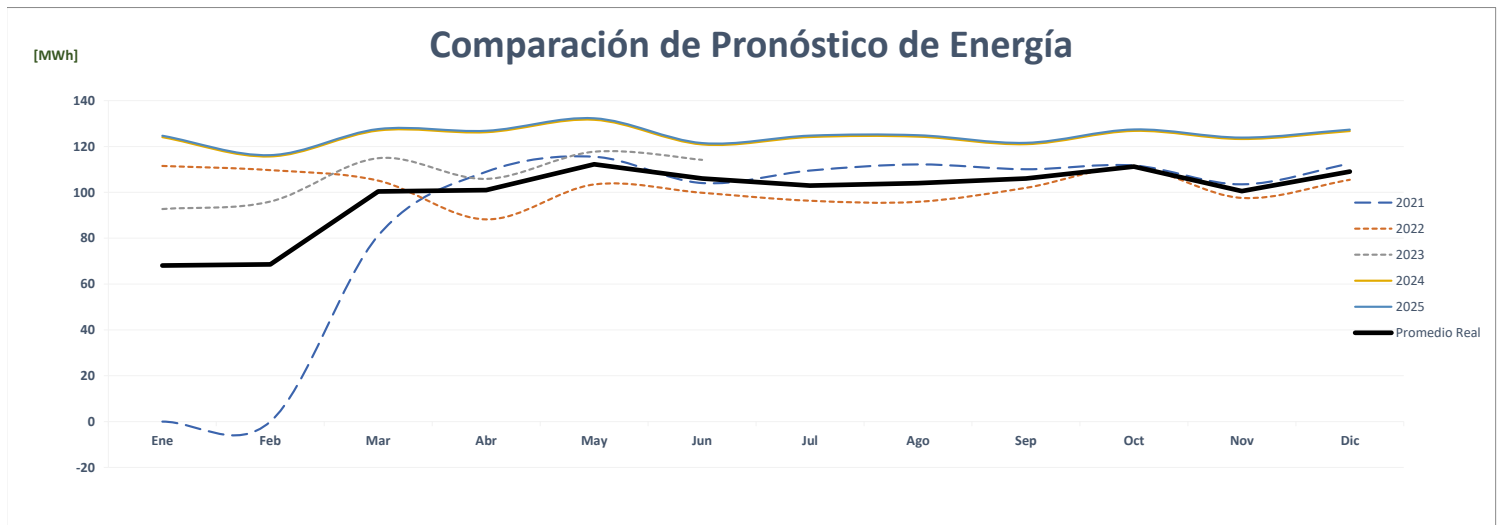
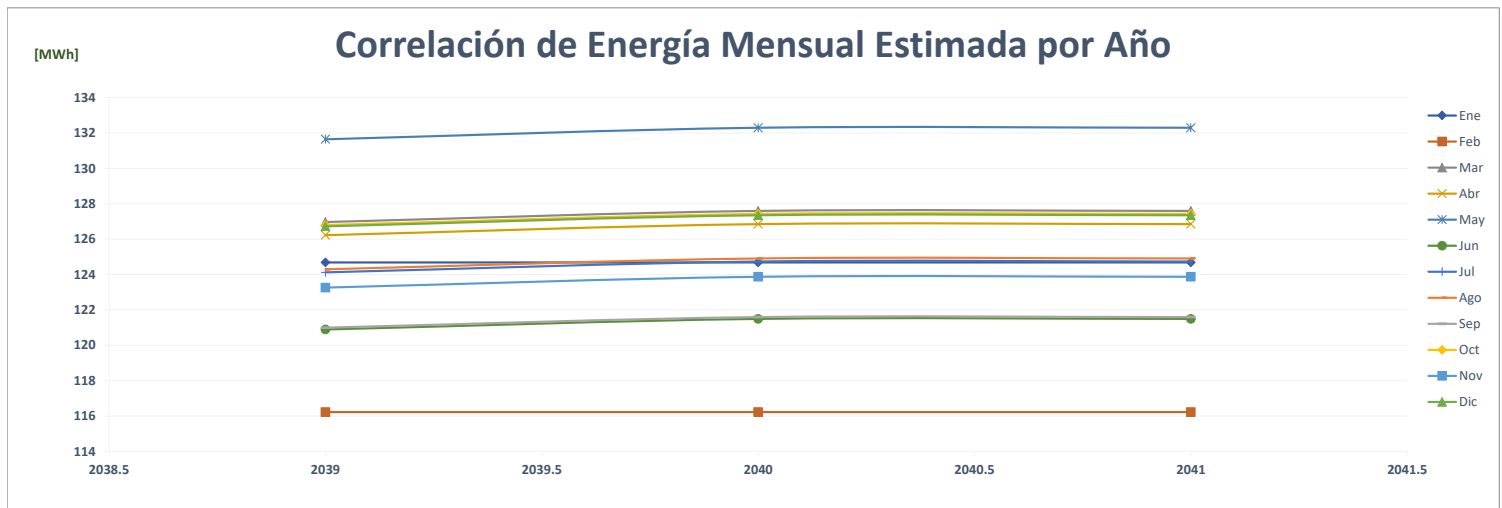
Comparación de Coca Cola Nac 589951

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	571	515	532	534	564	486	513	543	494	505	481	592	527	-
AÑO 1	2022	521	514	447	356	517	439	410	422	502	542	489	542	475	-9.9%
AÑO 0	2023	433	479	592	562	555	557							529	11.4%
AÑO 1	2024	614	555	630	637	637	558	612	592	581	597	575	610	600	13.3%
AÑO 2	2025	617	558	633	640	640	561	616	595	584	600	578	613	603	0.5%
AÑO 3	2026	617	558	633	640	640	561	616	595	584	600	578	613	603	0.0%
AÑO 4	2027	617	558	633	640	640	561	616	595	584	600	578	613	603	0.0%



Comparación de Coca Cola Nac 216363

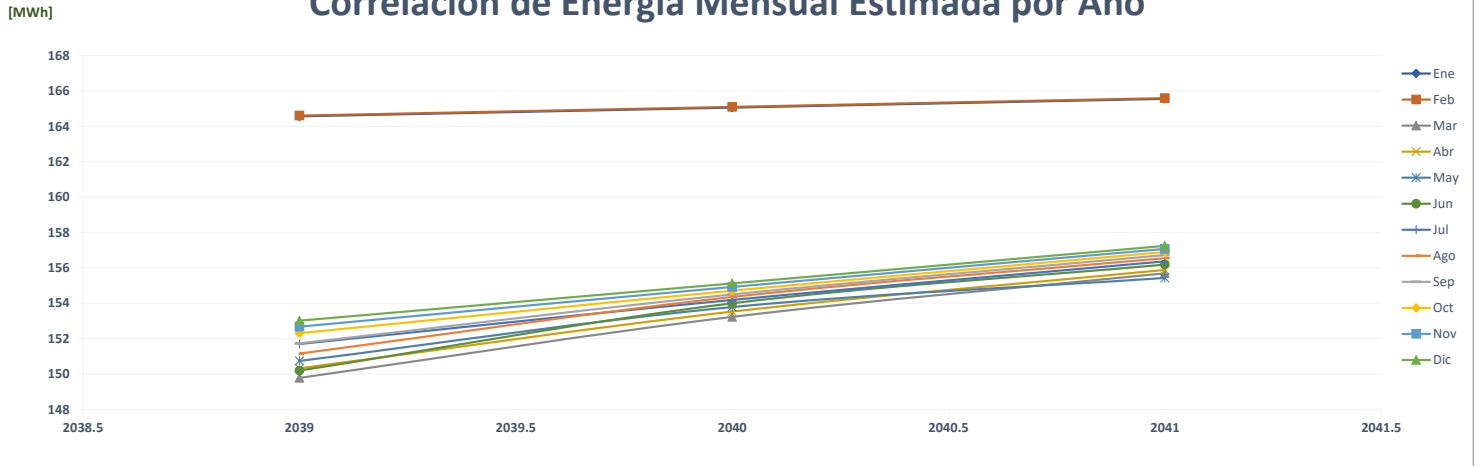
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	81	109	116	104	109	112	110	112	103	113	89	-
AÑO 1	2022	112	110	105	88	103	100	96	96	102	111	98	105	102	14.6%
AÑO 0	2023	93	96	115	106	118	114							107	4.6%
AÑO 1	2024	124	116	127	126	132	121	124	124	121	127	123	127	124	16.3%
AÑO 2	2025	125	116	128	127	132	121	125	125	122	127	124	127	125	0.5%
AÑO 3	2026	125	116	128	127	132	121	125	125	122	127	124	127	125	0.0%
AÑO 4	2027	125	116	128	127	132	121	125	125	122	127	124	127	125	0.0%



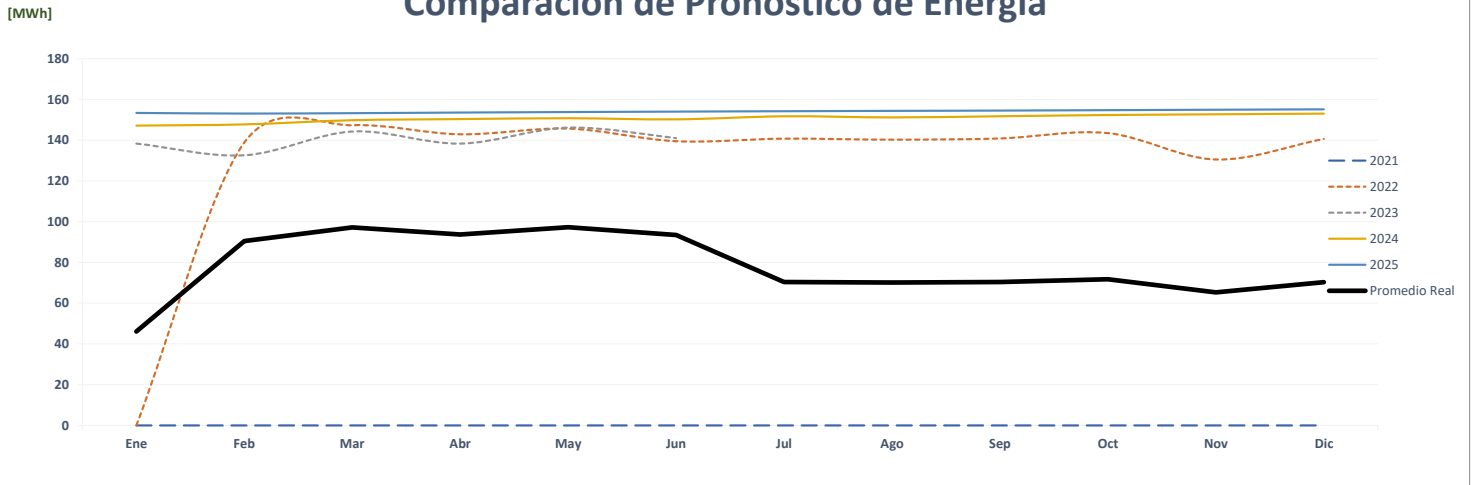
Comparación de Pedersen Fine Foods

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	139	147	143	146	139	141	140	141	143	131	141	129	0.0%
AÑO 0	2023	138	133	144	138	146	141							140	8.4%
AÑO 1	2024	147	148	150	150	151	150	152	151	152	152	153	153	151	7.6%
AÑO 2	2025	153	153	153	154	154	154	154	154	154	155	155	155	154	2.2%
AÑO 3	2026	155	156	156	156	155	156	156	157	157	157	157	157	156	1.4%
AÑO 4	2027	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	1.1%

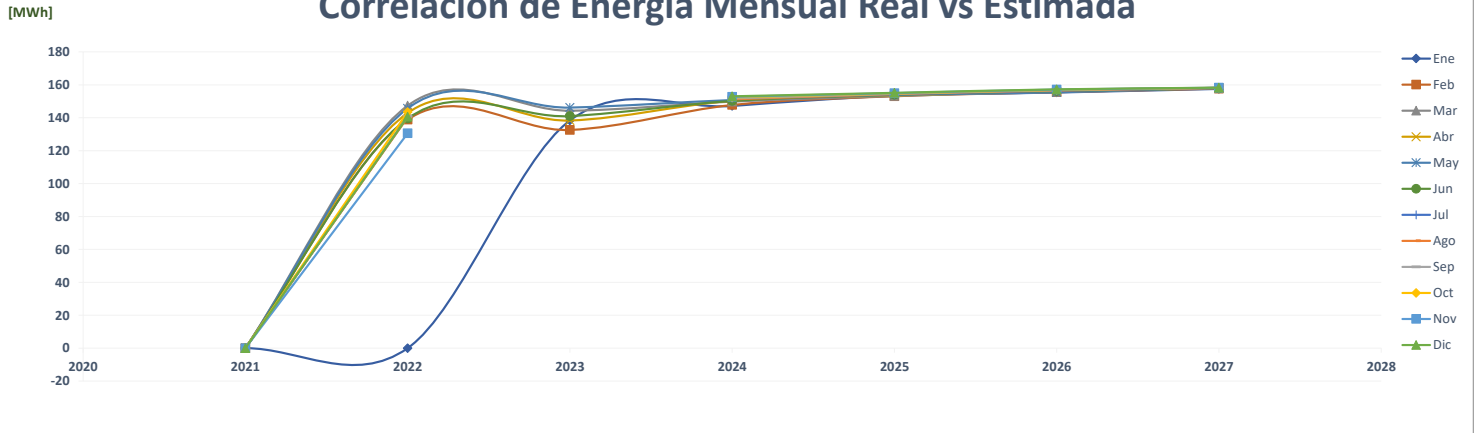
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

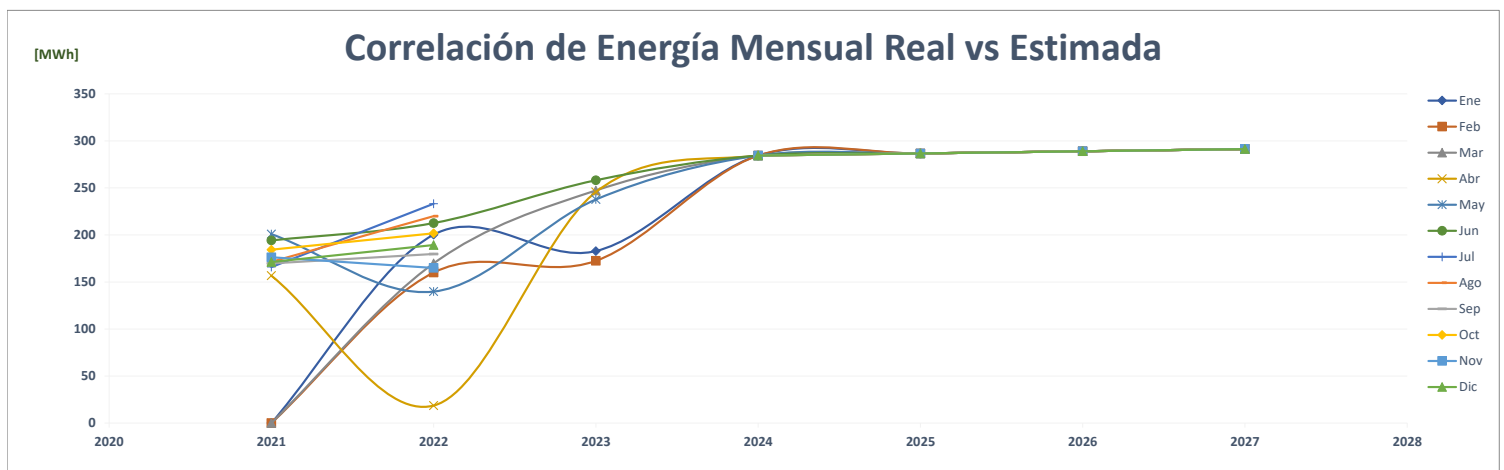
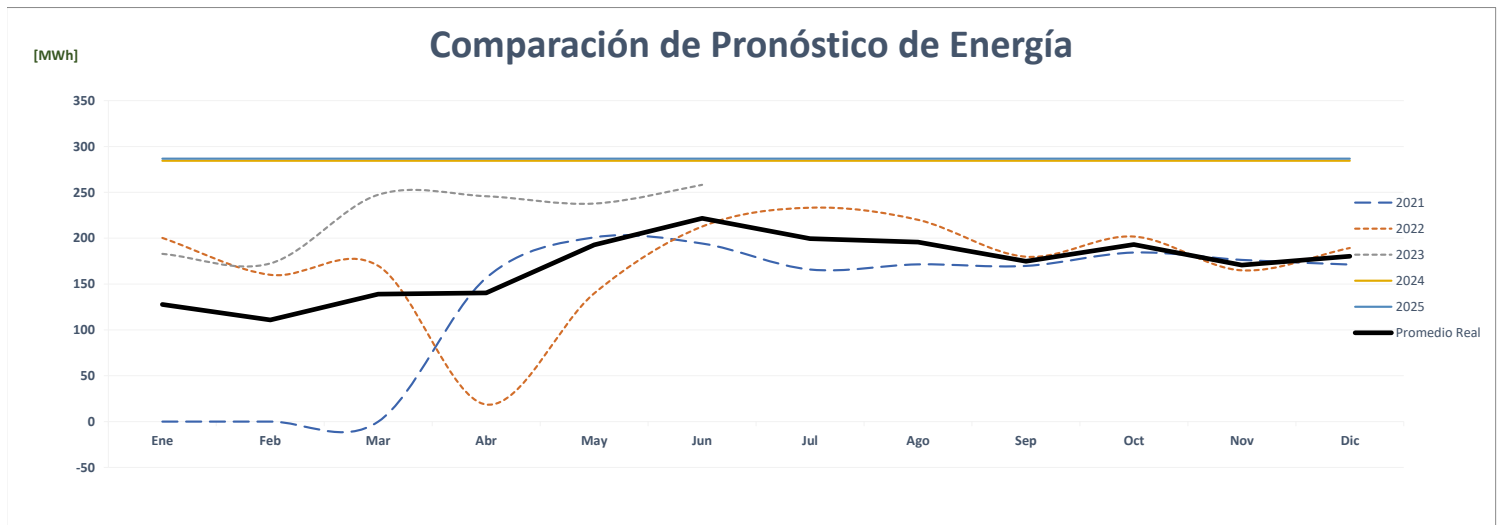
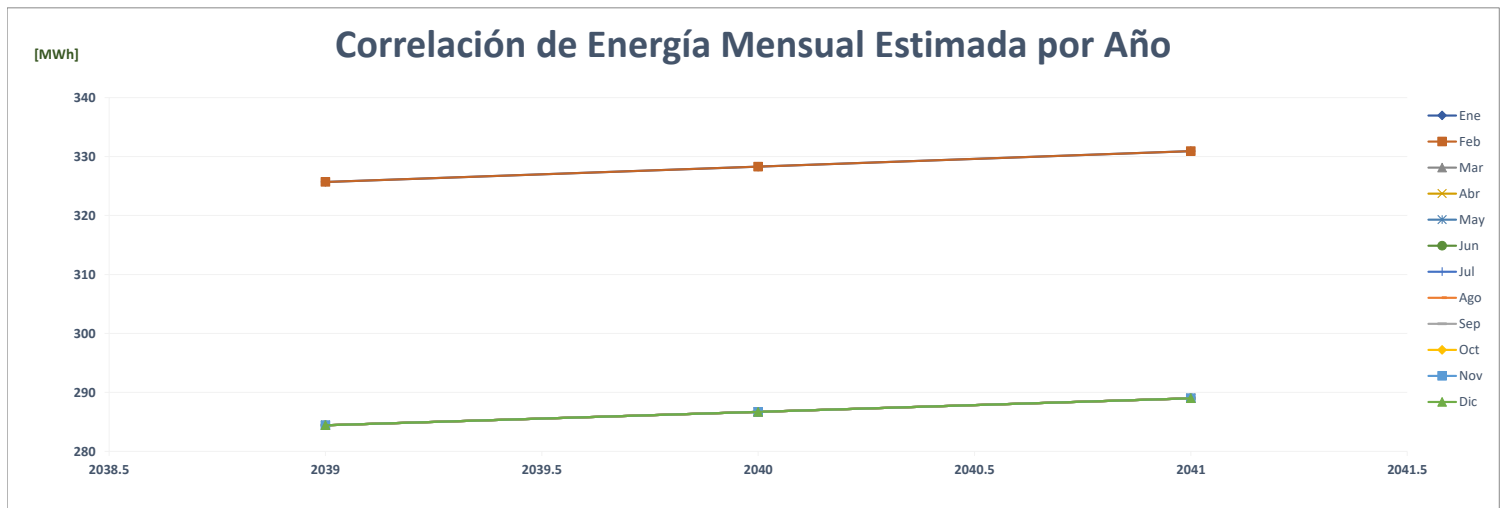


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Unicola

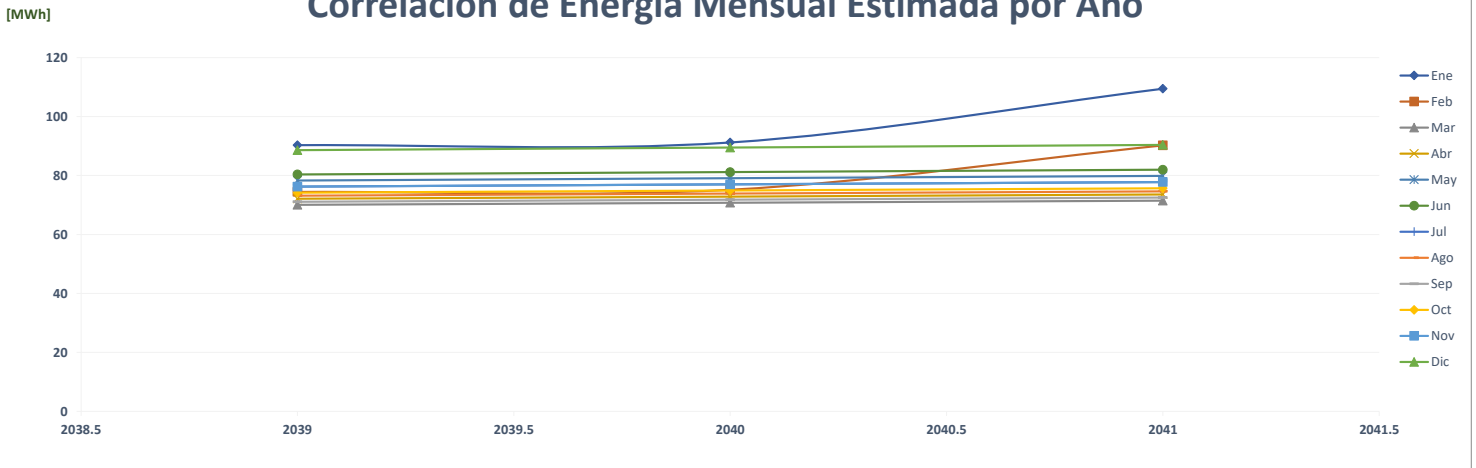
	ENERGÍA (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO 2	2021	-	-	-	157	201	194	166	171	170	184	176	171	133	-
AÑO 1	2022	200	160	170	19	140	213	233	220	180	202	165	189	174	31.4%
AÑO 0	2023	183	172	247	246	238	258							224	28.6%
AÑO 1	2024	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	284	26.9%
AÑO 2	2025	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	287	0.8%
AÑO 3	2026	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	289	0.8%
AÑO 4	2027	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	0.8%



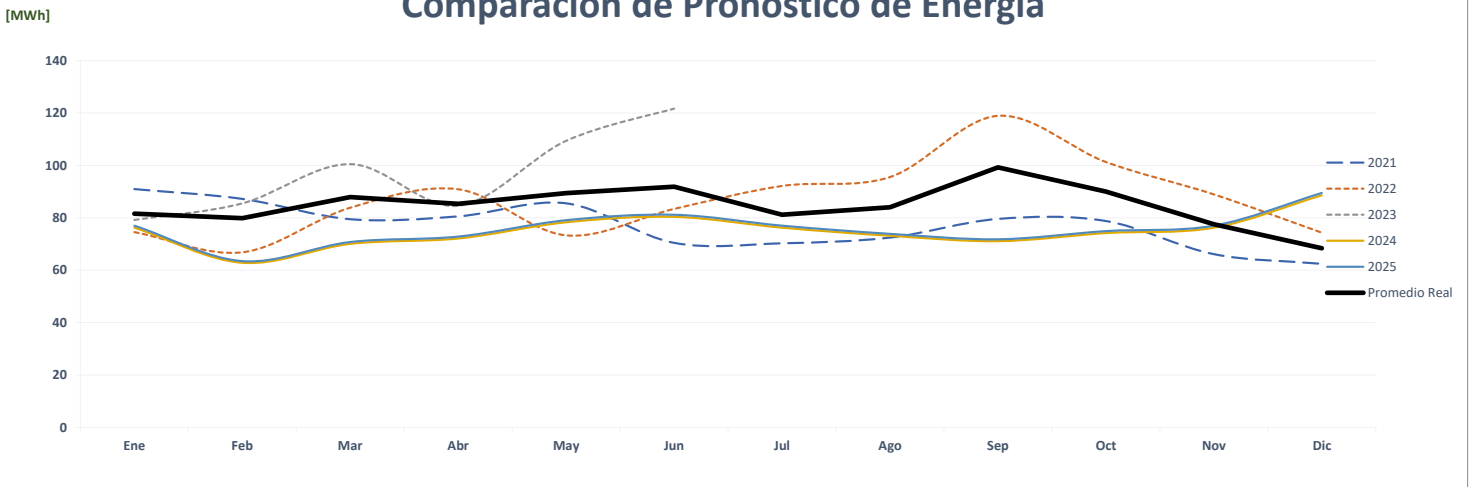
Comparación de Pet Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	91	87	79	81	86	70	70	72	80	79	66	62	77	-
AÑO 1	2022	75	67	84	91	73	83	92	96	119	101	89	74	87	13.0%
AÑO 0	2023	79	86	100	85	109	122							97	11.3%
AÑO 1	2024	76	63	70	72	78	80	76	73	71	74	76	89	75	-22.6%
AÑO 2	2025	77	63	71	73	79	81	77	74	72	75	77	89	76	1.0%
AÑO 3	2026	78	64	71	74	80	82	78	75	73	76	78	90	76	1.0%
AÑO 4	2027	79	65	72	74	81	83	79	75	73	76	79	91	77	1.0%

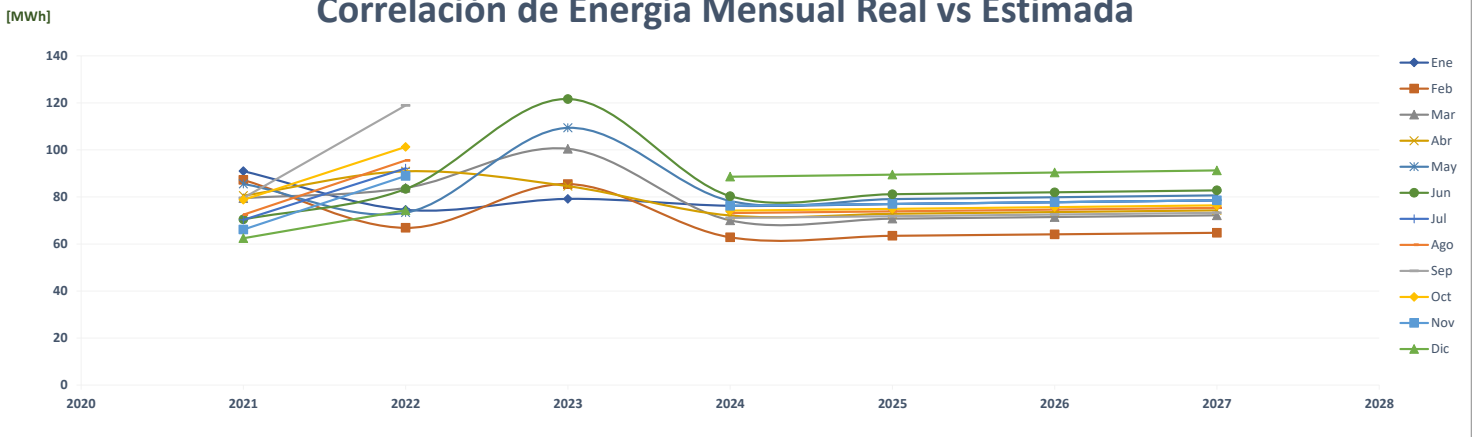
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



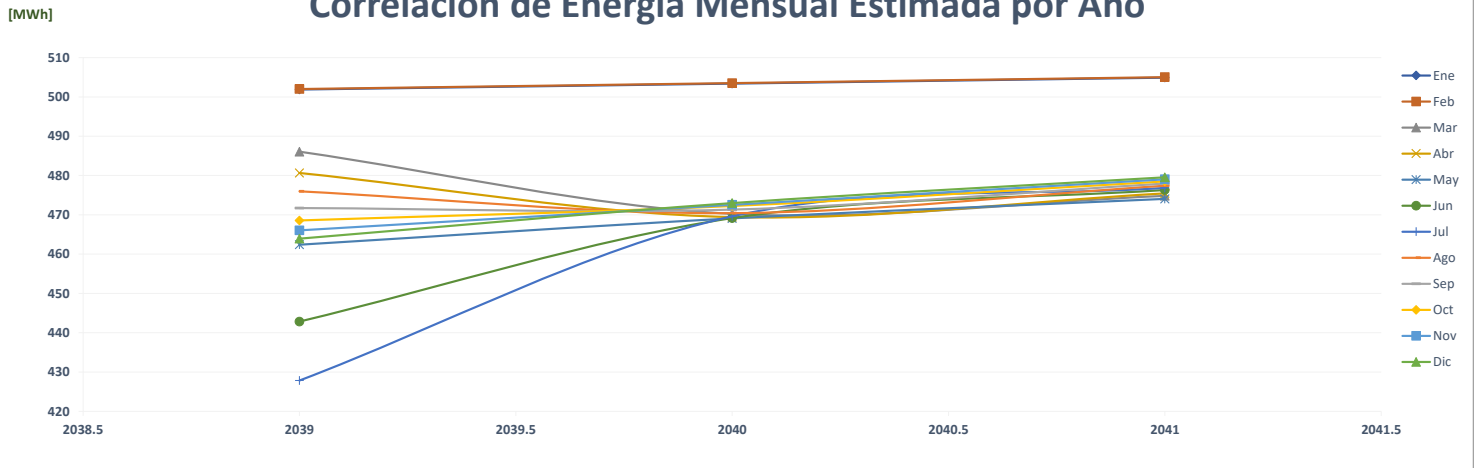
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



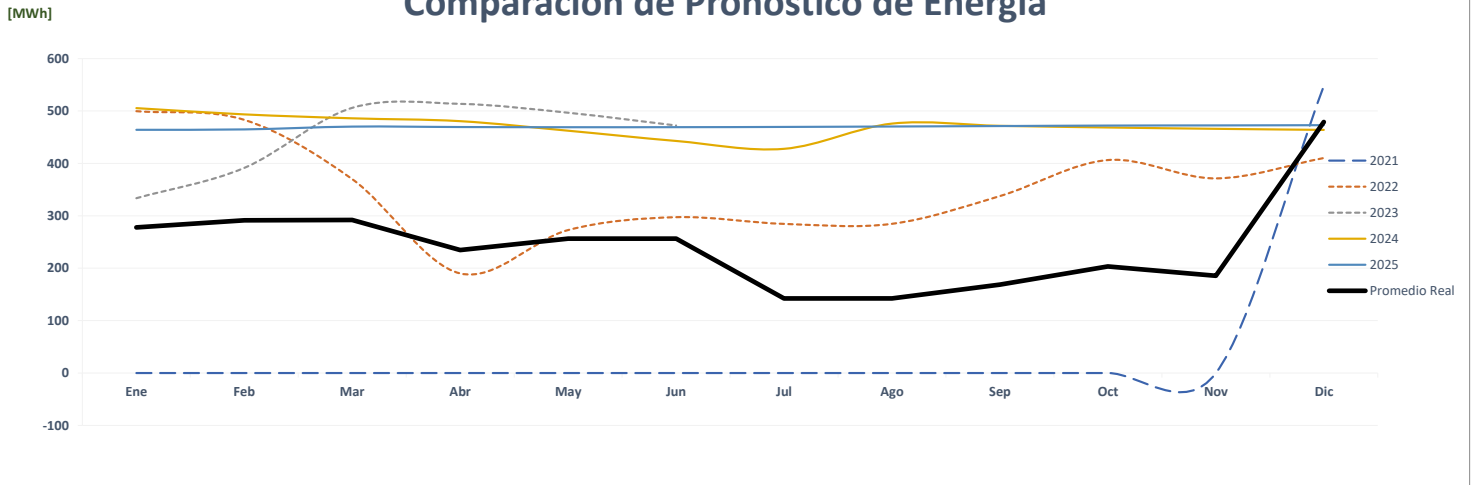
Comparación de Distribuidora Petrohielo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	548	46	-
AÑO 1	2022	500	483	370	190	273	297	285	285	338	406	371	410	351	668.2%
AÑO 0	2023	334	391	506	514	497	472							452	29.0%
AÑO 1	2024	506	494	486	481	462	443	428	476	472	469	466	464	470	4.0%
AÑO 2	2025	464	465	470	469	469	469	470	470	471	472	473	473	470	-0.2%
AÑO 3	2026	474	474	475	475	474	476	477	477	478	479	479	480	476	1.4%
AÑO 4	2027	480	481	481	482	483	481	482	482	482	482	483	483	482	1.1%

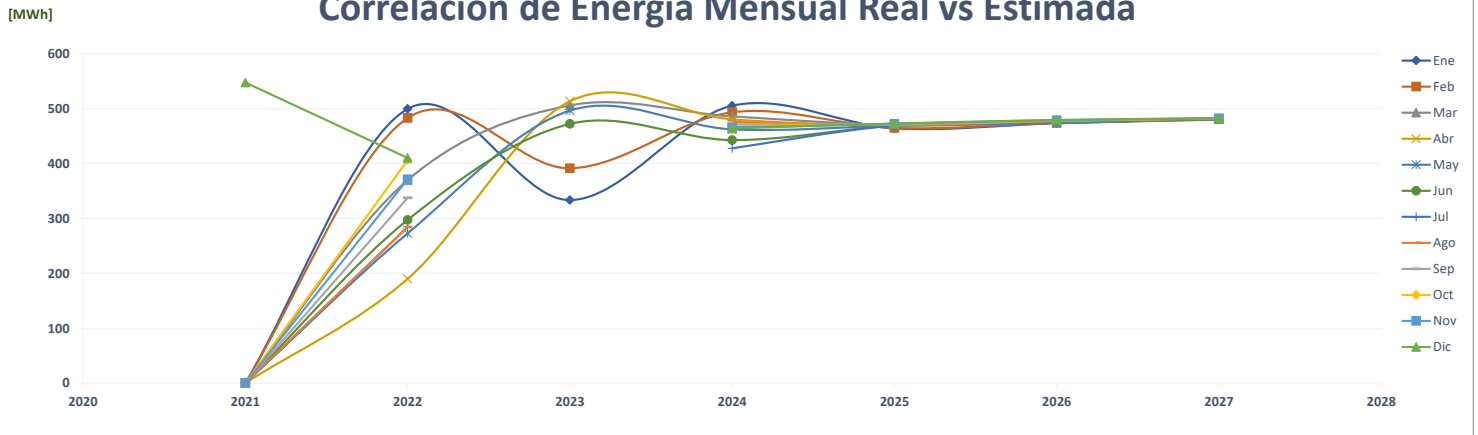
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



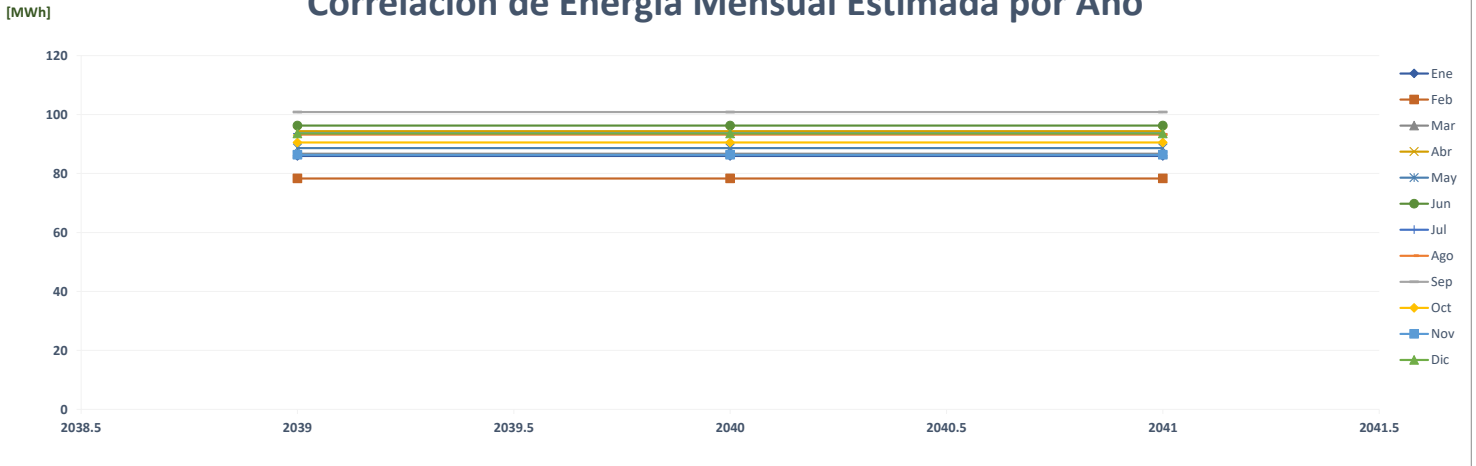
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



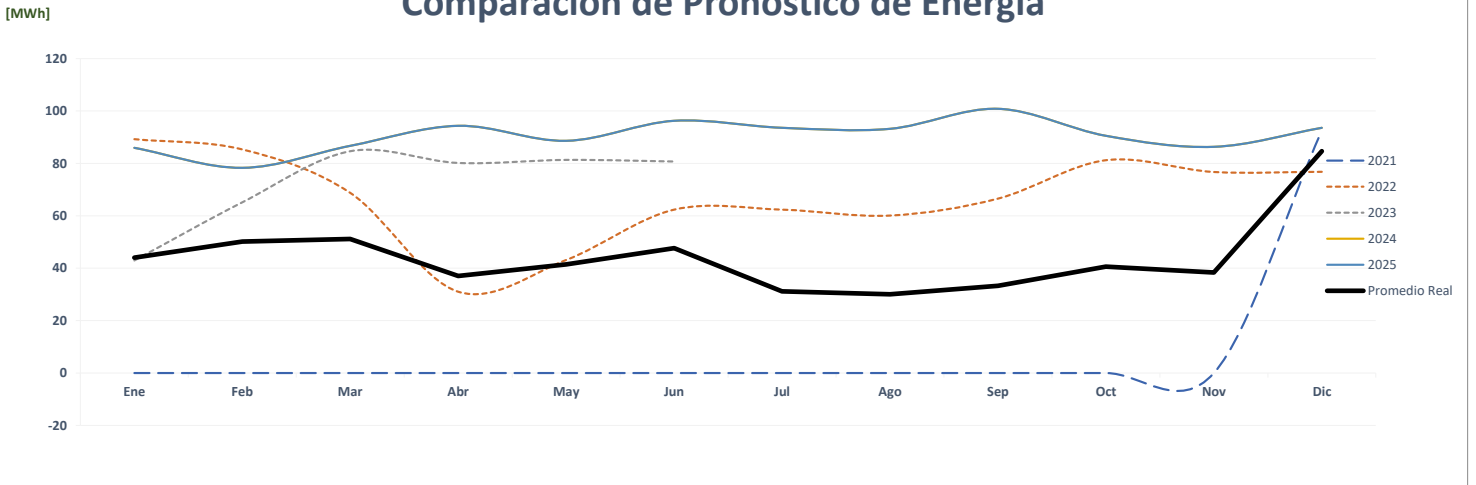
Comparación de Panafoto Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	8	-
AÑO 1	2022	89	85	69	31	43	62	62	60	67	81	77	77	67	768.4%
AÑO 0	2023	43	65	85	80	81	81							73	8.3%
AÑO 1	2024	86	78	87	94	89	96	94	93	101	91	86	94	91	25.1%
AÑO 2	2025	86	78	87	94	89	96	94	93	101	91	86	94	91	0.0%
AÑO 3	2026	86	78	87	94	89	96	94	93	101	91	86	94	91	0.0%
AÑO 4	2027	86	78	87	94	89	96	94	93	101	91	86	94	91	0.0%

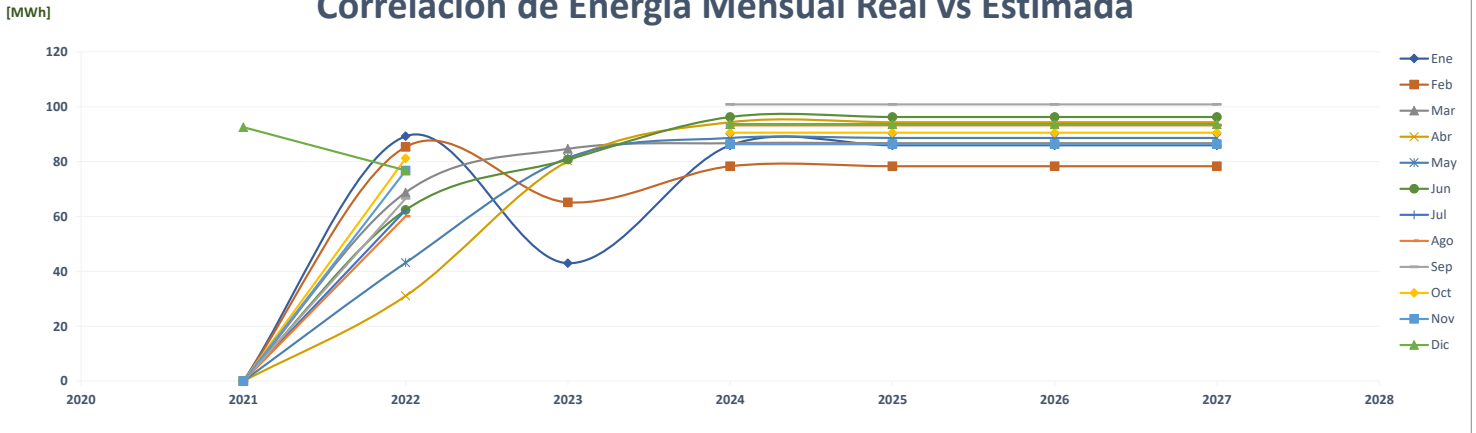
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



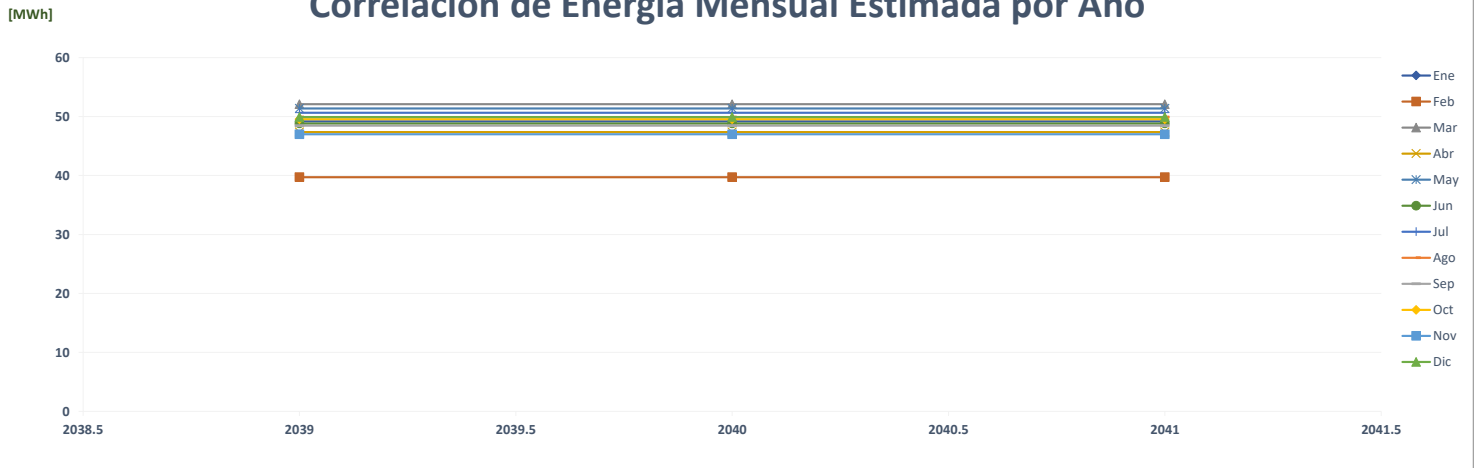
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



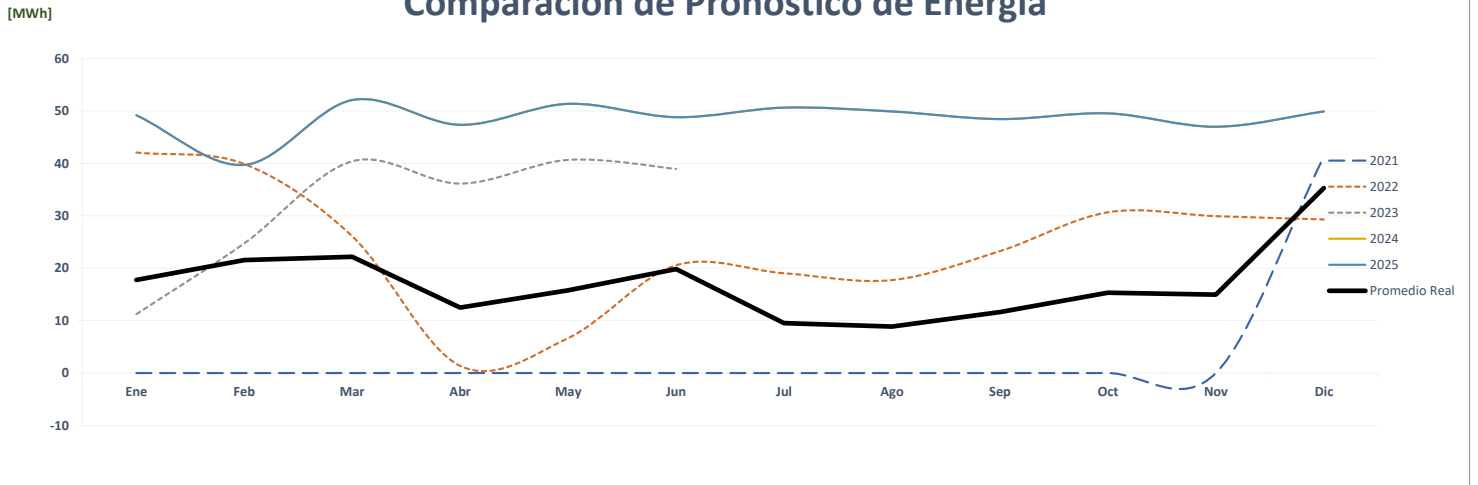
Comparación de Panafoto Centennial

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	3	-
AÑO 1	2022	42	40	26	1	7	21	19	18	23	31	30	29	24	594.4%
AÑO 0	2023	11	25	40	36	41	39							32	34.1%
AÑO 1	2024	49	40	52	47	51	49	51	50	48	50	47	50	49	52.0%
AÑO 2	2025	49	40	52	47	51	49	51	50	48	50	47	50	49	0.0%
AÑO 3	2026	49	40	52	47	51	49	51	50	48	50	47	50	49	0.0%
AÑO 4	2027	49	40	52	47	51	49	51	50	48	50	47	50	49	0.0%

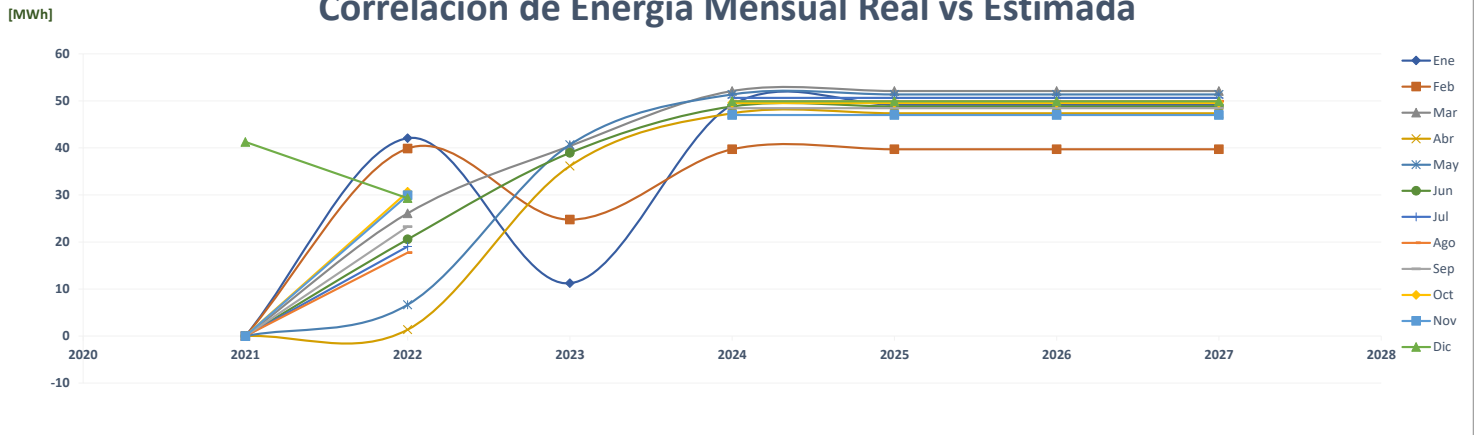
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

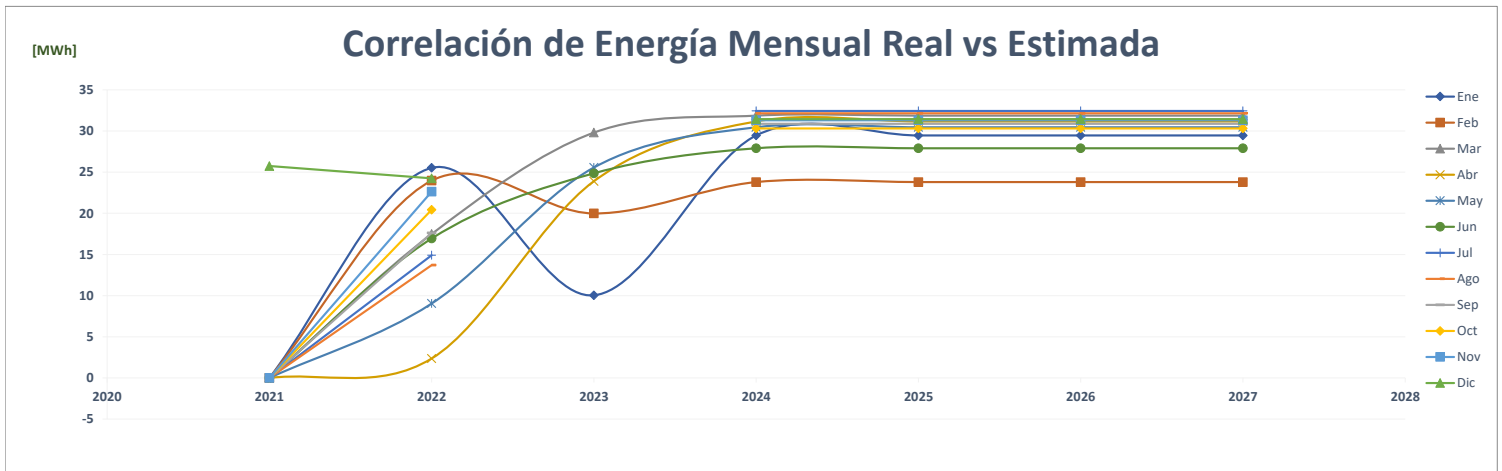
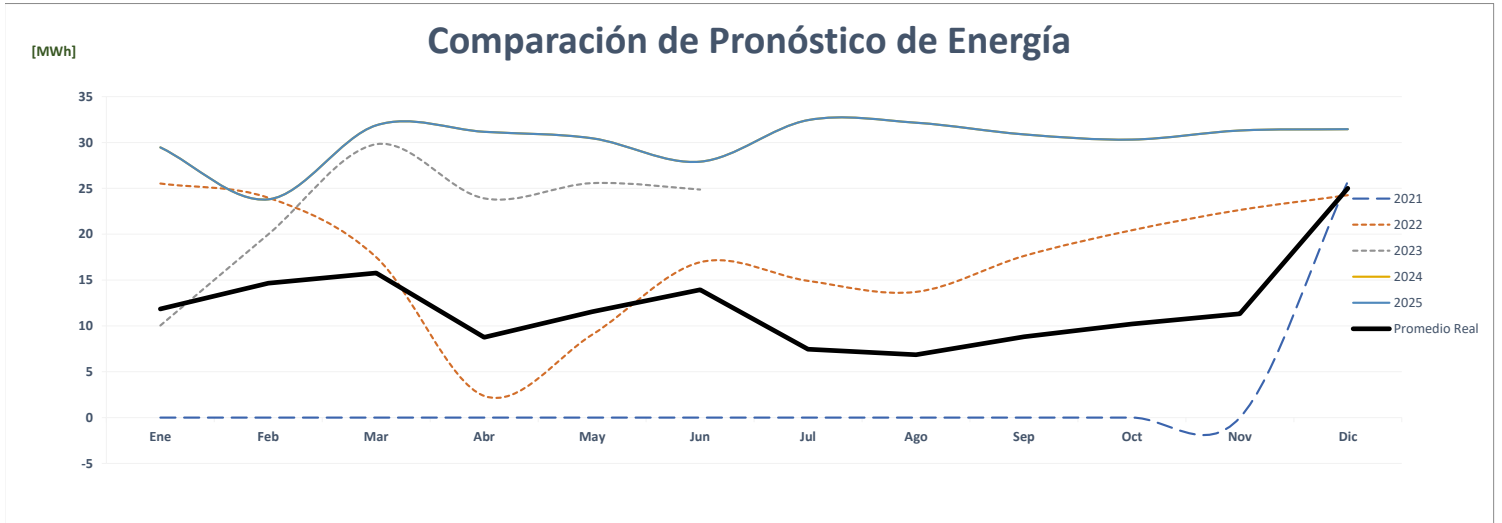
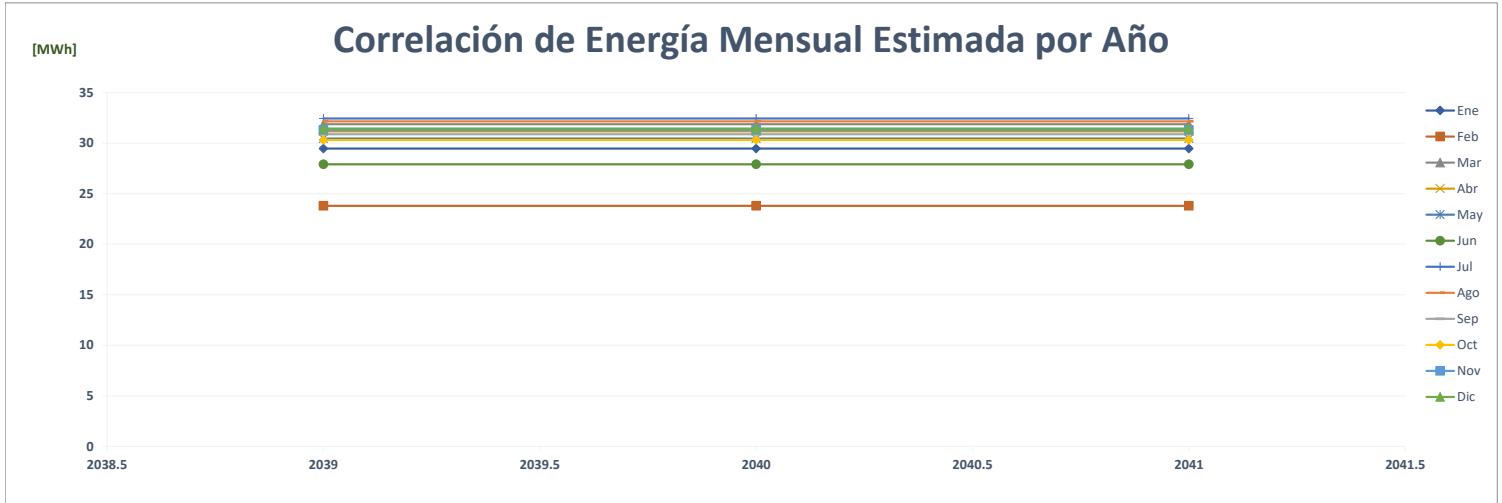


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Panafoto Metromall

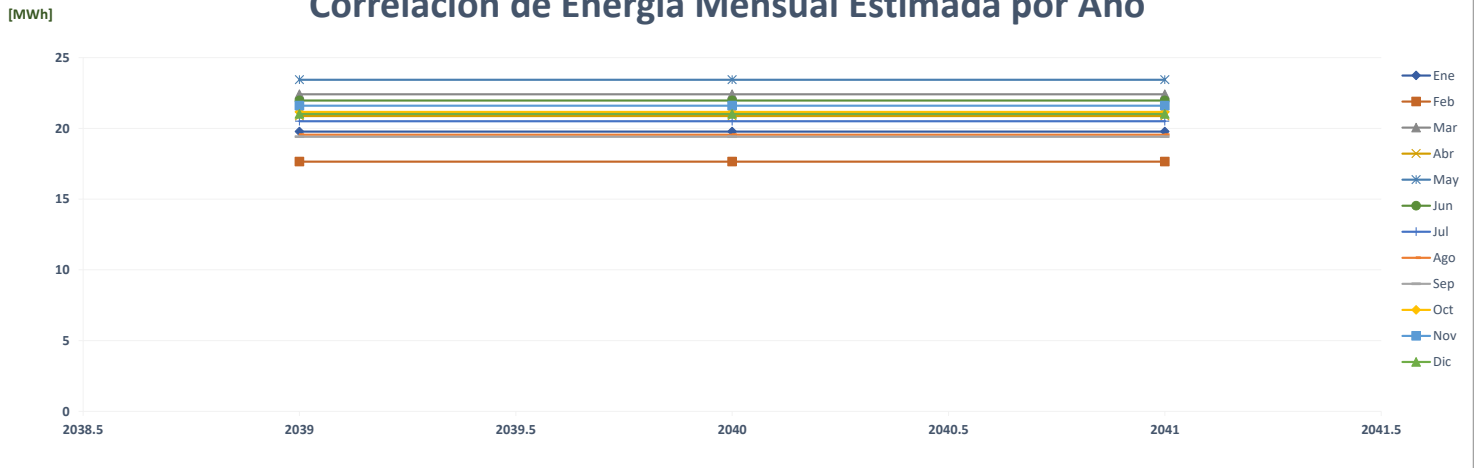
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	2	-
AÑO 1	2022	26	24	17	2	9	17	15	14	18	20	23	24	17	711.2%
AÑO 0	2023	10	20	30	24	26	25							22	28.5%
AÑO 1	2024	29	24	32	31	30	28	32	32	31	30	31	31	30	35.4%
AÑO 2	2025	29	24	32	31	30	28	32	32	31	30	31	31	30	0.0%
AÑO 3	2026	29	24	32	31	30	28	32	32	31	30	31	31	30	0.0%
AÑO 4	2027	29	24	32	31	30	28	32	32	31	30	31	31	30	0.0%



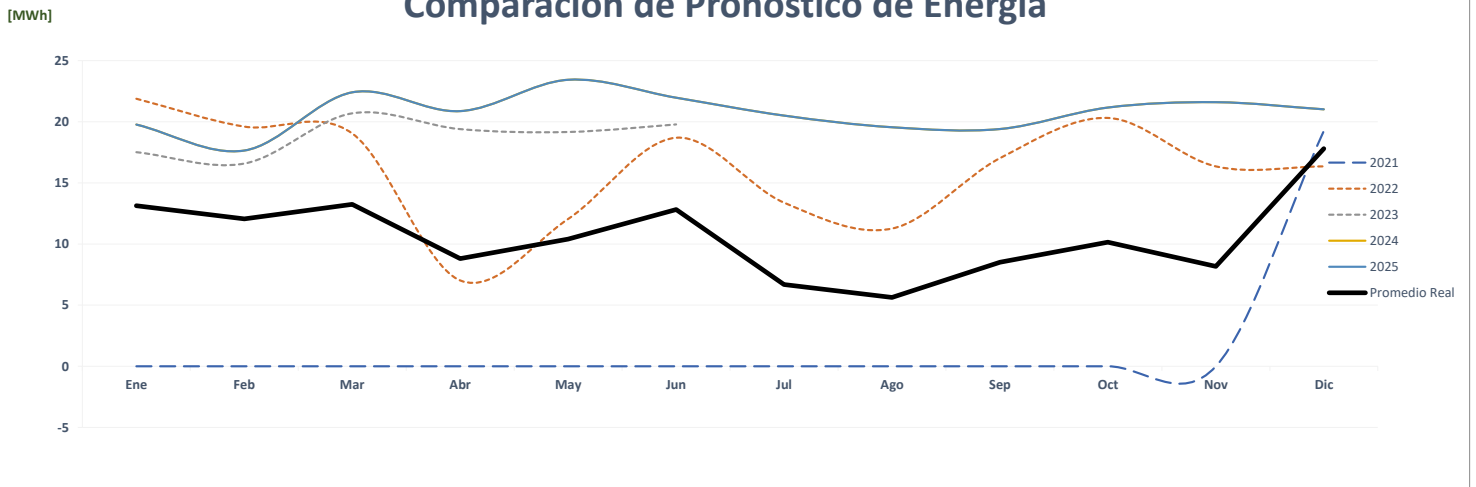
Comparación de Panafoto Zona Libre 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	2	-
AÑO 1	2022	22	20	19	7	12	19	13	11	17	20	16	16	16	902.6%
AÑO 0	2023	18	17	21	19	19	20							19	17.2%
AÑO 1	2024	20	18	22	21	23	22	21	20	19	21	22	21	21	10.2%
AÑO 2	2025	20	18	22	21	23	22	21	20	19	21	22	21	21	0.0%
AÑO 3	2026	20	18	22	21	23	22	21	20	19	21	22	21	21	0.0%
AÑO 4	2027	20	18	22	21	23	22	21	20	19	21	22	21	21	0.0%

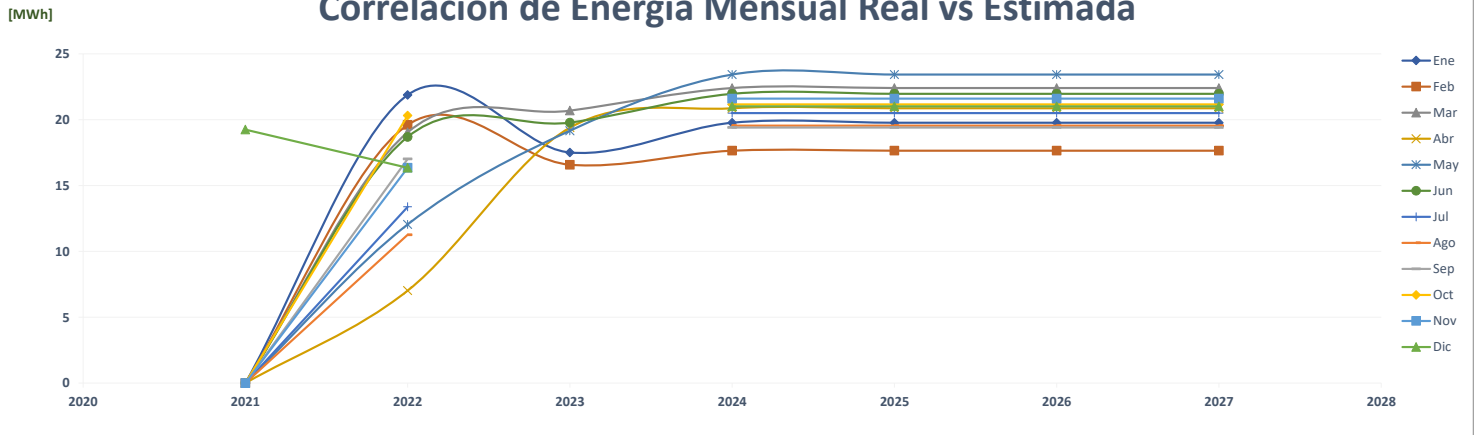
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



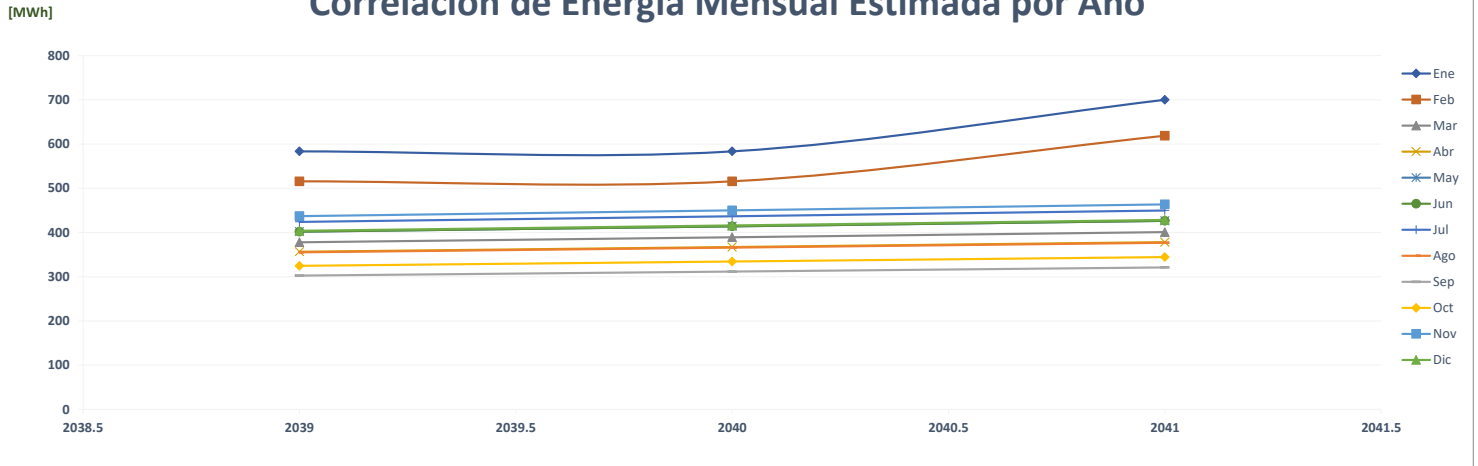
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



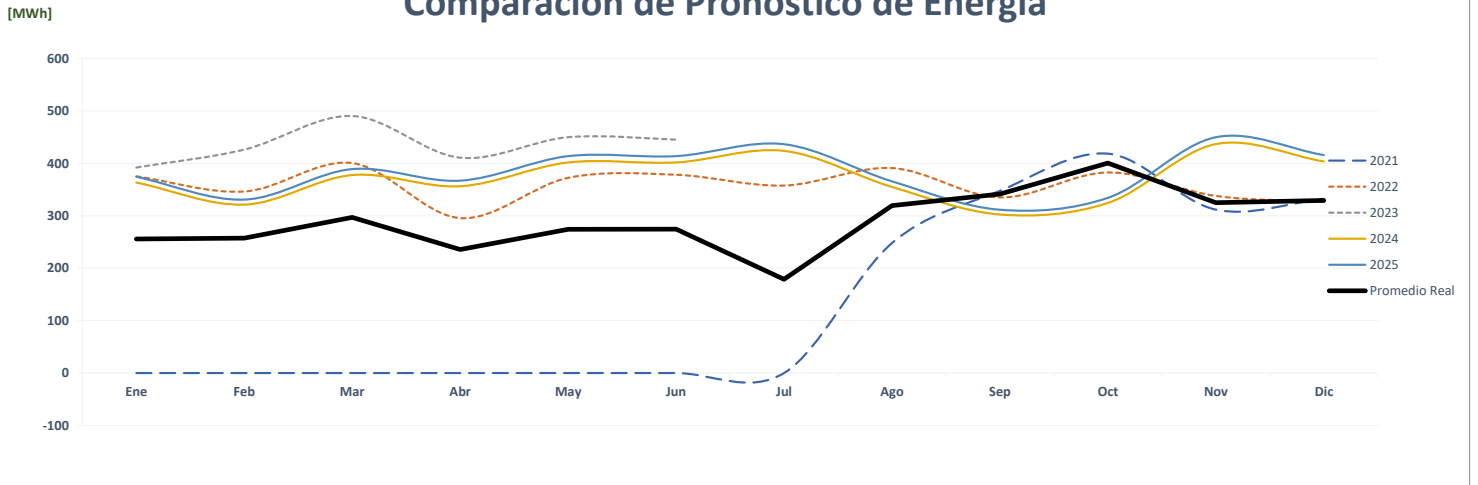
Comparación de Plásticos Generales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	248	348	419	312	332	138	-
AÑO 1	2022	375	346	401	296	373	378	358	391	335	383	338	327	358	159.3%
AÑO 0	2023	392	426	490	411	450	445							436	21.6%
AÑO 1	2024	364	321	378	356	402	402	424	355	303	325	437	404	372	-14.6%
AÑO 2	2025	374	331	389	367	414	414	437	366	312	334	450	416	384	3.0%
AÑO 3	2026	386	341	401	378	426	426	450	377	321	344	464	428	395	3.0%
AÑO 4	2027	397	351	413	389	439	439	463	388	331	355	477	441	407	3.0%

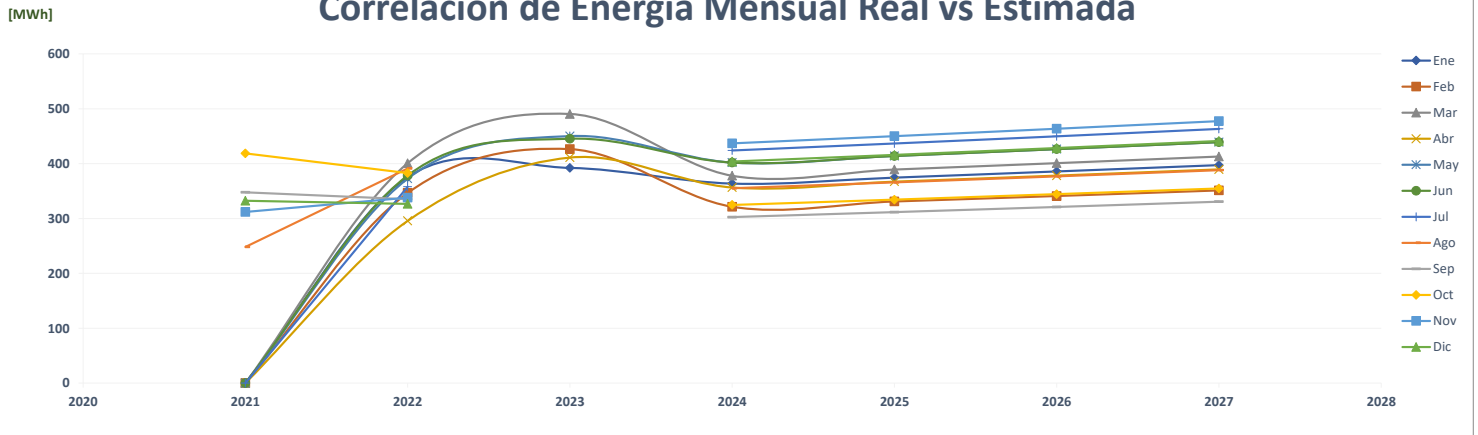
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



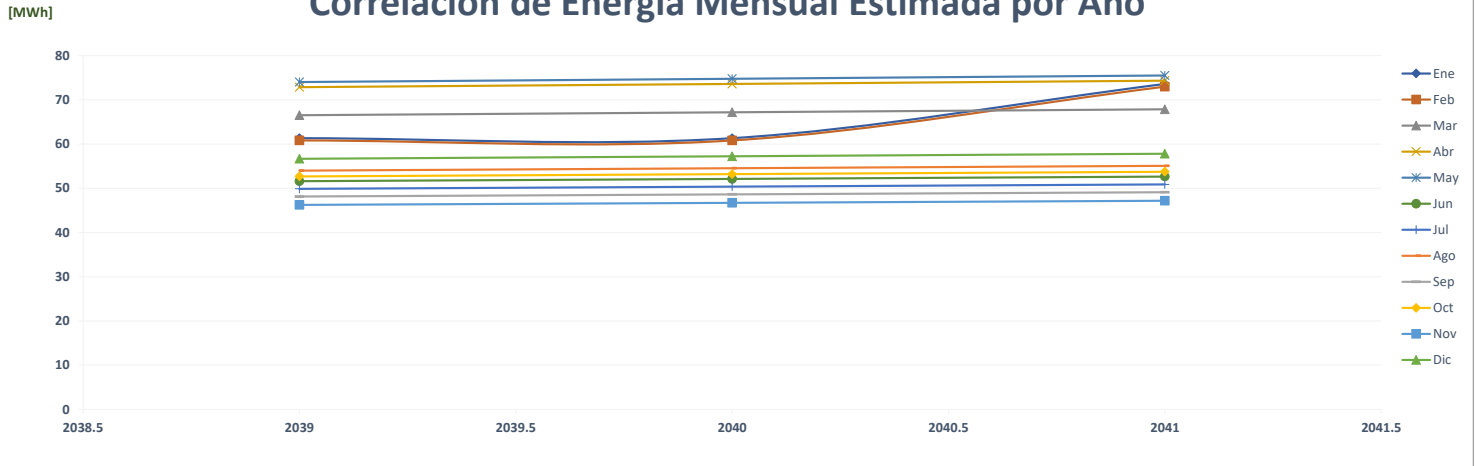
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



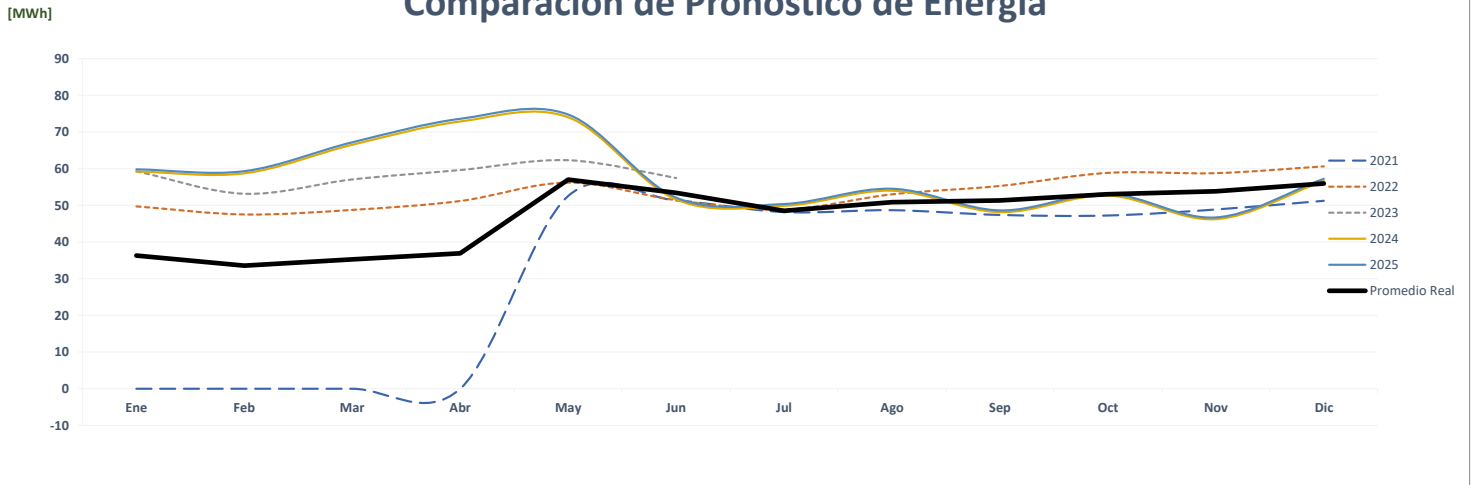
Comparación de Ph Acqua 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	53	51	48	49	47	47	49	51	33	-
AÑO 1	2022	50	48	49	51	56	51	49	53	55	59	59	61	53	61.9%
AÑO 0	2023	59	53	57	60	62	57							58	9.0%
AÑO 1	2024	59	59	67	73	74	52	50	54	48	53	46	57	58	-1.0%
AÑO 2	2025	60	59	67	74	75	52	50	55	49	53	47	57	58	1.0%
AÑO 3	2026	60	60	68	74	76	53	51	55	49	54	47	58	59	1.0%
AÑO 4	2027	60	60	68	74	76	53	51	55	49	54	47	58	59	0.1%

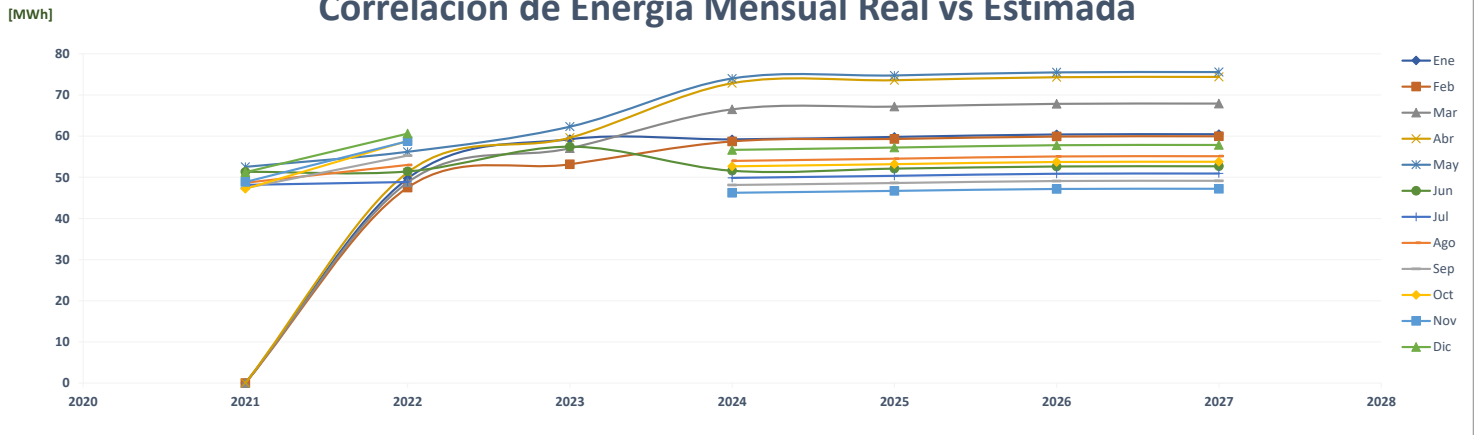
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

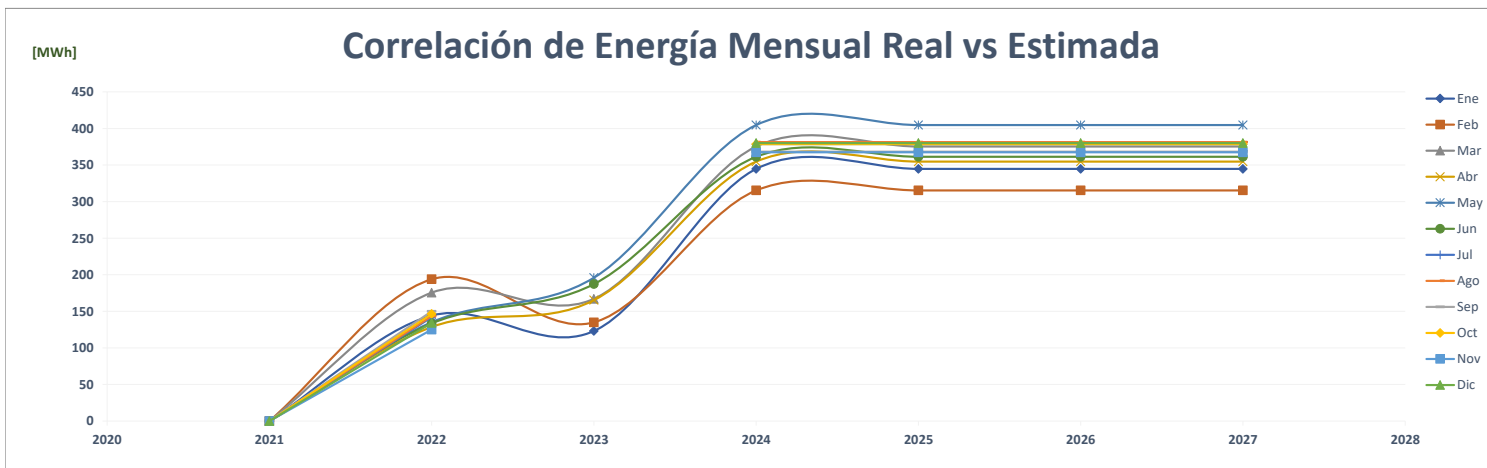
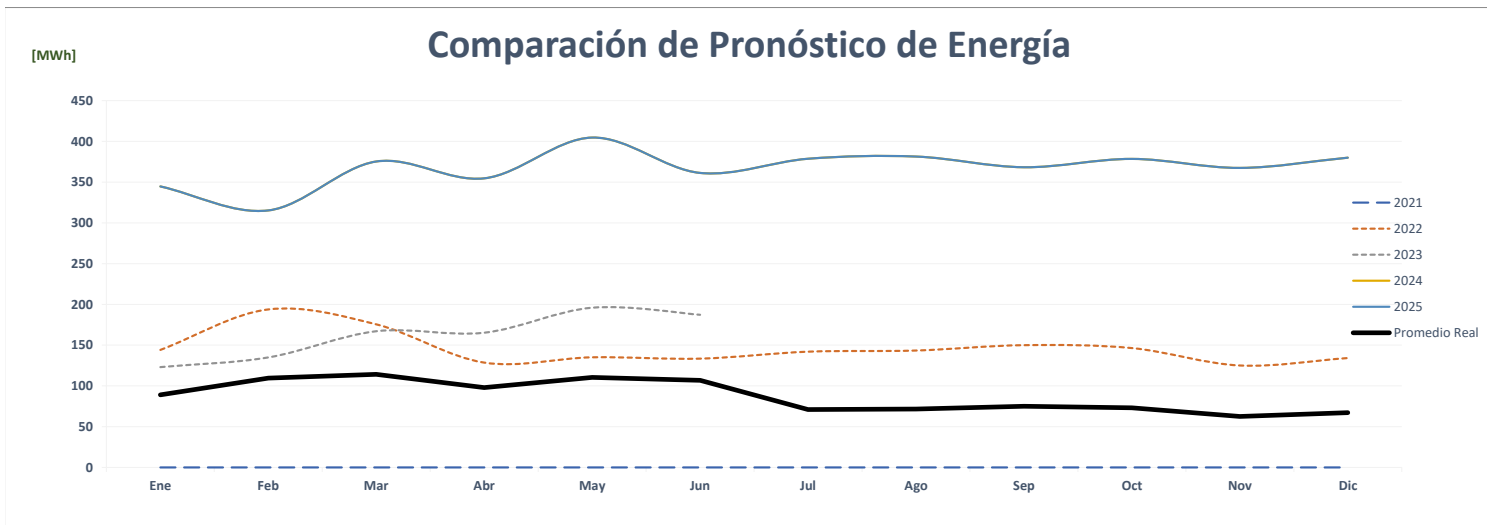
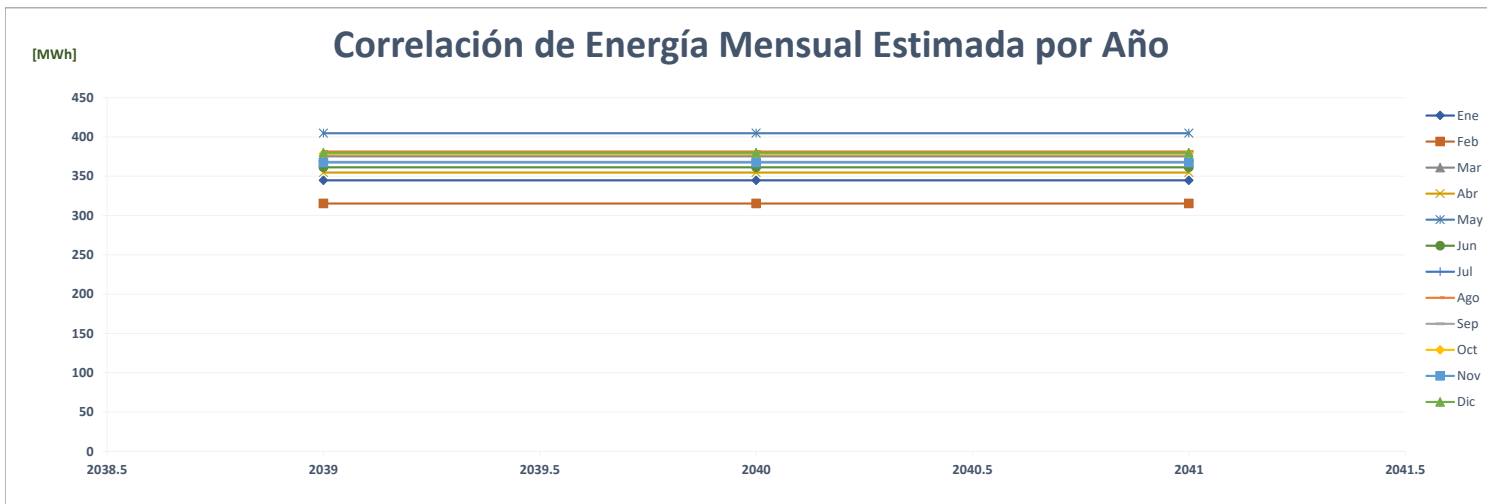


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



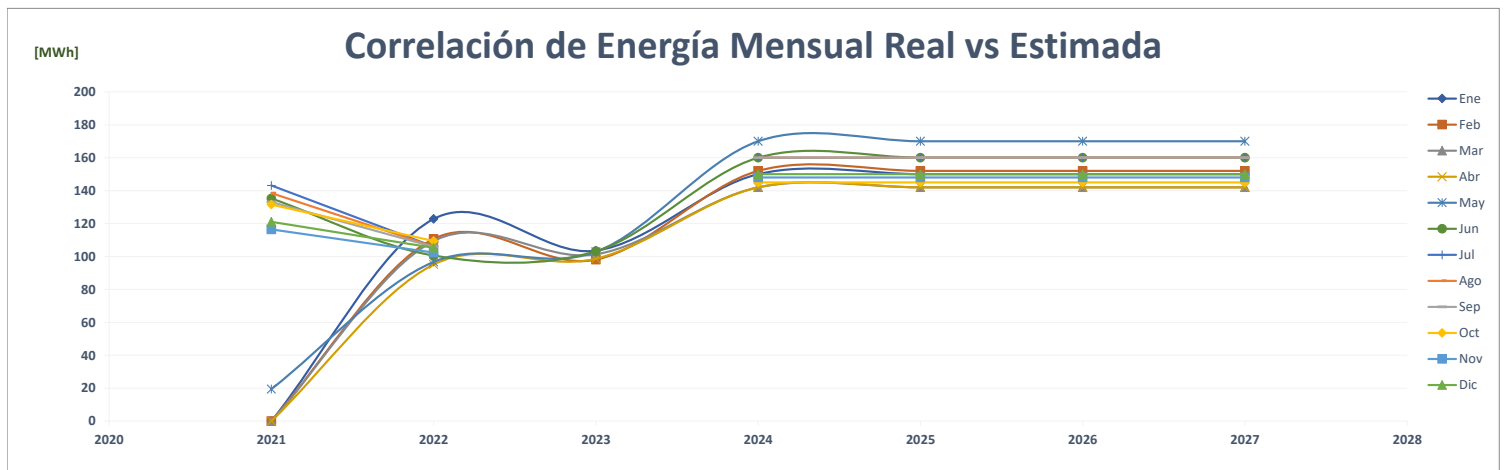
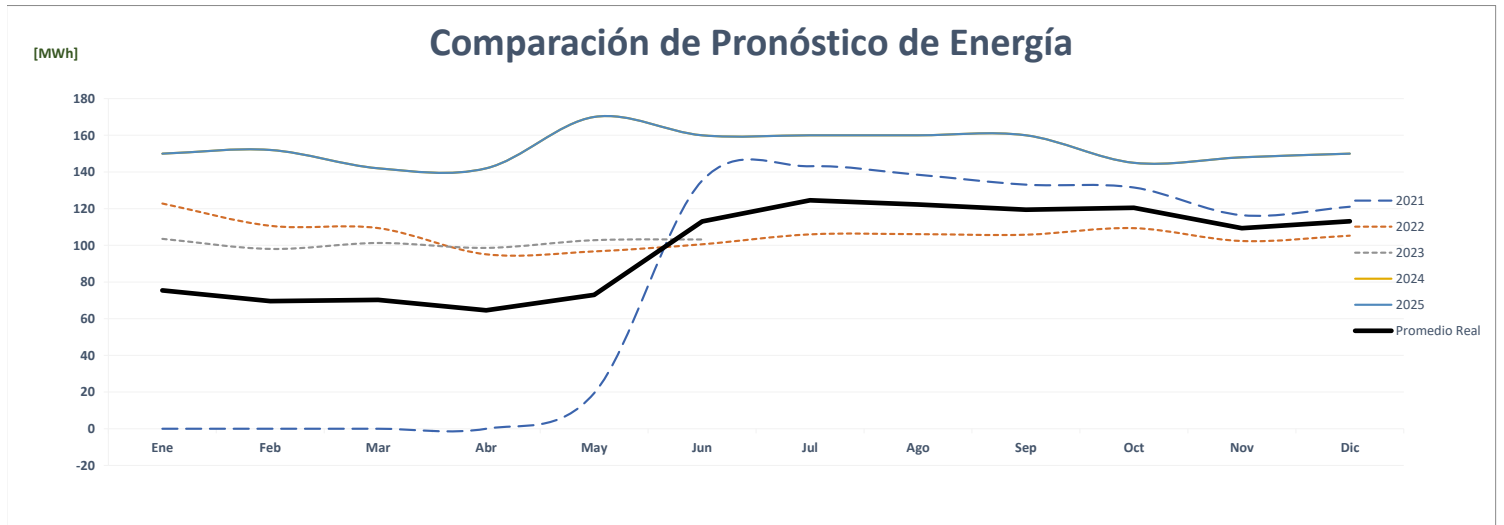
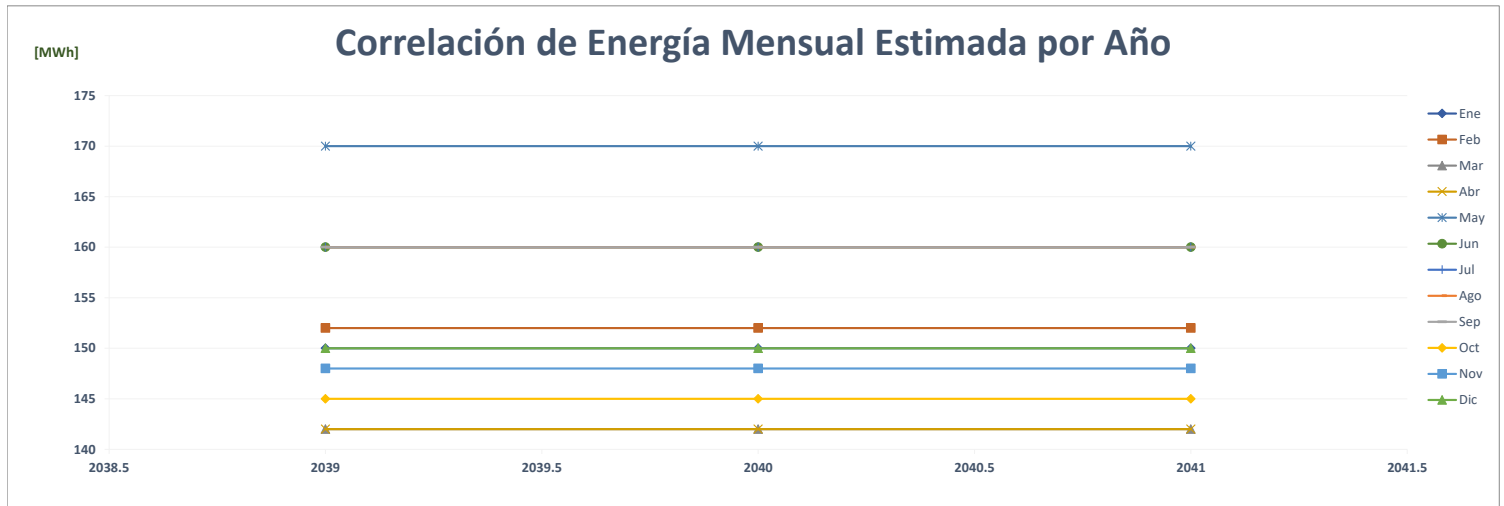
Comparación de Dream Plaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	144	194	176	129	135	133	142	143	150	146	125	134	146	0.0%
AÑO 0	2023	123	135	167	165	196	187							162	11.2%
AÑO 1	2024	345	315	375	355	405	361	379	381	368	379	367	380	368	126.5%
AÑO 2	2025	345	315	375	355	405	361	379	381	368	379	367	380	368	0.0%
AÑO 3	2026	345	315	375	355	405	361	379	381	368	379	367	380	368	0.0%
AÑO 4	2027	345	315	375	355	405	361	379	381	368	379	367	380	368	0.0%



Comparación de Ph Torre Global

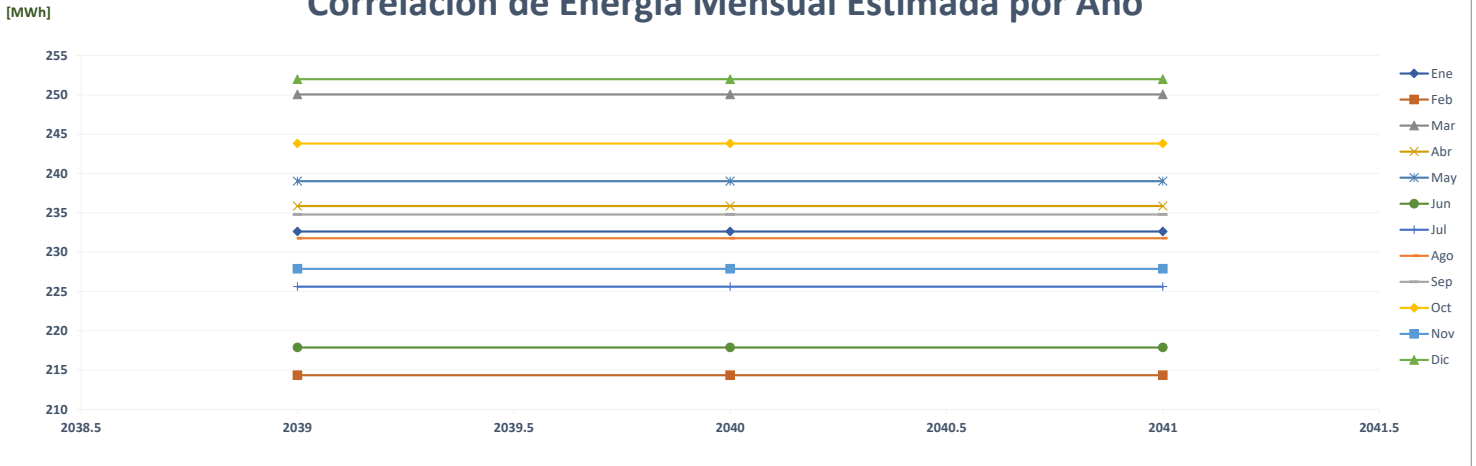
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	19	135	143	138	133	132	116	121	78	-
AÑO 1	2022	123	111	109	95	97	101	106	106	106	109	102	105	106	35.4%
AÑO 0	2023	104	98	101	99	103	103							101	-4.3%
AÑO 1	2024	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150	153	51.4%
AÑO 2	2025	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150	153	0.0%
AÑO 3	2026	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150	153	0.0%
AÑO 4	2027	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150	153	0.0%



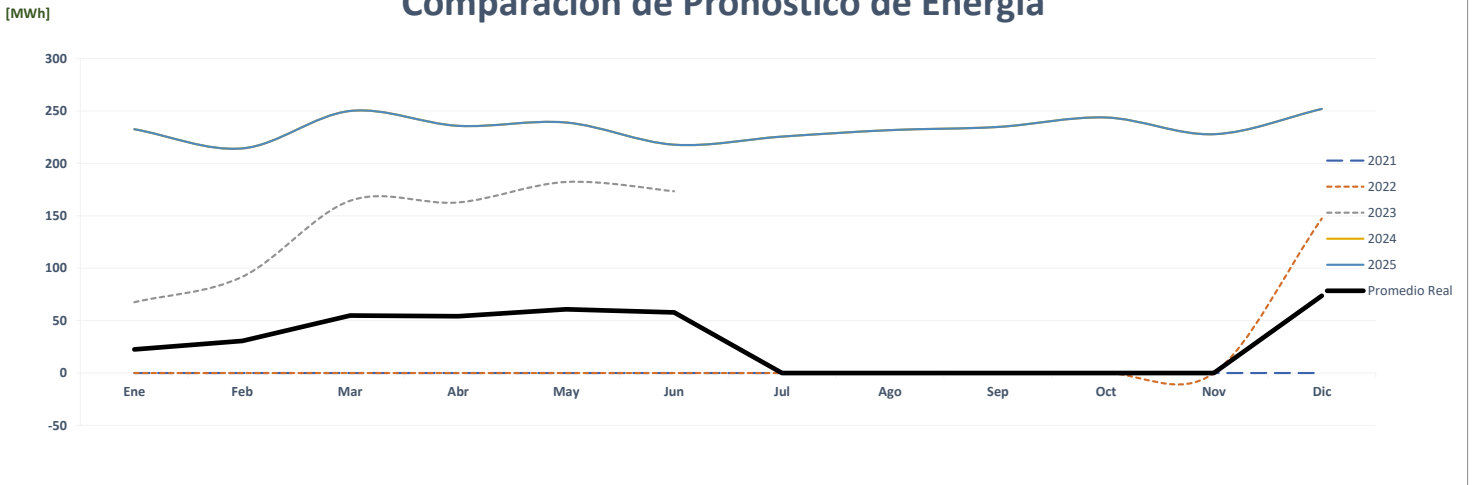
Comparación de Ph Los Andes Mall

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147	12	0.0%	
AÑO 0	2023	68	92	164	163	182	173							140	####	
AÑO 1	2024	233	214	250	236	239	218	226	232	235	244	228	252	234	66.5%	
AÑO 2	2025	233	214	250	236	239	218	226	232	235	244	228	252	234	0.0%	
AÑO 3	2026	233	214	250	236	239	218	226	232	235	244	228	252	234	0.0%	
AÑO 4	2027	233	214	250	236	239	218	226	232	235	244	228	252	234	0.0%	

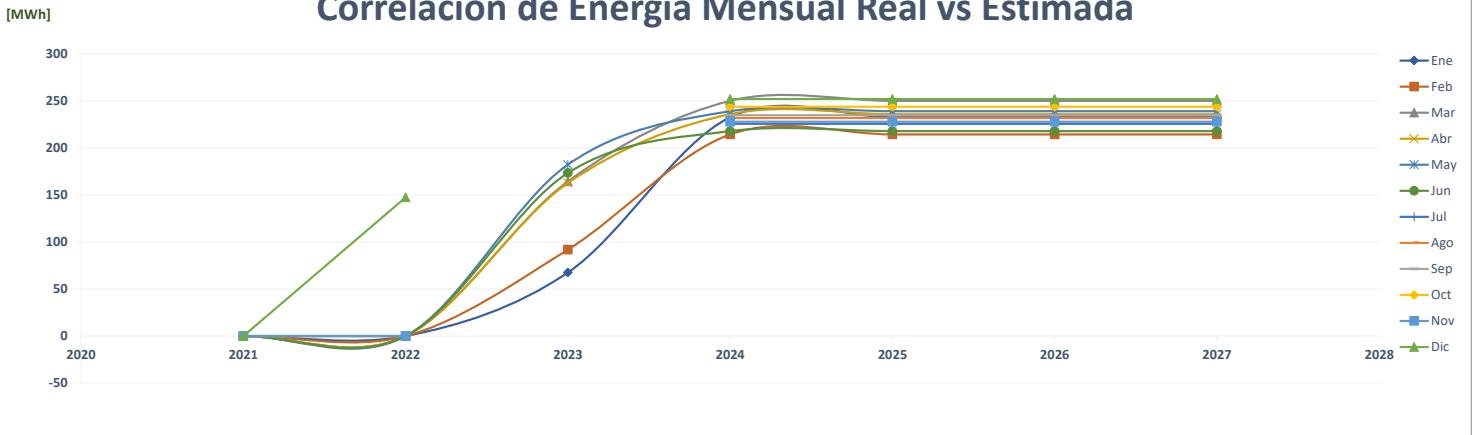
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



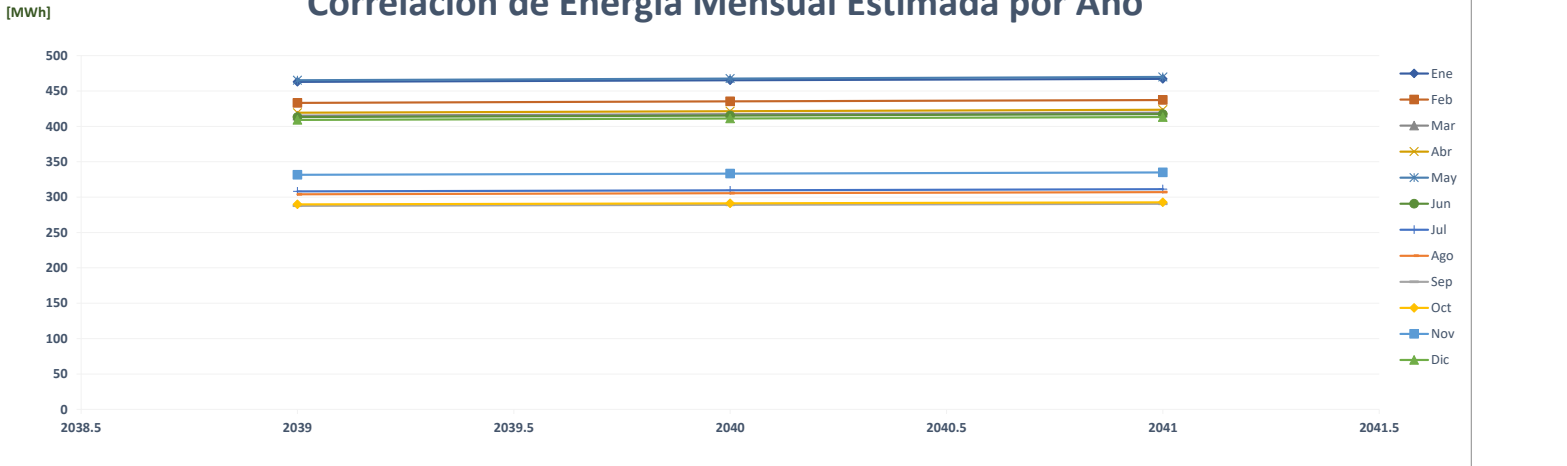
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



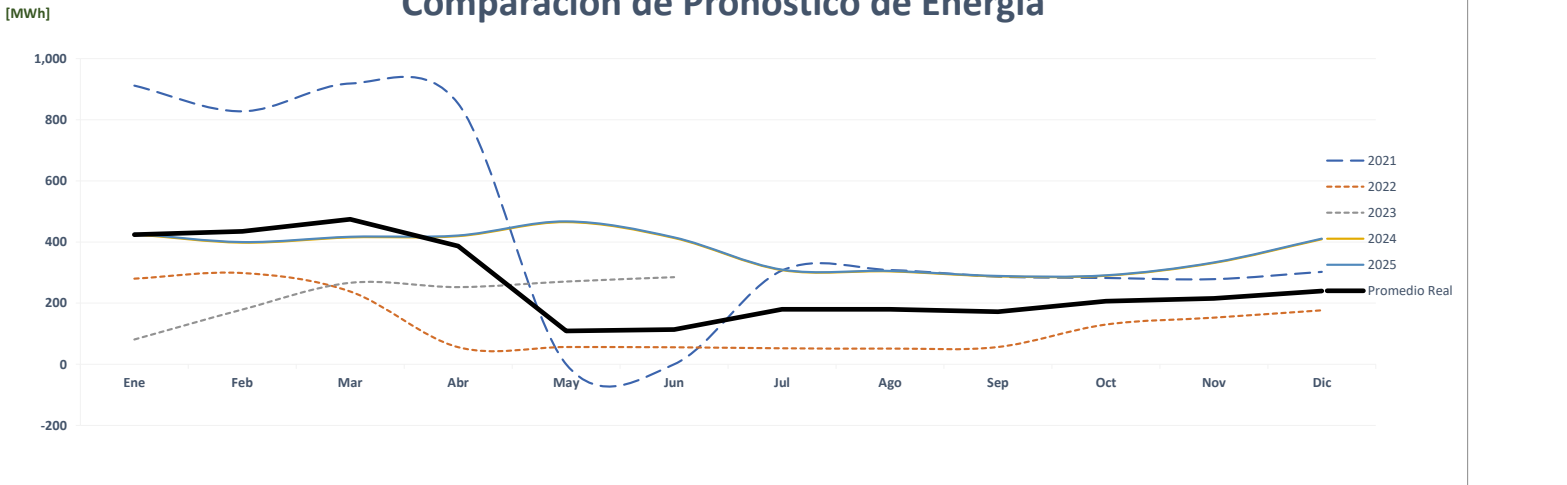
Comparación de Ph Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	912	828	919	852	-	-	307	308	287	282	279	302	440	-
AÑO 1	2022	280	299	238	56	57	56	52	51	57	130	153	177	134	-69.6%
AÑO 0	2023	81	179	267	252	271	285							223	66.4%
AÑO 1	2024	425	398	415	419	465	413	308	304	288	290	332	409	372	67.2%
AÑO 2	2025	427	400	417	421	468	415	310	306	289	291	333	411	374	0.5%
AÑO 3	2026	429	402	419	423	470	417	311	307	291	293	335	413	376	0.5%
AÑO 4	2027	432	404	421	426	472	419	313	309	292	294	337	415	378	0.5%

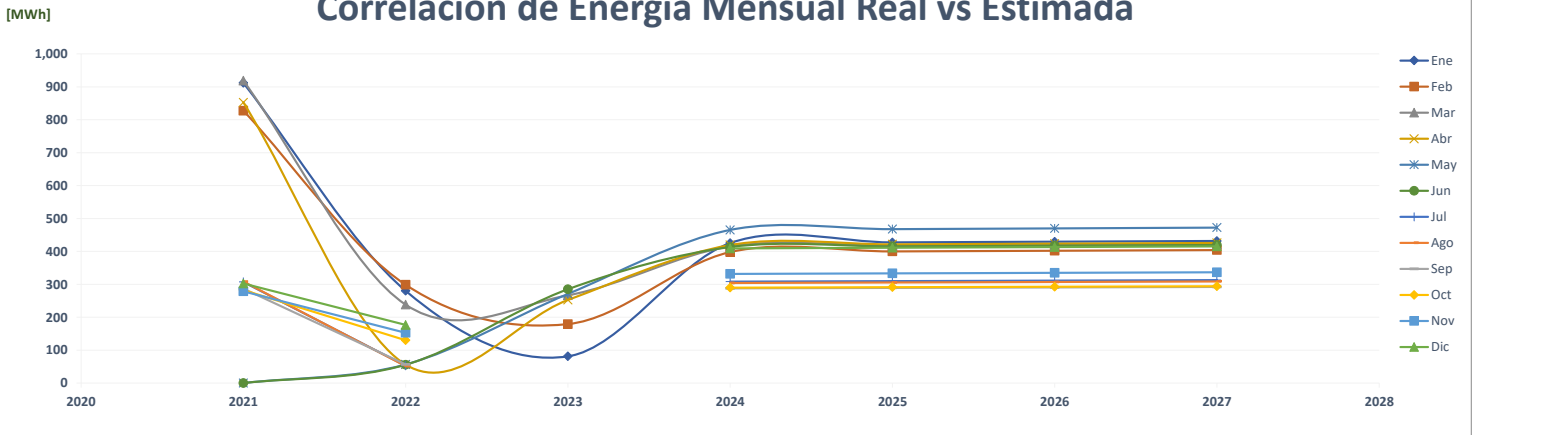
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



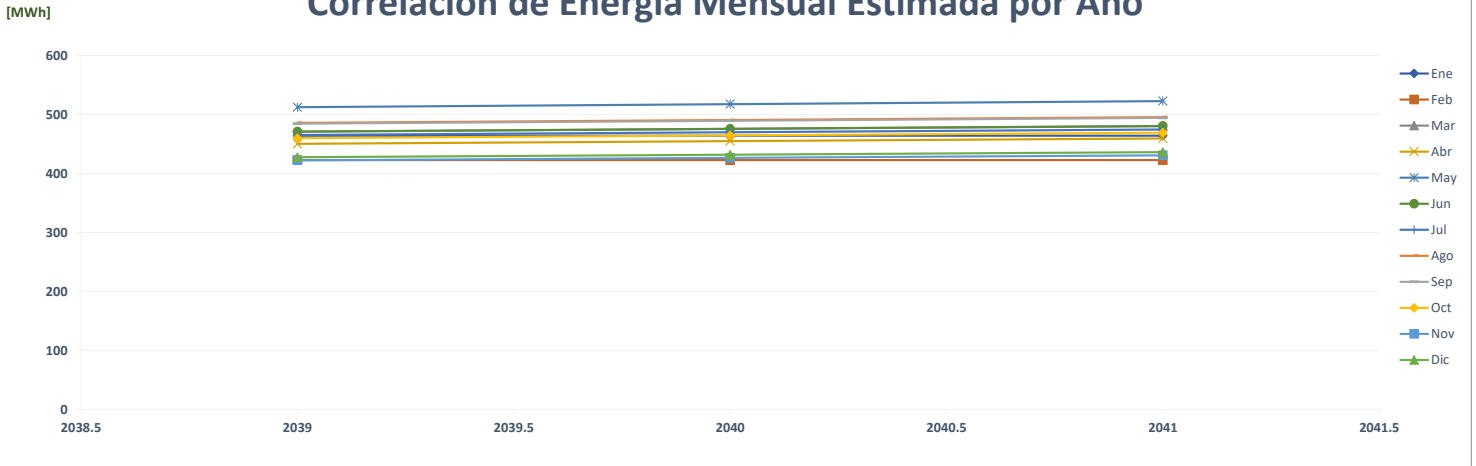
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



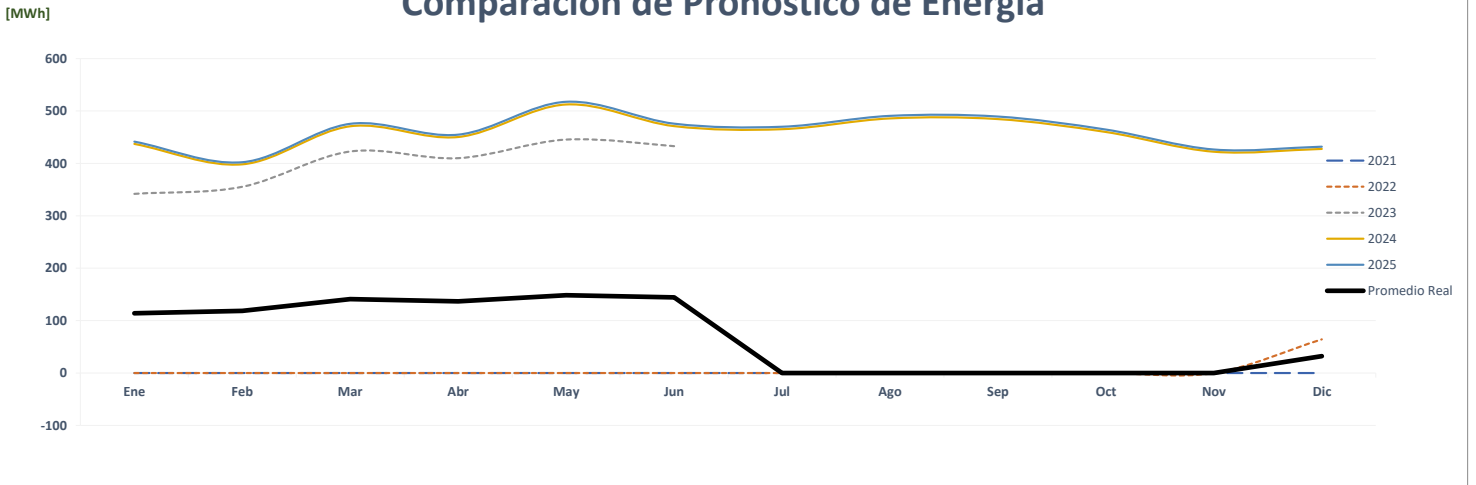
Comparación de Ph Ocean Business Plaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	5	0.0%	
AÑO 0	2023	342	355	423	410	446	433							401	####	
AÑO 1	2024	437	398	471	450	512	471	465	486	485	460	422	428	457	13.9%	
AÑO 2	2025	442	402	476	455	518	476	470	491	489	465	427	432	462	1.0%	
AÑO 3	2026	446	406	480	459	523	481	475	496	494	469	431	436	466	1.0%	
AÑO 4	2027	446	406	480	459	523	481	475	496	494	469	431	436	466	0.0%	

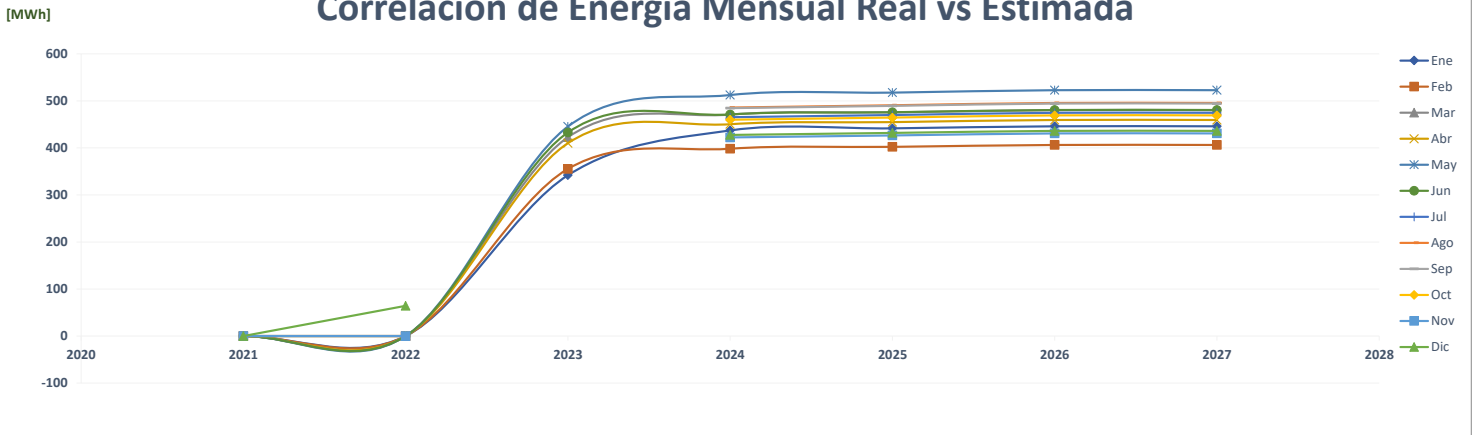
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



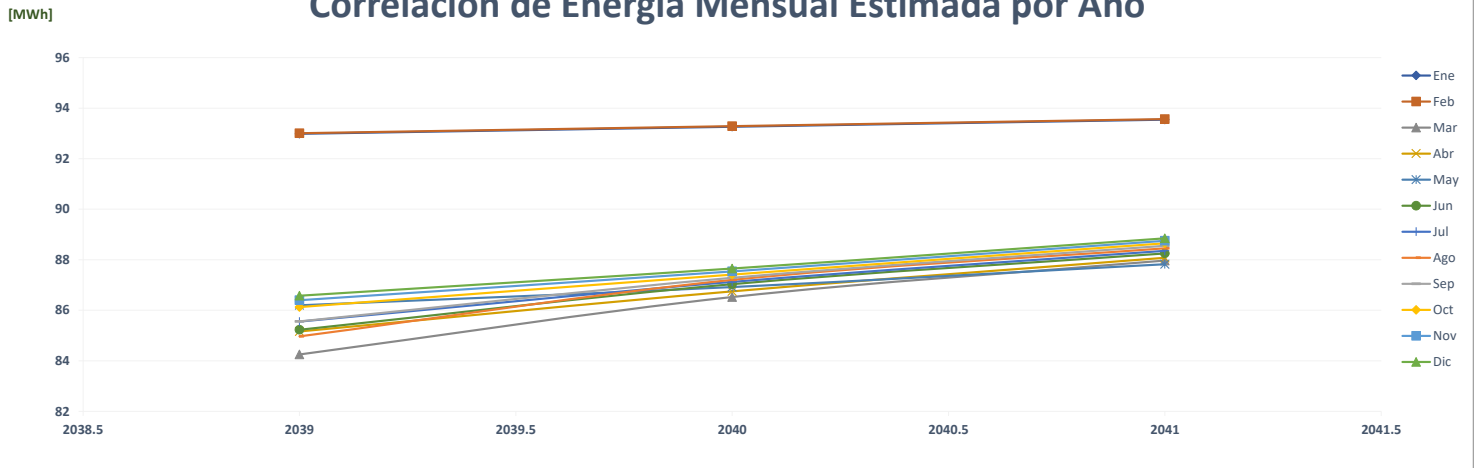
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



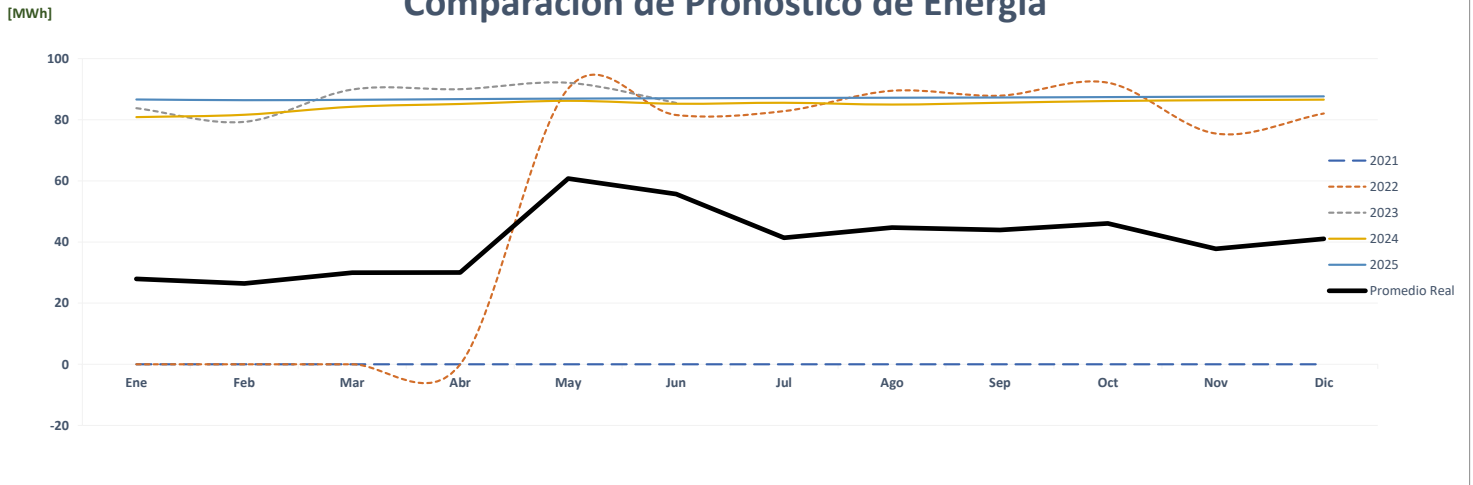
Comparación de Ph Panamar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	90	82	83	89	88	92	75	82	57	0.0%	
AÑO 0	2023	84	79	90	90	92	85							87	52.8%	
AÑO 1	2024	81	82	84	85	86	85	86	85	86	86	86	87	85	-2.2%	
AÑO 2	2025	87	86	87	87	87	87	87	87	87	87	88	88	87	2.5%	
AÑO 3	2026	88	88	88	88	88	88	88	88	89	89	89	89	88	1.4%	
AÑO 4	2027	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	1.1%

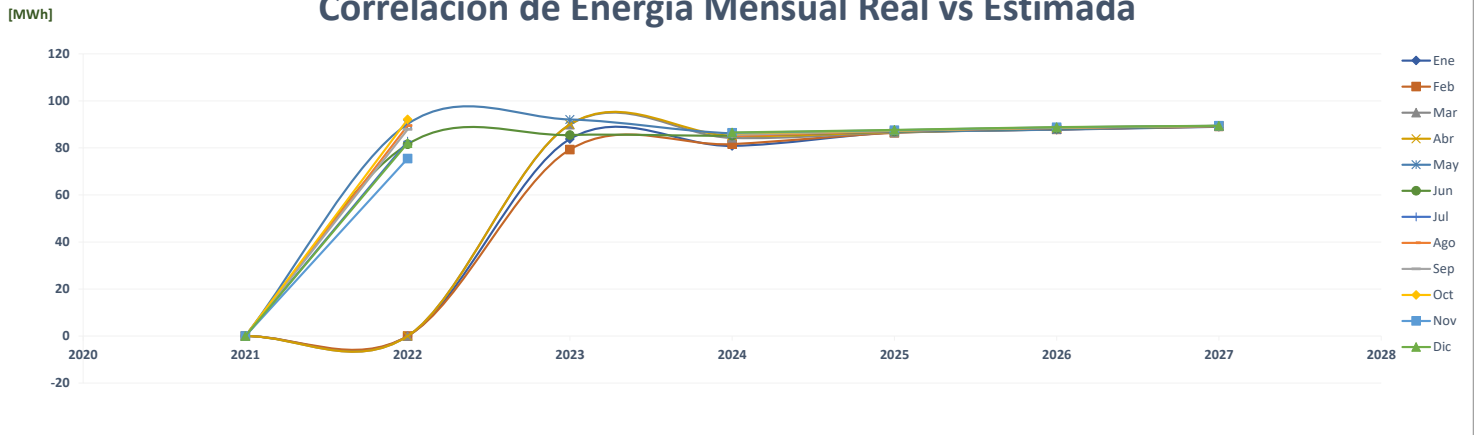
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



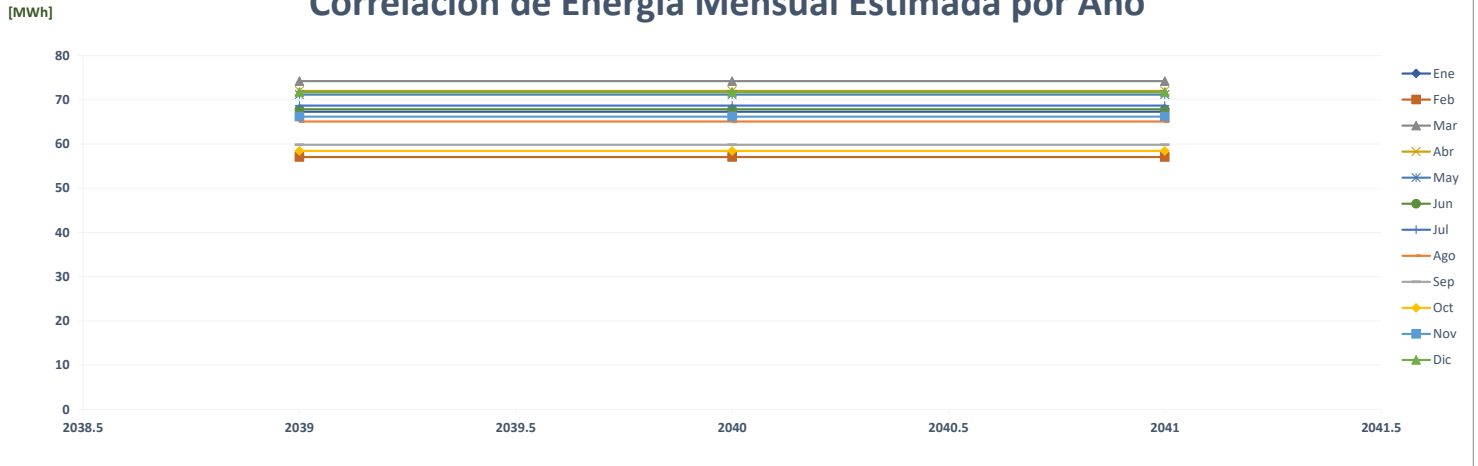
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



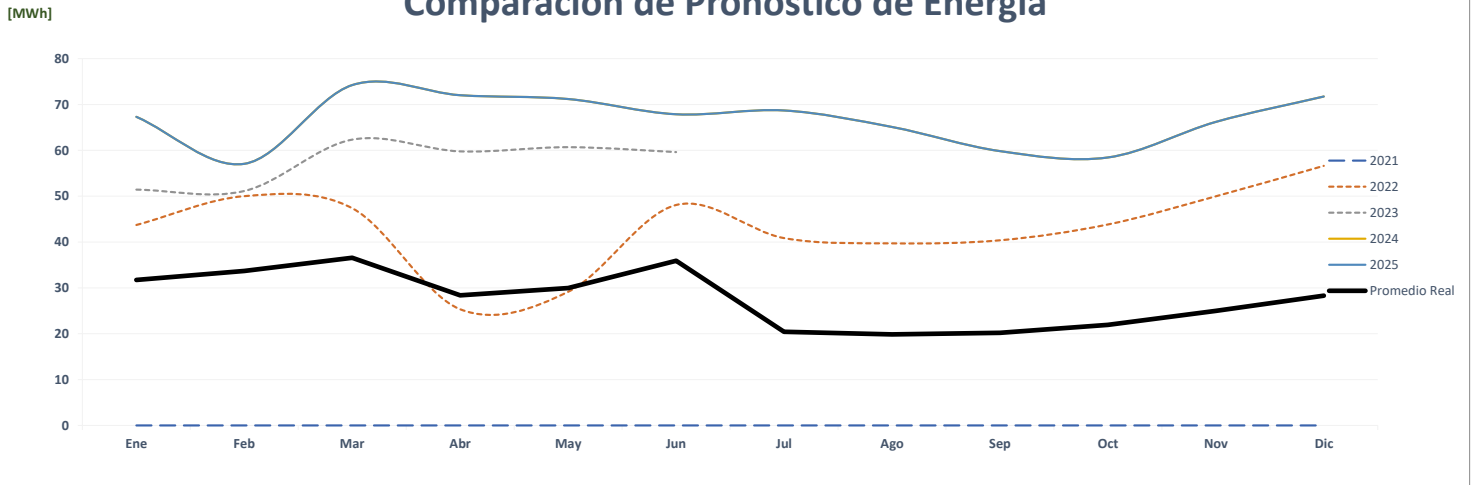
Comparación de Ph Pearl At The Sea

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	44	50	47	25	29	48	41	40	40	44	50	57	43	0.0%
AÑO 0	2023	51	51	62	60	61	60							57	34.0%
AÑO 1	2024	67	57	74	72	71	68	69	65	60	58	66	72	67	15.9%
AÑO 2	2025	67	57	74	72	71	68	69	65	60	58	66	72	67	0.0%
AÑO 3	2026	67	57	74	72	71	68	69	65	60	58	66	72	67	0.0%
AÑO 4	2027	67	57	74	72	71	68	69	65	60	58	66	72	67	0.0%

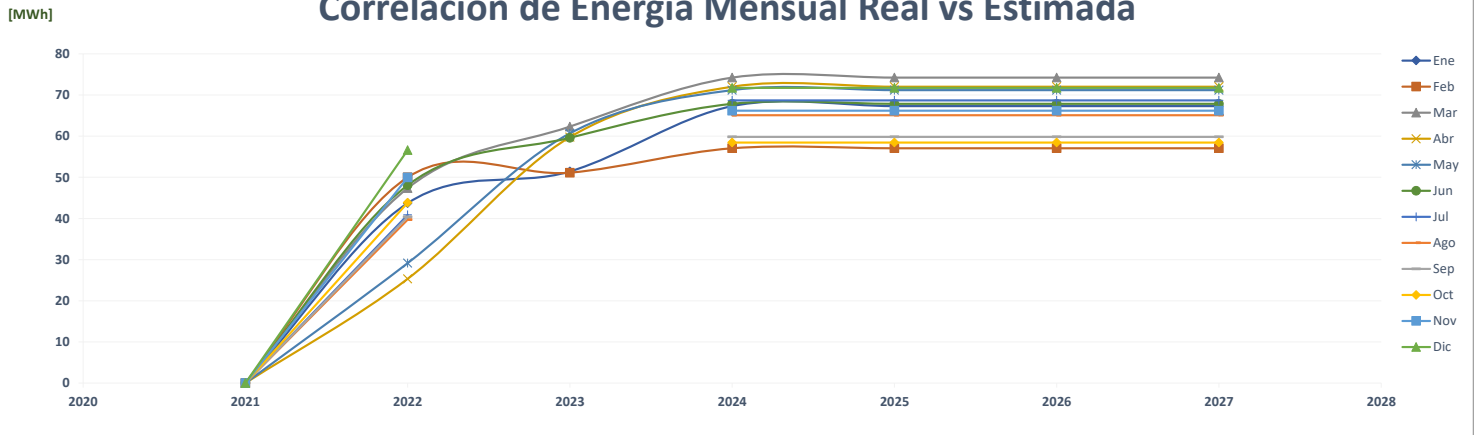
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



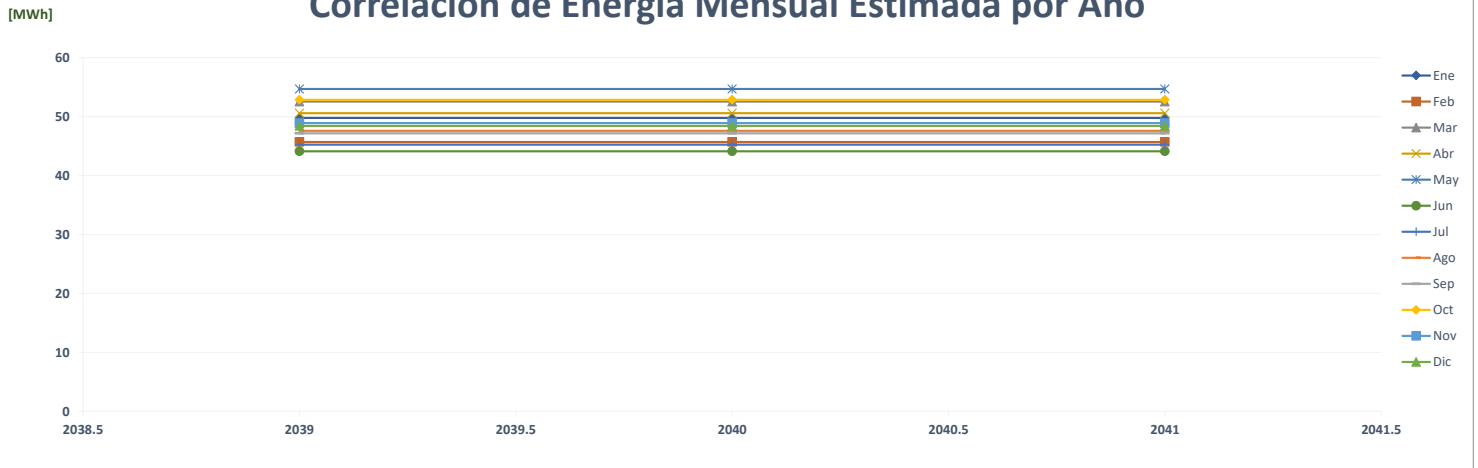
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



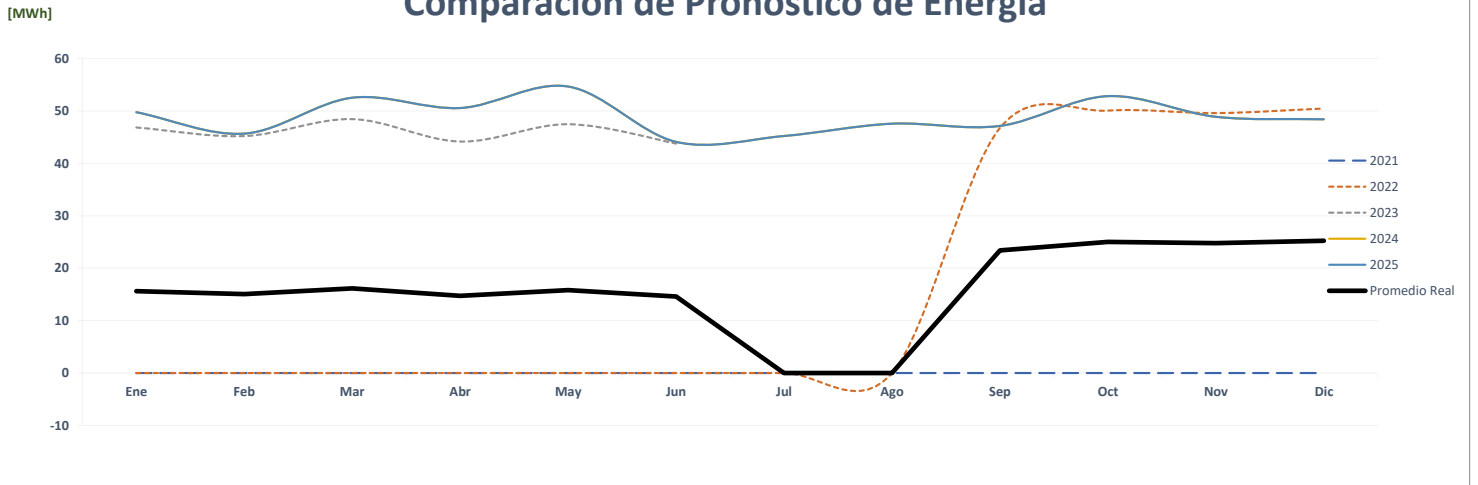
Comparación de Ph Regalía

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	47	50	50	50	16	0.0%	
AÑO 0	2023	47	45	48	44	47	44							46	180.3%	
AÑO 1	2024	50	46	53	51	55	44	45	48	47	53	49	48	49	6.4%	
AÑO 2	2025	50	46	53	51	55	44	45	48	47	53	49	48	49	0.0%	
AÑO 3	2026	50	46	53	51	55	44	45	48	47	53	49	48	49	0.0%	
AÑO 4	2027	50	46	53	51	55	44	45	48	47	53	49	48	49	0.0%	

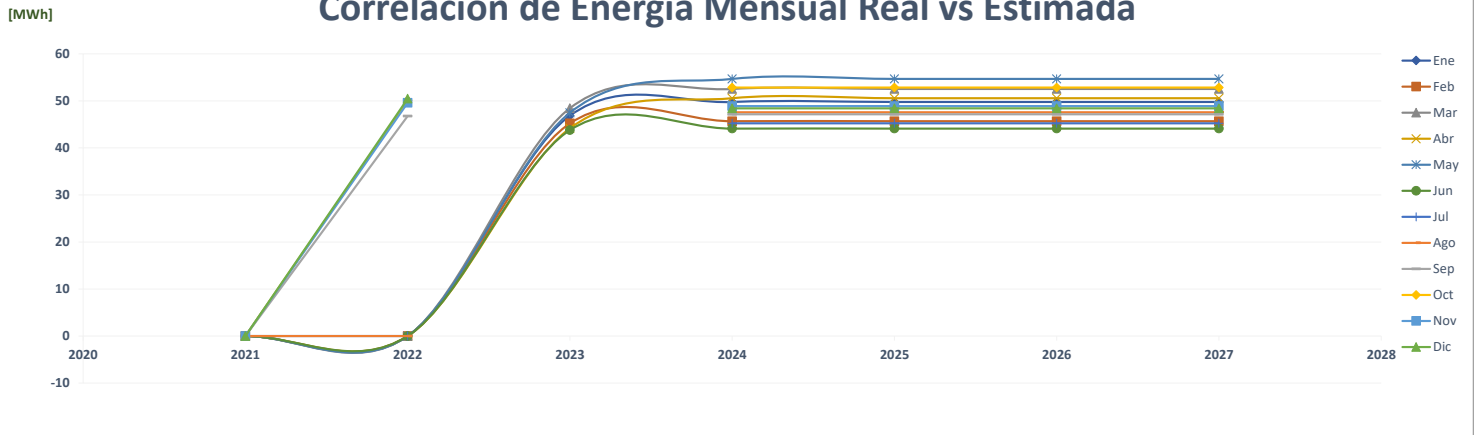
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



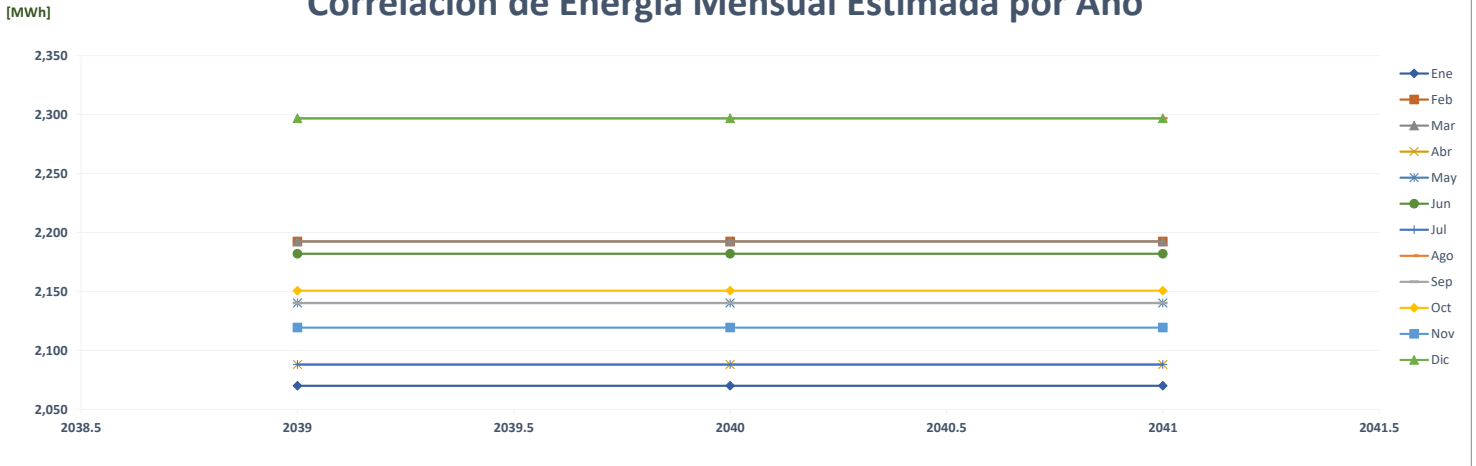
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



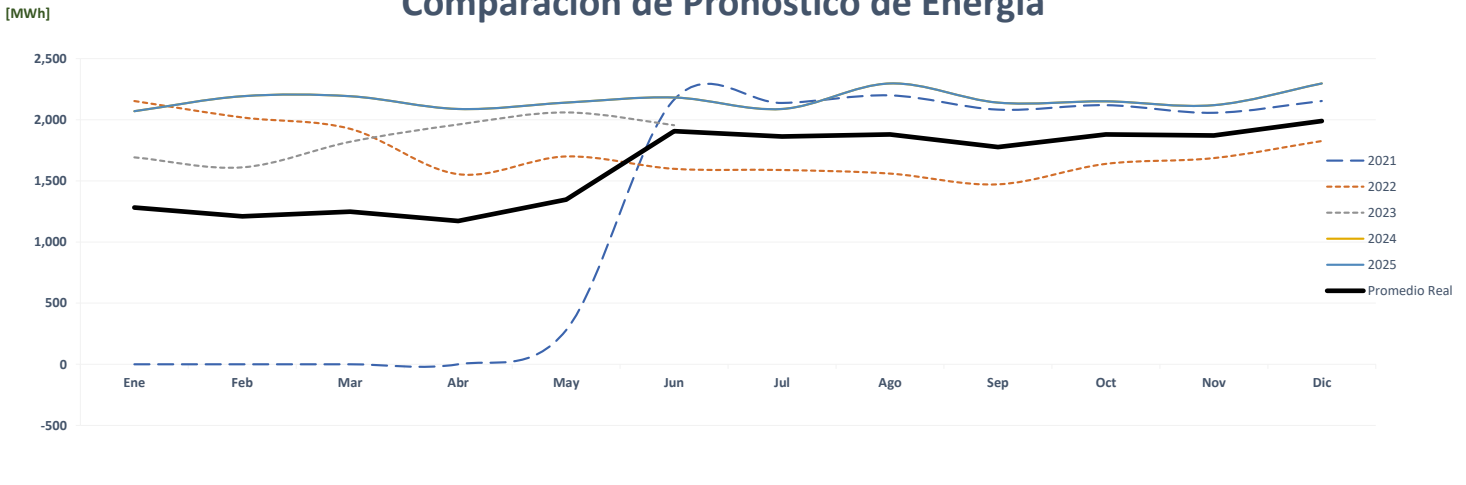
Comparación de The Ocean Club

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	279	2,165	2,137	2,199	2,083	2,119	2,057	2,153	1,266	-
AÑO 1	2022	2,153	2,019	1,926	1,555	1,700	1,599	1,589	1,560	1,472	1,639	1,686	1,826	1,727	36.4%
AÑO 0	2023	1,693	1,611	1,820	1,961	2,060	1,955							1,850	7.1%
AÑO 1	2024	2,070	2,192	2,192	2,088	2,140	2,182	2,088	2,297	2,140	2,151	2,119	2,297	2,163	16.9%
AÑO 2	2025	2,070	2,192	2,192	2,088	2,140	2,182	2,088	2,297	2,140	2,151	2,119	2,297	2,163	0.0%
AÑO 3	2026	2,070	2,192	2,192	2,088	2,140	2,182	2,088	2,297	2,140	2,151	2,119	2,297	2,163	0.0%
AÑO 4	2027	2,070	2,192	2,192	2,088	2,140	2,182	2,088	2,297	2,140	2,151	2,119	2,297	2,163	0.0%

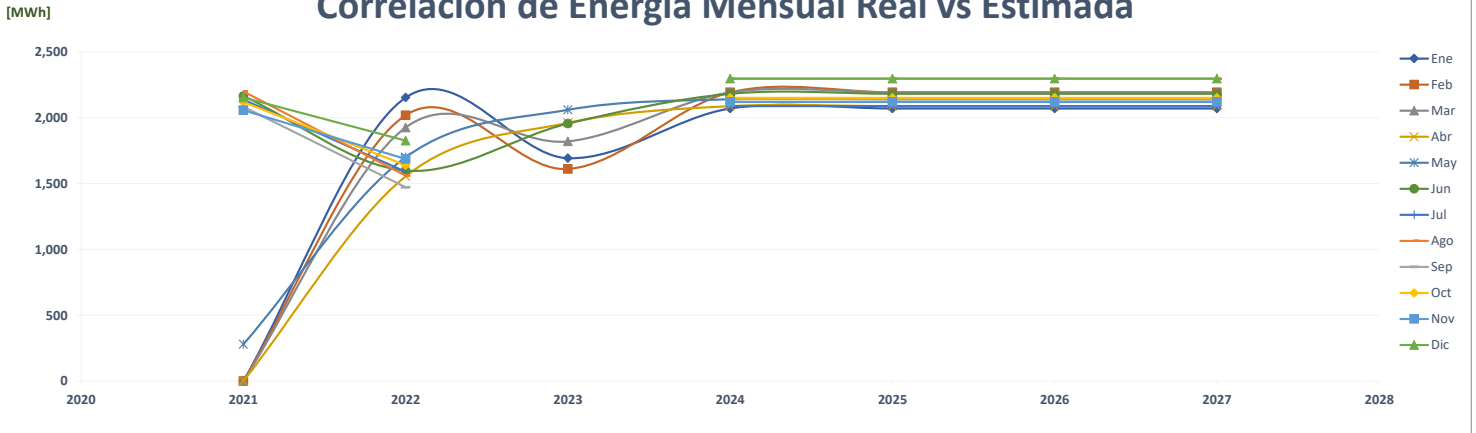
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



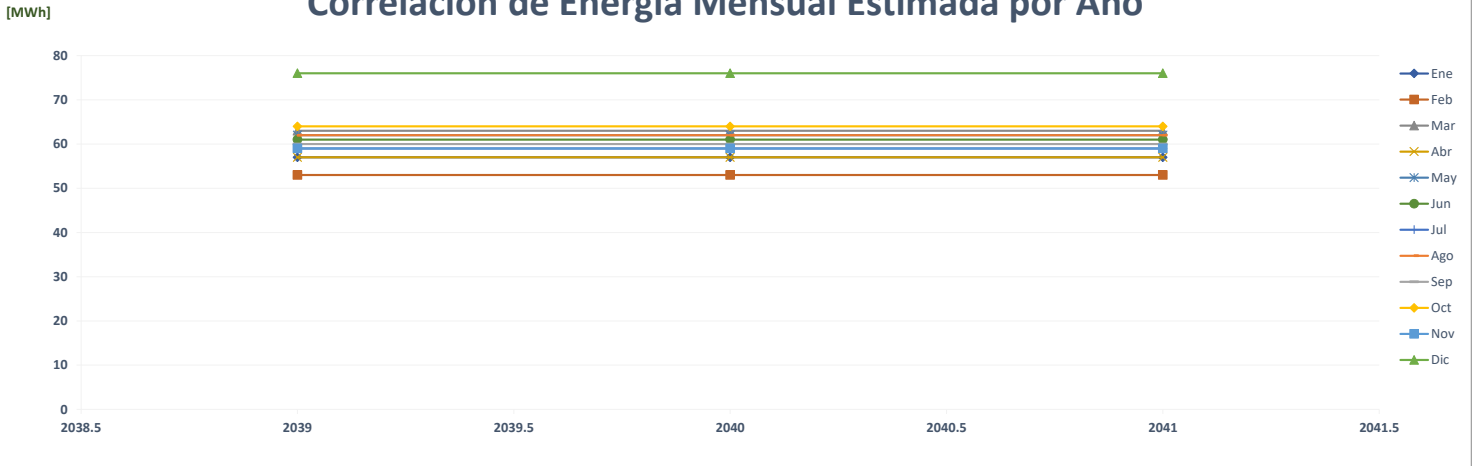
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



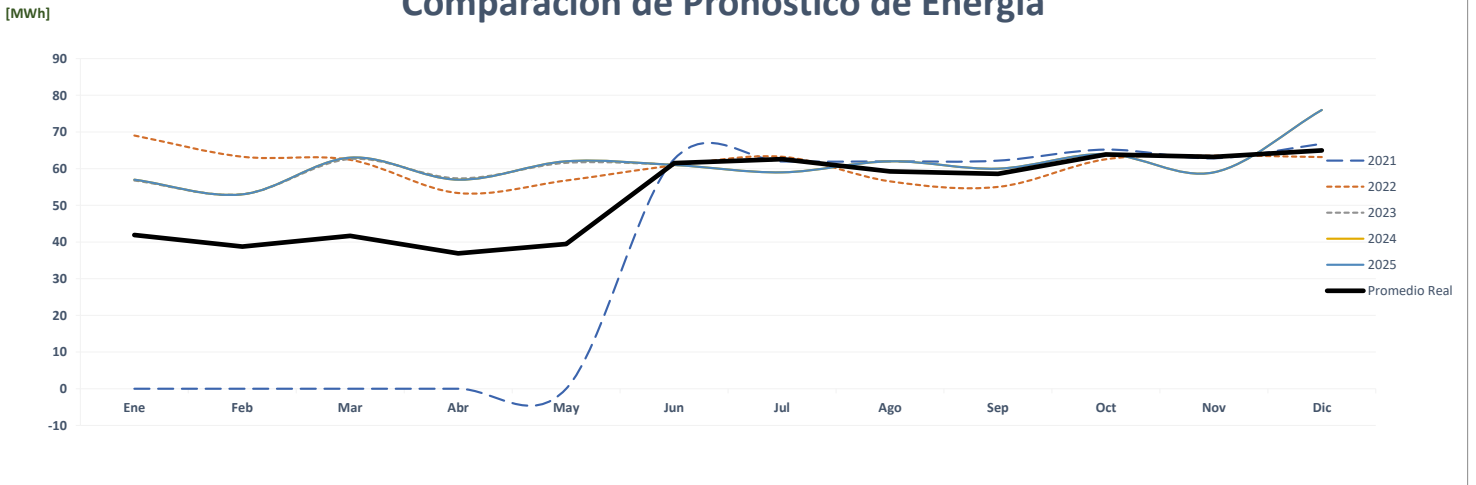
Comparación de Ph Vitri Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	63	62	62	62	65	63	67	37	-
AÑO 1	2022	69	63	62	53	57	61	63	57	55	63	64	63	61	64.5%
AÑO 0	2023	57	53	63	57	62	61							59	-3.4%
AÑO 1	2024	57	53	63	57	62	61	59	62	60	64	59	76	61	4.0%
AÑO 2	2025	57	53	63	57	62	61	59	62	60	64	59	76	61	0.0%
AÑO 3	2026	57	53	63	57	62	61	59	62	60	64	59	76	61	0.0%
AÑO 4	2027	57	53	63	57	62	61	59	62	60	64	59	76	61	0.0%

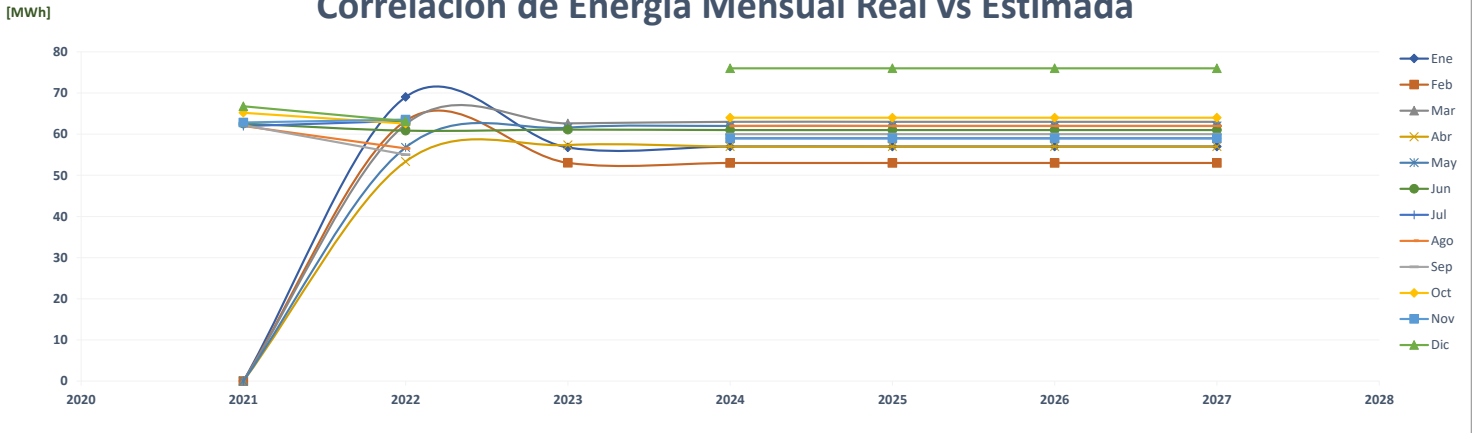
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



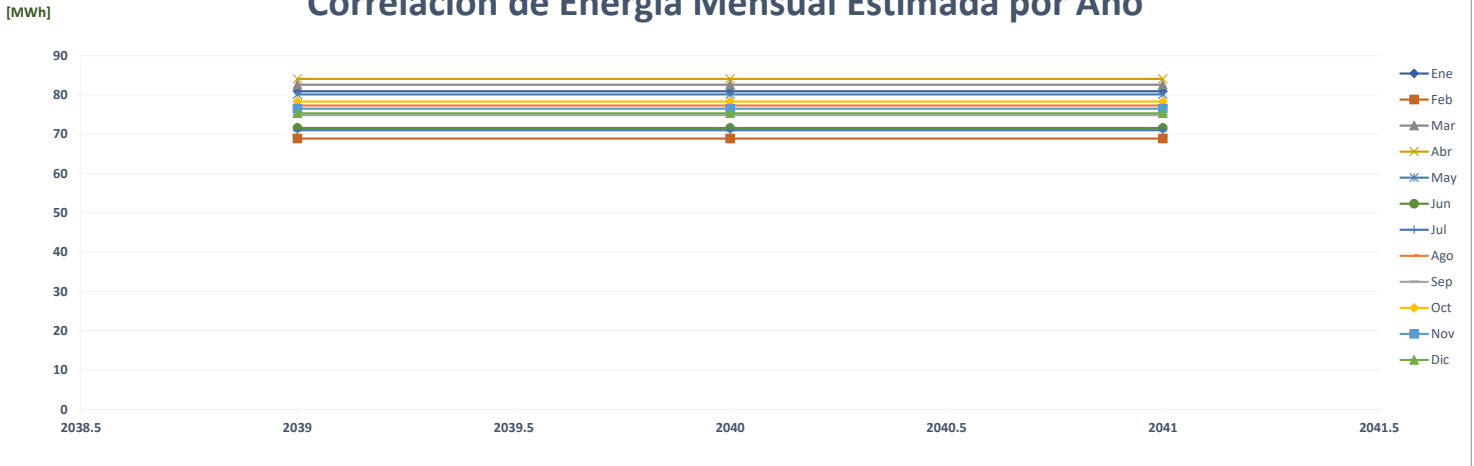
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



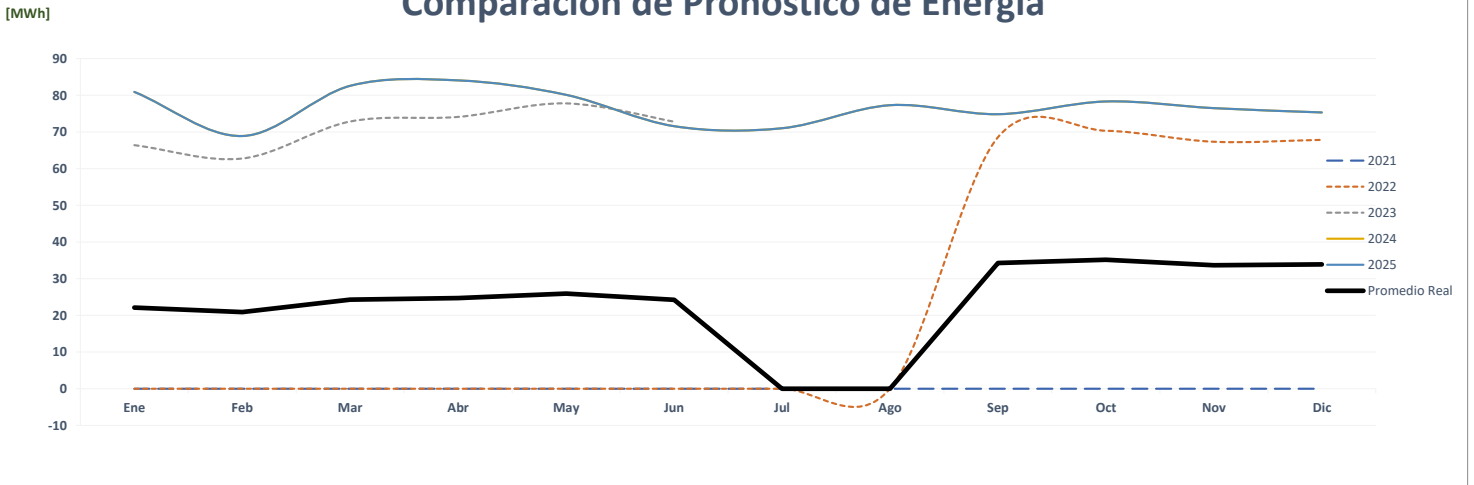
Comparación de Ph Yacht Club

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	69	70	67	68	23	0.0%	
AÑO 0	2023	66	63	73	74	78	73							71	211.4%	
AÑO 1	2024	81	69	83	84	80	72	71	77	75	78	76	75	77	8.0%	
AÑO 2	2025	81	69	83	84	80	72	71	77	75	78	76	75	77	0.0%	
AÑO 3	2026	81	69	83	84	80	72	71	77	75	78	76	75	77	0.0%	
AÑO 4	2027	81	69	83	84	80	72	71	77	75	78	76	75	77	0.0%	

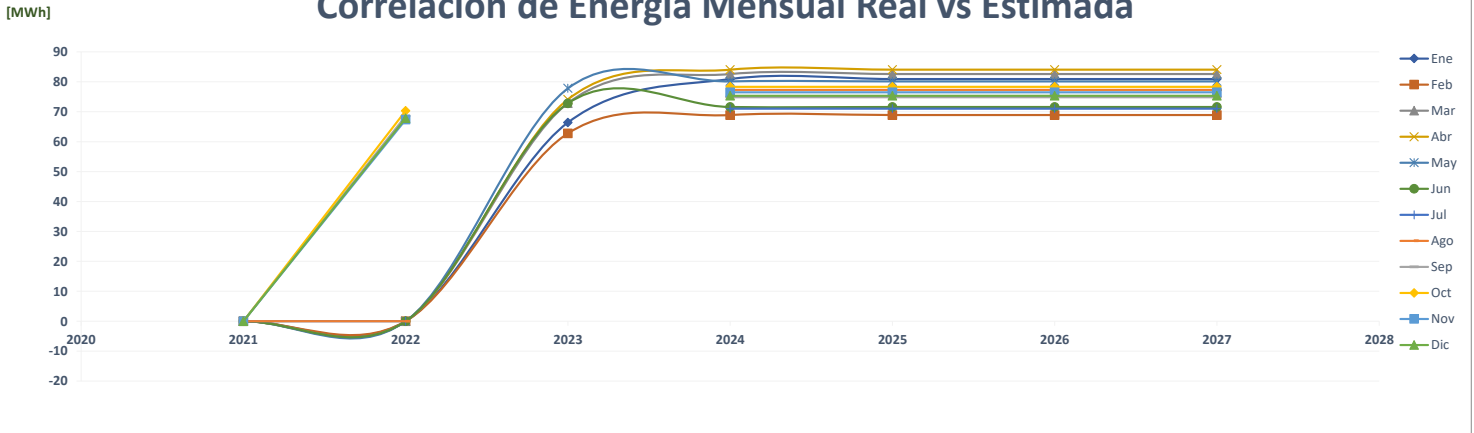
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

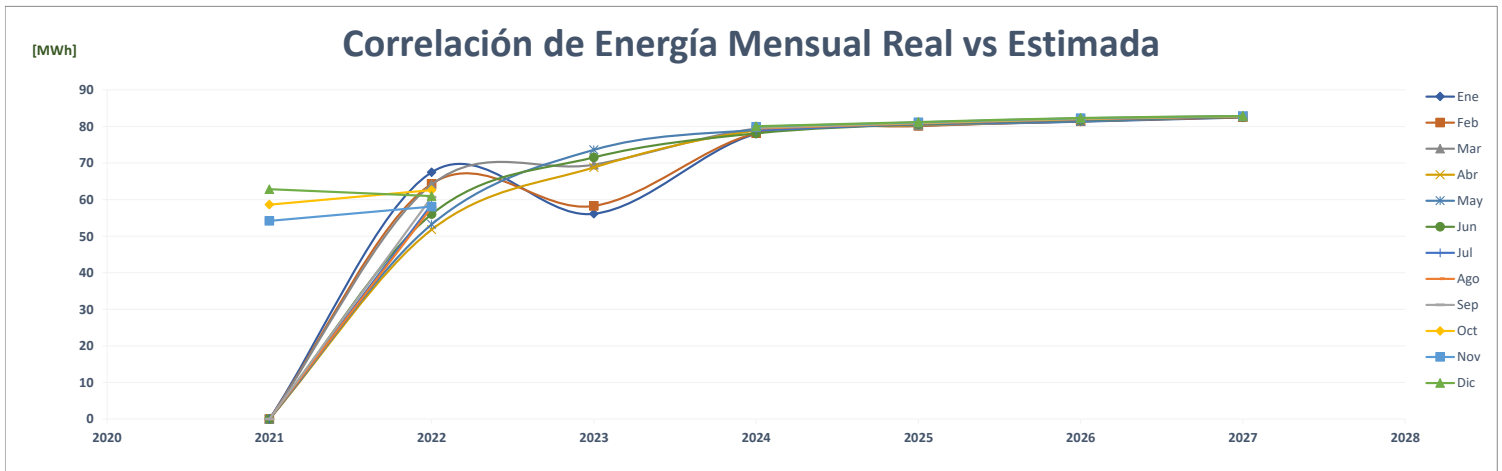
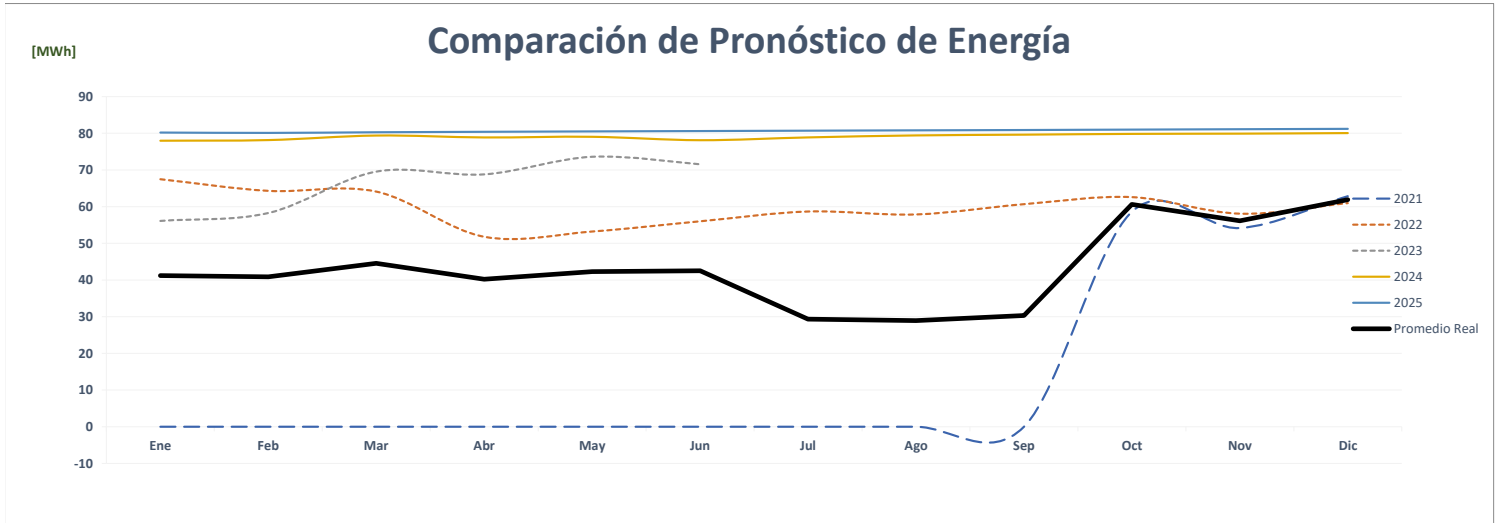
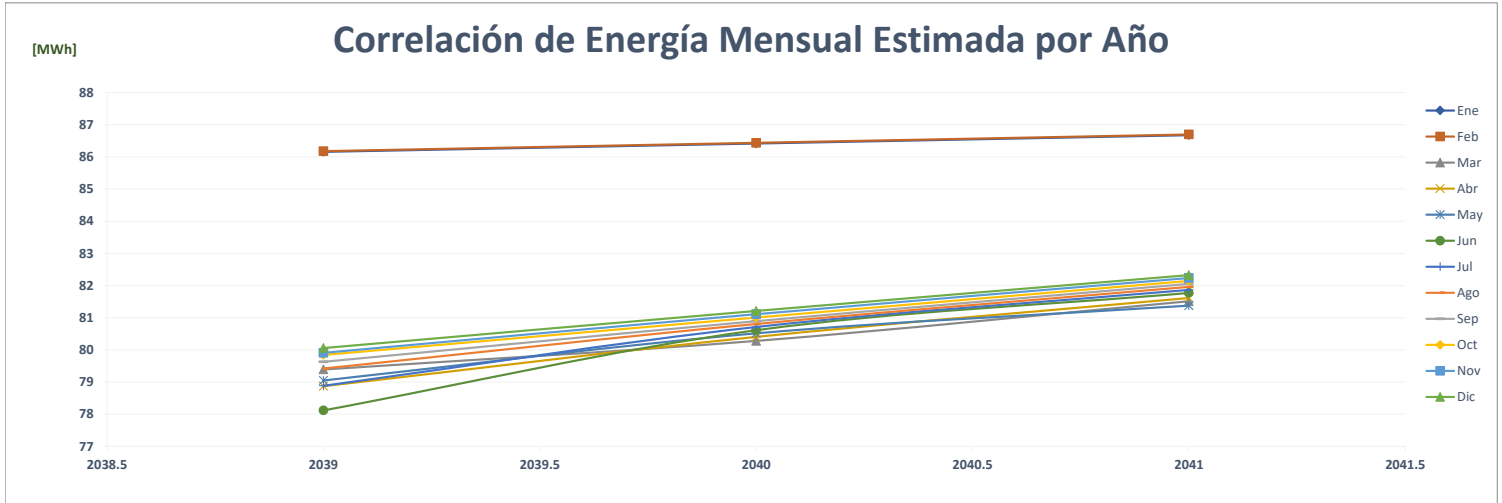


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Piso 13, S.A.

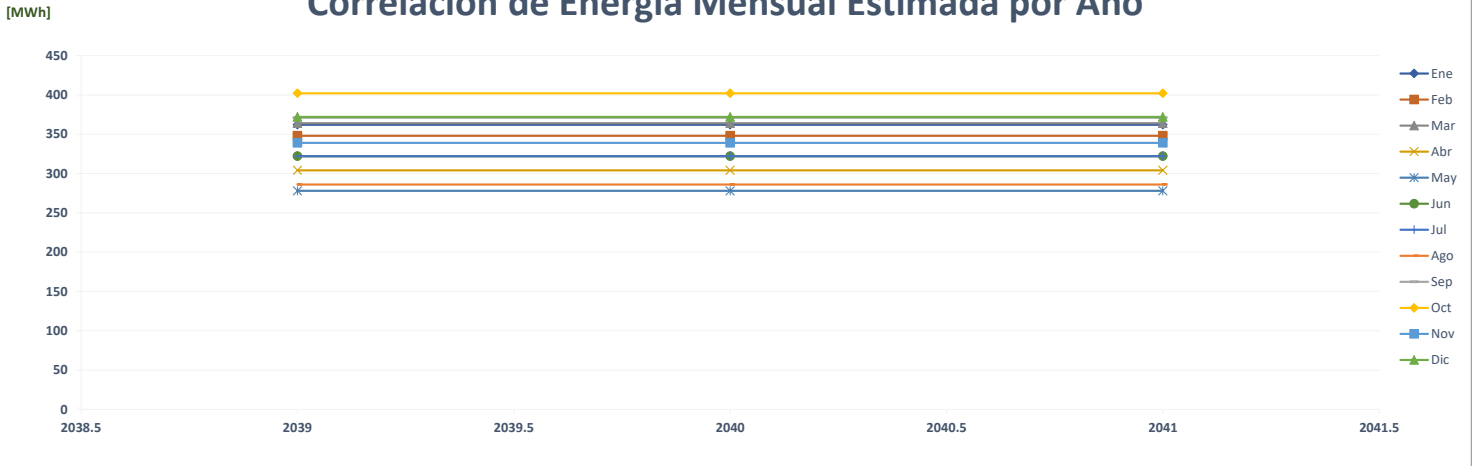
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	54	63	15	-
AÑO 1	2022	67	64	64	52	53	56	59	58	61	63	58	61	60	307.5%
AÑO 0	2023	56	58	70	69	74	72							66	11.2%
AÑO 1	2024	78	78	79	79	79	78	79	79	80	80	80	80	79	19.3%
AÑO 2	2025	80	80	80	80	81	81	81	81	81	81	81	81	81	2.0%
AÑO 3	2026	81	81	82	82	81	82	82	82	82	82	82	82	82	1.4%
AÑO 4	2027	82	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	1.1%



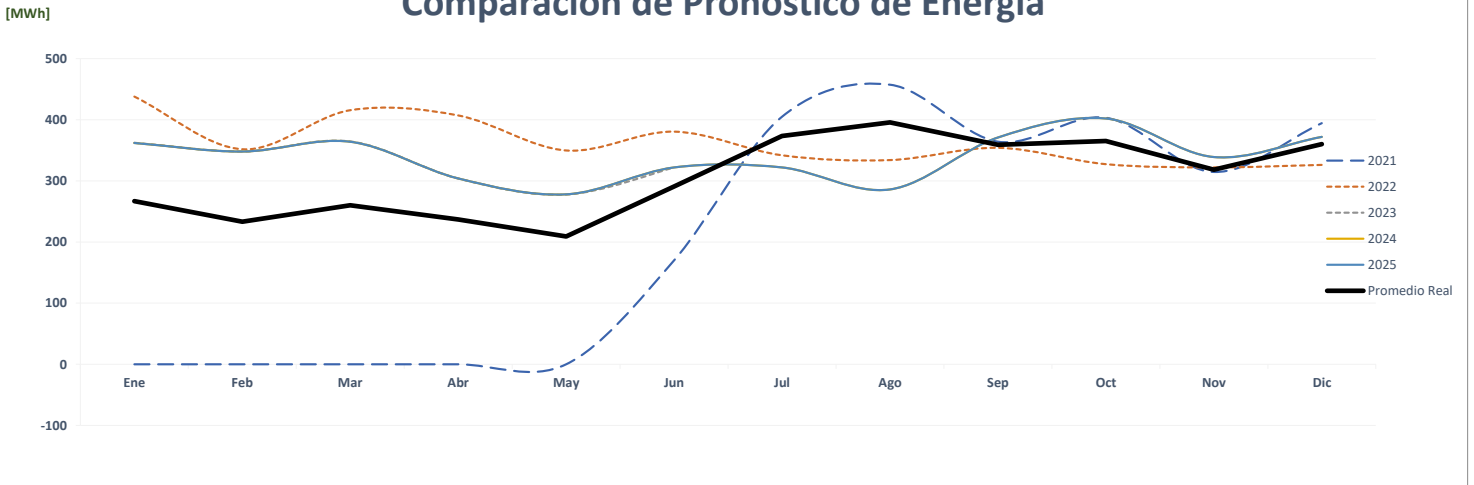
Comparación de Plastiglass

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	170	405	457	364	403	315	394	209	-
AÑO 1	2022	438	352	416	407	350	381	342	334	354	327	322	326	362	73.3%
AÑO 0	2023	362	348	364	304	278	322							330	-9.0%
AÑO 1	2024	362	348	364	304	278	322	322	286	371	402	339	372	339	2.9%
AÑO 2	2025	362	348	364	304	278	322	322	286	371	402	339	372	339	0.0%
AÑO 3	2026	362	348	364	304	278	322	322	286	371	402	339	372	339	0.0%
AÑO 4	2027	362	348	364	304	278	322	322	286	371	402	339	372	339	0.0%

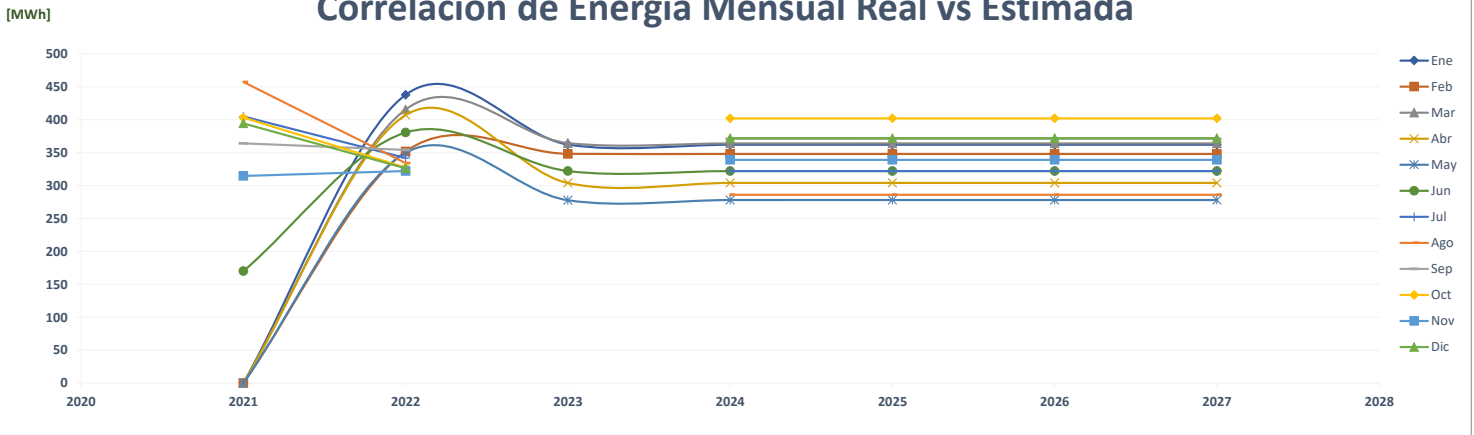
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



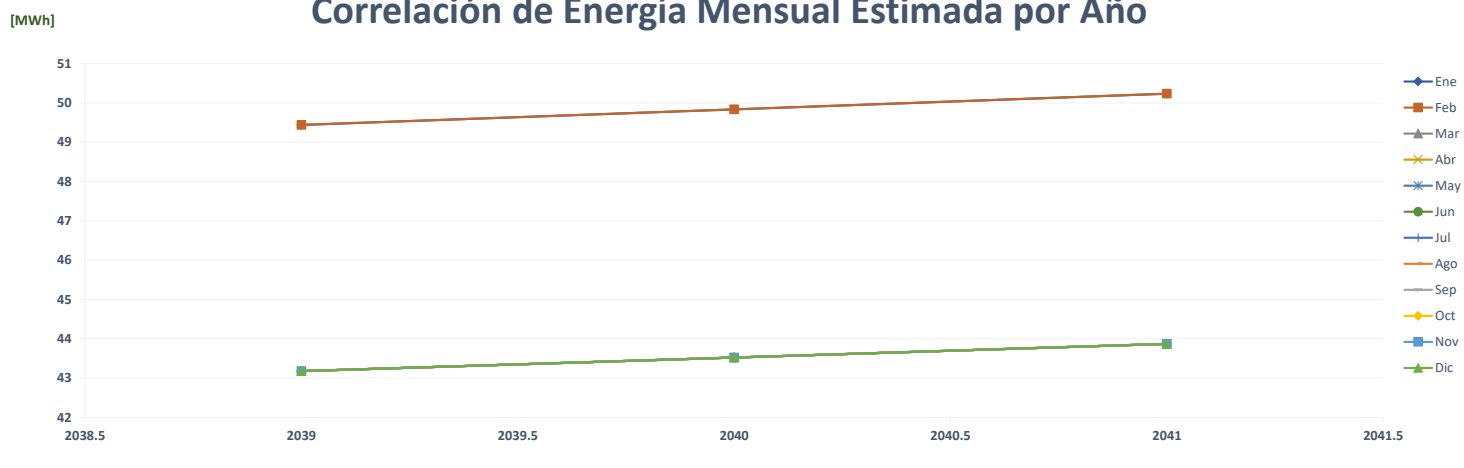
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



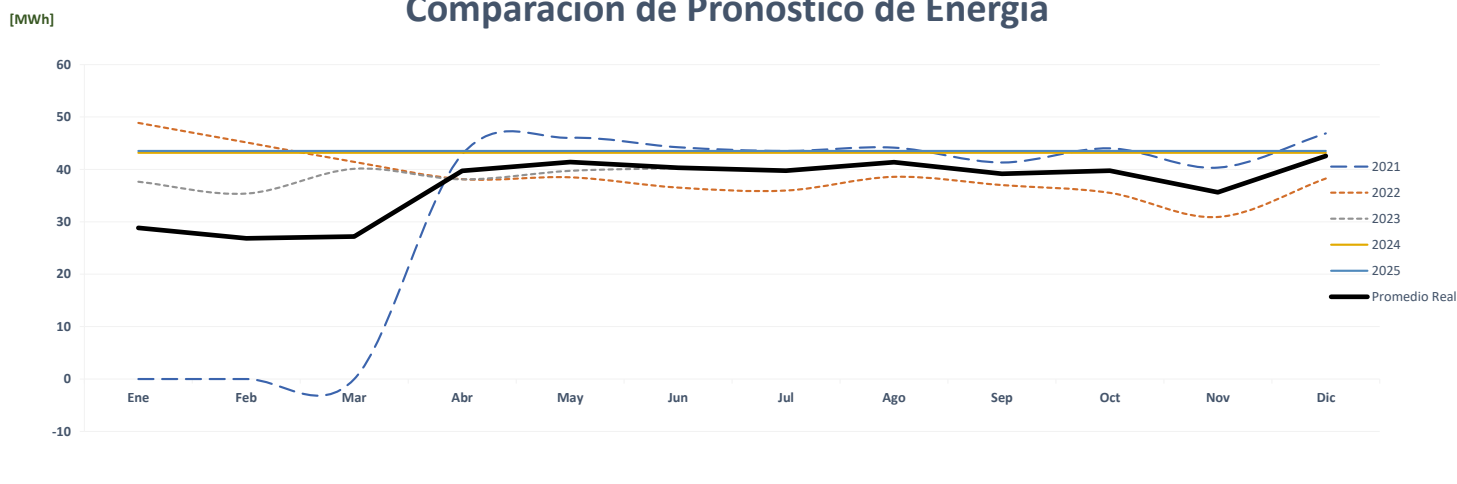
Comparación de Ph Parque Del Mar Torre 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	43	46	44	44	44	41	44	40	47	33	-
AÑO 1	2022	49	45	41	38	38	37	36	39	37	36	31	38	39	18.2%
AÑO 0	2023	38	35	40	38	40	40							39	-0.5%
AÑO 1	2024	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	12.0%
AÑO 2	2025	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	0.8%
AÑO 3	2026	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	0.8%
AÑO 4	2027	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	0.8%

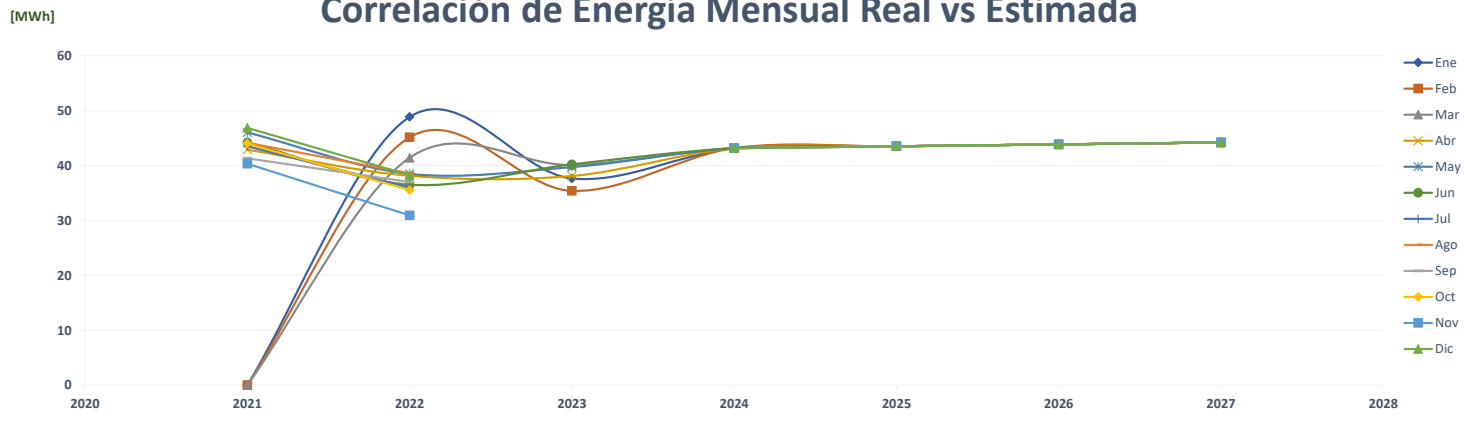
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



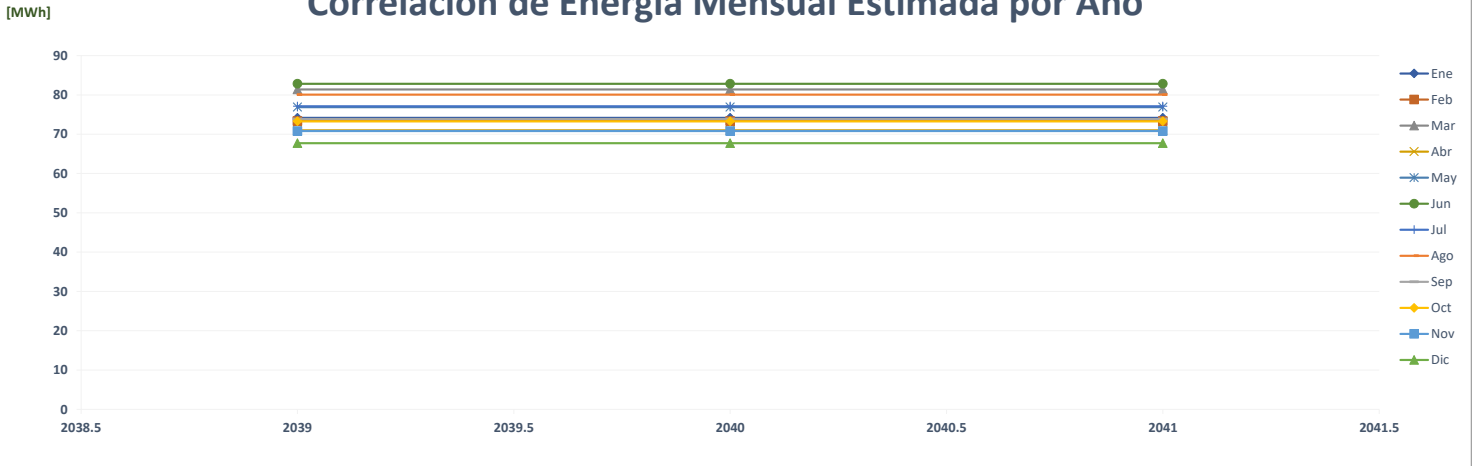
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



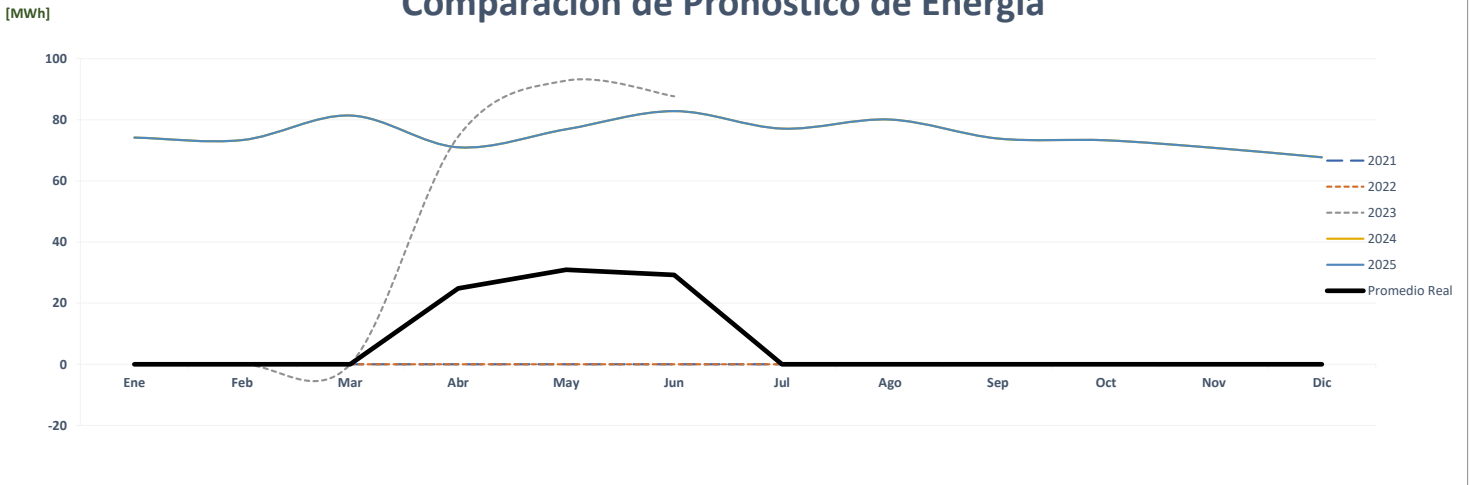
Comparación de Polyenvases

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	75	93	88	-	-	-	-	-	-	42	0.0%
AÑO 1	2024	74	73	81	71	77	83	77	80	74	73	71	68	75	77.0%
AÑO 2	2025	74	73	81	71	77	83	77	80	74	73	71	68	75	0.0%
AÑO 3	2026	74	73	81	71	77	83	77	80	74	73	71	68	75	0.0%
AÑO 4	2027	74	73	81	71	77	83	77	80	74	73	71	68	75	0.0%

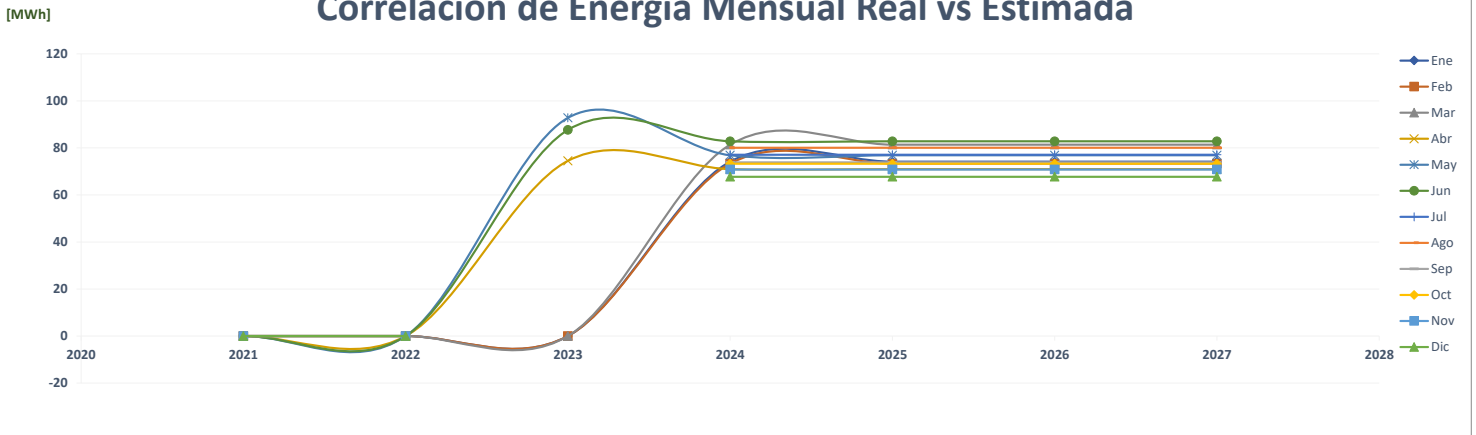
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



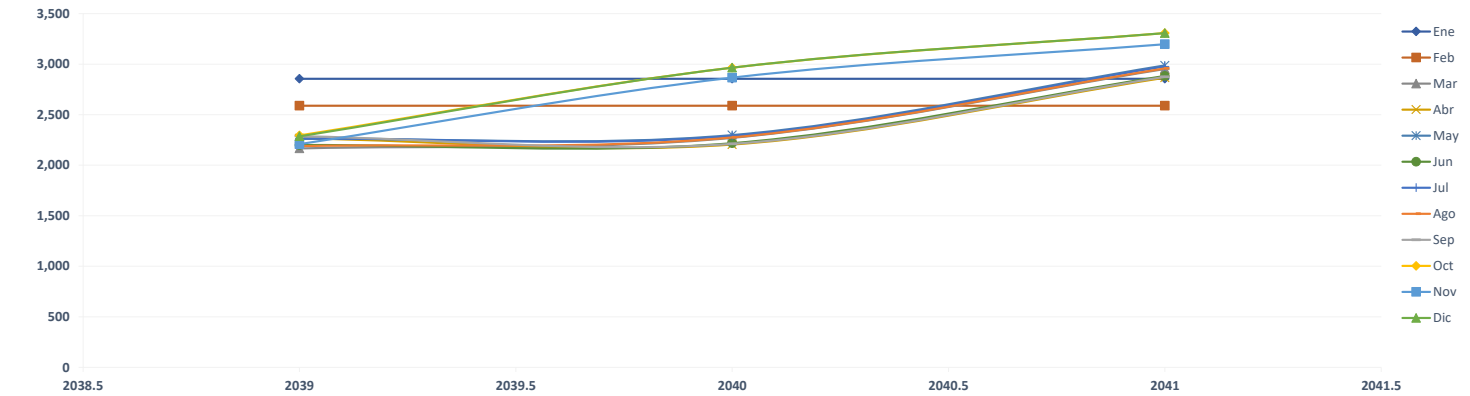
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



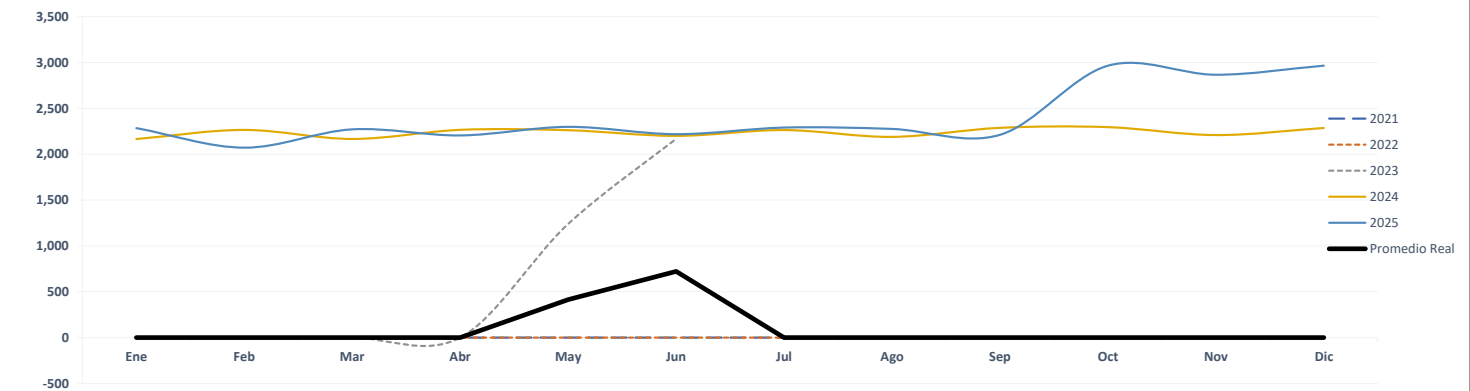
Comparación de Planta Potabiladora De Mendoza Y Toma De Agua

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	1,239	2,166	-	-	-	-	-	-	568	0.0%
AÑO 1	2024	2,165	2,264	2,166	2,265	2,261	2,200	2,263	2,189	2,287	2,295	2,208	2,286	2,237	294.2%
AÑO 2	2025	2,284	2,071	2,271	2,204	2,298	2,218	2,290	2,275	2,211	2,965	2,866	2,965	2,410	7.7%
AÑO 3	2026	2,969	2,692	2,952	2,866	2,987	2,883	2,977	2,958	2,874	3,307	3,197	3,307	2,997	24.4%
AÑO 4	2027	3,312	3,003	3,292	3,196	3,332	3,216	3,321	3,299	3,206	3,421	3,307	3,421	3,277	9.3%

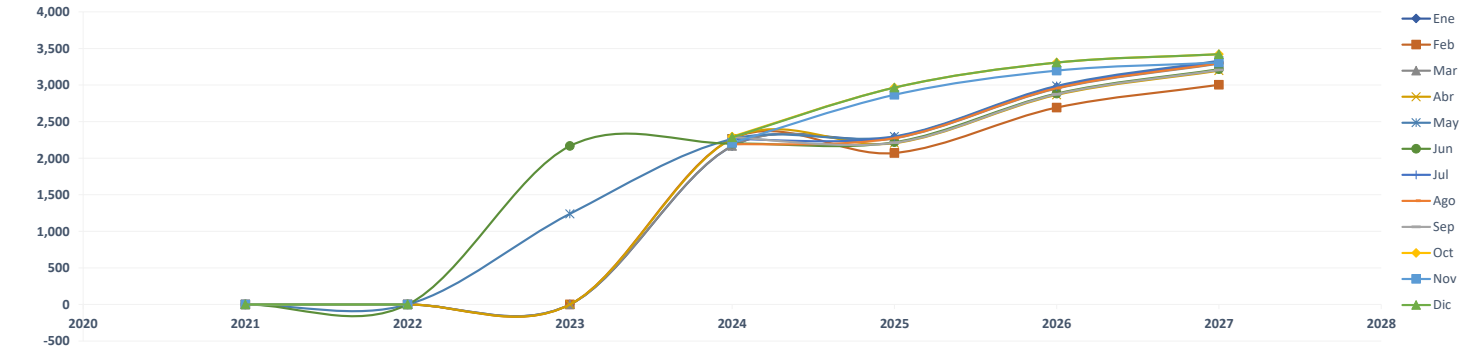
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



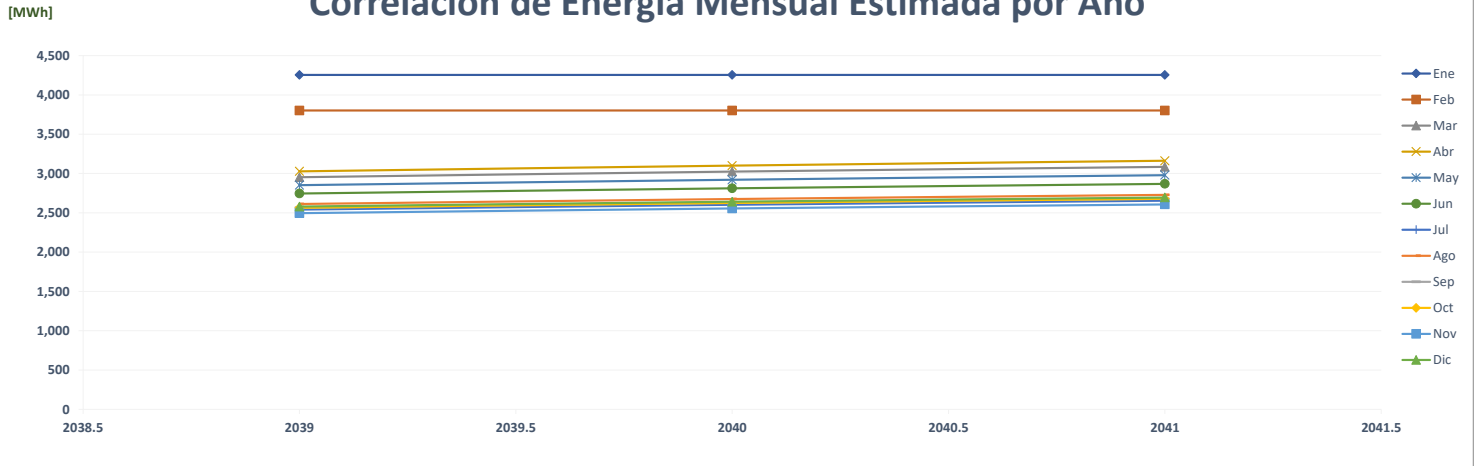
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



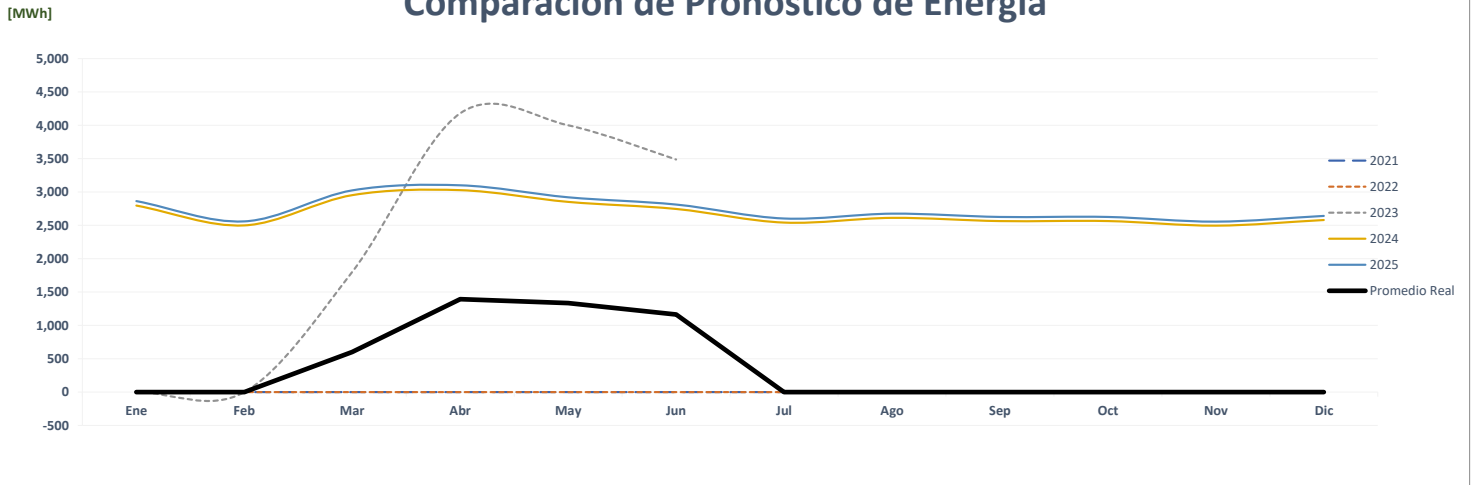
Comparación de Puerto Balboa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	1,803	4,180	4,000	3,487							2,245	0.0%
AÑO 1	2024	2,797	2,499	2,953	3,028	2,852	2,746	2,541	2,612	2,564	2,564	2,496	2,580	2,686	19.6%
AÑO 2	2025	2,864	2,560	3,024	3,101	2,921	2,812	2,603	2,676	2,626	2,626	2,556	2,642	2,751	2.4%
AÑO 3	2026	2,921	2,610	3,085	3,163	2,979	2,868	2,654	2,729	2,678	2,678	2,607	2,695	2,805	2.0%
AÑO 4	2027	2,996	2,678	3,164	3,244	3,056	2,942	2,723	2,799	2,747	2,748	2,674	2,764	2,878	2.6%

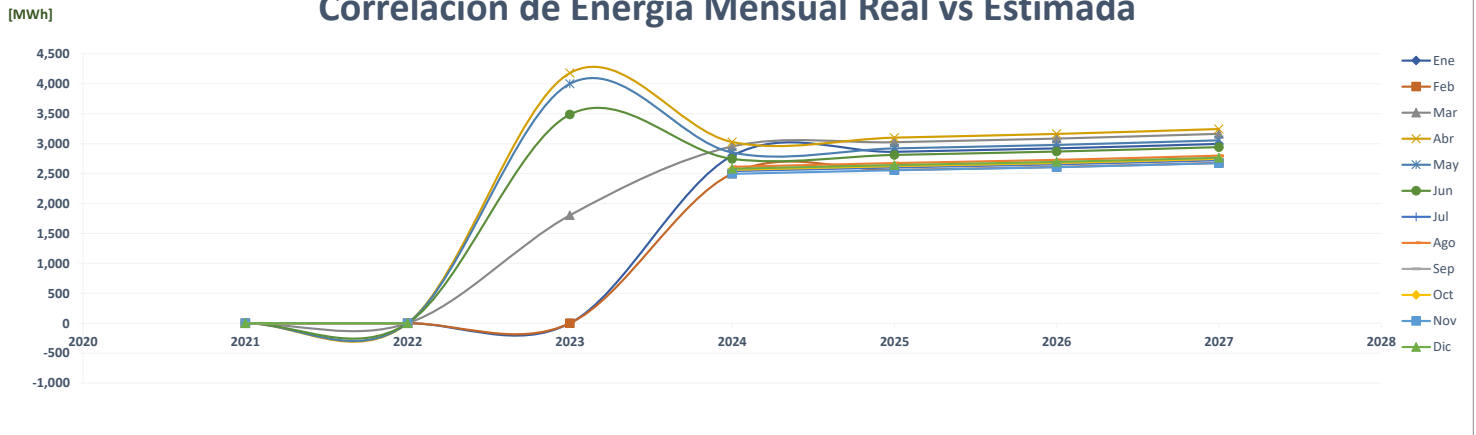
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



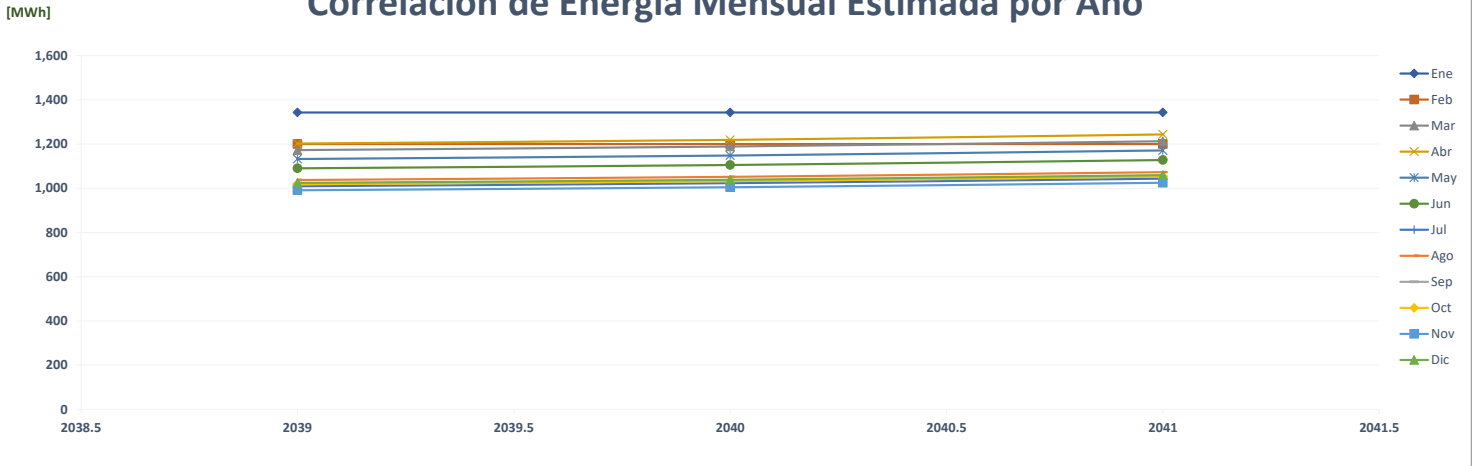
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



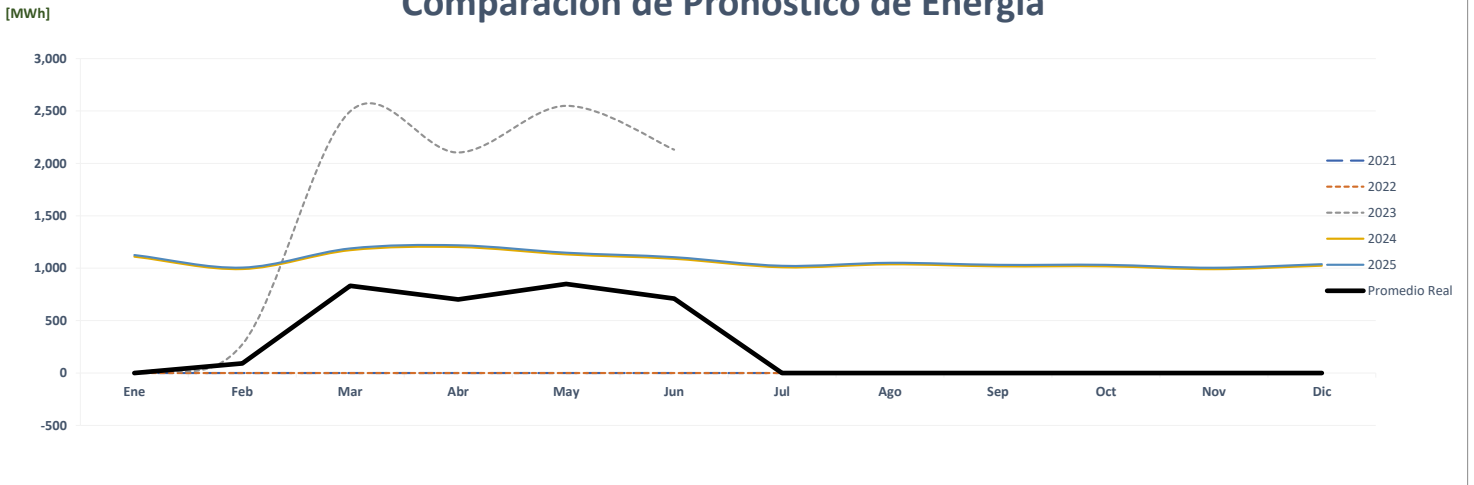
Comparación de Puerto Cristobal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 0	2023	-	273	2,498	2,104	2,549	2,131								1,593	0.0%
AÑO 1	2024	1,110	992	1,173	1,202	1,132	1,090	1,009	1,037	1,018	1,018	991	1,024		1,067	-33.0%
AÑO 2	2025	1,126	1,006	1,189	1,219	1,148	1,105	1,023	1,052	1,032	1,032	1,005	1,038		1,081	1.4%
AÑO 3	2026	1,148	1,026	1,213	1,243	1,171	1,128	1,044	1,073	1,053	1,053	1,025	1,059		1,103	2.0%
AÑO 4	2027	1,161	1,038	1,226	1,257	1,184	1,140	1,055	1,084	1,064	1,064	1,036	1,071		1,115	1.1%

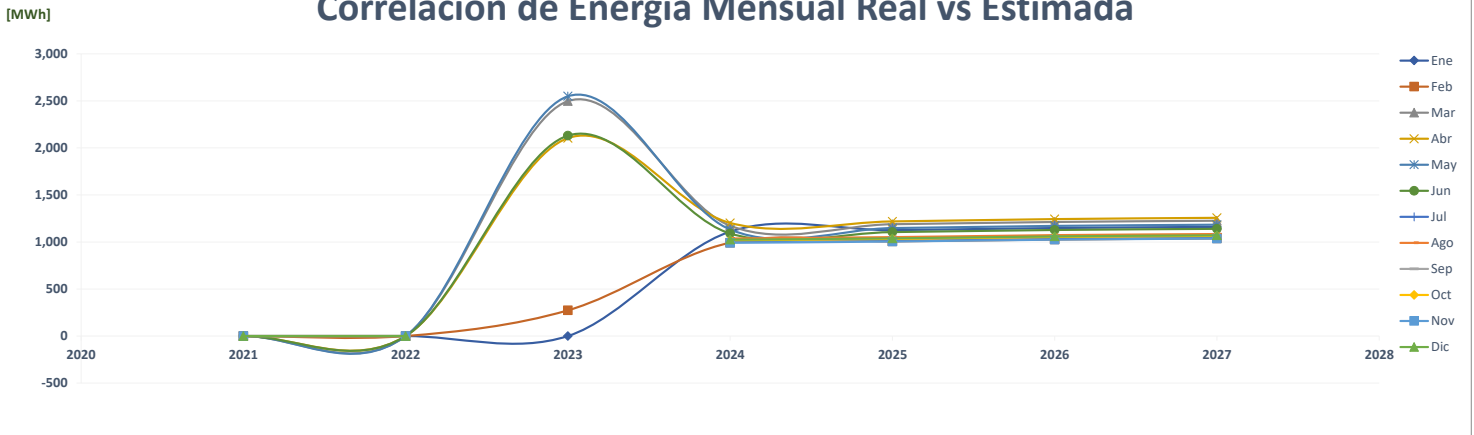
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



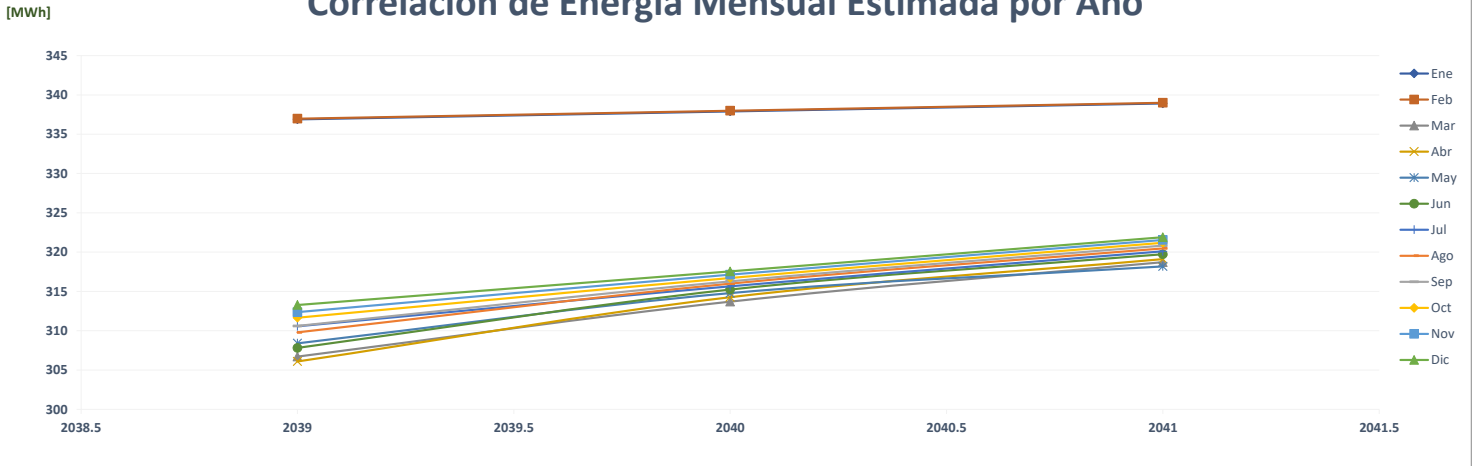
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



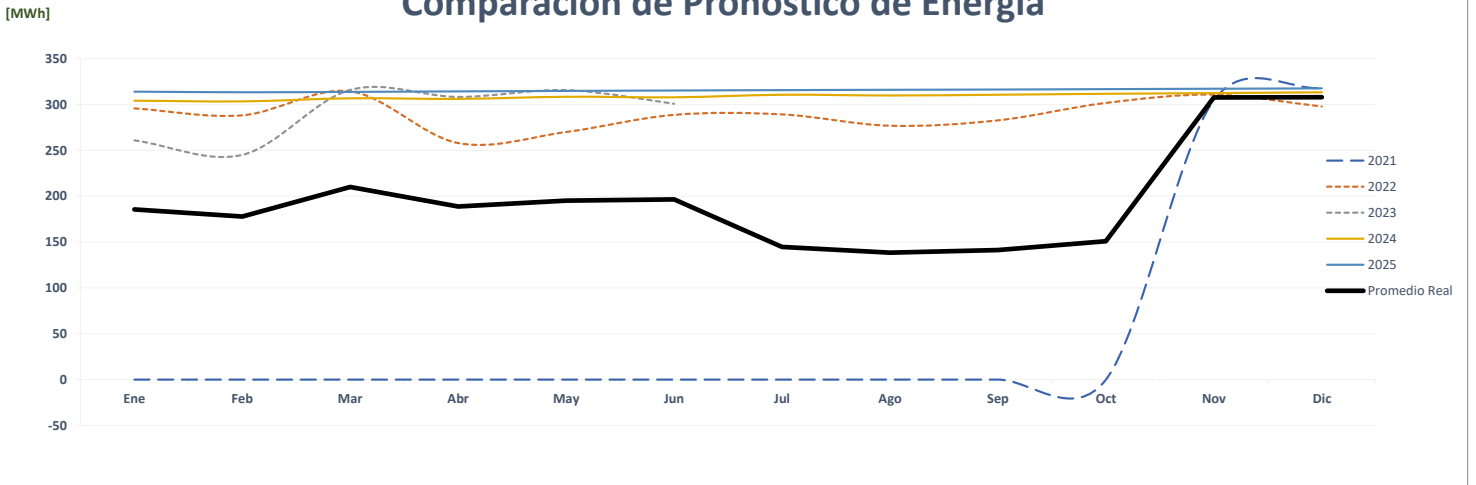
Comparación de Price Smart Brisas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305	318	52	-
AÑO 1	2022	296	288	314	258	270	289	289	277	283	302	311	298	289	457.9%
AÑO 0	2023	261	245	316	308	316	301							291	0.6%
AÑO 1	2024	304	303	307	306	308	308	311	310	311	312	312	313	309	6.1%
AÑO 2	2025	314	313	314	314	315	315	316	316	316	317	317	318	315	2.2%
AÑO 3	2026	318	318	319	319	318	320	320	320	321	321	322	322	320	1.4%
AÑO 4	2027	322	323	323	324	324	323	323	324	324	324	324	324	323	1.1%

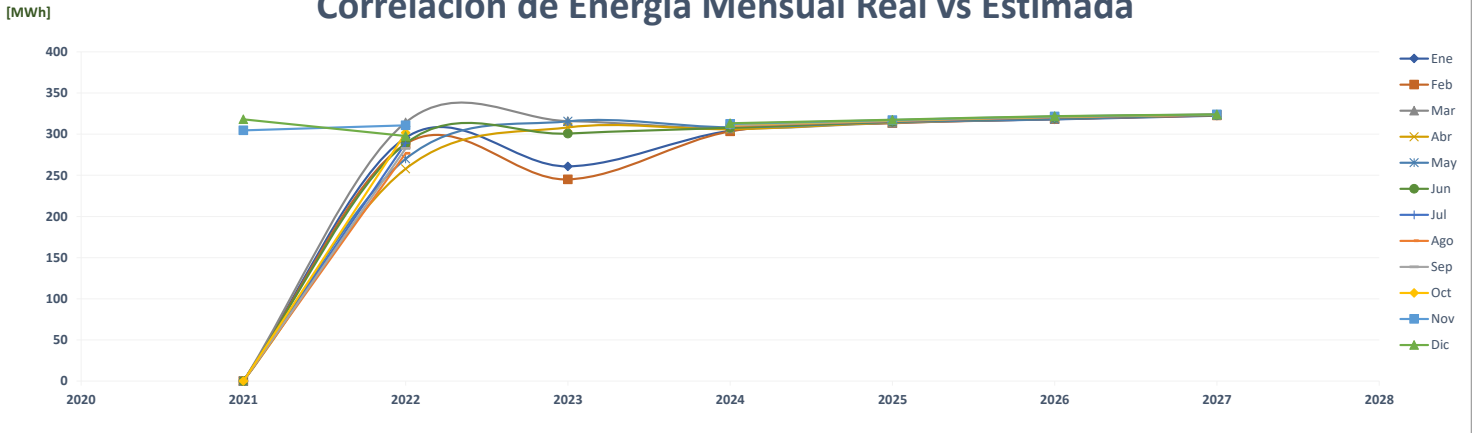
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



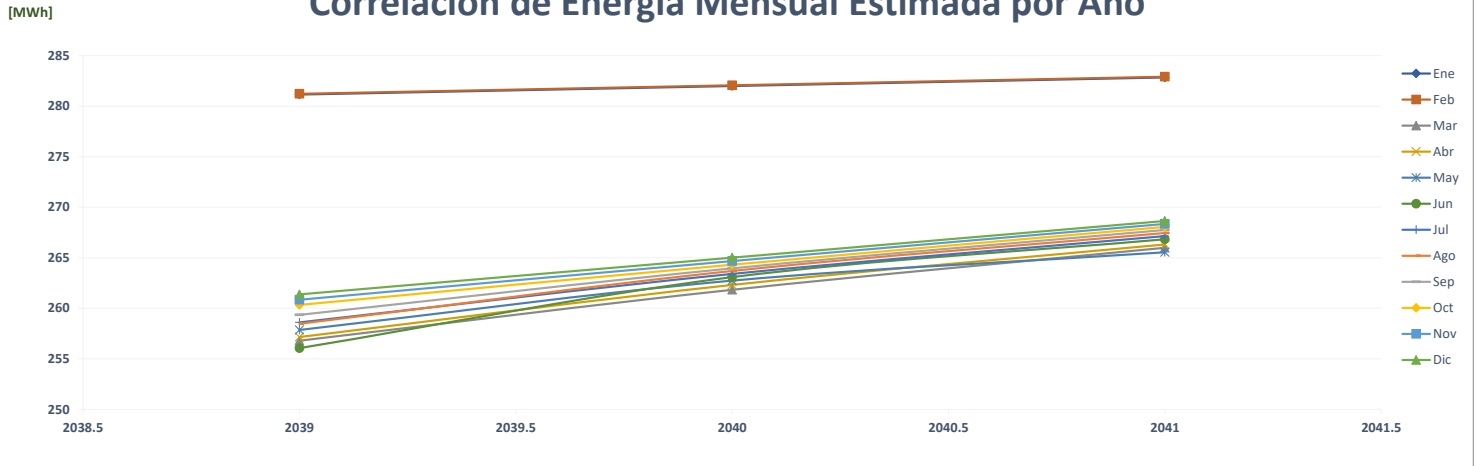
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



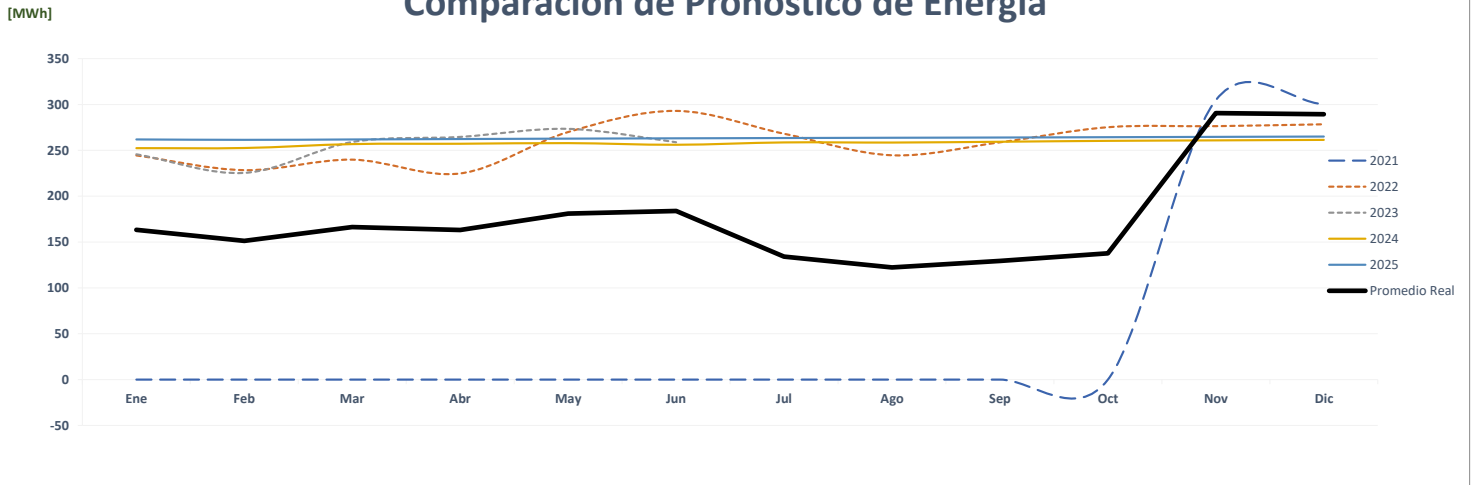
Comparación de Price Smart Costa Verde

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305	300	50	-
AÑO 1	2022	244	228	240	225	270	293	268	245	259	275	276	278	258	412.6%
AÑO 0	2023	246	225	259	265	273	259							254	-1.5%
AÑO 1	2024	252	253	257	257	258	256	259	258	259	260	261	261	258	1.2%
AÑO 2	2025	262	261	262	262	263	263	263	264	264	264	265	265	263	2.2%
AÑO 3	2026	265	266	266	266	266	267	267	267	268	268	268	269	267	1.4%
AÑO 4	2027	269	269	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	1.1%

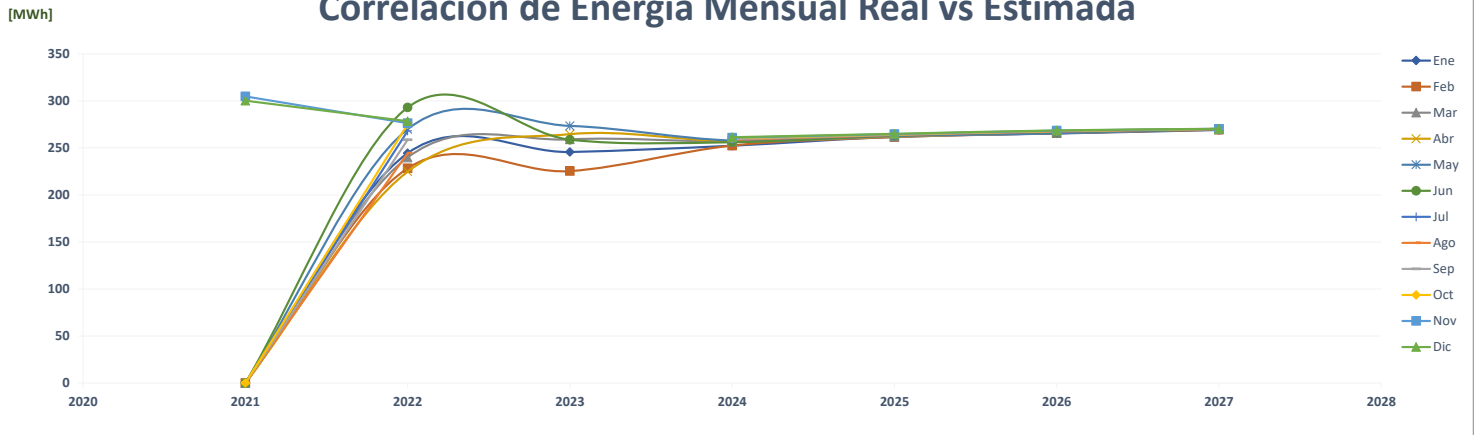
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



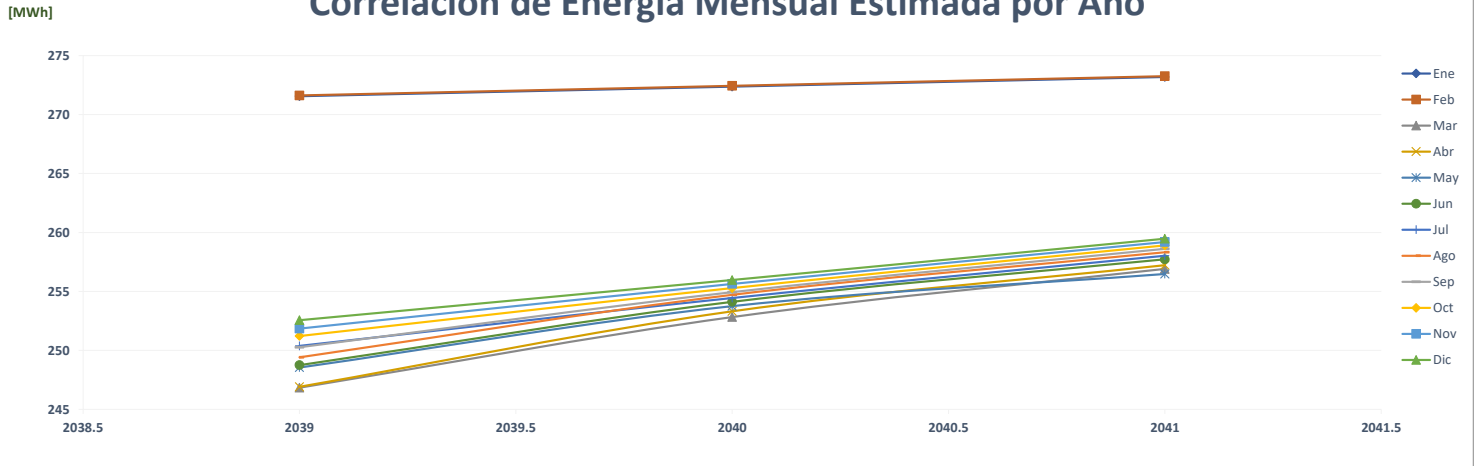
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



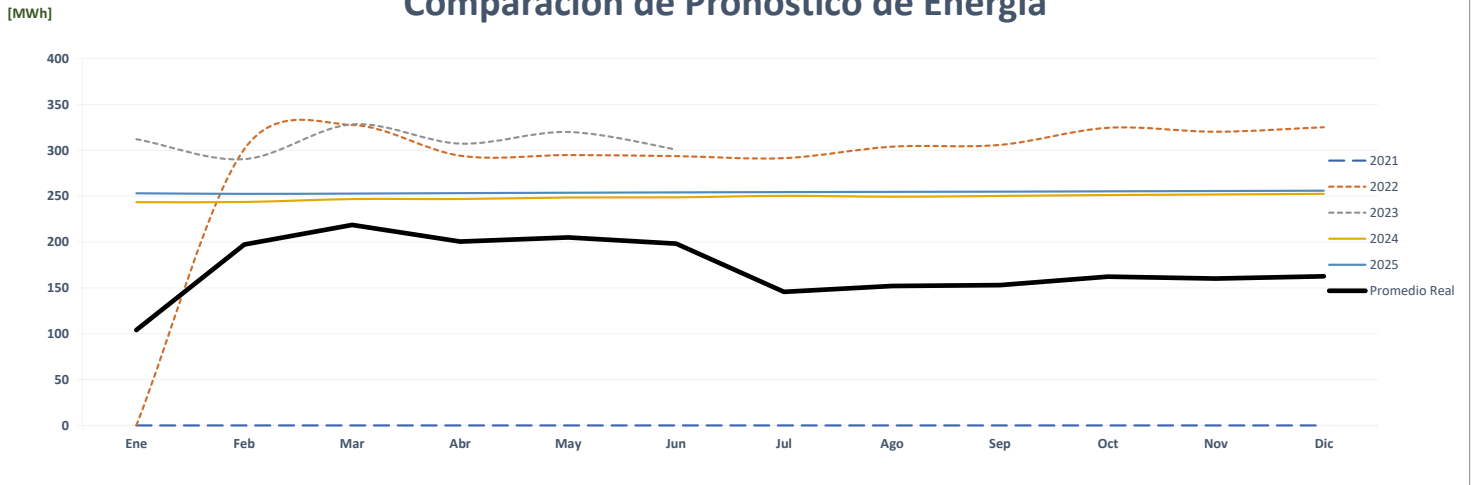
Comparación de Price Smart Metropark

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	301	328	294	295	294	291	304	306	325	320	325	282	0.0%	
AÑO 0	2023	312	290	328	307	320	301							310	9.9%	
AÑO 1	2024	243	244	247	247	249	249	250	249	250	251	252	253	249	-19.7%	
AÑO 2	2025	253	253	253	253	254	254	254	255	255	255	256	256	254	2.2%	
AÑO 3	2026	256	257	257	257	256	258	258	258	259	259	259	259	258	1.4%	
AÑO 4	2027	260	260	261	261	261	260	261	261	261	261	261	261	261	1.1%	

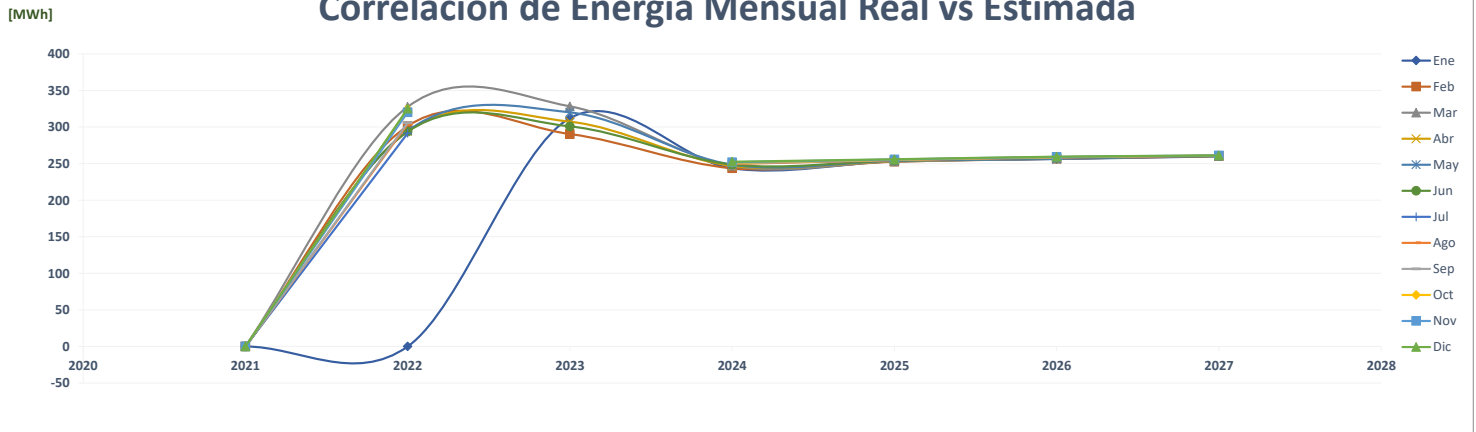
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



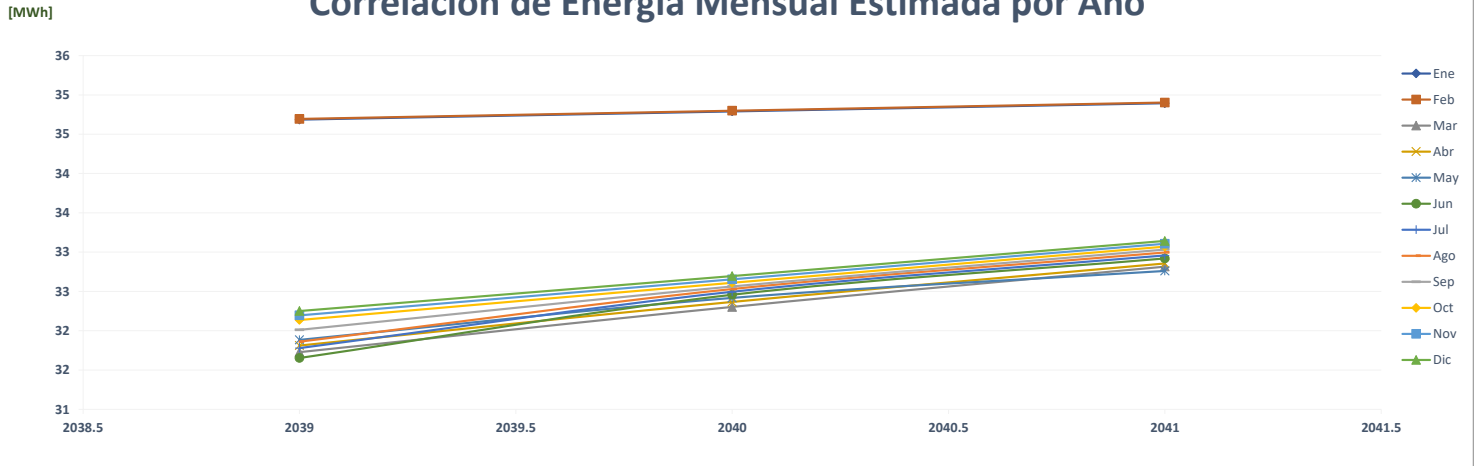
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



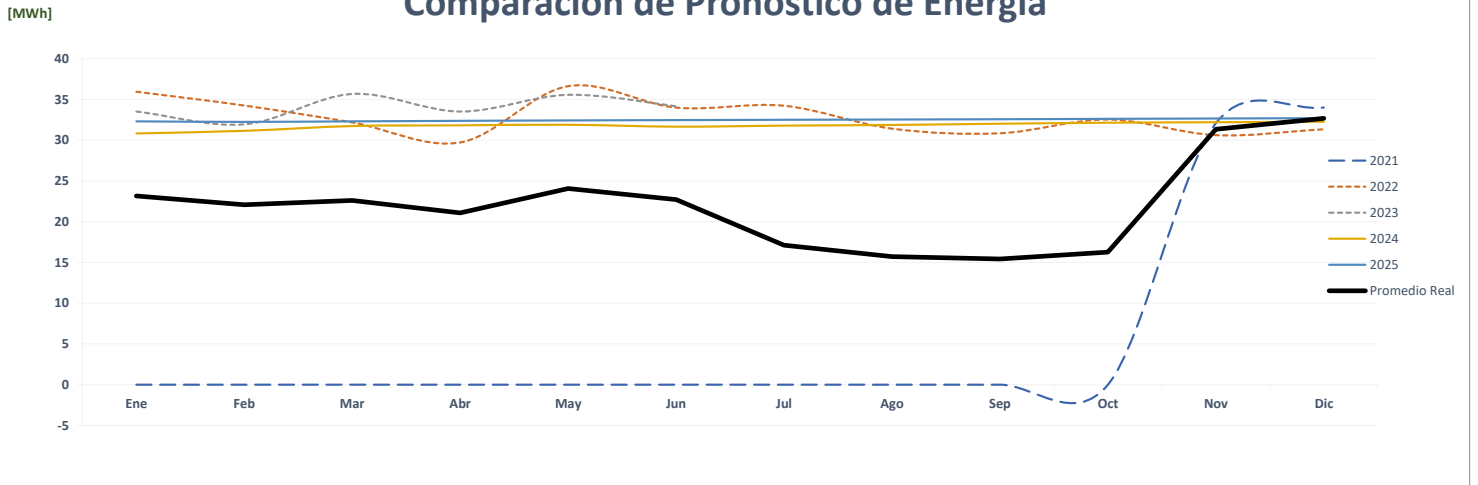
Comparación de Price Smart Oficinas Centrales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	34	6	-
AÑO 1	2022	36	34	32	30	37	34	34	31	31	33	31	31	33	495.7%
AÑO 0	2023	34	32	36	34	36	34							34	3.8%
AÑO 1	2024	31	31	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	-6.7%
AÑO 2	2025	32	32	32	32	32	32	32	33	33	33	33	33	32	2.2%
AÑO 3	2026	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	1.4%
AÑO 4	2027	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	1.1%

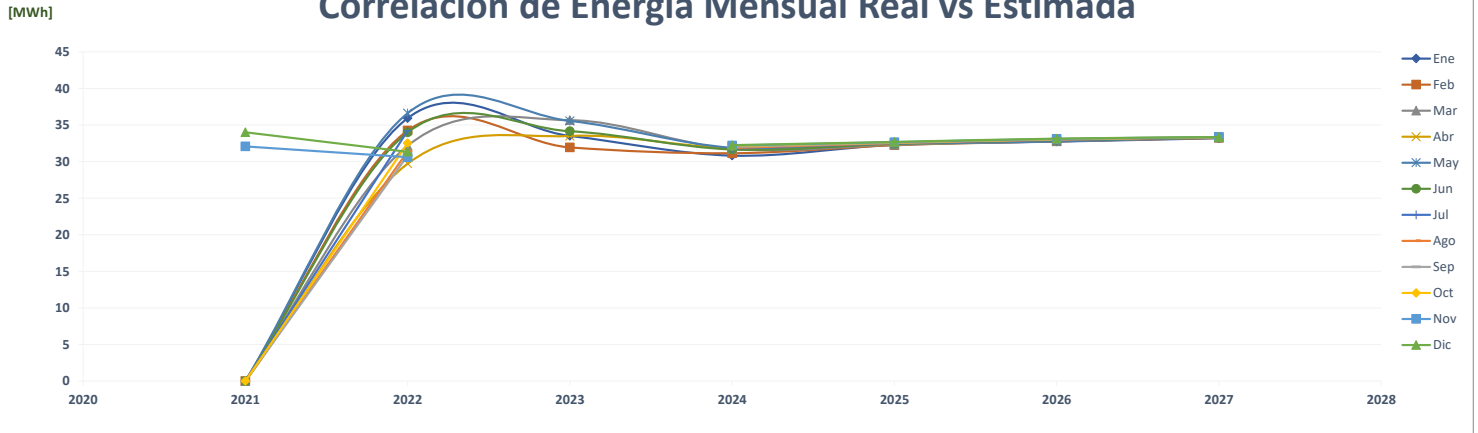
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



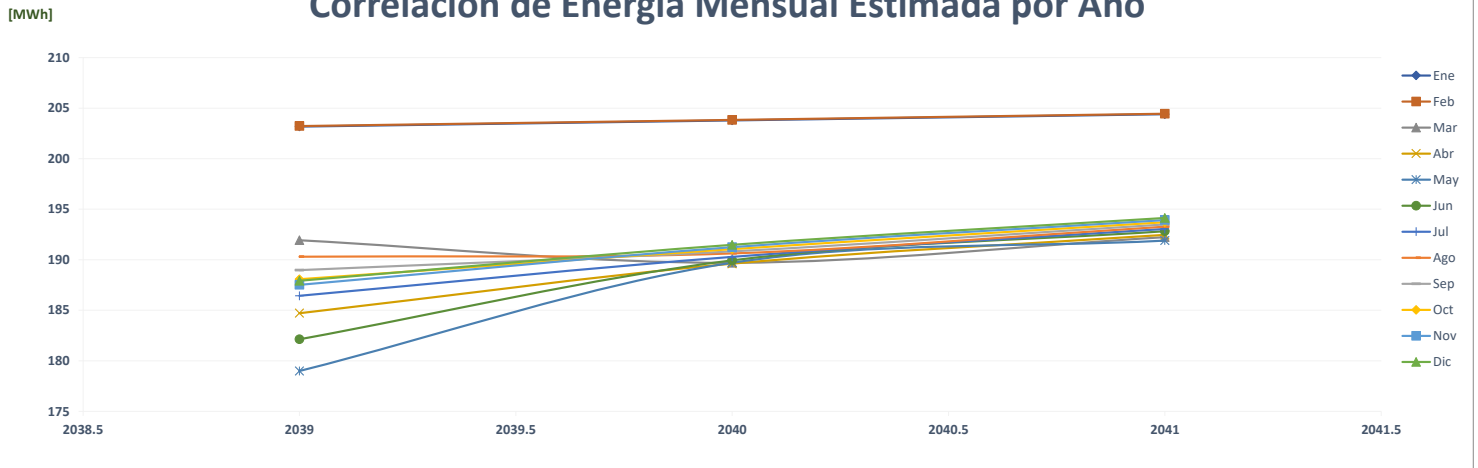
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



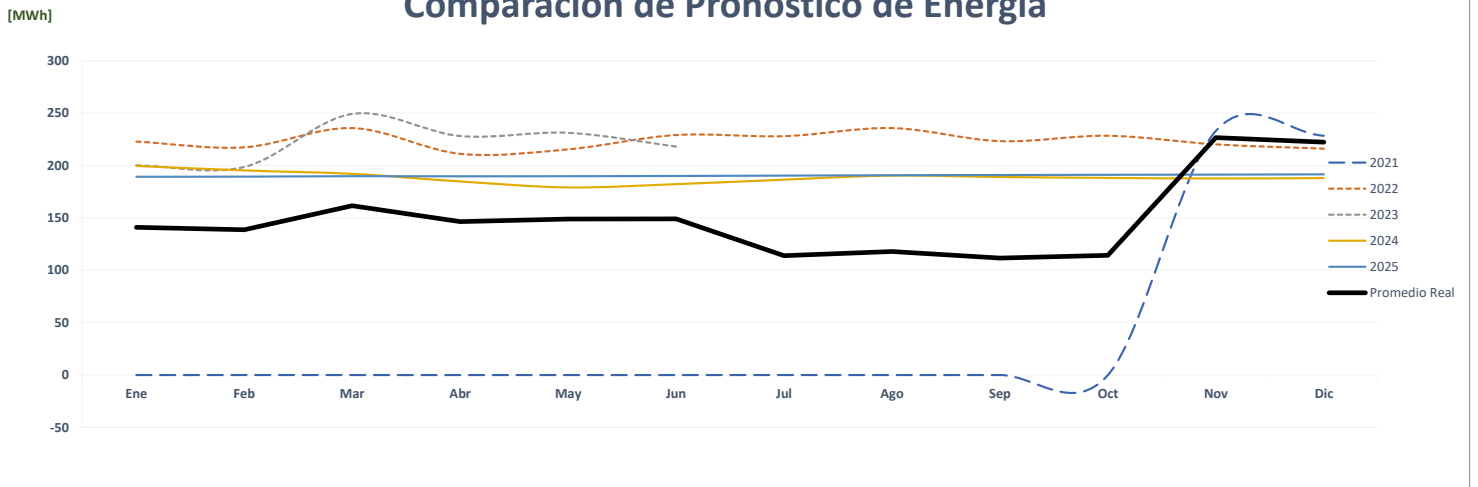
Comparación de Price Smart Santiago

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233	228	38	-	
AÑO 1	2022	223	217	236	211	215	229	228	236	223	228	220	216	224	481.4%	
AÑO 0	2023	200	199	249	228	231	218							221	-1.2%	
AÑO 1	2024	199	195	192	185	179	182	186	190	189	188	188	188	188	-14.6%	
AÑO 2	2025	189	189	190	190	190	190	190	191	191	191	191	191	190	0.9%	
AÑO 3	2026	192	192	192	192	192	193	193	193	193	194	194	194	193	1.4%	
AÑO 4	2027	194	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	1.1%	

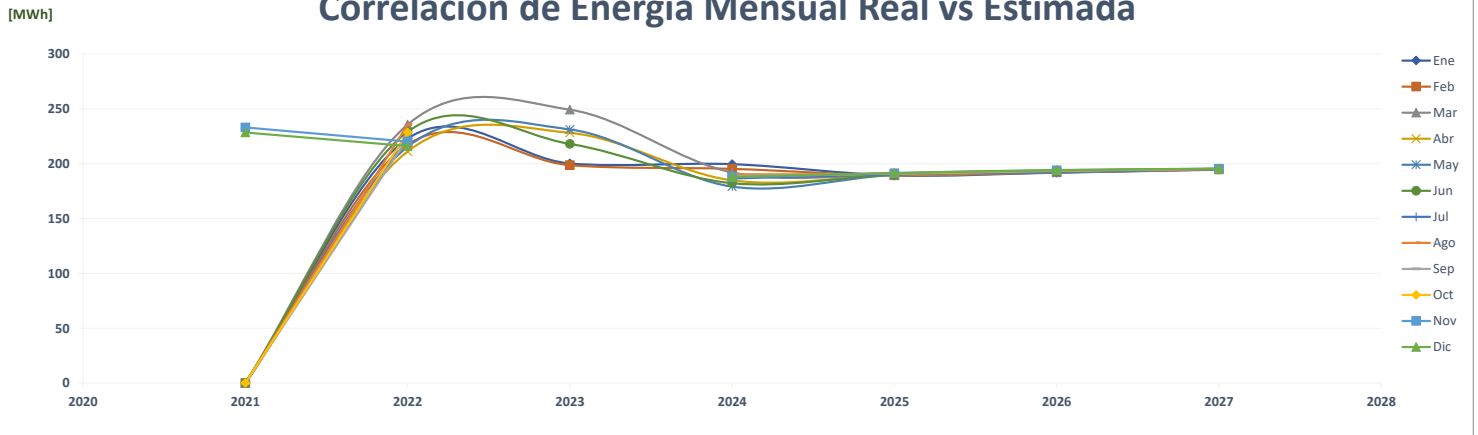
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

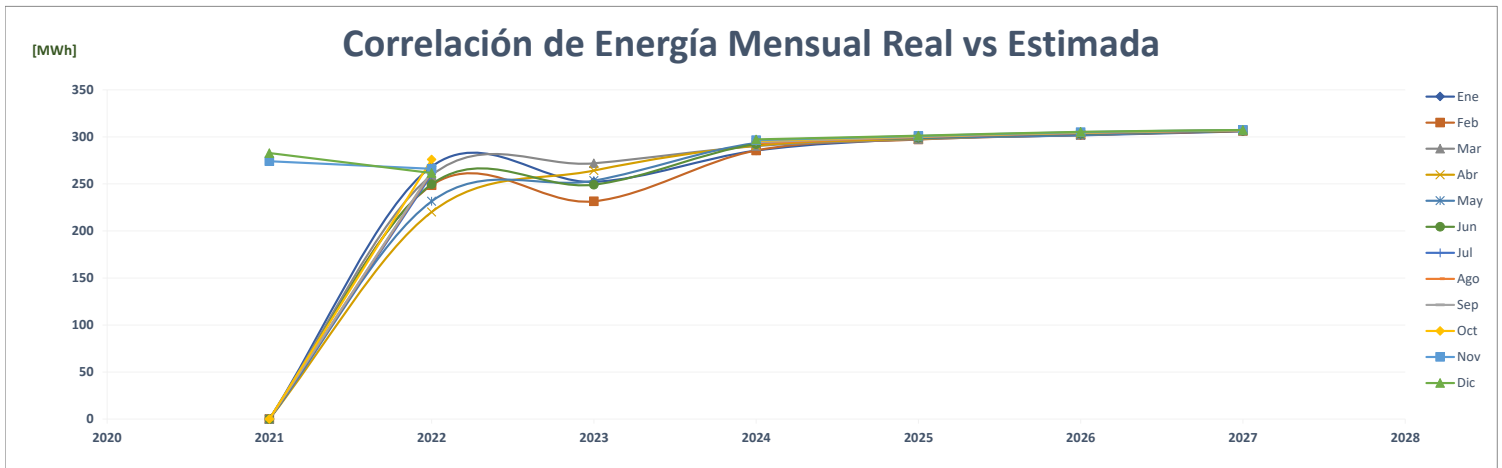
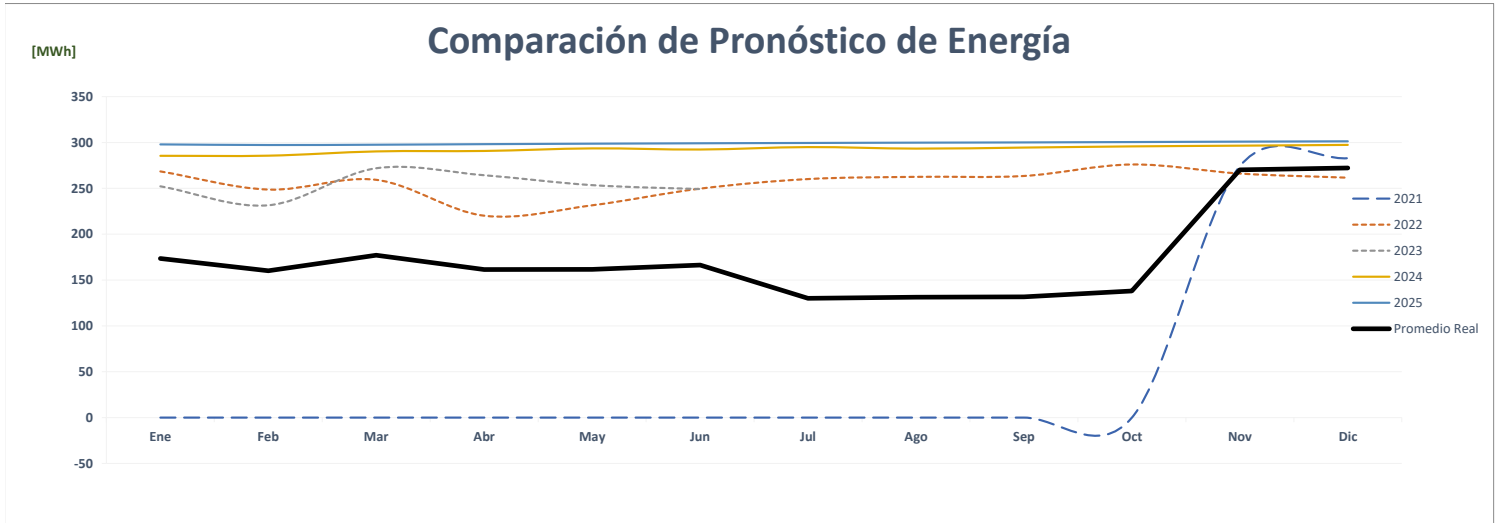
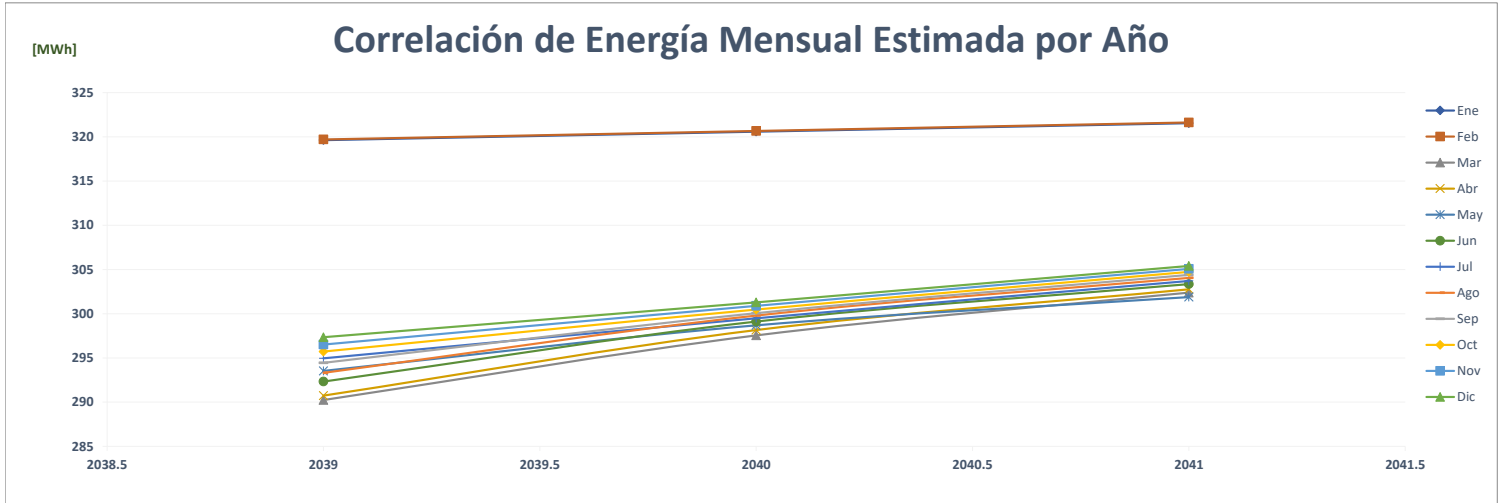


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Price Smart Via Brasil

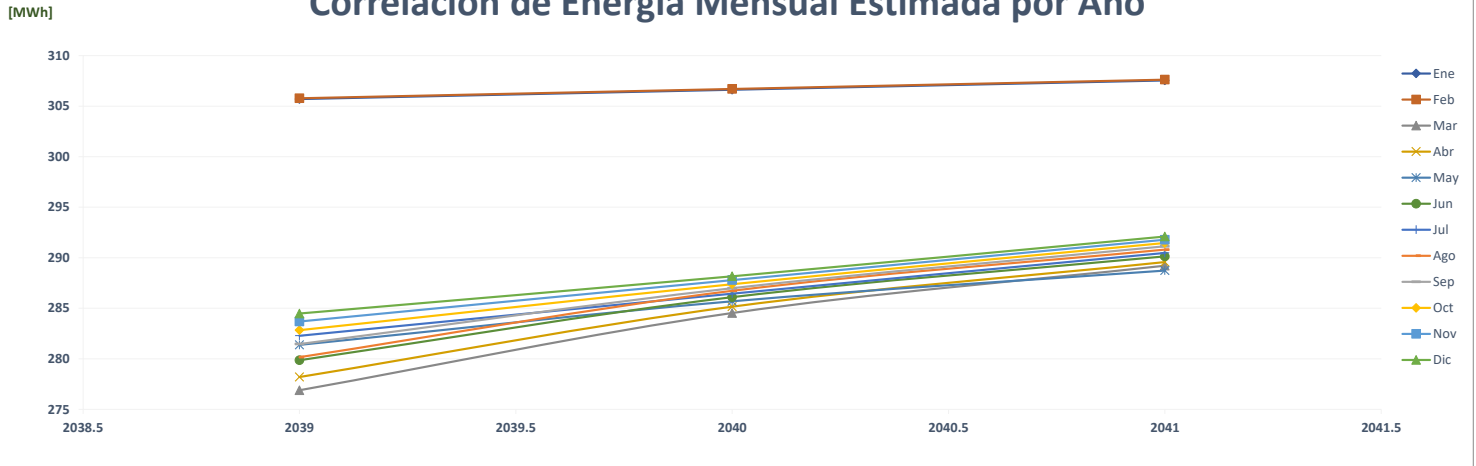
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274	283	46	-
AÑO 1	2022	268	249	259	220	231	250	260	263	263	276	266	262	256	450.7%
AÑO 0	2023	252	232	272	264	253	249							254	-0.7%
AÑO 1	2024	285	286	290	291	294	292	295	293	294	296	297	297	293	15.3%
AÑO 2	2025	298	297	298	298	299	299	299	300	300	300	301	301	299	2.3%
AÑO 3	2026	302	302	302	303	302	303	304	304	304	305	305	305	303	1.4%
AÑO 4	2027	306	306	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	307	1.1%



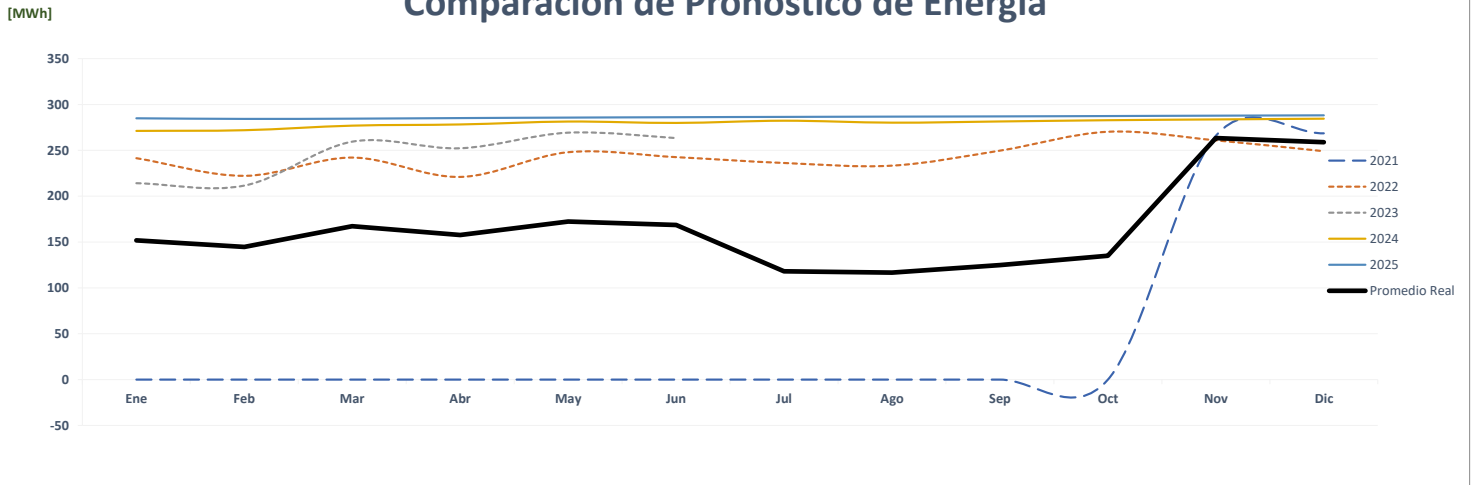
Comparación de Price Smart Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266	269	45	-
AÑO 1	2022	241	222	242	221	248	243	236	233	250	270	261	249	243	445.8%
AÑO 0	2023	214	212	259	252	269	263							245	0.8%
AÑO 1	2024	271	272	277	278	281	280	282	280	281	283	284	284	280	14.1%
AÑO 2	2025	285	284	285	285	286	286	286	287	287	287	288	288	286	2.4%
AÑO 3	2026	289	289	289	290	289	290	290	291	291	291	292	292	290	1.4%
AÑO 4	2027	293	293	293	294	294	293	293	294	294	294	294	294	294	1.1%

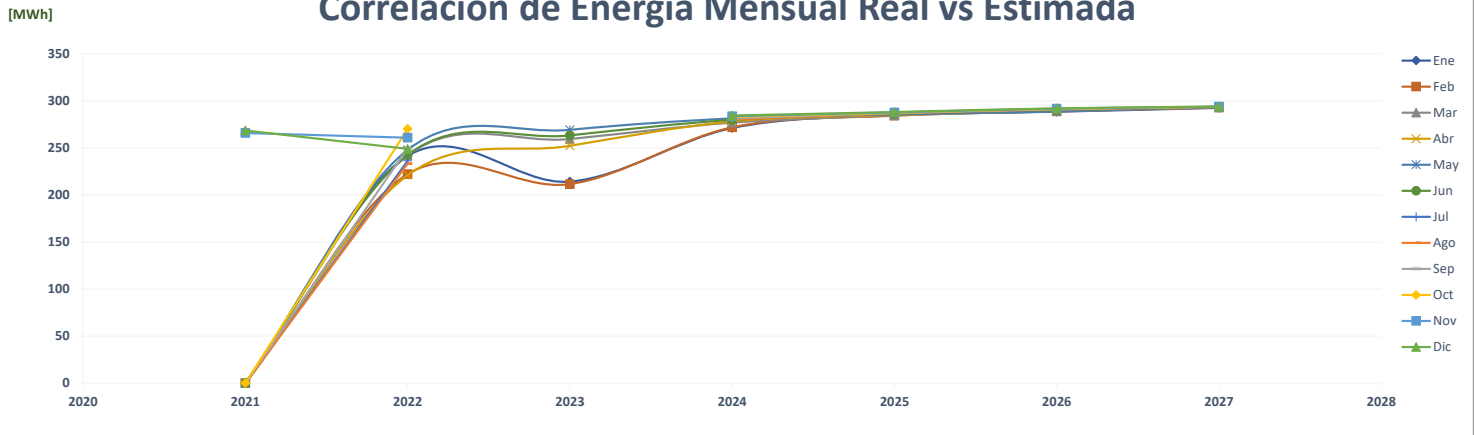
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



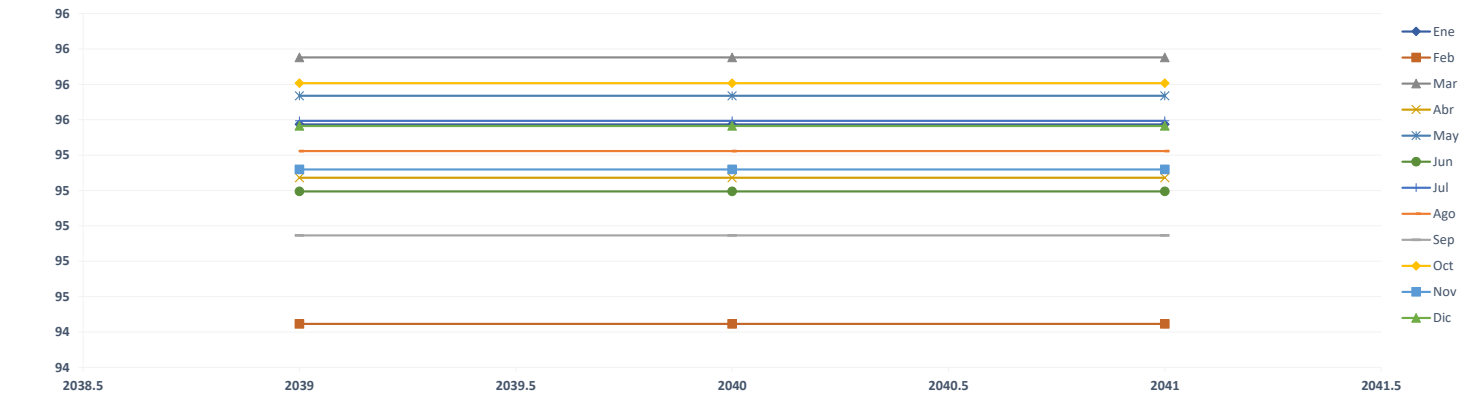
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



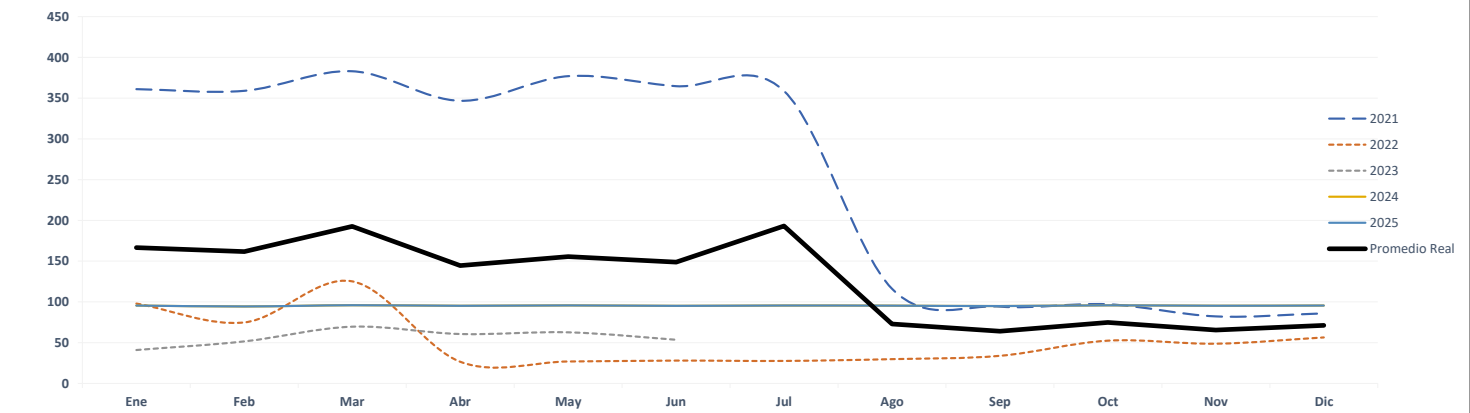
Comparación de Procesadora De Arcilla

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	361	359	383	347	377	365	359	116	94	97	82	86	252	-
AÑO 1	2022	98	75	125	27	27	28	28	30	34	52	49	56	52	-79.2%
AÑO 0	2023	41	52	70	61	63	54							57	7.9%
AÑO 1	2024	96	94	96	95	96	95	96	95	95	96	95	96	95	68.8%
AÑO 2	2025	96	94	96	95	96	95	96	95	95	96	95	96	95	0.0%
AÑO 3	2026	96	94	96	95	96	95	96	95	95	96	95	96	95	0.0%
AÑO 4	2027	96	94	96	95	96	95	96	95	95	96	95	96	95	0.0%

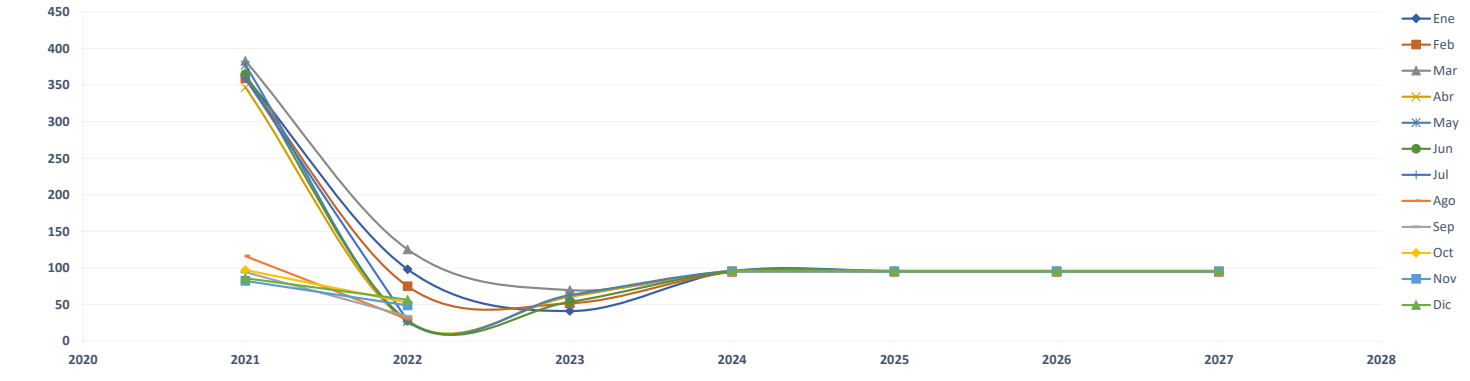
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



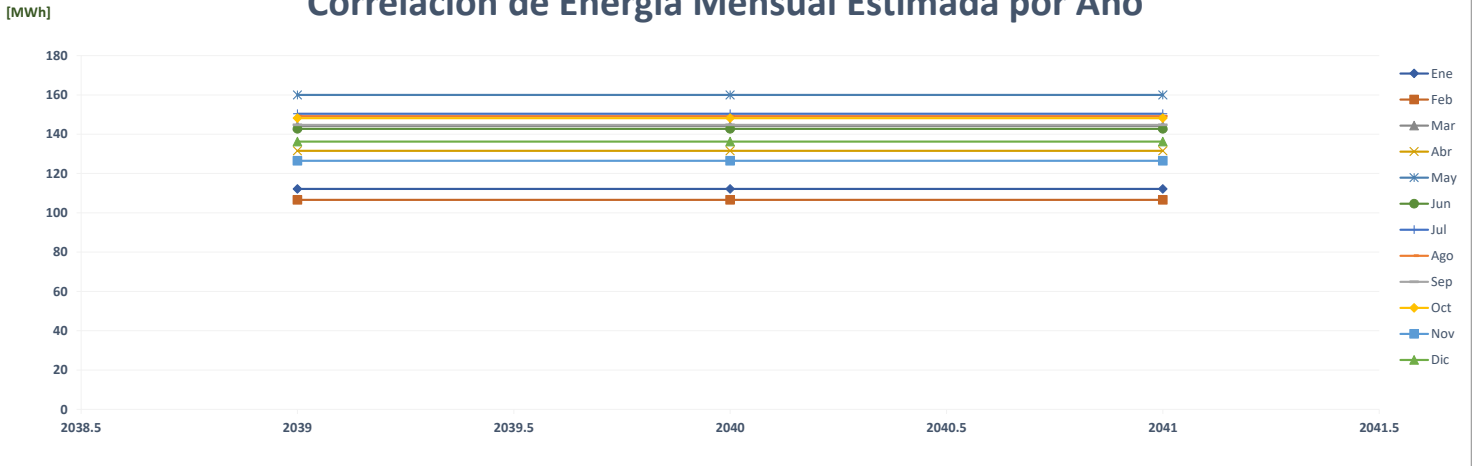
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



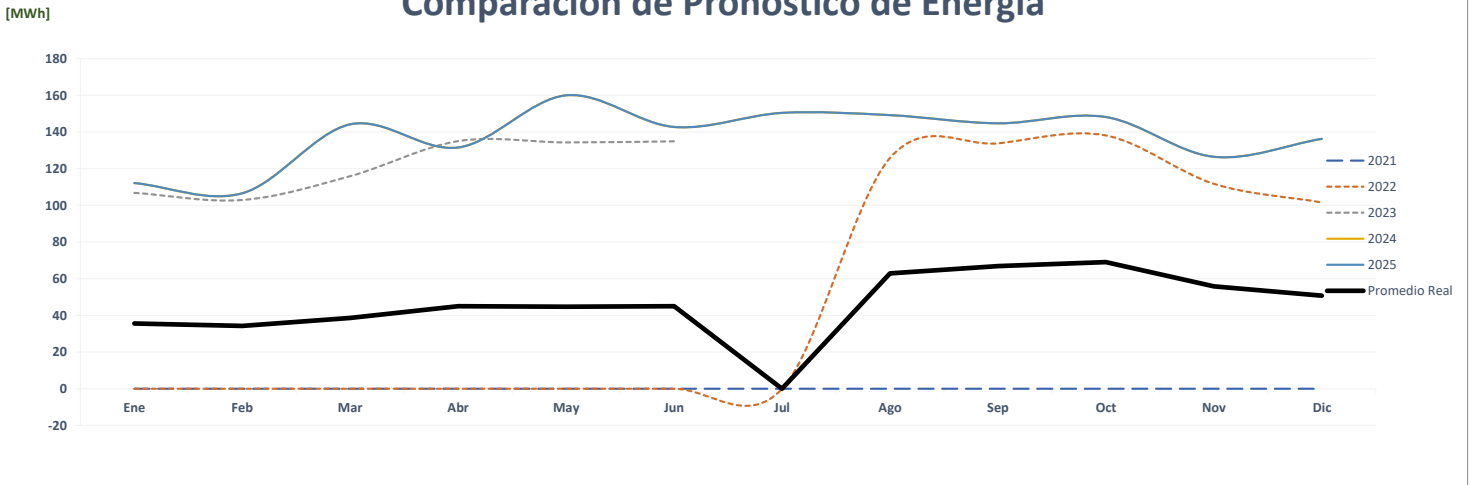
Comparación de Matadero Arraiján

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	126	134	138	112	102	51	0.0%	
AÑO 0	2023	107	103	116	135	134	135							122	138.9%	
AÑO 1	2024	112	107	144	132	160	143	150	149	145	148	126	136	138	13.2%	
AÑO 2	2025	112	107	144	132	160	143	150	149	145	148	126	136	138	0.0%	
AÑO 3	2026	112	107	144	132	160	143	150	149	145	148	126	136	138	0.0%	
AÑO 4	2027	112	107	144	132	160	143	150	149	145	148	126	136	138	0.0%	

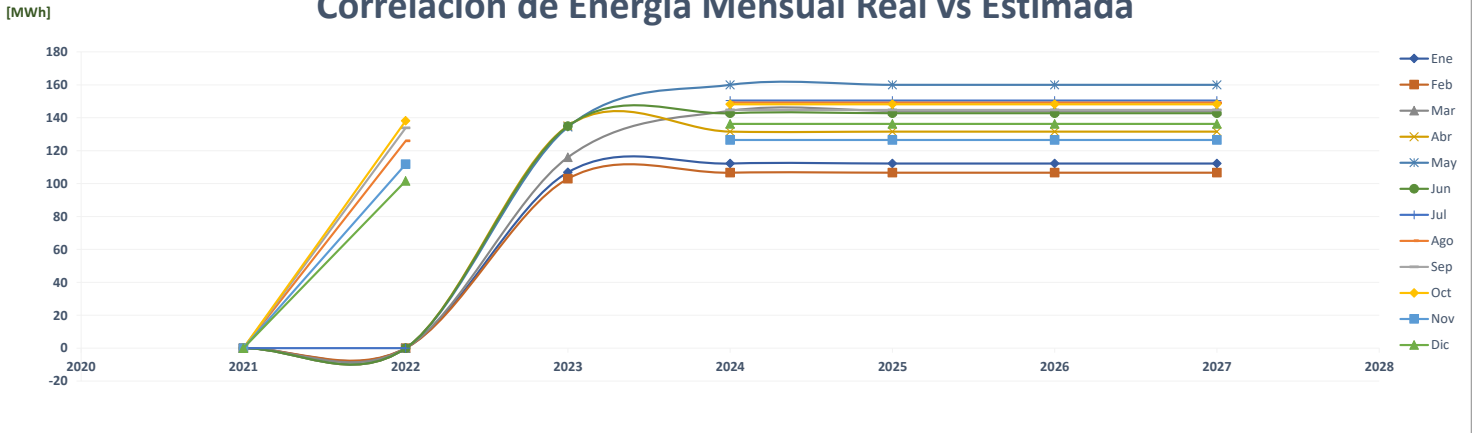
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



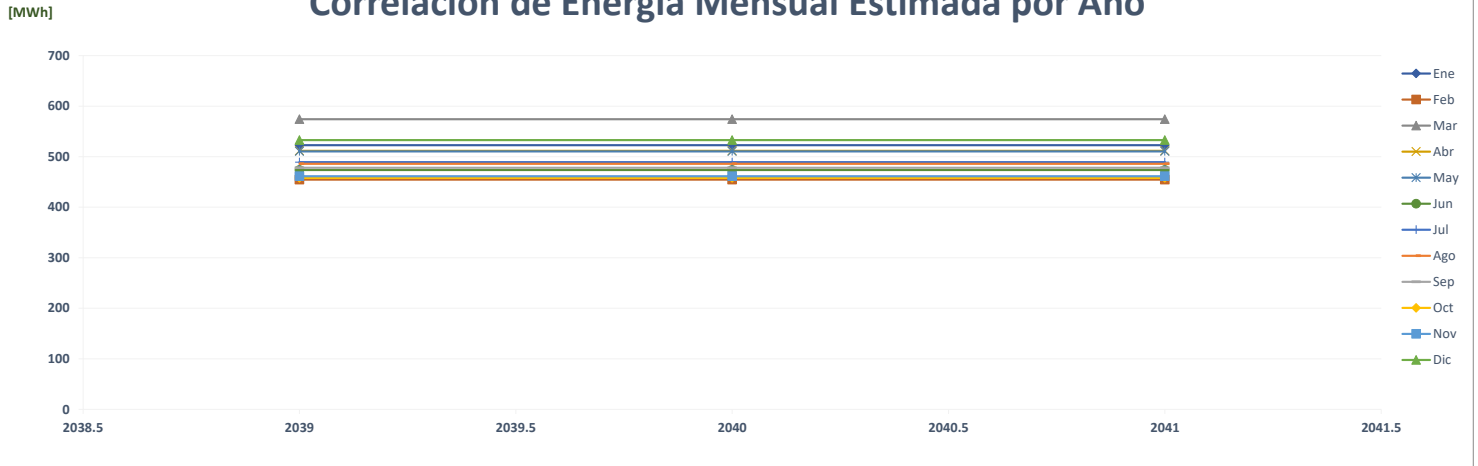
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



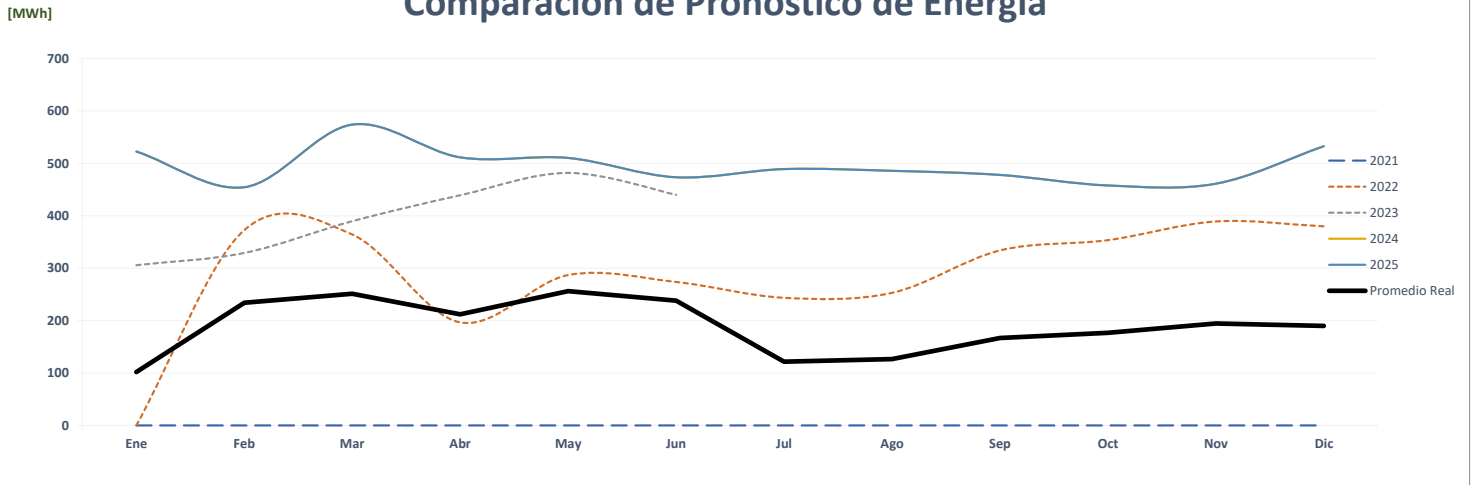
Comparación de Hielo Fiesta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	373	364	197	287	274	244	253	334	354	389	380	287	0.0%
AÑO 0	2023	306	329	390	439	482	440							398	38.4%
AÑO 1	2024	523	455	574	512	510	474	489	486	478	458	461	533	496	24.7%
AÑO 2	2025	523	455	574	512	510	474	489	486	478	458	461	533	496	0.0%
AÑO 3	2026	523	455	574	512	510	474	489	486	478	458	461	533	496	0.0%
AÑO 4	2027	523	455	574	512	510	474	489	486	478	458	461	533	496	0.0%

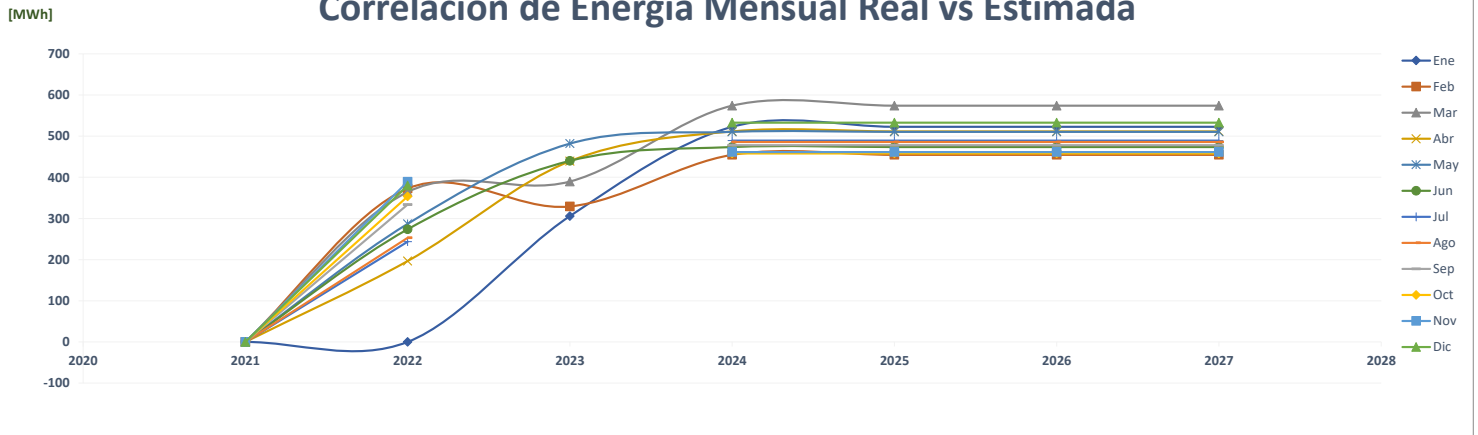
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



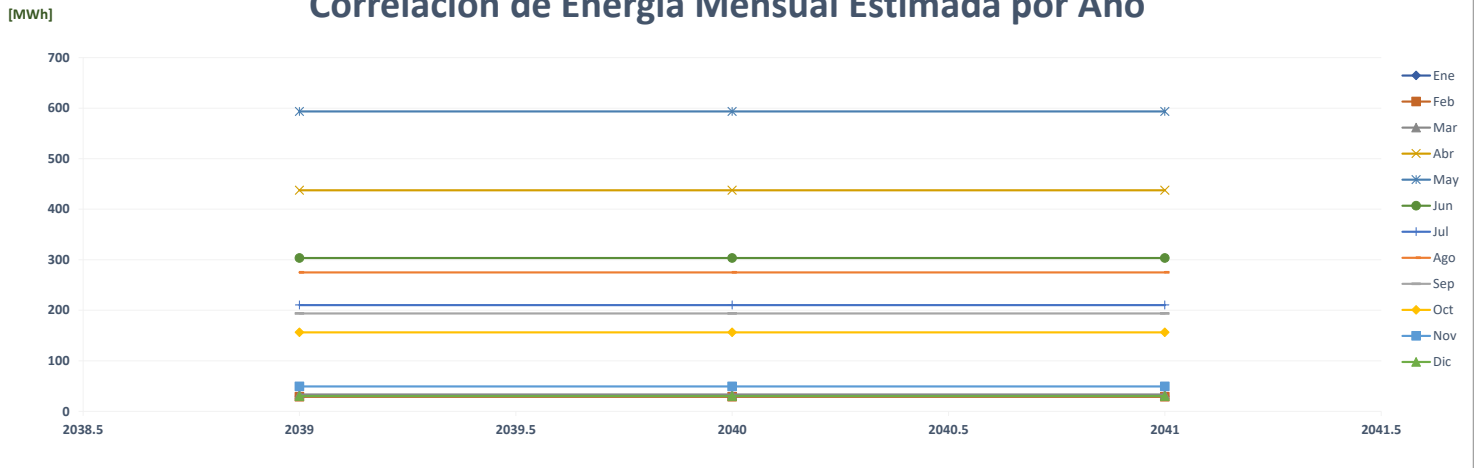
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



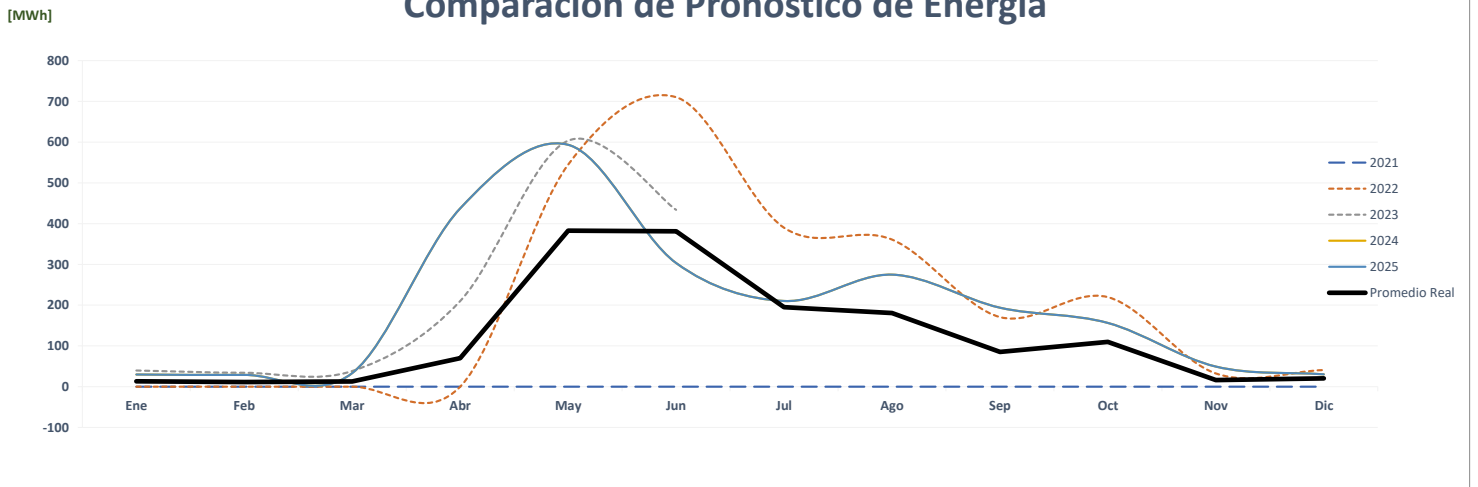
Comparación de Promarina

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	545	710	390	361	171	220	32	41	206	0.0%
AÑO 0	2023	40	34	38	210	604	434							227	10.1%
AÑO 1	2024	30	29	33	437	593	303	210	275	194	156	49	30	195	-13.9%
AÑO 2	2025	30	29	33	437	593	303	210	275	194	156	49	30	195	0.0%
AÑO 3	2026	30	29	33	437	593	303	210	275	194	156	49	30	195	0.0%
AÑO 4	2027	30	29	33	437	593	303	210	275	194	156	49	30	195	0.0%

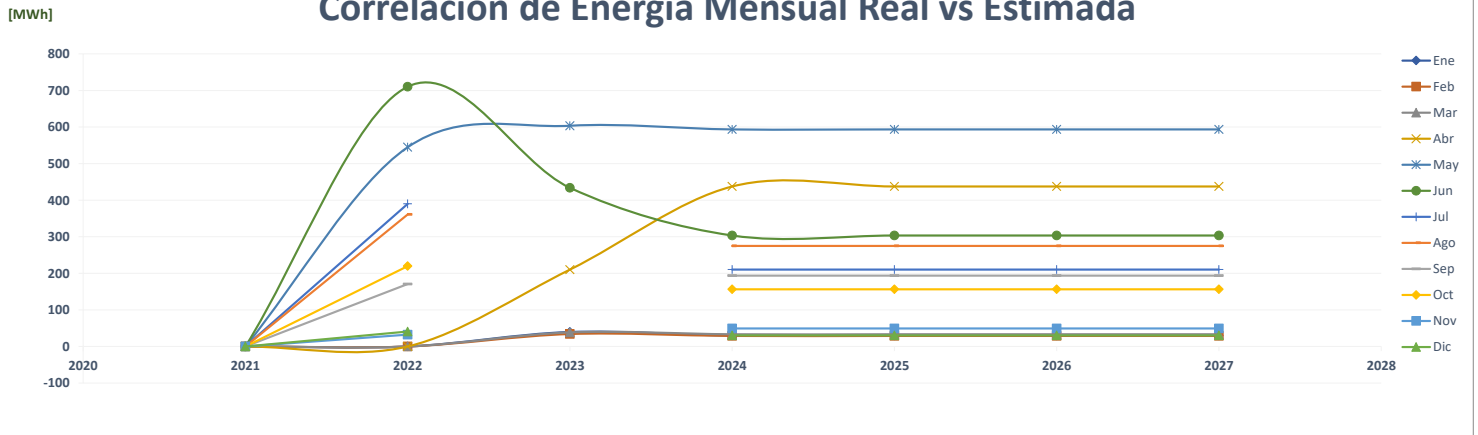
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



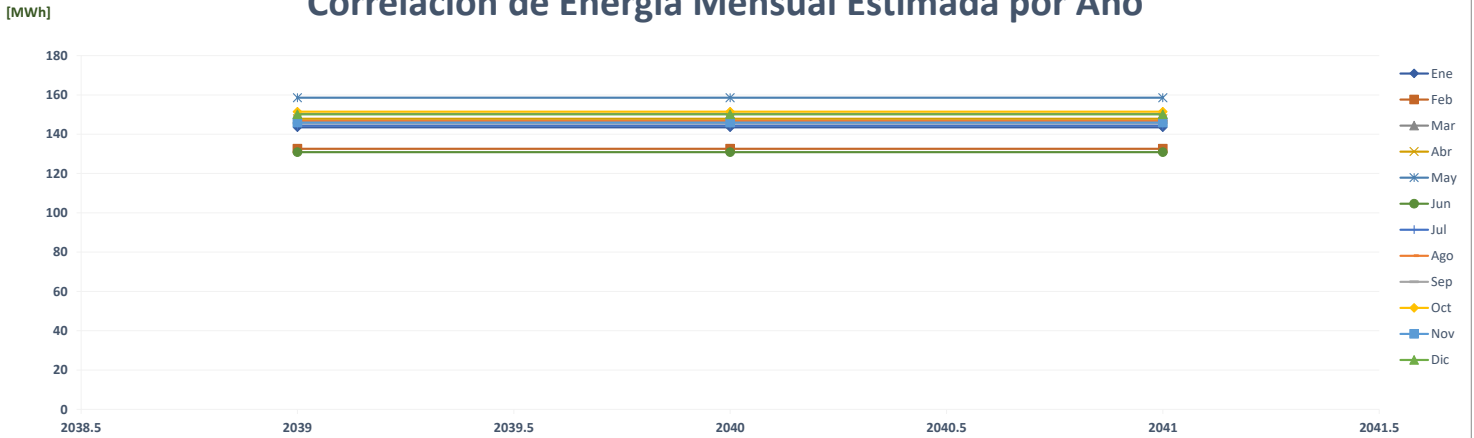
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



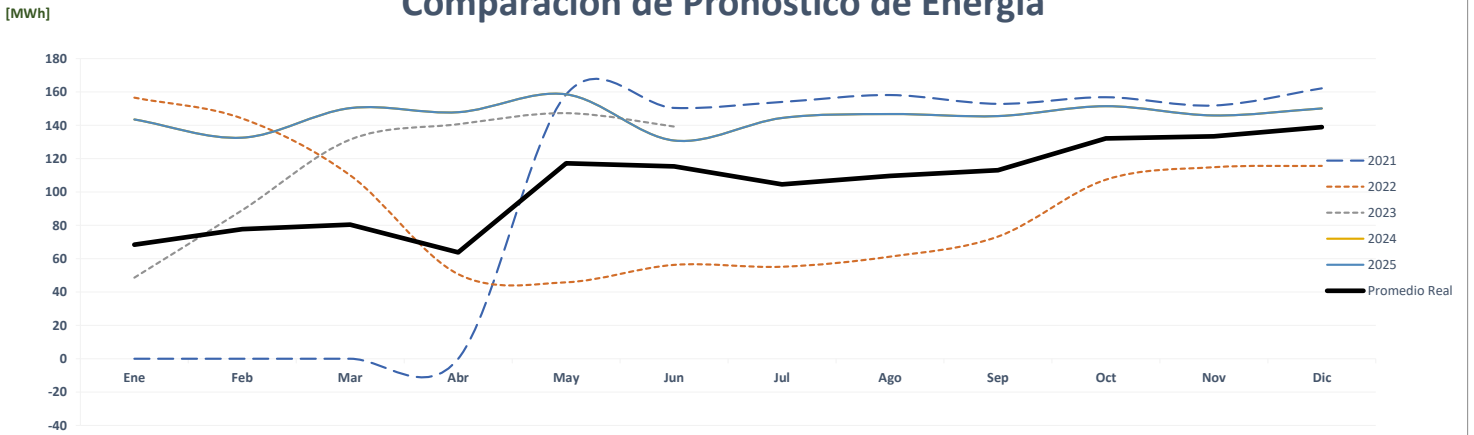
Comparación de El Dorado #1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	159	150	154	158	153	157	152	162	104	-
AÑO 1	2022	157	144	110	51	46	56	55	61	73	107	115	116	91	-12.4%
AÑO 0	2023	49	89	131	141	147	139							116	27.7%
AÑO 1	2024	144	133	150	148	159	131	144	147	146	151	146	150	146	25.5%
AÑO 2	2025	144	133	150	148	159	131	144	147	146	151	146	150	146	0.0%
AÑO 3	2026	144	133	150	148	159	131	144	147	146	151	146	150	146	0.0%
AÑO 4	2027	144	133	150	148	159	131	144	147	146	151	146	150	146	0.0%

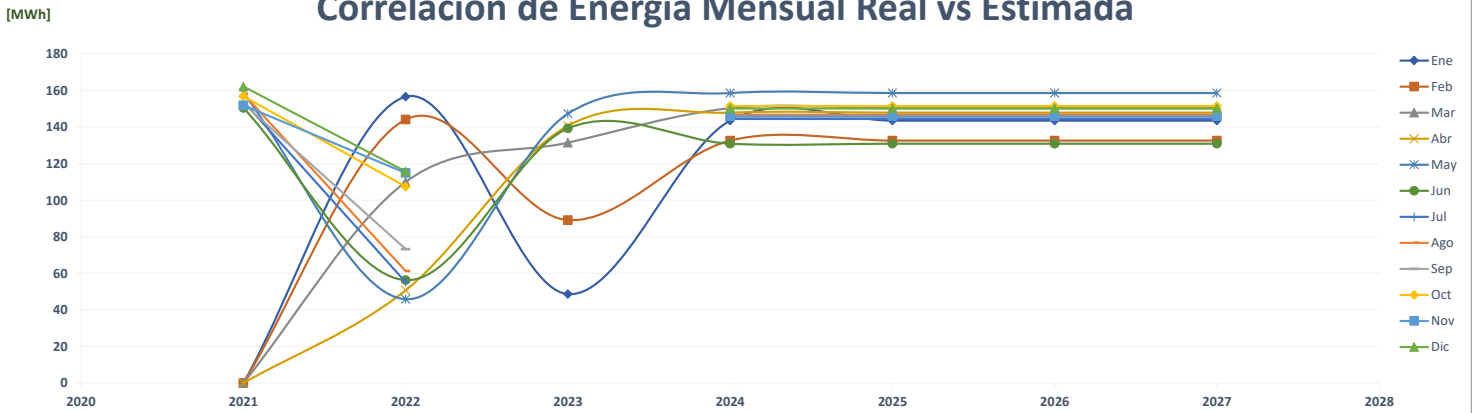
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



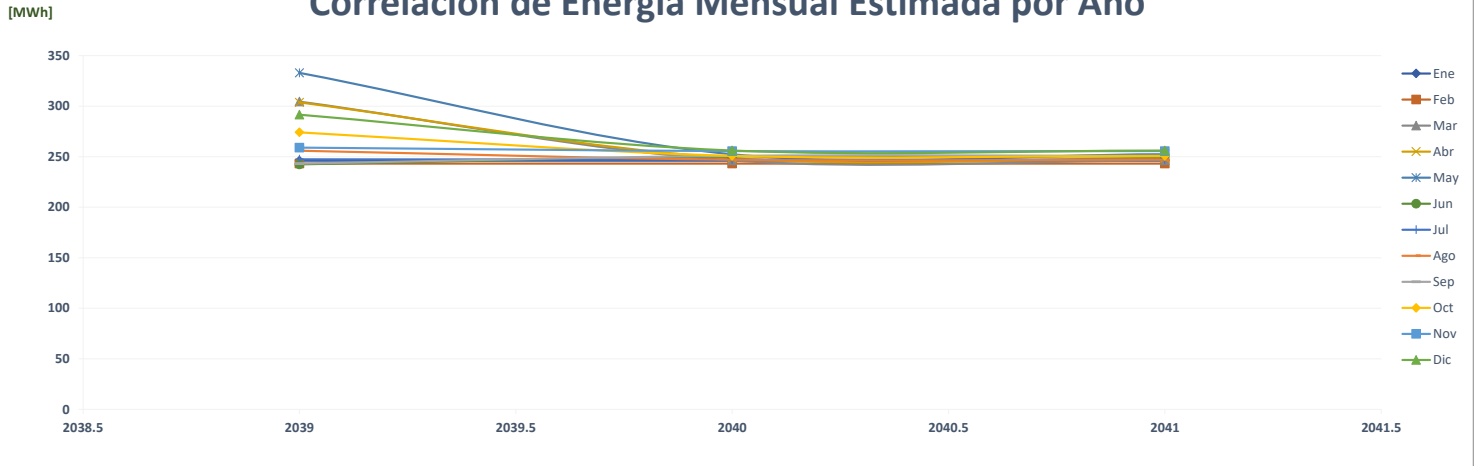
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



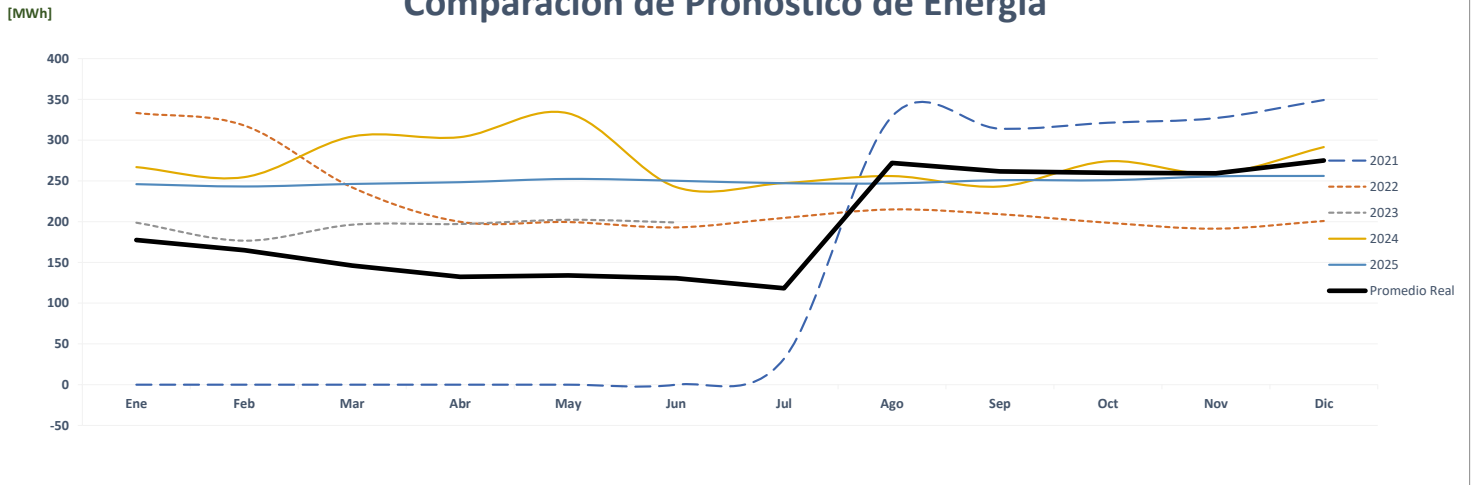
Comparación de Hotel Las Americas #1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	32	329	314	321	327	349	139	-
AÑO 1	2022	333	318	242	200	200	193	205	215	209	199	191	201	225	61.7%
AÑO 0	2023	199	177	196	197	202	199							195	-13.5%
AÑO 1	2024	267	255	304	304	333	242	247	256	243	274	259	292	273	40.0%
AÑO 2	2025	246	243	246	248	252	250	247	247	251	251	256	256	249	-8.6%
AÑO 3	2026	246	243	246	248	252	250	247	247	251	251	256	256	249	0.0%
AÑO 4	2027	246	243	246	248	252	250	247	247	251	251	256	256	249	0.0%

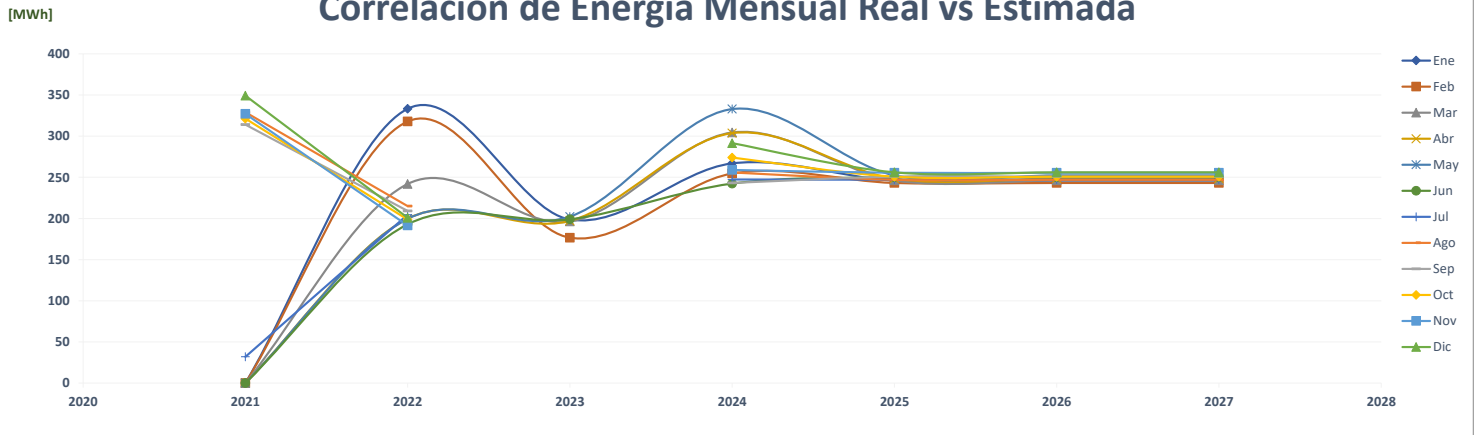
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



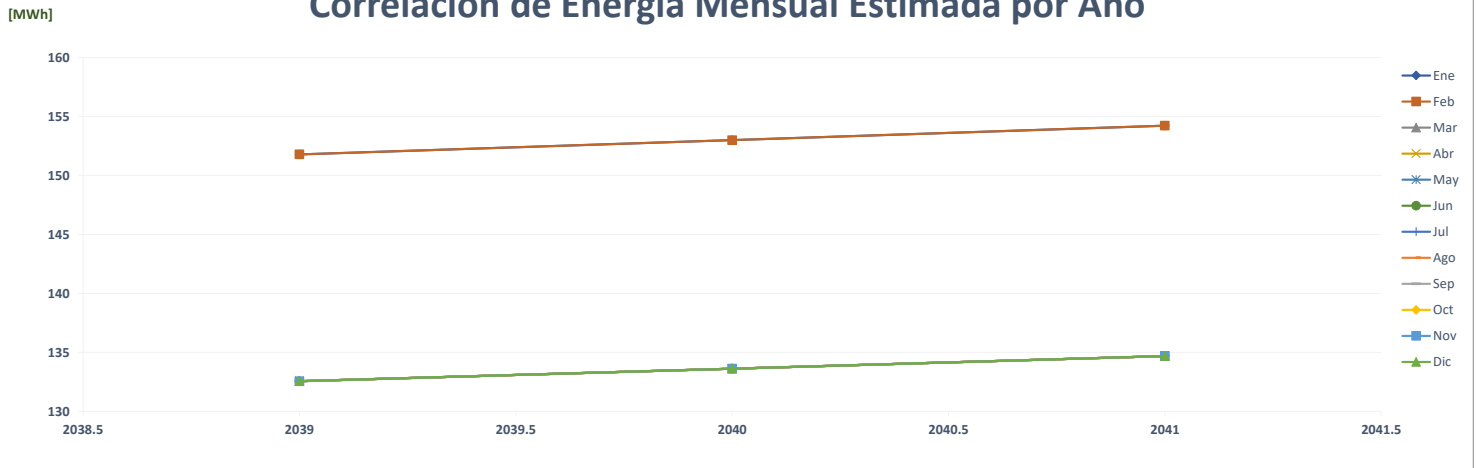
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



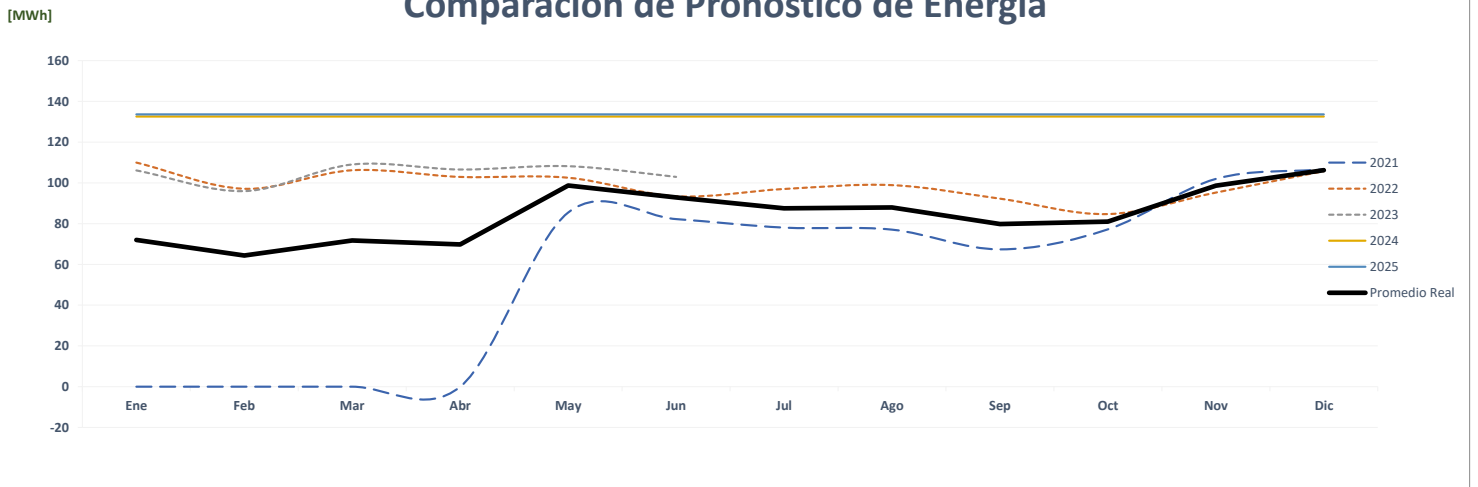
Comparación de Proserv

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	85	82	78	77	67	77	102	107	56	-
AÑO 1	2022	110	97	106	103	103	93	97	99	92	85	95	106	99	75.5%
AÑO 0	2023	106	96	109	107	108	103							105	6.0%
AÑO 1	2024	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	26.5%
AÑO 2	2025	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	0.8%
AÑO 3	2026	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	0.8%
AÑO 4	2027	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	0.8%

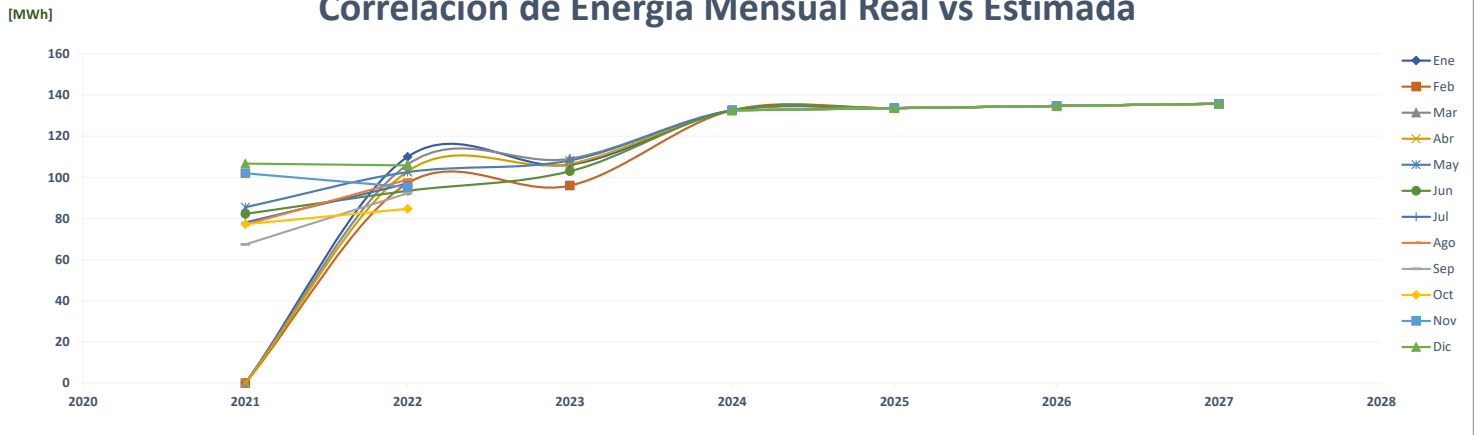
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



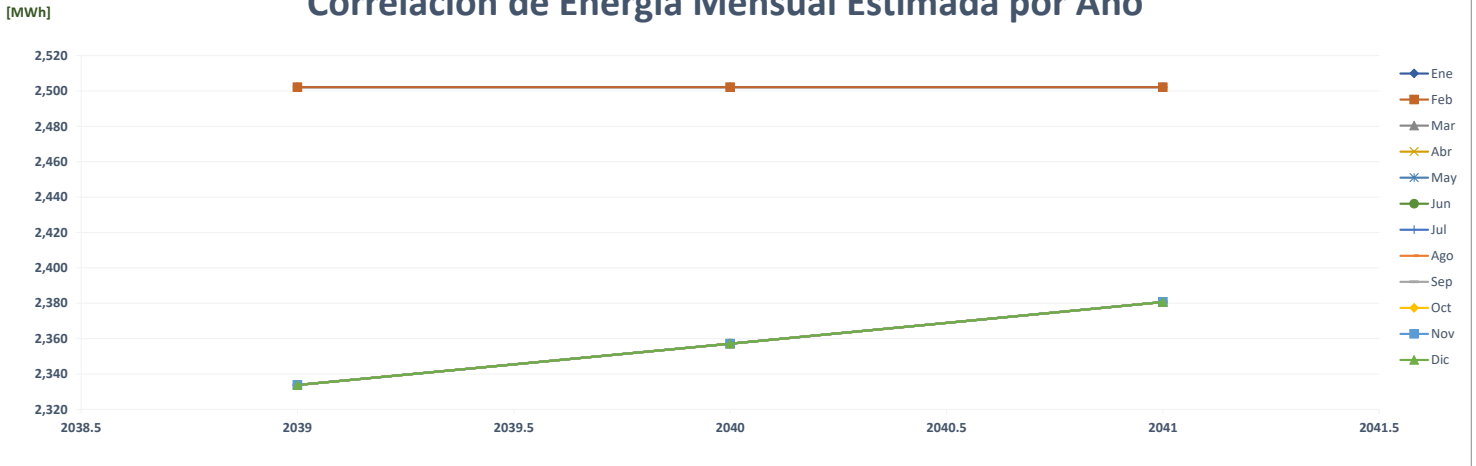
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



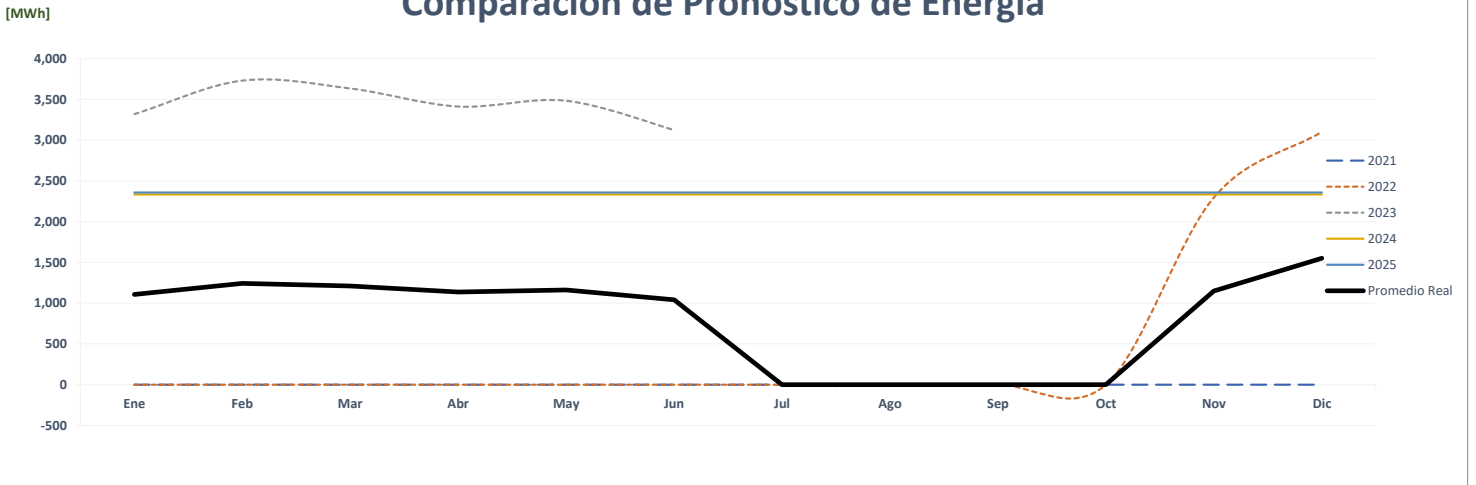
Comparación de Psa Panama

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,296	3,102	450	0.0%	
AÑO 0	2023	3,319	3,730	3,634	3,412	3,483	3,123							3,450	667.0%	
AÑO 1	2024	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	2,334	-32.4%
AÑO 2	2025	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	2,357	1.0%
AÑO 3	2026	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	2,381	1.0%
AÑO 4	2027	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	2,404	1.0%

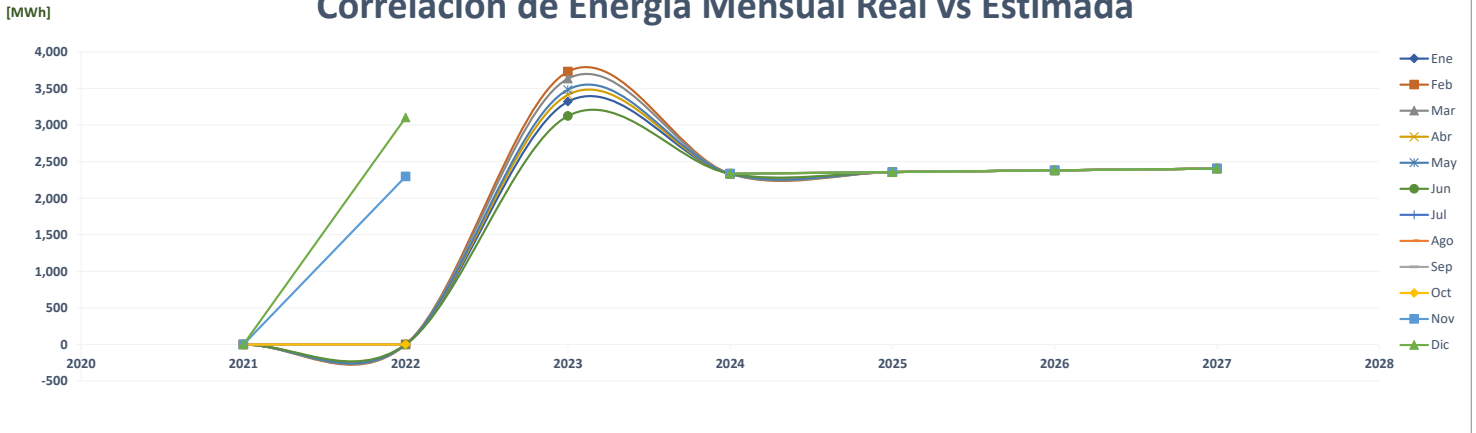
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

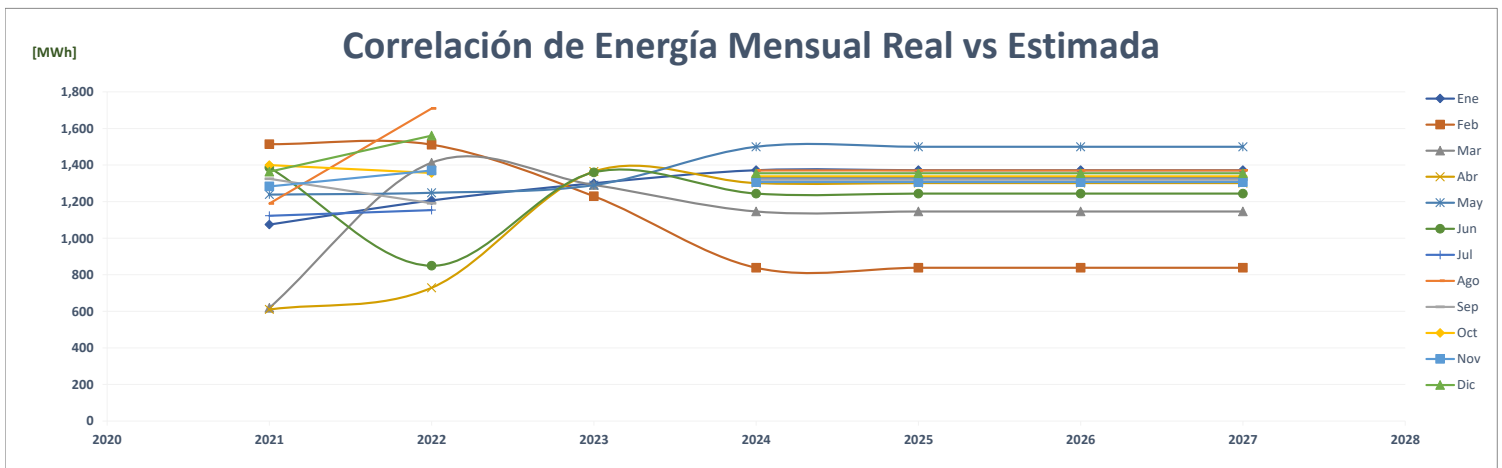
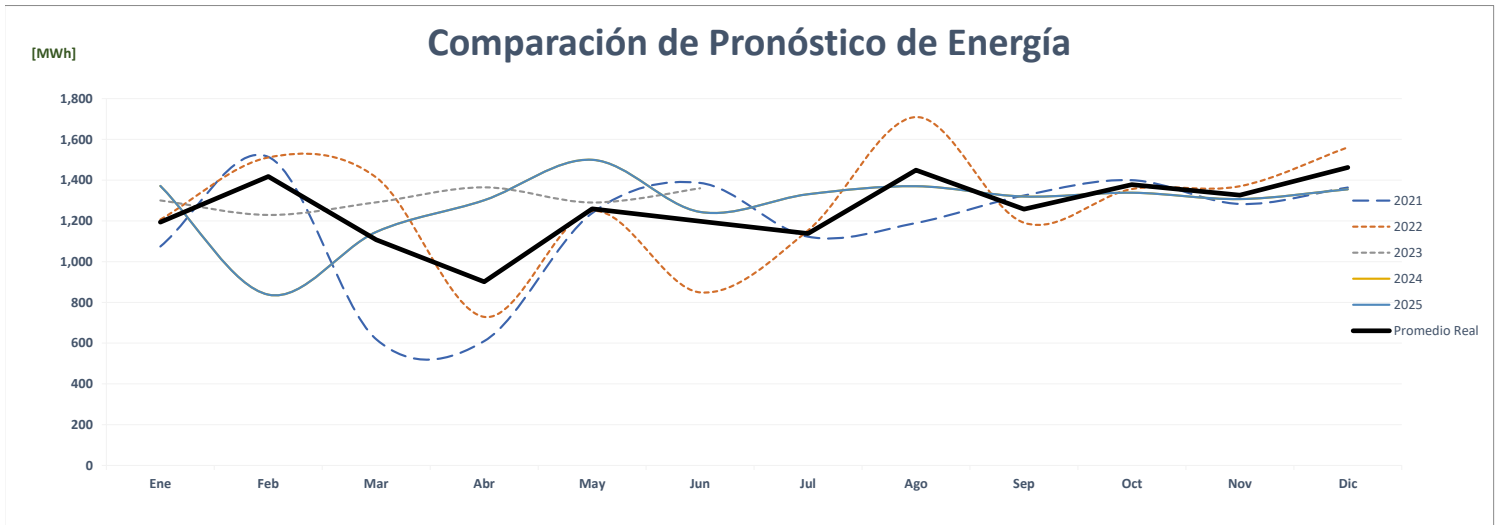
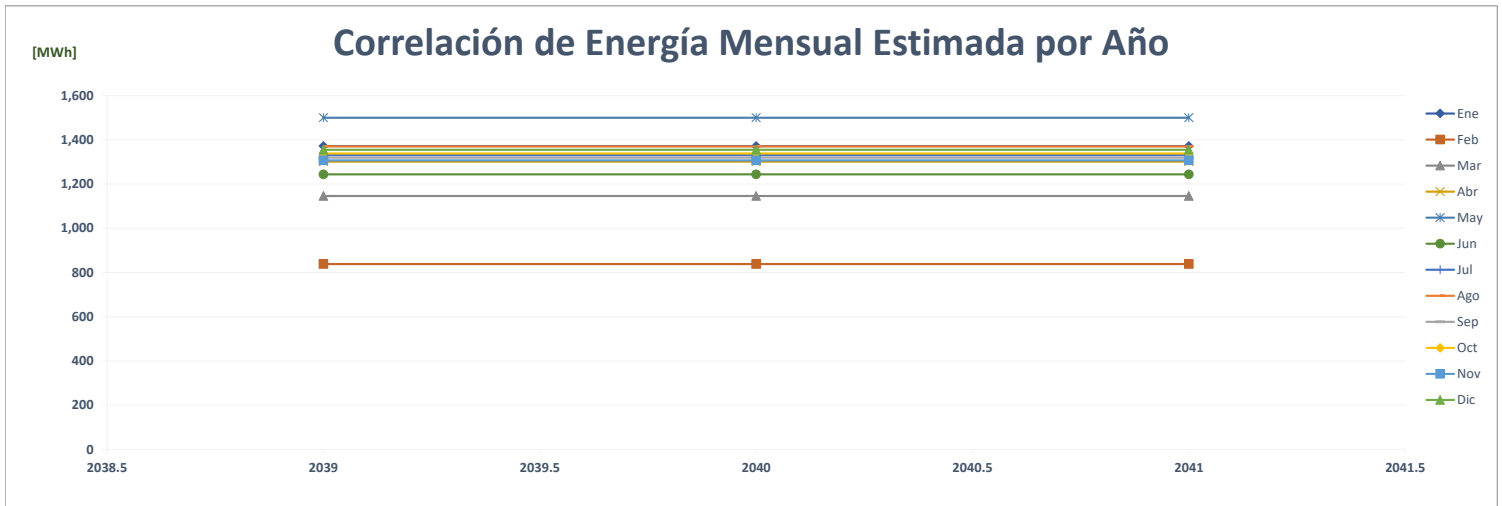


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Ptp Chirqui Grande Low

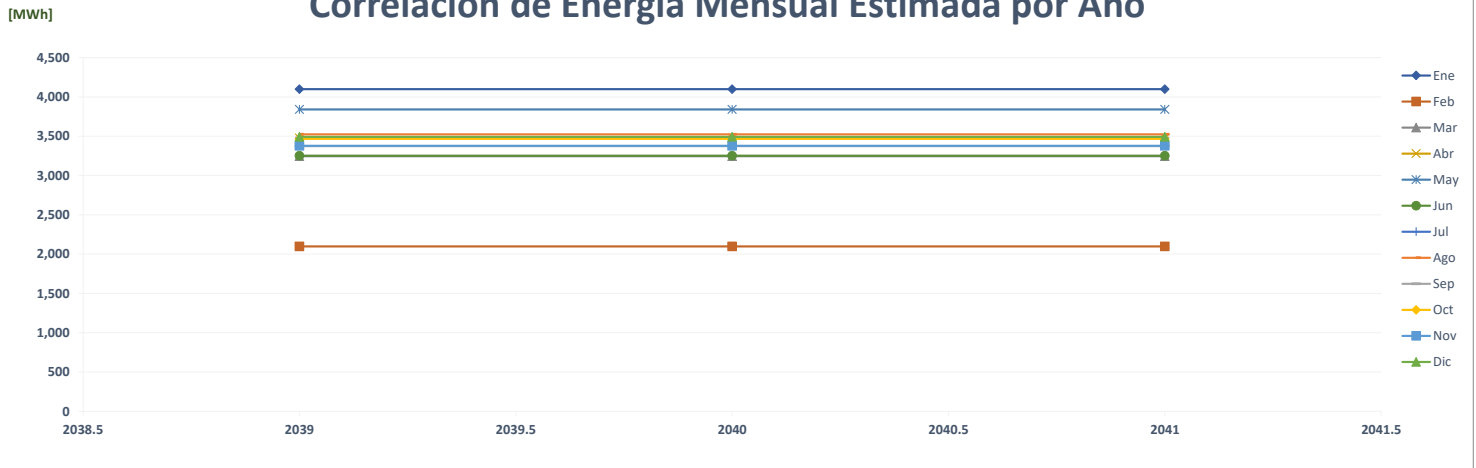
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	1,074	1,514	619	610	1,238	1,386	1,122	1,190	1,325	1,400	1,283	1,364	1,177	-
AÑO 1	2022	1,206	1,511	1,413	729	1,248	849	1,153	1,709	1,191	1,356	1,370	1,561	1,275	8.3%
AÑO 0	2023	1,300	1,229	1,291	1,365	1,290	1,360							1,306	2.4%
AÑO 1	2024	1,372	838	1,146	1,301	1,500	1,244	1,331	1,370	1,320	1,338	1,307	1,355	1,285	-1.6%
AÑO 2	2025	1,372	838	1,146	1,301	1,500	1,244	1,331	1,370	1,320	1,338	1,307	1,355	1,285	0.0%
AÑO 3	2026	1,372	838	1,146	1,301	1,500	1,244	1,331	1,370	1,320	1,338	1,307	1,355	1,285	0.0%
AÑO 4	2027	1,372	838	1,146	1,301	1,500	1,244	1,331	1,370	1,320	1,338	1,307	1,355	1,285	0.0%



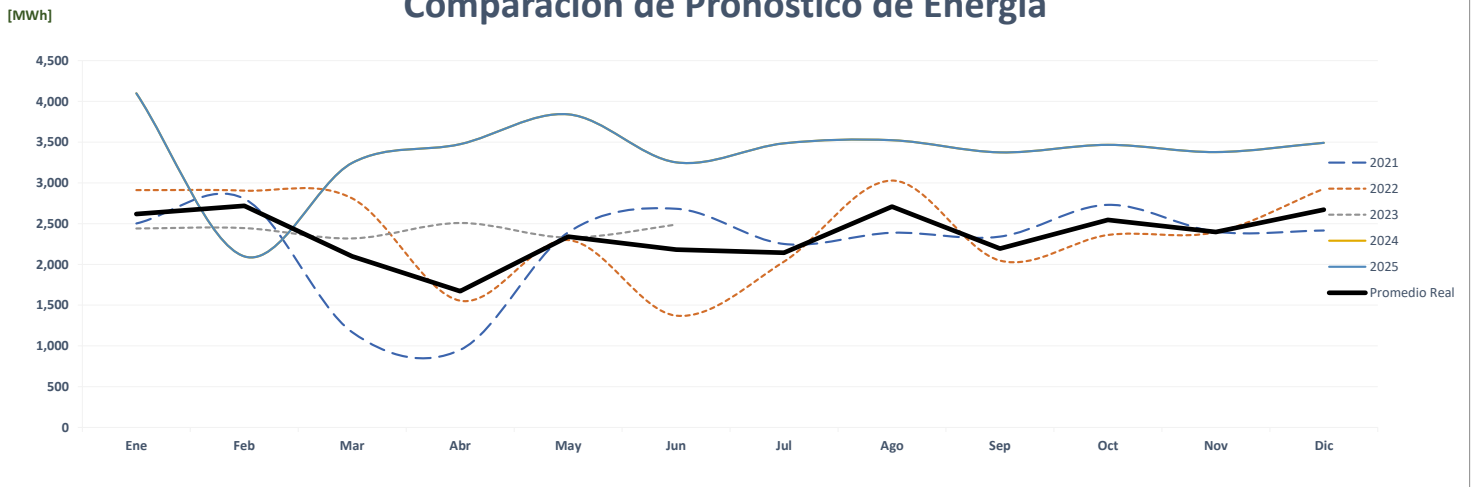
Comparación de Ptp Rambala A

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	2,502	2,805	1,168	952	2,392	2,683	2,251	2,388	2,341	2,730	2,401	2,416	2,252	-
AÑO 1	2022	2,912	2,905	2,810	1,554	2,299	1,372	2,035	3,029	2,047	2,361	2,395	2,928	2,387	6.0%
AÑO 0	2023	2,441	2,445	2,319	2,508	2,329	2,489							2,422	1.5%
AÑO 1	2024	4,099	2,098	3,246	3,475	3,841	3,252	3,485	3,524	3,374	3,467	3,378	3,491	3,394	40.1%
AÑO 2	2025	4,099	2,098	3,246	3,475	3,841	3,252	3,485	3,524	3,374	3,467	3,378	3,491	3,394	0.0%
AÑO 3	2026	4,099	2,098	3,246	3,475	3,841	3,252	3,485	3,524	3,374	3,467	3,378	3,491	3,394	0.0%
AÑO 4	2027	4,099	2,098	3,246	3,475	3,841	3,252	3,485	3,524	3,374	3,467	3,378	3,491	3,394	0.0%

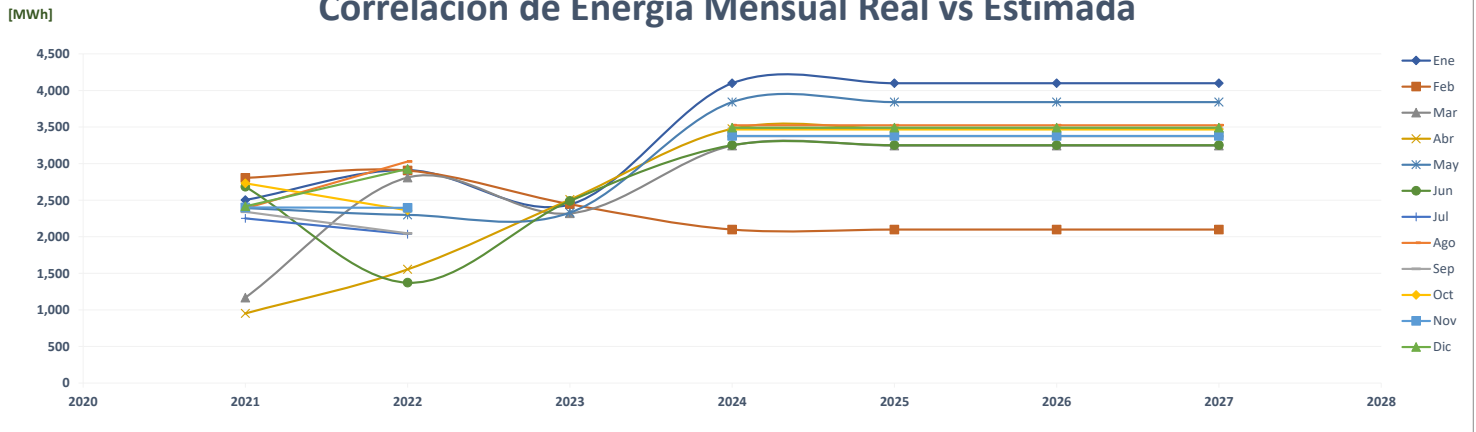
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



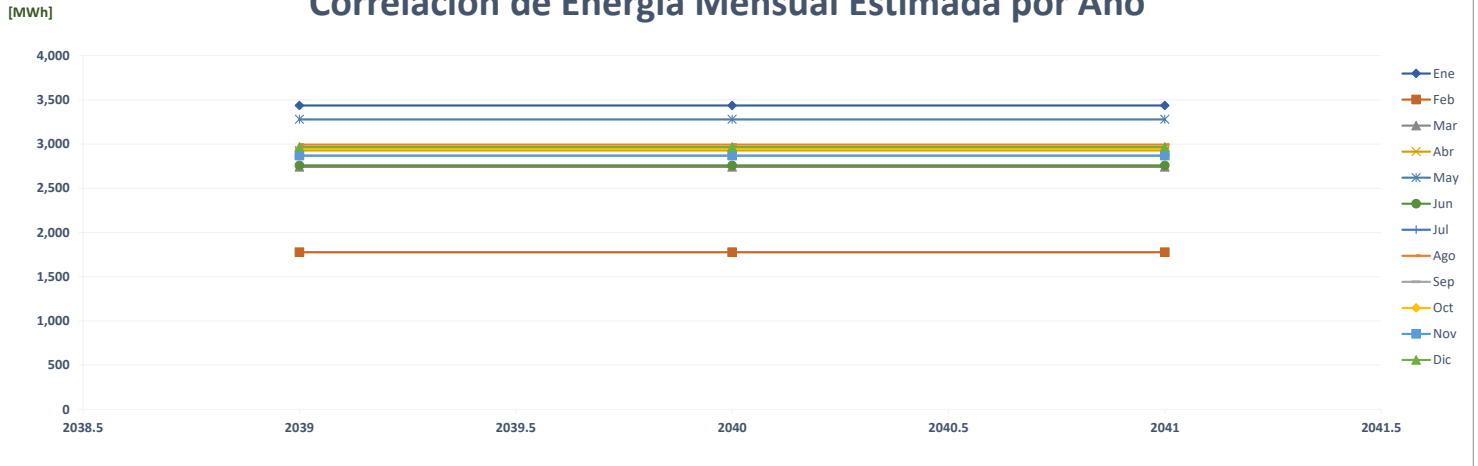
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



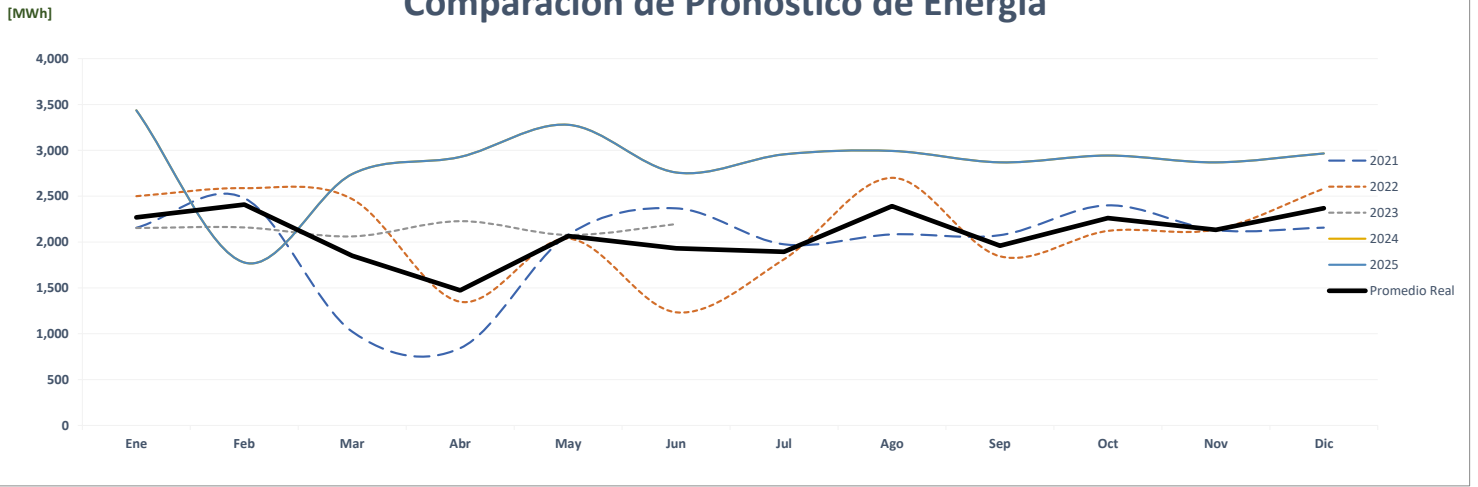
Comparación de Ptp Rambala B

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	2,155	2,478	1,023	843	2,079	2,367	1,975	2,083	2,075	2,400	2,130	2,157	1,980	-
AÑO 1	2022	2,500	2,588	2,468	1,349	2,038	1,233	1,812	2,700	1,844	2,121	2,137	2,582	2,114	6.8%
AÑO 0	2023	2,153	2,159	2,061	2,227	2,077	2,196							2,146	1.5%
AÑO 1	2024	3,436	1,777	2,742	2,928	3,278	2,758	2,956	2,993	2,869	2,943	2,869	2,966	2,876	34.1%
AÑO 2	2025	3,436	1,777	2,742	2,928	3,278	2,758	2,956	2,993	2,869	2,943	2,869	2,966	2,876	0.0%
AÑO 3	2026	3,436	1,777	2,742	2,928	3,278	2,758	2,956	2,993	2,869	2,943	2,869	2,966	2,876	0.0%
AÑO 4	2027	3,436	1,777	2,742	2,928	3,278	2,758	2,956	2,993	2,869	2,943	2,869	2,966	2,876	0.0%

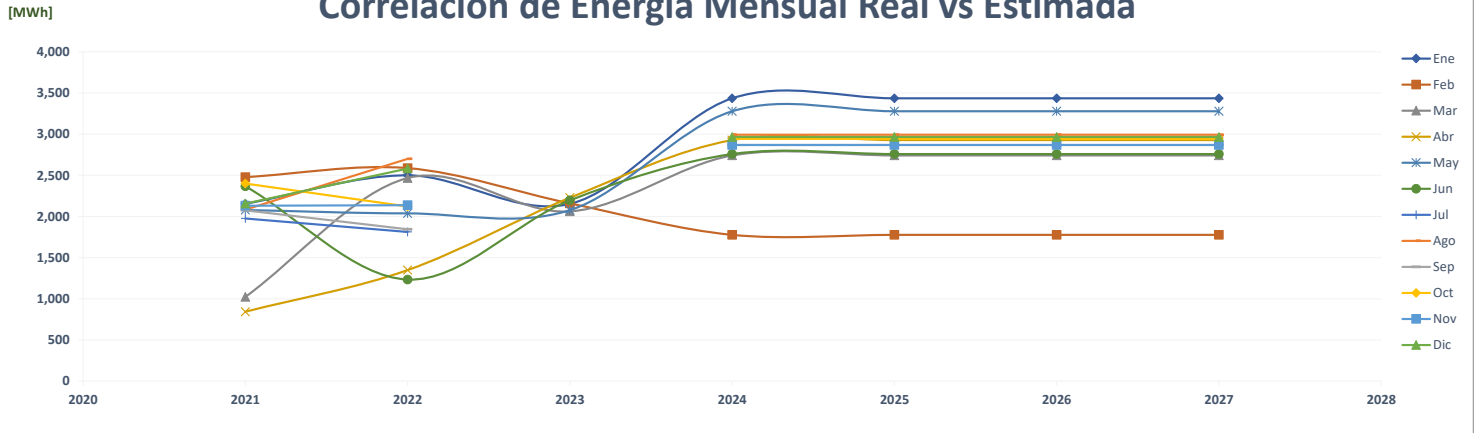
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

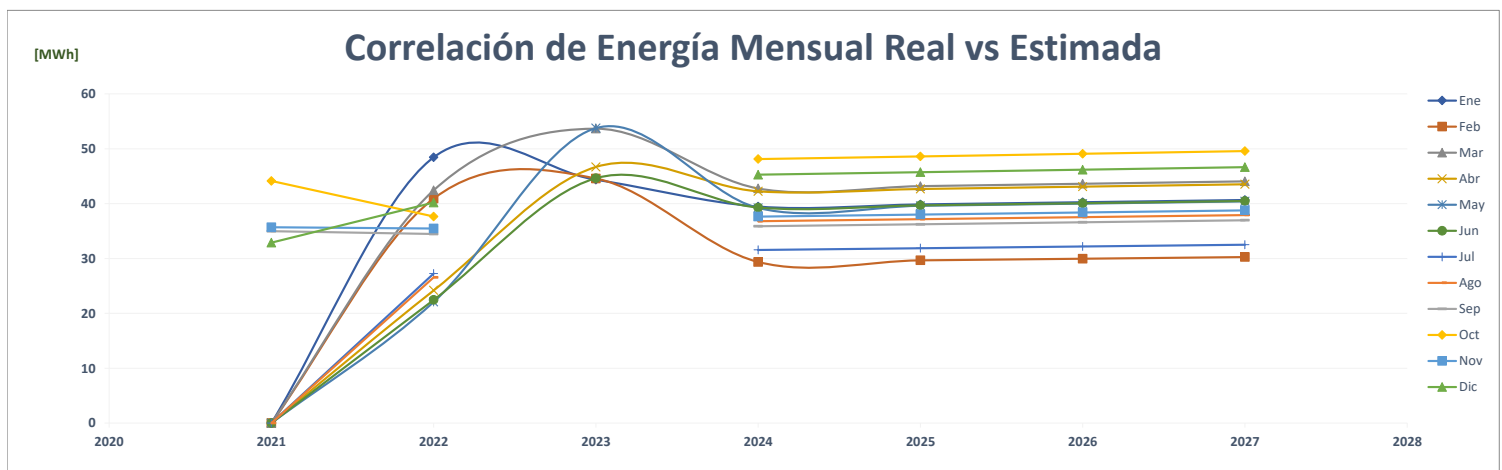
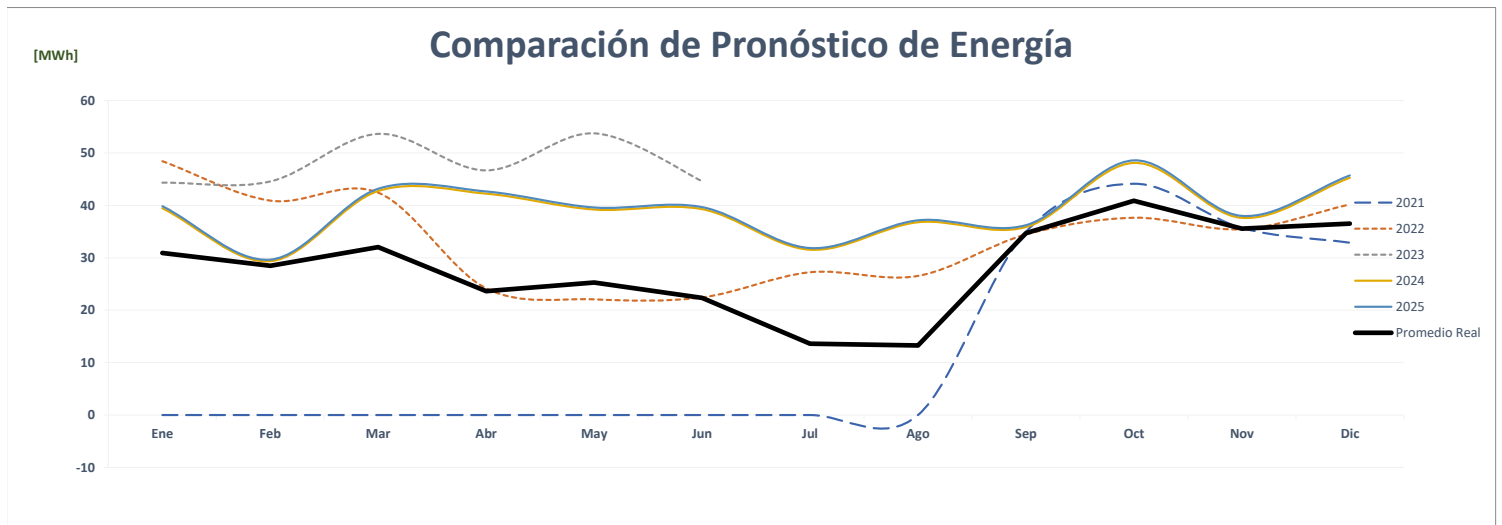
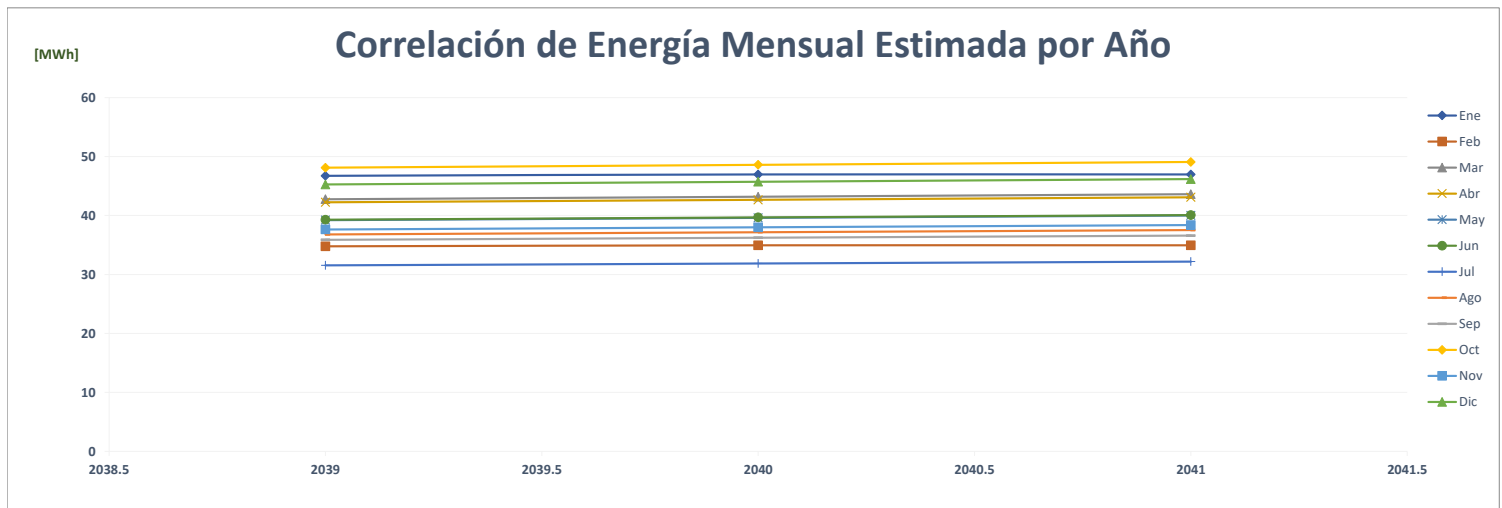


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



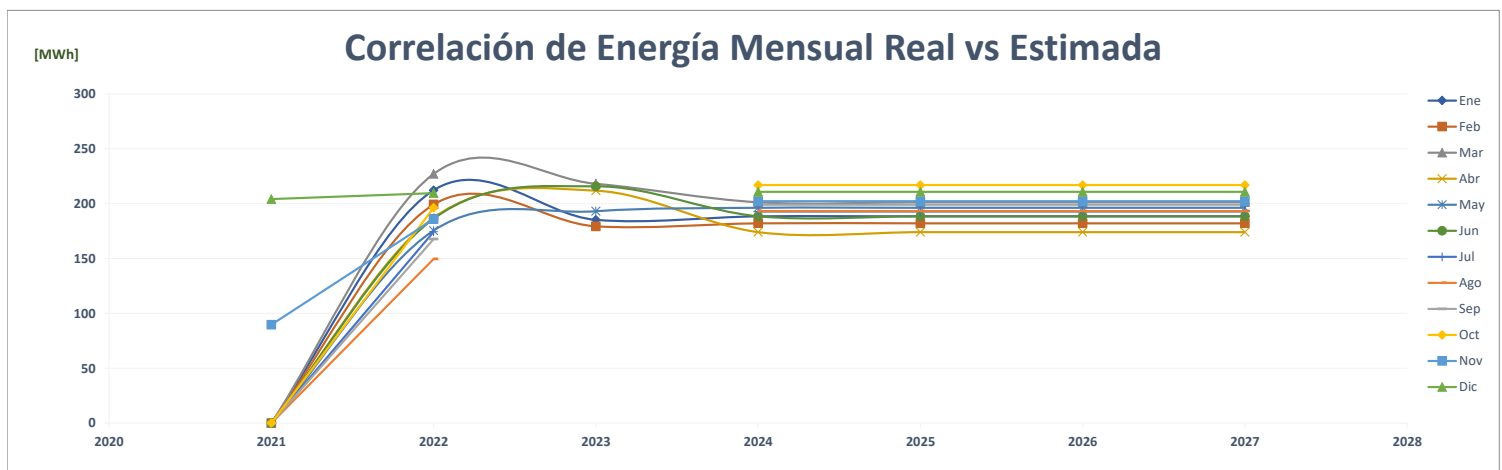
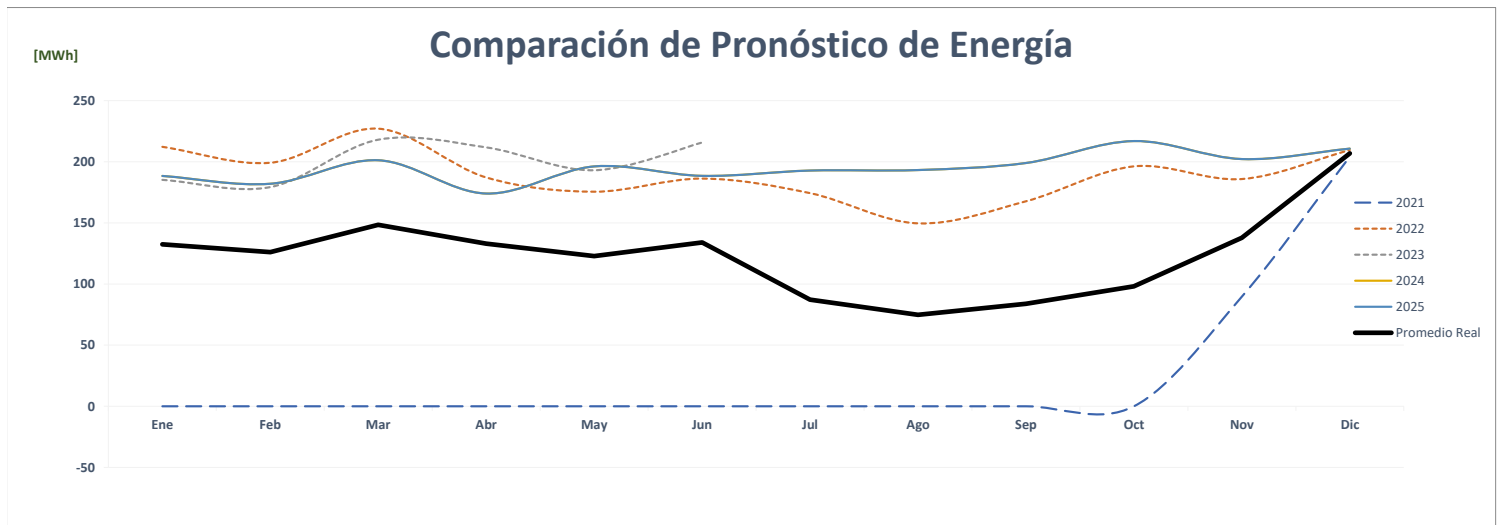
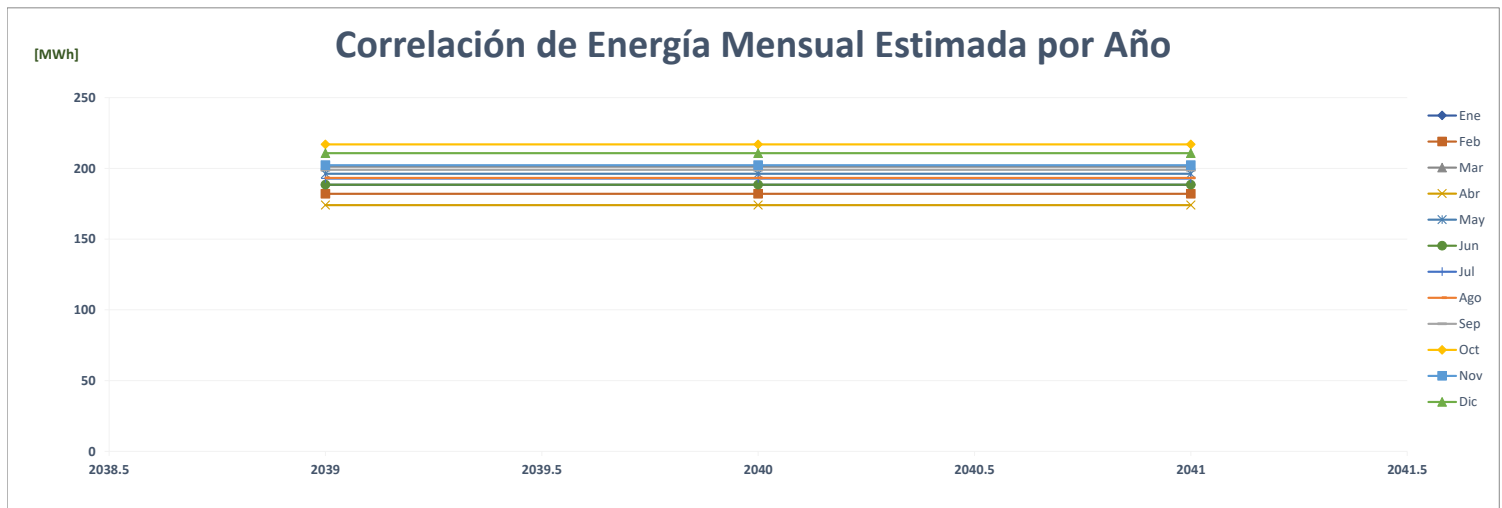
Comparación de Purissima, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	35	44	36	33	12	-
AÑO 1	2022	48	41	42	24	22	22	27	27	34	38	35	40	34	172.2%
AÑO 0	2023	44	45	54	47	54	45							48	43.1%
AÑO 1	2024	39	29	43	42	39	39	32	37	36	48	38	45	39	-18.7%
AÑO 2	2025	40	30	43	43	40	40	32	37	36	49	38	46	39	1.0%
AÑO 3	2026	40	30	44	43	40	40	32	38	37	49	38	46	40	1.0%
AÑO 4	2027	41	30	44	44	40	40	33	38	37	50	39	47	40	1.0%



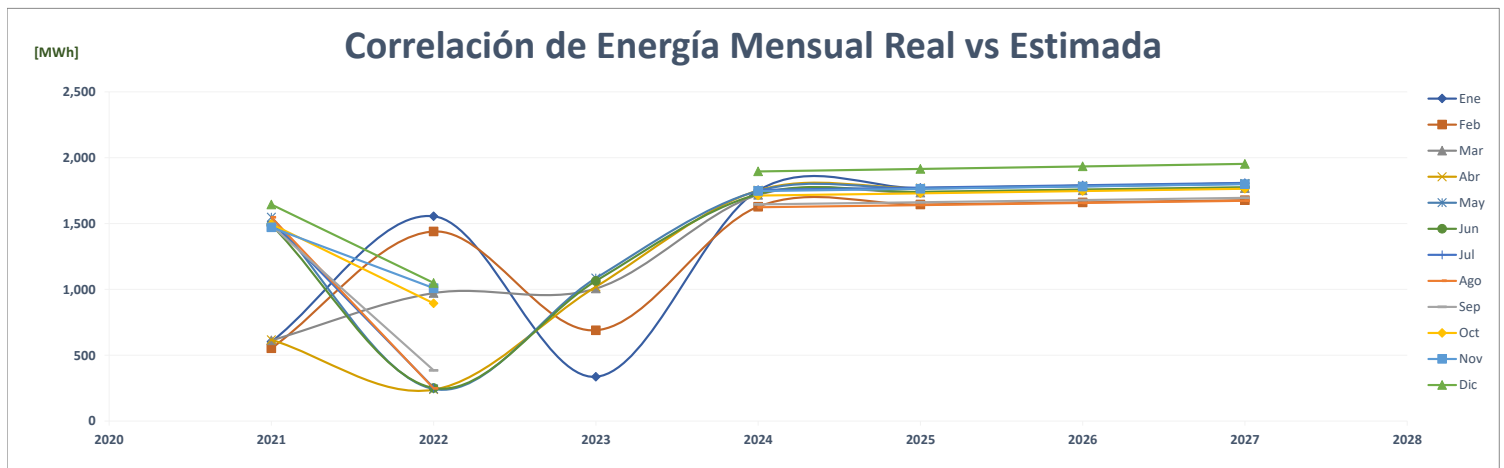
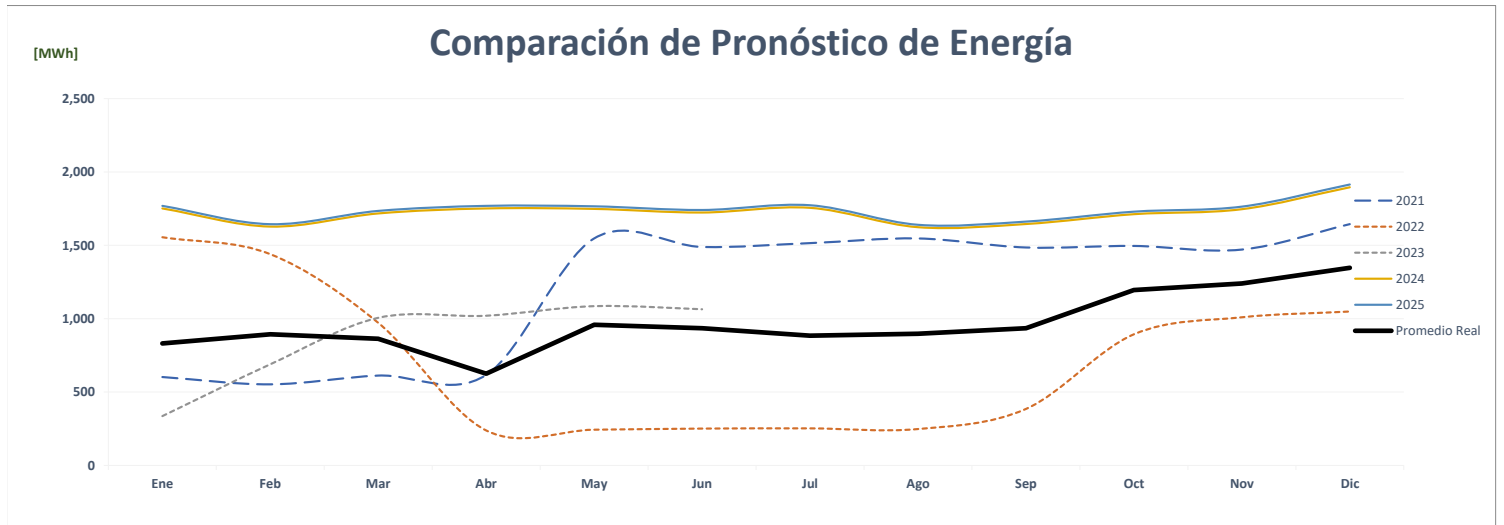
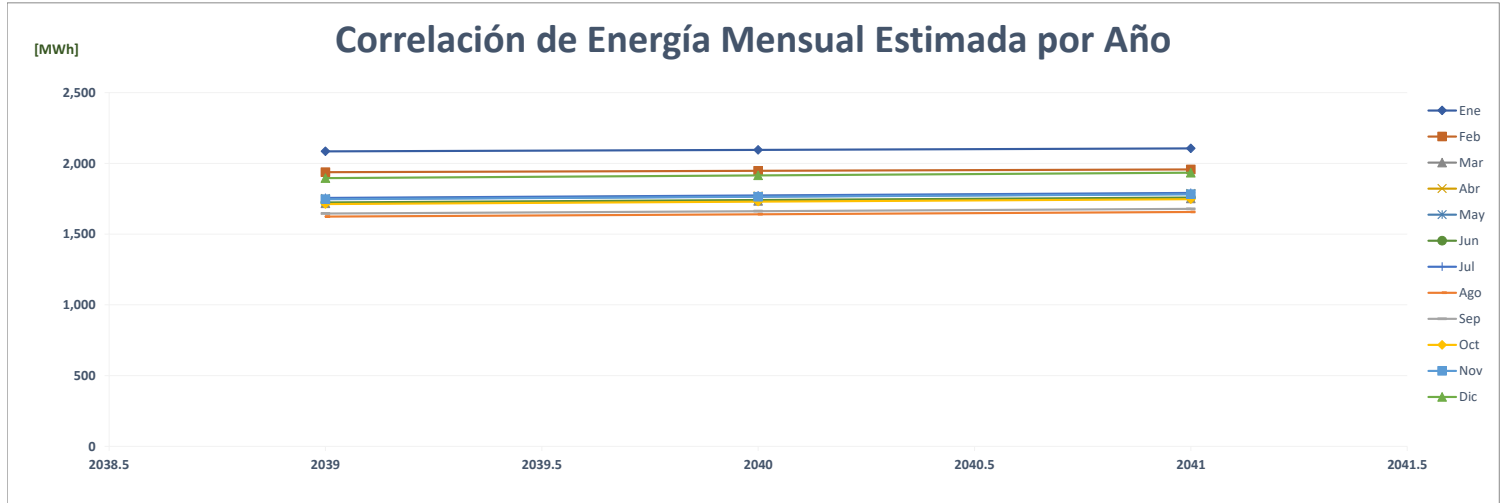
Comparación de Redeprosa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	204	24	-
AÑO 1	2022	212	199	227	187	176	186	174	150	168	196	186	210	189	672.8%
AÑO 0	2023	185	179	218	212	193	216							201	6.0%
AÑO 1	2024	188	182	201	174	196	188	193	193	199	217	202	211	195	-2.5%
AÑO 2	2025	188	182	201	174	196	188	193	193	199	217	202	211	195	0.0%
AÑO 3	2026	188	182	201	174	196	188	193	193	199	217	202	211	195	0.0%
AÑO 4	2027	188	182	201	174	196	188	193	193	199	217	202	211	195	0.0%



Comparación de Altaplaza

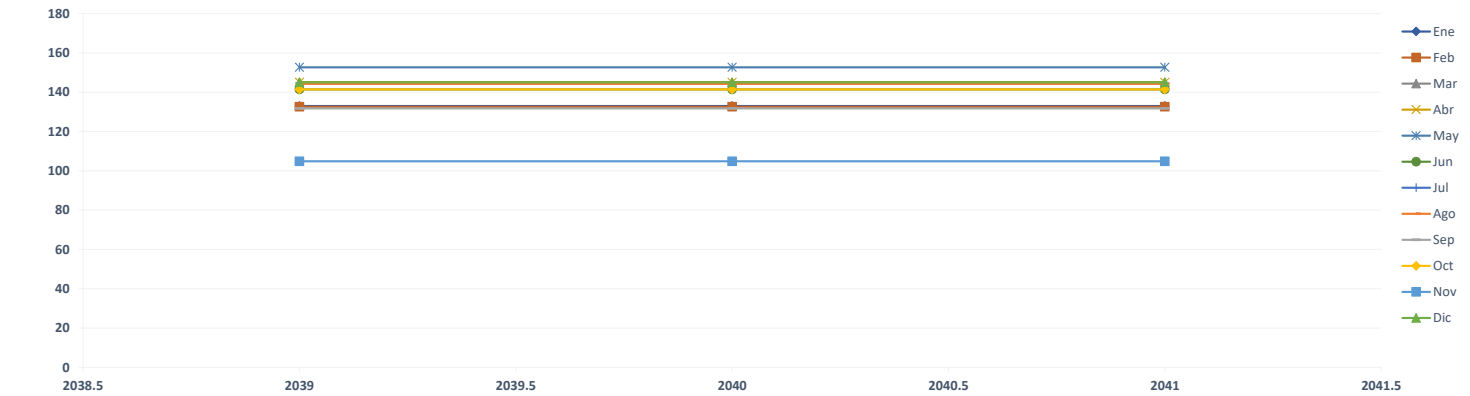
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	602	553	612	617	1,547	1,489	1,515	1,547	1,485	1,496	1,471	1,645	1,215	-	
AÑO 1	2022	1,555	1,440	972	238	244	251	253	248	385	894	1,010	1,049	712	-41.4%	
AÑO 0	2023	336	689	1,006	1,020	1,086	1,064							867	21.9%	
AÑO 1	2024	1,752	1,628	1,718	1,752	1,748	1,724	1,756	1,624	1,645	1,712	1,746	1,896	1,725	99.0%	
AÑO 2	2025	1,769	1,644	1,735	1,769	1,766	1,741	1,773	1,640	1,662	1,729	1,764	1,915	1,742	1.0%	
AÑO 3	2026	1,787	1,661	1,752	1,787	1,784	1,758	1,791	1,656	1,678	1,747	1,781	1,934	1,760	1.0%	
AÑO 4	2027	1,805	1,677	1,770	1,805	1,801	1,776	1,809	1,673	1,695	1,764	1,799	1,953	1,777	1.0%	



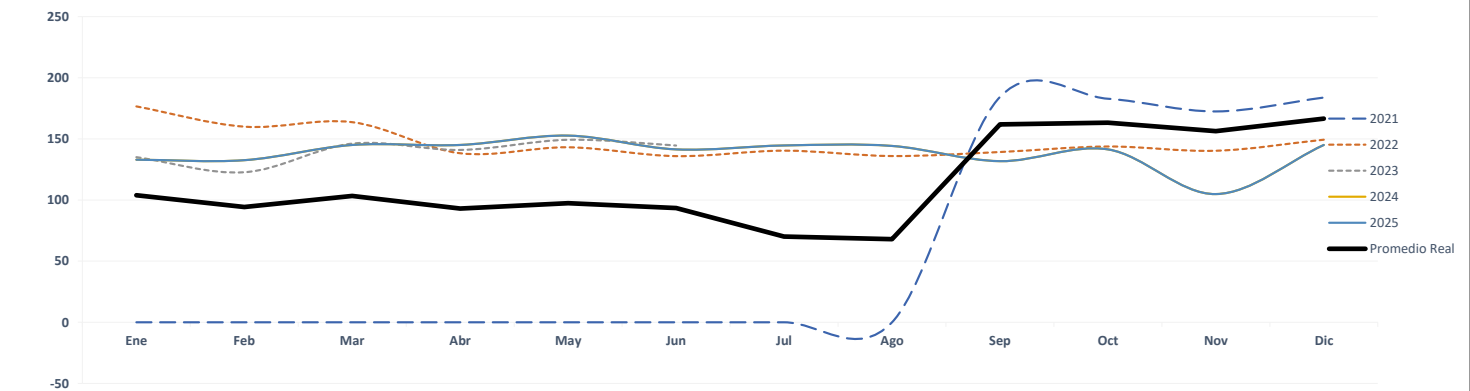
Comparación de Rey 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	184	183	172	184	60	-
AÑO 1	2022	177	160	164	138	143	136	140	136	139	144	140	149	147	144.2%
AÑO 0	2023	135	123	146	141	149	145							140	-5.0%
AÑO 1	2024	133	133	145	145	153	141	145	144	132	141	105	145	138	-0.9%
AÑO 2	2025	133	133	145	145	153	141	145	144	132	141	105	145	138	0.0%
AÑO 3	2026	133	133	145	145	153	141	145	144	132	141	105	145	138	0.0%
AÑO 4	2027	133	133	145	145	153	141	145	144	132	141	105	145	138	0.0%

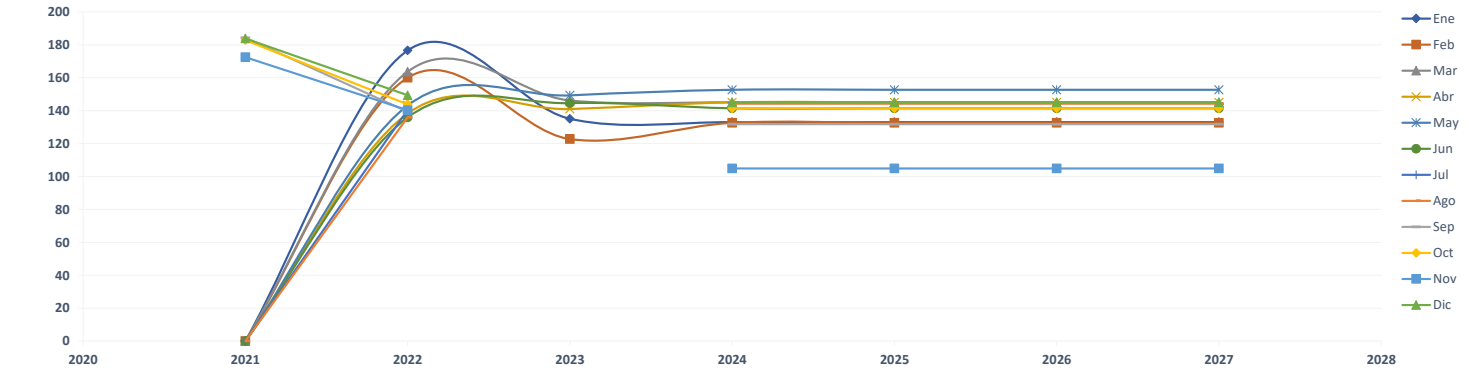
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

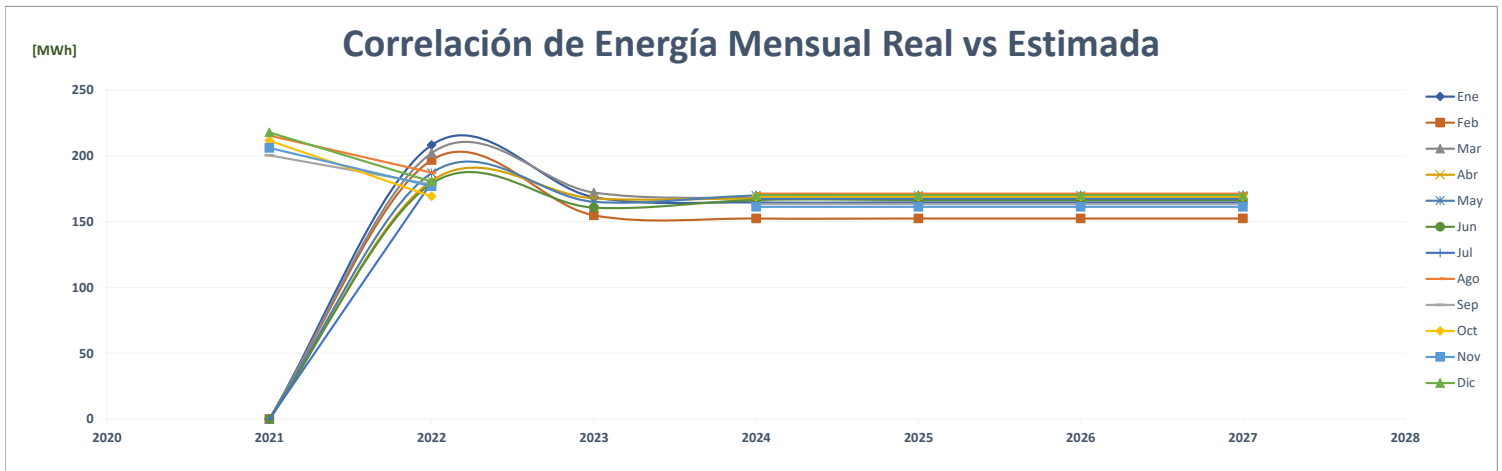
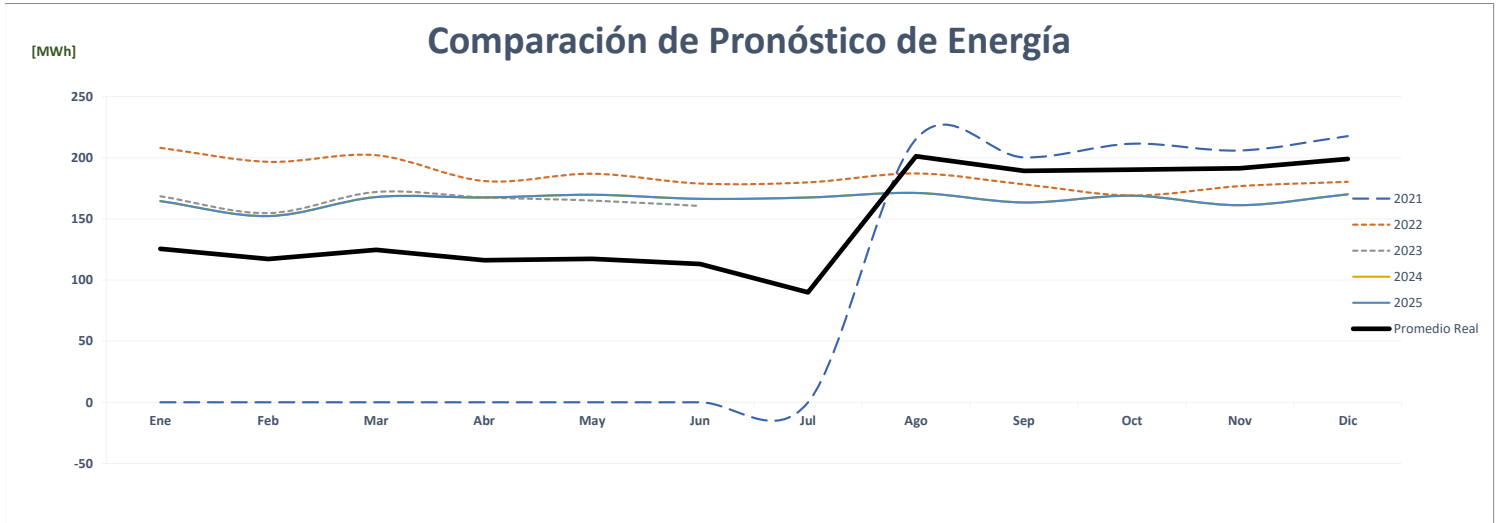
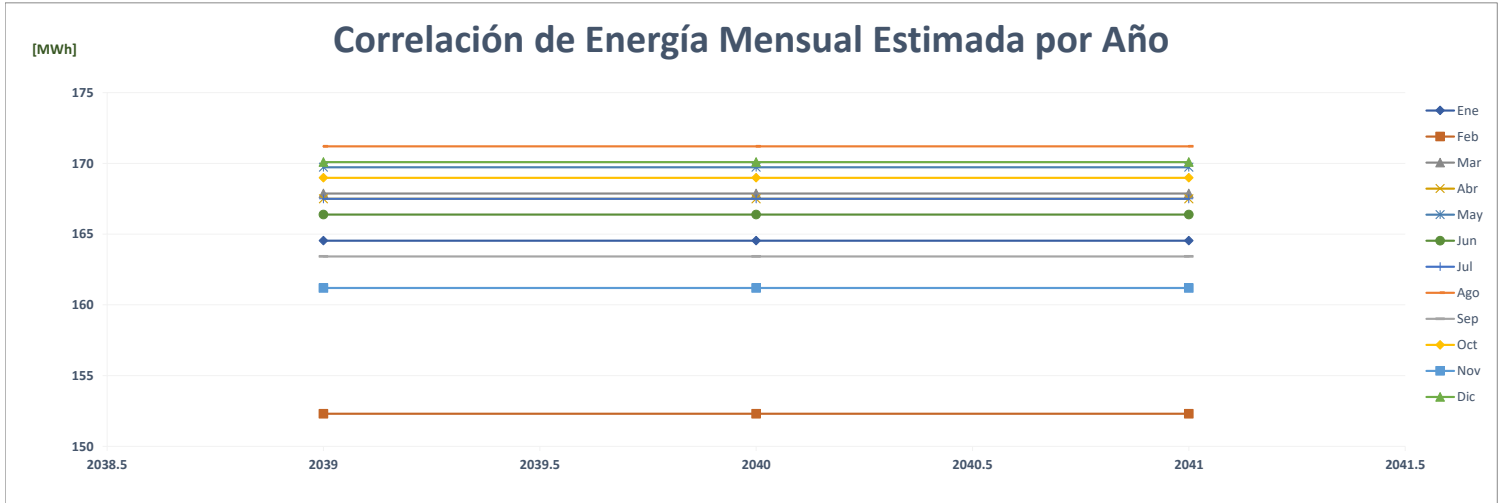


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



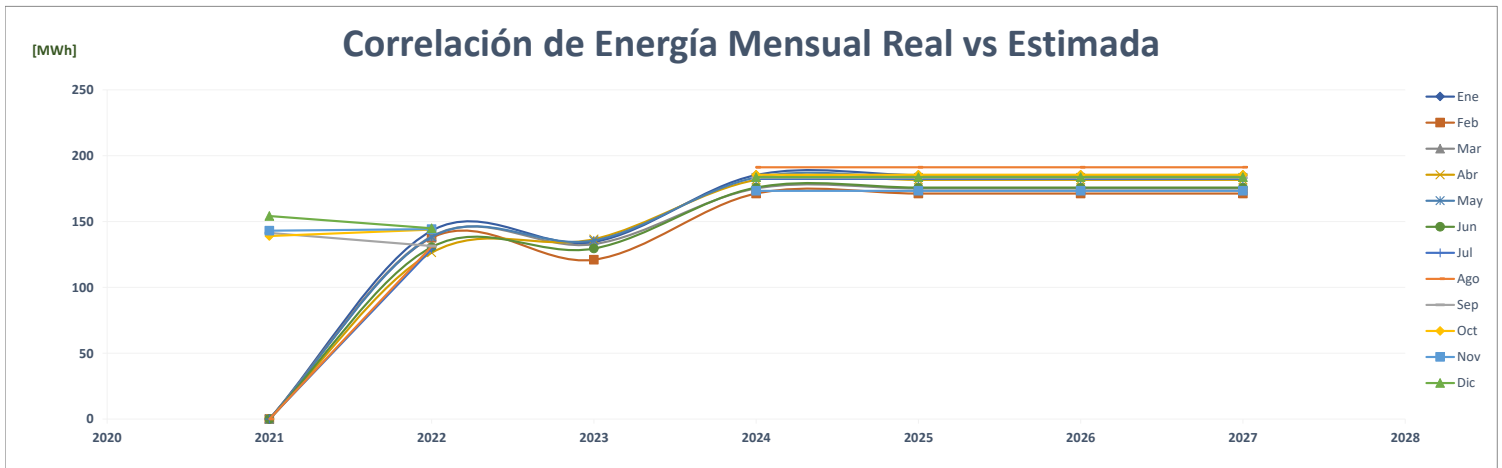
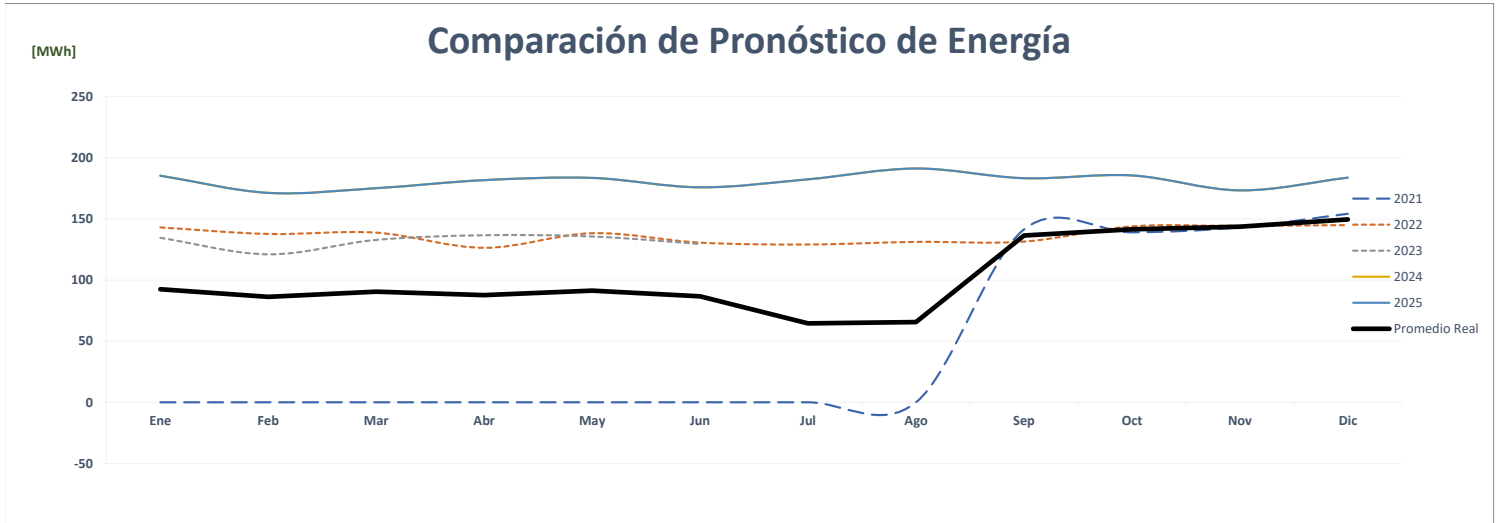
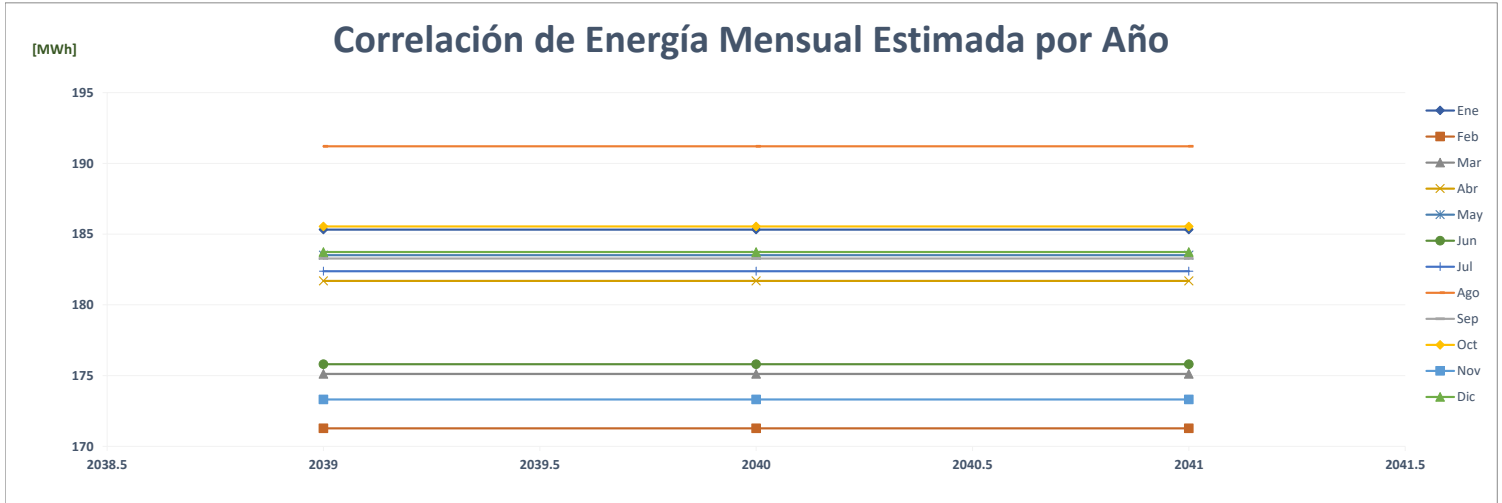
Comparación de Rey 24 De Diciembre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	215	200	211	206	218	88	-
AÑO 1	2022	208	197	202	181	187	179	180	187	178	169	177	180	185	111.8%
AÑO 0	2023	169	155	172	168	165	161							165	-11.2%
AÑO 1	2024	165	152	168	167	170	166	167	171	163	169	161	170	166	0.7%
AÑO 2	2025	165	152	168	167	170	166	167	171	163	169	161	170	166	0.0%
AÑO 3	2026	165	152	168	167	170	166	167	171	163	169	161	170	166	0.0%
AÑO 4	2027	165	152	168	167	170	166	167	171	163	169	161	170	166	0.0%



Comparación de Rey Cuatro Altos

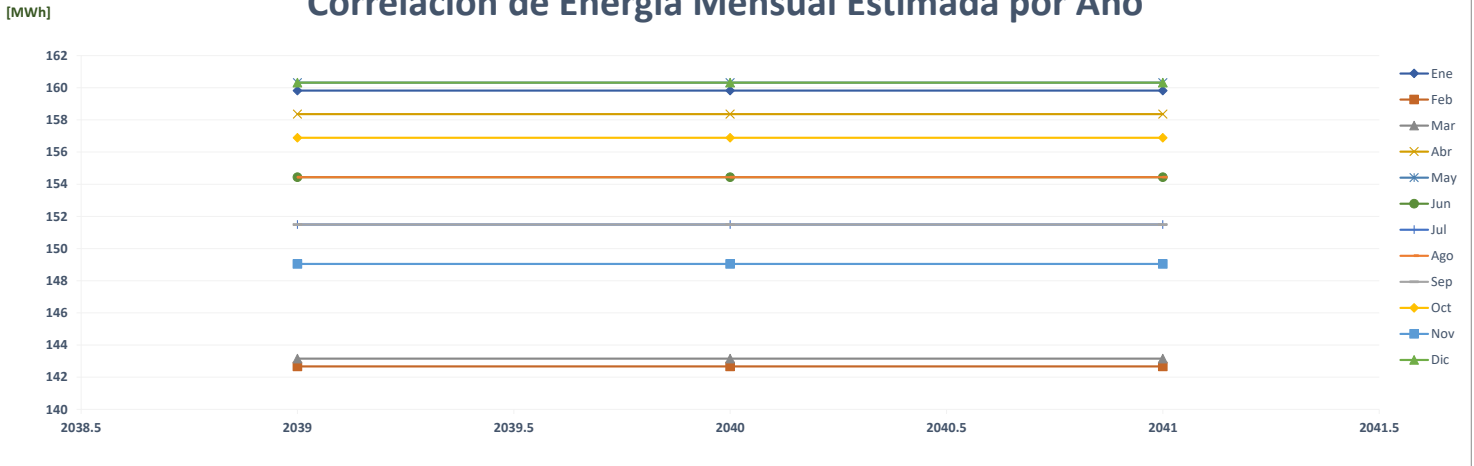
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	141	139	143	154	48	-
AÑO 1	2022	143	138	139	126	138	131	129	131	131	144	144	145	137	183.8%
AÑO 0	2023	134	121	133	137	136	130							132	-3.6%
AÑO 1	2024	185	171	175	182	184	176	182	191	183	186	173	184	181	37.5%
AÑO 2	2025	185	171	175	182	184	176	182	191	183	186	173	184	181	0.0%
AÑO 3	2026	185	171	175	182	184	176	182	191	183	186	173	184	181	0.0%
AÑO 4	2027	185	171	175	182	184	176	182	191	183	186	173	184	181	0.0%



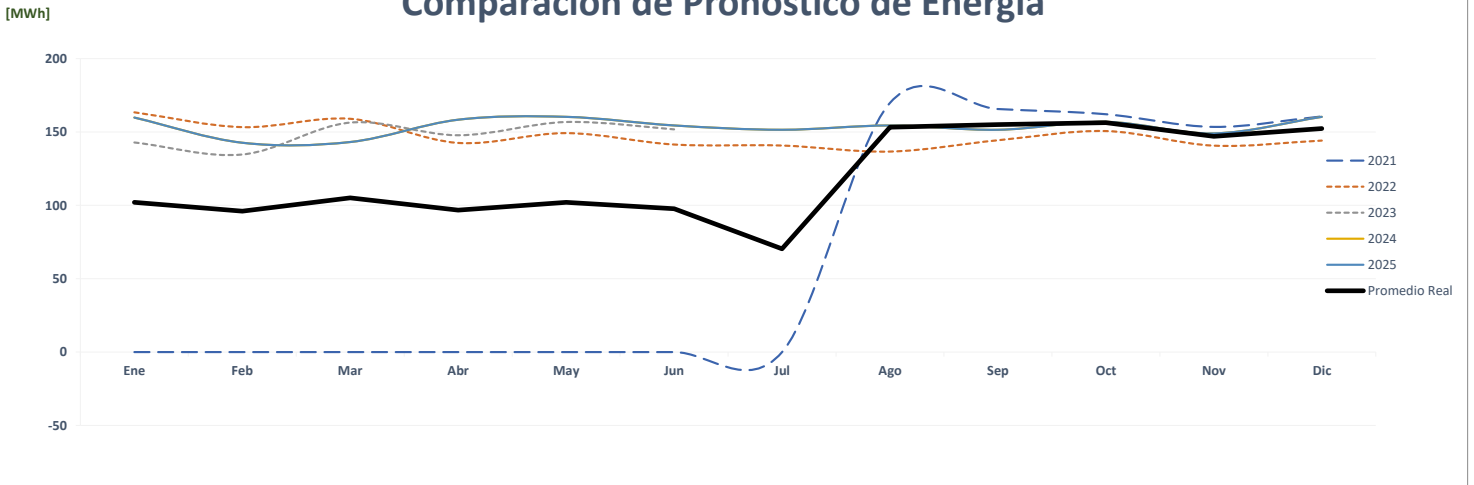
Comparación de Rey Brisas Del Golf

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	170	166	162	153	161	68	-	
AÑO 1	2022	163	153	159	143	149	141	141	137	144	151	141	144	147	117.6%	
AÑO 0	2023	143	135	156	148	157	152							148	0.8%	
AÑO 1	2024	160	143	143	158	160	154	151	154	151	157	149	160	154	3.5%	
AÑO 2	2025	160	143	143	158	160	154	151	154	151	157	149	160	154	0.0%	
AÑO 3	2026	160	143	143	158	160	154	151	154	151	157	149	160	154	0.0%	
AÑO 4	2027	160	143	143	158	160	154	151	154	151	157	149	160	154	0.0%	

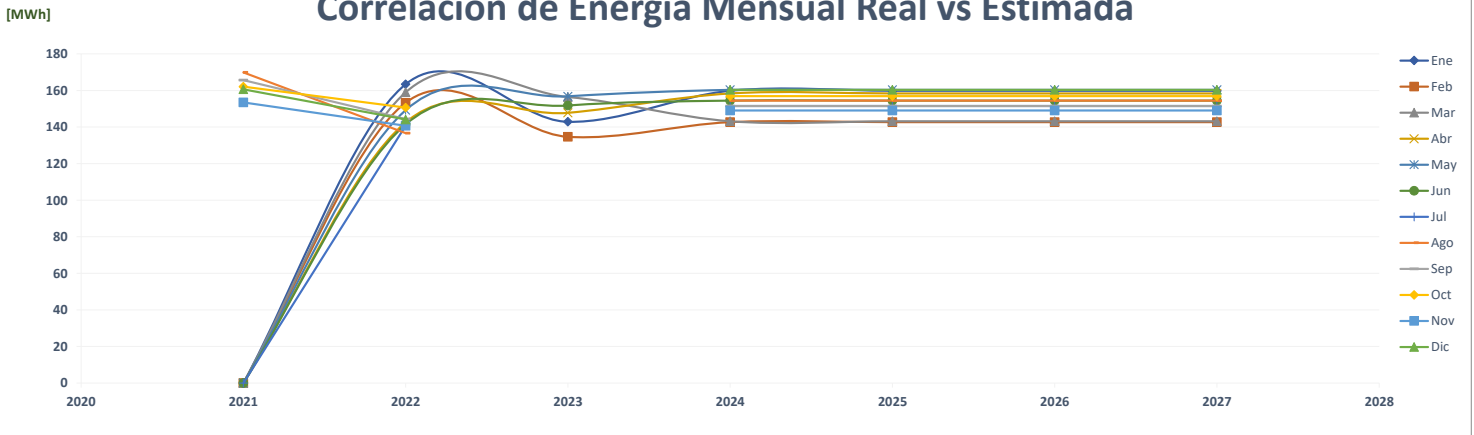
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

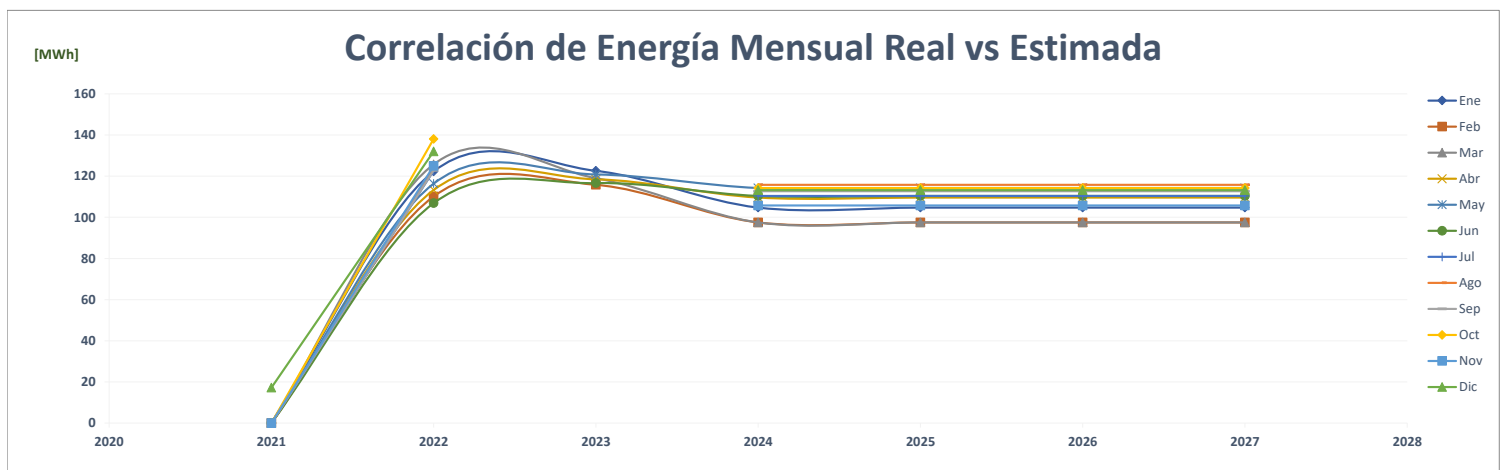
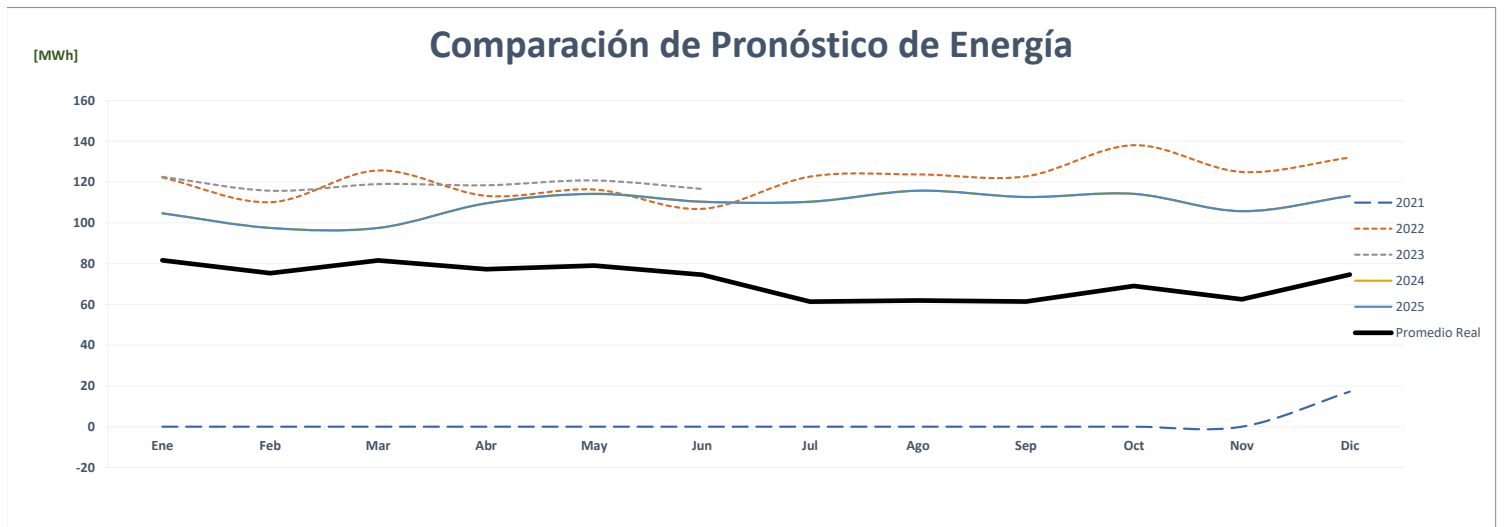
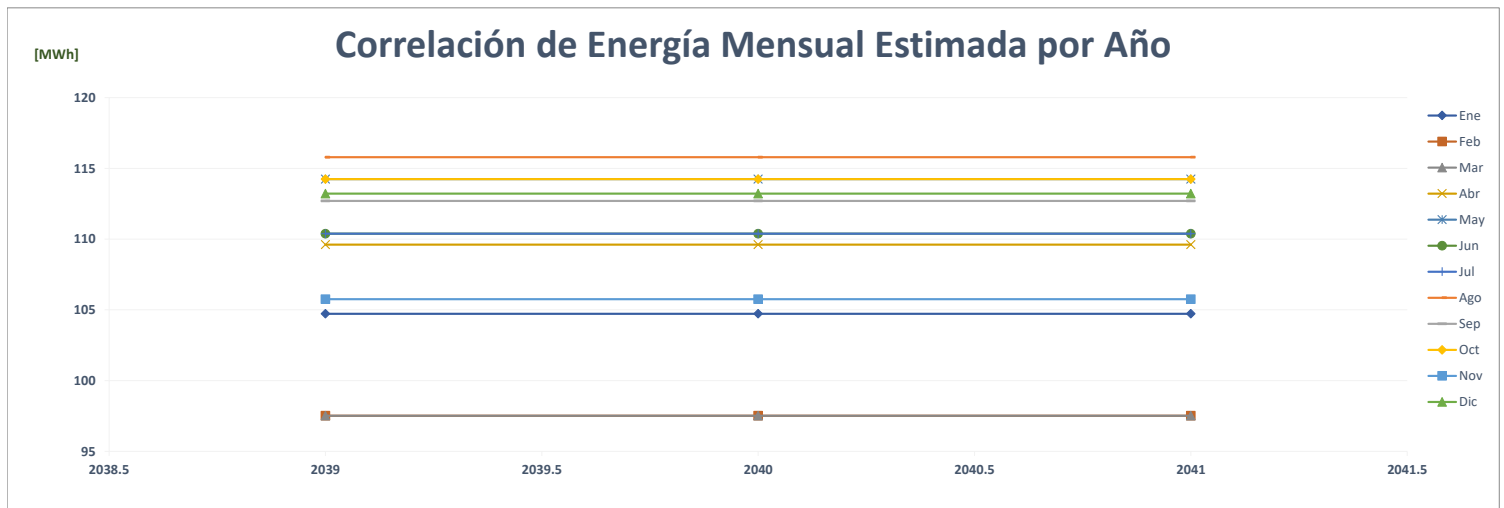


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Rey Calle 13

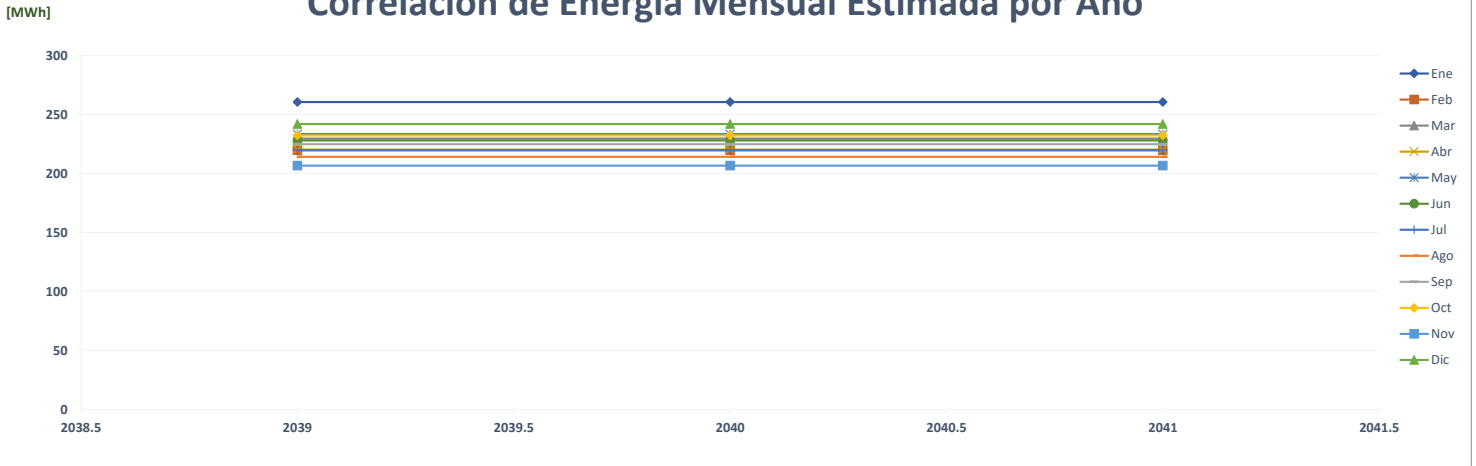
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	1	-
AÑO 1	2022	122	110	126	113	116	107	123	124	123	138	125	132	122	#####
AÑO 0	2023	123	116	119	118	121	117							119	-2.2%
AÑO 1	2024	105	98	98	110	114	110	110	116	113	114	106	113	109	-8.5%
AÑO 2	2025	105	98	98	110	114	110	110	116	113	114	106	113	109	0.0%
AÑO 3	2026	105	98	98	110	114	110	110	116	113	114	106	113	109	0.0%
AÑO 4	2027	105	98	98	110	114	110	110	116	113	114	106	113	109	0.0%



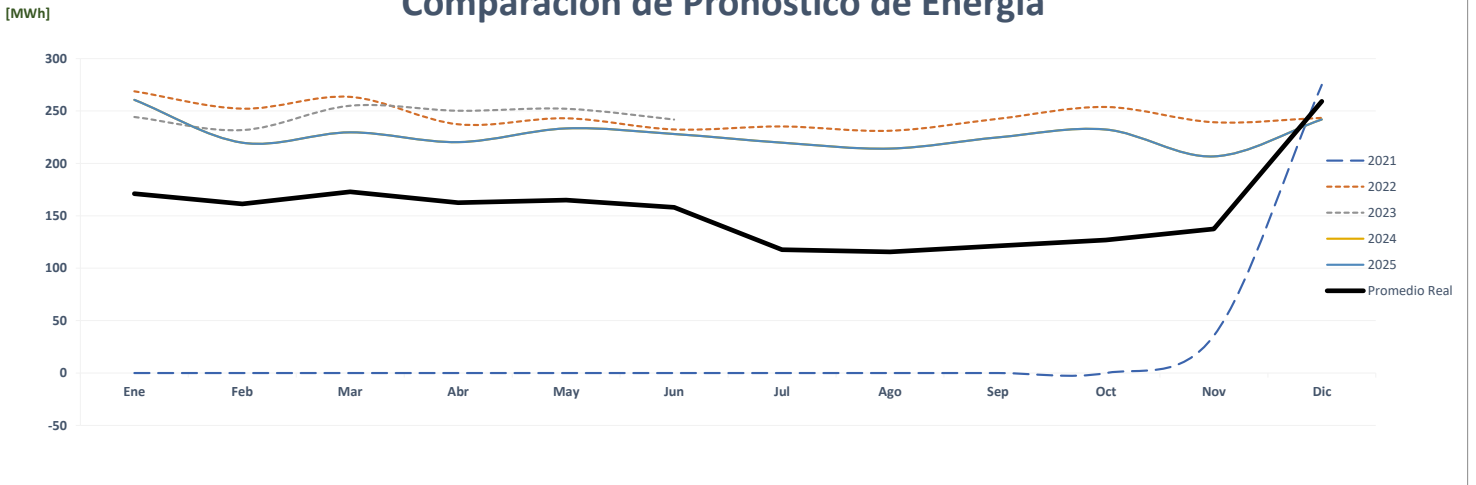
Comparación de Rey Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	275	26	-
AÑO 1	2022	269	252	263	237	243	232	235	231	243	254	239	243	245	847.4%
AÑO 0	2023	244	232	255	250	252	242							246	0.3%
AÑO 1	2024	261	220	230	220	233	228	220	214	225	232	207	242	228	-7.4%
AÑO 2	2025	261	220	230	220	233	228	220	214	225	232	207	242	228	0.0%
AÑO 3	2026	261	220	230	220	233	228	220	214	225	232	207	242	228	0.0%
AÑO 4	2027	261	220	230	220	233	228	220	214	225	232	207	242	228	0.0%

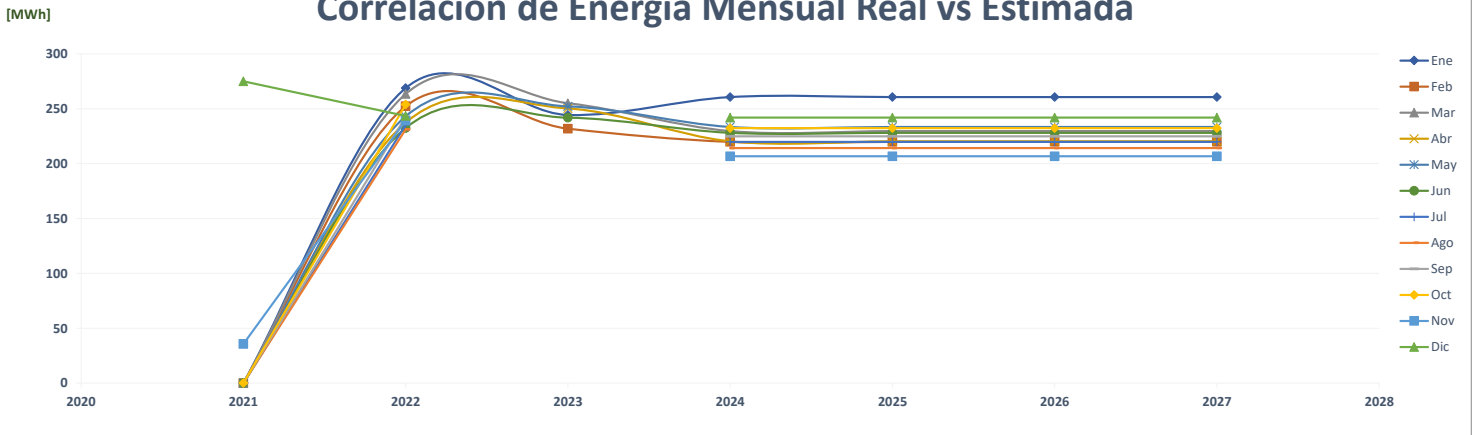
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



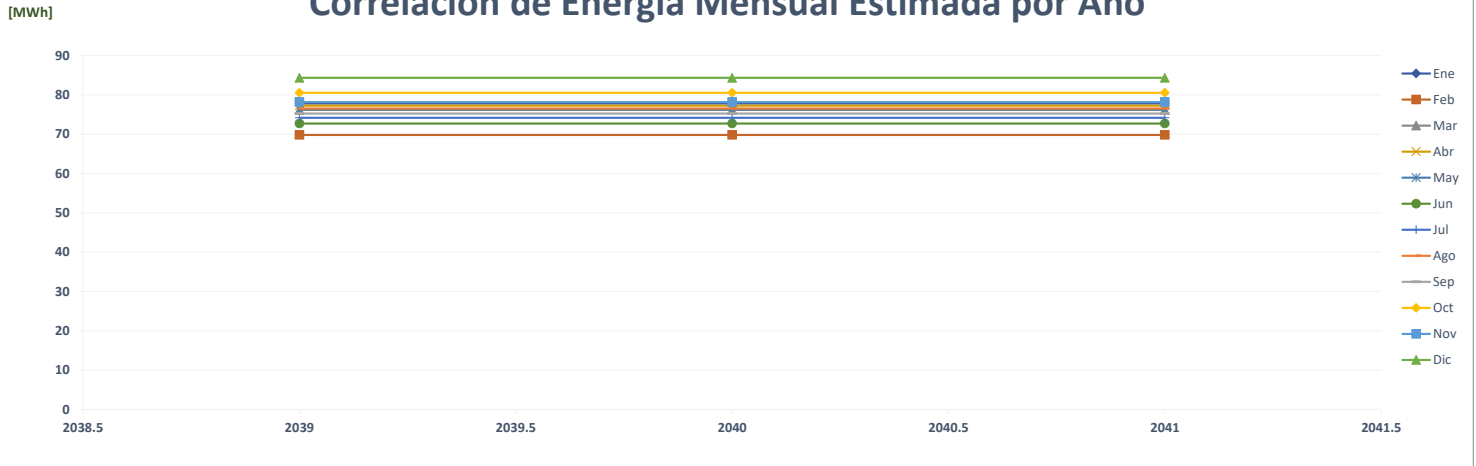
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



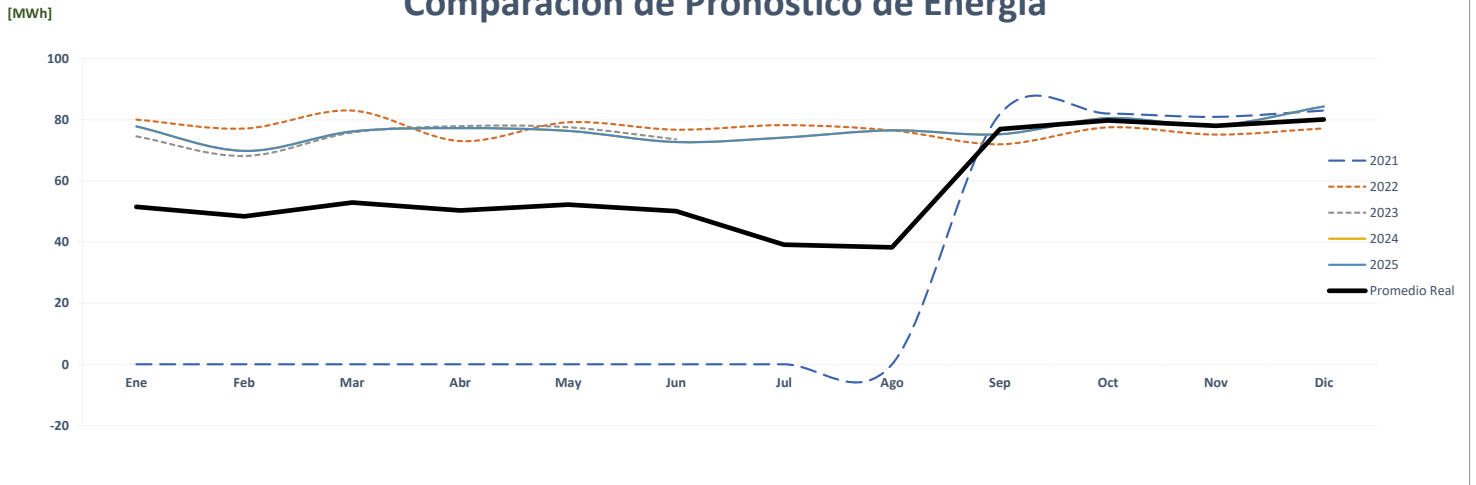
Comparación de Rey Calle 7

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	82	82	81	83	27	-
AÑO 1	2022	80	77	83	73	79	77	78	77	72	78	75	77	77	182.3%
AÑO 0	2023	75	68	76	78	78	74							75	-3.3%
AÑO 1	2024	78	70	76	77	76	73	74	77	75	81	78	84	77	2.7%
AÑO 2	2025	78	70	76	77	76	73	74	77	75	81	78	84	77	0.0%
AÑO 3	2026	78	70	76	77	76	73	74	77	75	81	78	84	77	0.0%
AÑO 4	2027	78	70	76	77	76	73	74	77	75	81	78	84	77	0.0%

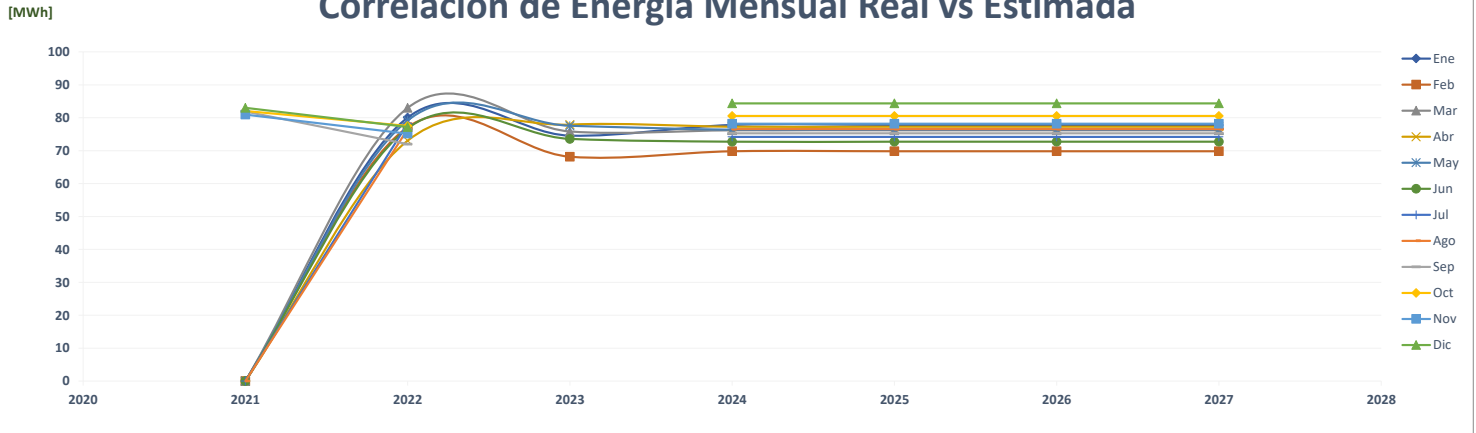
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



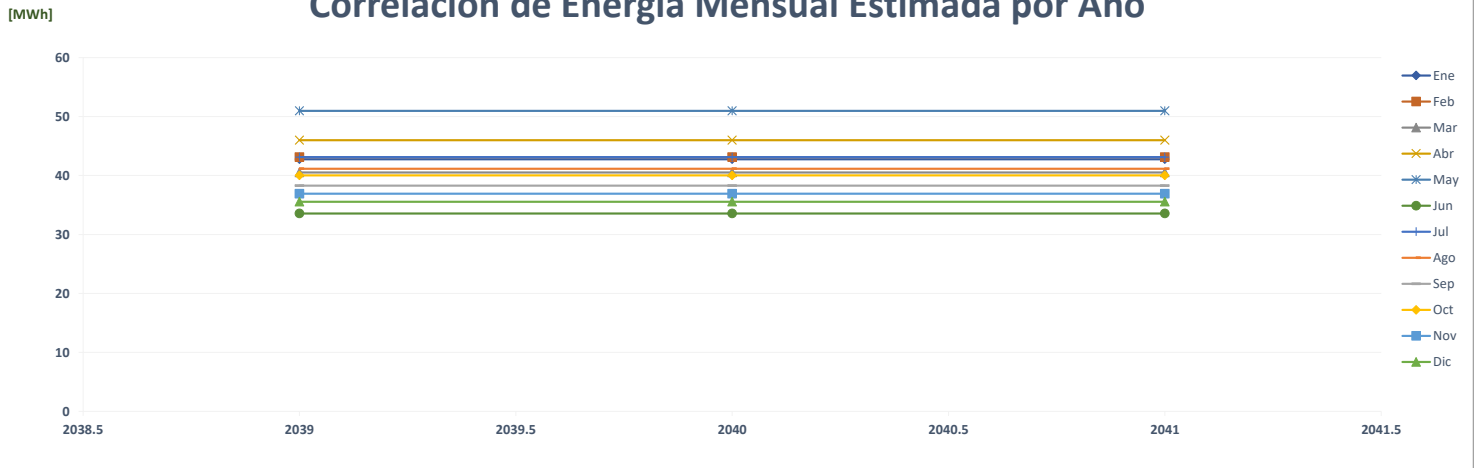
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



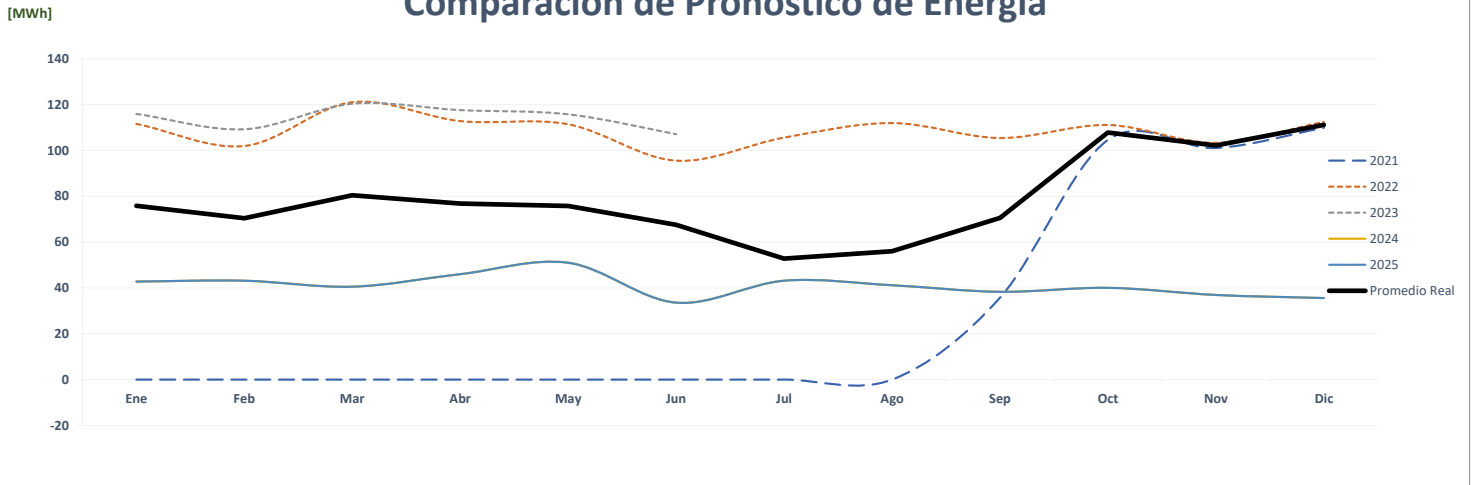
Comparación de Rey Cedi Milla 8

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	36	105	101	110	29	-	
AÑO 1	2022	112	102	121	113	111	95	106	112	105	111	103	112	109	271.3%	
AÑO 0	2023	116	109	120	118	116	107							114	5.2%	
AÑO 1	2024	43	43	41	46	51	34	43	41	38	40	37	36	41	-64.1%	
AÑO 2	2025	43	43	41	46	51	34	43	41	38	40	37	36	41	0.0%	
AÑO 3	2026	43	43	41	46	51	34	43	41	38	40	37	36	41	0.0%	
AÑO 4	2027	43	43	41	46	51	34	43	41	38	40	37	36	41	0.0%	

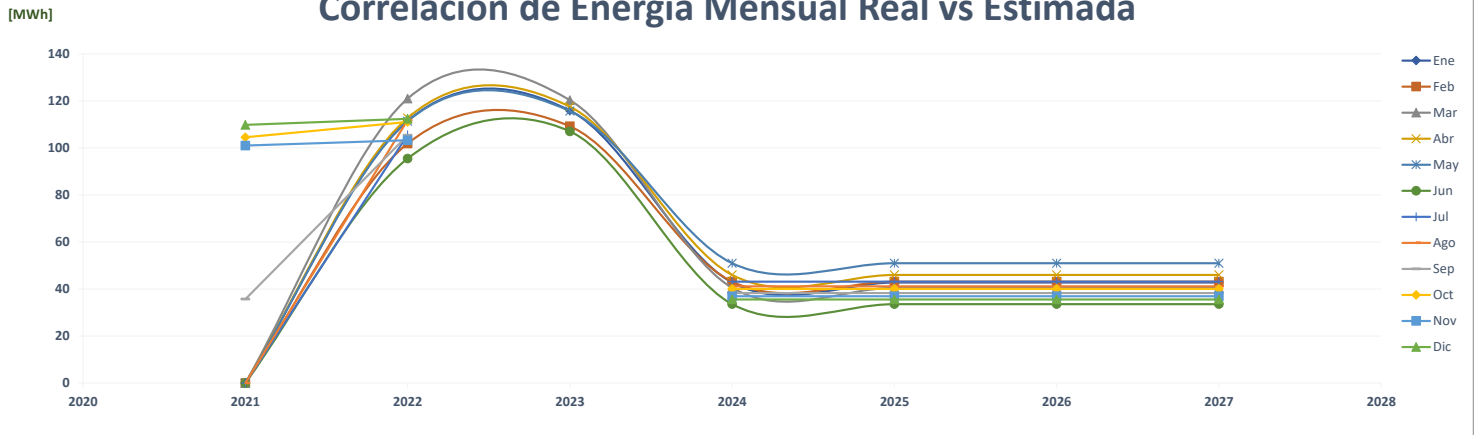
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



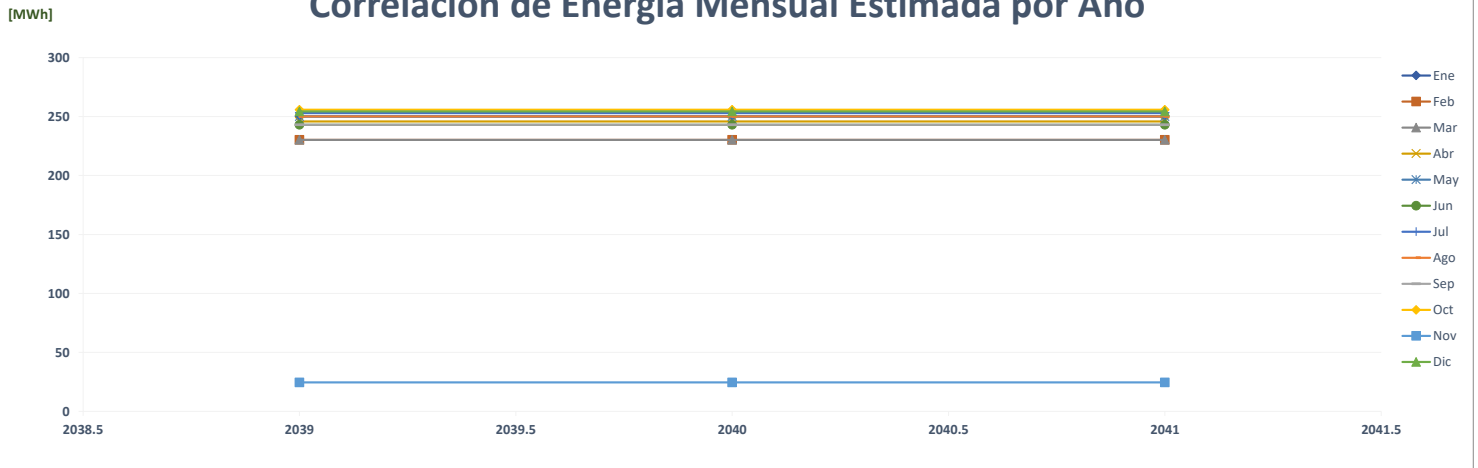
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



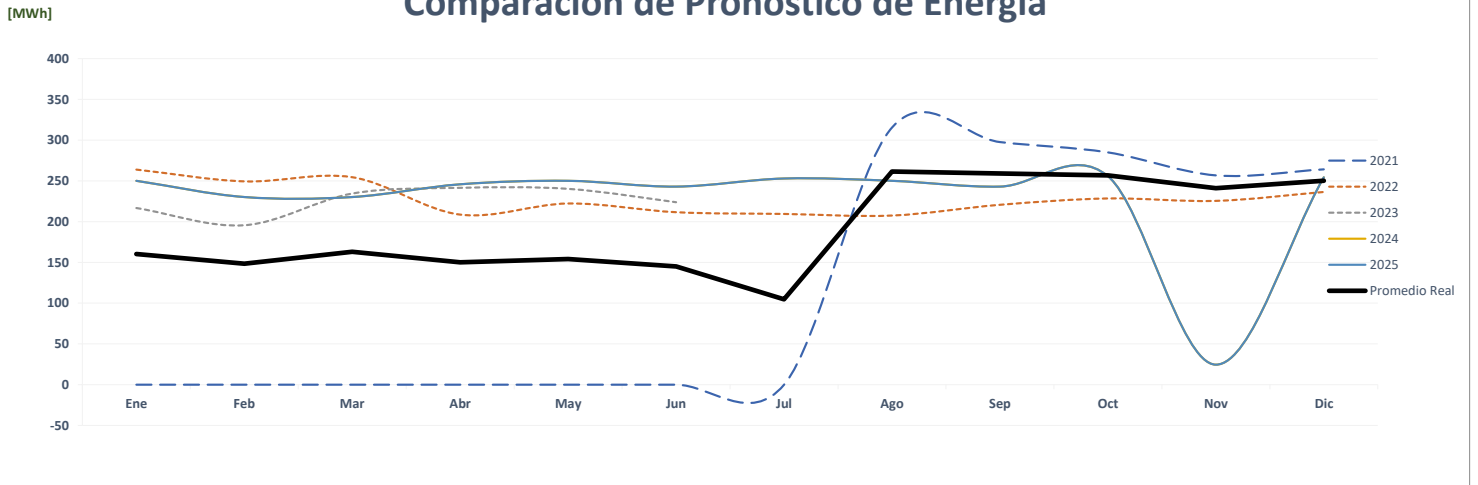
Comparación de Rey Centennial

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	315	298	285	257	264	118	-
AÑO 1	2022	264	249	254	209	222	212	209	207	221	228	225	236	228	93.0%
AÑO 0	2023	217	196	234	241	240	224							225	-1.2%
AÑO 1	2024	250	230	230	246	250	243	253	250	243	256	25	254	228	0.9%
AÑO 2	2025	250	230	230	246	250	243	253	250	243	256	25	254	228	0.0%
AÑO 3	2026	250	230	230	246	250	243	253	250	243	256	25	254	228	0.0%
AÑO 4	2027	250	230	230	246	250	243	253	250	243	256	25	254	228	0.0%

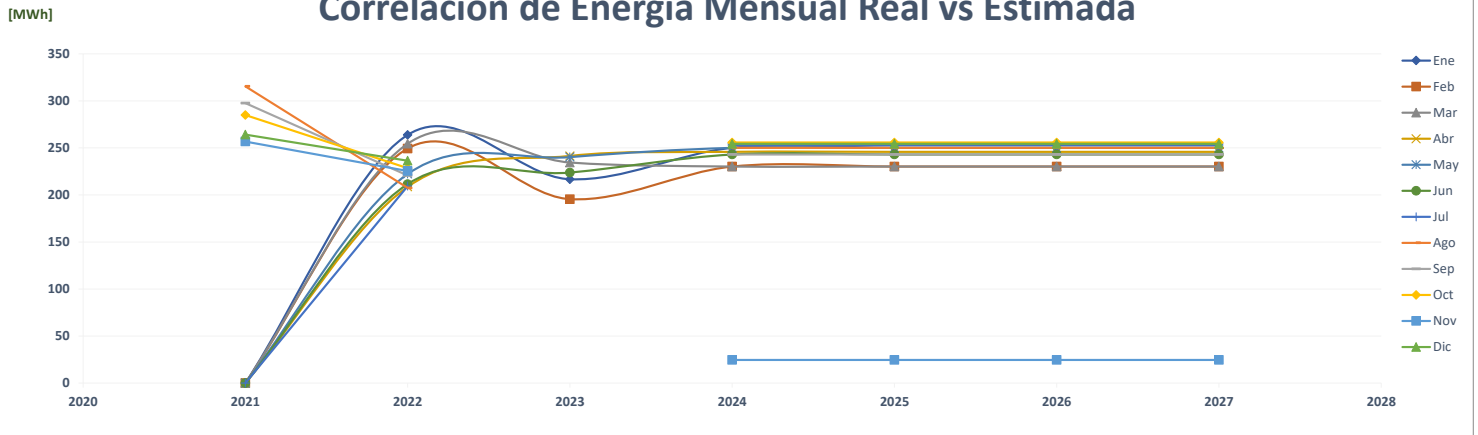
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

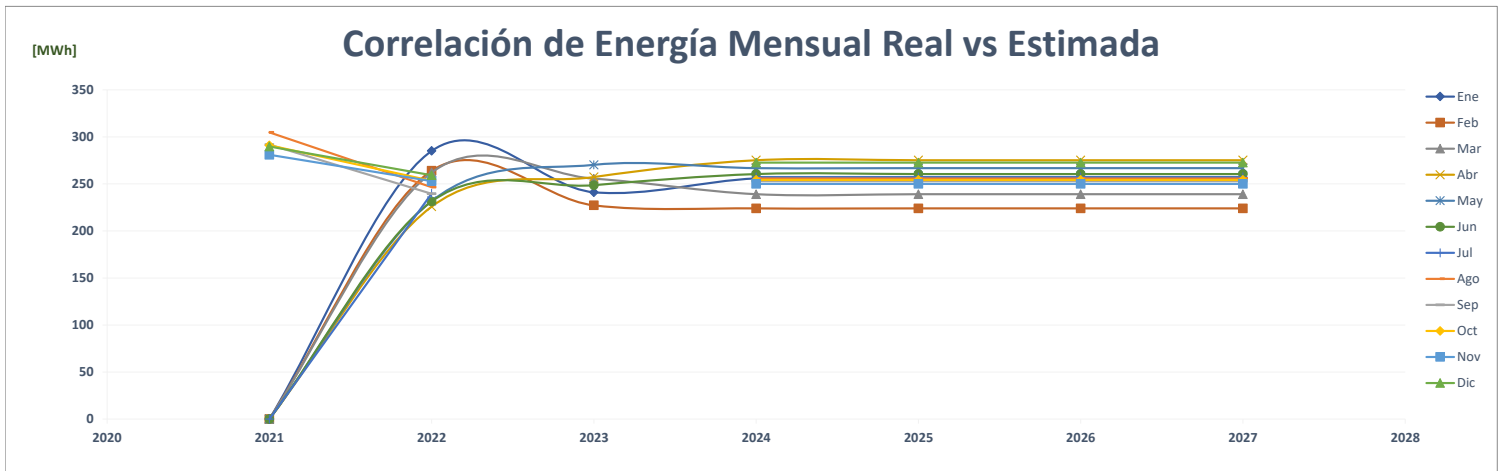
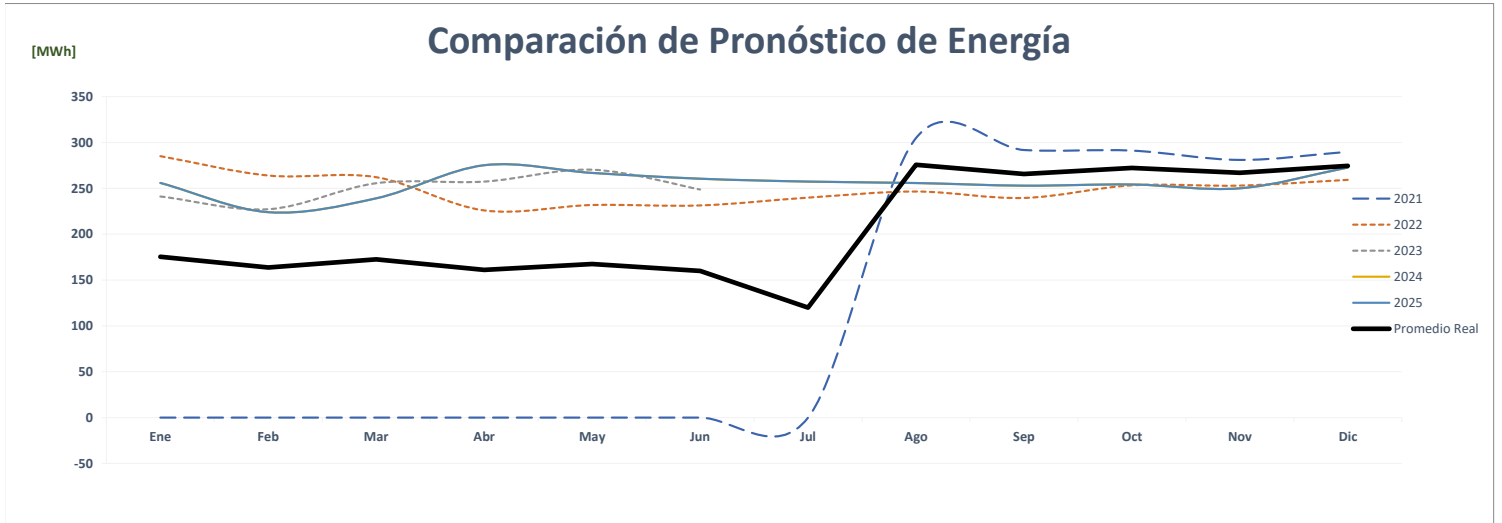
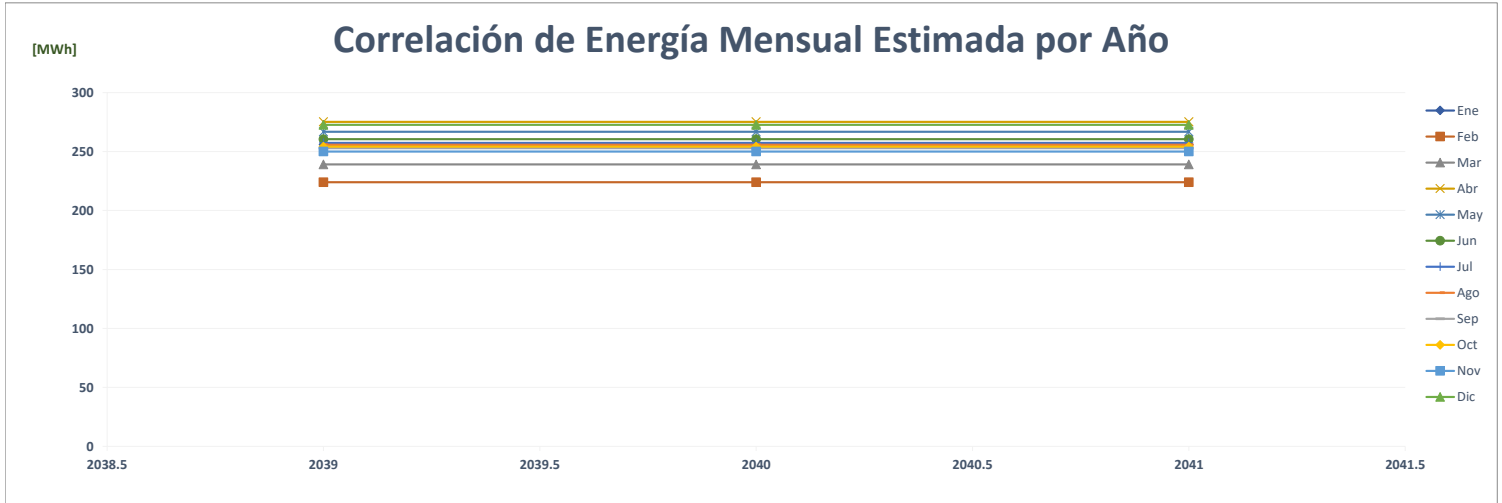


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



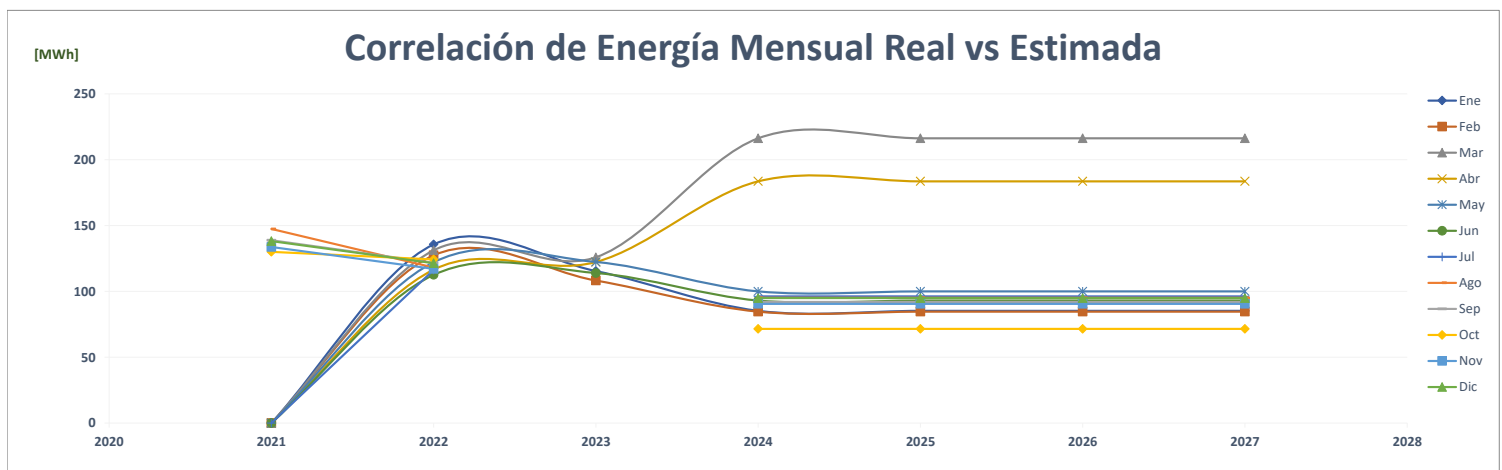
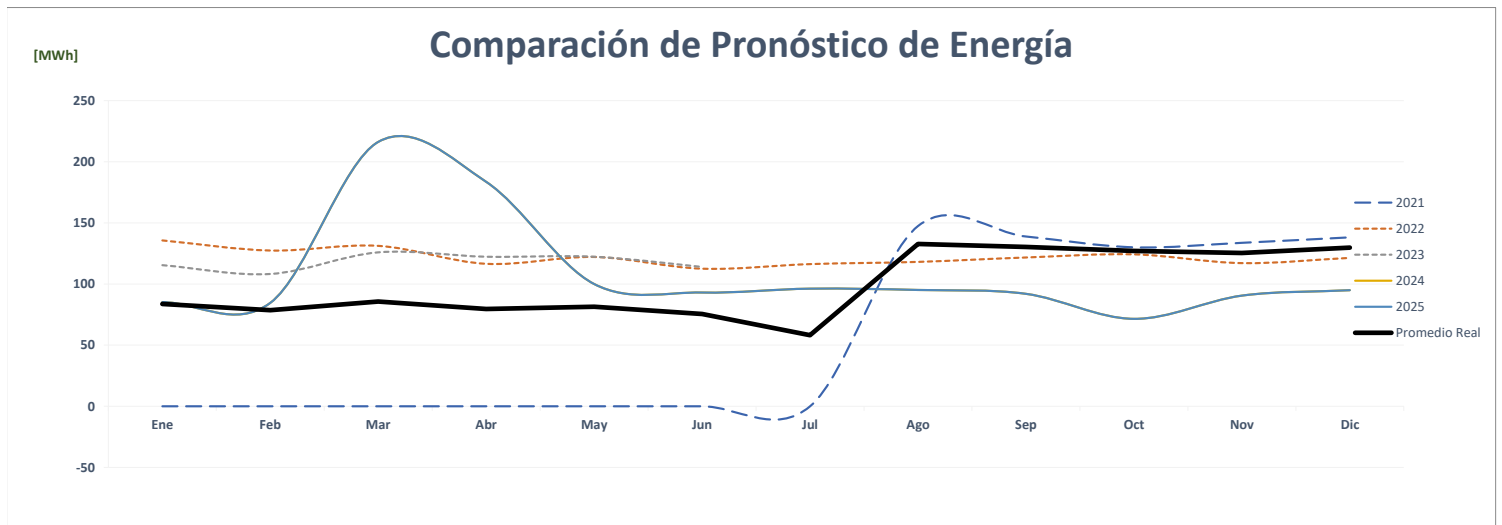
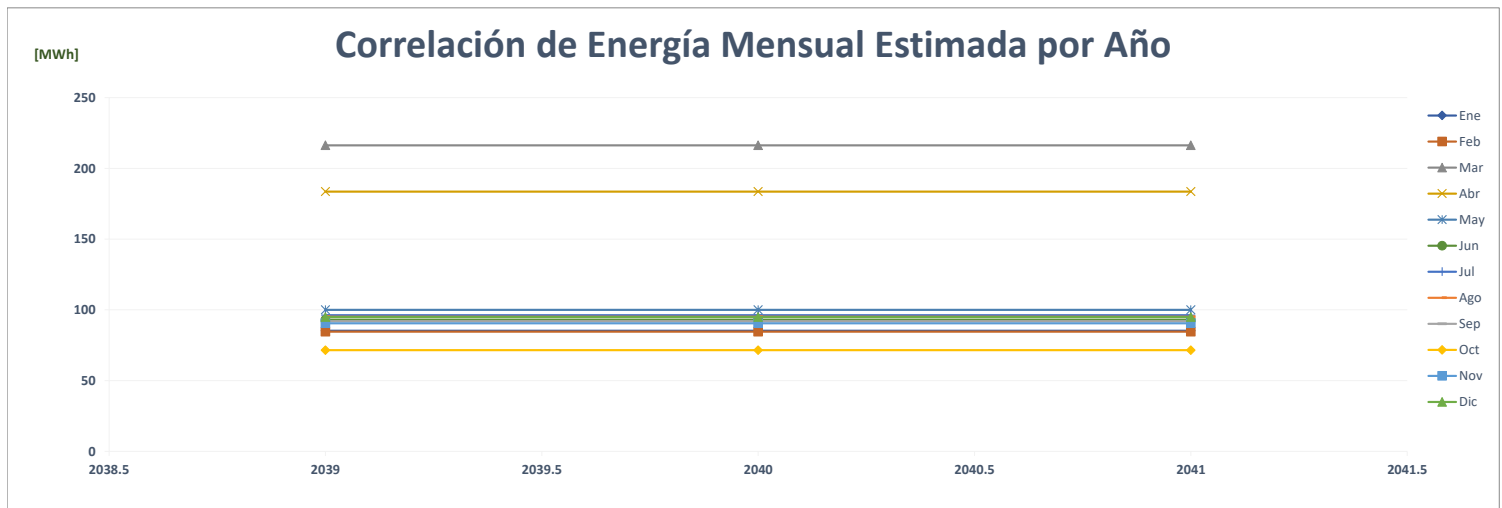
Comparación de Rey Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	305	292	291	281	290	122	-
AÑO 1	2022	285	264	262	226	232	231	240	247	240	253	253	259	249	105.1%
AÑO 0	2023	241	227	256	257	270	249							250	0.3%
AÑO 1	2024	256	224	239	275	267	260	257	256	253	254	250	273	255	2.1%
AÑO 2	2025	256	224	239	275	267	260	257	256	253	254	250	273	255	0.0%
AÑO 3	2026	256	224	239	275	267	260	257	256	253	254	250	273	255	0.0%
AÑO 4	2027	256	224	239	275	267	260	257	256	253	254	250	273	255	0.0%



Comparación de Rey Chanis

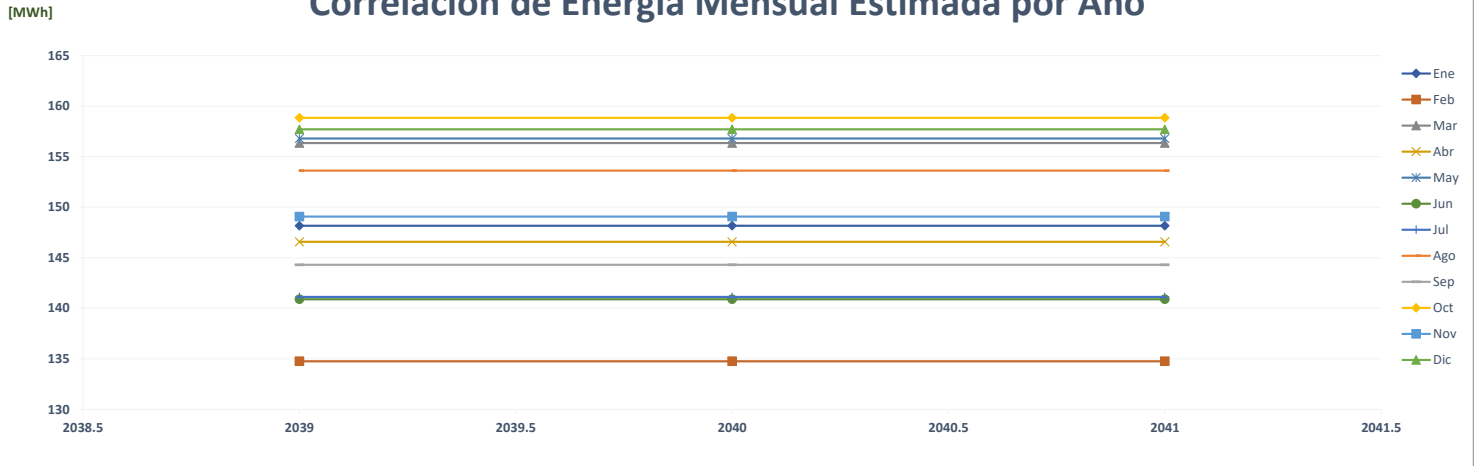
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	147	139	130	134	138	57	-
AÑO 1	2022	136	127	131	117	122	113	116	118	122	124	117	121	122	112.8%
AÑO 0	2023	115	108	126	122	122	114							118	-3.3%
AÑO 1	2024	85	85	216	184	100	93	96	95	92	72	91	95	109	-8.0%
AÑO 2	2025	85	85	216	184	100	93	96	95	92	72	91	95	109	0.0%
AÑO 3	2026	85	85	216	184	100	93	96	95	92	72	91	95	109	0.0%
AÑO 4	2027	85	85	216	184	100	93	96	95	92	72	91	95	109	0.0%



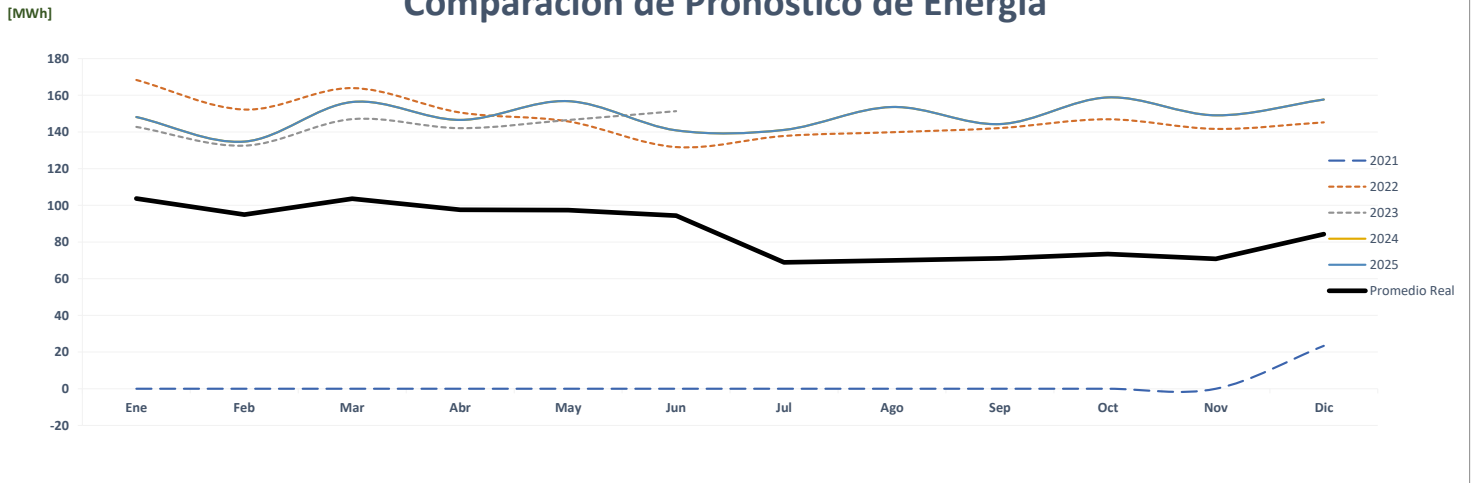
Comparación de Rey Chorrera

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	2	-
AÑO 1	2022	168	152	164	151	146	132	138	140	142	147	142	145		147	####
AÑO 0	2023	143	133	147	142	147	151								144	-2.4%
AÑO 1	2024	148	135	156	147	157	141	141	154	144	159	149	158		149	3.7%
AÑO 2	2025	148	135	156	147	157	141	141	154	144	159	149	158		149	0.0%
AÑO 3	2026	148	135	156	147	157	141	141	154	144	159	149	158		149	0.0%
AÑO 4	2027	148	135	156	147	157	141	141	154	144	159	149	158		149	0.0%

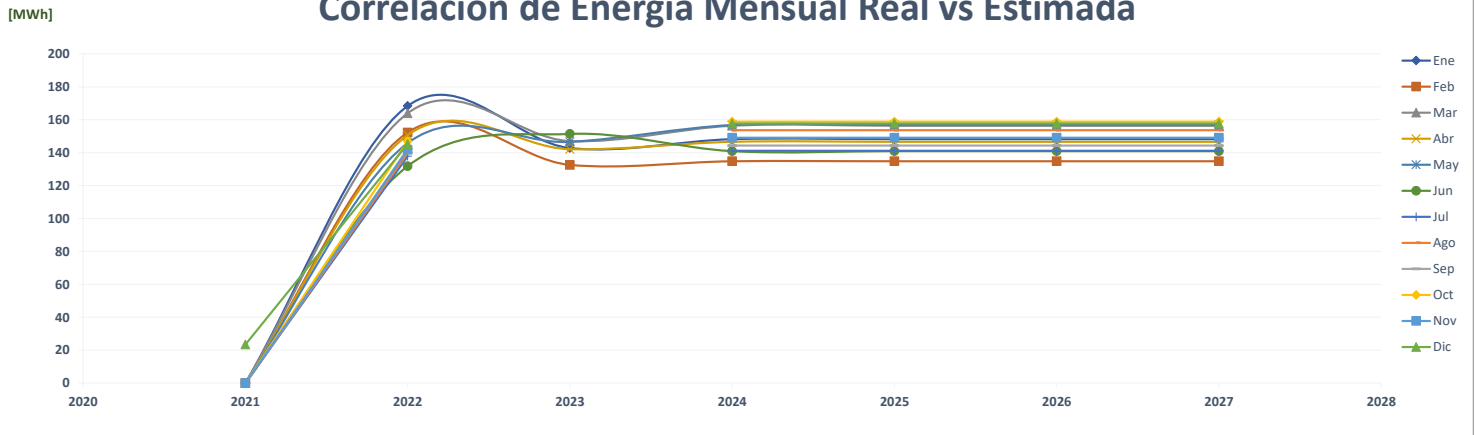
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



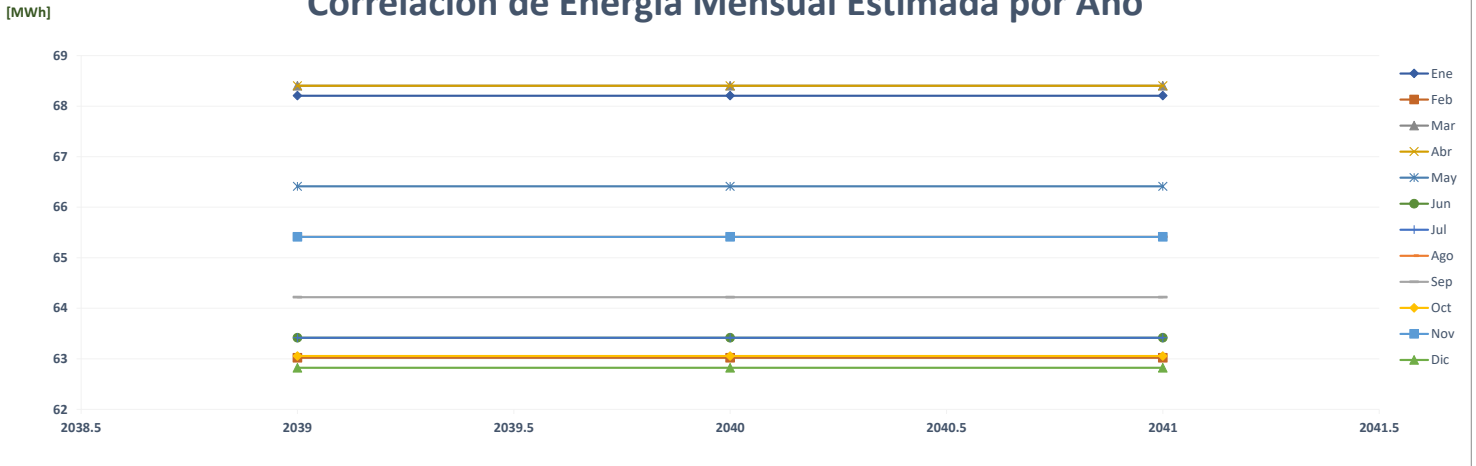
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



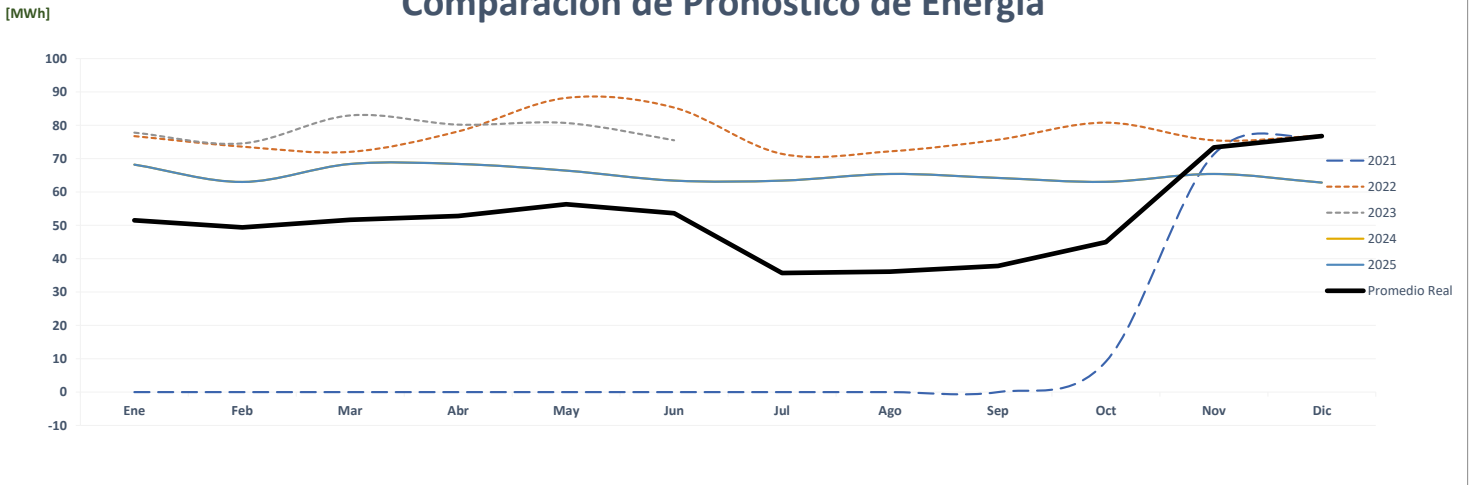
Comparación de Rey Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	71	77	13	-
AÑO 1	2022	77	74	72	78	88	85	71	72	76	81	75	77	77	490.0%
AÑO 0	2023	78	75	83	80	81	76							79	1.8%
AÑO 1	2024	68	63	68	68	66	63	63	65	64	63	65	63	65	-17.1%
AÑO 2	2025	68	63	68	68	66	63	63	65	64	63	65	63	65	0.0%
AÑO 3	2026	68	63	68	68	66	63	63	65	64	63	65	63	65	0.0%
AÑO 4	2027	68	63	68	68	66	63	63	65	64	63	65	63	65	0.0%

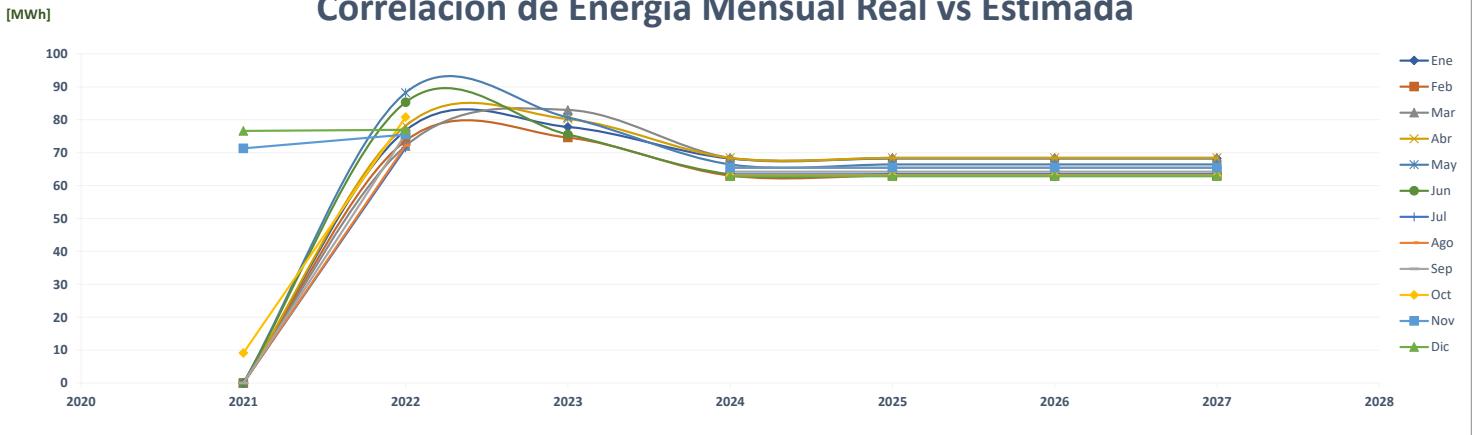
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

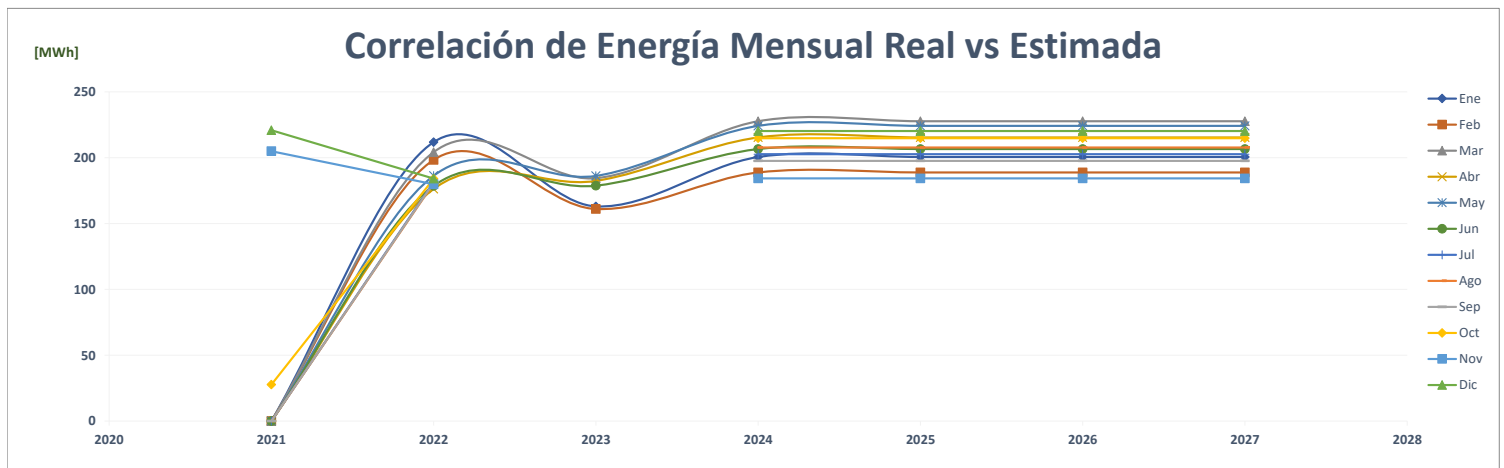
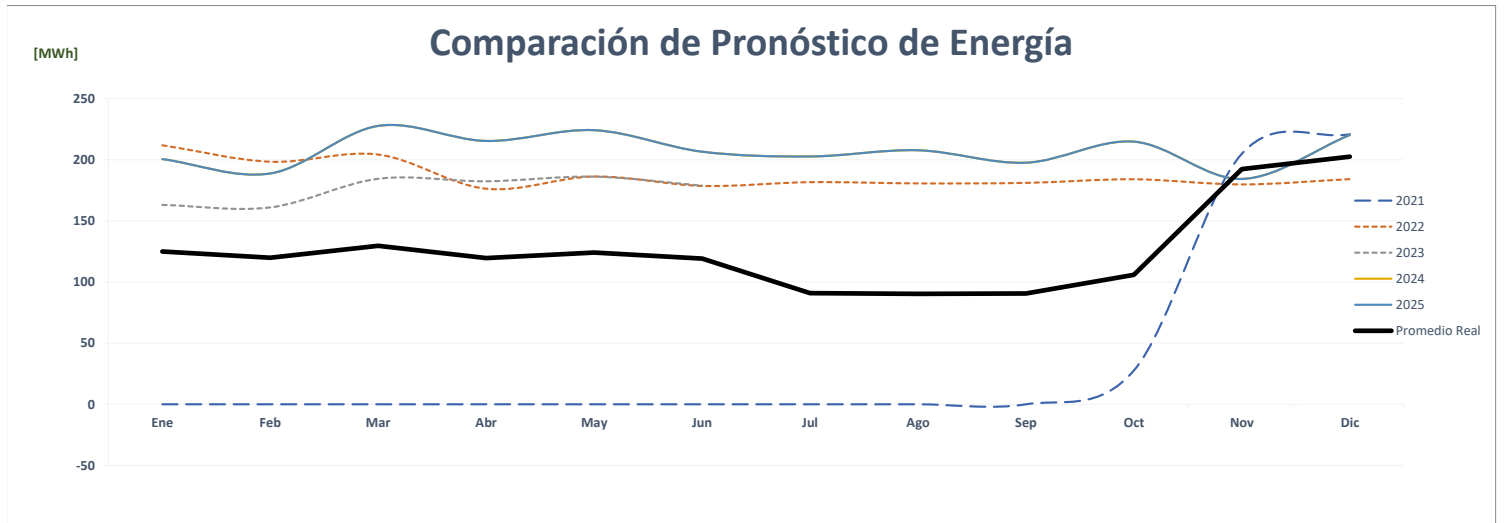
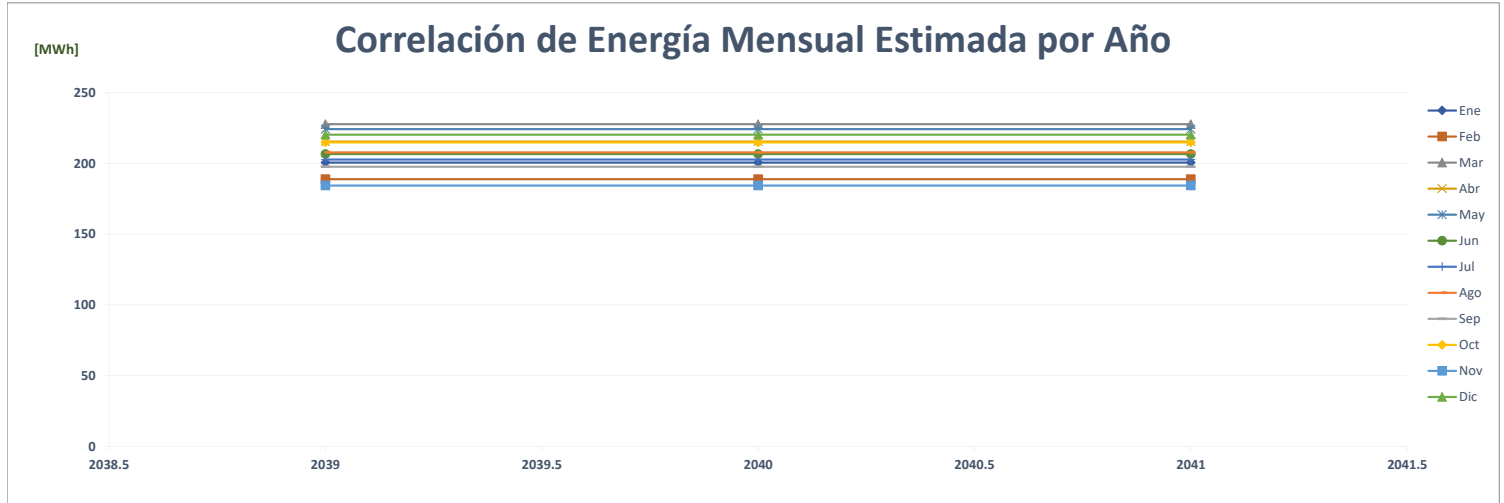


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Rey Costa Verde

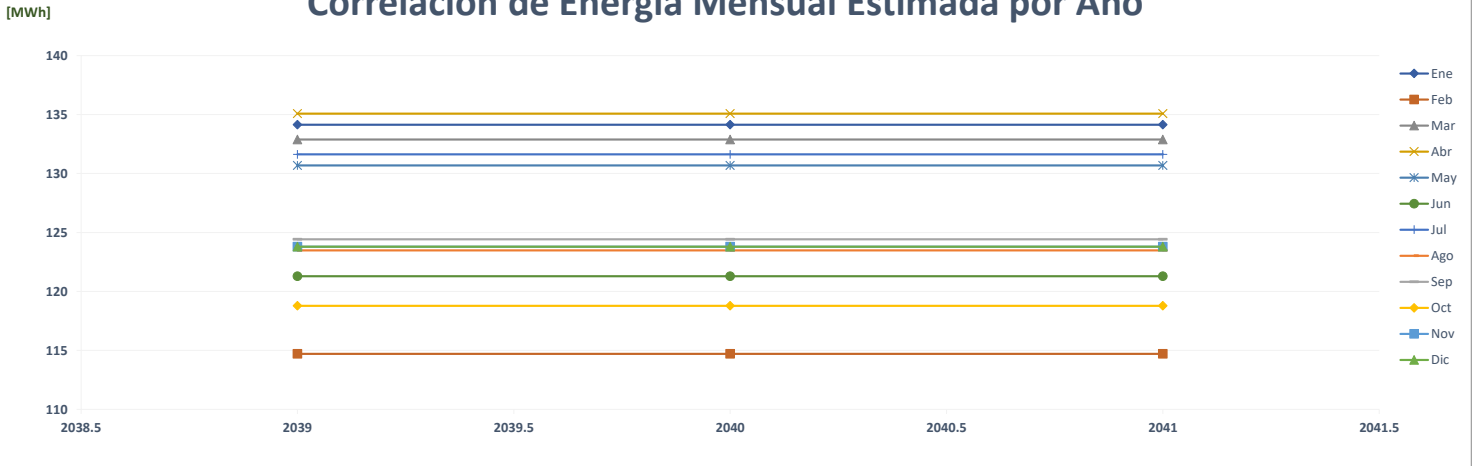
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	205	221	38	-
AÑO 1	2022	212	198	204	176	186	179	182	181	181	184	180	184	187	395.5%
AÑO 0	2023	163	161	184	182	186	179							176	-6.0%
AÑO 1	2024	201	189	228	215	224	207	203	208	198	215	184	220	208	17.9%
AÑO 2	2025	201	189	228	215	224	207	203	208	198	215	184	220	208	0.0%
AÑO 3	2026	201	189	228	215	224	207	203	208	198	215	184	220	208	0.0%
AÑO 4	2027	201	189	228	215	224	207	203	208	198	215	184	220	208	0.0%



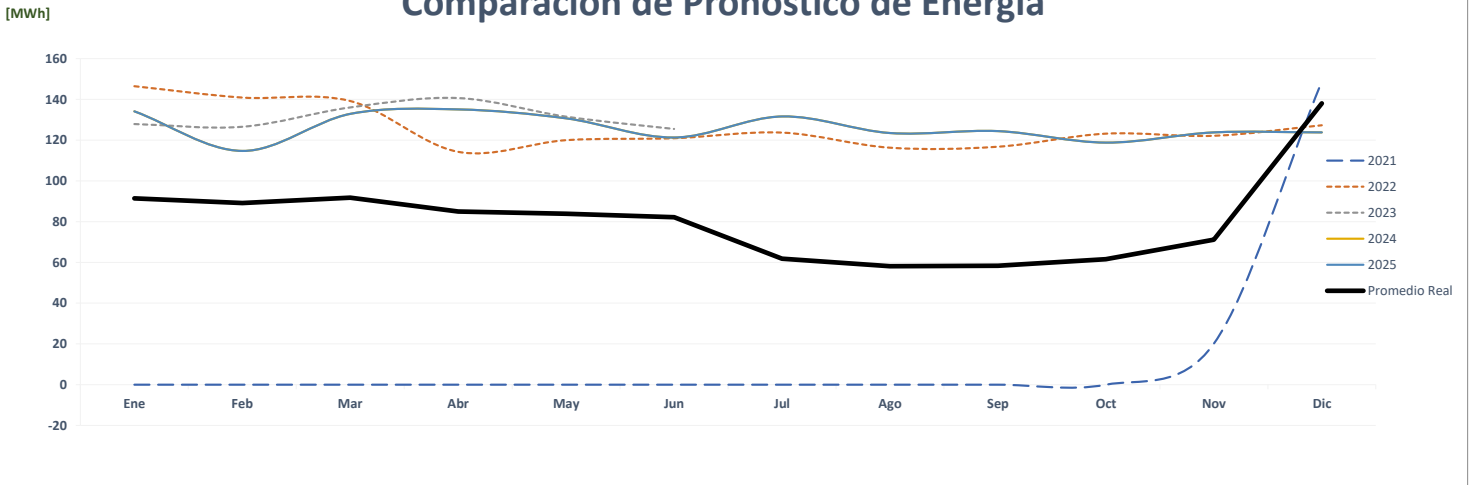
Comparación de Rey David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	149	14	-
AÑO 1	2022	146	141	139	114	120	121	124	116	117	123	122	127	126	794.6%
AÑO 0	2023	128	127	136	141	132	125							131	4.3%
AÑO 1	2024	134	115	133	135	131	121	132	123	124	119	124	124	126	-3.9%
AÑO 2	2025	134	115	133	135	131	121	132	123	124	119	124	124	126	0.0%
AÑO 3	2026	134	115	133	135	131	121	132	123	124	119	124	124	126	0.0%
AÑO 4	2027	134	115	133	135	131	121	132	123	124	119	124	124	126	0.0%

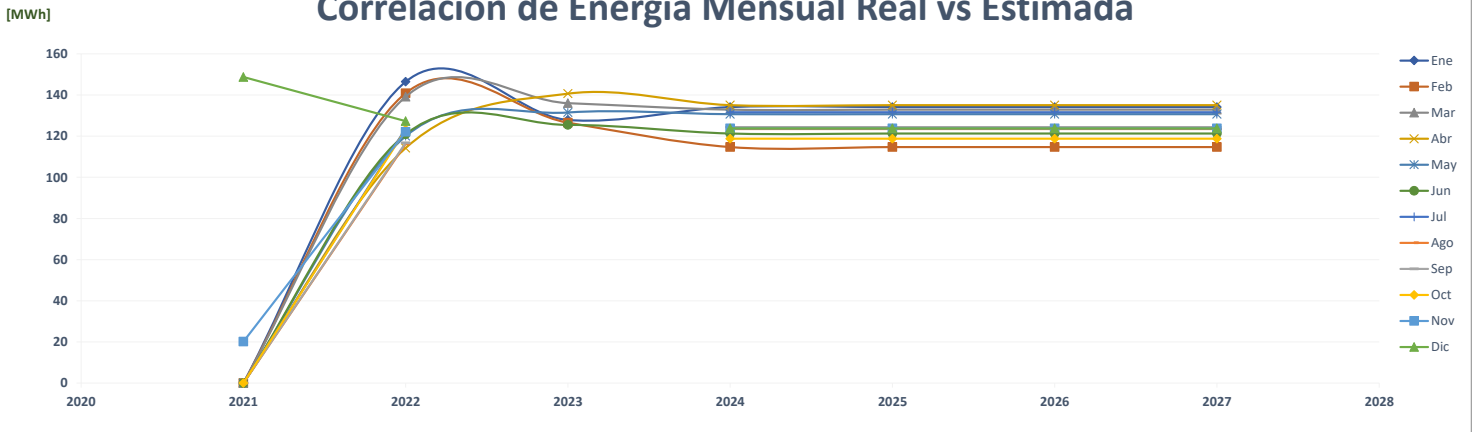
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



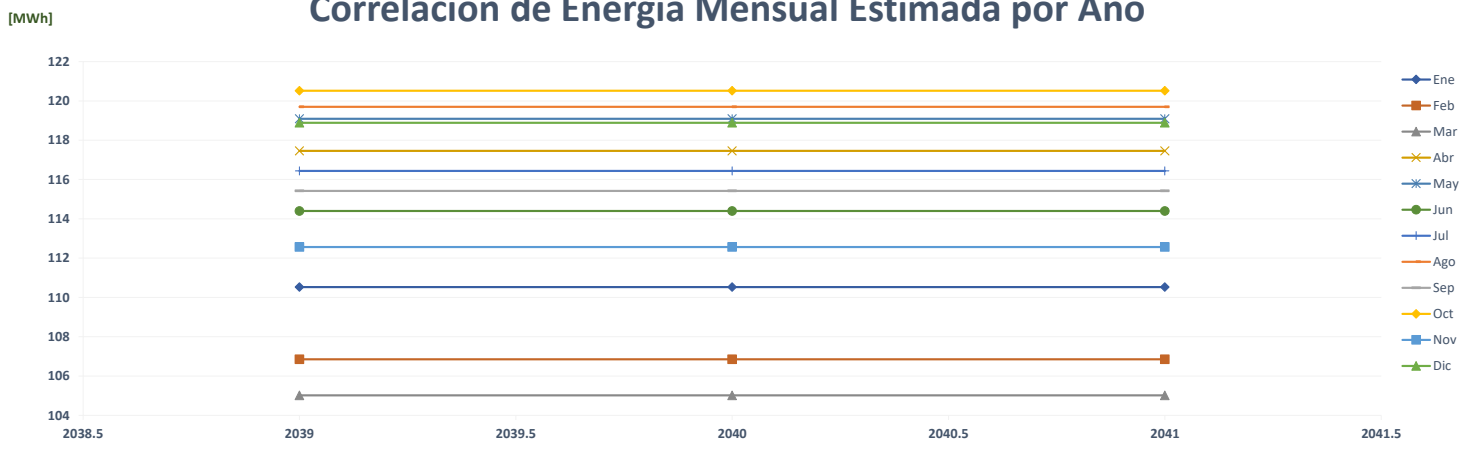
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



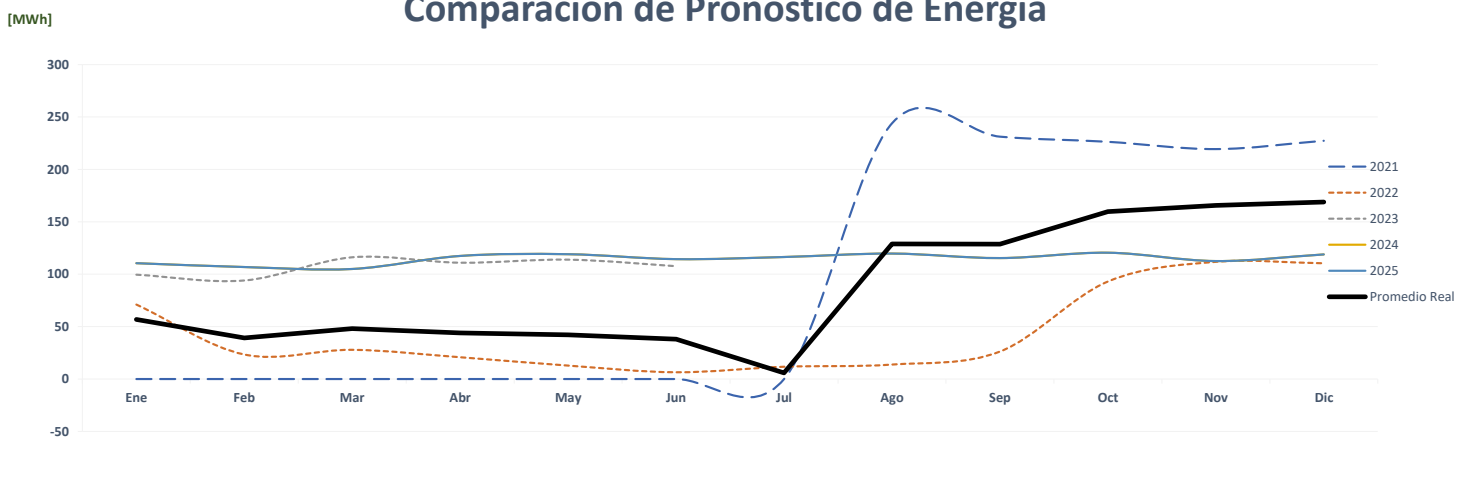
Comparación de Rey Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	244	231	226	219	227	96	-
AÑO 1	2022	71	23	28	21	13	6	12	14	26	93	112	110	44	-53.9%
AÑO 0	2023	100	94	116	111	114	108							107	142.6%
AÑO 1	2024	111	107	105	117	119	114	116	120	115	121	113	119	115	7.2%
AÑO 2	2025	111	107	105	117	119	114	116	120	115	121	113	119	115	0.0%
AÑO 3	2026	111	107	105	117	119	114	116	120	115	121	113	119	115	0.0%
AÑO 4	2027	111	107	105	117	119	114	116	120	115	121	113	119	115	0.0%

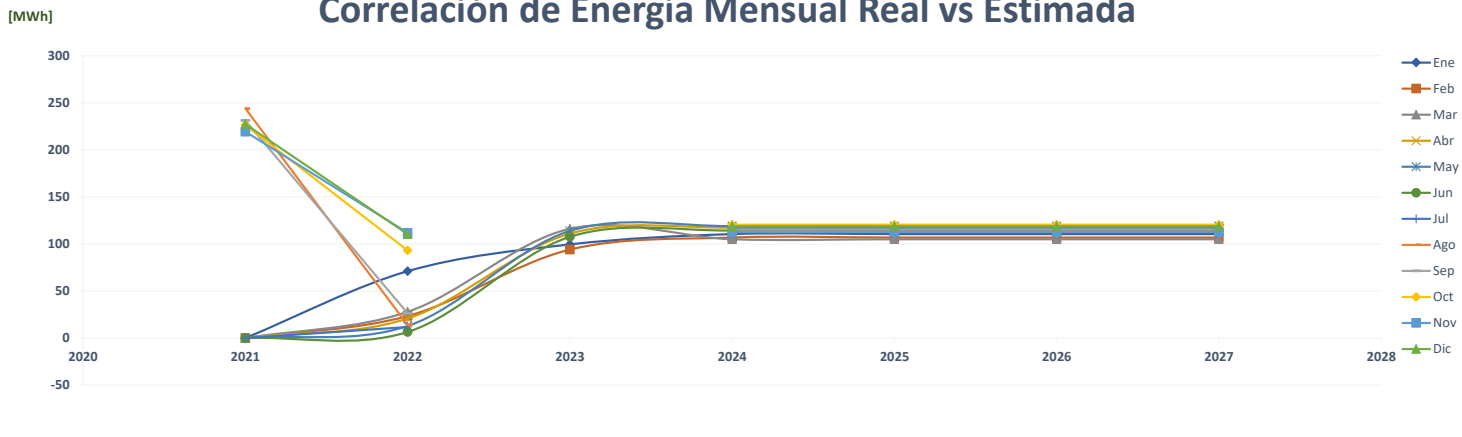
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



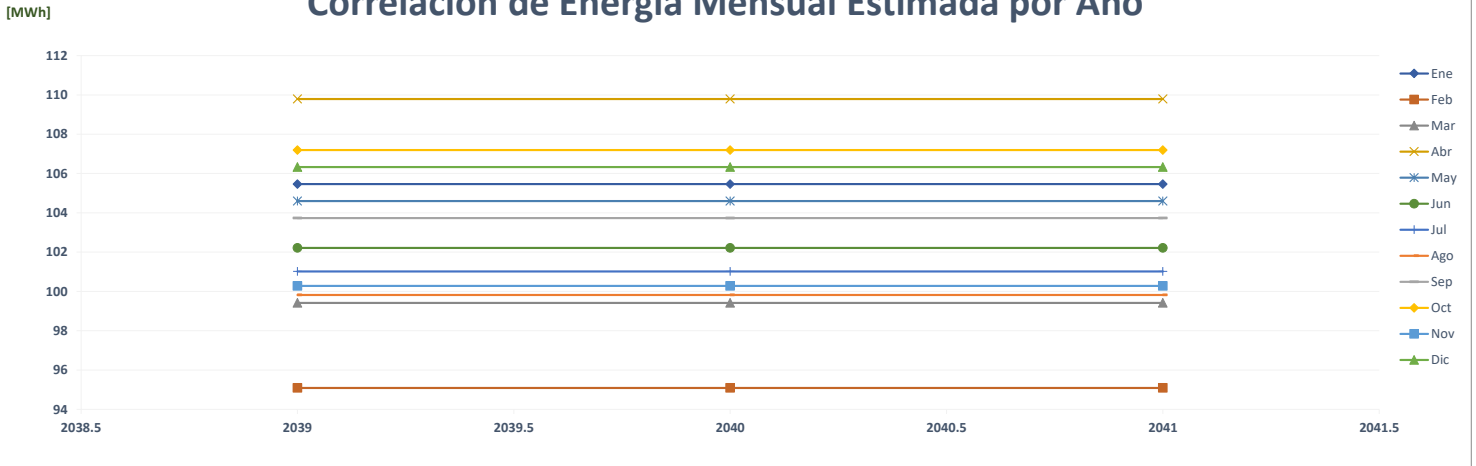
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



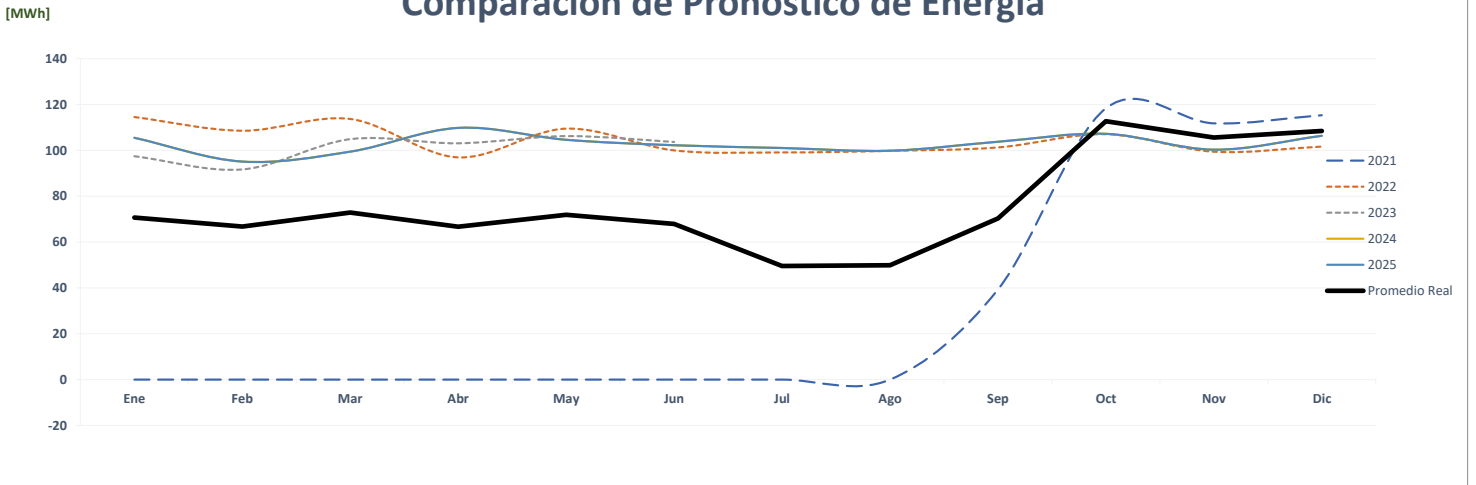
Comparación de Rey Parque Lefevre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	39	118	112	115	32	-
AÑO 1	2022	115	109	114	97	109	100	99	100	101	107	99	102	104	225.2%
AÑO 0	2023	97	92	105	103	106	104							101	-3.0%
AÑO 1	2024	105	95	99	110	105	102	101	100	104	107	100	106	103	1.7%
AÑO 2	2025	105	95	99	110	105	102	101	100	104	107	100	106	103	0.0%
AÑO 3	2026	105	95	99	110	105	102	101	100	104	107	100	106	103	0.0%
AÑO 4	2027	105	95	99	110	105	102	101	100	104	107	100	106	103	0.0%

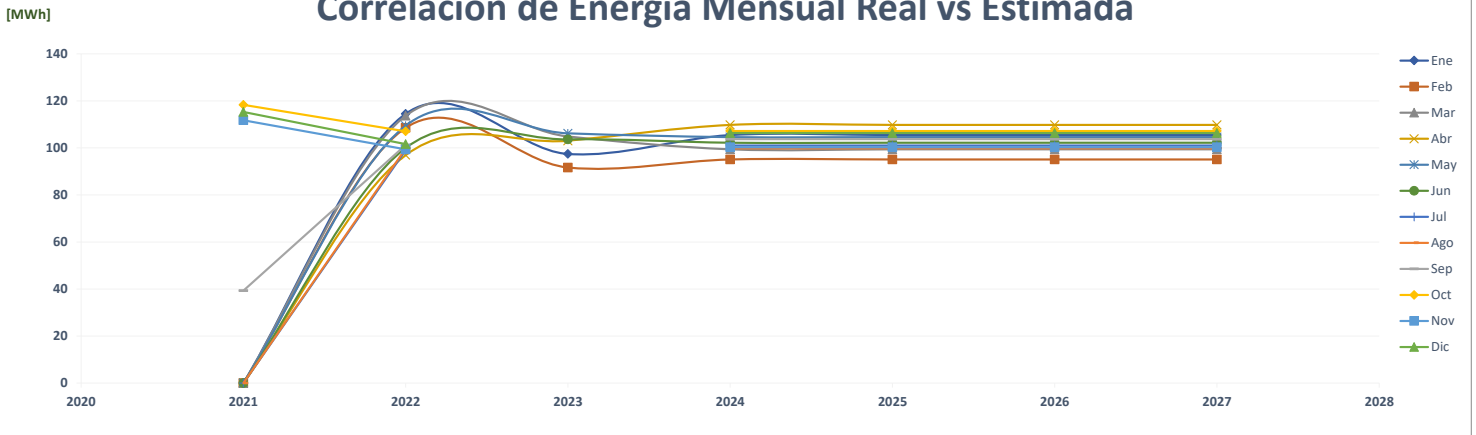
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



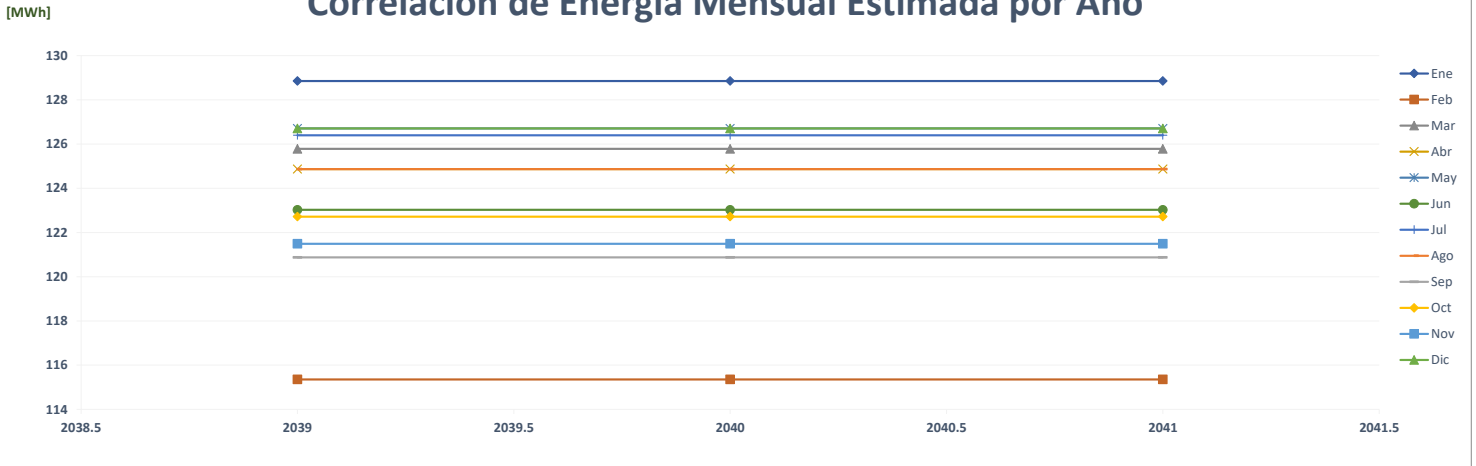
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



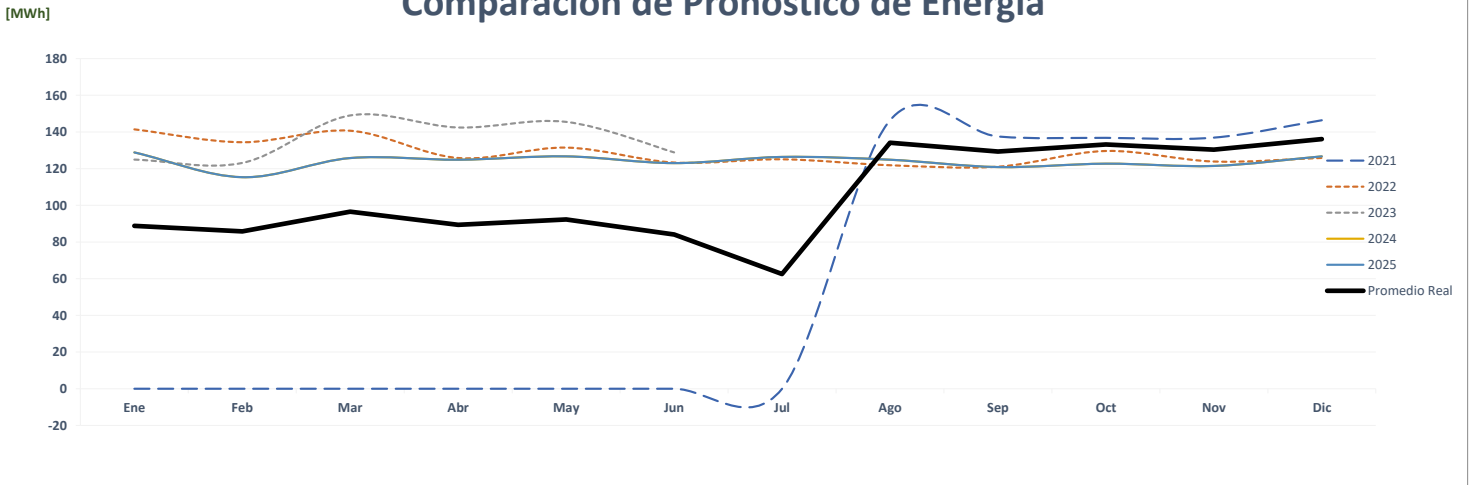
Comparación de Rey Milla 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	146	138	137	137	146	59	-
AÑO 1	2022	141	134	141	126	131	123	125	122	121	130	124	126	129	119.4%
AÑO 0	2023	125	123	149	142	146	129							136	5.4%
AÑO 1	2024	129	115	126	125	127	123	126	125	121	123	121	127	124	-8.6%
AÑO 2	2025	129	115	126	125	127	123	126	125	121	123	121	127	124	0.0%
AÑO 3	2026	129	115	126	125	127	123	126	125	121	123	121	127	124	0.0%
AÑO 4	2027	129	115	126	125	127	123	126	125	121	123	121	127	124	0.0%

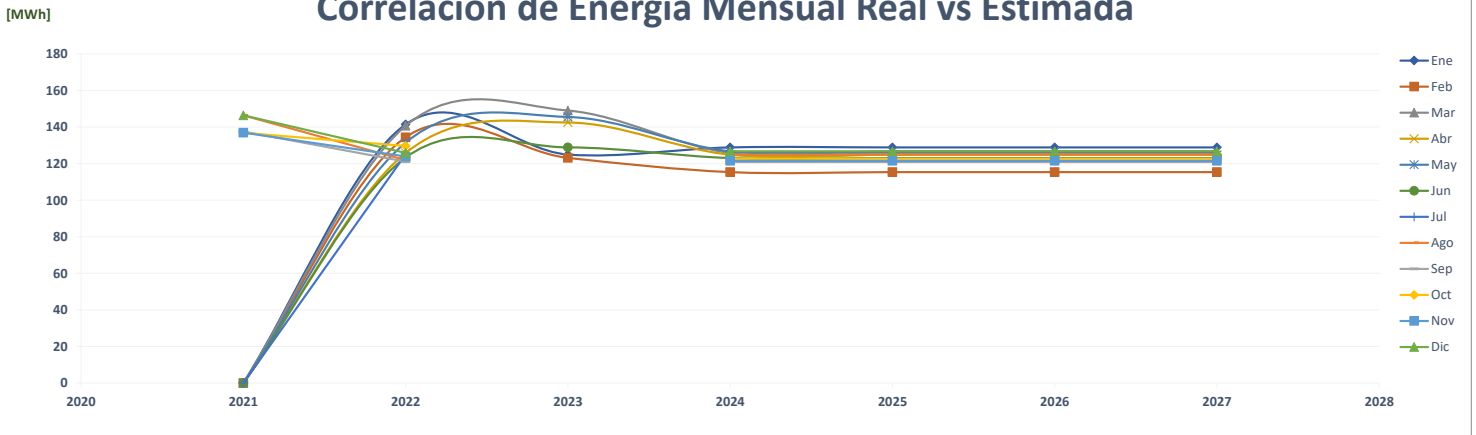
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



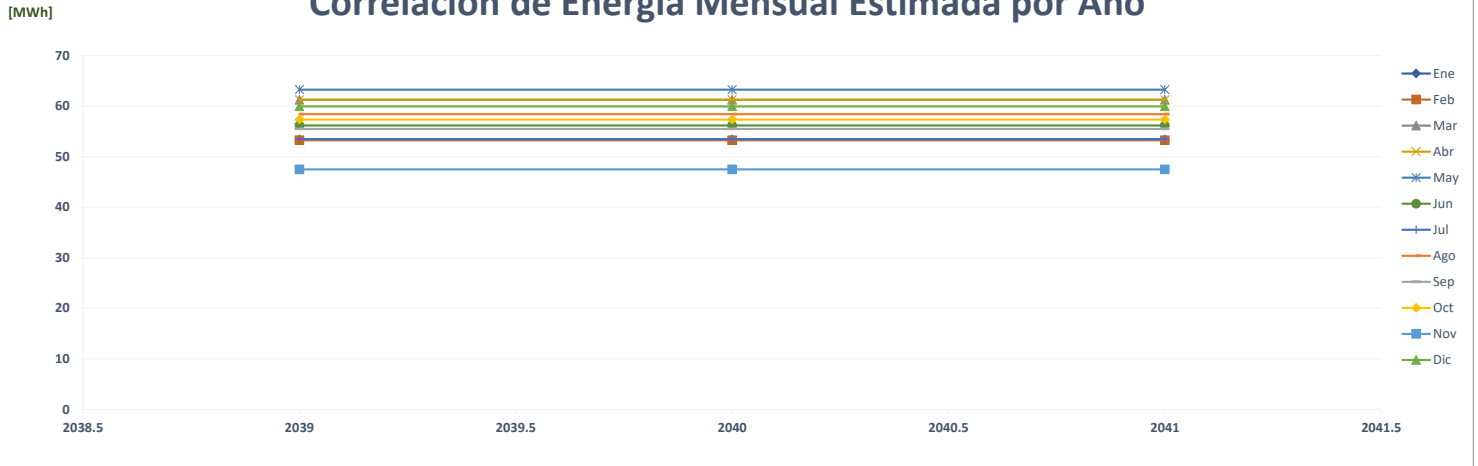
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



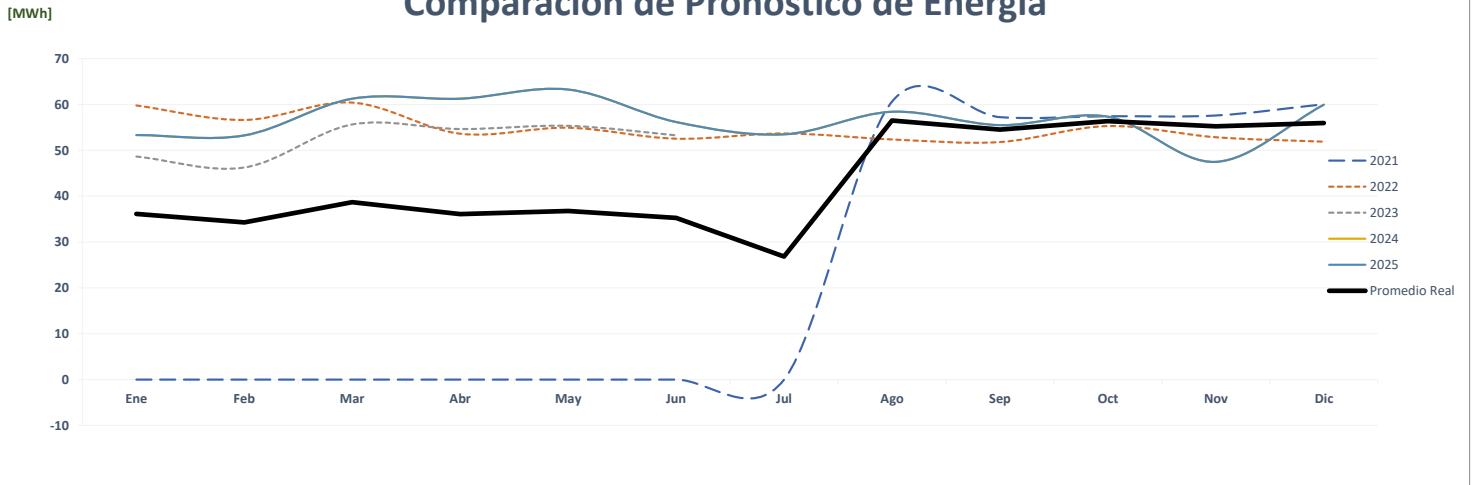
Comparación de Rey Mrp La Cabima

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	61	57	57	58	60	24	-	
AÑO 1	2022	60	57	60	54	55	53	54	52	52	55	53	52	55	123.9%	
AÑO 0	2023	49	46	56	55	55	53							52	-4.3%	
AÑO 1	2024	53	53	61	61	63	56	53	58	55	57	47	60	57	8.5%	
AÑO 2	2025	53	53	61	61	63	56	53	58	55	57	47	60	57	0.0%	
AÑO 3	2026	53	53	61	61	63	56	53	58	55	57	47	60	57	0.0%	
AÑO 4	2027	53	53	61	61	63	56	53	58	55	57	47	60	57	0.0%	

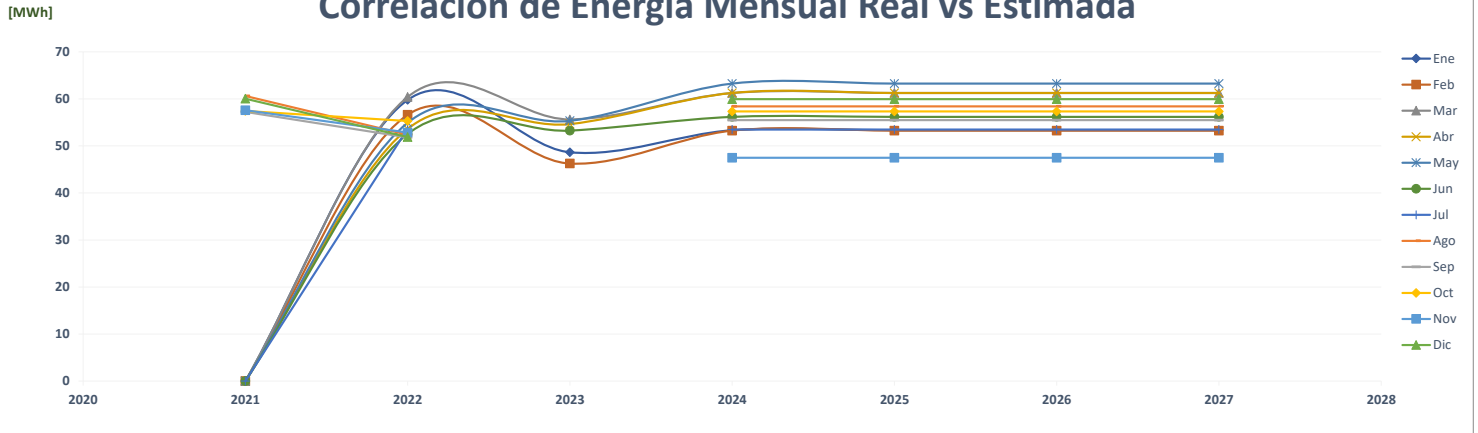
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



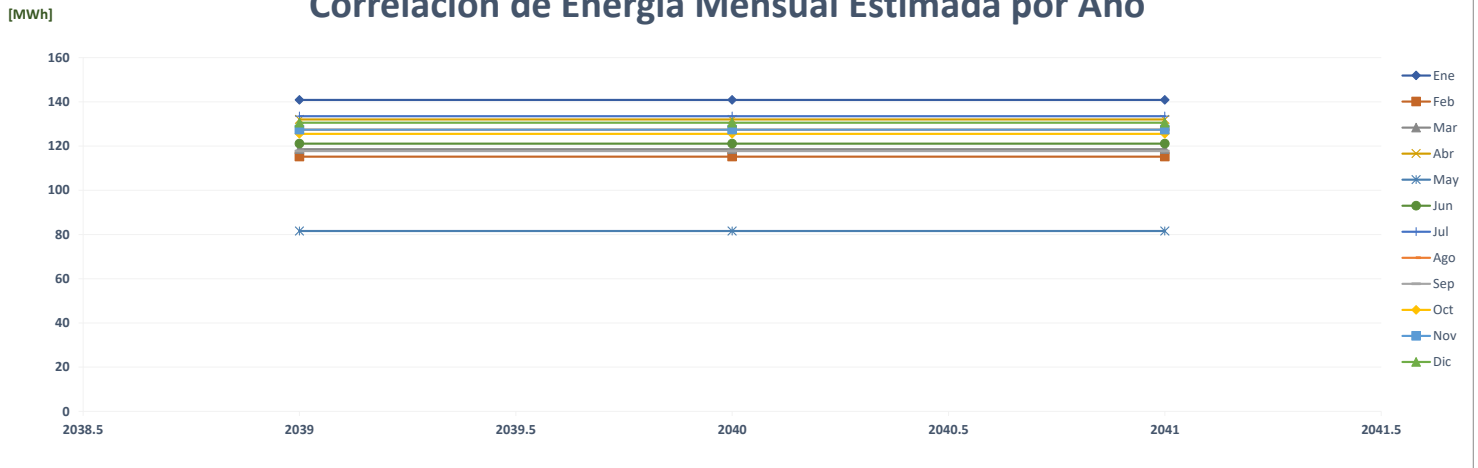
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



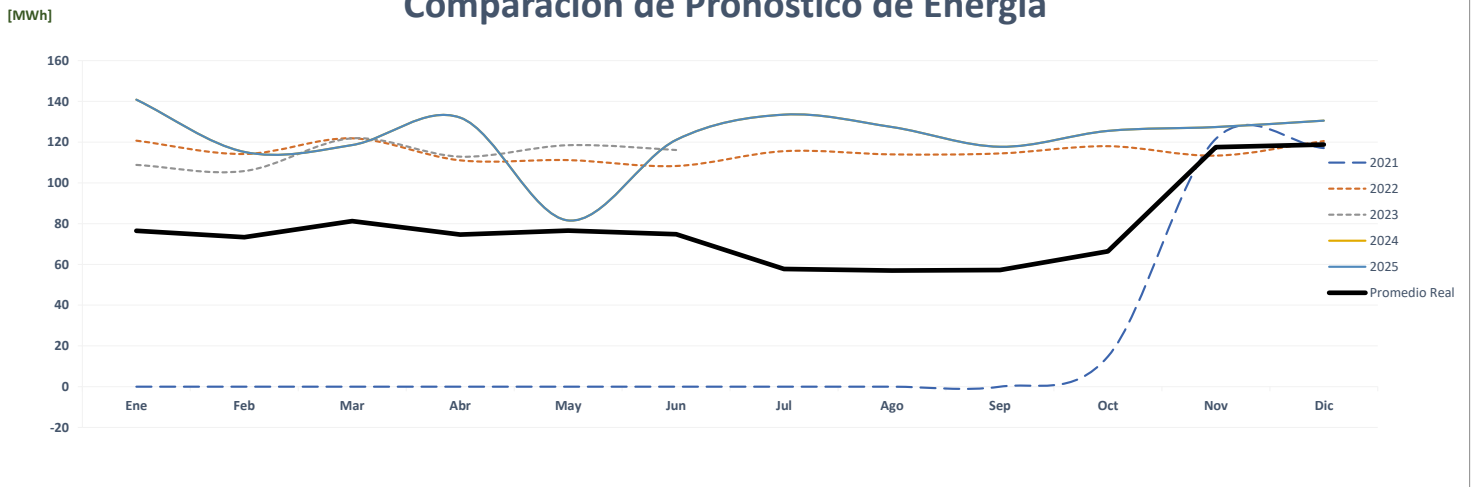
Comparación de Rey Paseo Arraijan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	122	117	21	-
AÑO 1	2022	121	114	122	111	111	108	116	114	114	118	113	121	115	445.6%
AÑO 0	2023	109	106	122	113	119	116							114	-1.1%
AÑO 1	2024	141	115	119	132	82	121	133	127	118	126	127	131	123	7.6%
AÑO 2	2025	141	115	119	132	82	121	133	127	118	126	127	131	123	0.0%
AÑO 3	2026	141	115	119	132	82	121	133	127	118	126	127	131	123	0.0%
AÑO 4	2027	141	115	119	132	82	121	133	127	118	126	127	131	123	0.0%

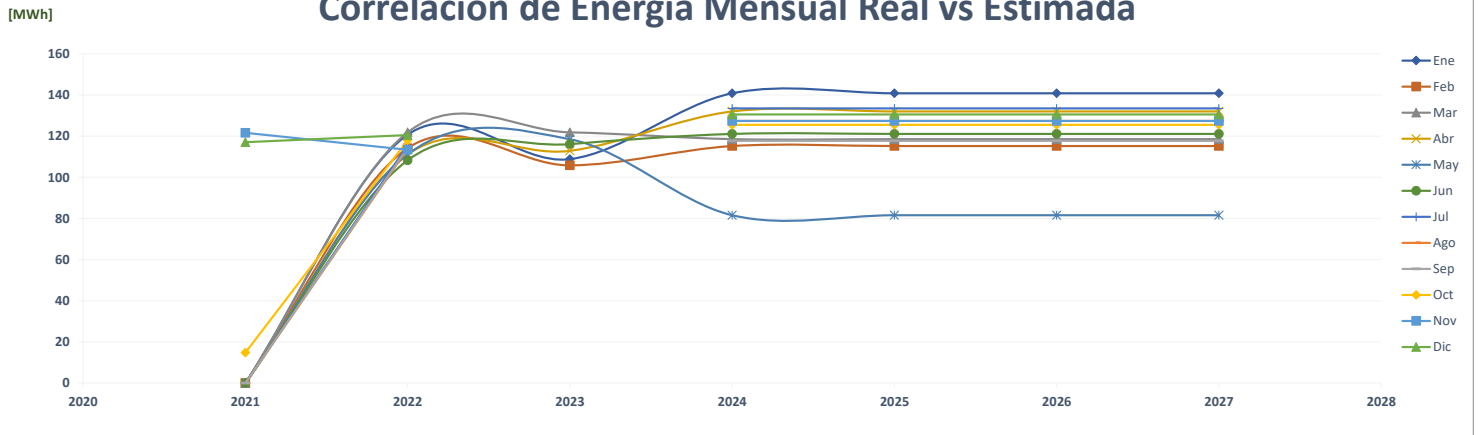
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

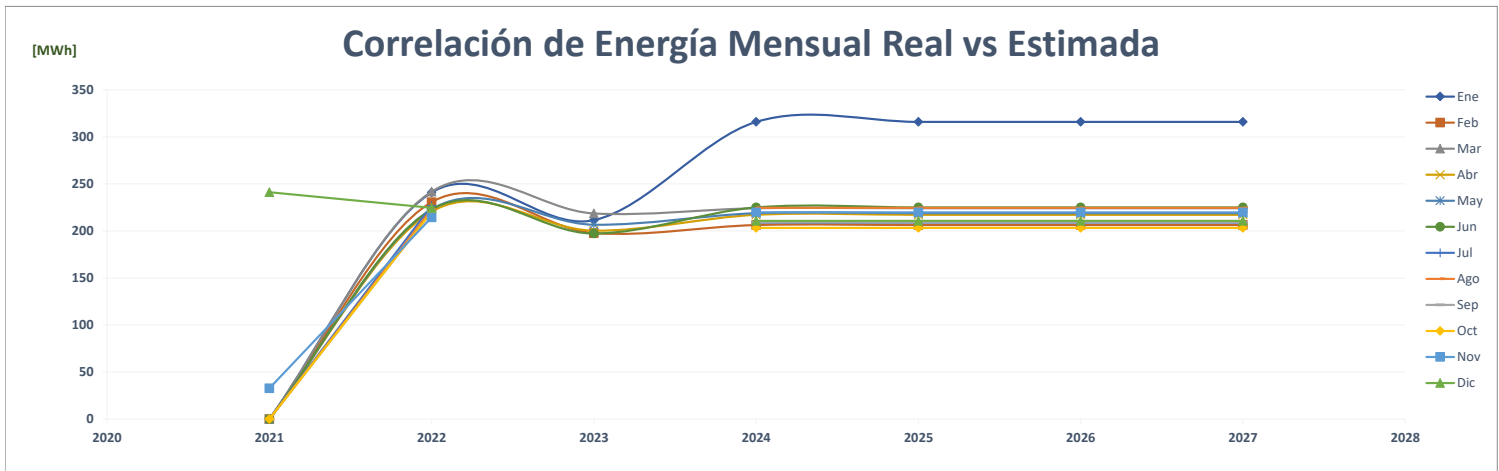
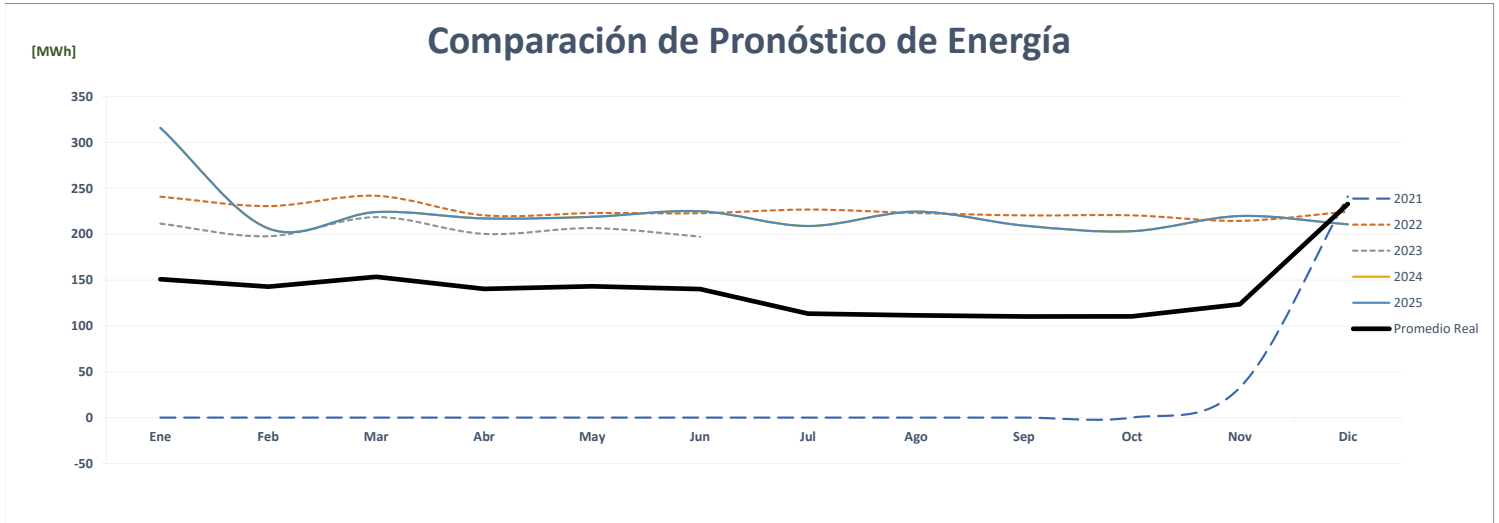
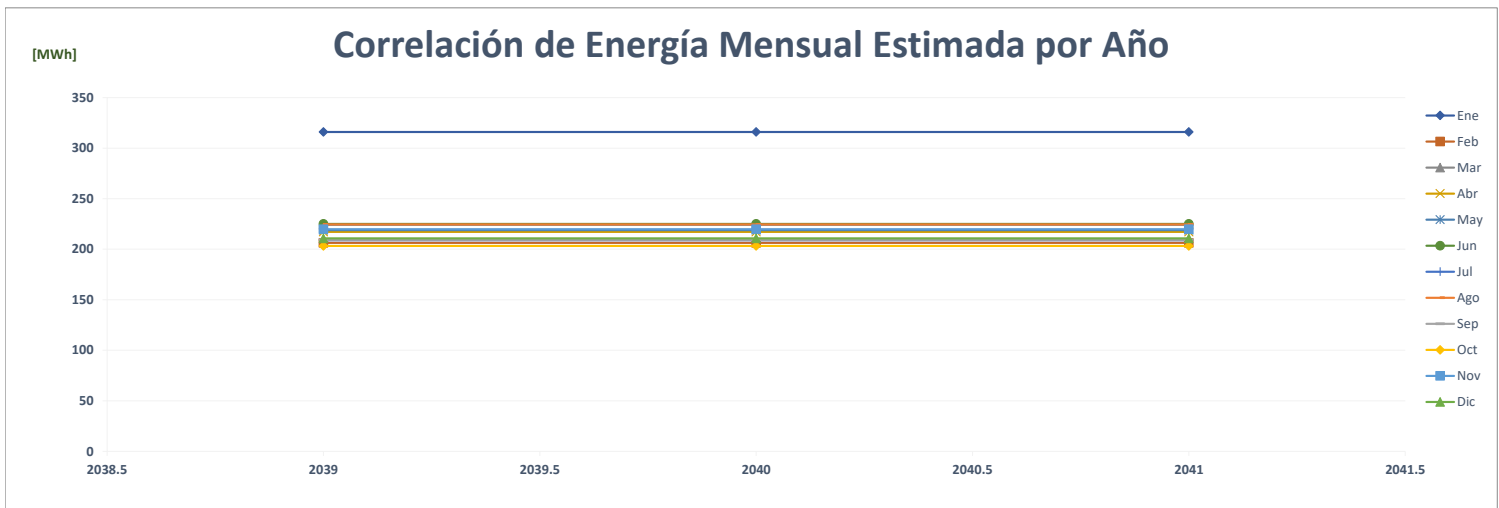


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



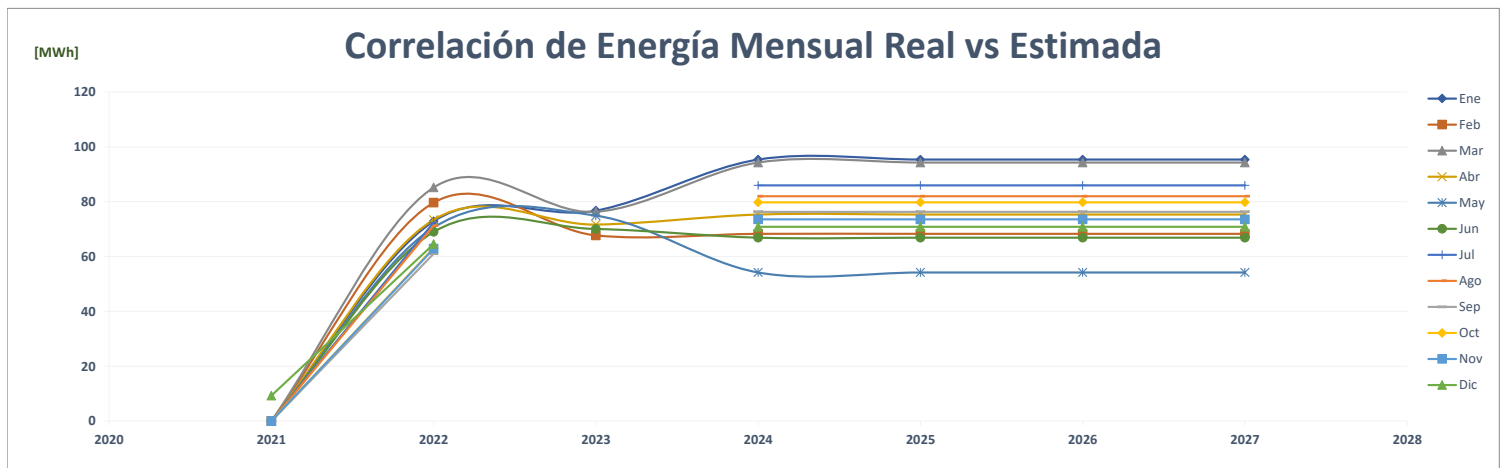
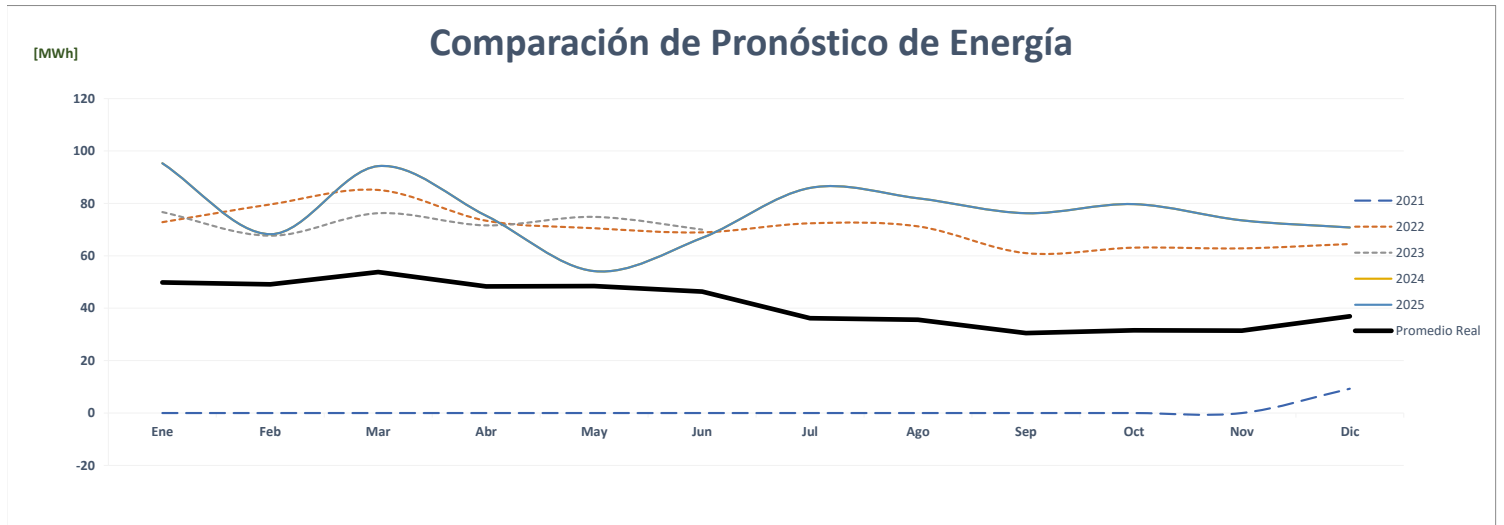
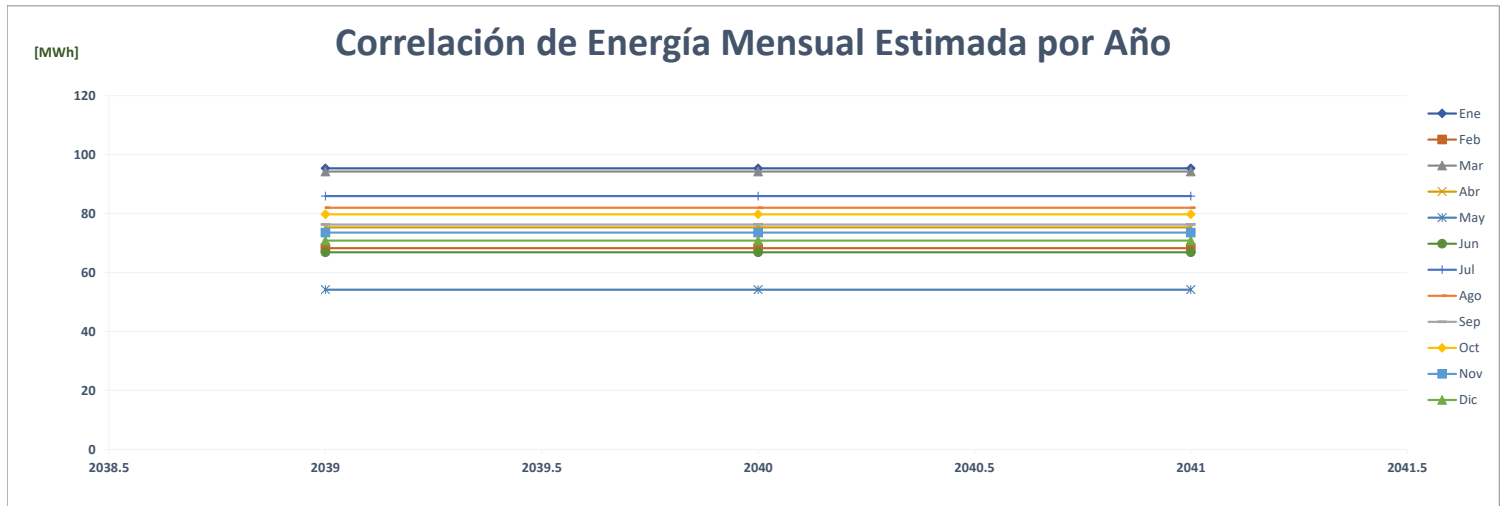
Comparación de Rey Paseo Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	241	23	-
AÑO 1	2022	241	231	242	221	223	223	227	223	220	221	214	225	226	889.2%
AÑO 0	2023	211	198	219	200	207	197							205	-9.1%
AÑO 1	2024	316	206	224	217	219	225	209	225	209	203	220	211	224	8.9%
AÑO 2	2025	316	206	224	217	219	225	209	225	209	203	220	211	224	0.0%
AÑO 3	2026	316	206	224	217	219	225	209	225	209	203	220	211	224	0.0%
AÑO 4	2027	316	206	224	217	219	225	209	225	209	203	220	211	224	0.0%



Comparación de Rey Penonomé

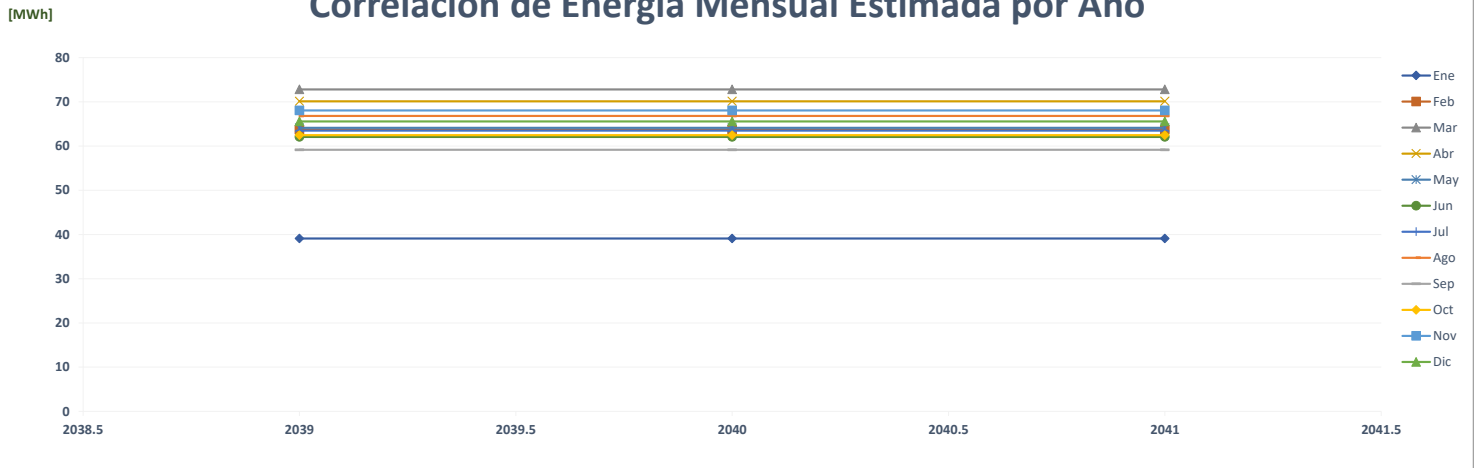
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-
AÑO 1	2022	73	80	85	73	71	69	72	71	61	63	63	65	70	####
AÑO 0	2023	77	68	76	72	75	70							73	3.4%
AÑO 1	2024	95	68	94	75	54	67	86	82	76	80	74	71	77	5.5%
AÑO 2	2025	95	68	94	75	54	67	86	82	76	80	74	71	77	0.0%
AÑO 3	2026	95	68	94	75	54	67	86	82	76	80	74	71	77	0.0%
AÑO 4	2027	95	68	94	75	54	67	86	82	76	80	74	71	77	0.0%



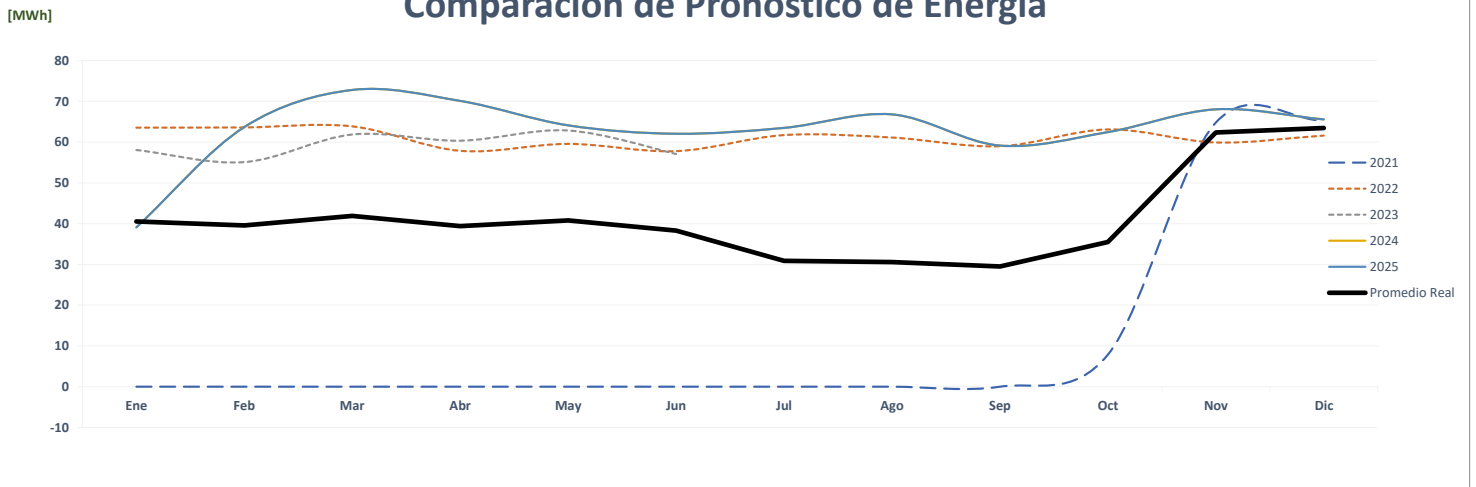
Comparación de Rey Paseo Del Valle

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	65	65	11	-
AÑO 1	2022	64	64	64	58	60	58	62	61	59	63	60	62	61	431.0%
AÑO 0	2023	58	55	62	60	63	57							59	-3.0%
AÑO 1	2024	39	64	73	70	64	62	63	67	59	62	68	66	63	6.6%
AÑO 2	2025	39	64	73	70	64	62	63	67	59	62	68	66	63	0.0%
AÑO 3	2026	39	64	73	70	64	62	63	67	59	62	68	66	63	0.0%
AÑO 4	2027	39	64	73	70	64	62	63	67	59	62	68	66	63	0.0%

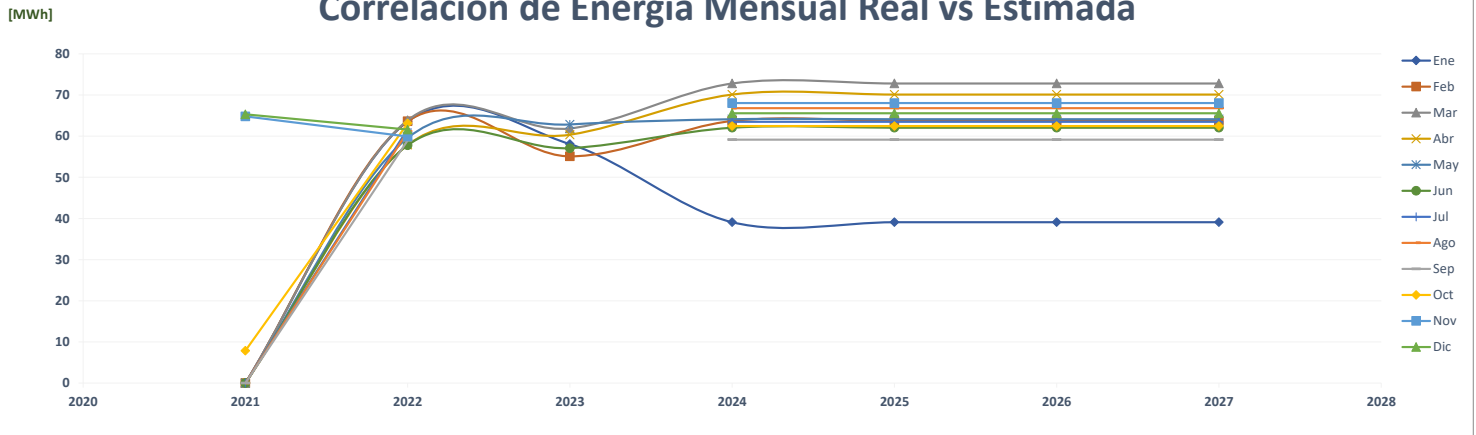
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



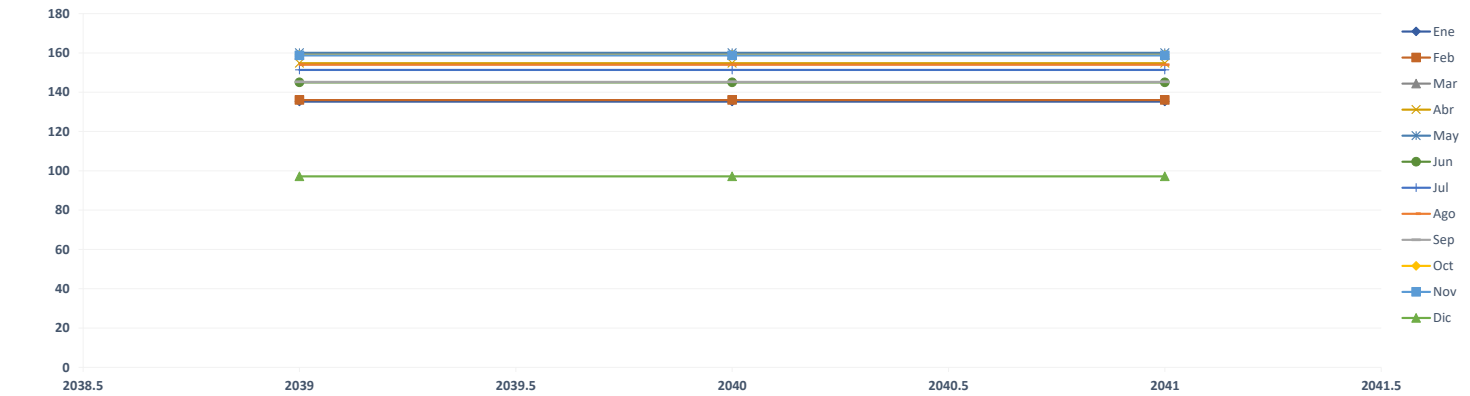
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



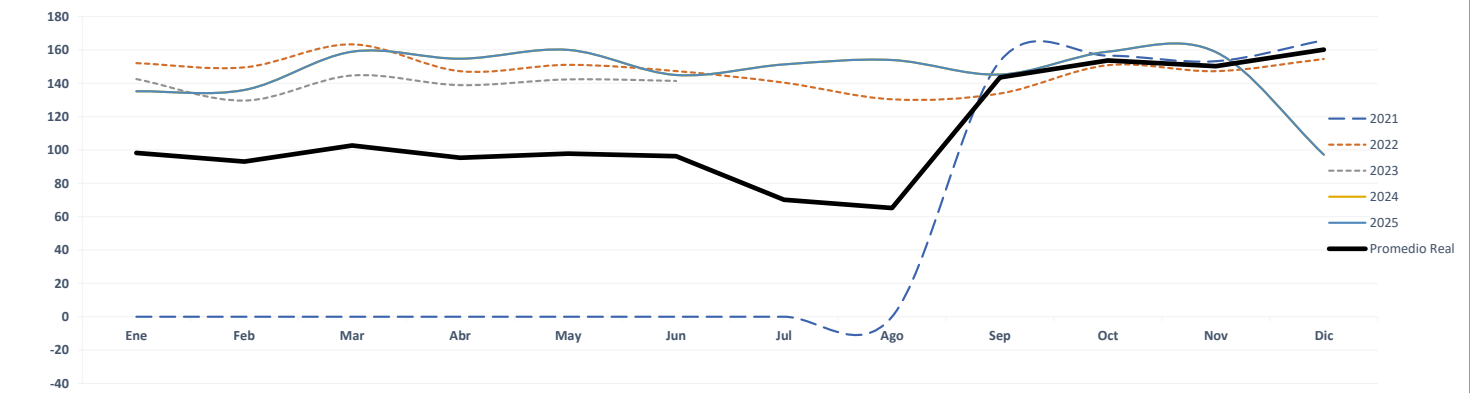
Comparación de Rey Sabanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	153	157	153	166	52	-
AÑO 1	2022	152	150	163	147	151	147	140	130	134	151	147	155	147	181.1%
AÑO 0	2023	143	130	145	139	142	141							140	-5.0%
AÑO 1	2024	135	136	159	155	160	145	151	154	145	159	159	97	146	4.5%
AÑO 2	2025	135	136	159	155	160	145	151	154	145	159	159	97	146	0.0%
AÑO 3	2026	135	136	159	155	160	145	151	154	145	159	159	97	146	0.0%
AÑO 4	2027	135	136	159	155	160	145	151	154	145	159	159	97	146	0.0%

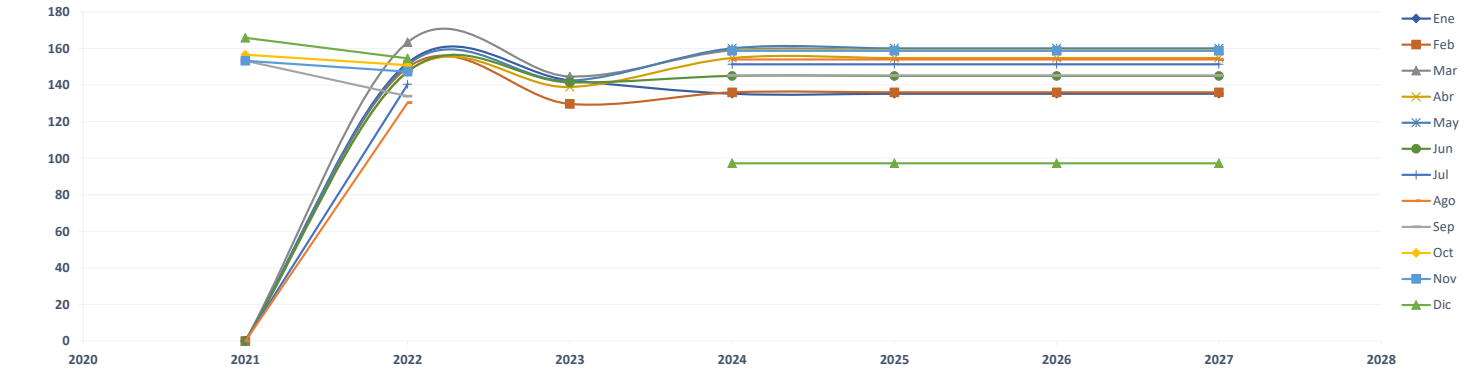
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

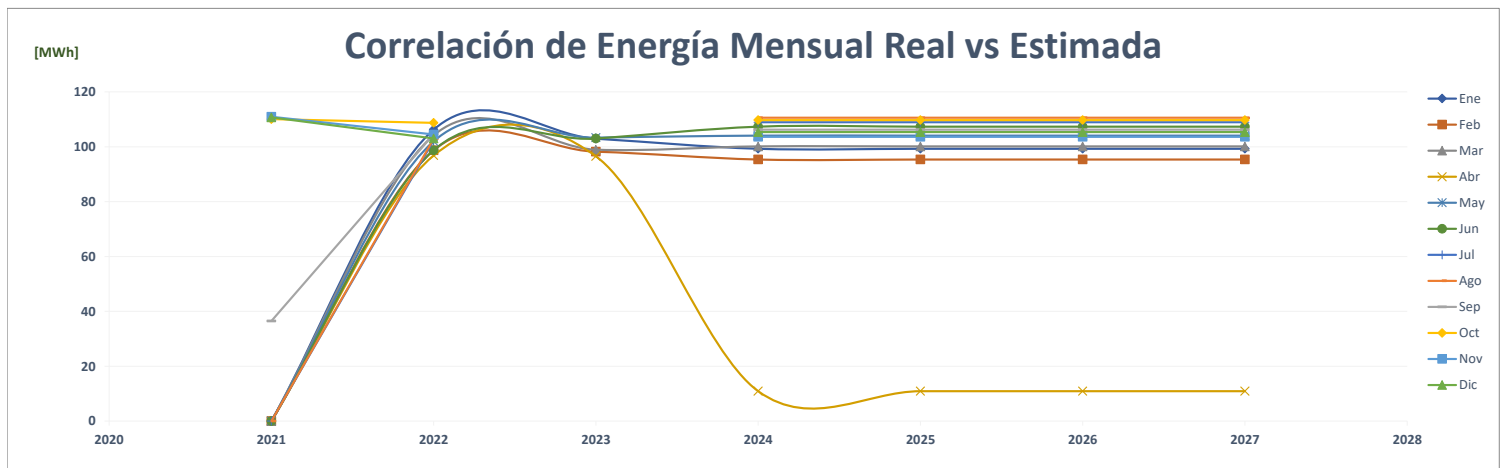
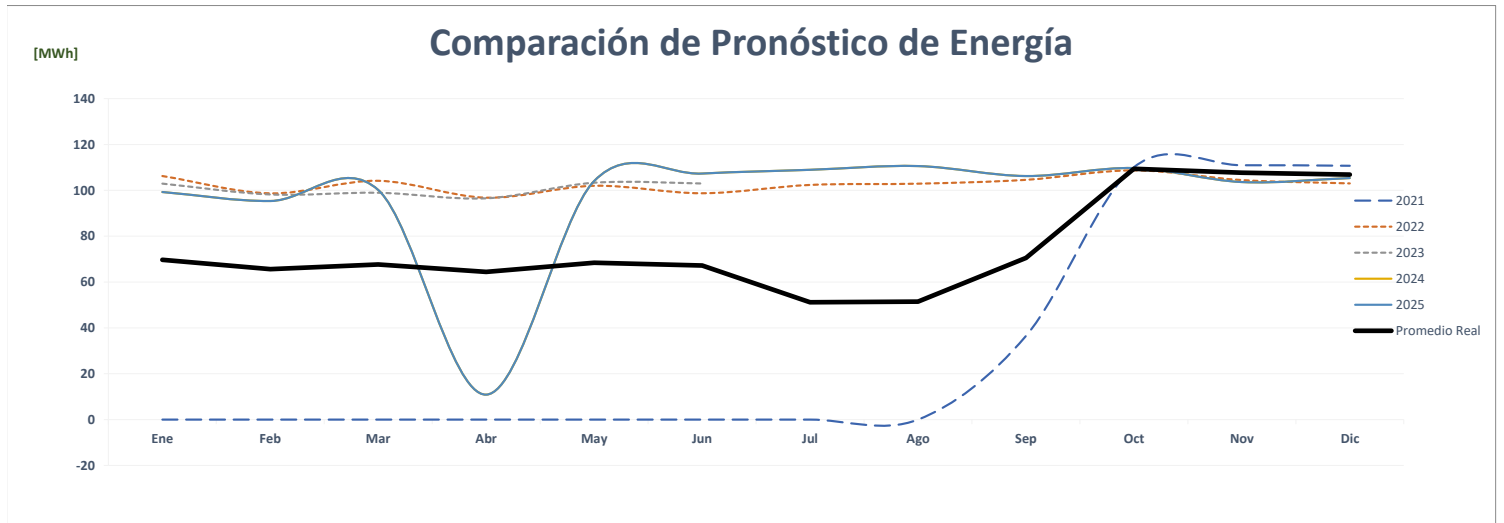
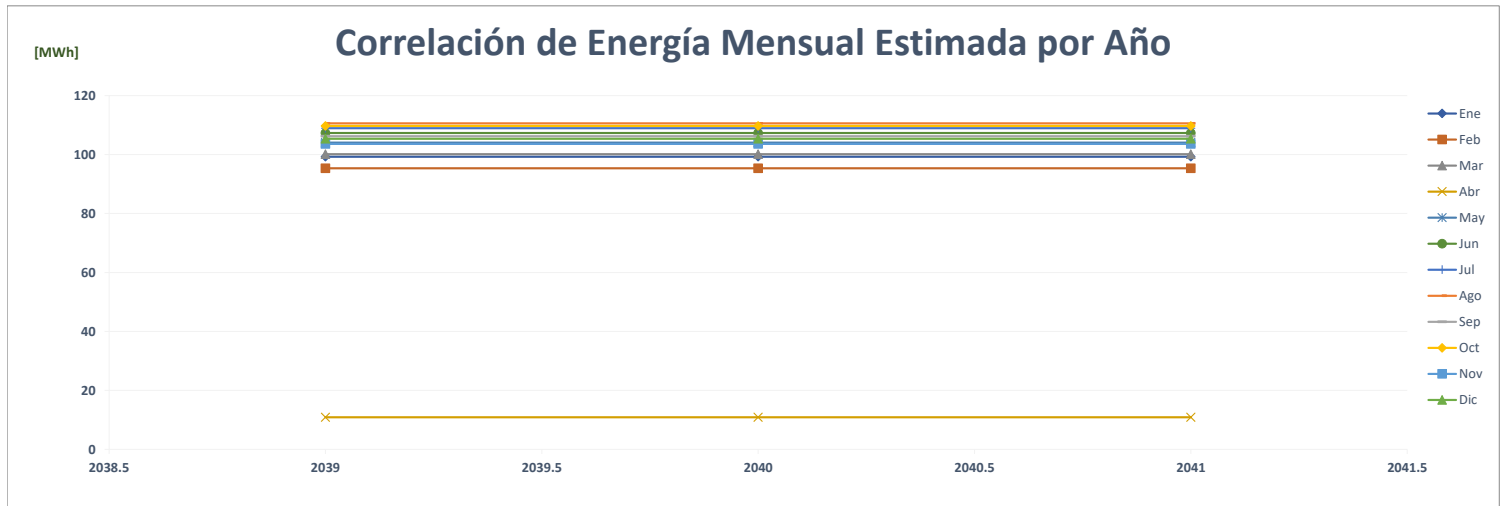


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Rey Santa María

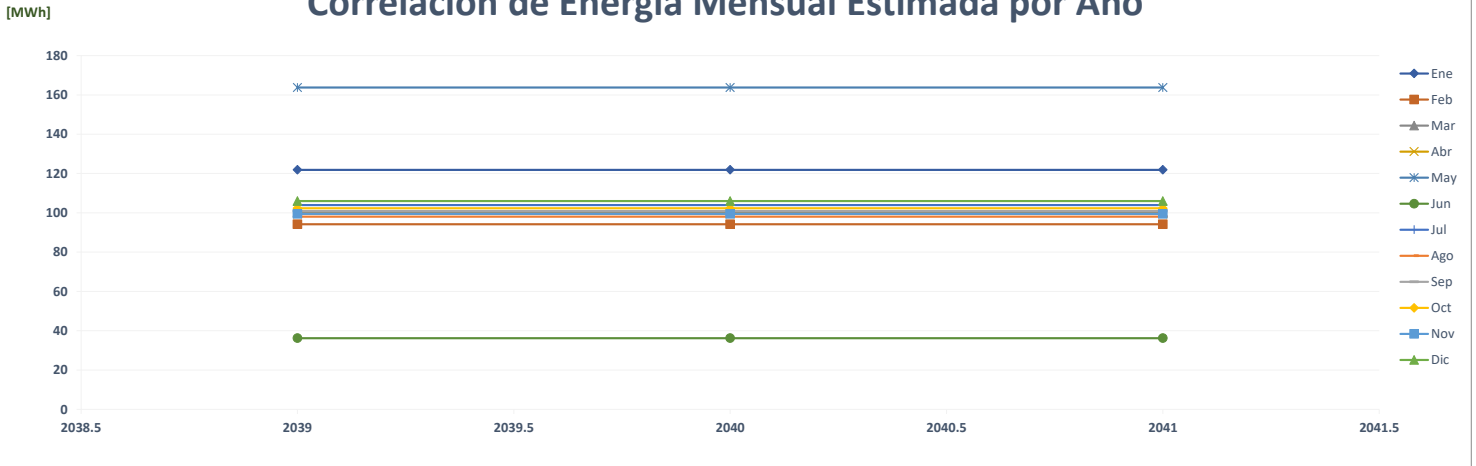
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	36	110	111	111	31	-
AÑO 1	2022	106	99	104	97	102	99	102	103	105	109	104	103	103	234.8%
AÑO 0	2023	103	98	99	97	103	103							100	-2.2%
AÑO 1	2024	99	95	100	11	104	107	109	111	106	110	104	105	97	-3.7%
AÑO 2	2025	99	95	100	11	104	107	109	111	106	110	104	105	97	0.0%
AÑO 3	2026	99	95	100	11	104	107	109	111	106	110	104	105	97	0.0%
AÑO 4	2027	99	95	100	11	104	107	109	111	106	110	104	105	97	0.0%



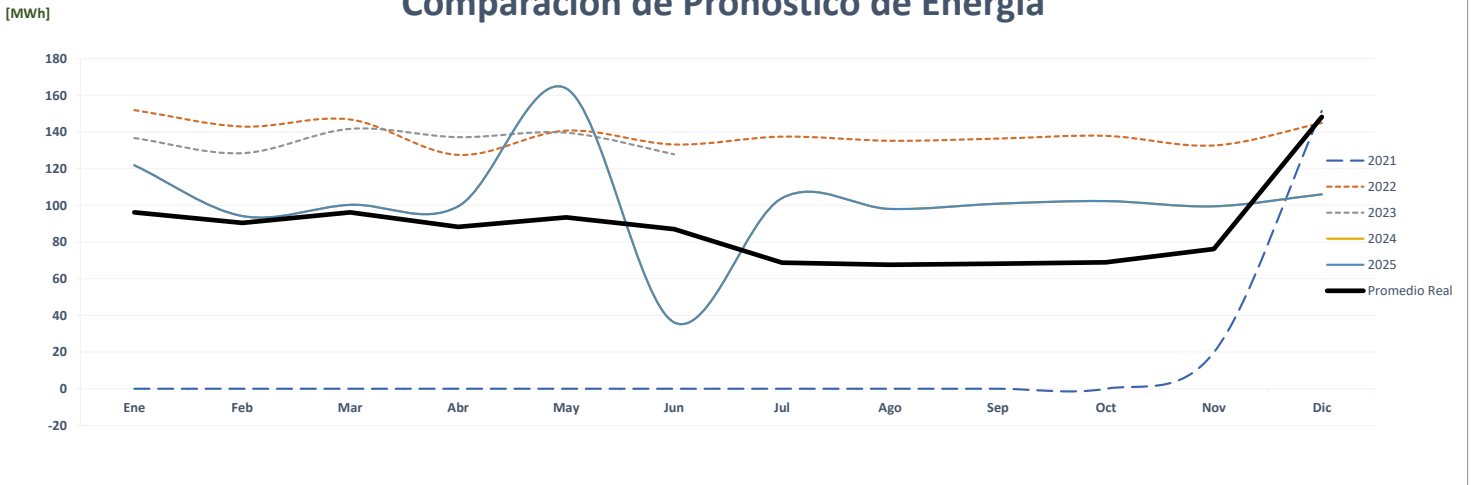
Comparación de Rey Vista Alegre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	151	14	-
AÑO 1	2022	152	143	147	128	141	133	137	135	136	138	133	145	139	873.4%
AÑO 0	2023	137	128	142	137	140	128							135	-2.7%
AÑO 1	2024	122	94	100	99	164	36	104	98	101	102	99	106	102	-24.4%
AÑO 2	2025	122	94	100	99	164	36	104	98	101	102	99	106	102	0.0%
AÑO 3	2026	122	94	100	99	164	36	104	98	101	102	99	106	102	0.0%
AÑO 4	2027	122	94	100	99	164	36	104	98	101	102	99	106	102	0.0%

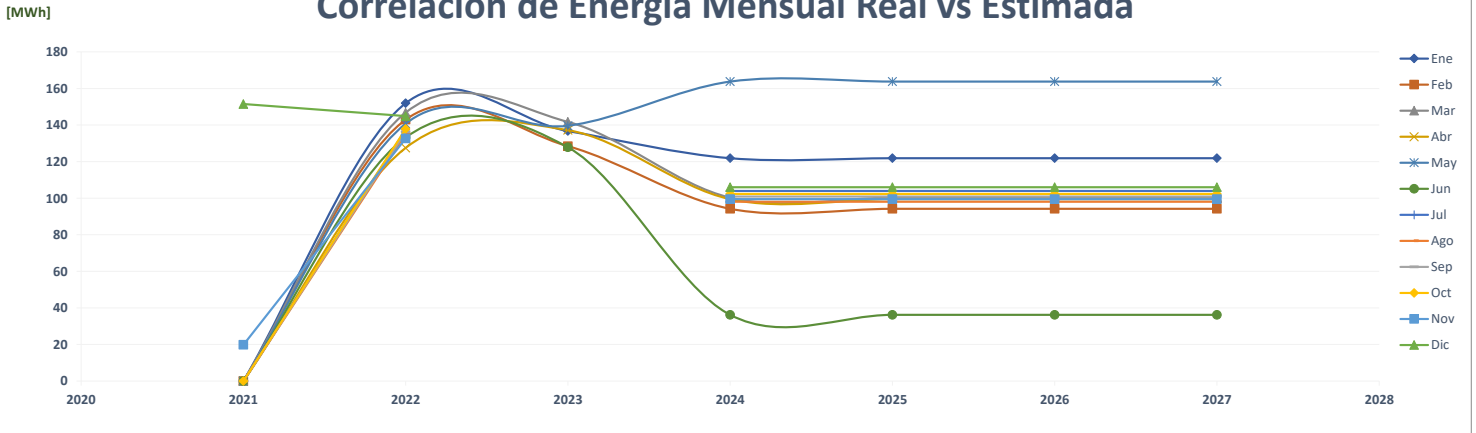
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

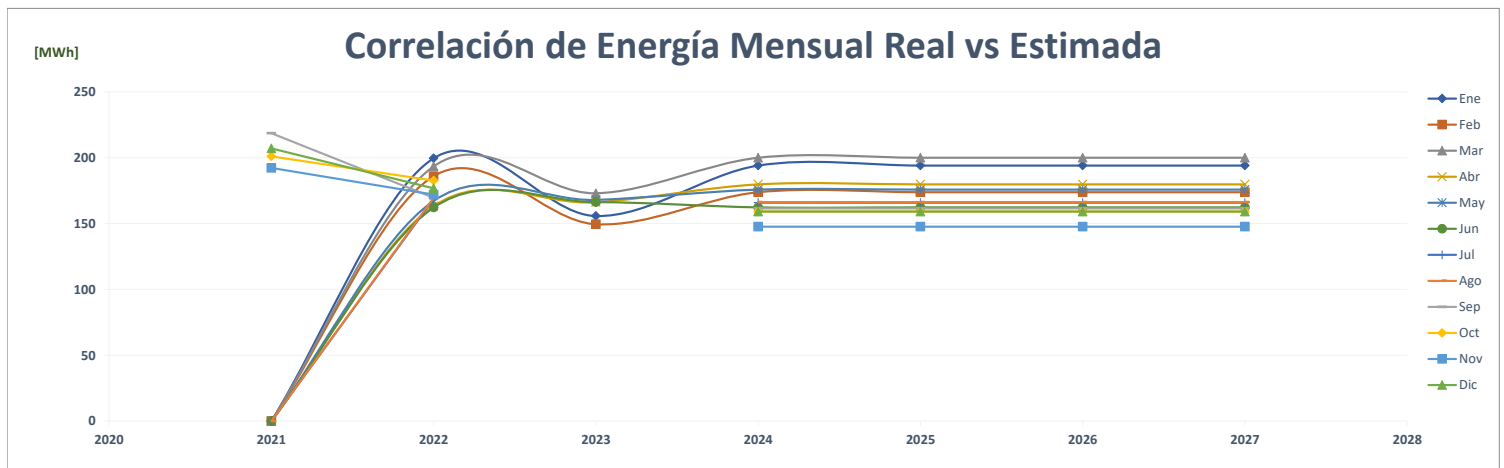
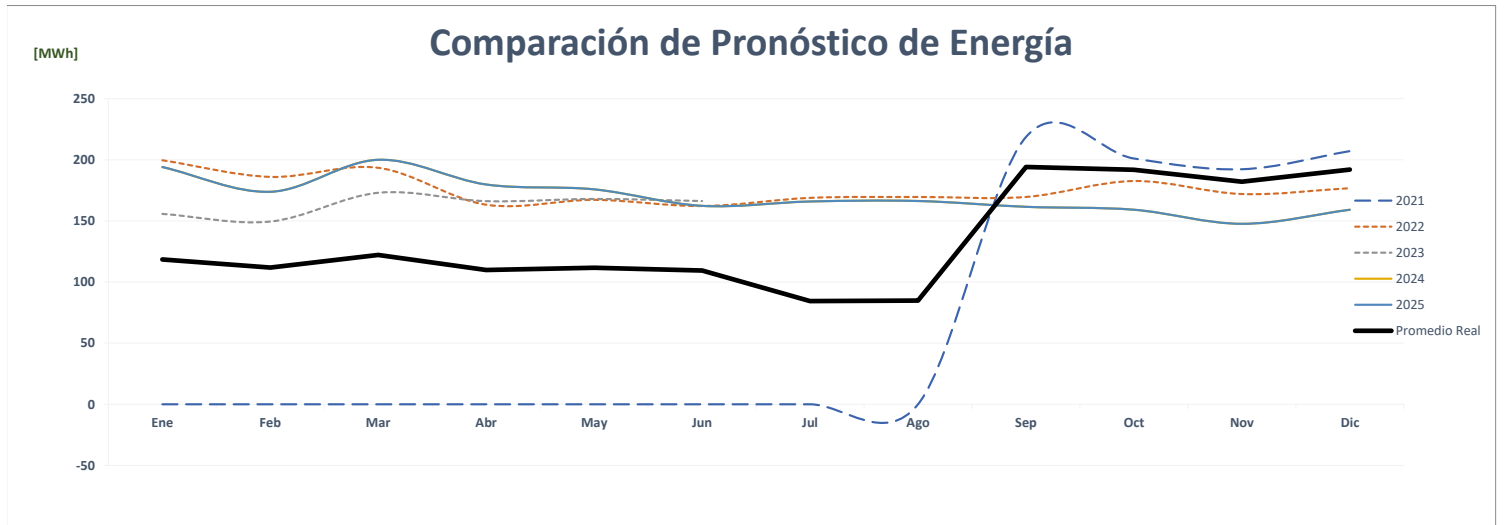
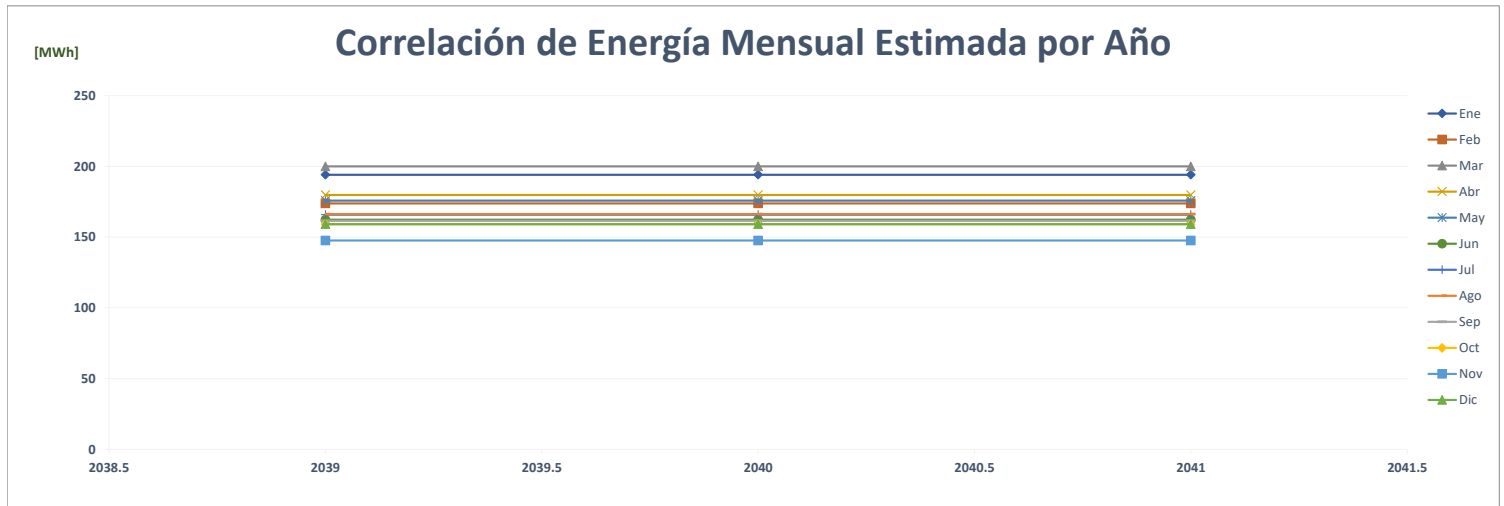


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



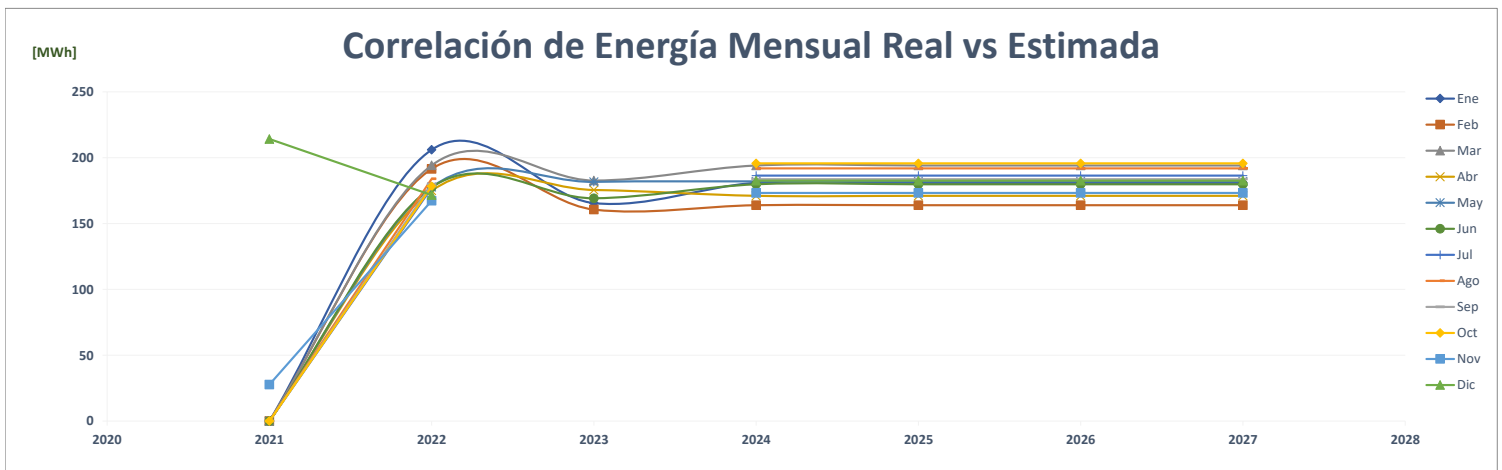
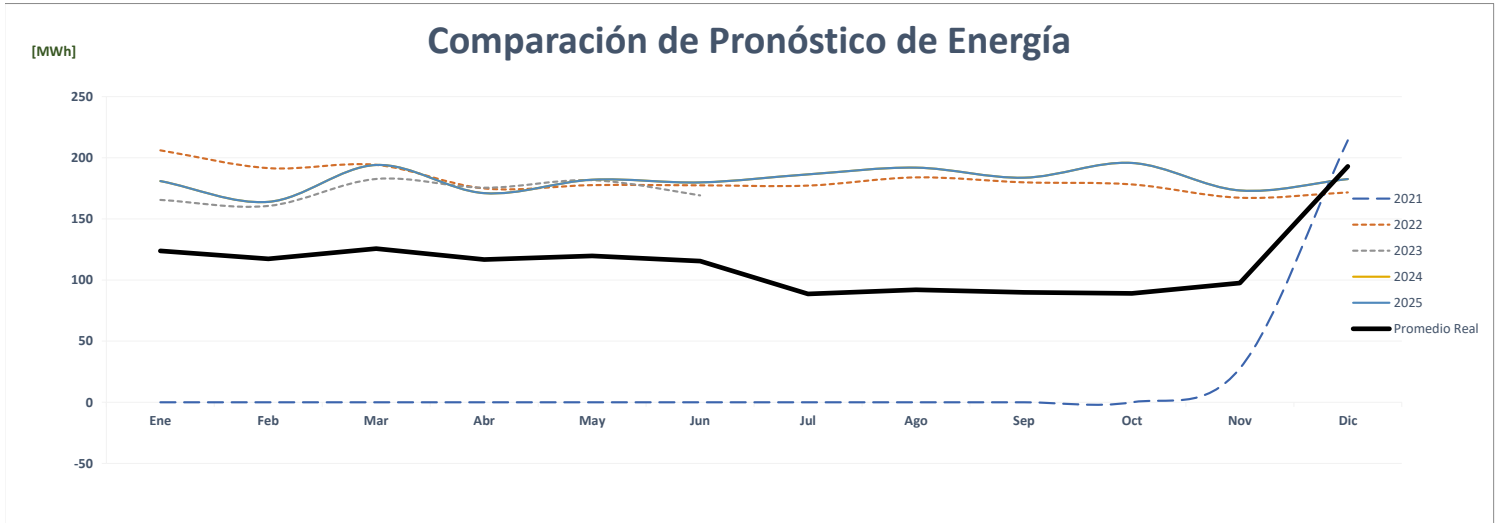
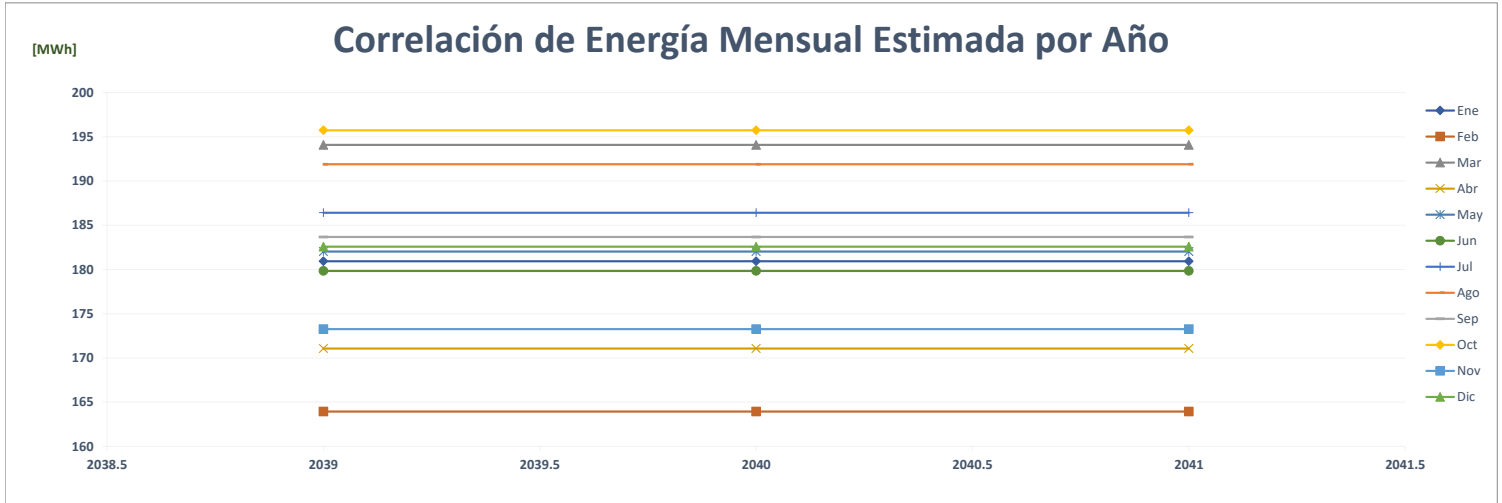
Comparación de Rey Versalles

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	219	201	192	207	68	-
AÑO 1	2022	200	186	193	163	167	162	169	170	170	183	172	177	176	157.8%
AÑO 0	2023	156	149	173	166	168	166							163	-7.3%
AÑO 1	2024	194	174	200	180	176	162	166	166	161	159	148	159	170	4.5%
AÑO 2	2025	194	174	200	180	176	162	166	166	161	159	148	159	170	0.0%
AÑO 3	2026	194	174	200	180	176	162	166	166	161	159	148	159	170	0.0%
AÑO 4	2027	194	174	200	180	176	162	166	166	161	159	148	159	170	0.0%



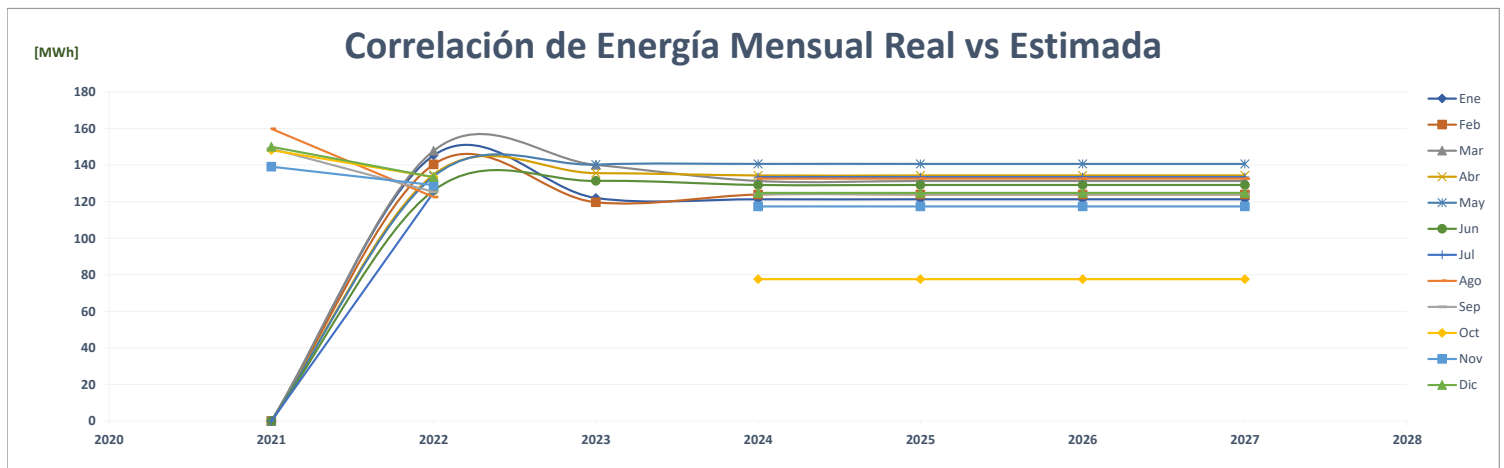
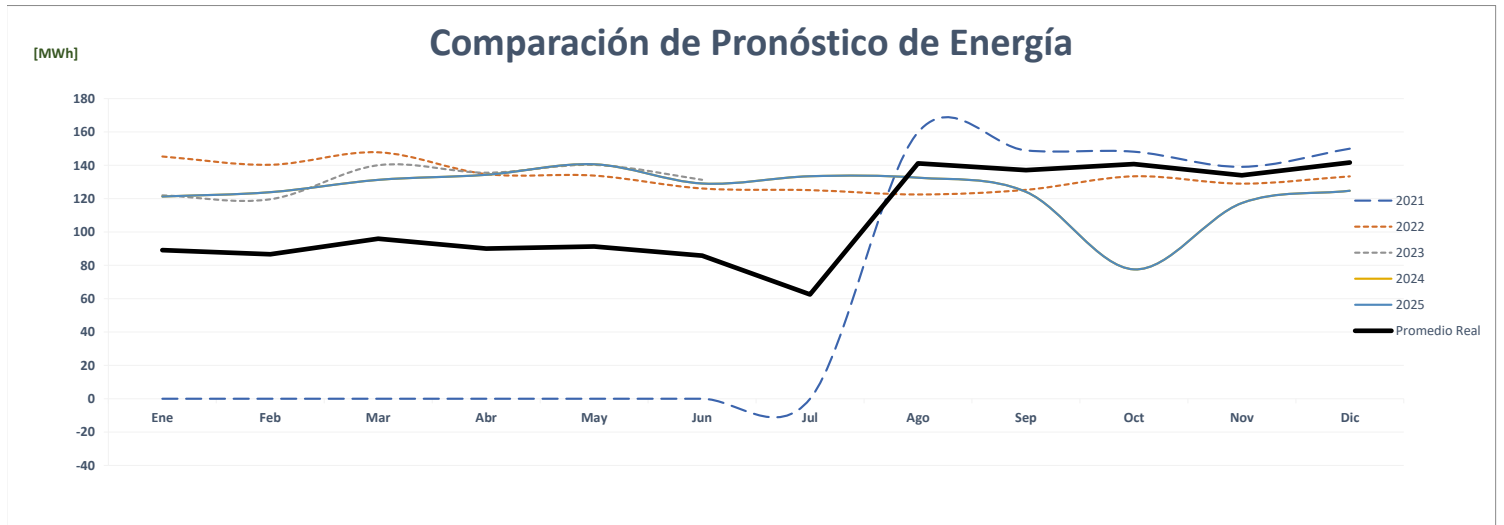
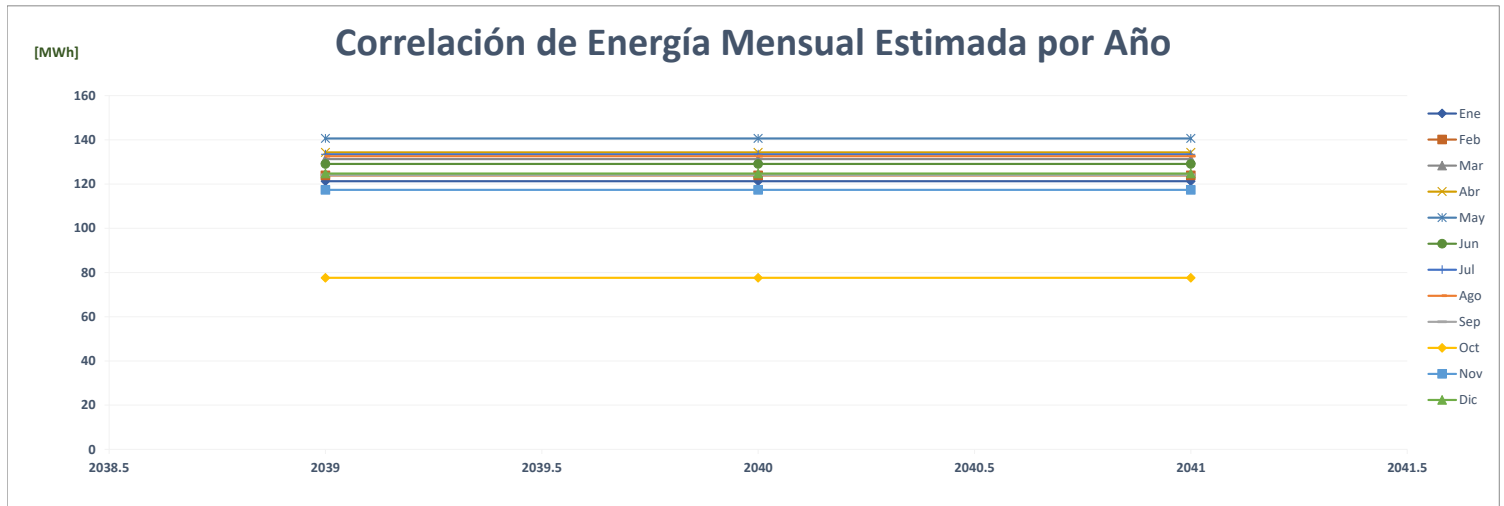
Comparación de Rey Via España

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	214	20	-
AÑO 1	2022	206	192	194	175	178	177	177	184	180	178	167	172	182	801.0%
AÑO 0	2023	166	161	183	176	182	169							173	-5.0%
AÑO 1	2024	181	164	194	171	182	180	186	192	184	196	173	183	182	5.6%
AÑO 2	2025	181	164	194	171	182	180	186	192	184	196	173	183	182	0.0%
AÑO 3	2026	181	164	194	171	182	180	186	192	184	196	173	183	182	0.0%
AÑO 4	2027	181	164	194	171	182	180	186	192	184	196	173	183	182	0.0%



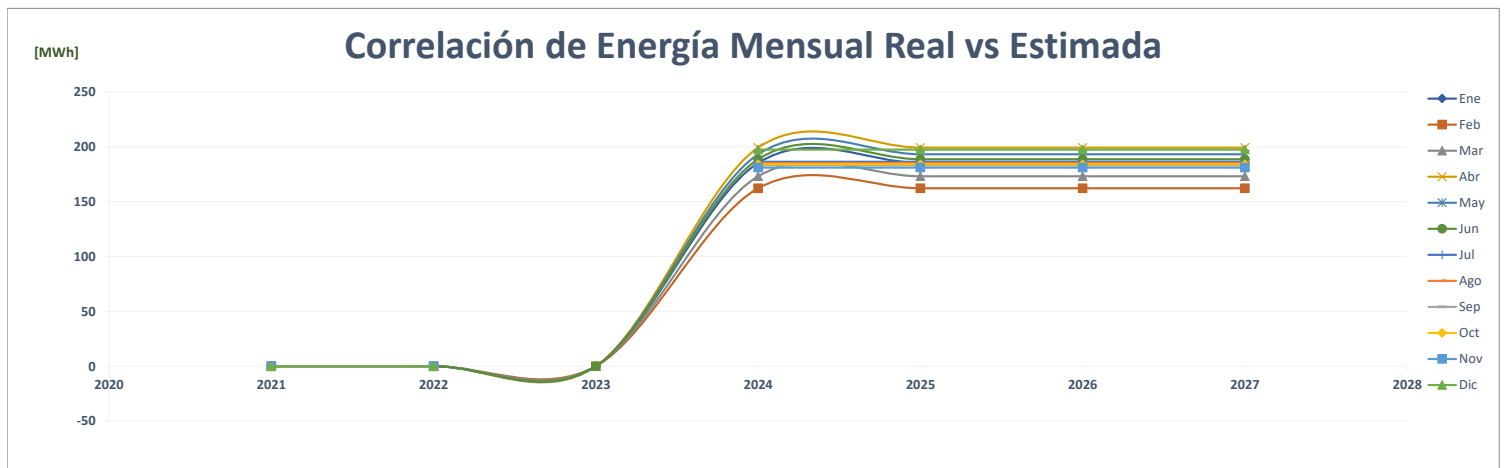
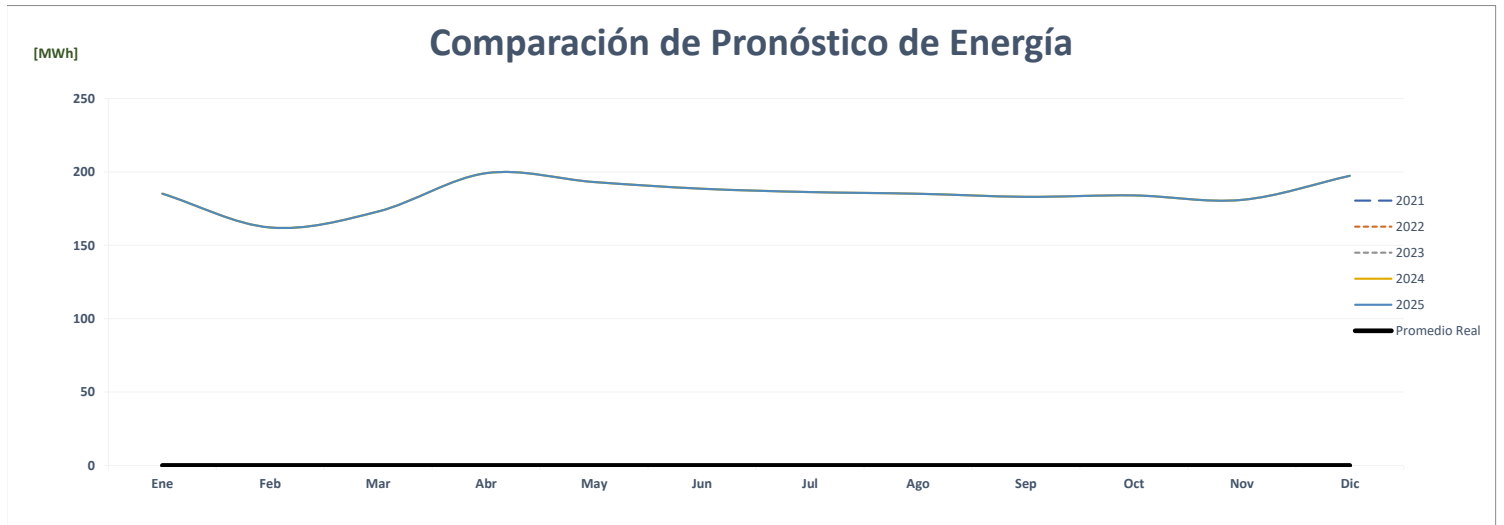
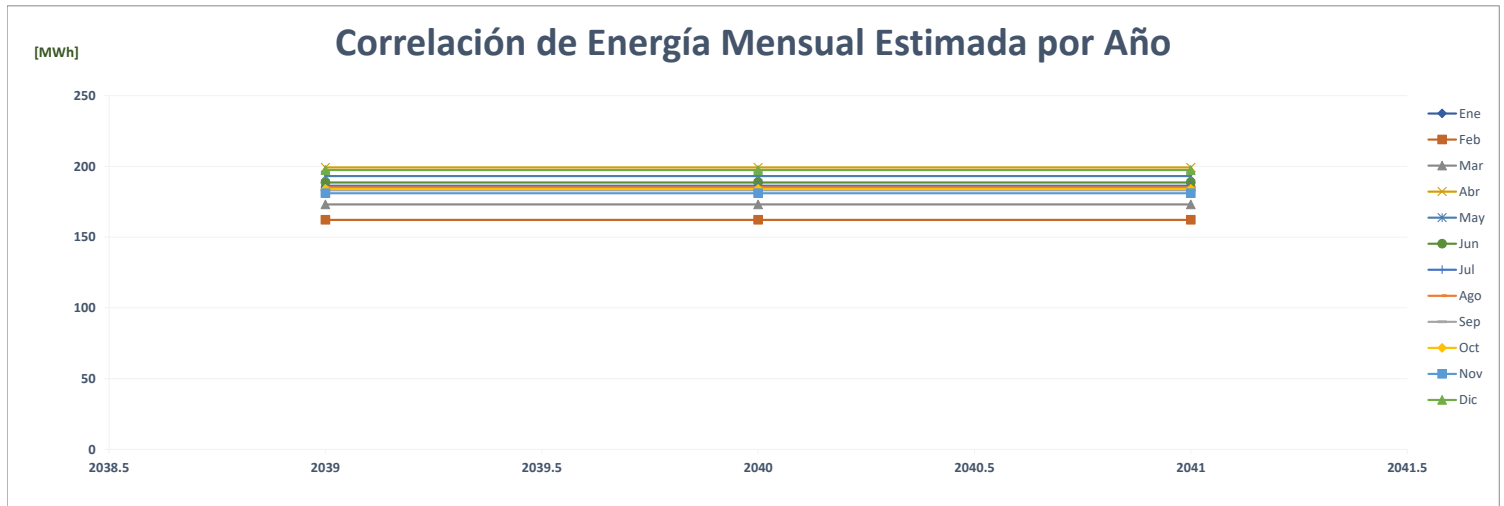
Comparación de Rey Villa Lucre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	160	149	148	139	150	62	-
AÑO 1	2022	145	140	148	135	134	126	125	123	125	133	129	133	133	114.1%
AÑO 0	2023	122	120	140	136	140	131							131	-1.2%
AÑO 1	2024	121	124	131	134	141	129	133	133	124		117	125	124	-5.5%
AÑO 2	2025	121	124	131	134	141	129	133	133	124	78	117	125	124	0.0%
AÑO 3	2026	121	124	131	134	141	129	133	133	124	78	117	125	124	0.0%
AÑO 4	2027	121	124	131	134	141	129	133	133	124	78	117	125	124	0.0%



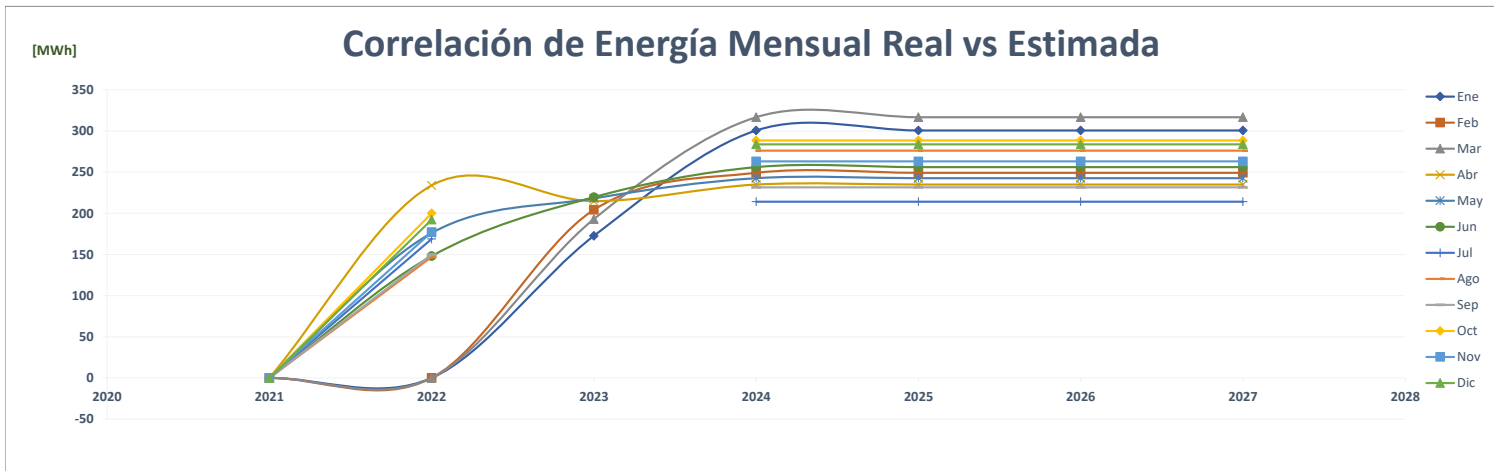
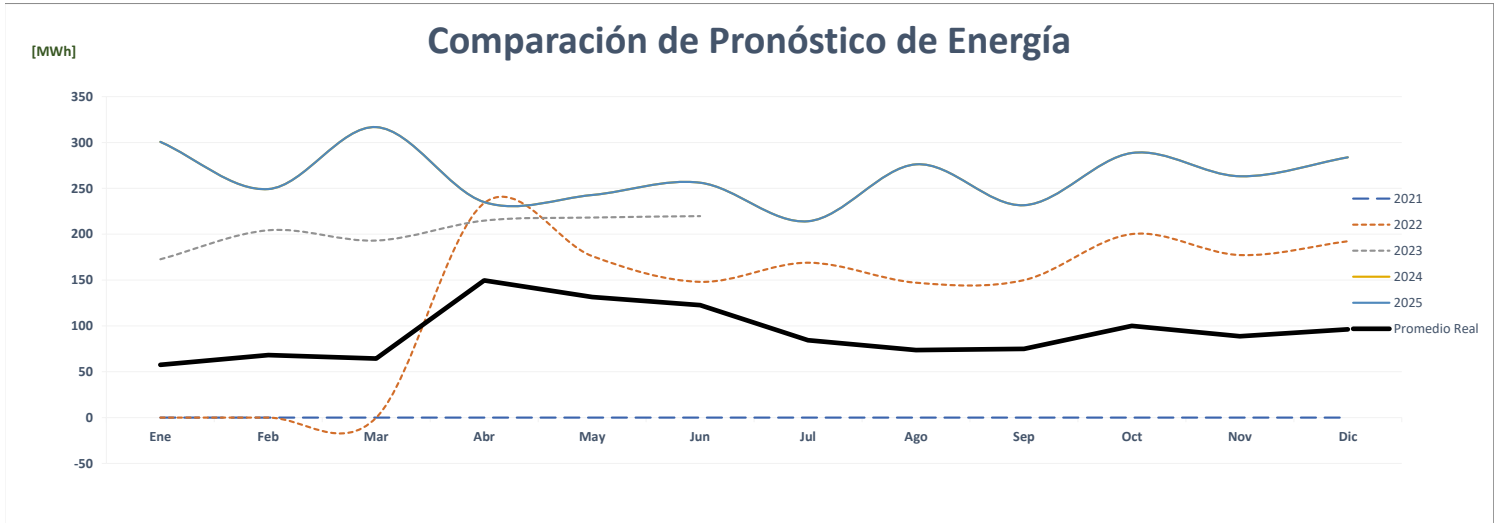
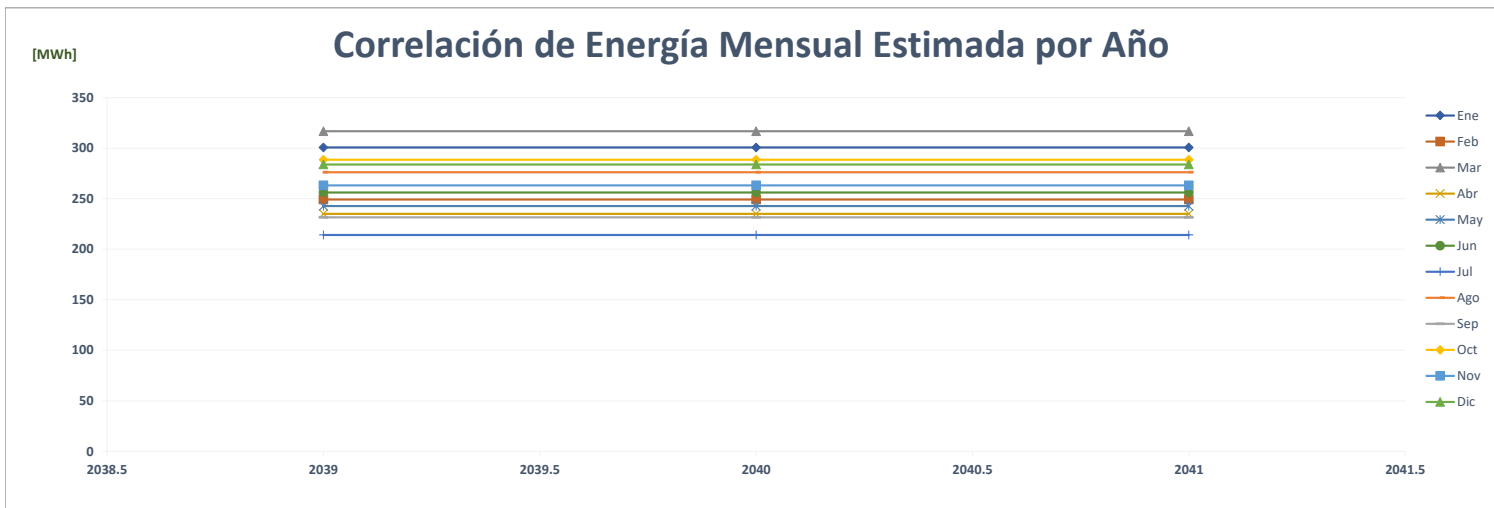
Comparación de Rey Bella Vista

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	185	162	173	199	193	189	186	185	183	184	181	197	185	0.0%
AÑO 2	2025	185	162	173	199	193	189	186	185	183	184	181	197	185	0.0%
AÑO 3	2026	185	162	173	199	193	189	186	185	183	184	181	197	185	0.0%
AÑO 4	2027	185	162	173	199	193	189	186	185	183	184	181	197	185	0.0%



Comparación de Hacienda El Rodeo

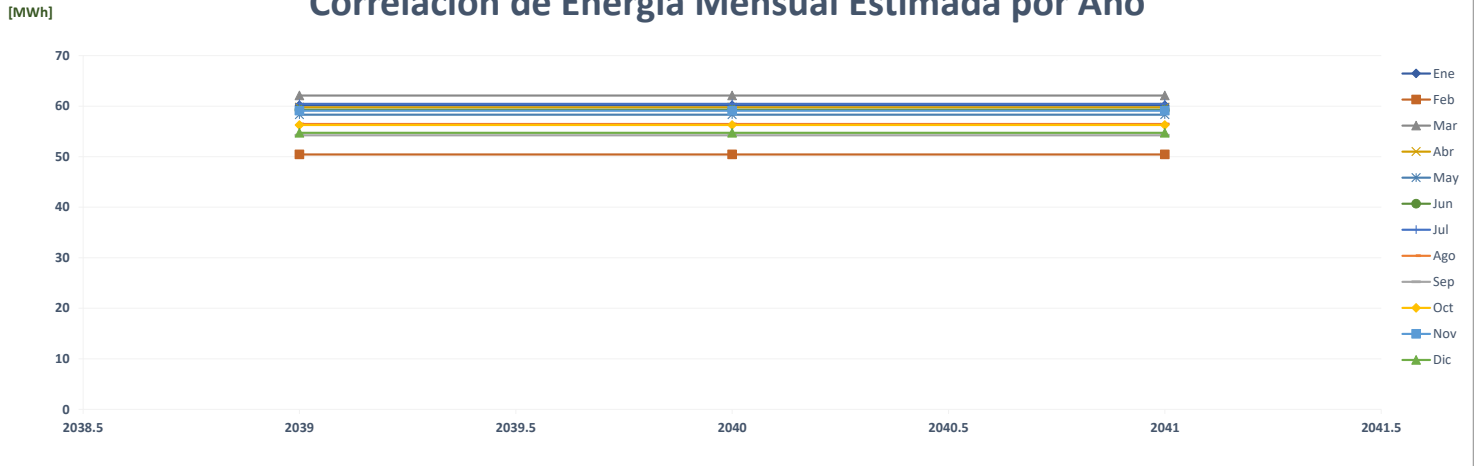
		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	234	176	148	169	147	150	200	177	192	133	0.0%
AÑO 0	2023	173	204	193	215	218	220							204	53.4%
AÑO 1	2024	301	249	317	235	243	256	214	276	232	289	263	284	263	29.1%
AÑO 2	2025	301	249	317	235	243	256	214	276	232	289	263	284	263	0.0%
AÑO 3	2026	301	249	317	235	243	256	214	276	232	289	263	284	263	0.0%
AÑO 4	2027	301	249	317	235	243	256	214	276	232	289	263	284	263	0.0%



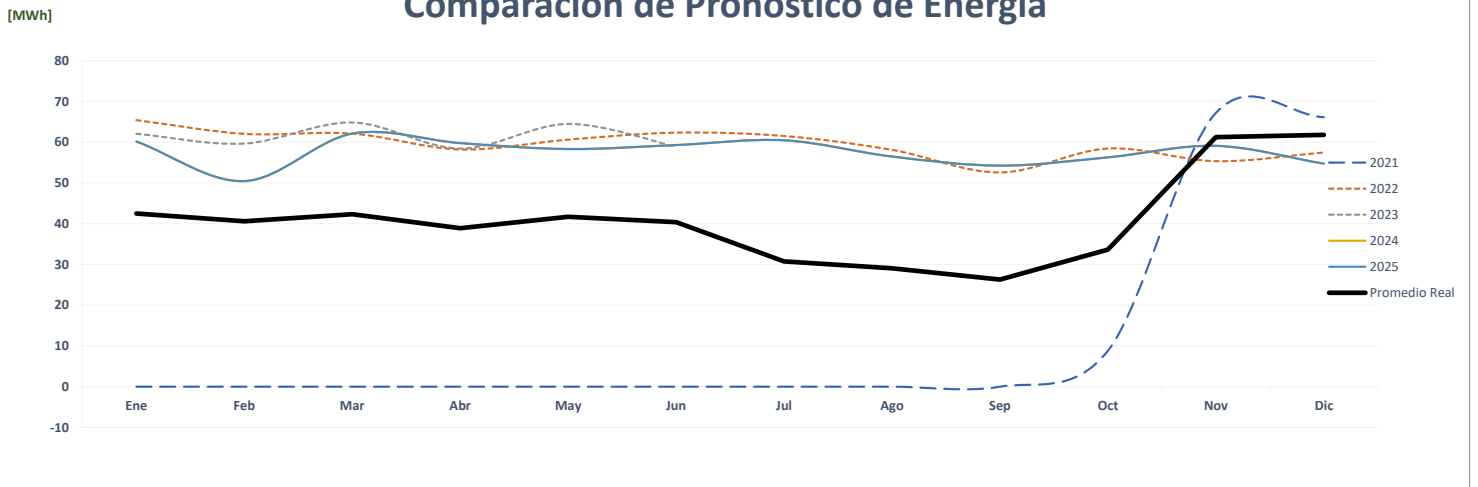
Comparación de Romero Barrio Bolivar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	67	66	12	-
AÑO 1	2022	65	62	62	58	61	62	61	58	53	58	55	57	60	402.5%
AÑO 0	2023	62	60	65	58	64	59							61	3.1%
AÑO 1	2024	60	50	62	60	58	59	60	56	54	56	59	55	58	-6.1%
AÑO 2	2025	60	50	62	60	58	59	60	56	54	56	59	55	58	0.0%
AÑO 3	2026	60	50	62	60	58	59	60	56	54	56	59	55	58	0.0%
AÑO 4	2027	60	50	62	60	58	59	60	56	54	56	59	55	58	0.0%

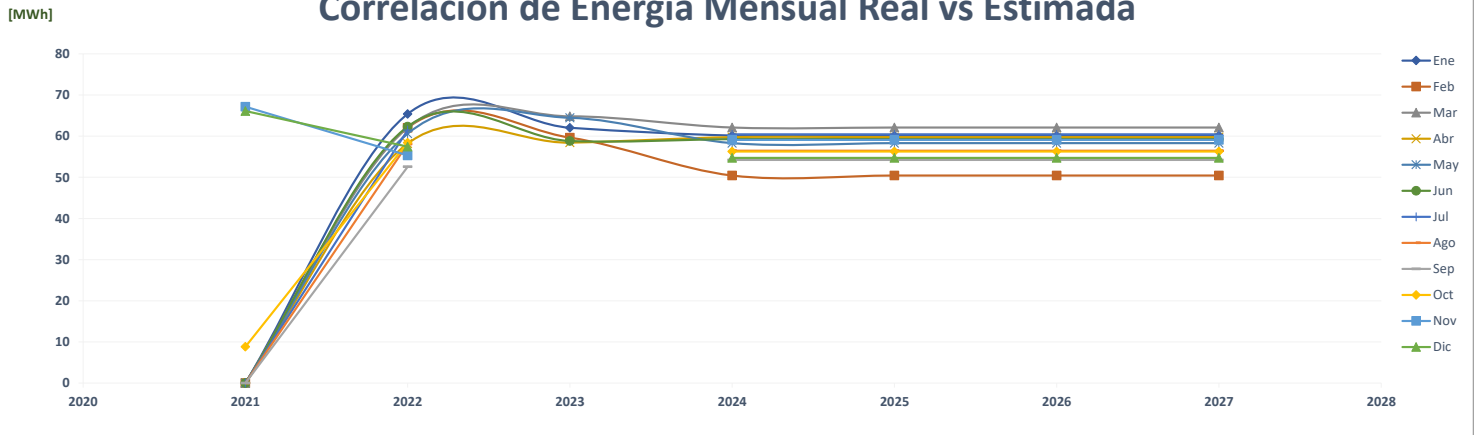
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

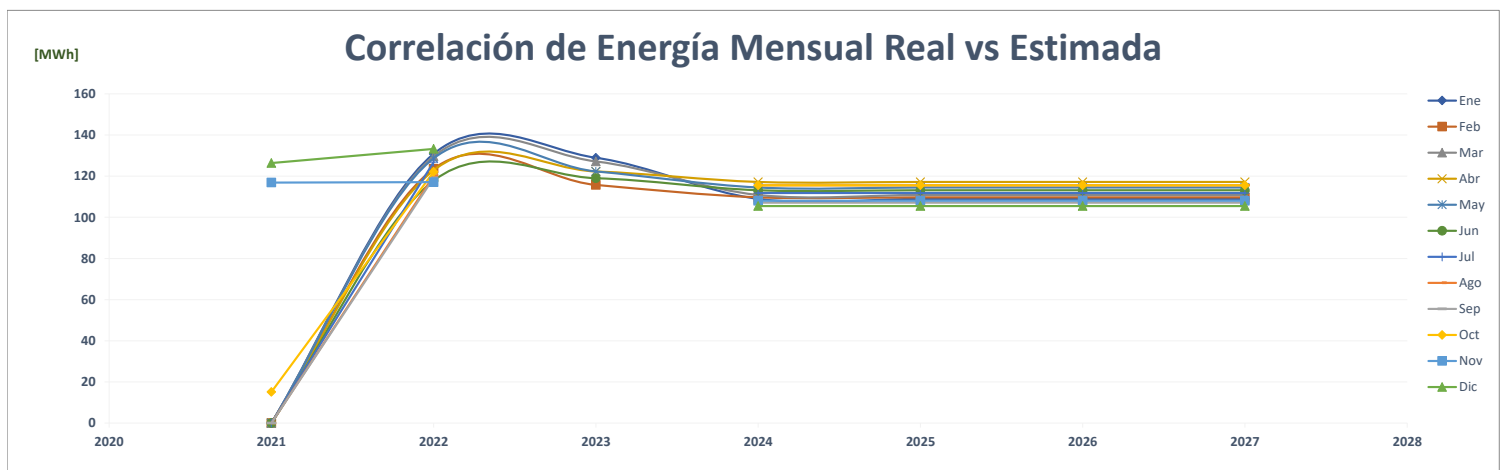
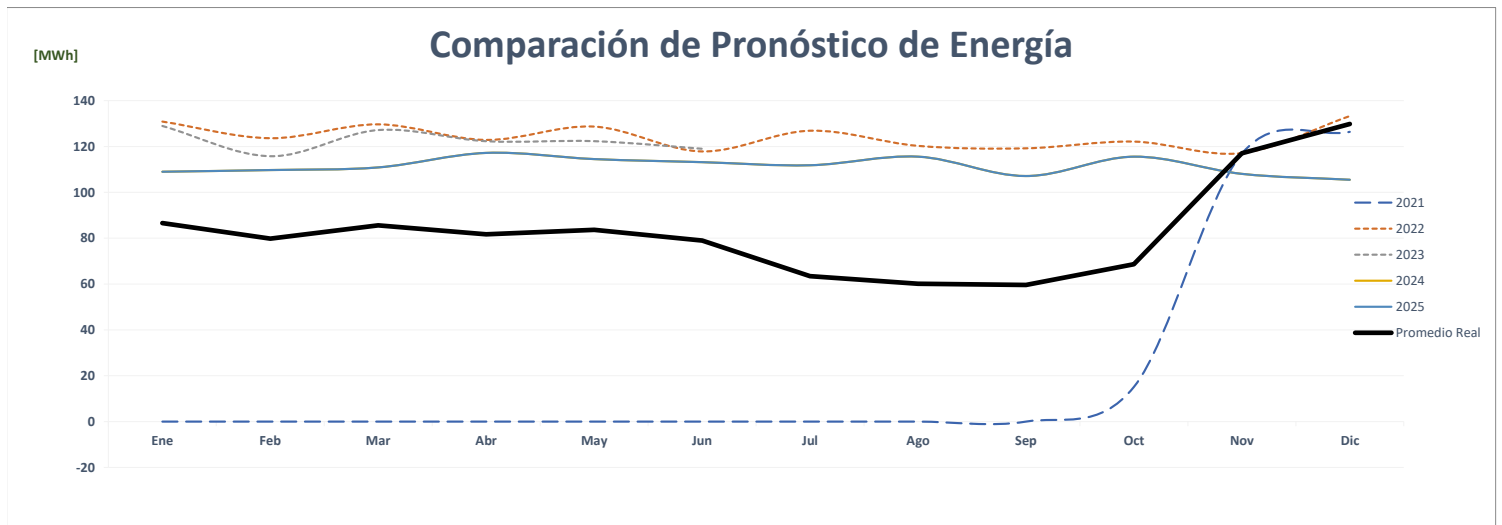
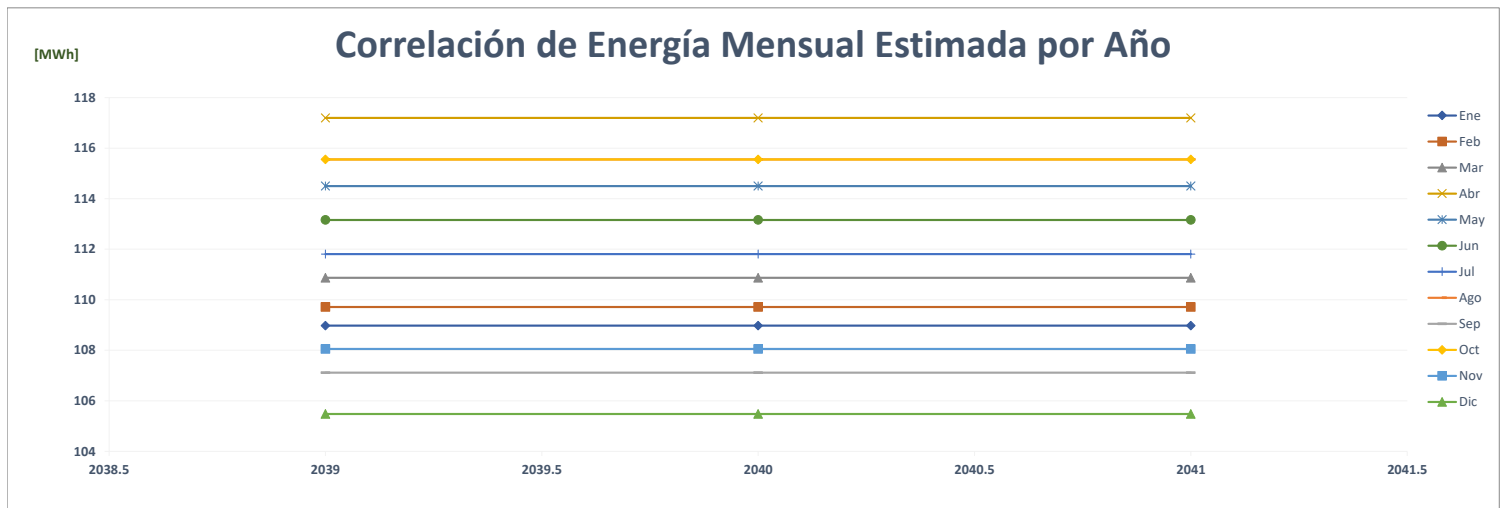


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Romero Plaza Bugaba

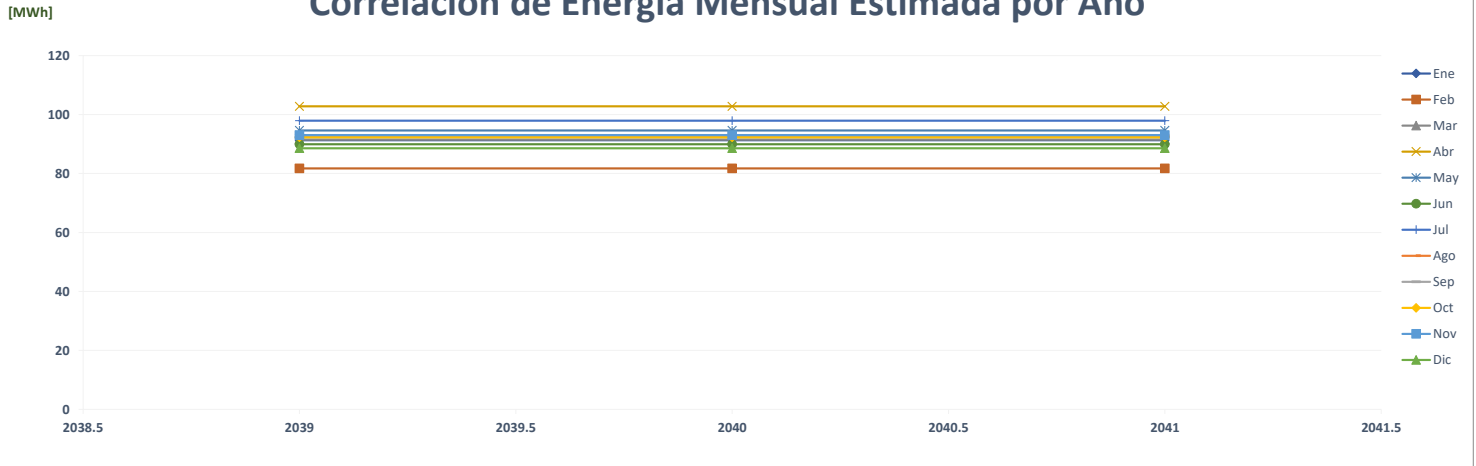
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	117	126	22	-	
AÑO 1	2022	131	124	130	123	129	118	127	120	119	122	117	133	124	477.5%	
AÑO 0	2023	129	116	127	122	122	119							123	-1.4%	
AÑO 1	2024	109	110	111	117	114	113	112	116	107	116	108	105	111	-9.0%	
AÑO 2	2025	109	110	111	117	114	113	112	116	107	116	108	105	111	0.0%	
AÑO 3	2026	109	110	111	117	114	113	112	116	107	116	108	105	111	0.0%	
AÑO 4	2027	109	110	111	117	114	113	112	116	107	116	108	105	111	0.0%	



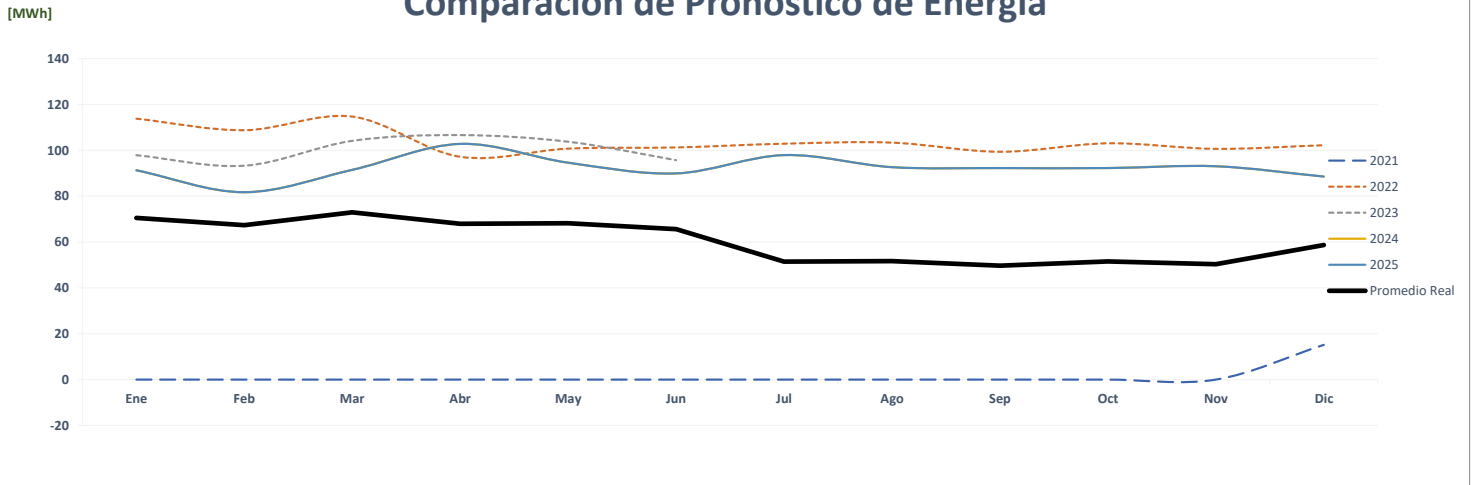
Comparación de Romero Doleguita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1	-
AÑO 1	2022	114	109	115	97	101	101	103	103	99	103	101	102	104	####
AÑO 0	2023	98	93	104	107	104	96							100	-3.6%
AÑO 1	2024	91	82	91	103	95	90	98	93	92	92	93	89	92	-7.8%
AÑO 2	2025	91	82	91	103	95	90	98	93	92	92	93	89	92	0.0%
AÑO 3	2026	91	82	91	103	95	90	98	93	92	92	93	89	92	0.0%
AÑO 4	2027	91	82	91	103	95	90	98	93	92	92	93	89	92	0.0%

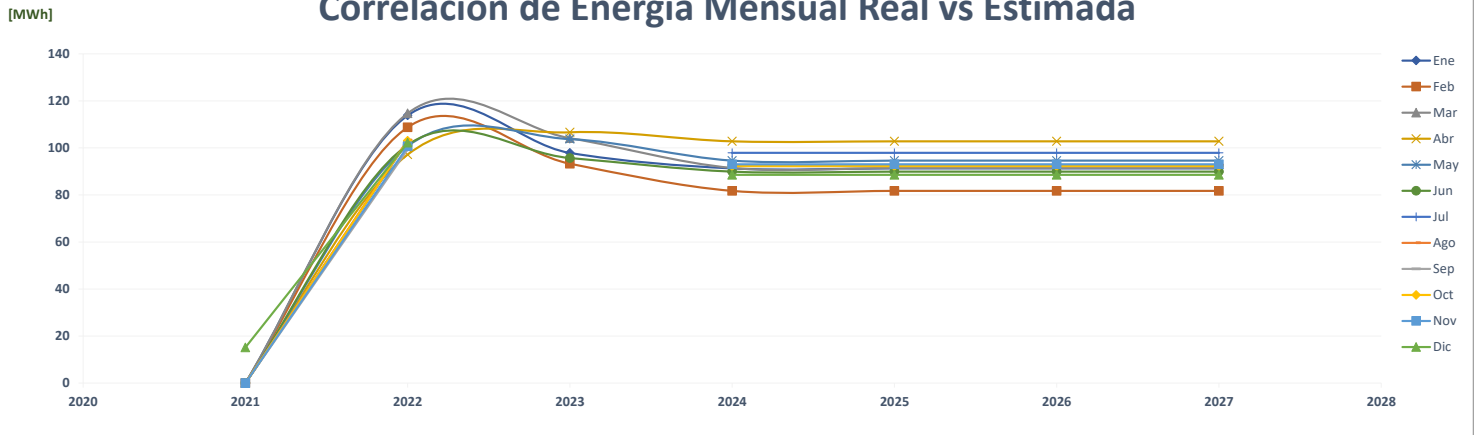
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



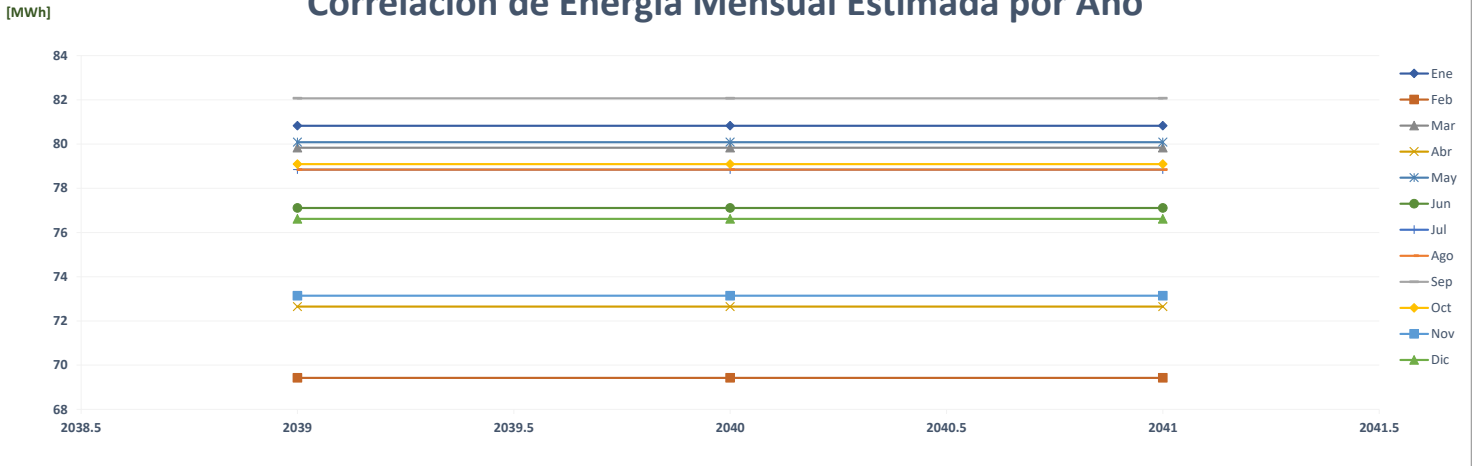
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



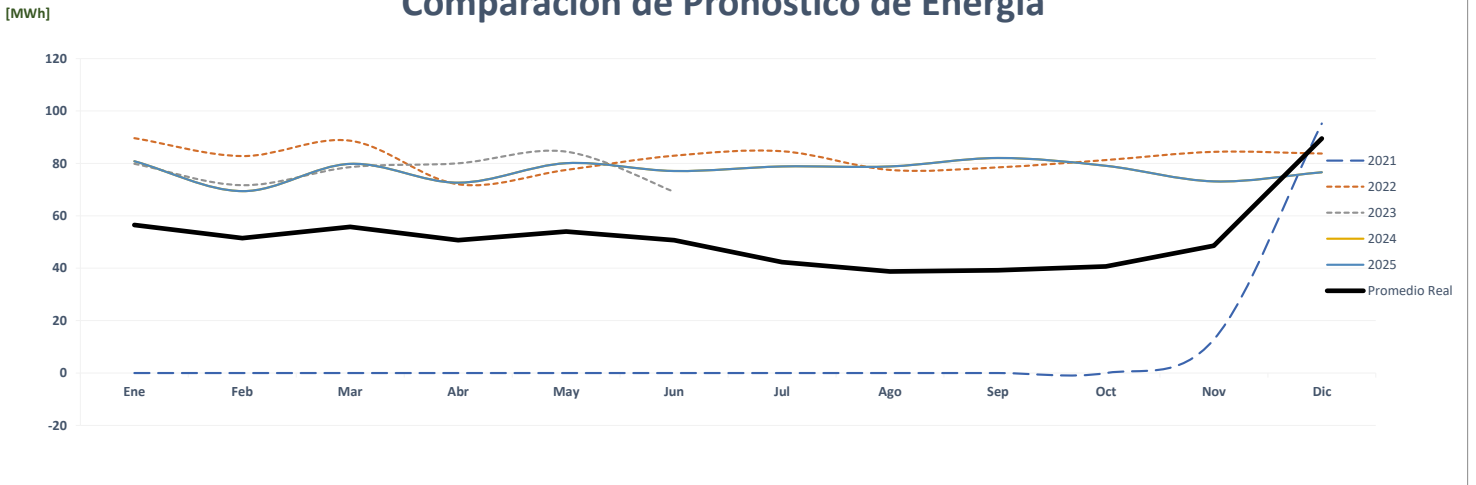
Comparación de Romero La Riviera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	95	9	-
AÑO 1	2022	90	83	89	72	78	83	85	78	78	81	84	84	82	810.4%
AÑO 0	2023	80	72	79	80	84	69							77	-5.7%
AÑO 1	2024	81	69	80	73	80	77	79	79	82	79	73	77	77	0.1%
AÑO 2	2025	81	69	80	73	80	77	79	79	82	79	73	77	77	0.0%
AÑO 3	2026	81	69	80	73	80	77	79	79	82	79	73	77	77	0.0%
AÑO 4	2027	81	69	80	73	80	77	79	79	82	79	73	77	77	0.0%

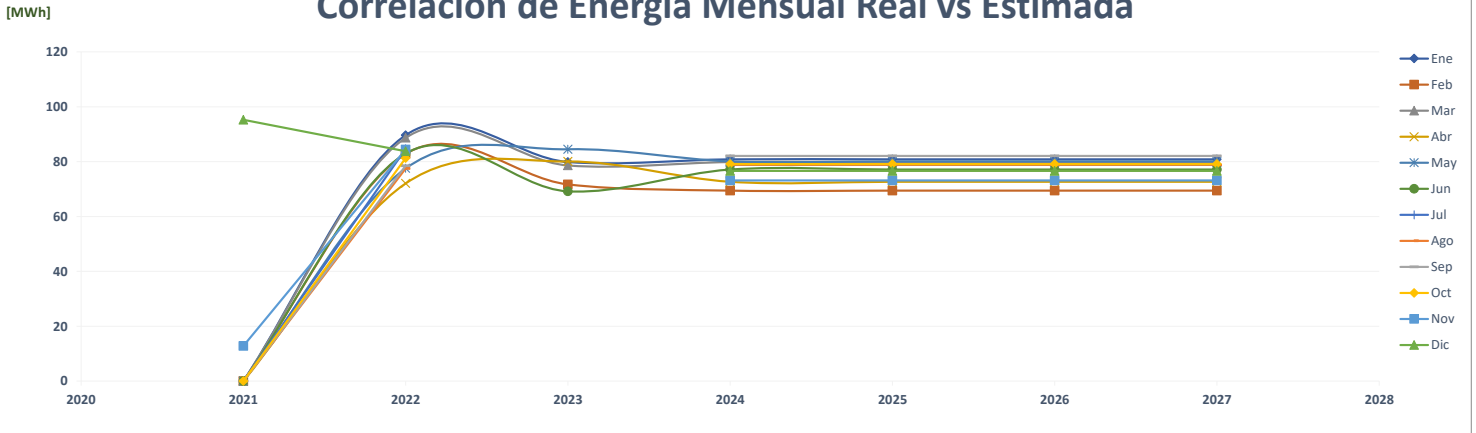
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



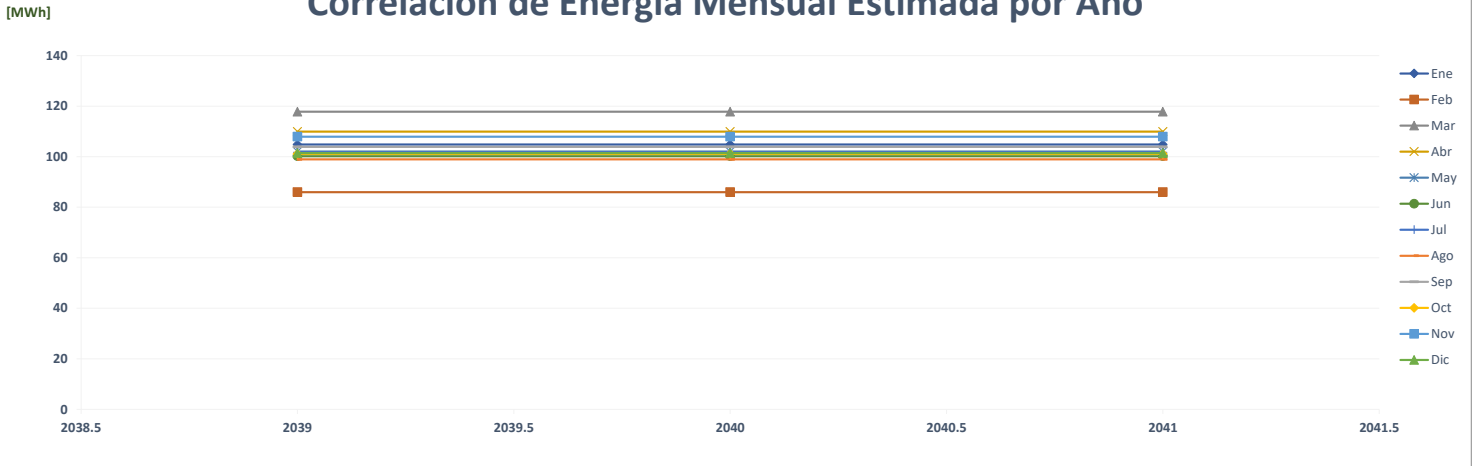
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



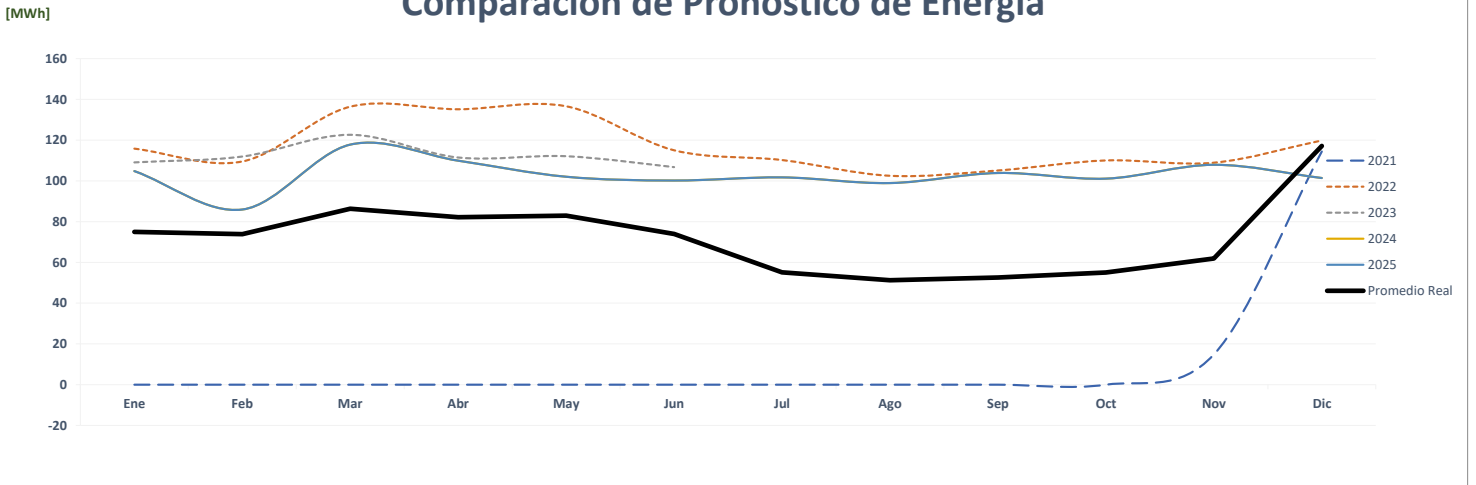
Comparación de Romero Parque David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	114	11	-
AÑO 1	2022	116	110	136	135	137	115	110	103	105	110	109	120	117	987.1%
AÑO 0	2023	109	112	123	111	112	107							112	-4.1%
AÑO 1	2024	105	86	118	110	102	100	102	99	104	101	108	101	103	-8.3%
AÑO 2	2025	105	86	118	110	102	100	102	99	104	101	108	101	103	0.0%
AÑO 3	2026	105	86	118	110	102	100	102	99	104	101	108	101	103	0.0%
AÑO 4	2027	105	86	118	110	102	100	102	99	104	101	108	101	103	0.0%

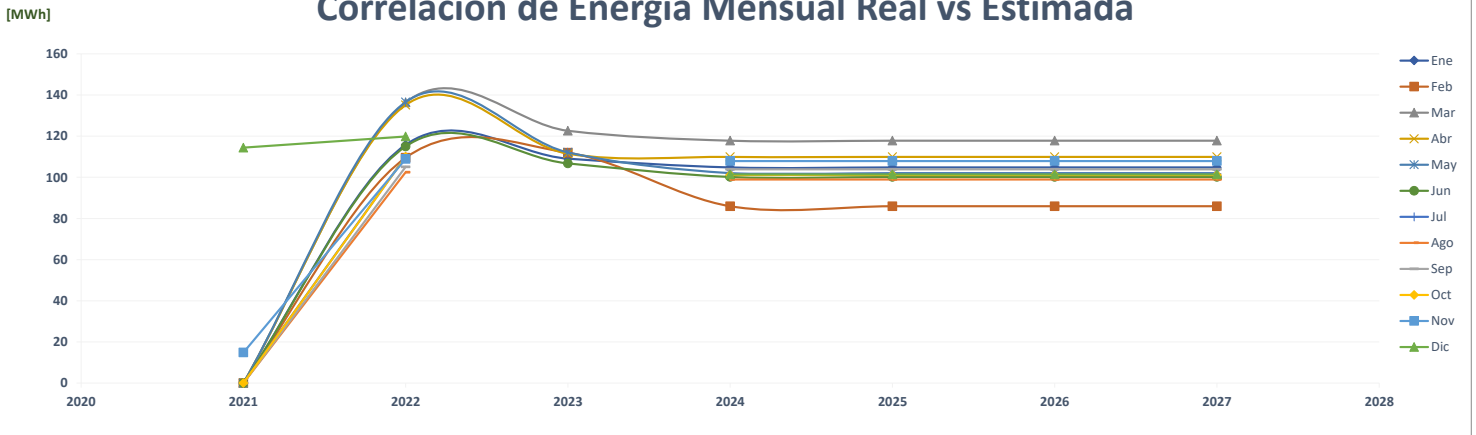
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

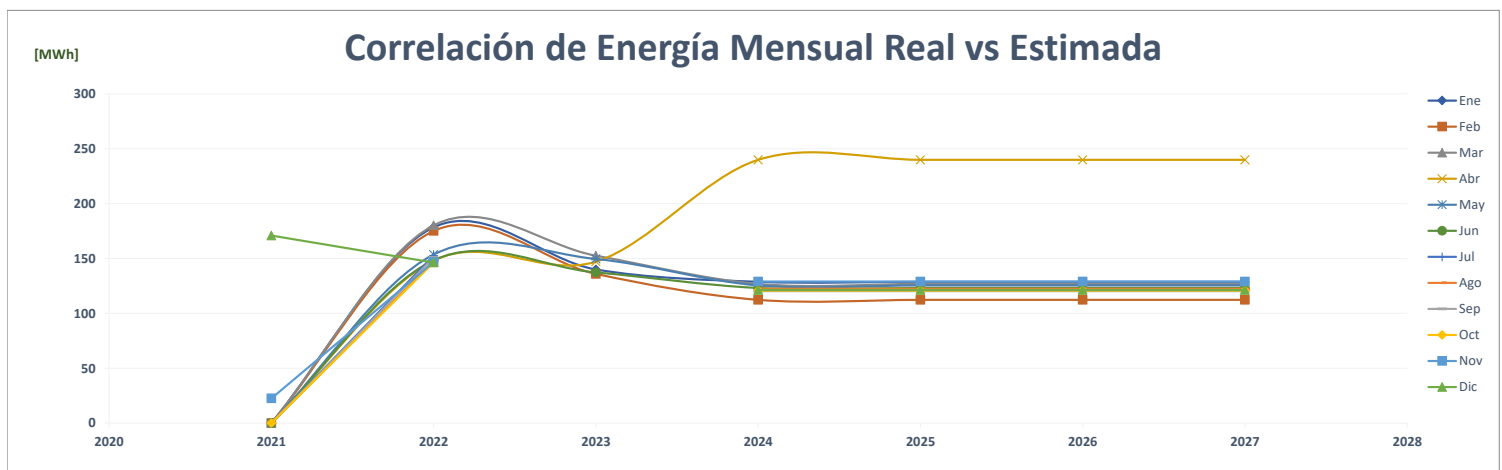
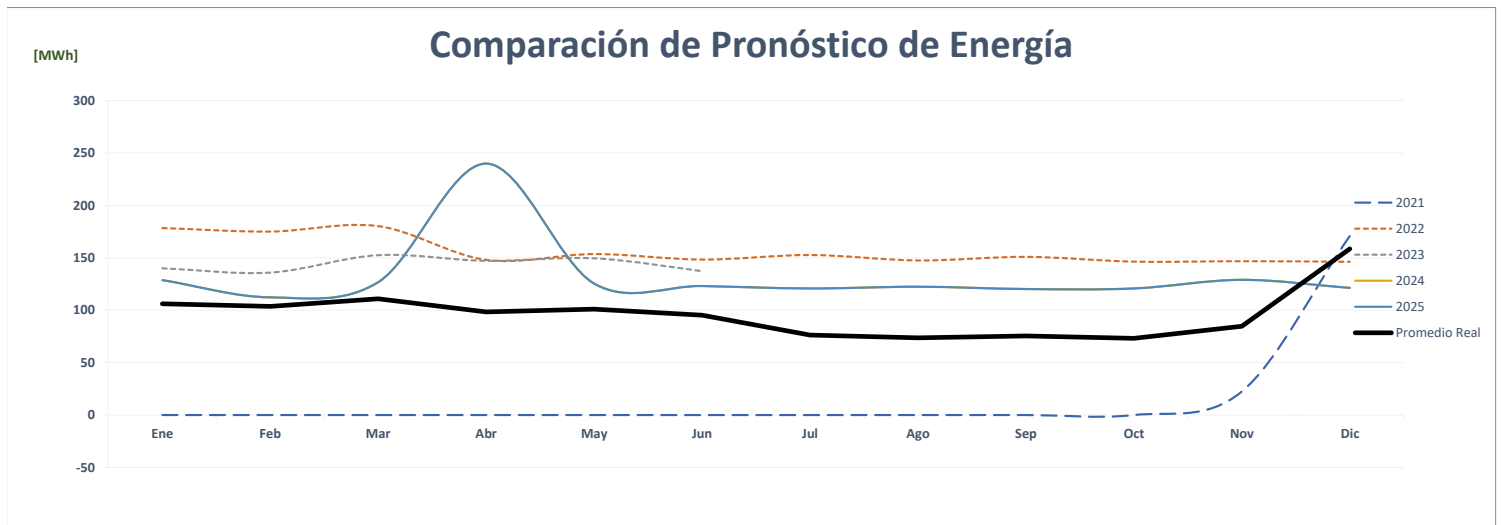
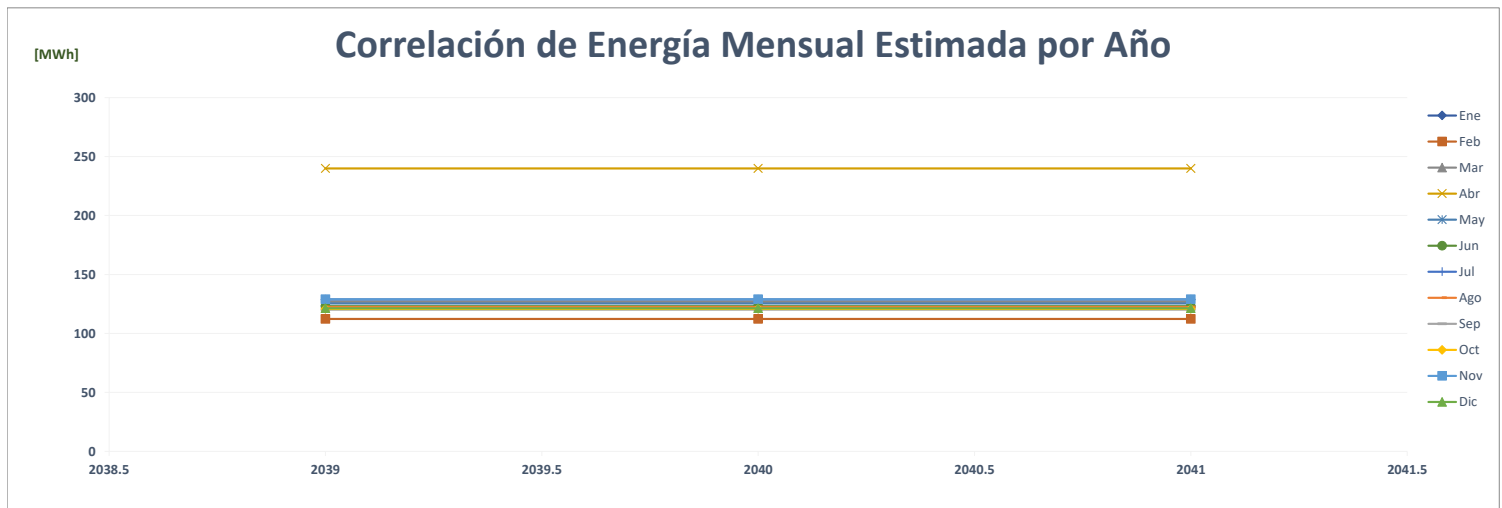


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Romero San Mateo

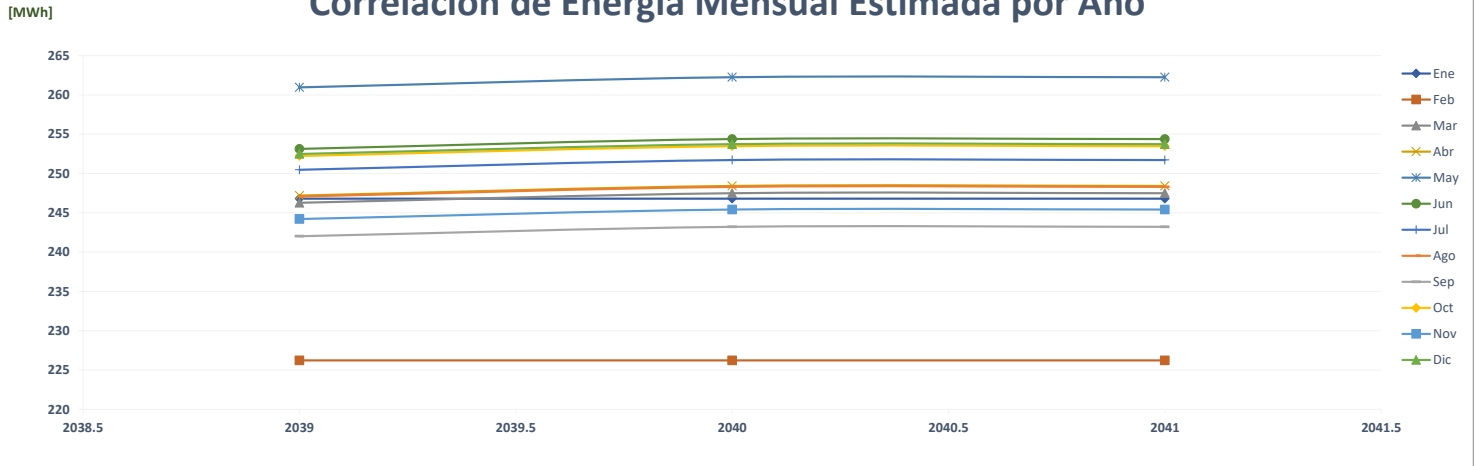
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	171	16	-
AÑO 1	2022	178	175	180	148	154	148	153	147	151	146	147	146	156	869.2%
AÑO 0	2023	140	136	153	147	150	137							144	-8.0%
AÑO 1	2024	129	112	127	240	125	123	121	122	120	121	129	121	133	-7.8%
AÑO 2	2025	129	112	127	240	125	123	121	122	120	121	129	121	133	0.0%
AÑO 3	2026	129	112	127	240	125	123	121	122	120	121	129	121	133	0.0%
AÑO 4	2027	129	112	127	240	125	123	121	122	120	121	129	121	133	0.0%



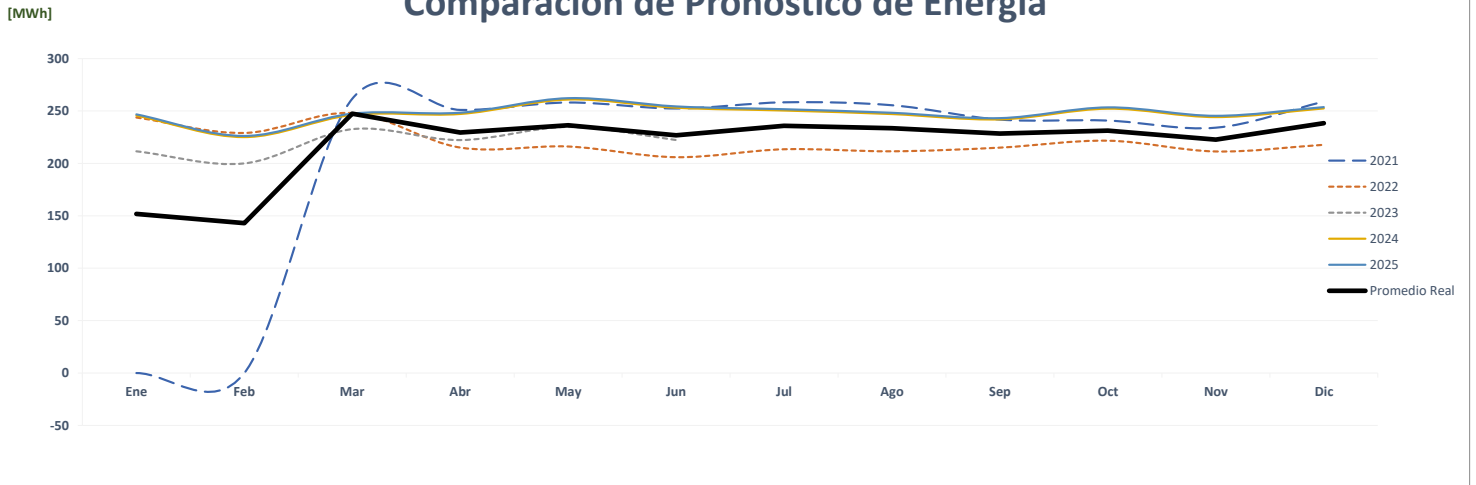
Comparación de Riba Smith Altaplaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	262	251	258	252	258	255	242	241	234	259	209	-
AÑO 1	2022	244	229	248	215	216	206	214	212	215	222	211	218	221	5.4%
AÑO 0	2023	212	200	233	222	235	222							221	-0.1%
AÑO 1	2024	246	225	246	247	261	253	250	247	242		244	252	247	12.1%
AÑO 2	2025	247	226	247	248	262	254	252	248	243	253	245	254	248	0.5%
AÑO 3	2026	247	226	247	248	262	254	252	248	243	253	245	254	248	0.0%
AÑO 4	2027	247	226	247	248	262	254	252	248	243	253	245	254	248	0.0%

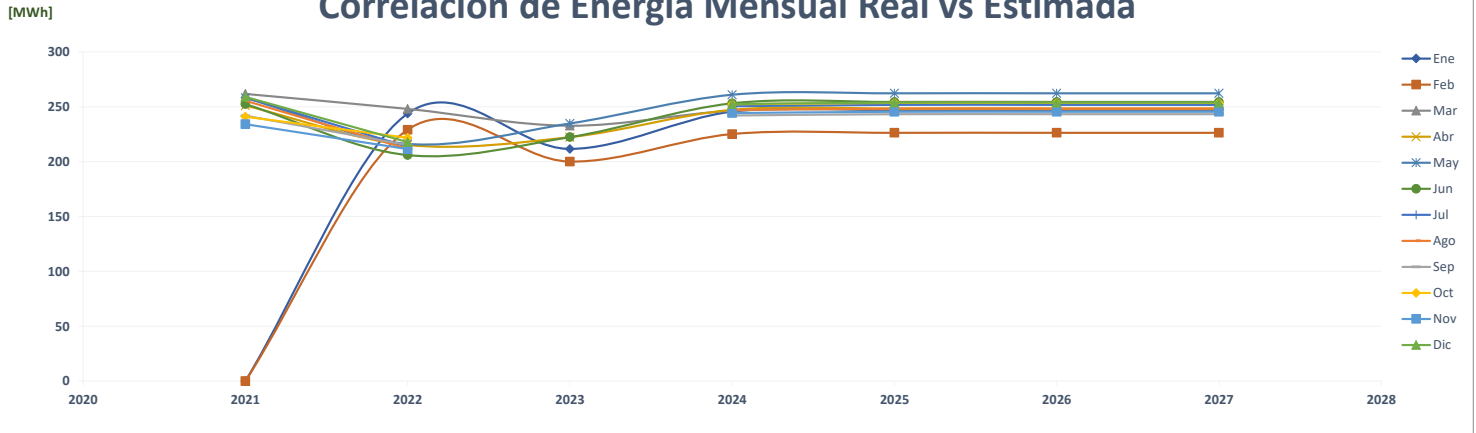
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

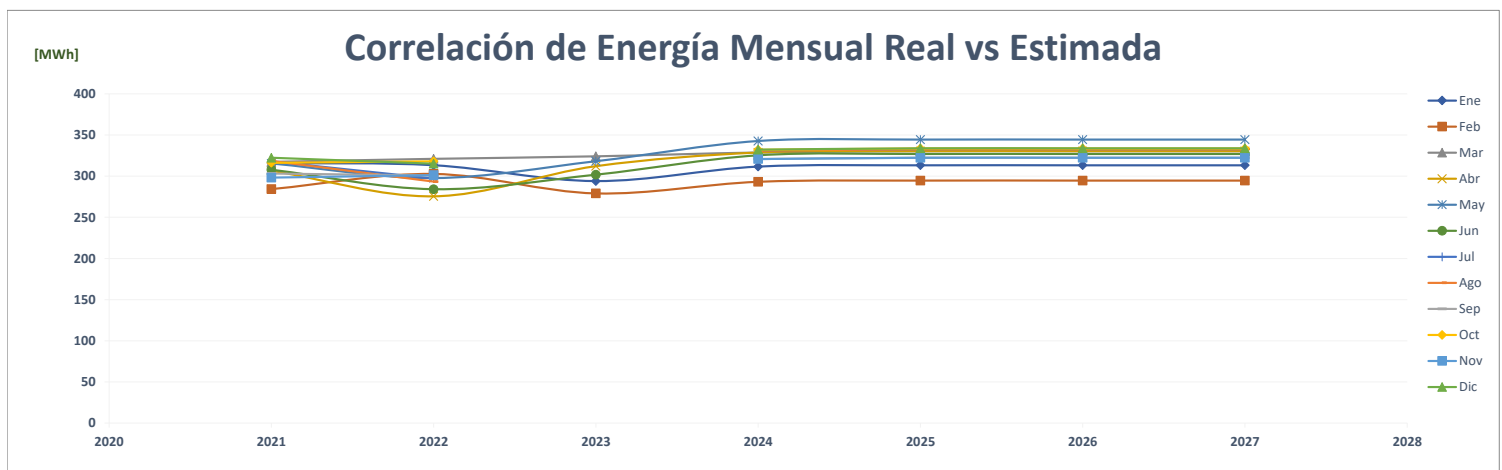
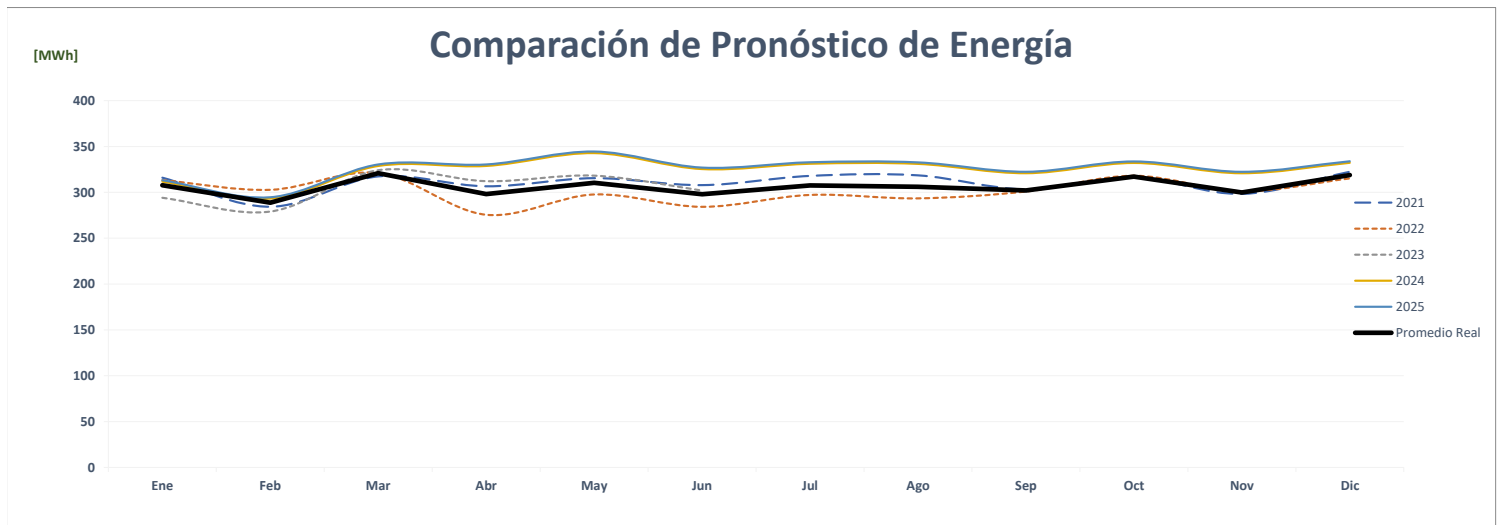
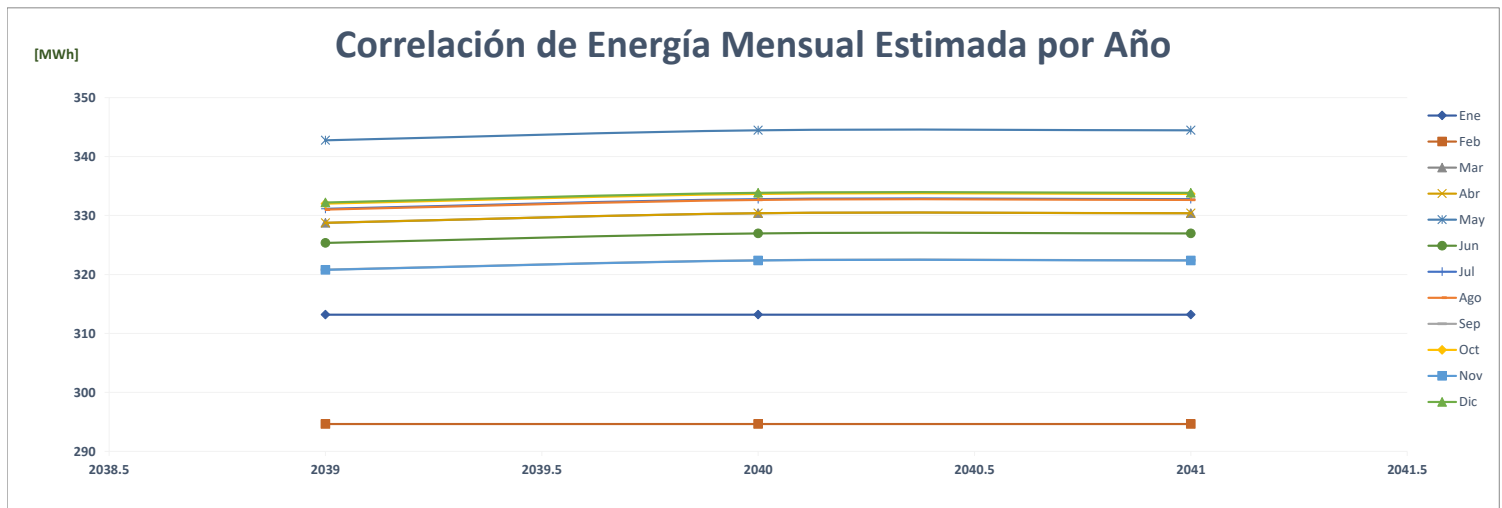


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



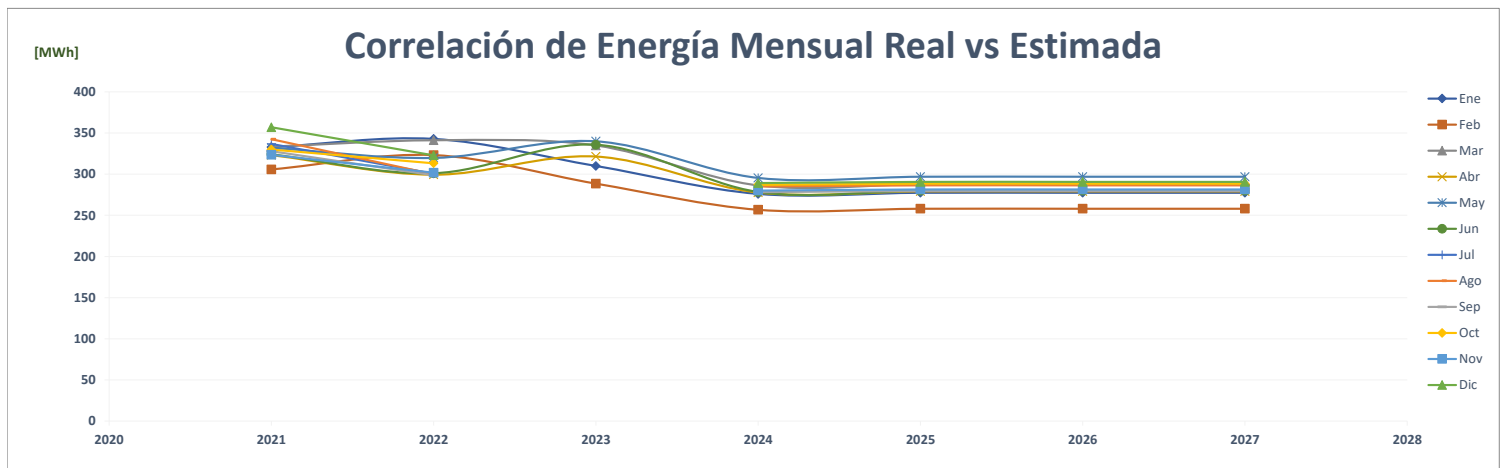
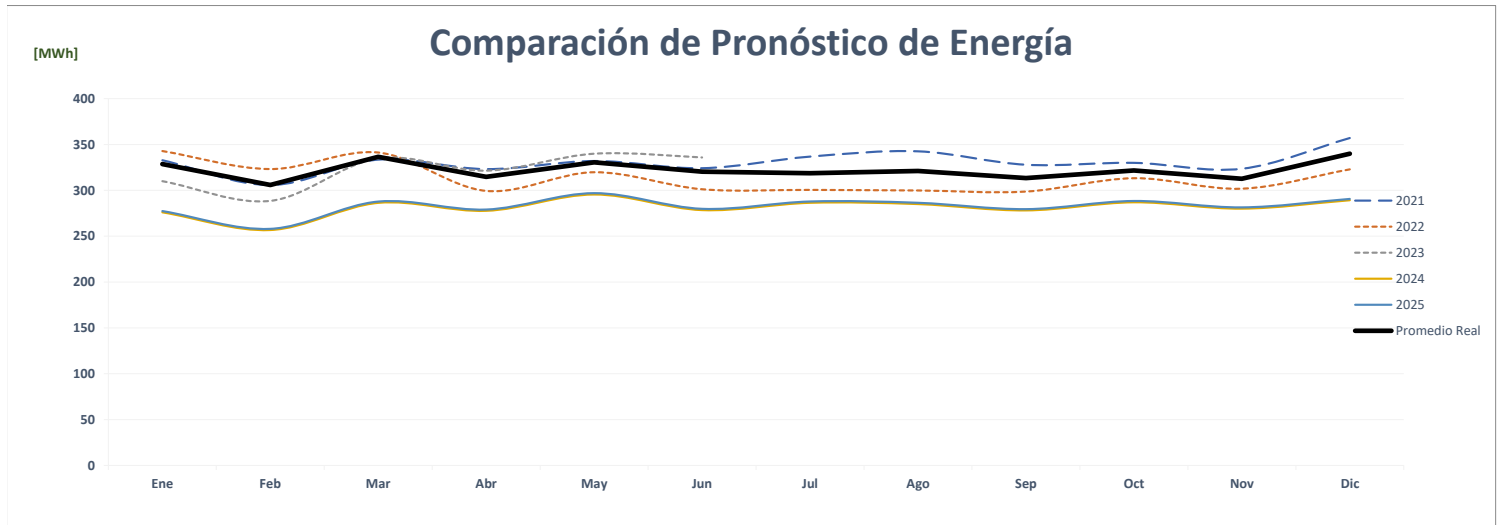
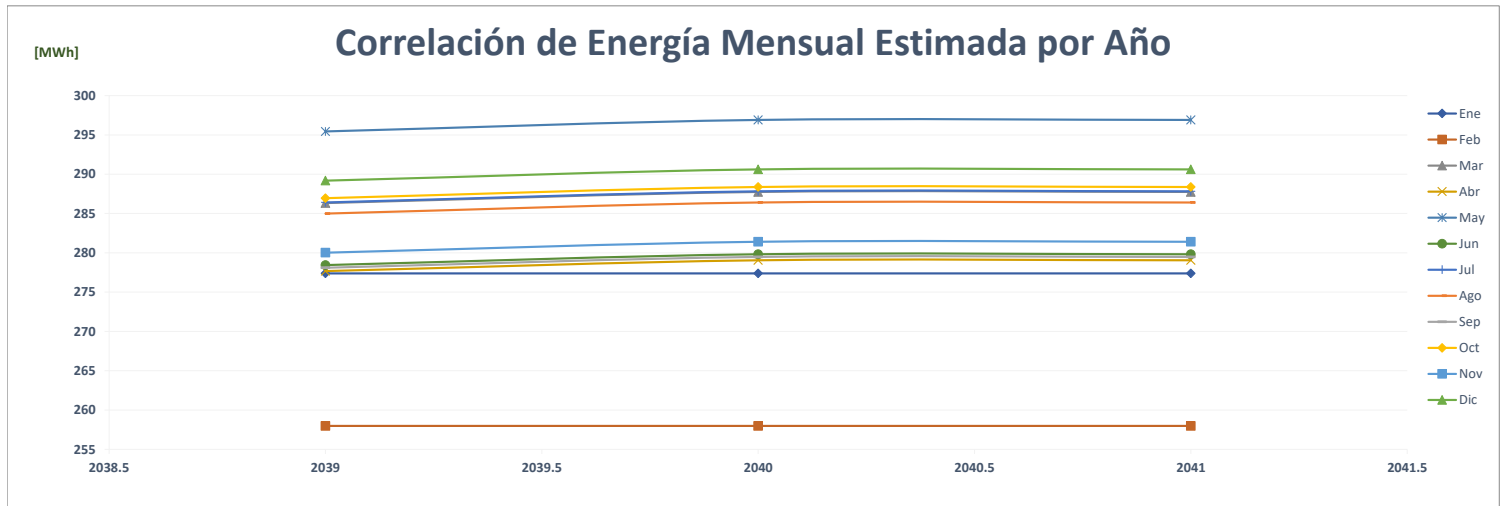
Comparación de Riba Smith Brisas Del Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	316	284	317	307	315	308	318	319	303	316	298	322	310	-
AÑO 1	2022	313	303	321	276	298	284	297	293	301	318	301	315	302	-2.8%
AÑO 0	2023	294	279	324	312	318	302							305	1.1%
AÑO 1	2024	312	293	329	329	343	325	331	331	321	332	321	332	325	6.6%
AÑO 2	2025	313	295	330	330	344	327	333	333	322	334	322	334	326	0.5%
AÑO 3	2026	313	295	330	330	344	327	333	333	322	334	322	334	326	0.0%
AÑO 4	2027	313	295	330	330	344	327	333	333	322	334	322	334	326	0.0%



Comparación de Riba Smith Bella Vista

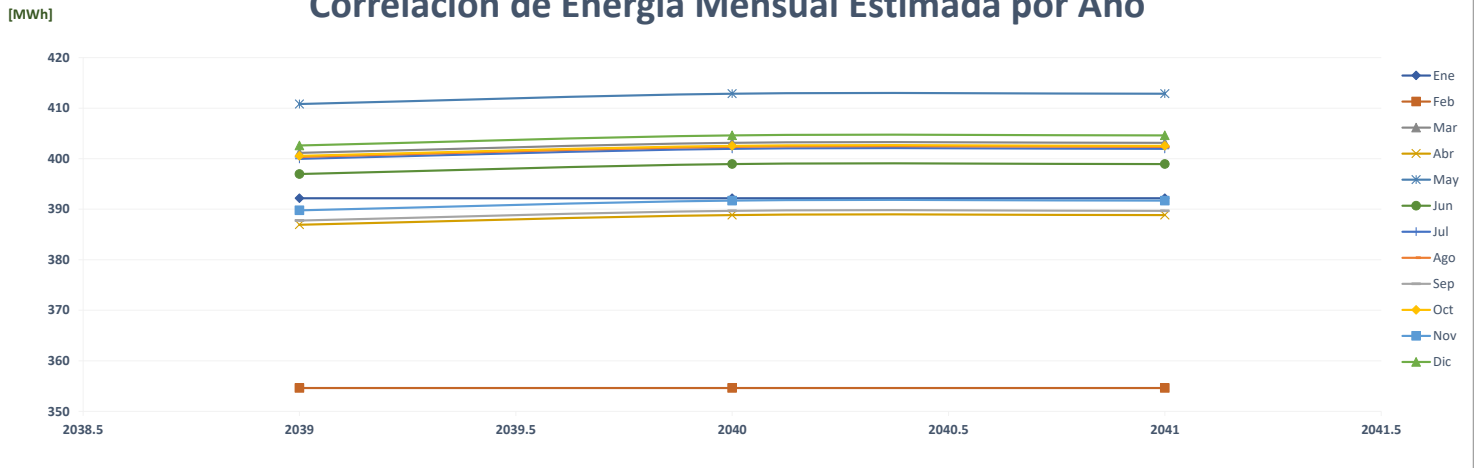
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	333	306	333	323	332	324	337	343	328	330	324	357	331	-
AÑO 1	2022	343	323	341	299	320	301	300	300	299	313	302	323	314	-5.2%
AÑO 0	2023	310	288	335	321	340	336							322	2.6%
AÑO 1	2024	276	257	286	278	295	278	286	285	278	287	280	289	281	-12.6%
AÑO 2	2025	277	258	288	279	297	280	288	286	279	288	281	291	283	0.5%
AÑO 3	2026	277	258	288	279	297	280	288	286	279	288	281	291	283	0.0%
AÑO 4	2027	277	258	288	279	297	280	288	286	279	288	281	291	283	0.0%



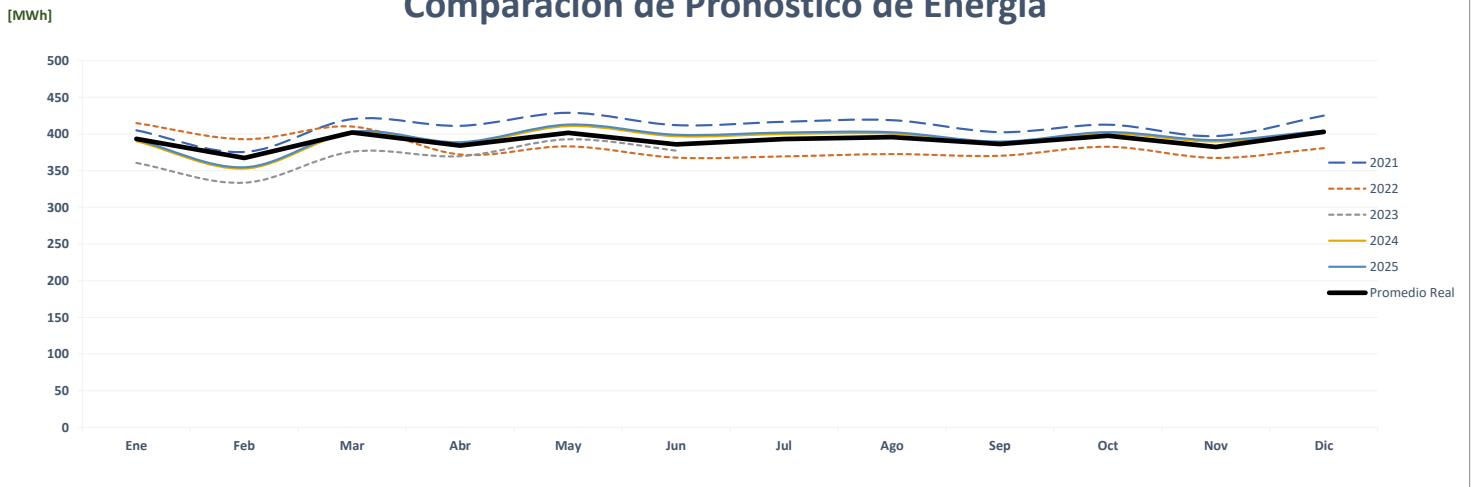
Comparación de Riba Smith Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	405	375	420	411	429	412	417	419	402	413	397	425	410	-
AÑO 1	2022	415	393	410	372	383	368	369	373	370	383	367	381	382	-6.9%
AÑO 0	2023	361	334	376	370	393	377							368	-3.6%
AÑO 1	2024	390	353	401	387	411	397	400	400	388	401	390	403	393	6.8%
AÑO 2	2025	392	355	403	389	413	399	402	402	390	403	392	405	395	0.5%
AÑO 3	2026	392	355	403	389	413	399	402	402	390	403	392	405	395	0.0%
AÑO 4	2027	392	355	403	389	413	399	402	402	390	403	392	405	395	0.0%

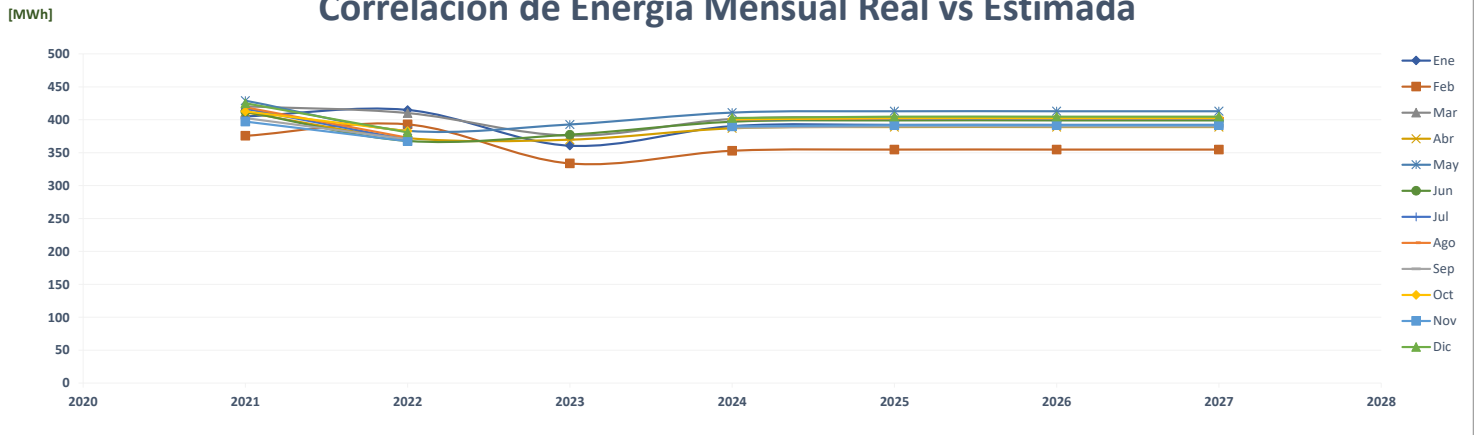
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

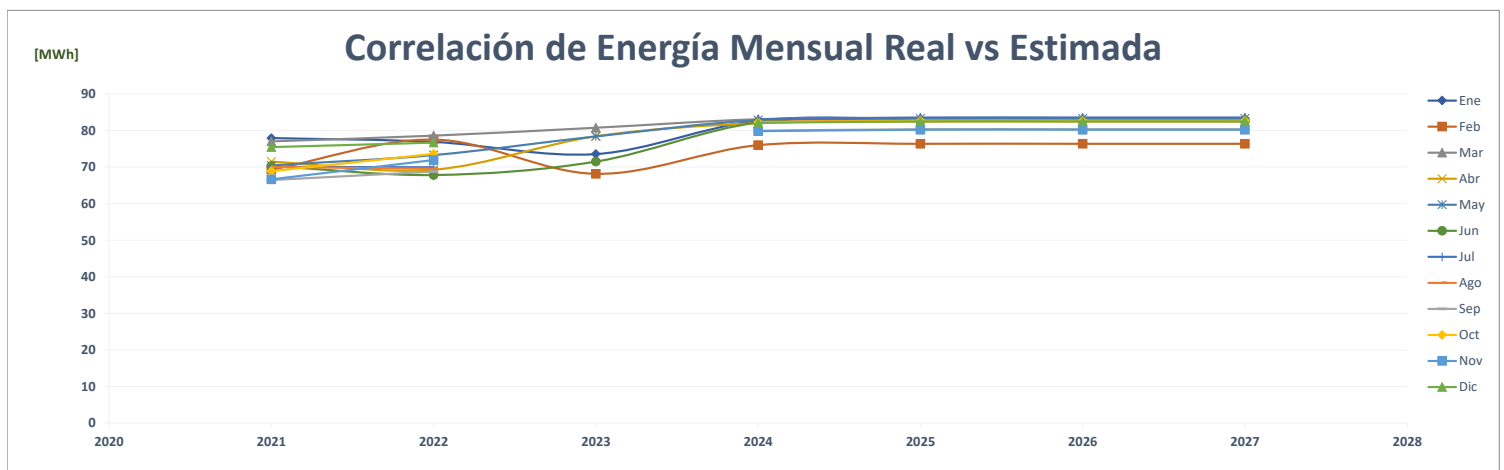
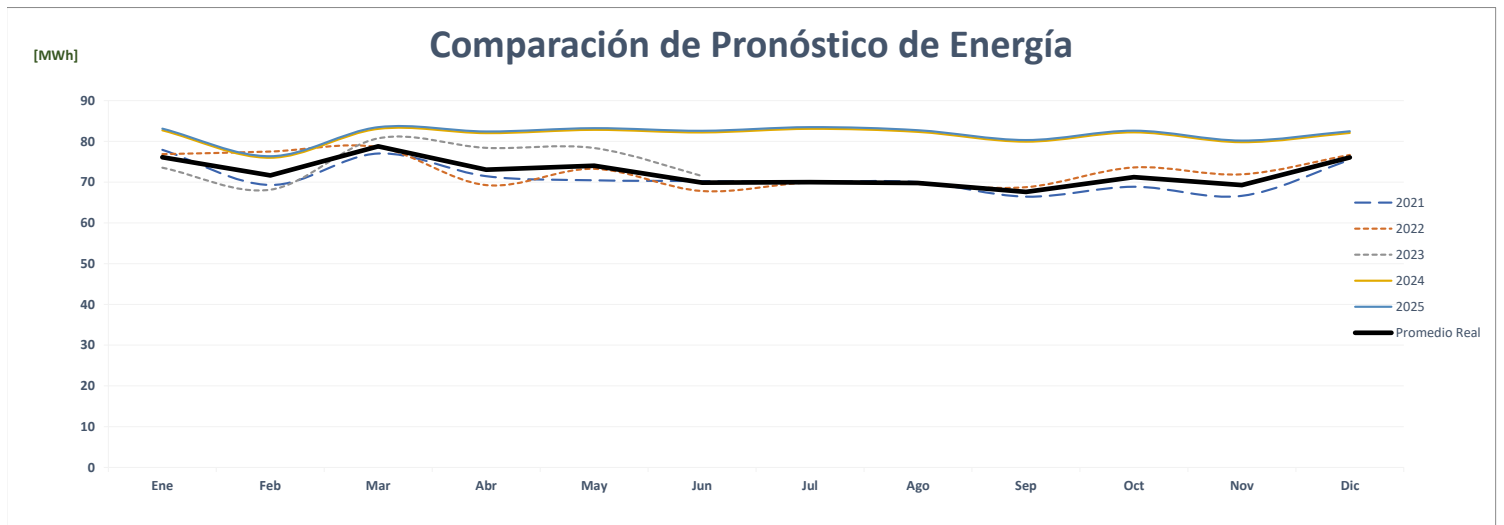
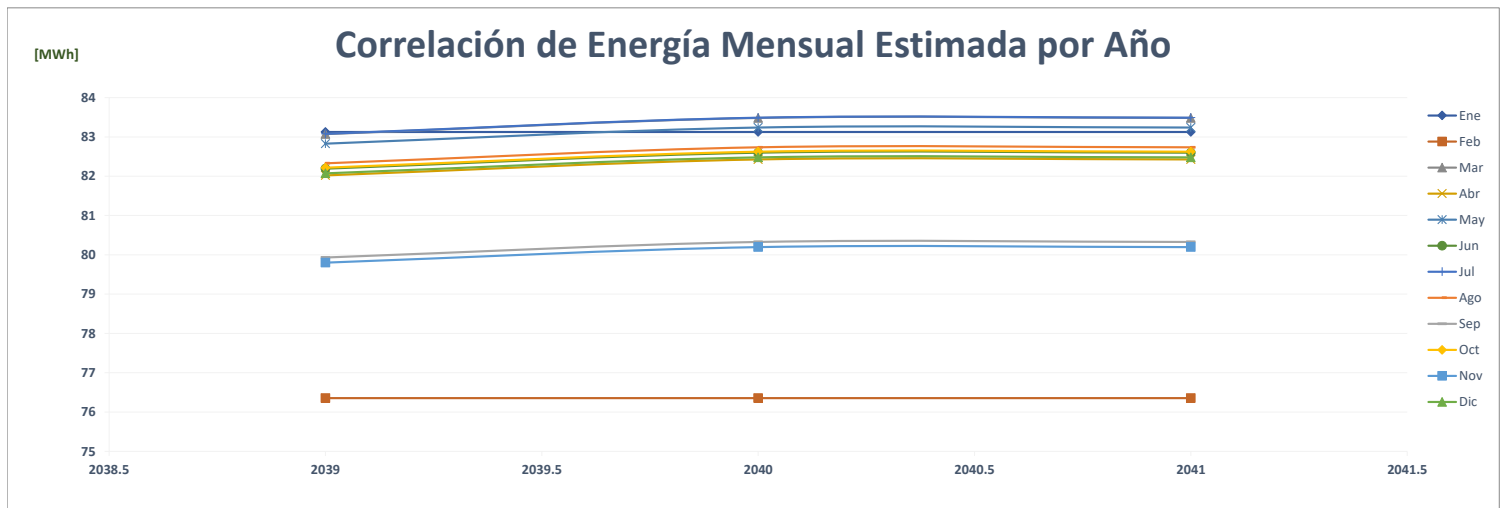


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



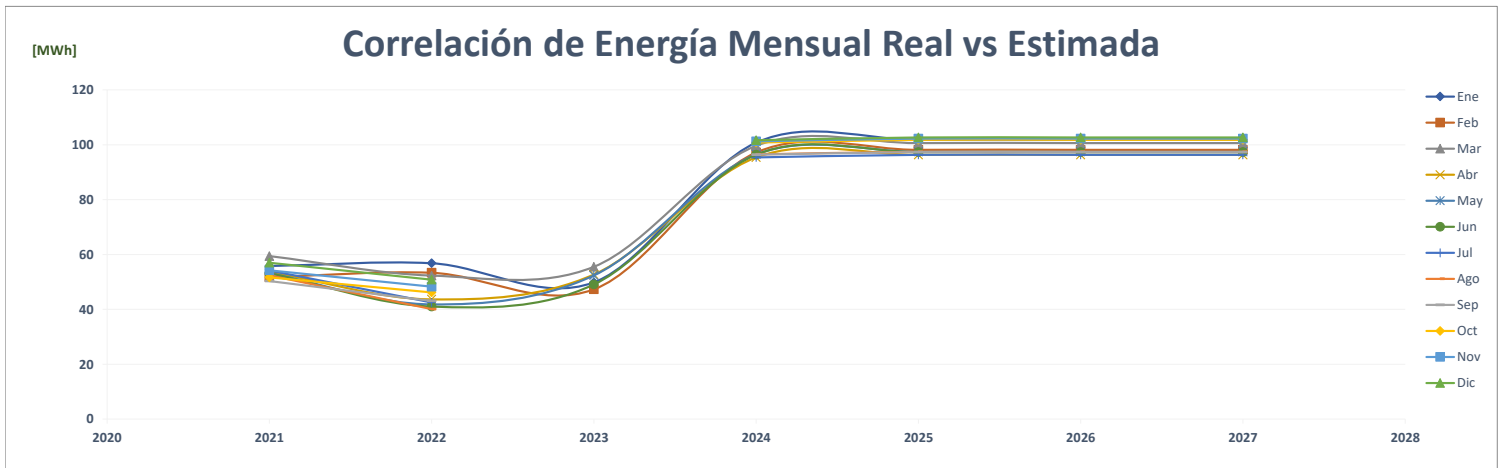
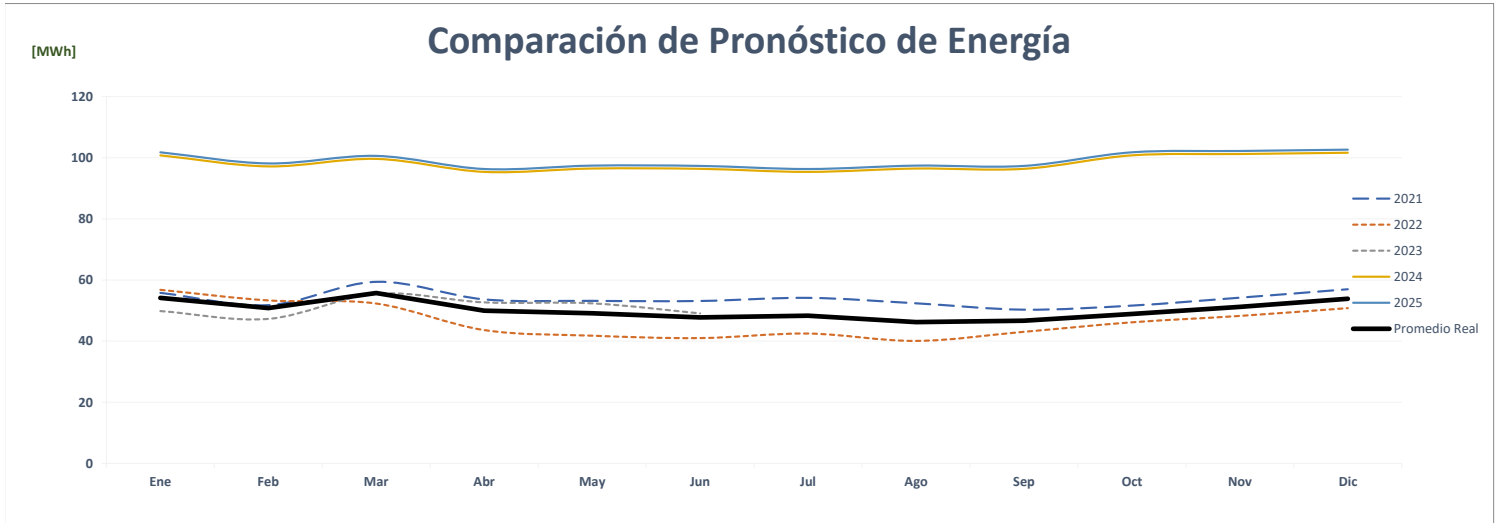
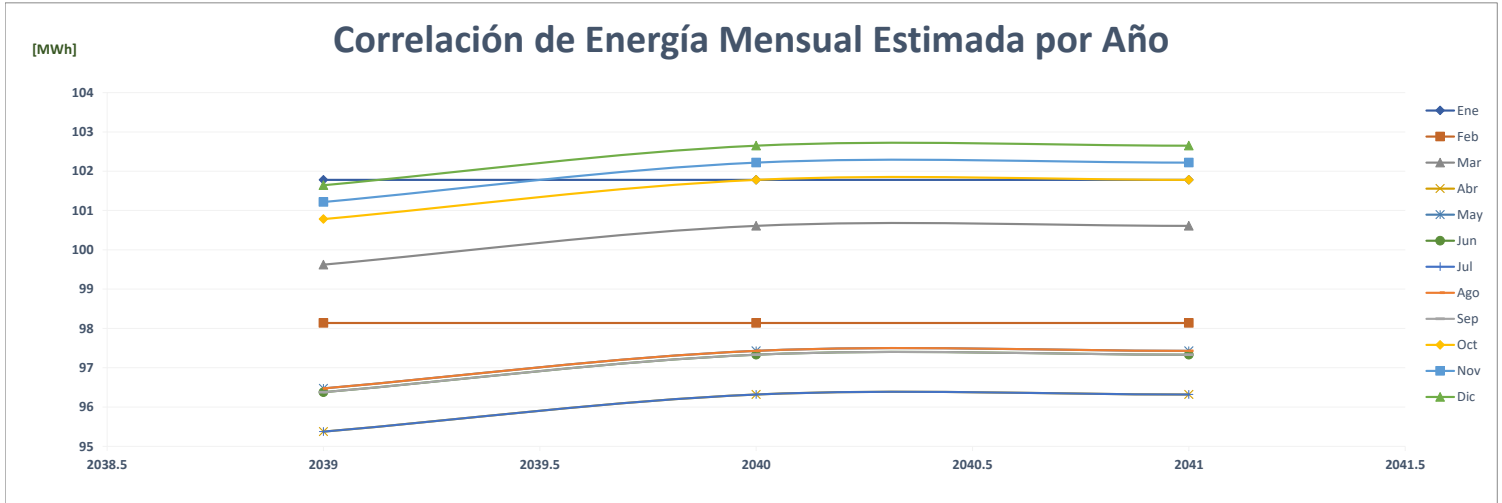
Comparación de Riba Smith Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	78	69	77	71	70	70	70	70	66	69	67	75	71	-
AÑO 1	2022	77	78	79	69	73	68	70	70	69	74	72	77	73	2.3%
AÑO 0	2023	74	68	81	78	78	71							75	3.2%
AÑO 1	2024	83	76	83	82	83	82	83	82	80	82	80	82	82	8.5%
AÑO 2	2025	83	76	83	82	83	83	83	83	80	83	80	82	82	0.5%
AÑO 3	2026	83	76	83	82	83	83	83	83	80	83	80	82	82	0.0%
AÑO 4	2027	83	76	83	82	83	83	83	83	80	83	80	82	82	0.0%



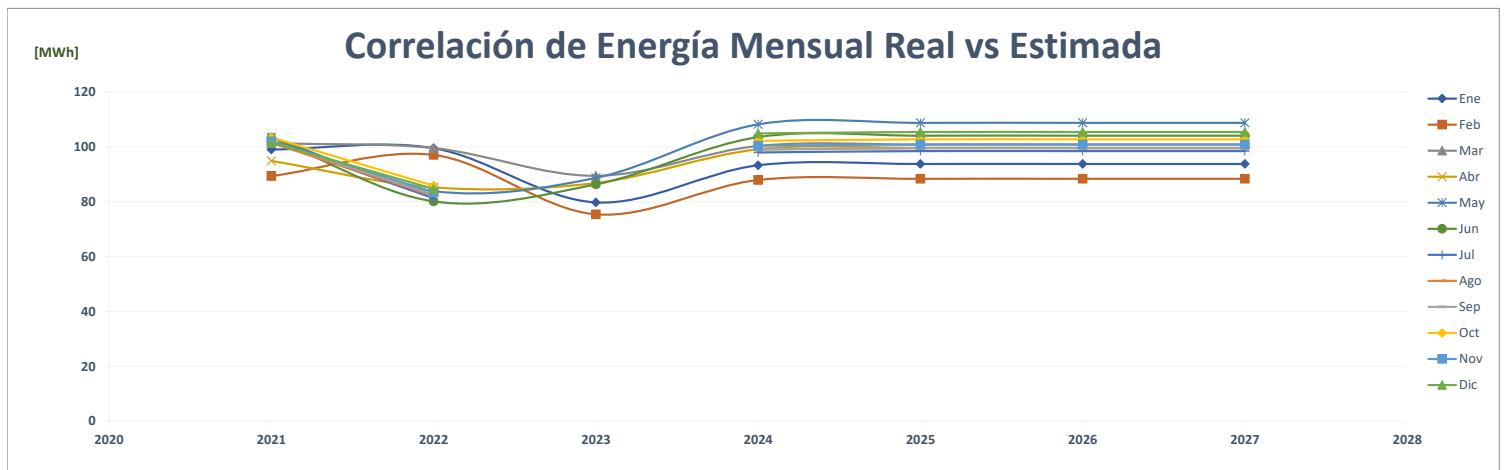
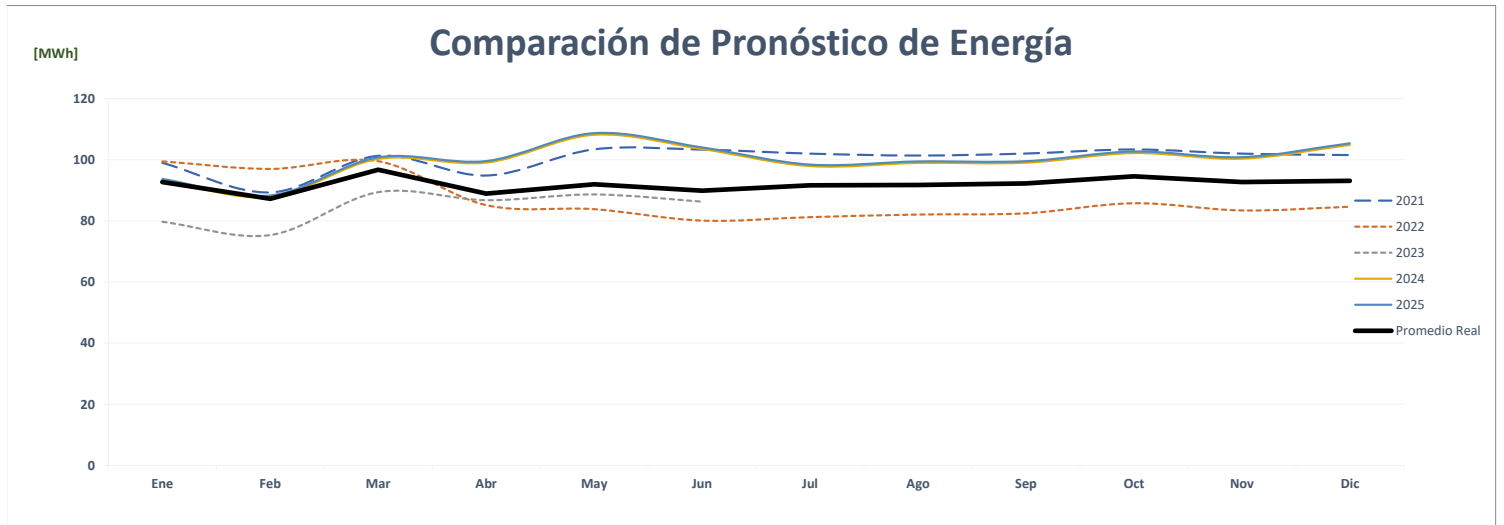
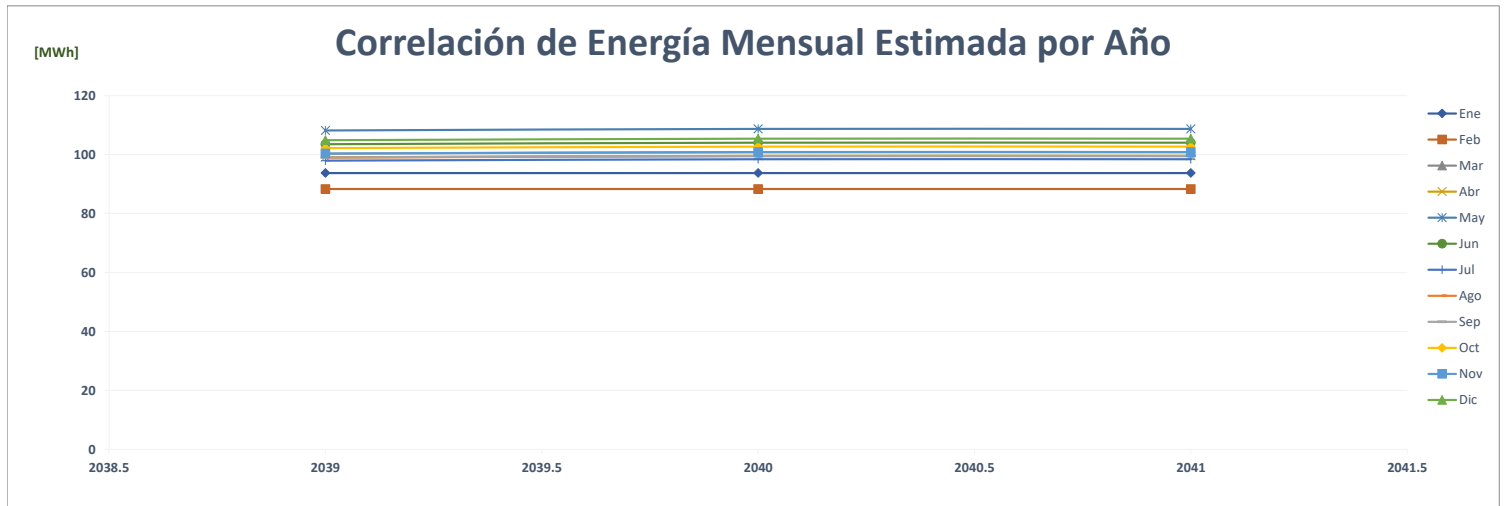
Comparación de Riba Smith Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	56	52	59	54	53	53	54	52	50	52	54	57	54	-
AÑO 1	2022	57	53	52	44	42	41	42	40	43	46	48	51	47	-13.4%
AÑO 0	2023	50	47	56	53	52	49							51	9.6%
AÑO 1	2024	101	97	100	95	96	96	95	96	96	101	101	102	98	92.0%
AÑO 2	2025	102	98	101	96	97	97	96	97	97	102	102	103	99	1.0%
AÑO 3	2026	102	98	101	96	97	97	96	97	97	102	102	103	99	0.0%
AÑO 4	2027	102	98	101	96	97	97	96	97	97	102	102	103	99	0.0%



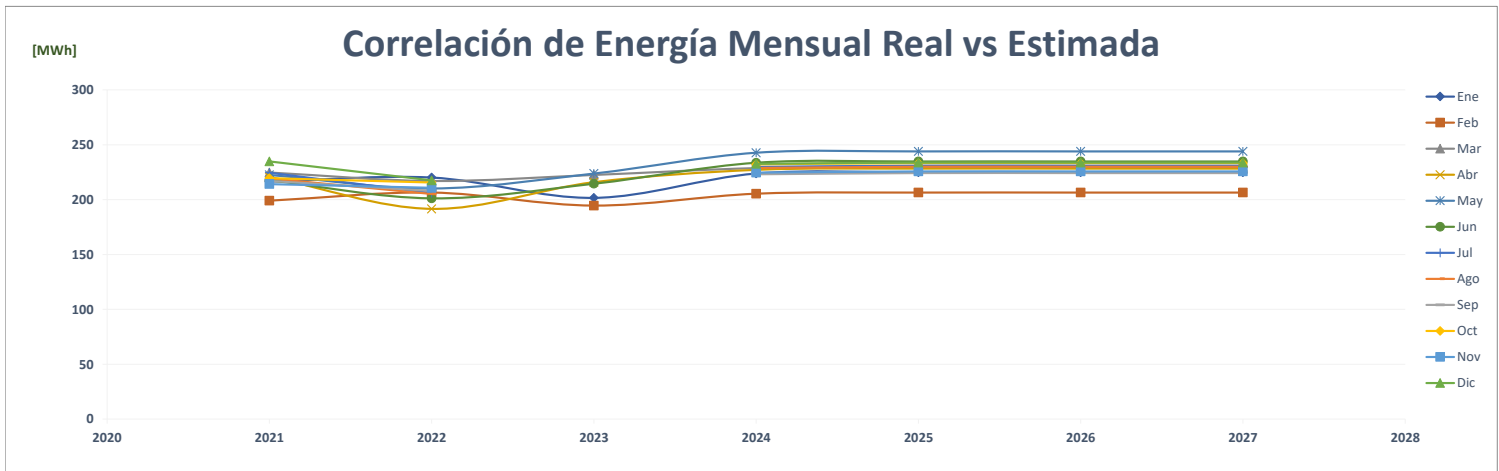
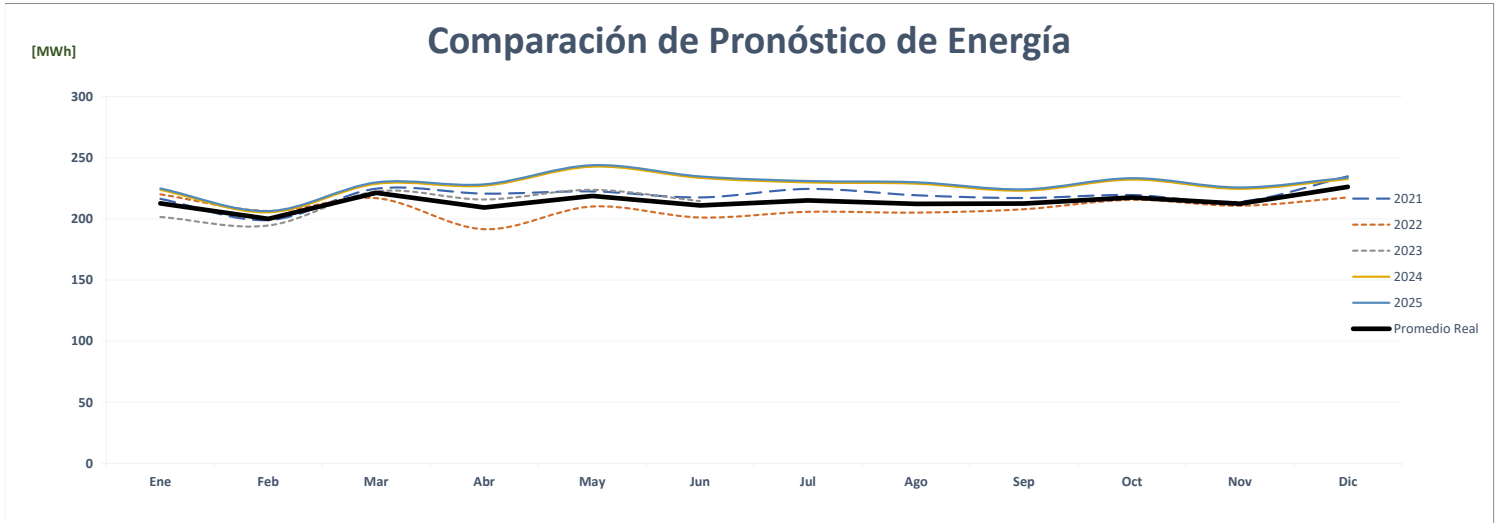
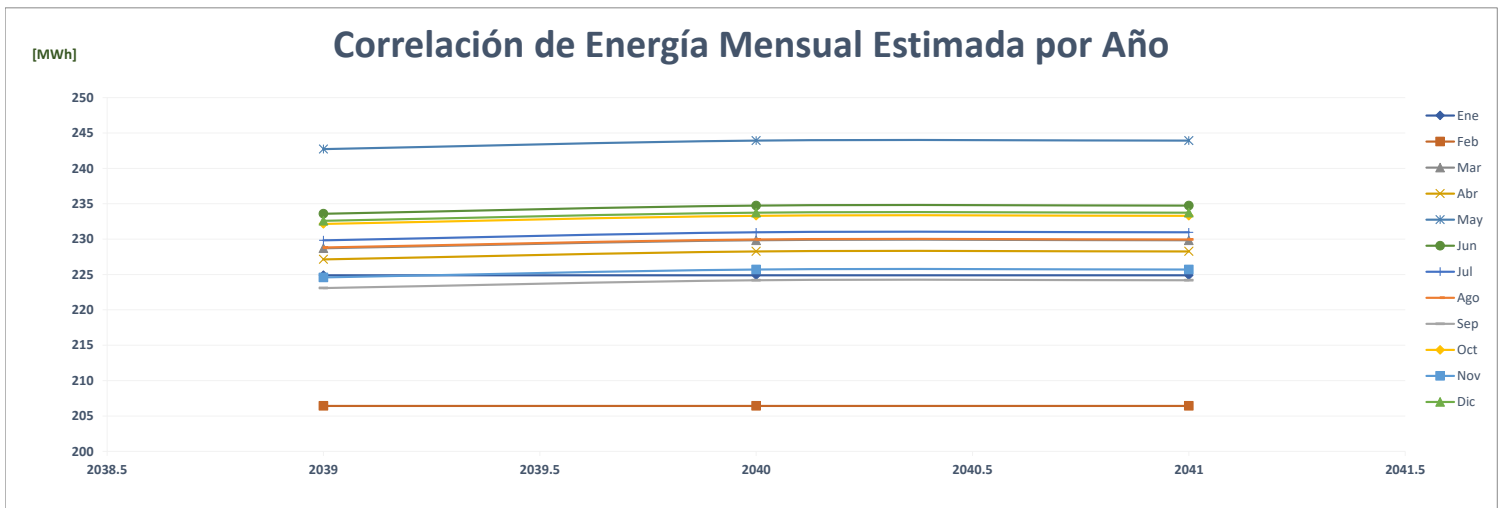
Comparación de Riba Smith Panamá Pacífico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	99	89	101	95	103	103	102	101	102	103	102	102	102	100	-
AÑO 1	2022	99	97	100	85	84	80	81	82	82	86	83	85	85	87	-13.2%
AÑO 0	2023	80	75	89	87	89	86								84	-3.1%
AÑO 1	2024	93	88	100	99	108	104	98	99	99	102	100	105	105	100	18.1%
AÑO 2	2025	94	88	101	100	109	104	98	99	100	103	101	105	105	100	0.5%
AÑO 3	2026	94	88	101	100	109	104	98	99	100	103	101	105	105	100	0.0%
AÑO 4	2027	94	88	101	100	109	104	98	99	100	103	101	105	105	100	0.0%



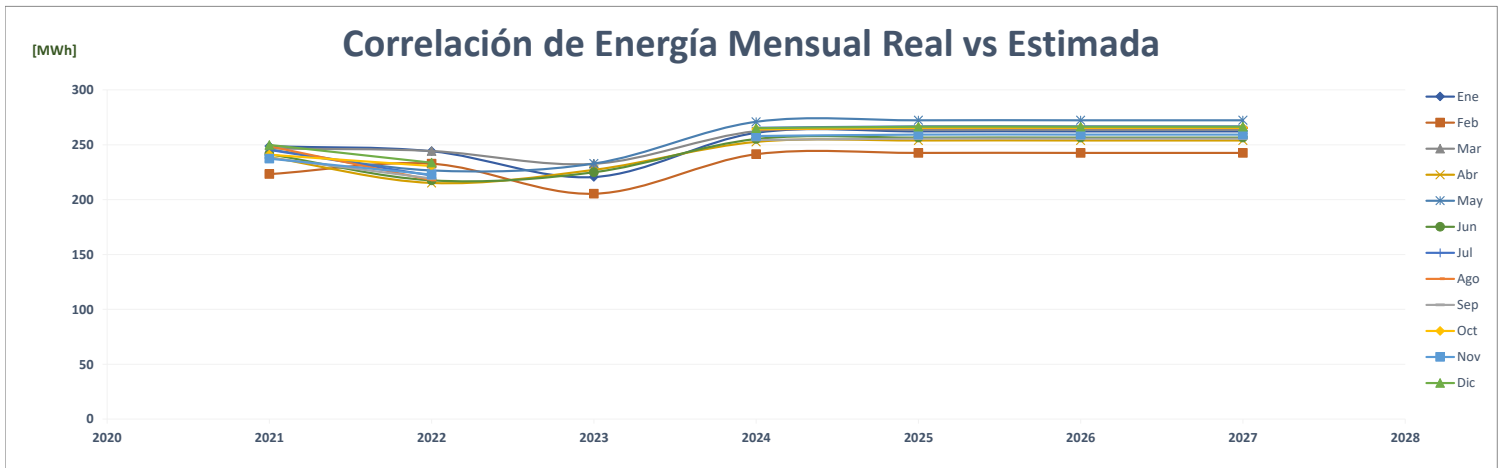
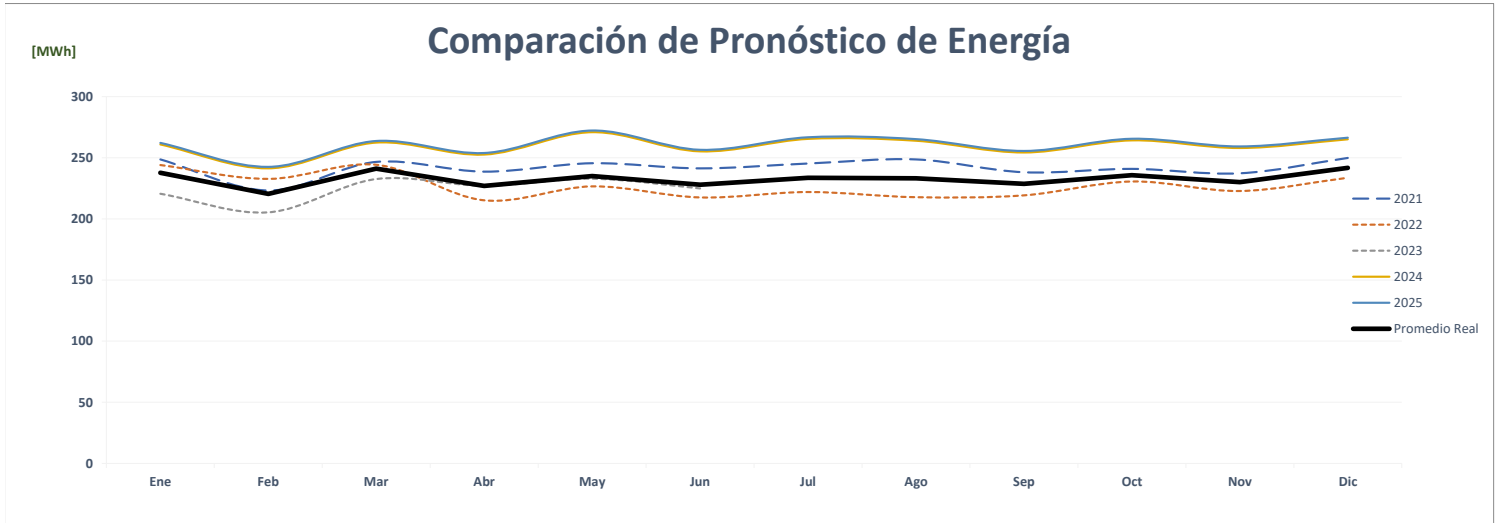
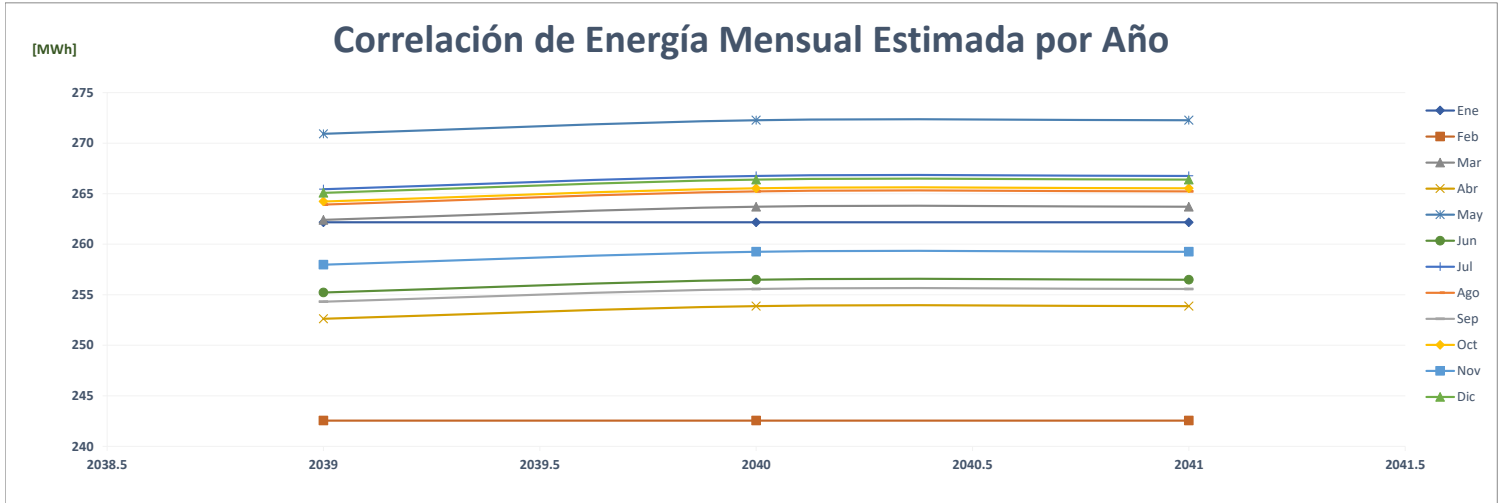
Comparación de Riba Smith Market Plaza

	ENERGÍA (MWh)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	216	199	225	221	222	218	225	219	217	220	214	235	219	-
AÑO 1	2022	220	206	217	192	210	201	206	205	208	216	211	218	209	-4.6%
AÑO 0	2023	202	195	222	216	224	214							212	1.4%
AÑO 1	2024	224	205	229	227	243	234	230	229	223		225	233	228	7.3%
AÑO 2	2025	225	206	230	228	244	235	231	230	224	233	226	234	229	0.5%
AÑO 3	2026	225	206	230	228	244	235	231	230	224	233	226	234	229	0.0%
AÑO 4	2027	225	206	230	228	244	235	231	230	224	233	226	234	229	0.0%



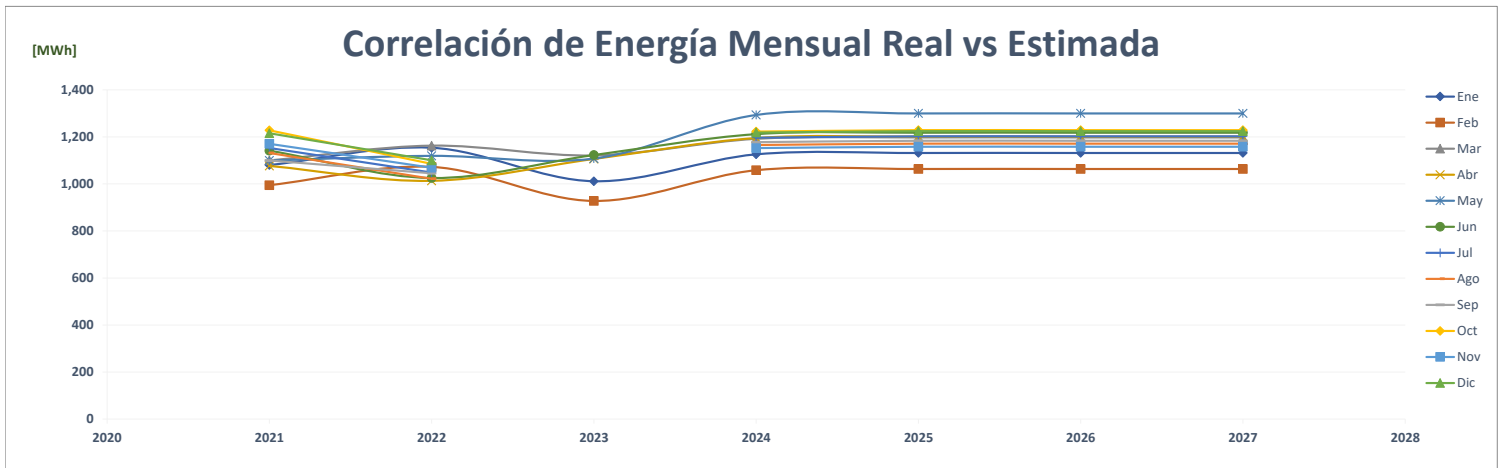
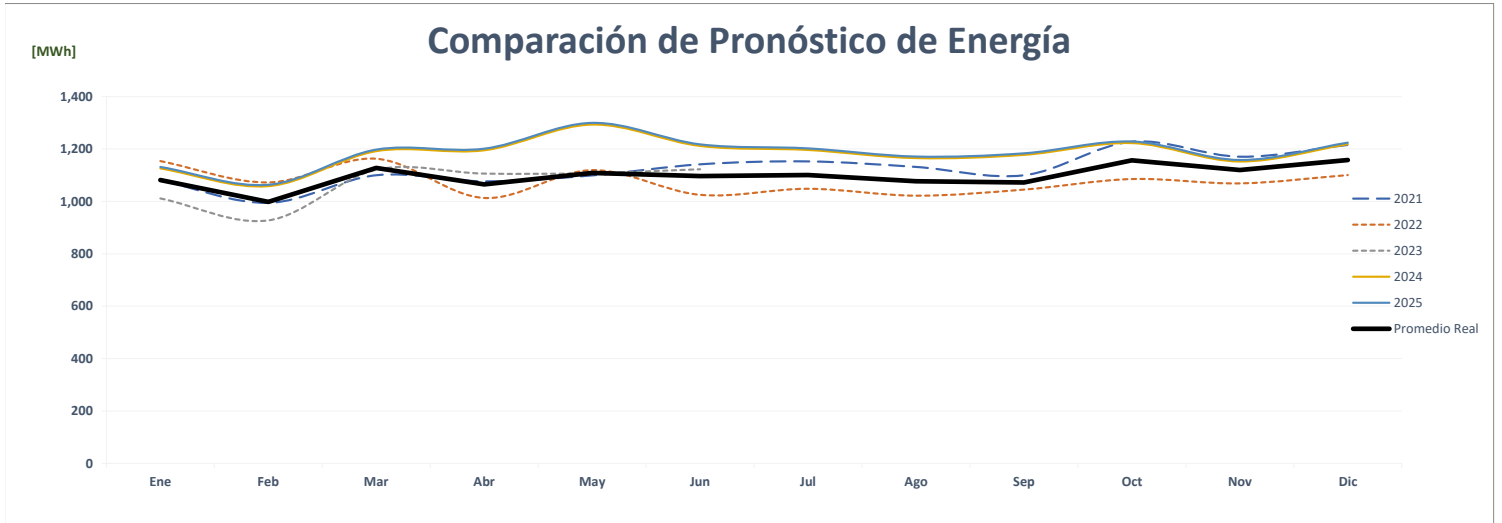
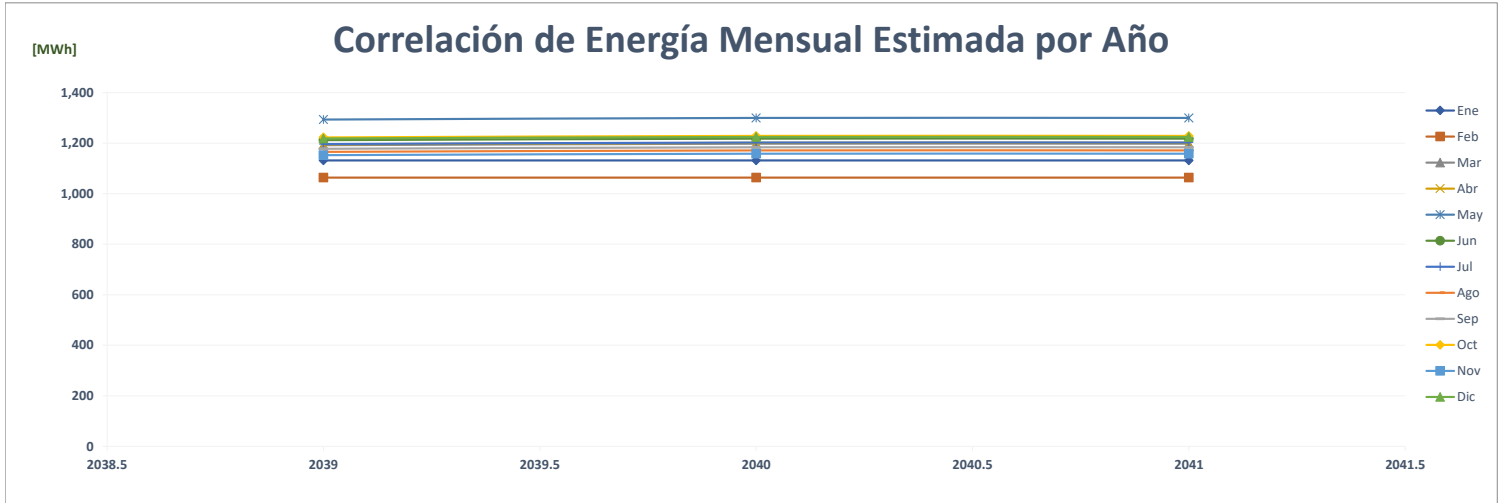
Comparación de Riba Smith Multiplaza

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	249	223	247	239	246	241	245	249	238	241	237	250	242	-
AÑO 1	2022	244	233	244	215	227	218	222	218	219	231	223	234	227	-6.1%
AÑO 0	2023	221	205	233	227	233	225							224	-1.5%
AÑO 1	2024	261	241	262	253	271	255	265	264	254	264	258	265	260	15.9%
AÑO 2	2025	262	243	264	254	272	256	267	265	256	266	259	266	261	0.5%
AÑO 3	2026	262	243	264	254	272	256	267	265	256	266	259	266	261	0.0%
AÑO 4	2027	262	243	264	254	272	256	267	265	256	266	259	266	261	0.0%



Comparación de Riba Smith La Pita

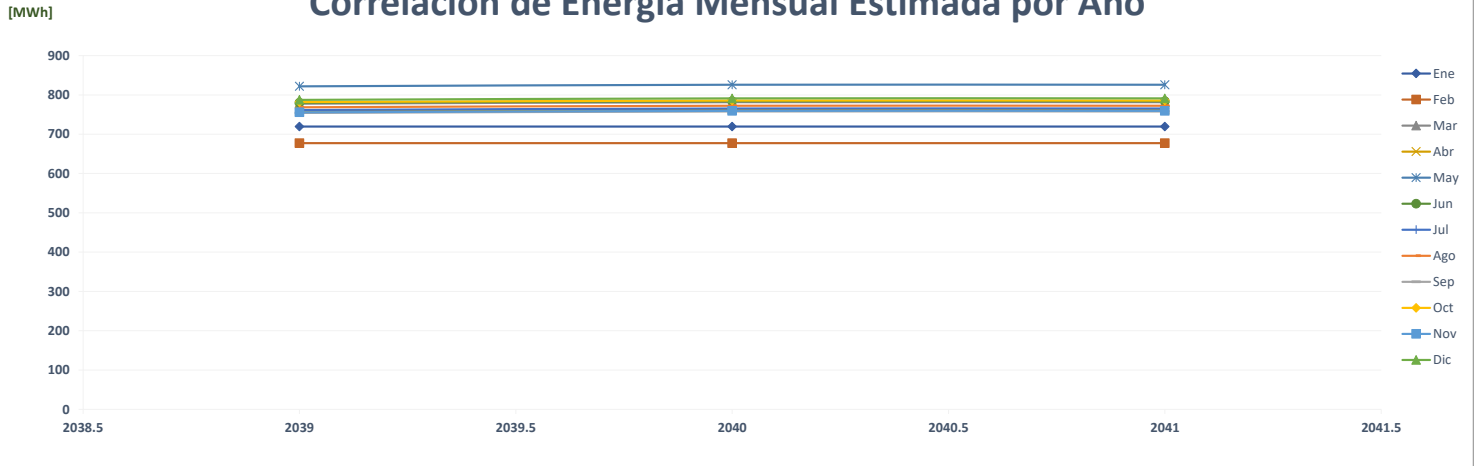
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	1,080	995	1,100	1,077	1,099	1,142	1,153	1,132	1,100	1,228	1,171	1,216	1,124	-	
AÑO 1	2022	1,154	1,072	1,163	1,013	1,119	1,025	1,048	1,022	1,045	1,085	1,069	1,100	1,076	-4.2%	
AÑO 0	2023	1,011	928	1,121	1,106	1,108	1,123							1,066	-1.0%	
AÑO 1	2024	1,126	1,058	1,192	1,195	1,293	1,212	1,196	1,165	1,178	1,223	1,152	1,218	1,184	11.1%	
AÑO 2	2025	1,132	1,064	1,198	1,201	1,300	1,218	1,202	1,171	1,184	1,229	1,158	1,224	1,190	0.5%	
AÑO 3	2026	1,132	1,064	1,198	1,201	1,300	1,218	1,202	1,171	1,184	1,229	1,158	1,224	1,190	0.0%	
AÑO 4	2027	1,132	1,064	1,198	1,201	1,300	1,218	1,202	1,171	1,184	1,229	1,158	1,224	1,190	0.0%	



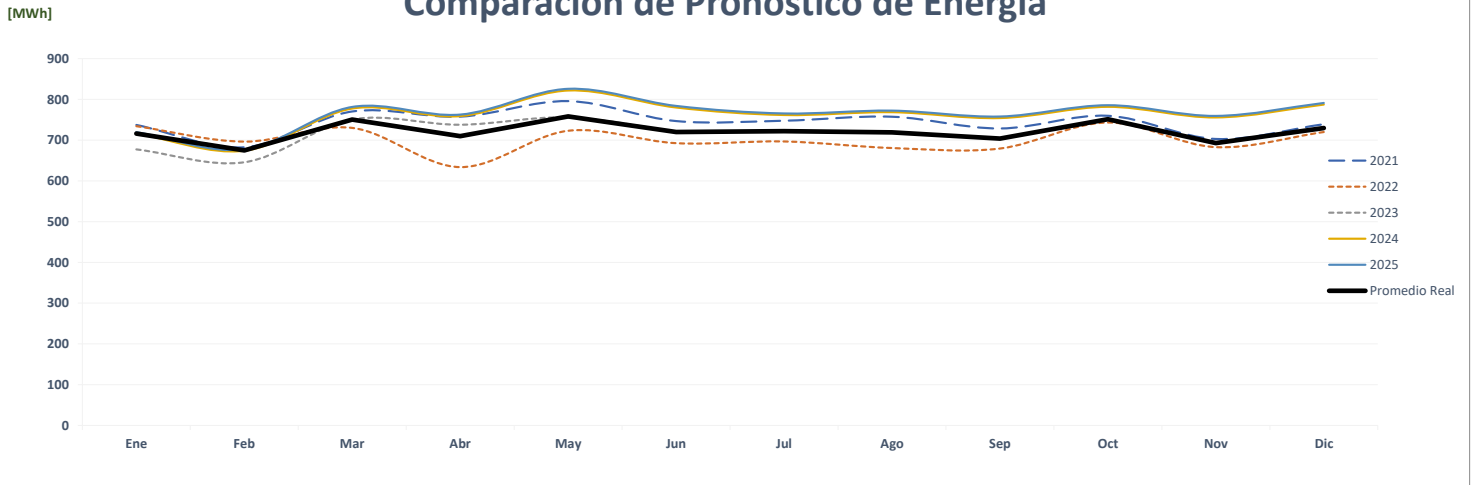
Comparación de Riba Smith Transistmica

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	737	682	770	758	796	747	748	757	729	760	703	739	744	-
AÑO 1	2022	734	696	730	634	723	693	697	681	679	743	683	720	701	-5.7%
AÑO 0	2023	677	646	751	738	756	720							715	1.9%
AÑO 1	2024	716	674	778	759	822	780	762	769	754	782	756	787	761	6.6%
AÑO 2	2025	719	677	781	763	826	784	765	772	758	786	759	791	765	0.5%
AÑO 3	2026	719	677	781	763	826	784	765	772	758	786	759	791	765	0.0%
AÑO 4	2027	719	677	781	763	826	784	765	772	758	786	759	791	765	0.0%

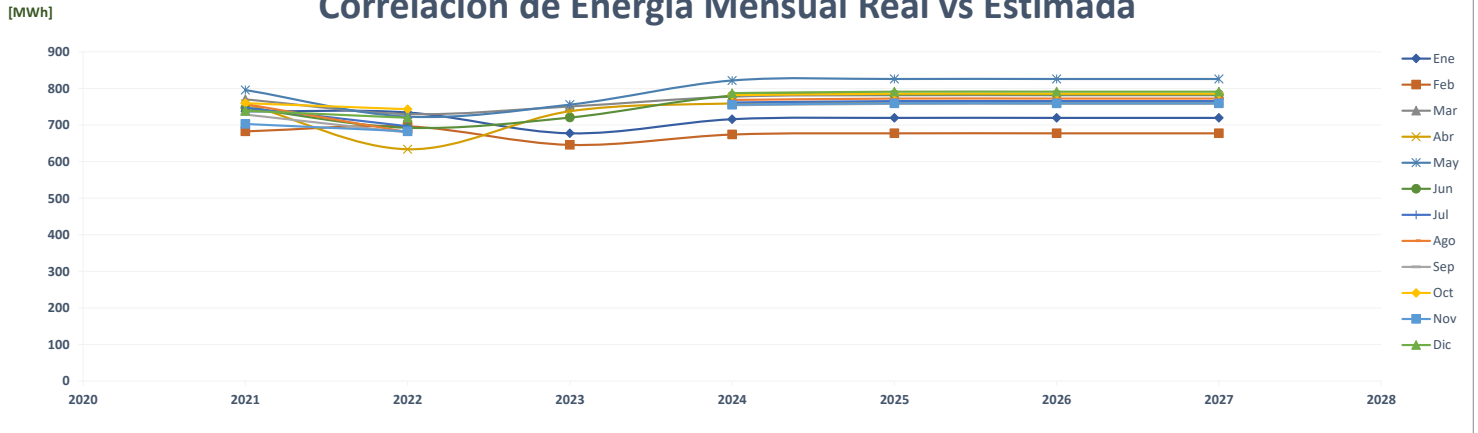
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

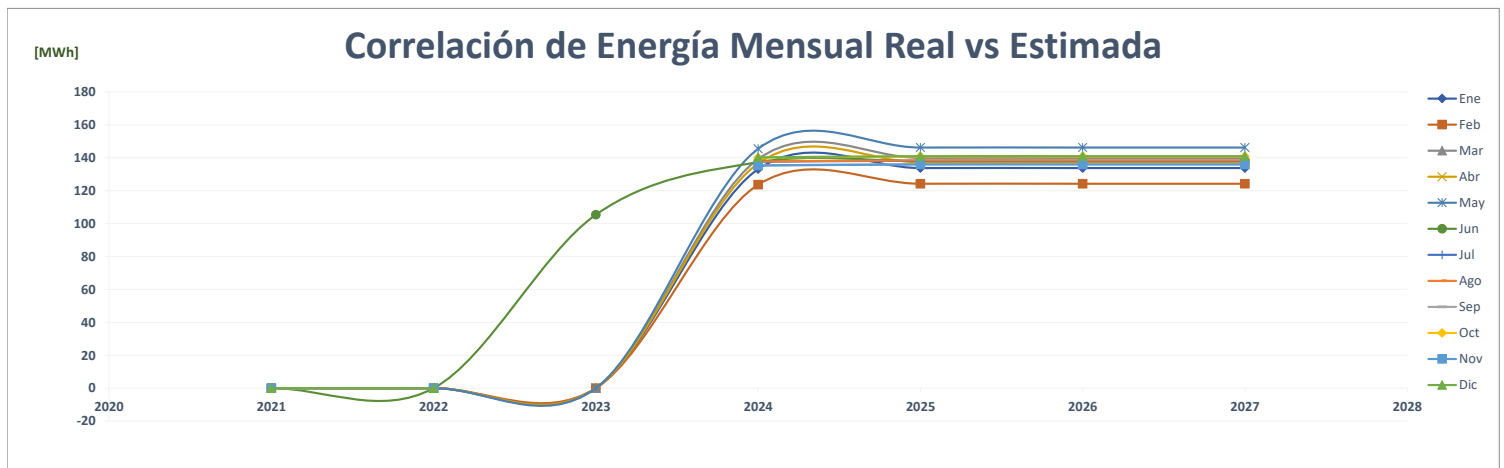
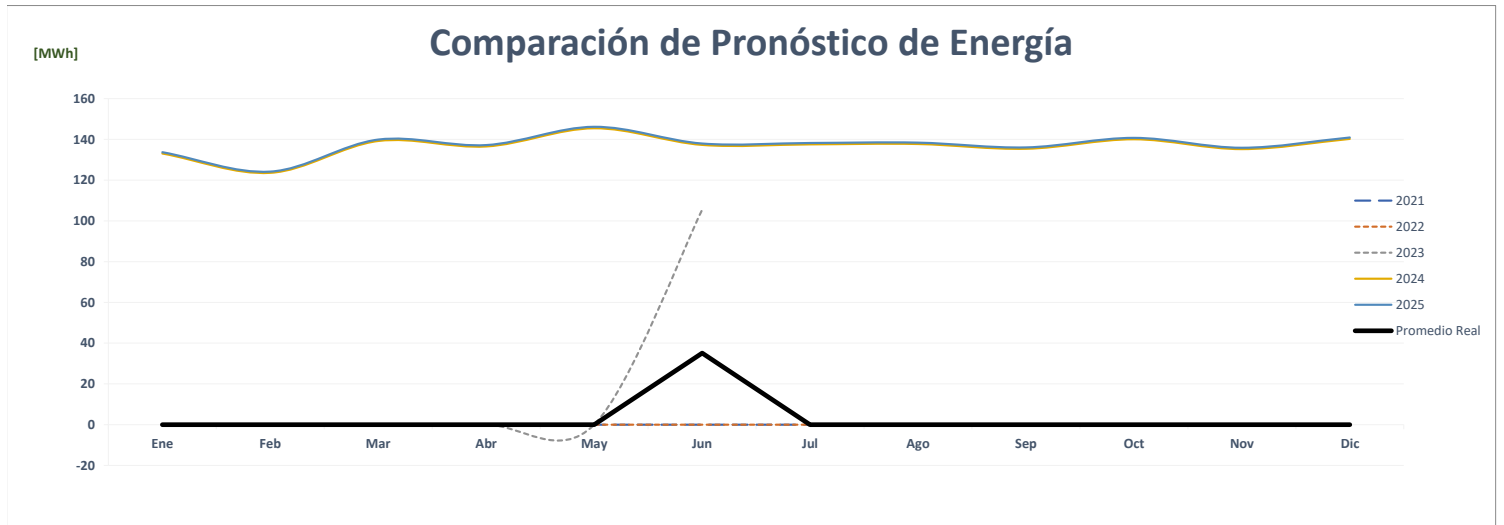
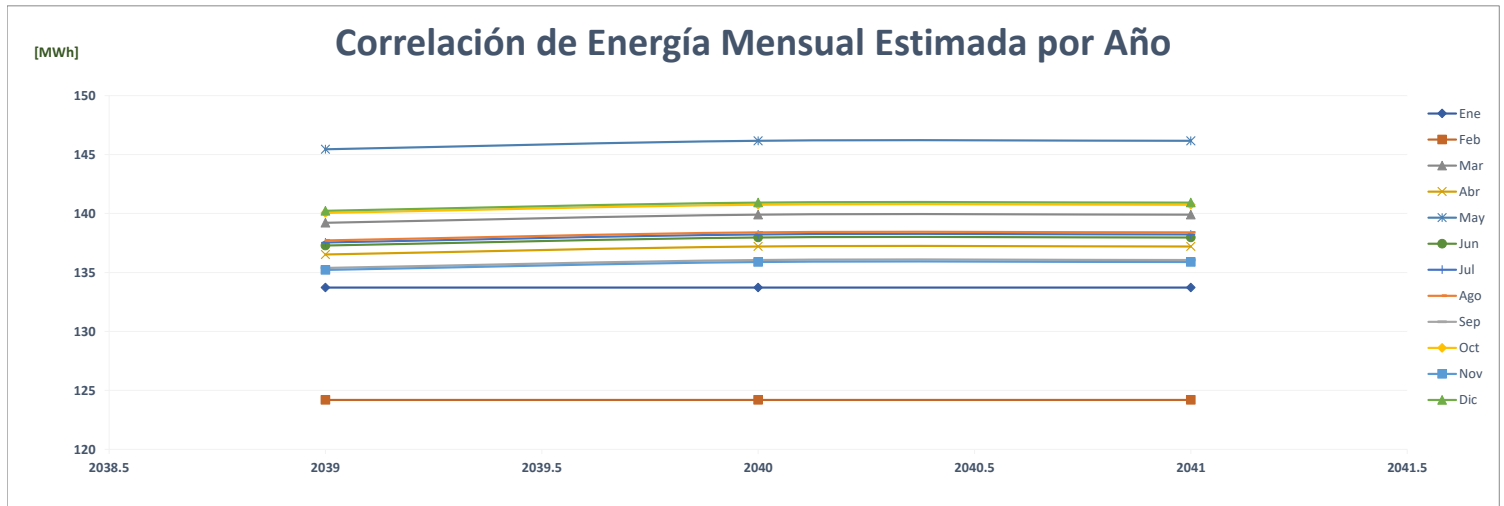


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



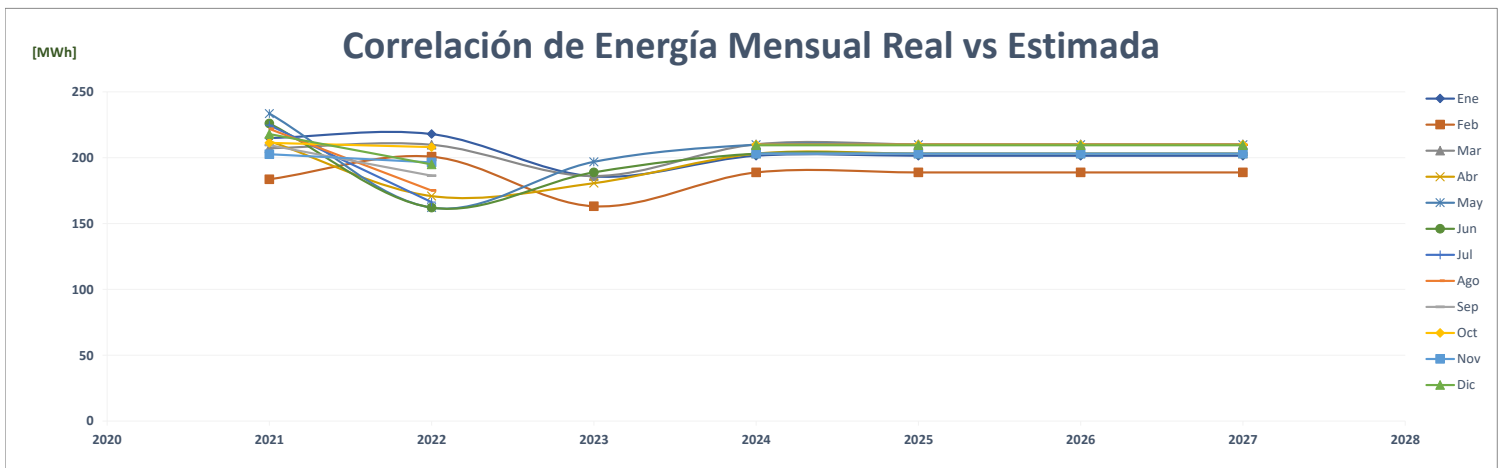
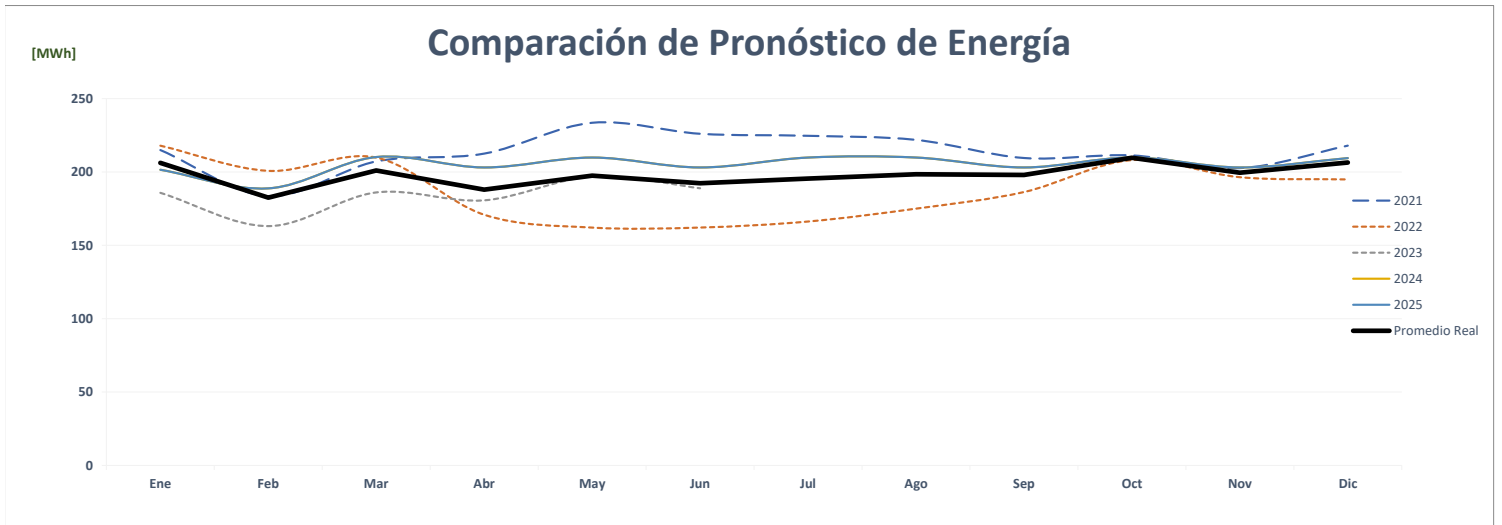
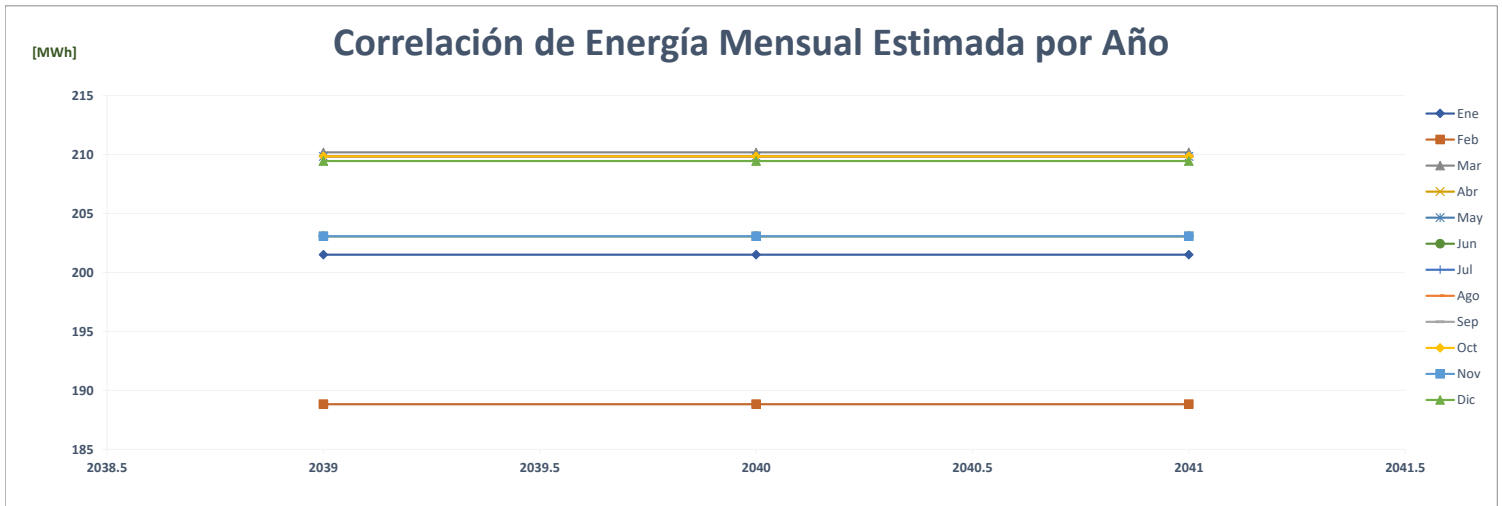
Comparación de Riba Smith Versalles

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	105	-	-	-	-	-	-	-	18
AÑO 1	2024	133	124	139	137	145	137	138	138	135	140	135	140	137	678.6%
AÑO 2	2025	134	124	140	137	146	138	138	138	136	141	136	141	137	0.5%
AÑO 3	2026	134	124	140	137	146	138	138	138	136	141	136	141	137	0.0%
AÑO 4	2027	134	124	140	137	146	138	138	138	136	141	136	141	137	0.0%



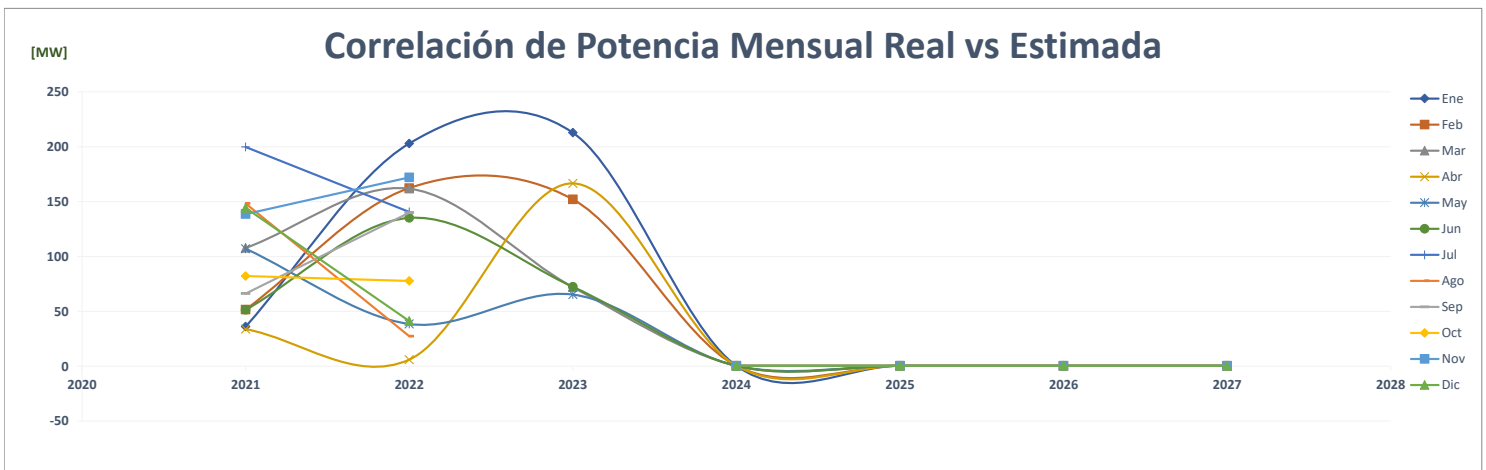
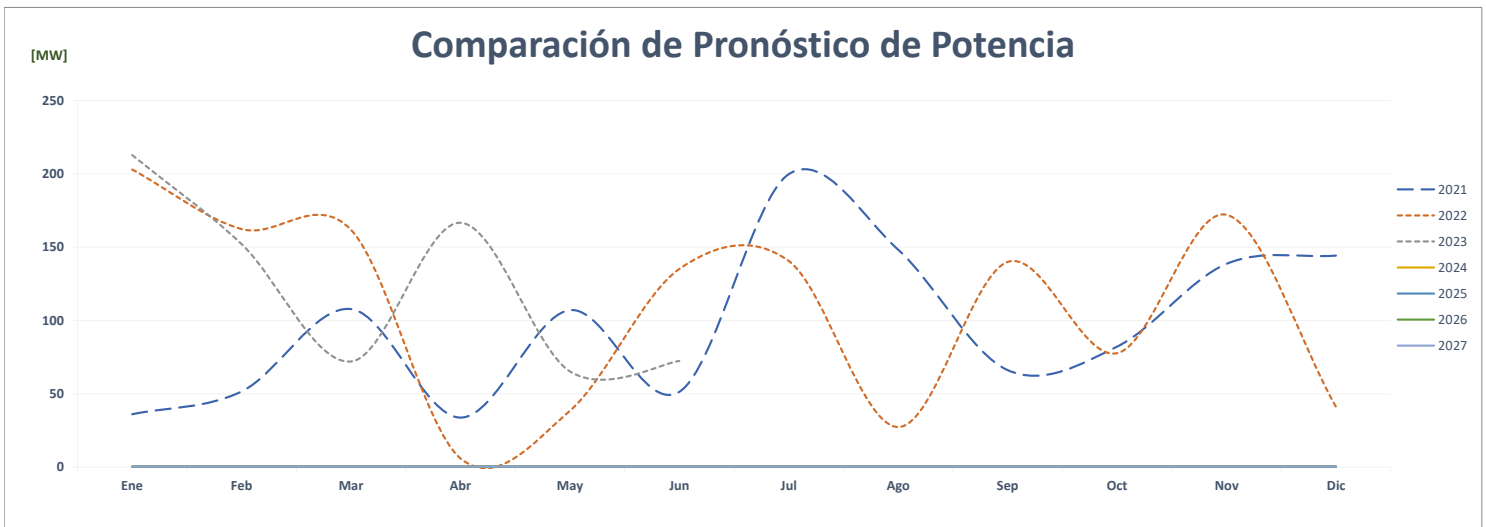
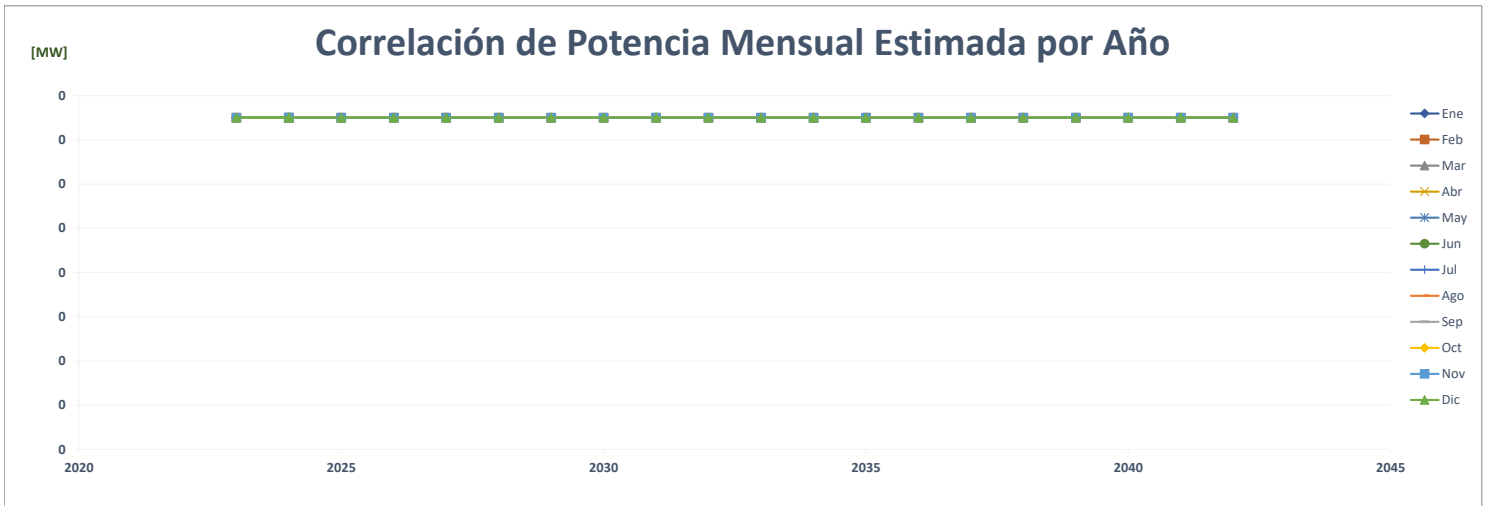
Comparación de S99 Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	215	184	207	213	234	226	225	222	210	211	203	218	214	-
AÑO 1	2022	218	201	210	171	162	162	166	175	186	208	196	195	188	-12.3%
AÑO 0	2023	186	163	186	181	197	189							184	-2.1%
AÑO 1	2024	202	189	210	203	210	203	210	210	203	210	203	209	205	11.8%
AÑO 2	2025	202	189	210	203	210	203	210	210	203	210	203	209	205	0.0%
AÑO 3	2026	202	189	210	203	210	203	210	210	203	210	203	209	205	0.0%
AÑO 4	2027	202	189	210	203	210	203	210	210	203	210	203	209	205	0.0%

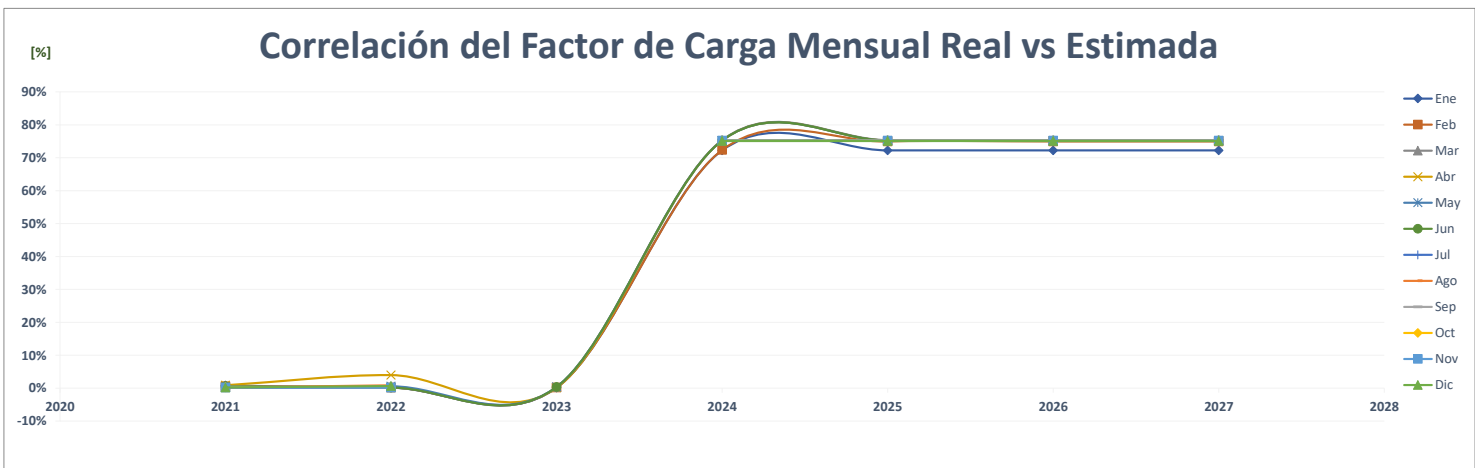
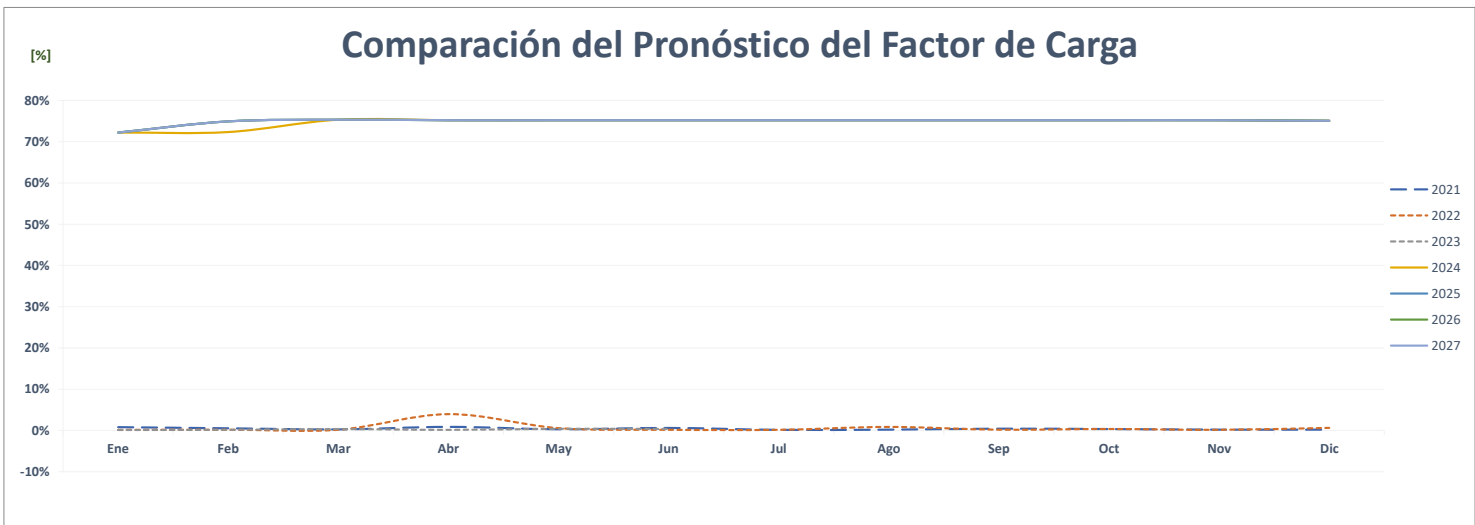
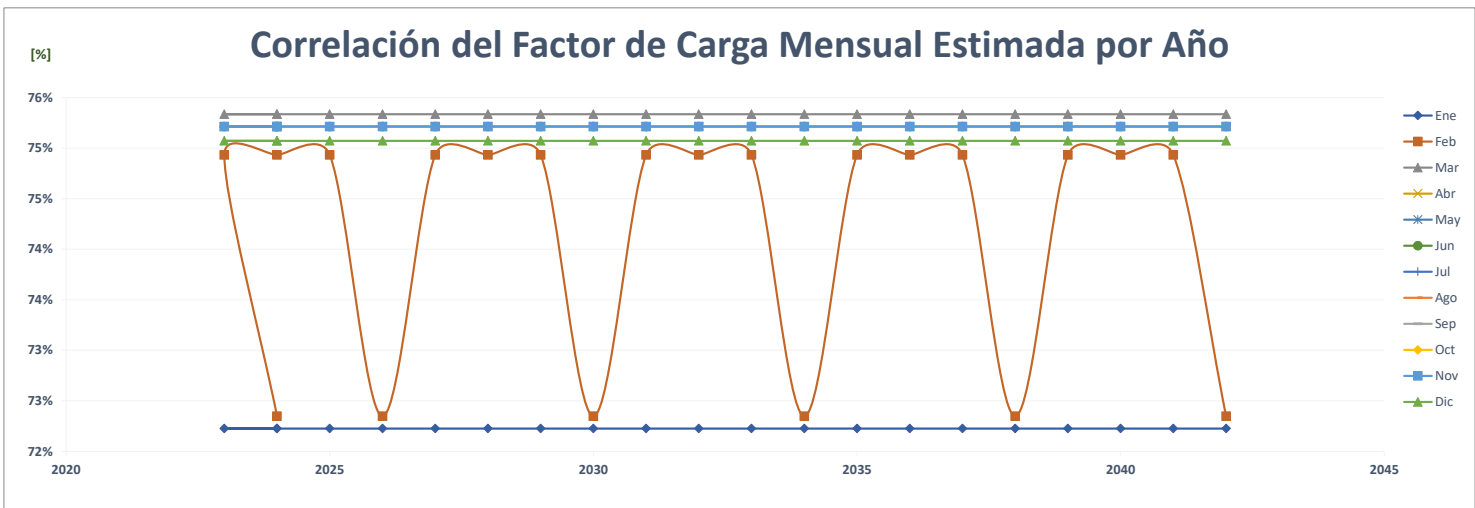


Comparación de S99 Albrook

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	36.09	51.59	107.77	33.80	107.06	51.35	199.75	148.23	66.16	82.18	138.61	144.25	200	-
AÑO 1	2022	202.96	162.33	161.78	5.99	38.47	135.14	140.57	27.35	139.92	77.70	172.06	41.18	203	1.6%
AÑO 0	2023	212.79	152.07	72.05	166.61	65.28	72.37							213	4.8%
AÑO 1	2024	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0	-99.8%
AÑO 2	2025	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0	0.0%

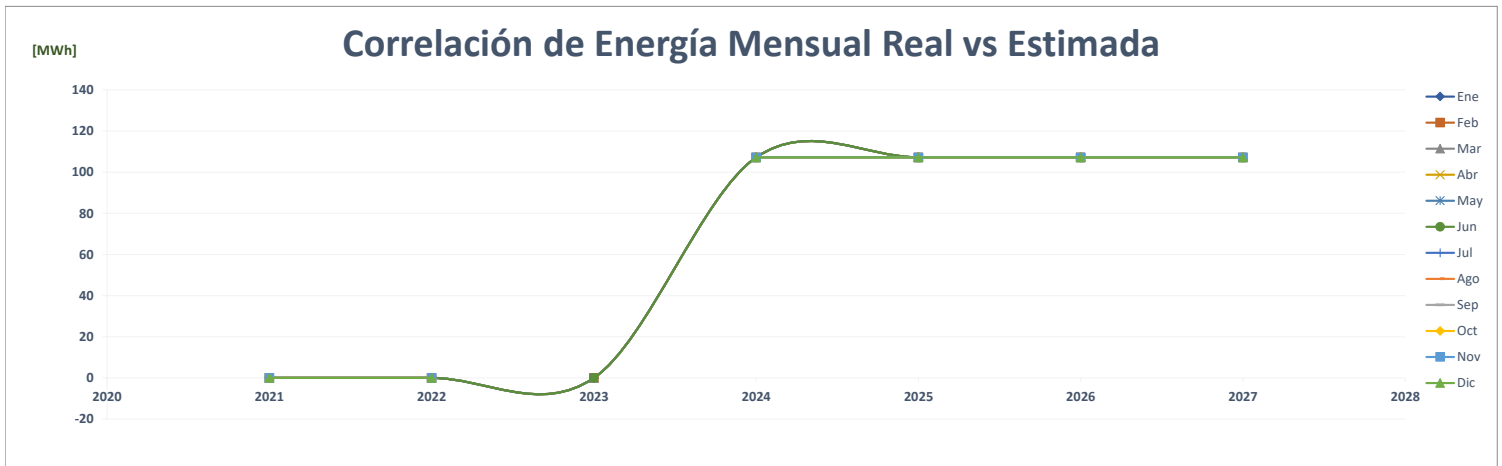
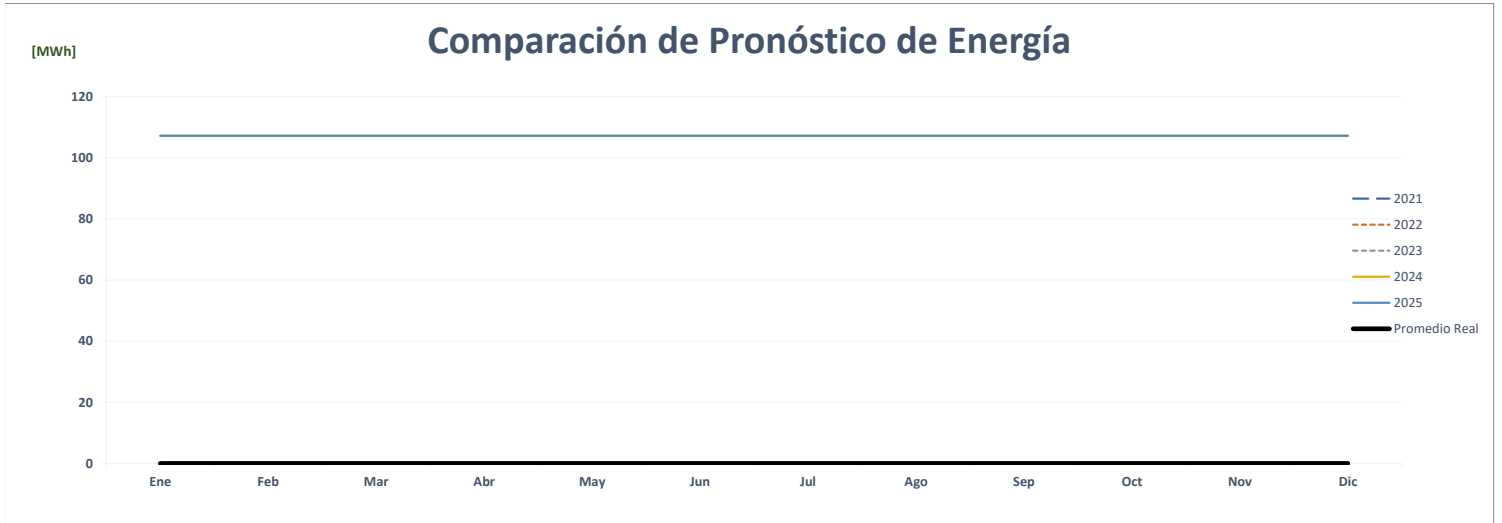
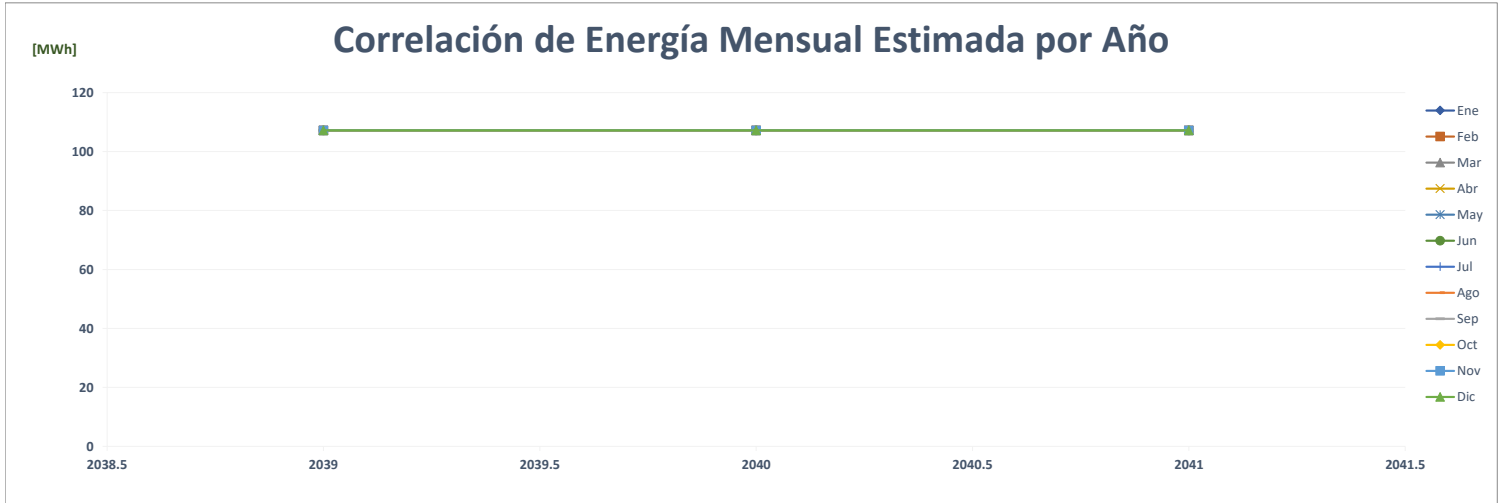


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	0.008	0.005	0.003	0.009	0.003	0.006	0.002	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.004	-
AÑO 1	2022	0.001	0.002	0.002	0.040	0.006	0.002	0.002	0.009	0.002	0.004	0.002	0.006	0.006	53.9%
AÑO 0	2023	0.001	0.002	0.003	0.002	0.004	0.004							0.003	-59.2%
AÑO 1	2024	0.722	0.723	0.753	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.751	0.747	28965.4%
AÑO 2	2025	0.722	0.749	0.753	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.751	0.749	0.3%
AÑO 3	2026	0.722	0.749	0.753	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.751	0.749	0.0%
AÑO 4	2027	0.722	0.749	0.753	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.752	0.751	0.749	0.0%



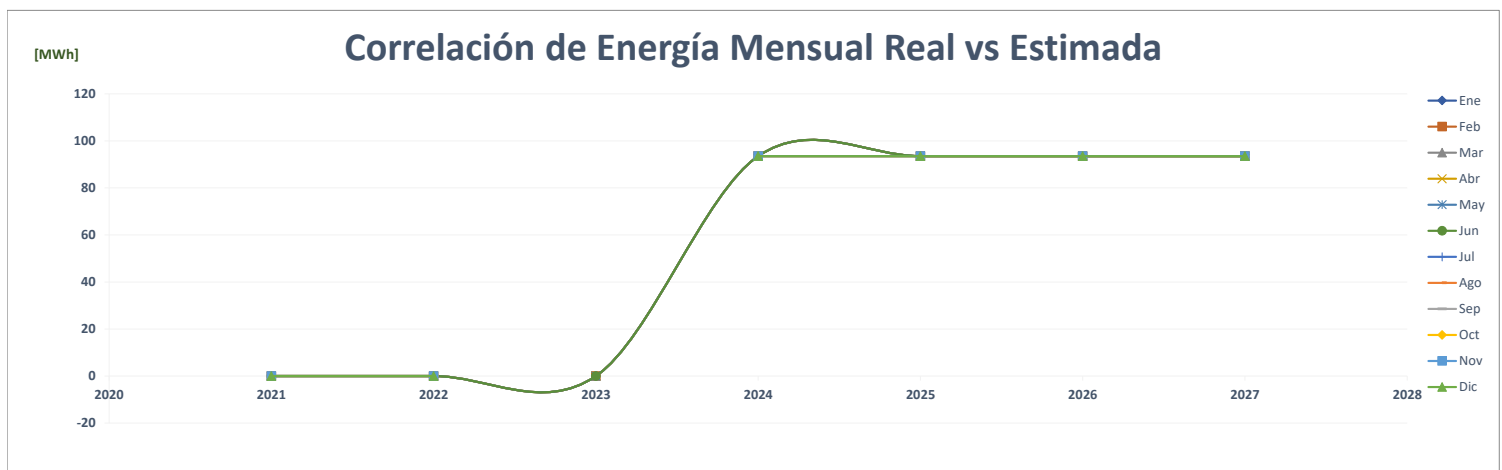
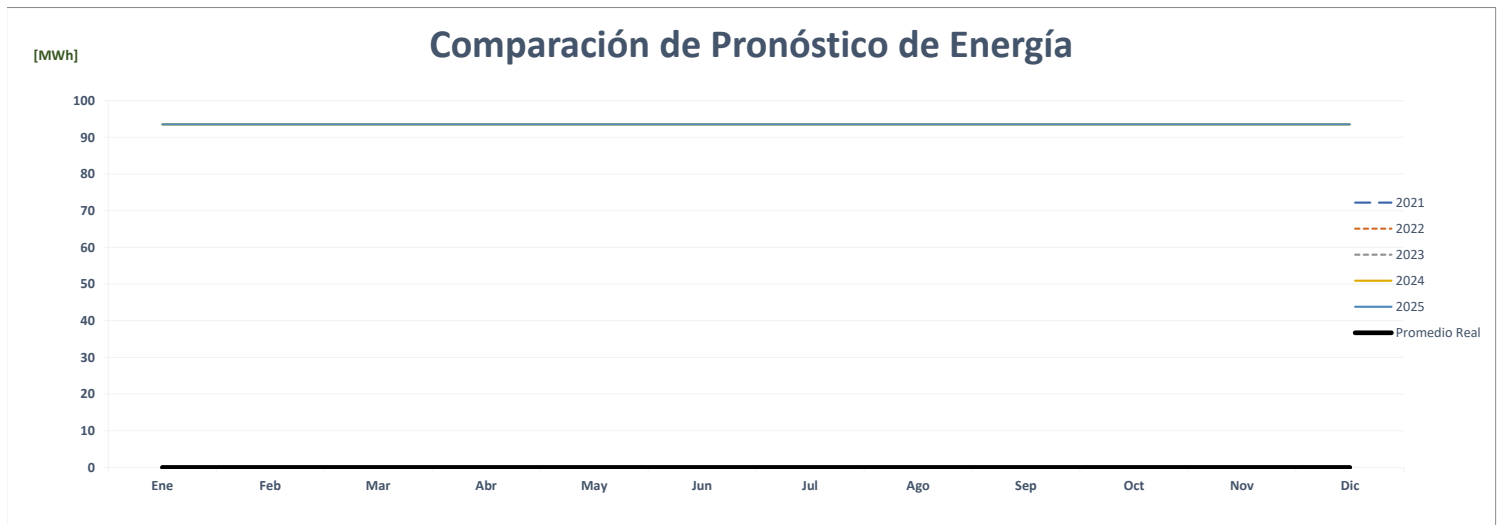
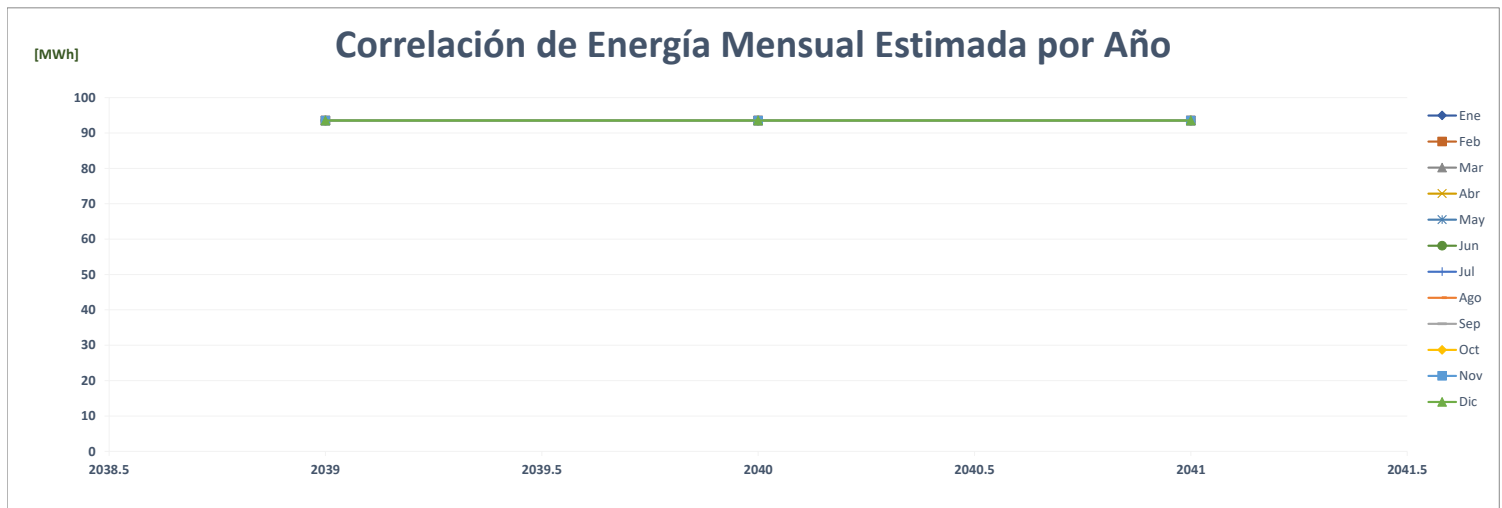
Comparación de S99 Bethania

		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	0.0%
AÑO 2	2025	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	0.0%
AÑO 3	2026	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	0.0%
AÑO 4	2027	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	0.0%



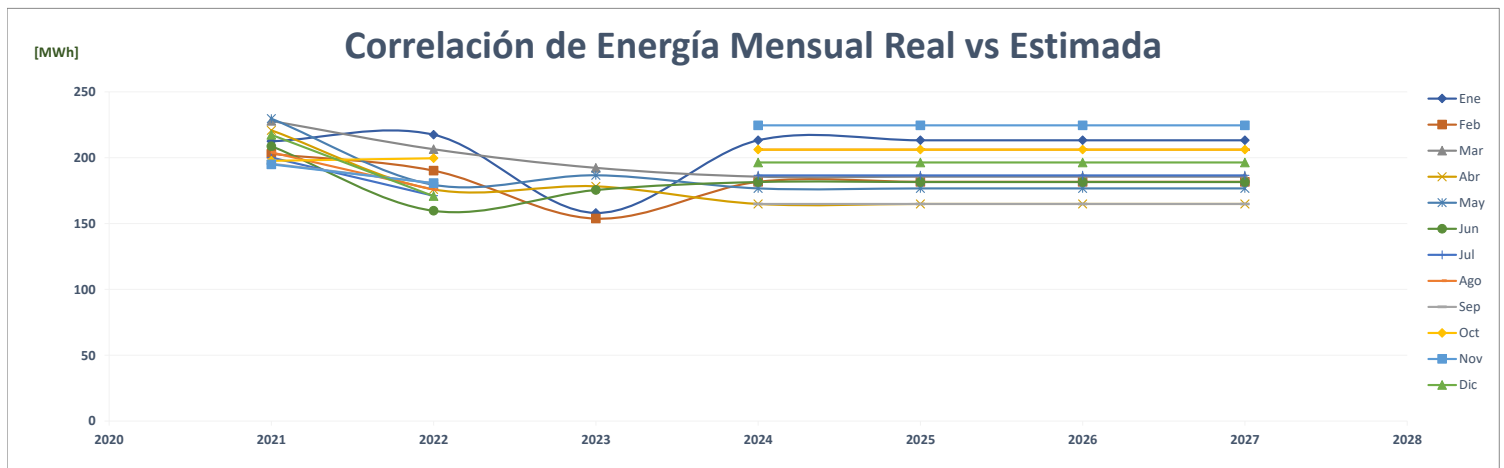
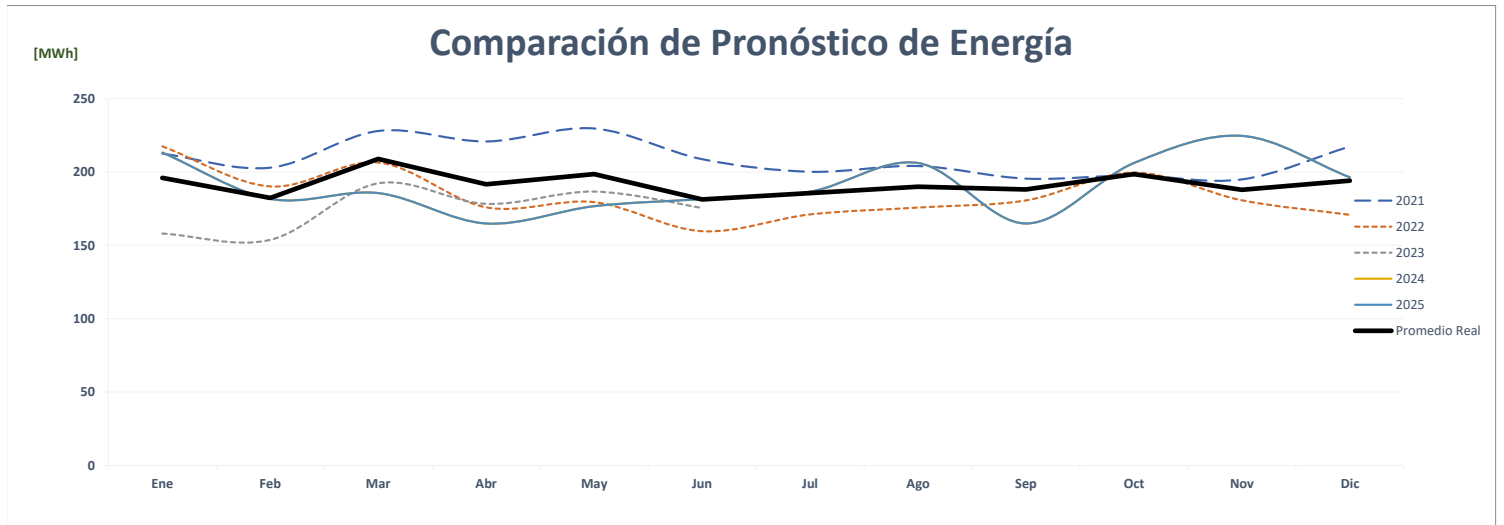
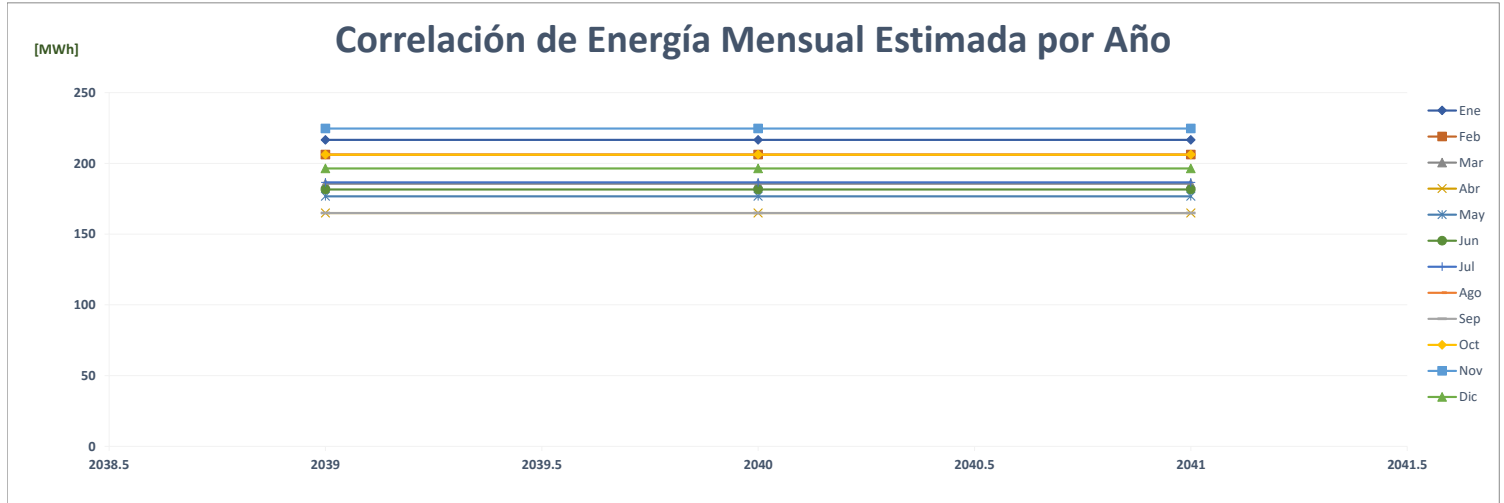
Comparación de S99 Balboa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
AÑO 2	2025	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
AÑO 3	2026	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
AÑO 4	2027	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94



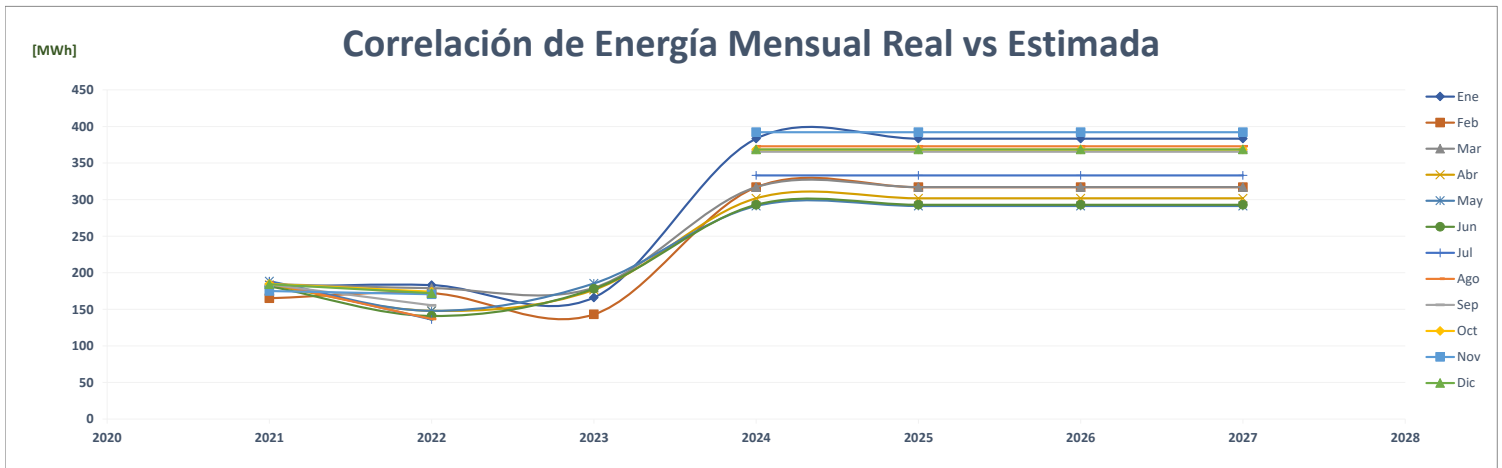
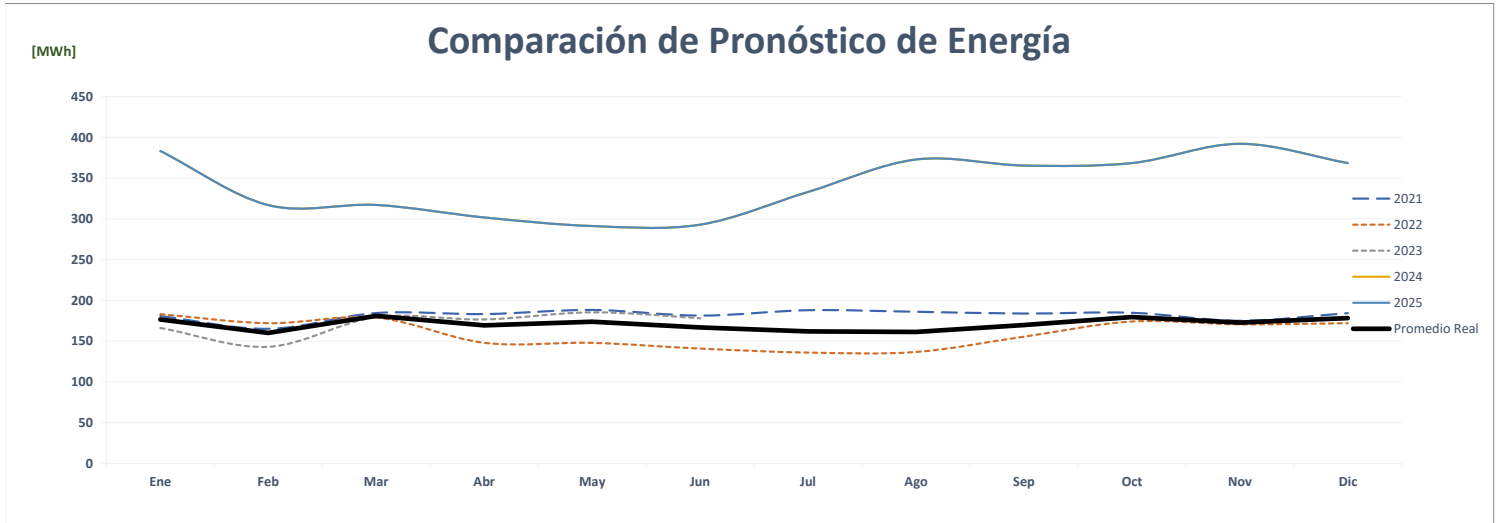
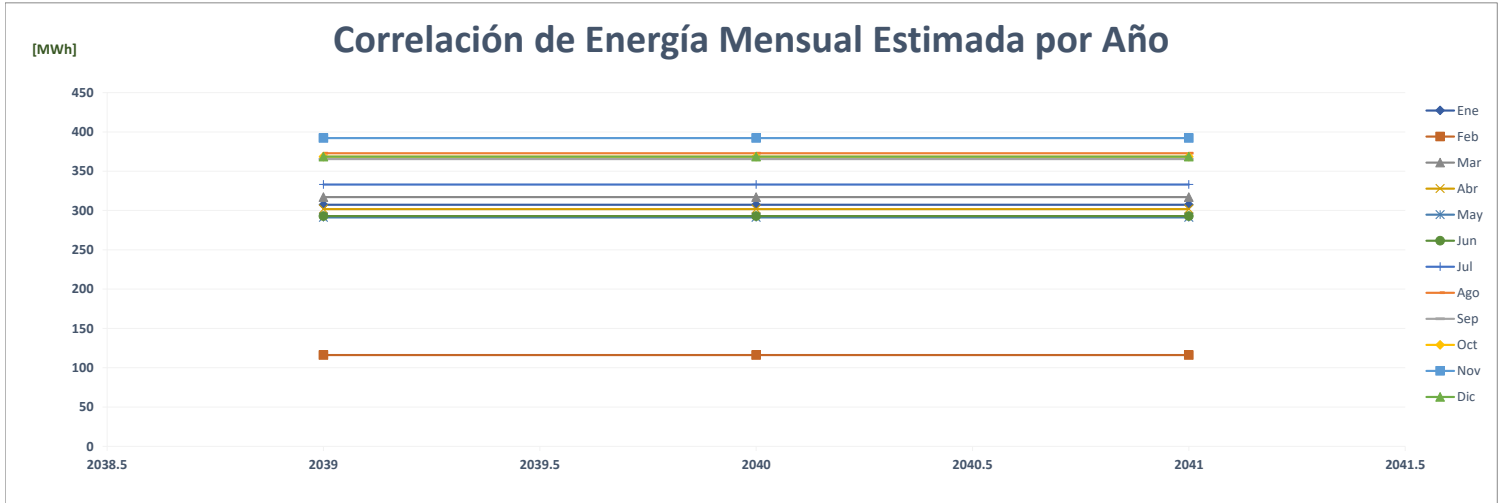
Comparación de Súper 99 Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	212	203	228	221	230	209	200	204	195	198	195	217	209	-
AÑO 1	2022	217	190	206	176	179	160	171	176	181	200	181	171	184	-12.1%
AÑO 0	2023	158	154	192	178	187	175							174	-5.4%
AÑO 1	2024	213	182	186	165	177	182	187	206	165	206	225	196	191	9.5%
AÑO 2	2025	213	182	186	165	177	182	187	206	165	206	225	196	191	0.0%
AÑO 3	2026	213	182	186	165	177	182	187	206	165	206	225	196	191	0.0%
AÑO 4	2027	213	182	186	165	177	182	187	206	165	206	225	196	191	0.0%



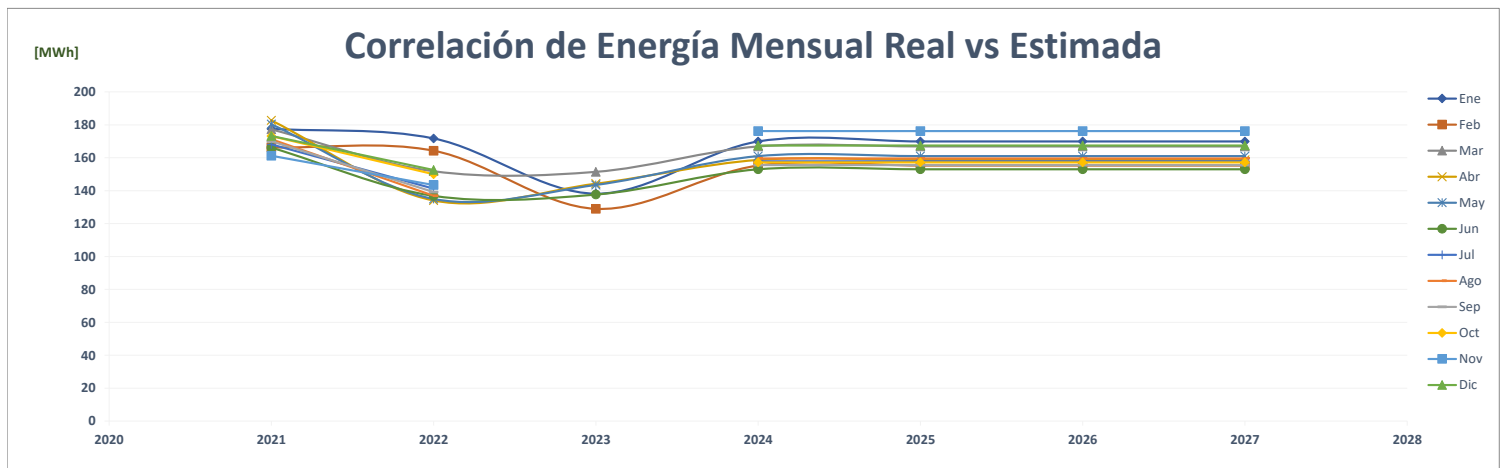
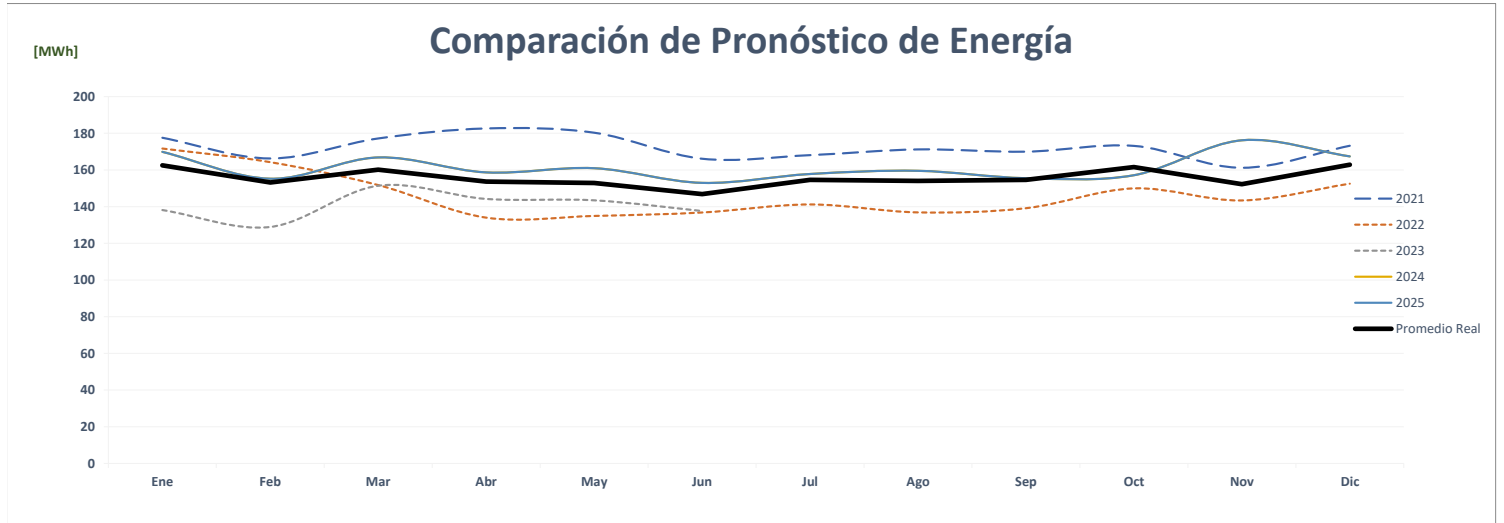
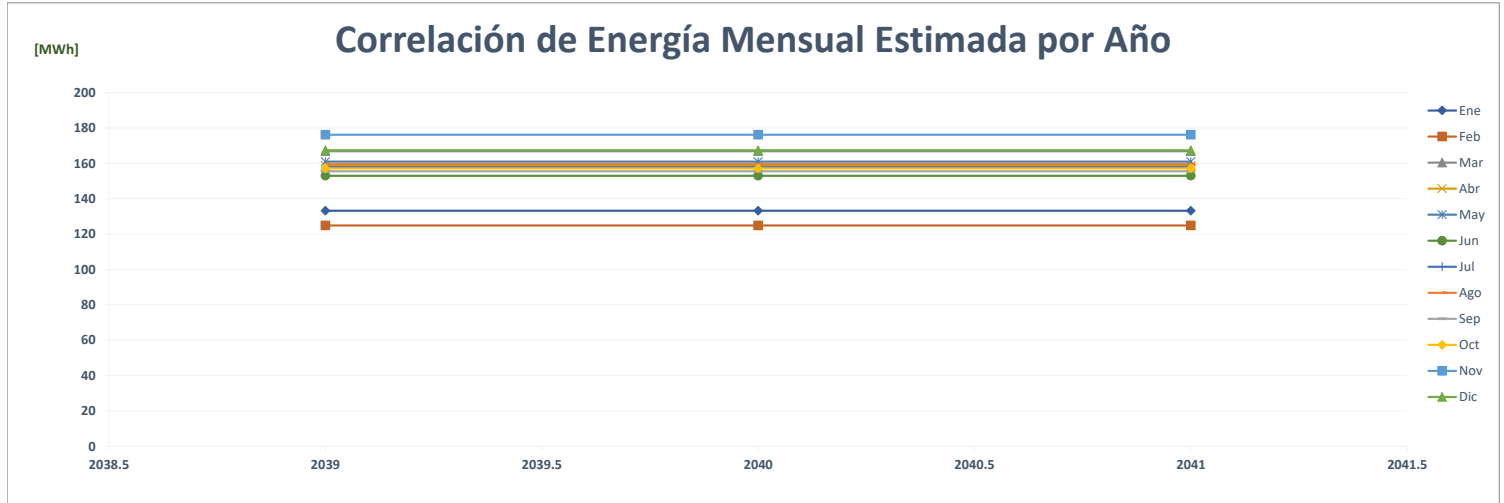
Comparación de Súper 99 Los Andes Mall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	181	165	185	183	188	181	188	186	184	185	175	184	182	-
AÑO 1	2022	183	172	179	148	148	141	136	137	156	174	171	172	160	-12.3%
AÑO 0	2023	166	143	180	177	185	178							171	7.4%
AÑO 1	2024	383	317	317	302	291	293	333	373	365	368	392	369	342	99.4%
AÑO 2	2025	383	317	317	302	291	293	333	373	365	368	392	369	342	0.0%
AÑO 3	2026	383	317	317	302	291	293	333	373	365	368	392	369	342	0.0%
AÑO 4	2027	383	317	317	302	291	293	333	373	365	368	392	369	342	0.0%



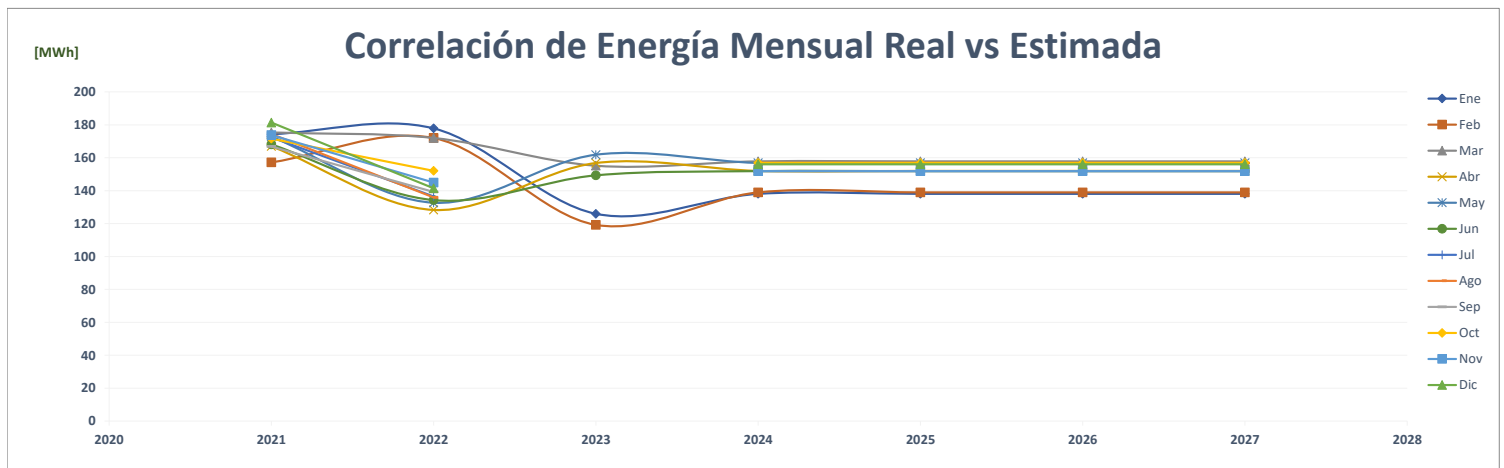
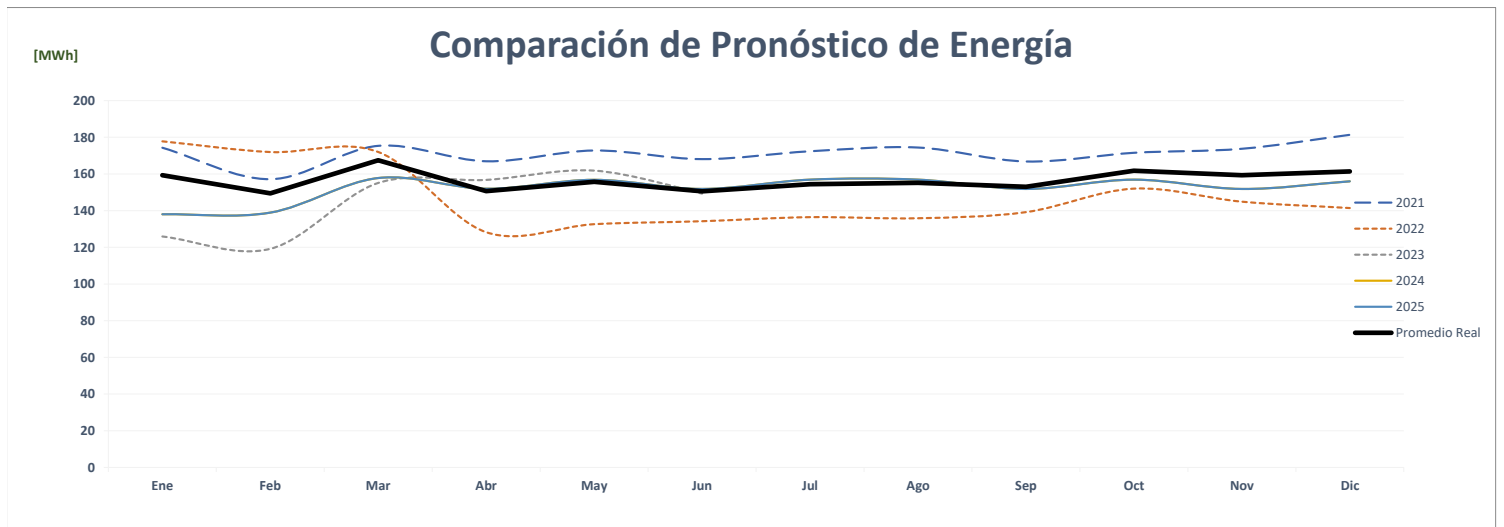
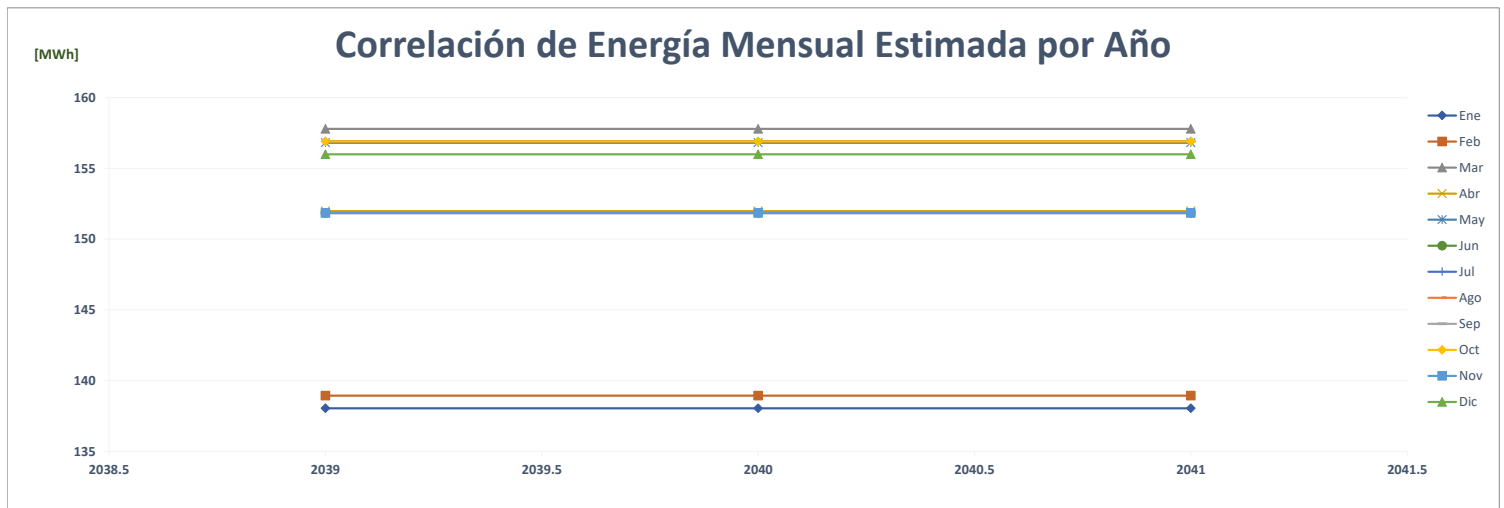
Comparación de Súper 99 Arraiján

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	178	166	177	183	180	166	168	171	170	173	161	173	172	-
AÑO 1	2022	172	164	152	134	135	137	141	137	139	150	143	153	146	-15.0%
AÑO 0	2023	138	129	151	144	143	138							141	-3.9%
AÑO 1	2024	170	155	167	159	161	153	158	160	156	157	176	167	162	14.9%
AÑO 2	2025	170	155	167	159	161	153	158	160	156	157	176	167	162	0.0%
AÑO 3	2026	170	155	167	159	161	153	158	160	156	157	176	167	162	0.0%
AÑO 4	2027	170	155	167	159	161	153	158	160	156	157	176	167	162	0.0%



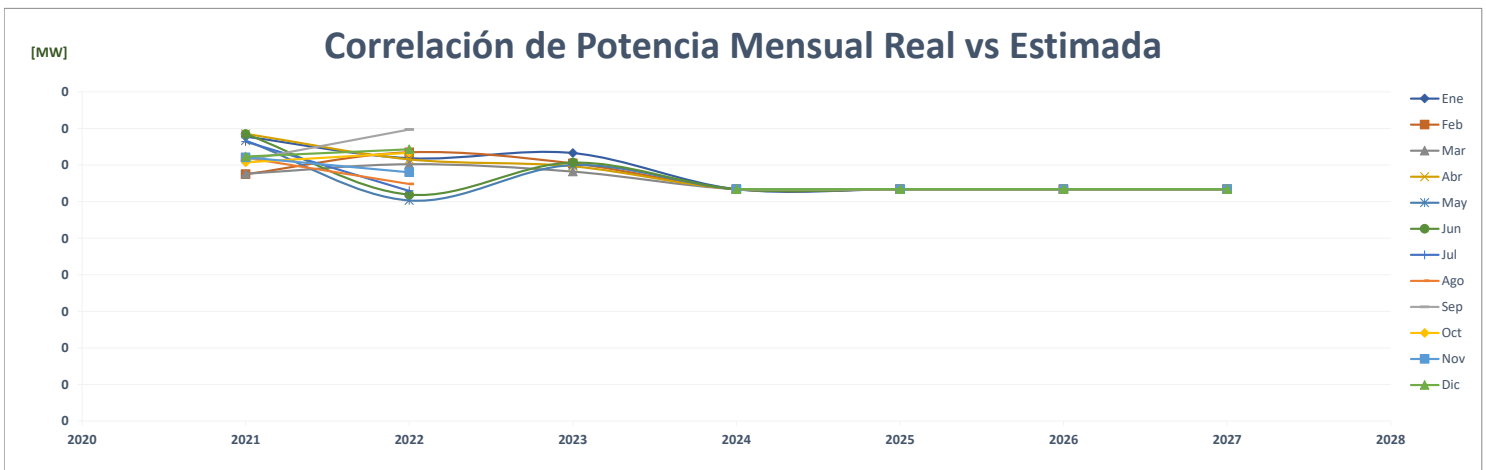
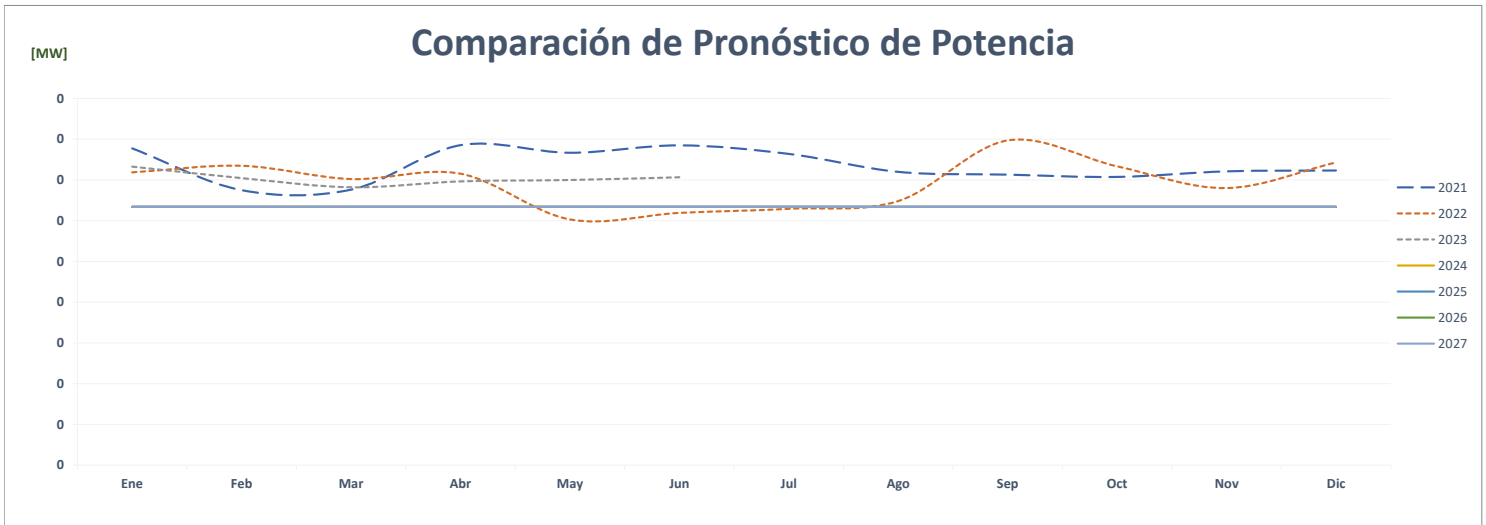
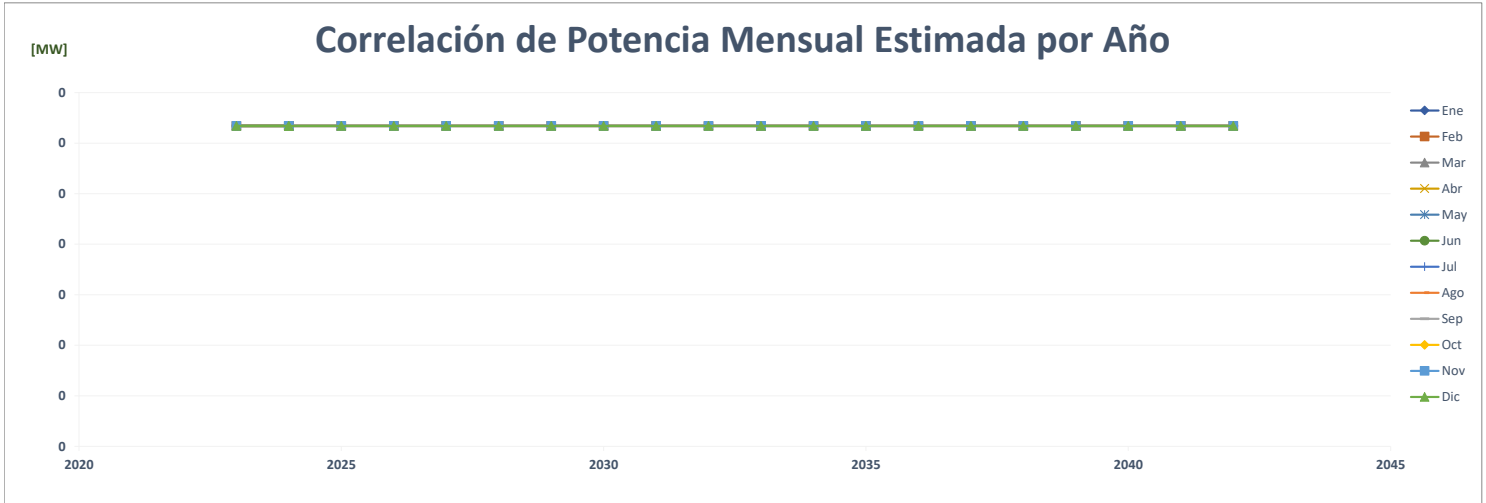
Comparación de S99 Brisas Del Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	174	157	175	167	173	168	172	174	167	172	174	181	171	-
AÑO 1	2022	178	172	172	128	133	134	136	136	139	152	145	141	147	-14.0%
AÑO 0	2023	126	119	155	157	162	149							145	-1.7%
AÑO 1	2024	138	139	158	152	157	152	157	157	152	157	152	156	152	5.2%
AÑO 2	2025	138	139	158	152	157	152	157	157	152	157	152	156	152	0.0%
AÑO 3	2026	138	139	158	152	157	152	157	157	152	157	152	156	152	0.0%
AÑO 4	2027	138	139	158	152	157	152	157	157	152	157	152	156	152	0.0%



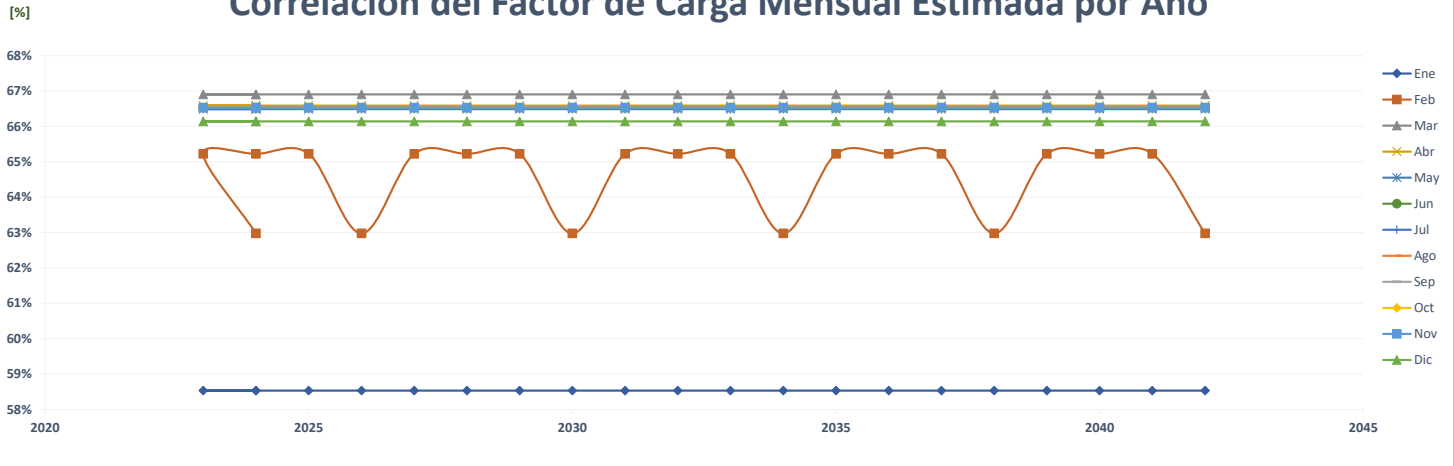
Comparación de S99 Brisas Del Golf

		POTENCIA (MW)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	0.39	0.34	0.34	0.39	0.38	0.39	0.38	0.36	0.36	0.35	0.36	0.36	0.36	0	-
AÑO 1	2022	0.36	0.37	0.35	0.36	0.30	0.31	0.31	0.32	0.40	0.37	0.34	0.37	0.37	0	1.5%
AÑO 0	2023	0.37	0.35	0.34	0.35	0.35	0.35								0	-8.1%
AÑO 1	2024	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	-13.5%
AÑO 2	2025	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%

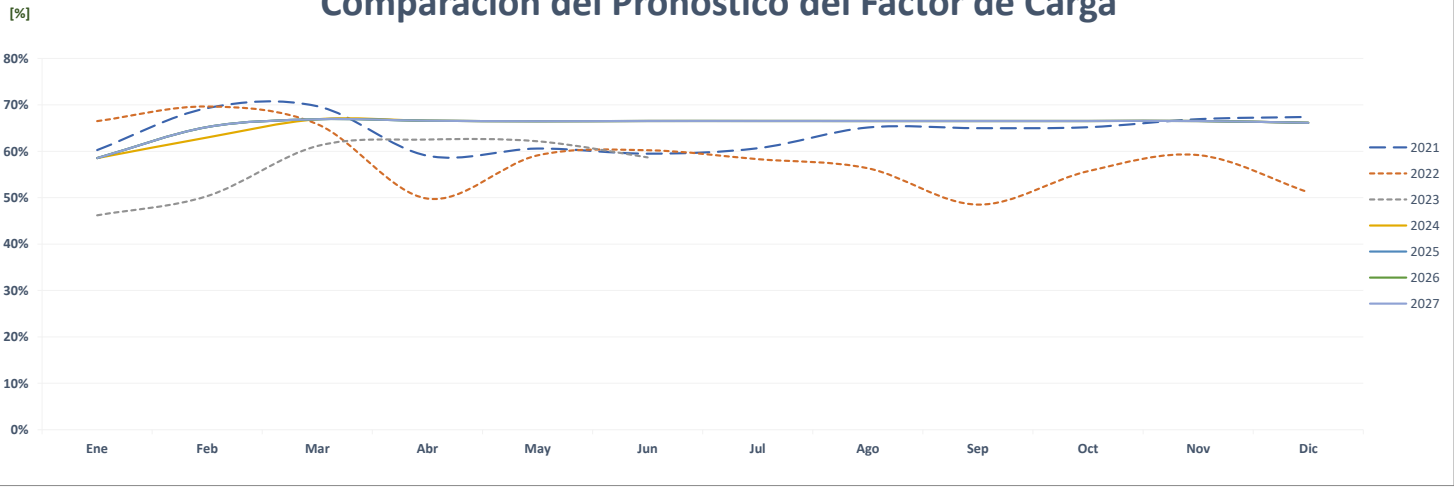


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.603	0.693	0.697	0.590	0.606	0.595	0.607	0.651	0.650	0.652	0.669	0.674		0.641	-
AÑO 1	2022	0.665	0.697	0.658	0.498	0.591	0.602	0.583	0.563	0.485	0.557	0.592	0.512		0.584	-8.9%
AÑO 0	2023	0.462	0.503	0.611	0.625	0.622	0.587								0.568	-2.6%
AÑO 1	2024	0.585	0.630	0.669	0.666	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.661		0.656	15.3%
AÑO 2	2025	0.585	0.652	0.669	0.666	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.661		0.658	0.3%
AÑO 3	2026	0.585	0.652	0.669	0.666	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.661		0.658	0.0%
AÑO 4	2027	0.585	0.652	0.669	0.666	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.665	0.661		0.658	0.0%

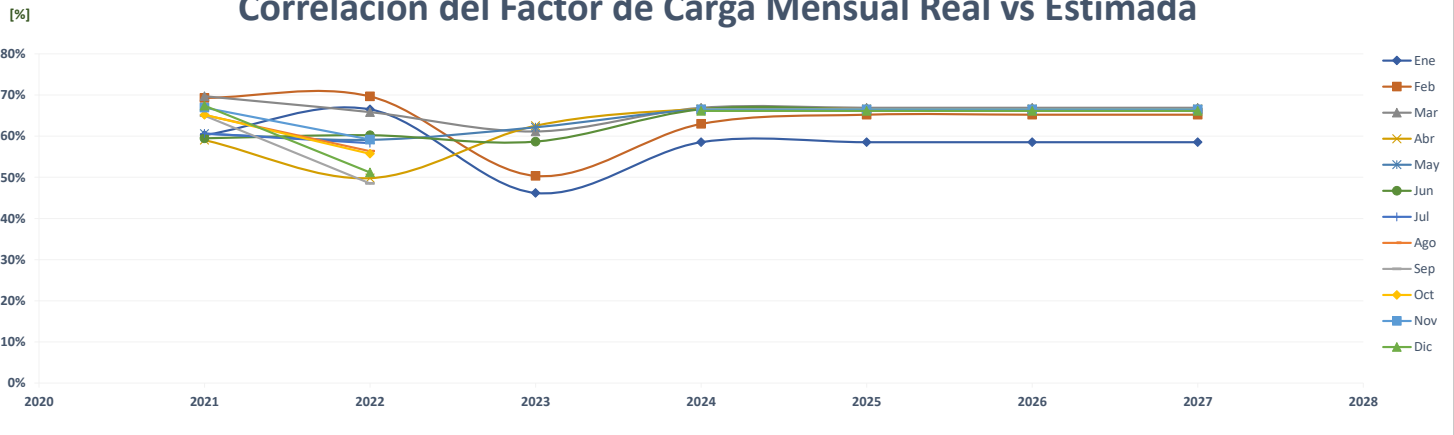
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

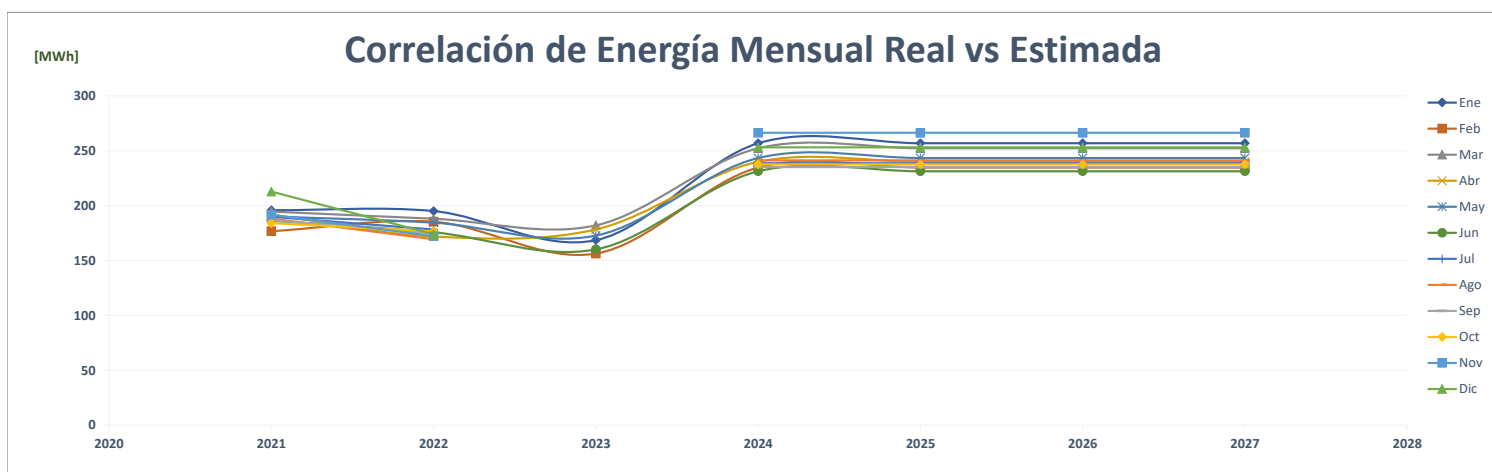
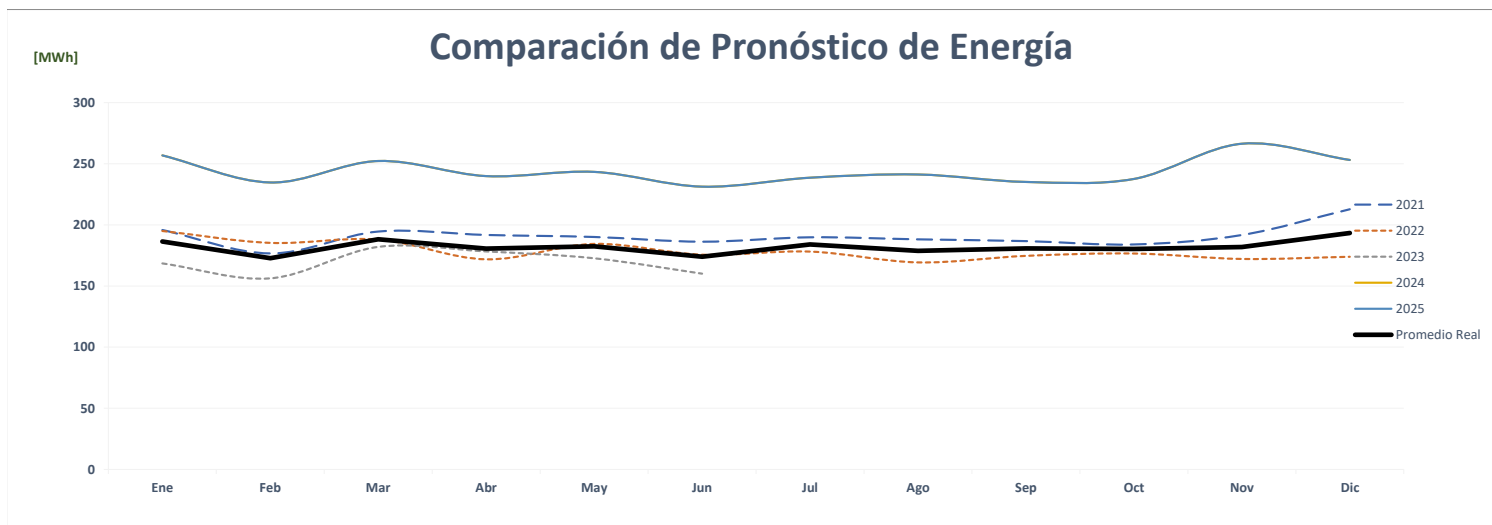
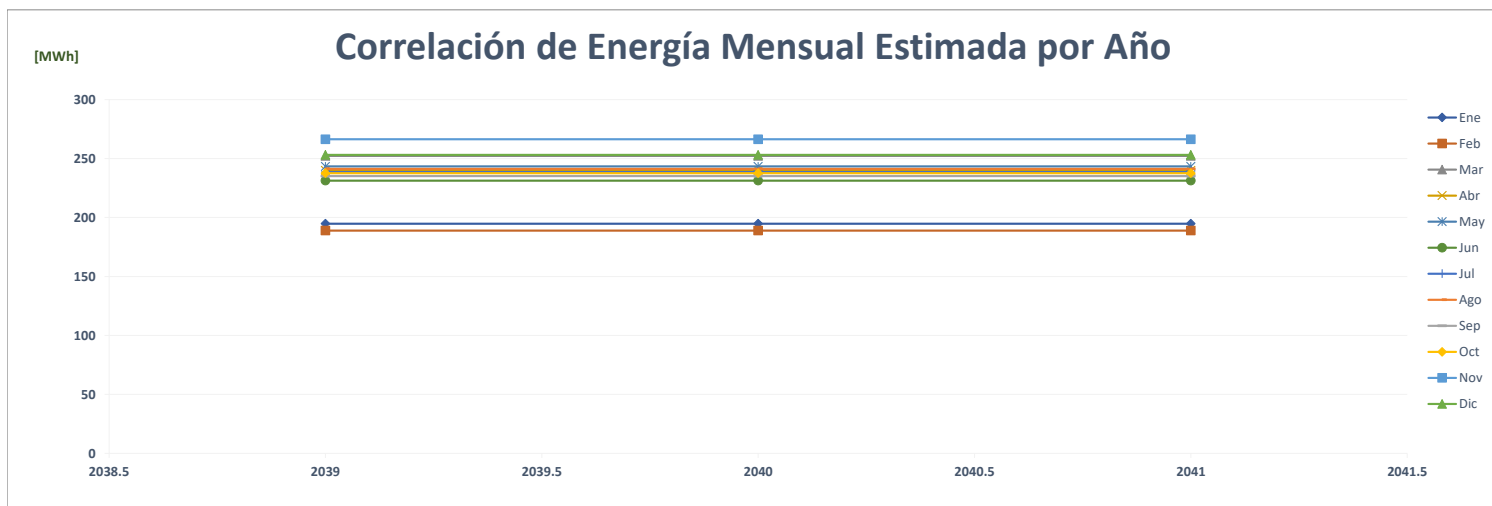


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



Comparación de Súper 99 Brisas De Arraiján

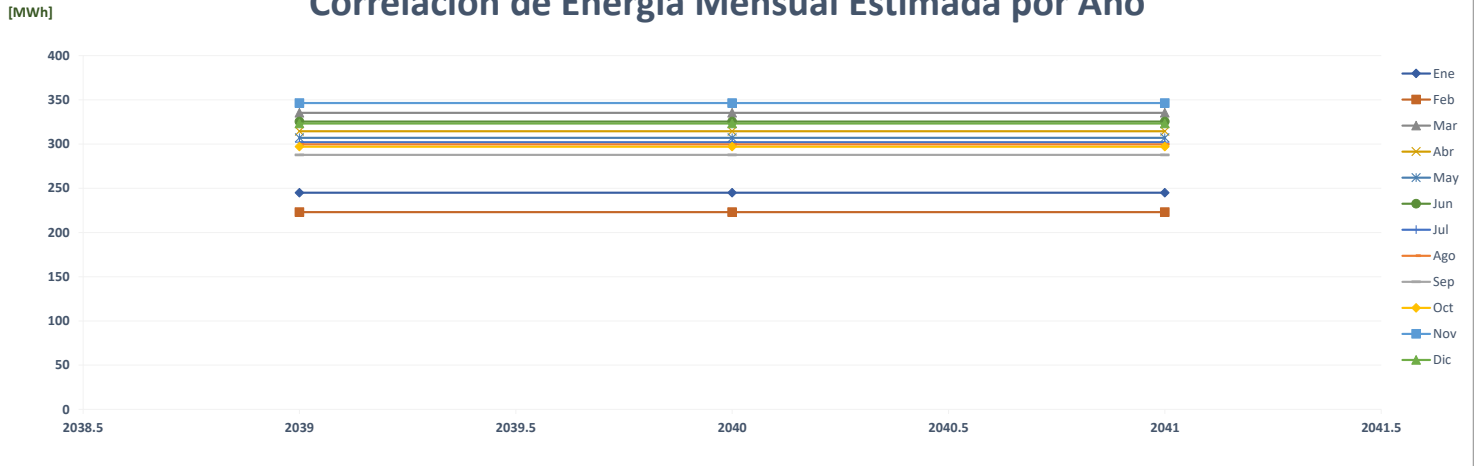
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	196	177	195	192	190	186	190	188	187	184	192	213	191	-
AÑO 1	2022	195	185	188	172	184	176	178	169	175	177	172	174	179	-6.3%
AÑO 0	2023	168	156	182	178	173	160							170	-5.1%
AÑO 1	2024	257	235	252	240	243	231	239	241	235	238	266	253	244	43.9%
AÑO 2	2025	257	235	252	240	243	231	239	241	235	238	266	253	244	0.0%
AÑO 3	2026	257	235	252	240	243	231	239	241	235	238	266	253	244	0.0%
AÑO 4	2027	257	235	252	240	243	231	239	241	235	238	266	253	244	0.0%



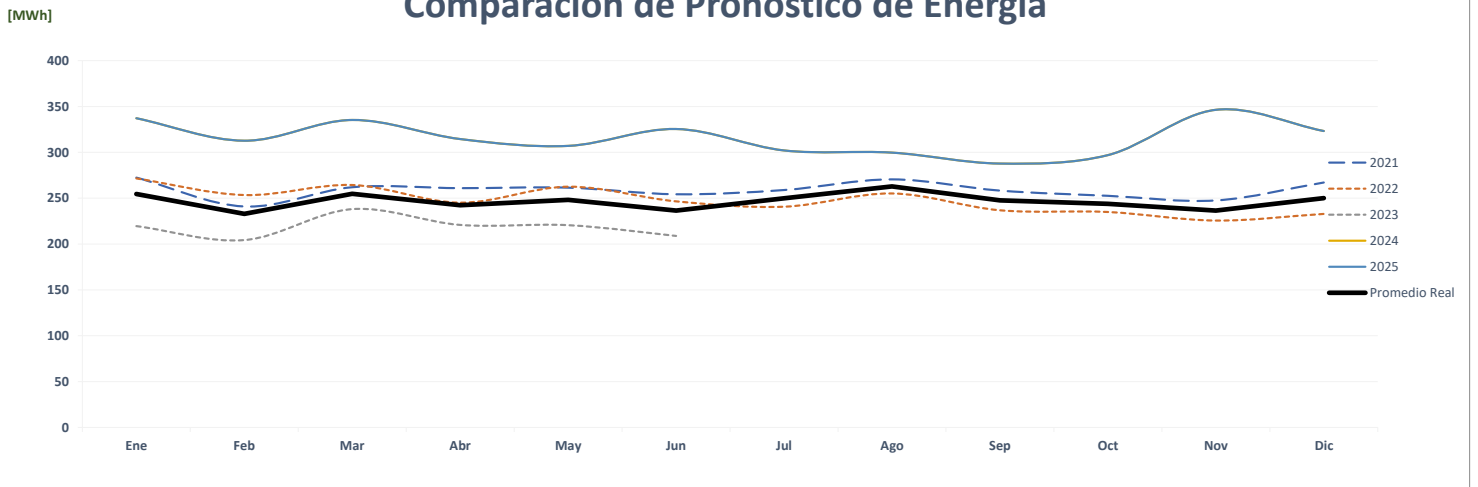
Comparación de Súper 99 La Cabima

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	272	241	262	261	261	254	259	270	258	253	248	267		259	-
AÑO 1	2022	272	253	264	245	263	247	241	255	237	235	226	233		247	-4.4%
AÑO 0	2023	220	204	238	221	221	209								219	-11.6%
AÑO 1	2024	337	313	335	314	307	325	302	300	288	297	346	323		316	44.3%
AÑO 2	2025	337	313	335	314	307	325	302	300	288	297	346	323		316	0.0%
AÑO 3	2026	337	313	335	314	307	325	302	300	288	297	346	323		316	0.0%
AÑO 4	2027	337	313	335	314	307	325	302	300	288	297	346	323		316	0.0%

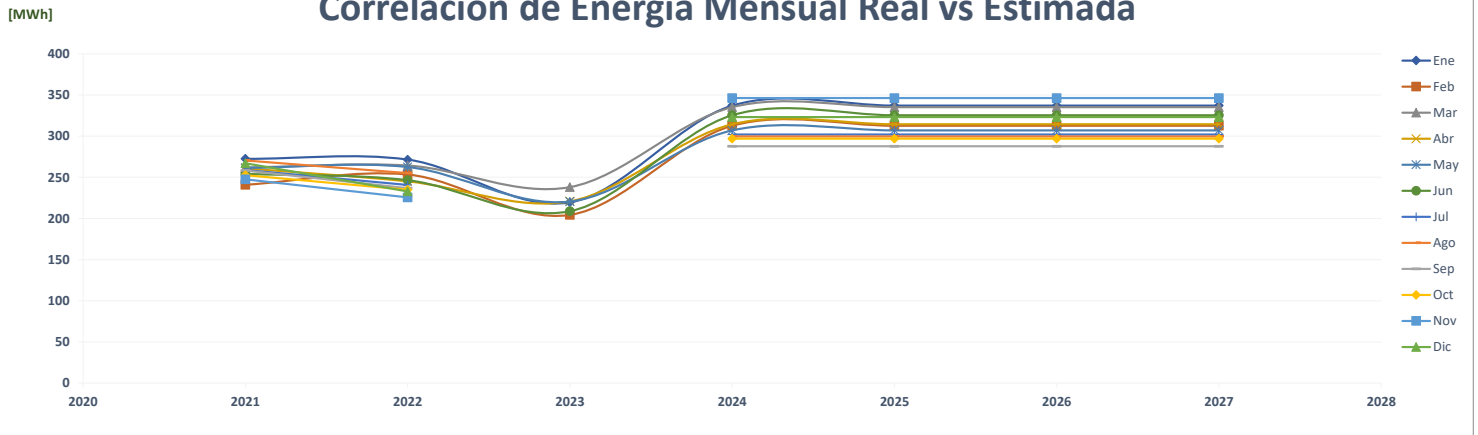
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



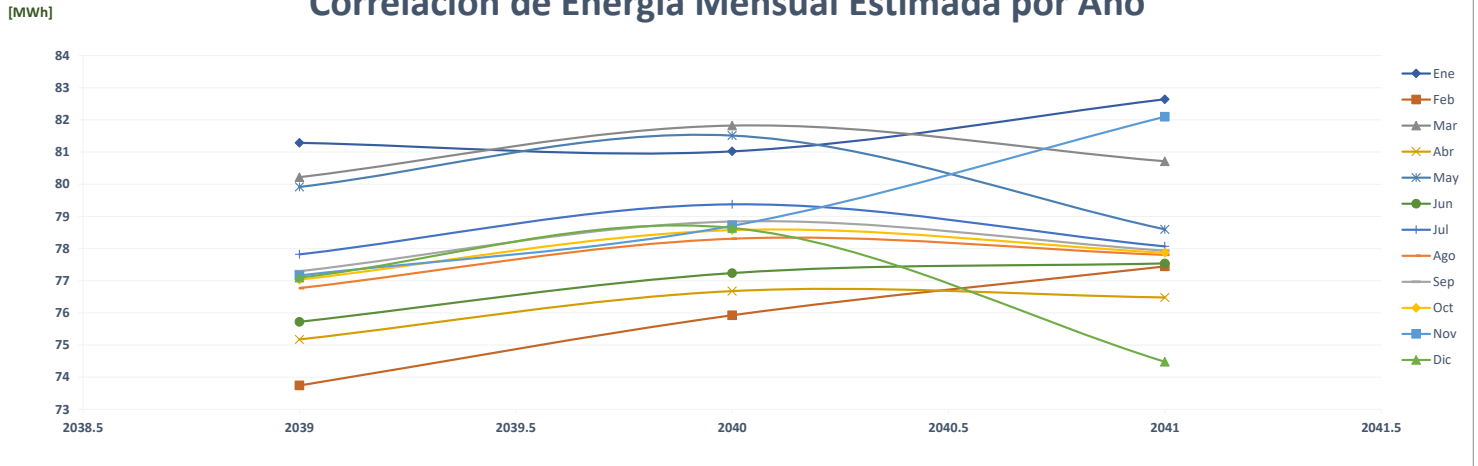
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



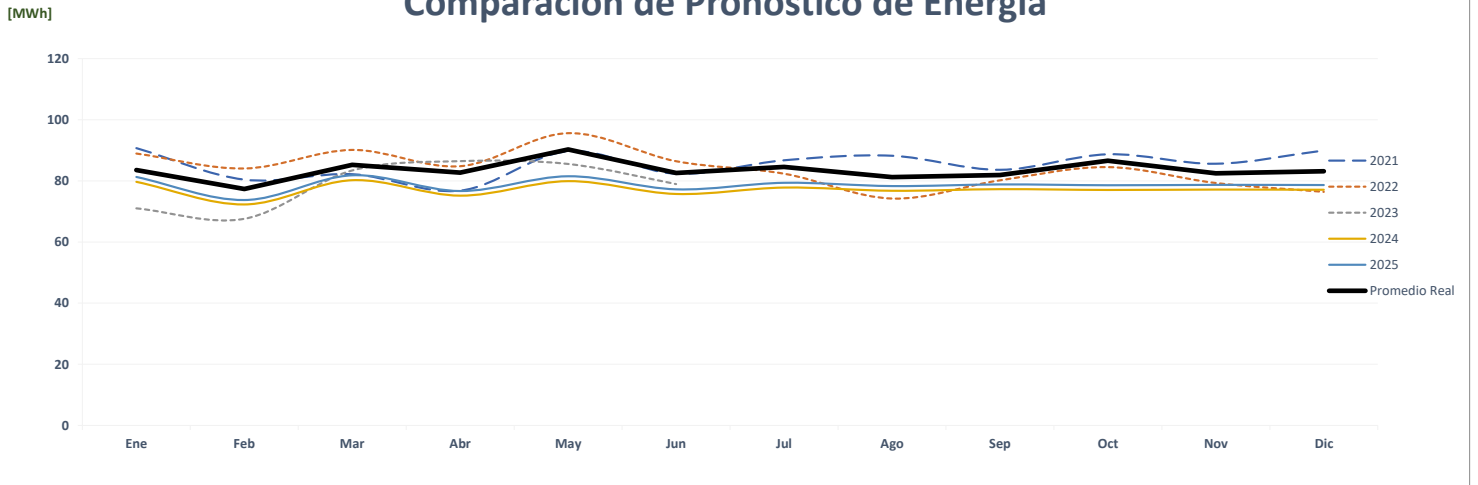
Comparación de Súper 99 Cencal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	91	80	82	77	90	82	87	88	84	89	86	90	85	-
AÑO 1	2022	89	84	90	85	96	86	82	74	80	85	79	76	84	-1.8%
AÑO 0	2023	71	68	83	86	86	79							79	-6.1%
AÑO 1	2024	80	72	80	75	80	76	78	77	77	77	77	77	77	-2.1%
AÑO 2	2025	81	74	82	77	82	77	79	78	79	79	79	79	79	2.0%
AÑO 3	2026	81	76	81	76	79	78	78	78	78	78	82	74	78	-0.7%
AÑO 4	2027	83	77	82	78	80	79	80	79	79	79	82	77	80	1.9%

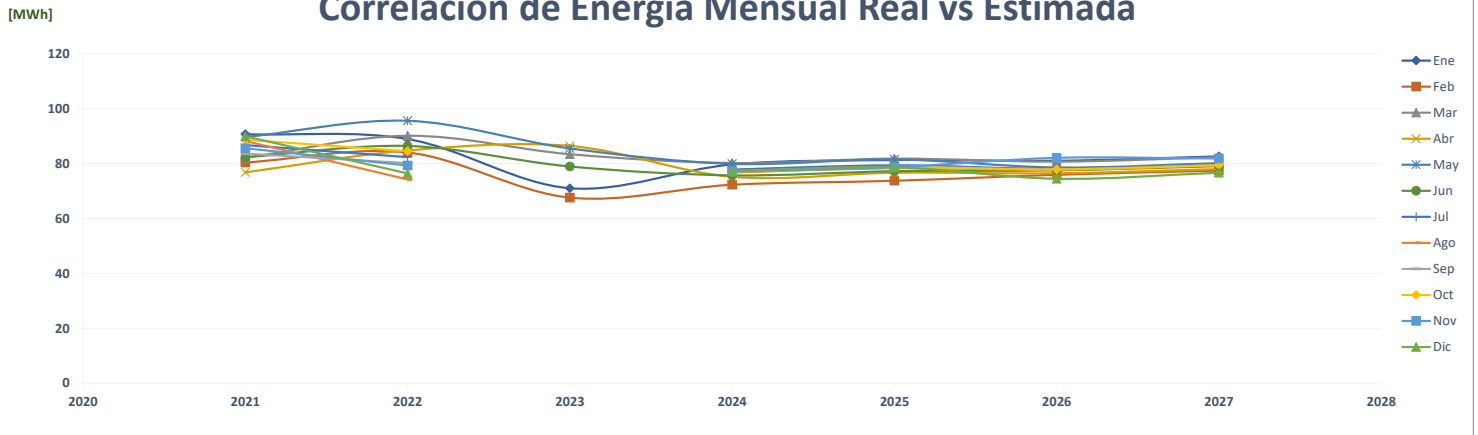
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

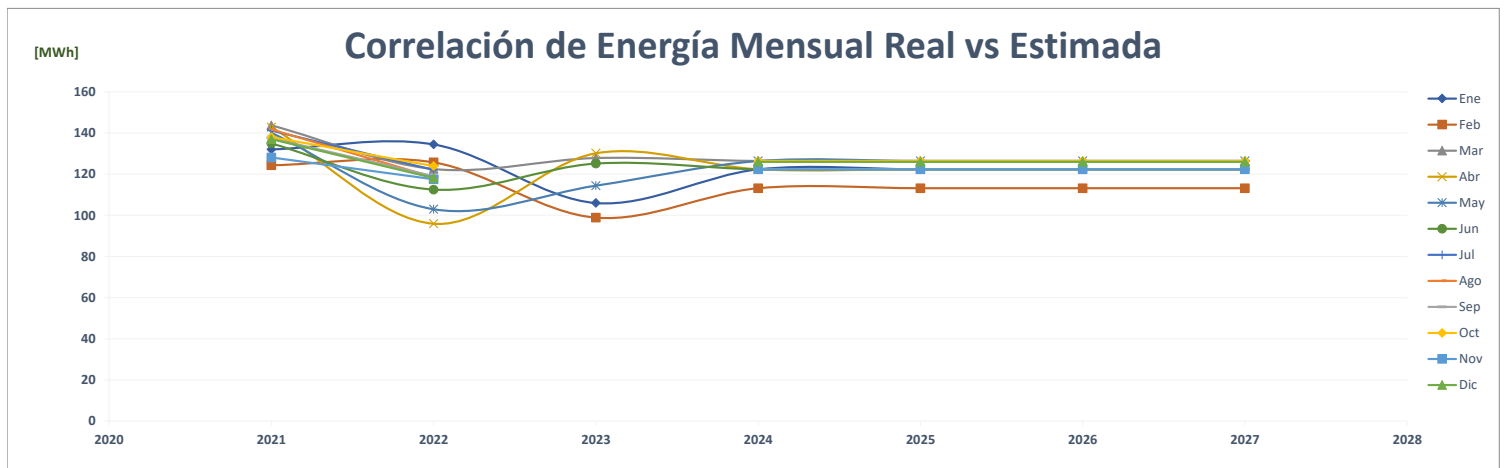
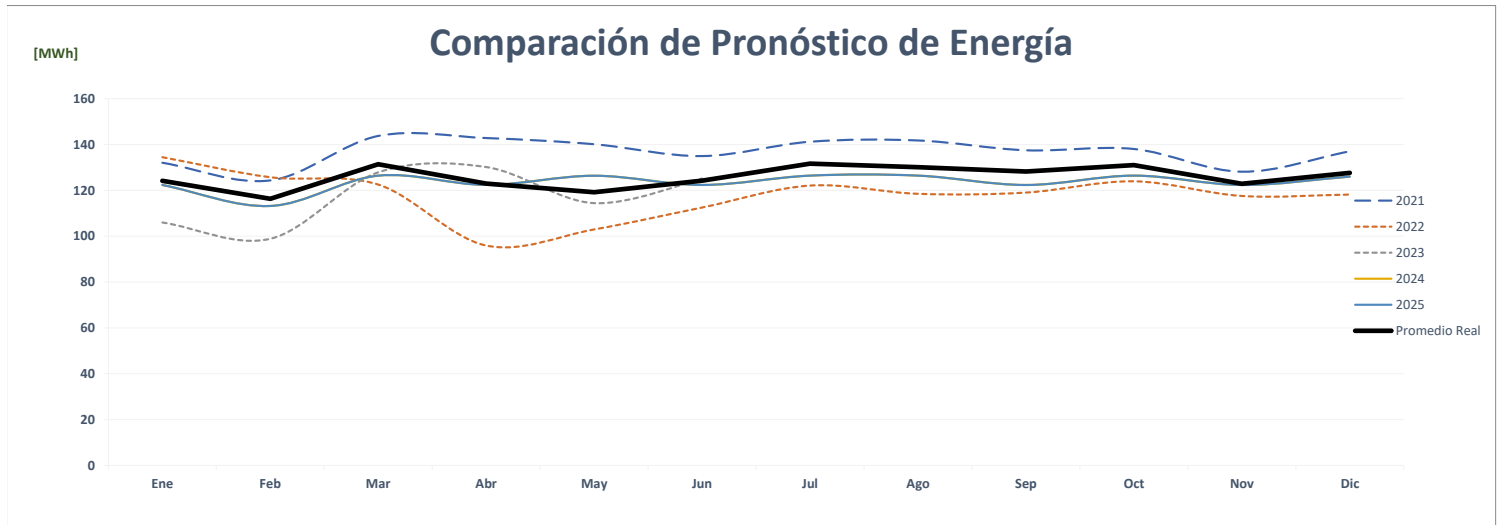
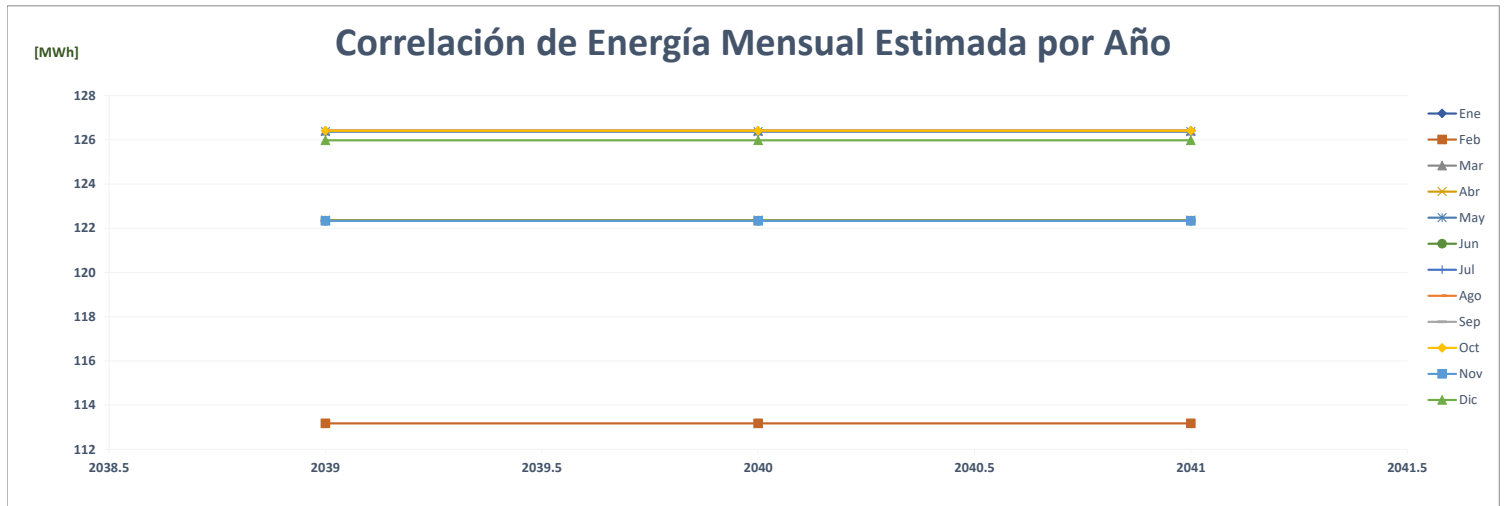


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



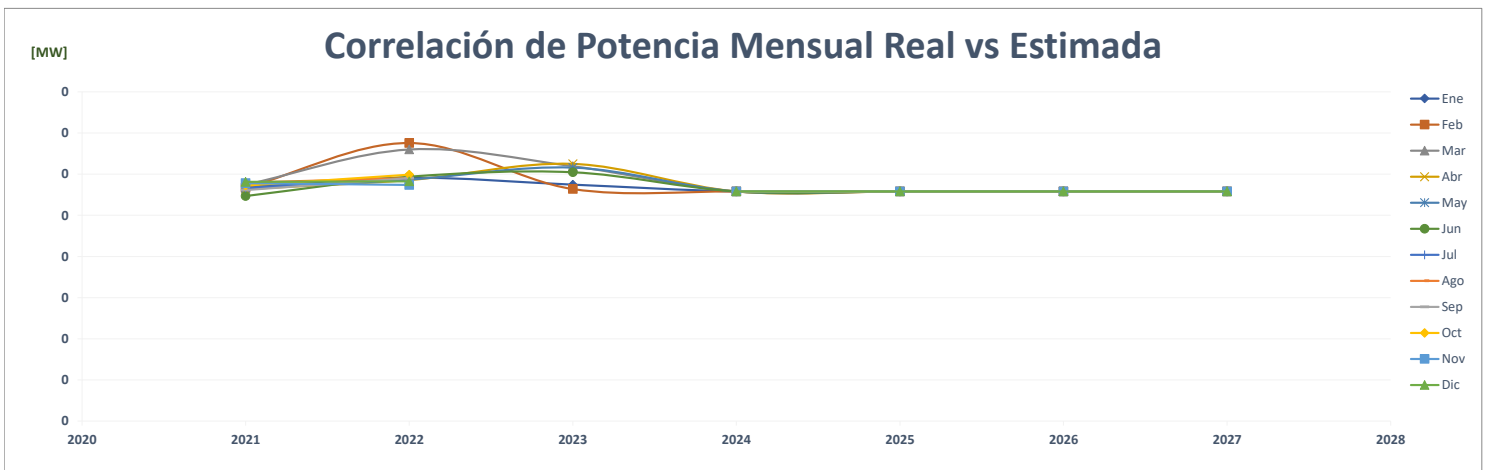
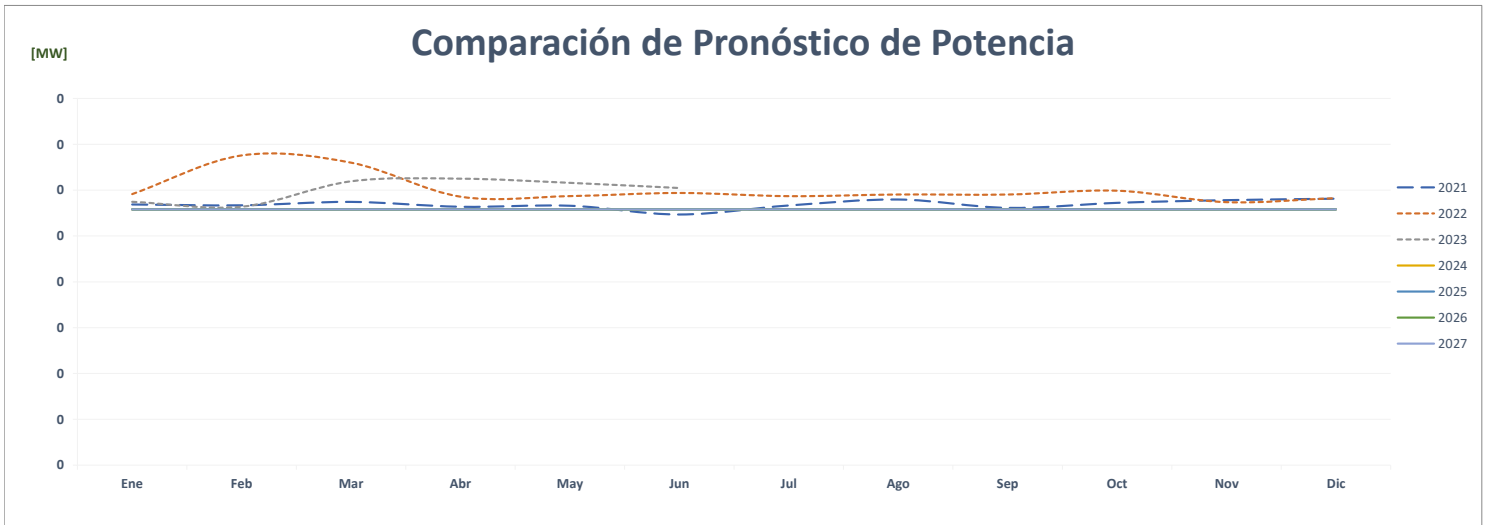
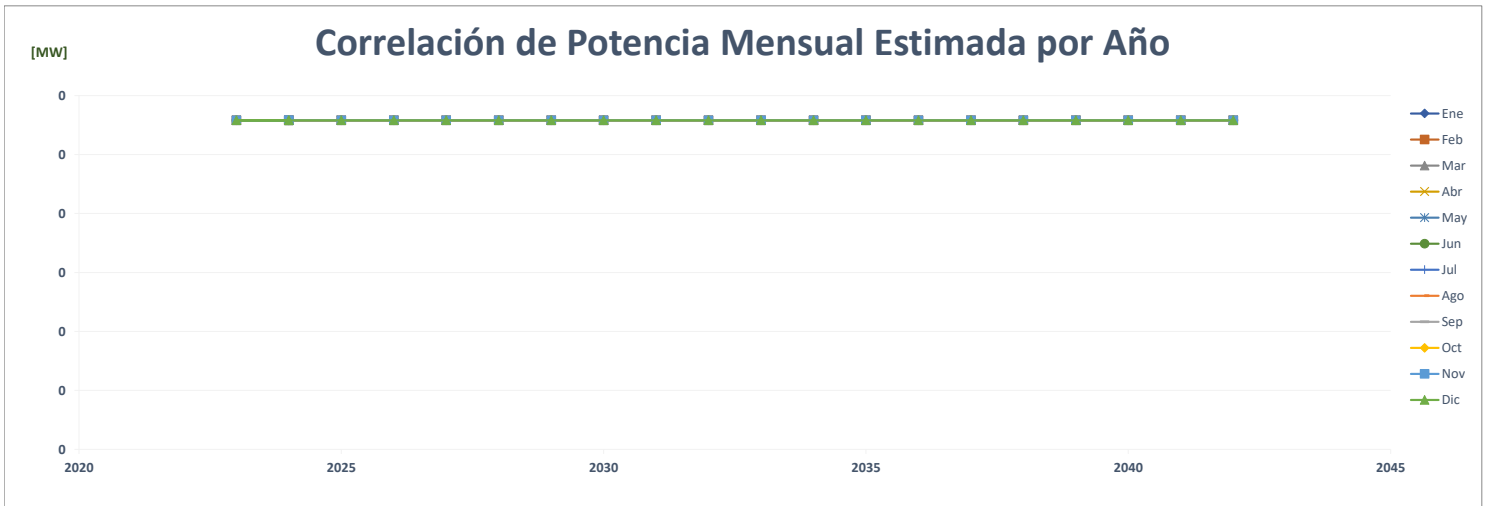
Comparación de S99 Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	132	124	144	143	140	135	141	142	137	138	128	137	137	-
AÑO 1	2022	134	126	123	96	103	113	122	118	119	124	118	118	118	-13.9%
AÑO 0	2023	106	99	128	130	114	125							117	-0.6%
AÑO 1	2024	122	113	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	124	5.6%
AÑO 2	2025	122	113	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	124	0.0%
AÑO 3	2026	122	113	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	124	0.0%
AÑO 4	2027	122	113	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	124	0.0%



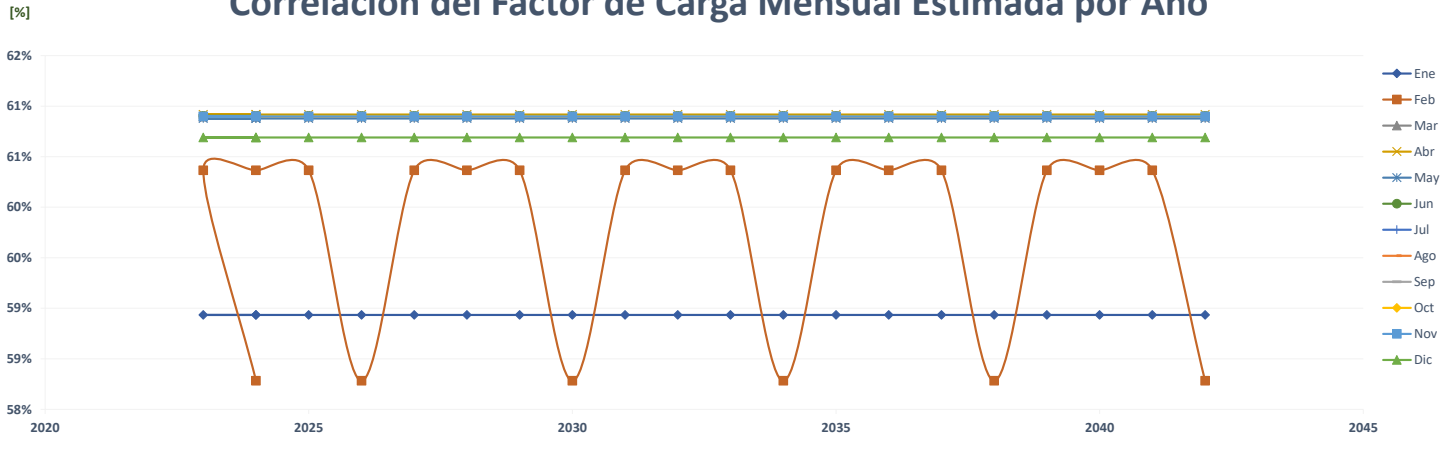
Comparación de S99 Chitré

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%	
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.28	0.28	0.29	0.28	0.28	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0	-
AÑO 1	2022	0.30	0.34	0.33	0.29	0.29	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.29	0.29	0	16.2%	
AÑO 0	2023	0.29	0.28	0.31	0.31	0.31	0.30							0	-7.5%	
AÑO 1	2024	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	-10.7%	
AÑO 2	2025	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	0.0%	
AÑO 3	2026	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	0.0%	
AÑO 4	2027	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	0.0%	

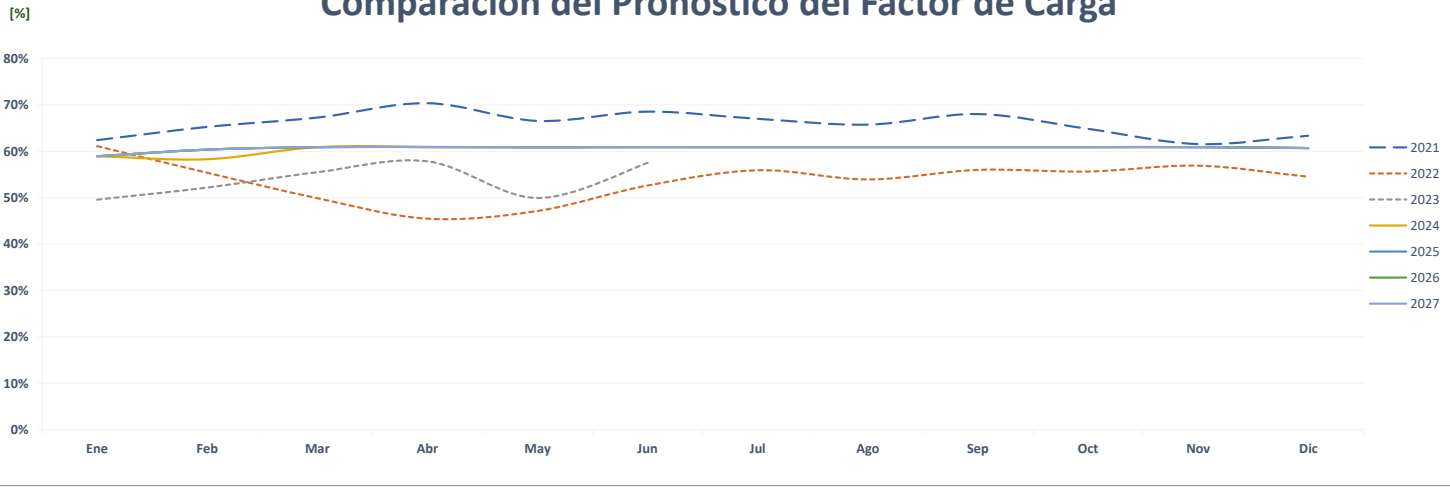


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.624	0.653	0.673	0.704	0.665	0.685	0.670	0.657	0.680	0.648	0.616	0.634		0.659	-
AÑO 1	2022	0.611	0.554	0.499	0.455	0.471	0.526	0.559	0.539	0.560	0.556	0.569	0.545		0.537	-18.5%
AÑO 0	2023	0.496	0.522	0.555	0.578	0.499	0.575								0.538	0.1%
AÑO 1	2024	0.589	0.583	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.607	0.605	12.5%
AÑO 2	2025	0.589	0.604	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.607	0.607	0.3%	
AÑO 3	2026	0.589	0.604	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.607	0.607	0.0%	
AÑO 4	2027	0.589	0.604	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.607	0.607	0.0%	

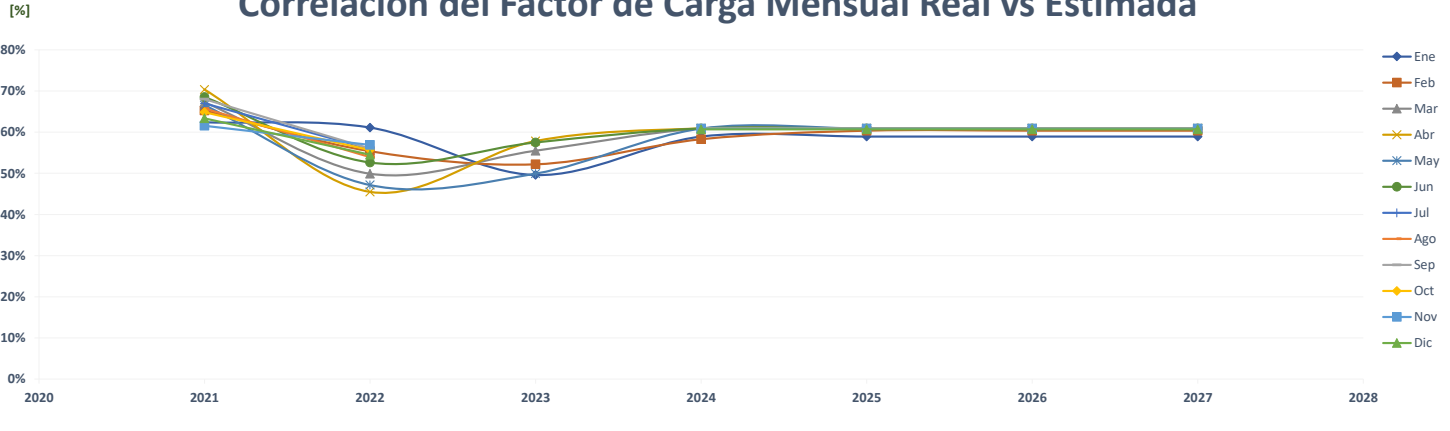
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

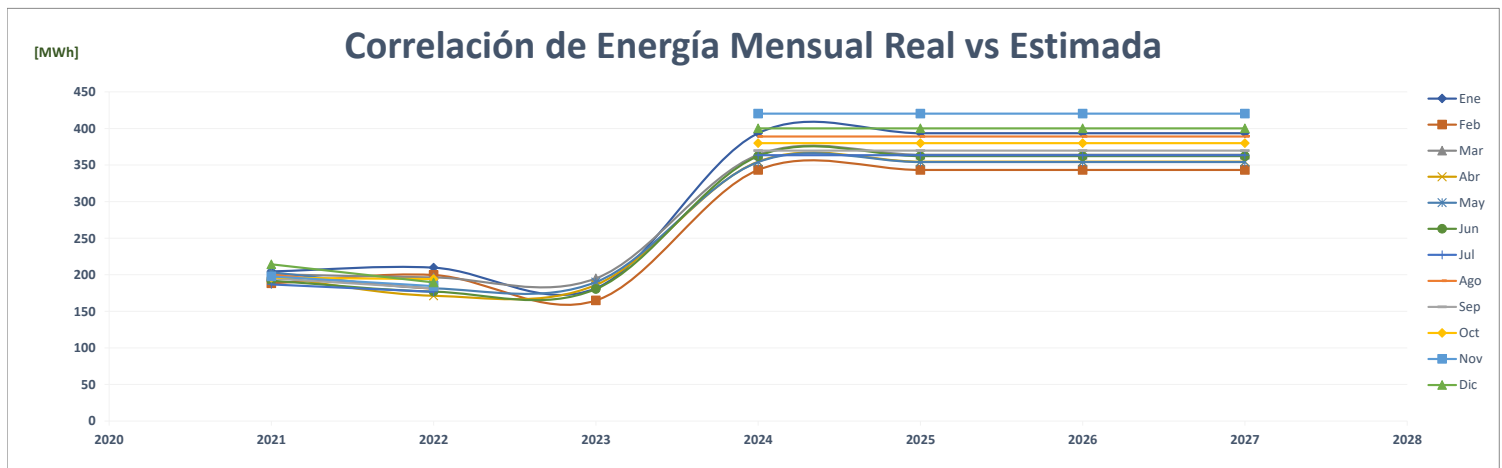
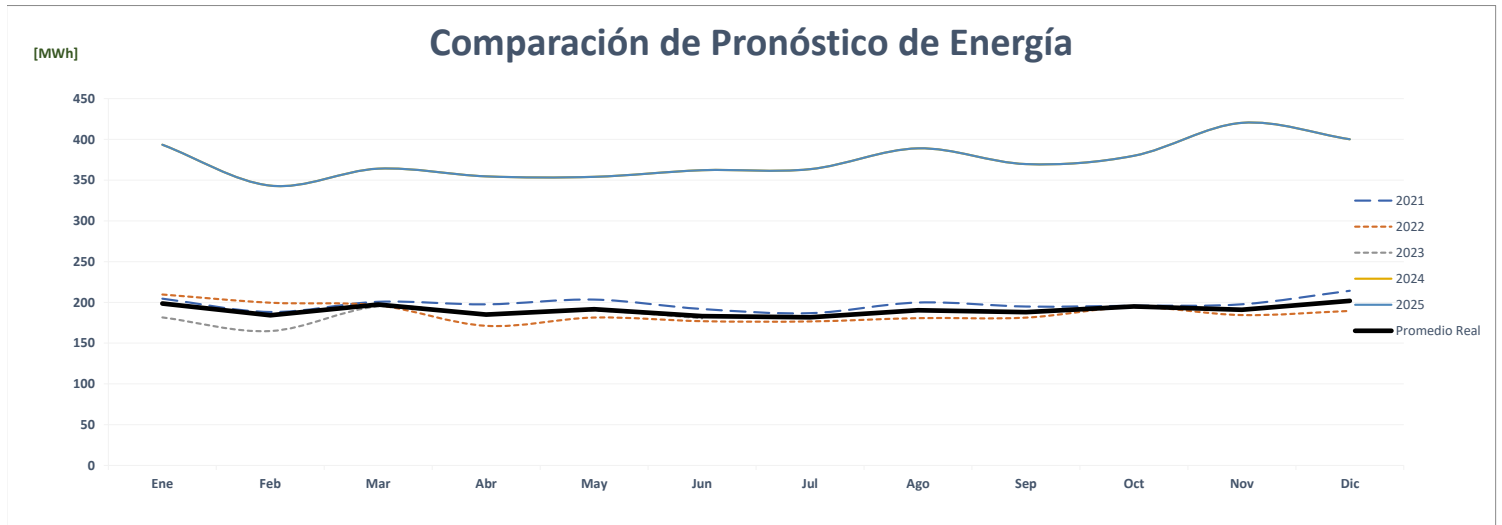
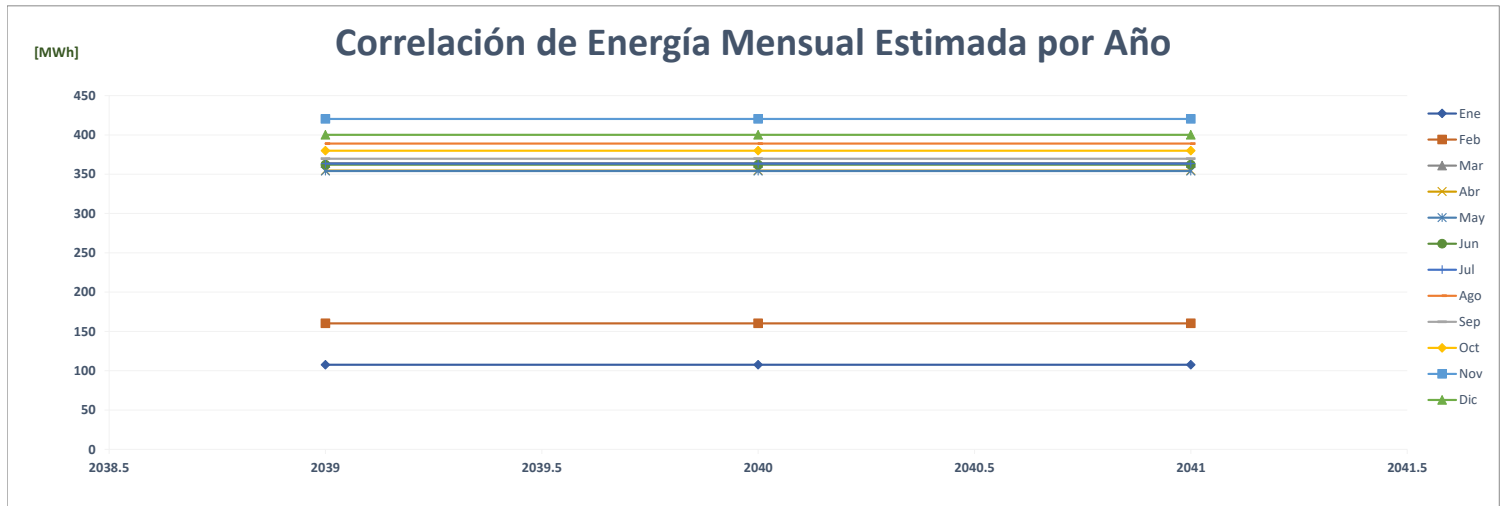


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



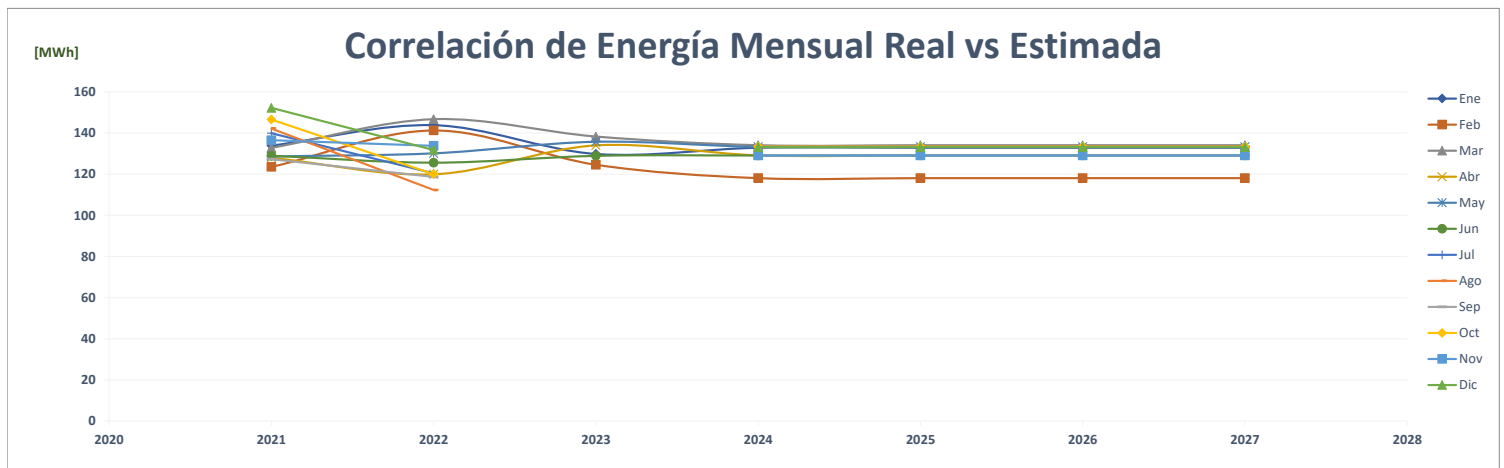
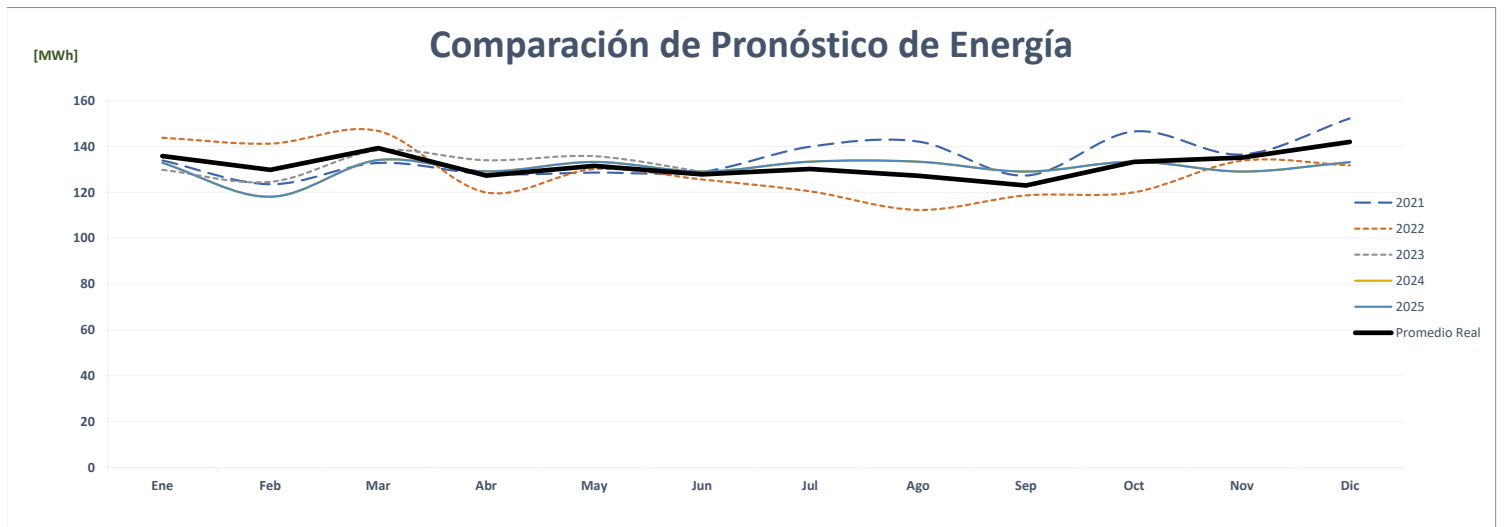
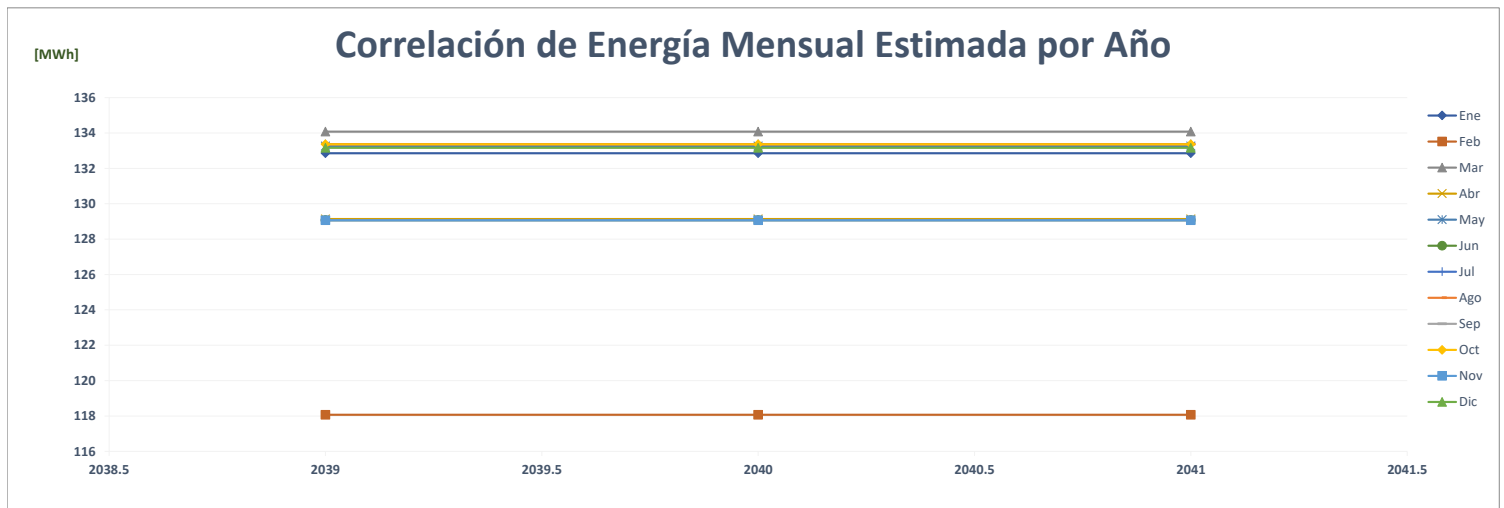
Comparación de Súper 99 El Coco

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	205	188	201	198	203	192	187	200	195	196	198	214	198	-
AÑO 1	2022	210	200	196	171	181	177	177	181	181	194	184	190	187	-5.6%
AÑO 0	2023	182	165	195	186	190	180							183	-2.1%
AÑO 1	2024	393	343	364	355	354	362	363	389	370	380	420	400	375	104.6%
AÑO 2	2025	393	343	364	355	354	362	363	389	370	380	420	400	375	0.0%
AÑO 3	2026	393	343	364	355	354	362	363	389	370	380	420	400	375	0.0%
AÑO 4	2027	393	343	364	355	354	362	363	389	370	380	420	400	375	0.0%



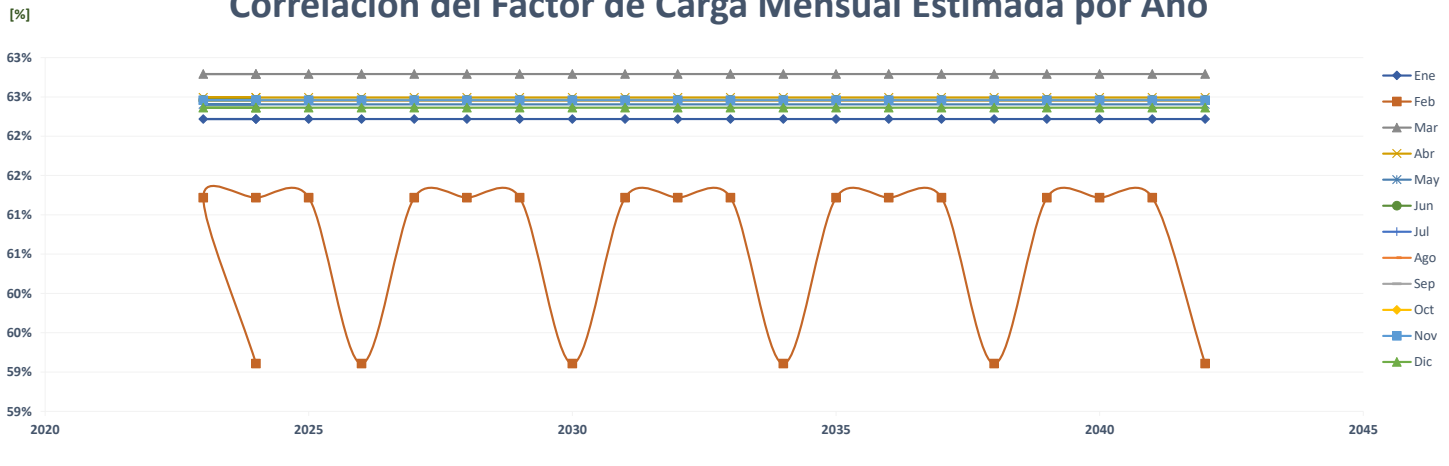
Comparación de S99 Colón 2000

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	134	124	133	128	129	129	140	142	127	147	137	152	135	-
AÑO 1	2022	144	141	147	120	130	126	120	112	119	120	134	132	129	-4.7%
AÑO 0	2023	130	125	138	134	136	129							132	2.5%
AÑO 1	2024	133	118	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	131	-0.9%
AÑO 2	2025	133	118	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	131	0.0%
AÑO 3	2026	133	118	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	131	0.0%
AÑO 4	2027	133	118	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	131	0.0%

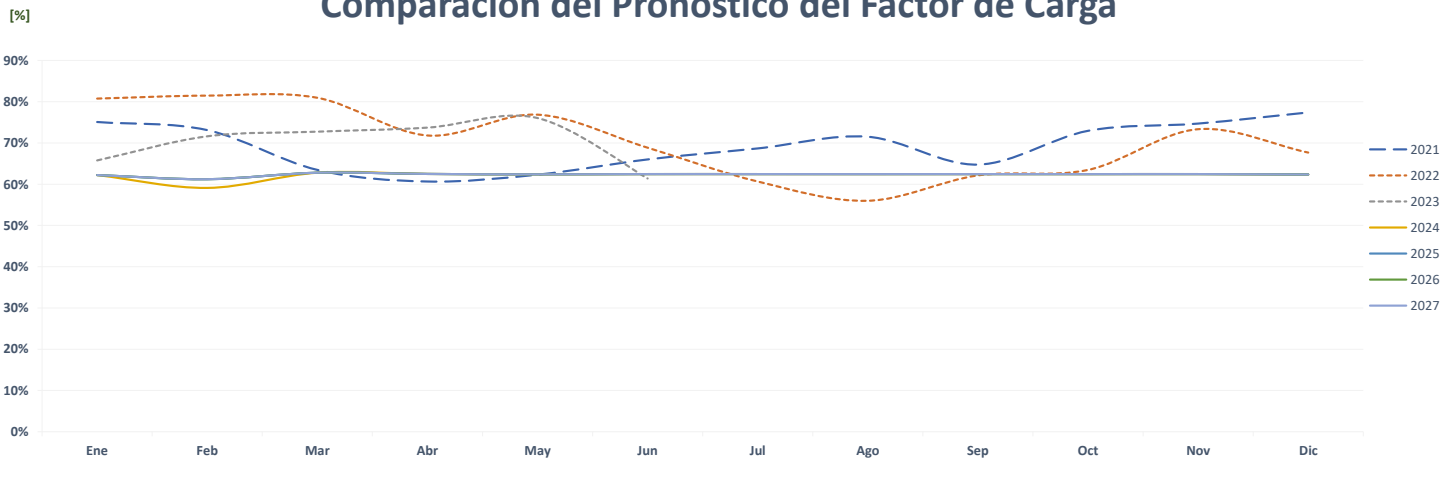


FACTOR DE CARGA															PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%		
AÑO 2	2021	0.751	0.731	0.635	0.607	0.623	0.660	0.687	0.715	0.648	0.729	0.747	0.774	0.692	-	
AÑO 1	2022	0.808	0.815	0.810	0.718	0.769	0.689	0.607	0.560	0.621	0.635	0.733	0.677	0.703	1.6%	
AÑO 0	2023	0.658	0.716	0.727	0.737	0.760	0.614							0.702	-0.2%	
AÑO 1	2024	0.622	0.591	0.628	0.625	0.624	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.624	0.622	-11.4%	
AÑO 2	2025	0.622	0.612	0.628	0.625	0.624	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.624	0.624	0.3%	
AÑO 3	2026	0.622	0.612	0.628	0.625	0.624	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.624	0.624	0.0%	
AÑO 4	2027	0.622	0.612	0.628	0.625	0.624	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.625	0.624	0.624	0.0%	

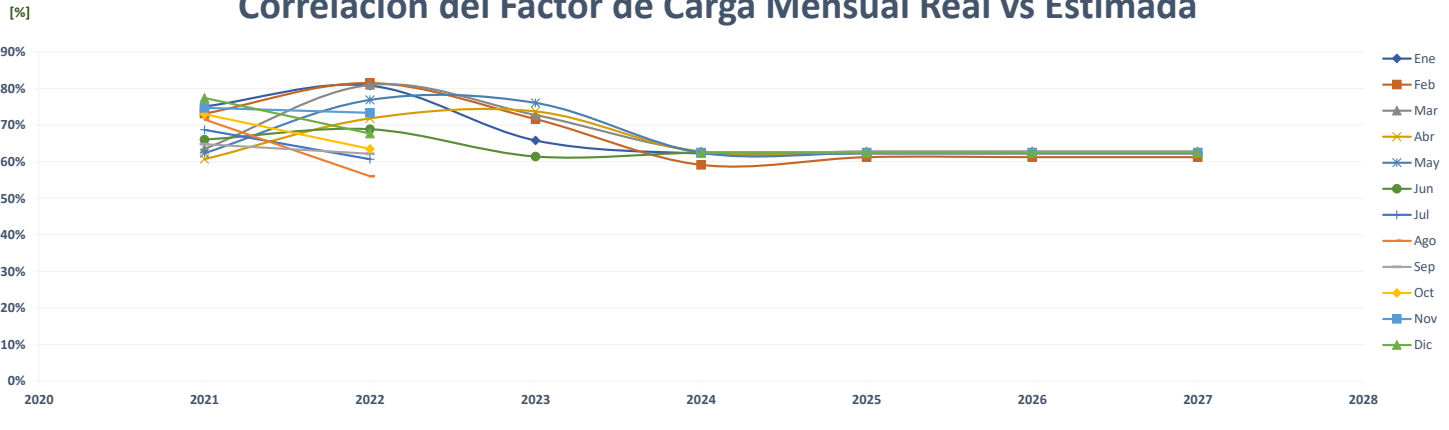
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

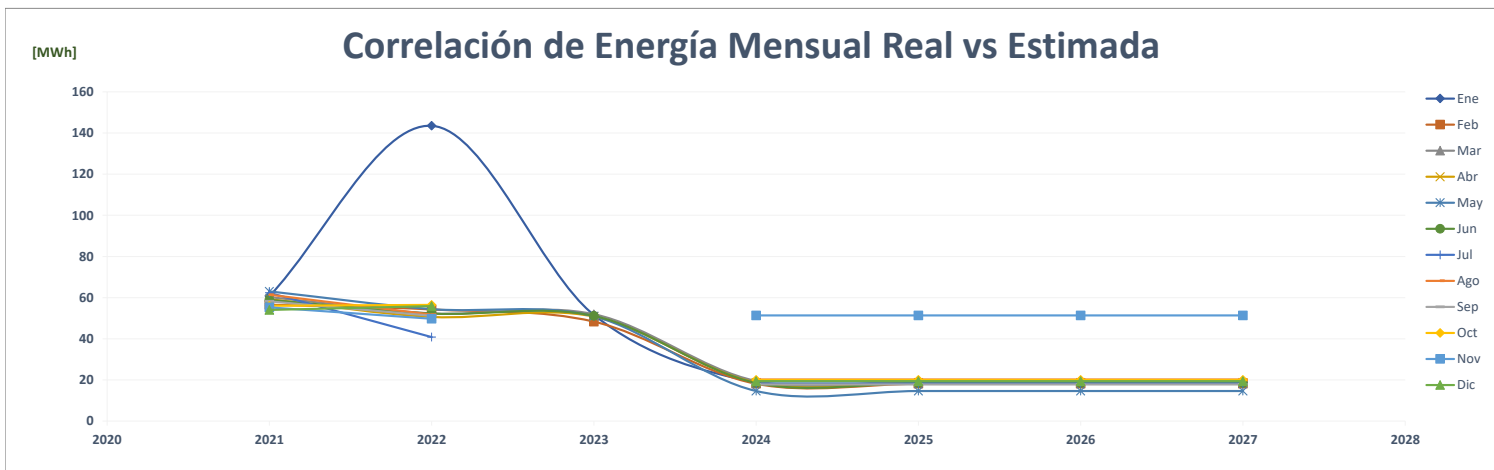
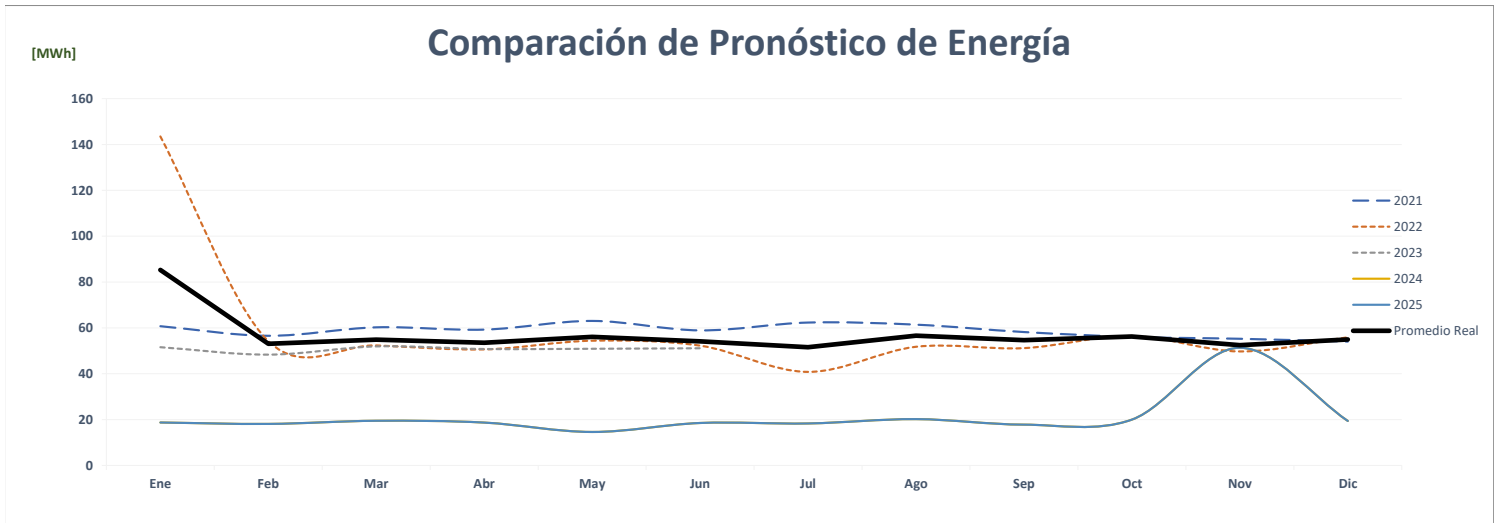
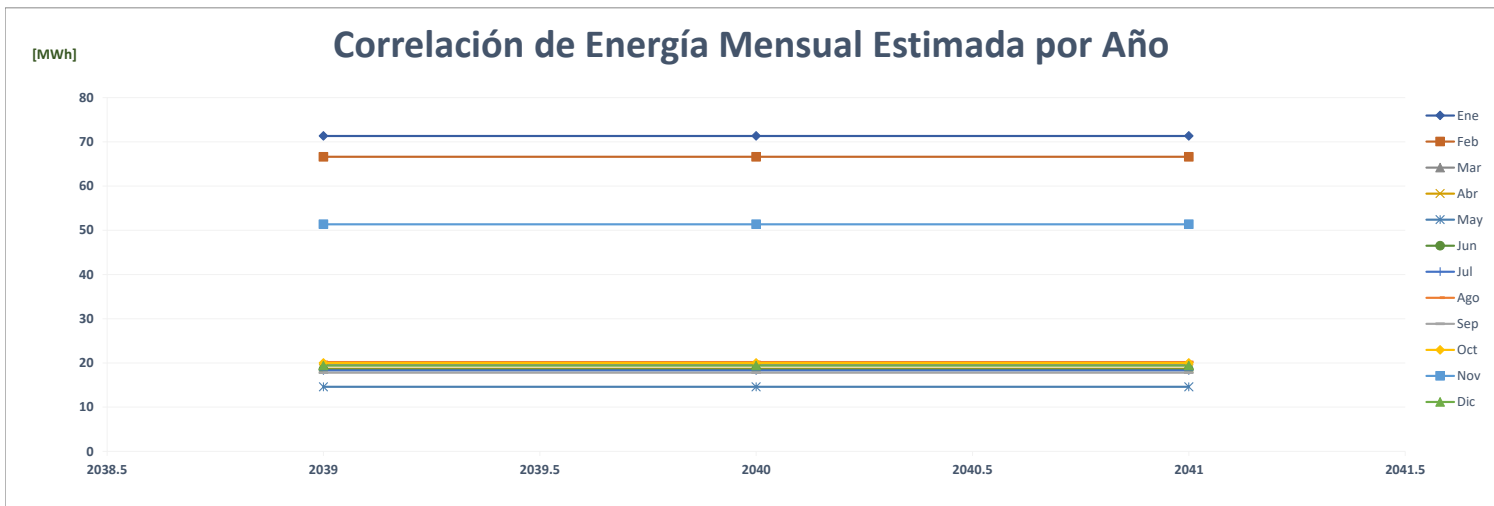


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



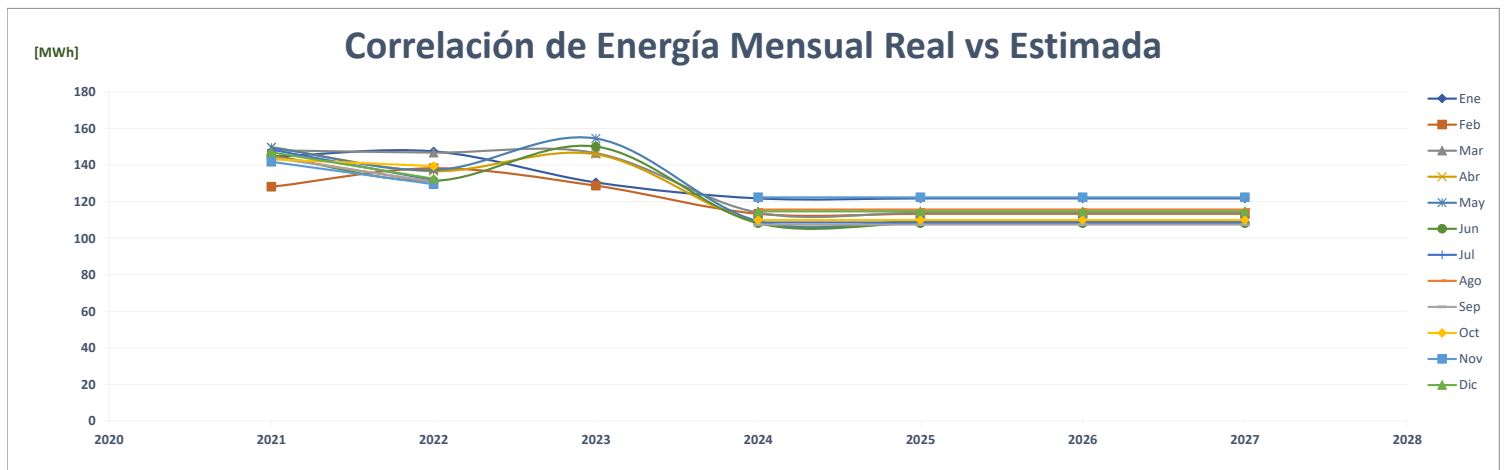
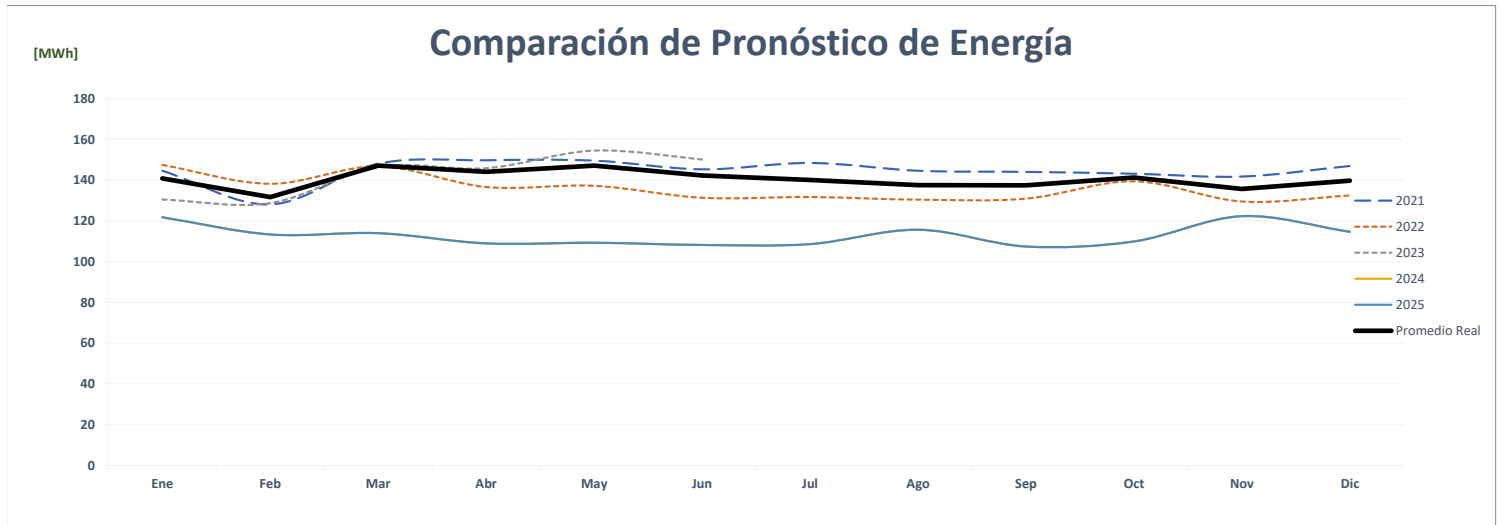
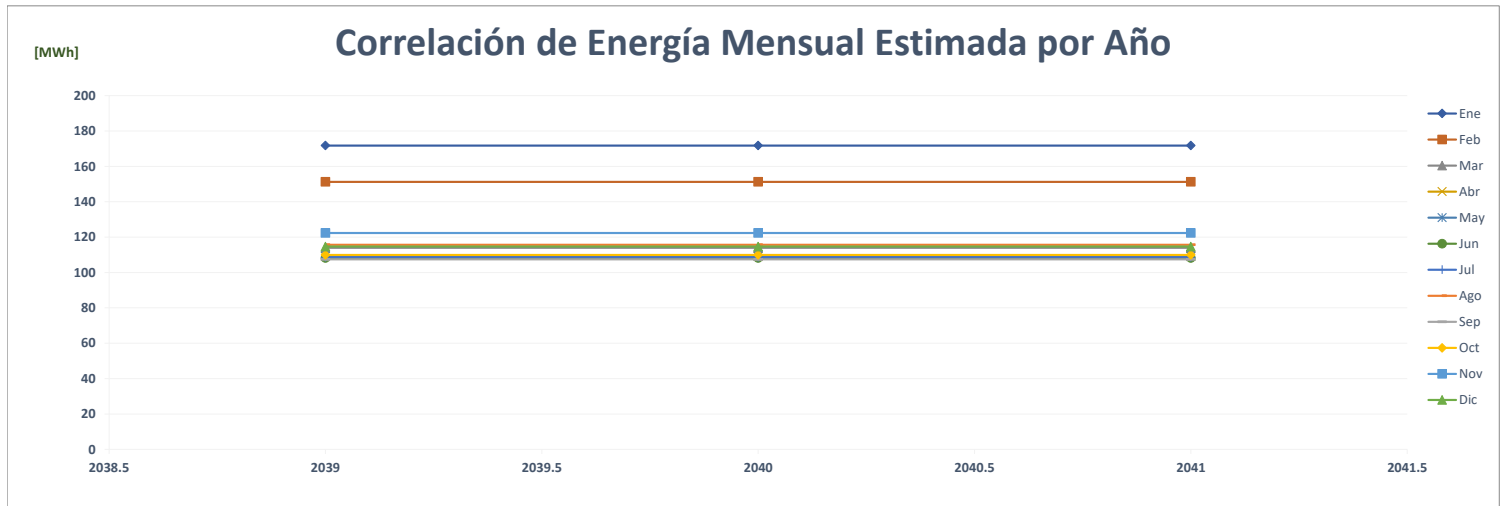
Comparación de Súper 99 Colmar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	61	57	60	59	63	59	62	61	58	56	55	54	59	-
AÑO 1	2022	144	54	52	51	54	52	41	52	51	56	50	56	59	1.0%
AÑO 0	2023	52	48	52	51	51	51							51	-14.6%
AÑO 1	2024	19	18	19	19	15	19	18	20	18	20	51	19	21	-58.1%
AÑO 2	2025	19	18	19	19	15	19	18	20	18	20	51	19	21	0.0%
AÑO 3	2026	19	18	19	19	15	19	18	20	18	20	51	19	21	0.0%
AÑO 4	2027	19	18	19	19	15	19	18	20	18	20	51	19	21	0.0%



Comparación de Súper 99 Condado Del Rey

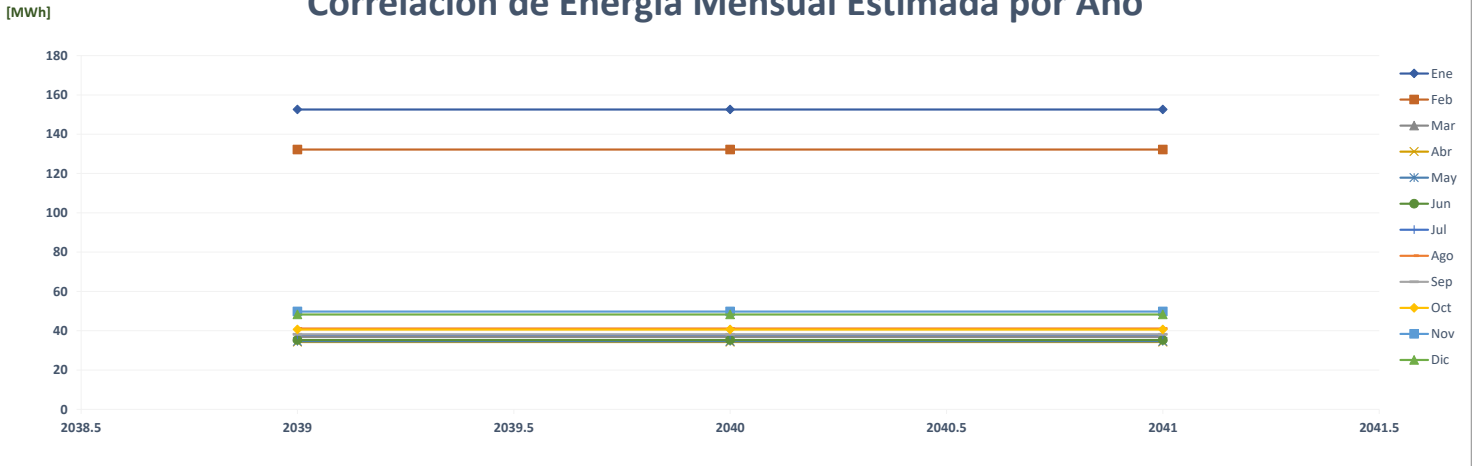
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	145	128	148	150	150	145	148	145	144	143	142	147	145	-
AÑO 1	2022	147	138	147	137	137	131	132	130	131	139	130	132	136	-5.9%
AÑO 0	2023	130	129	147	146	155	150							143	4.9%
AÑO 1	2024	122	113	114	109	109	108	109	116	107		122	115	113	-20.9%
AÑO 2	2025	122	113	114	109	109	108	109	116	107	110	122	115	113	0.0%
AÑO 3	2026	122	113	114	109	109	108	109	116	107	110	122	115	113	0.0%
AÑO 4	2027	122	113	114	109	109	108	109	116	107	110	122	115	113	0.0%



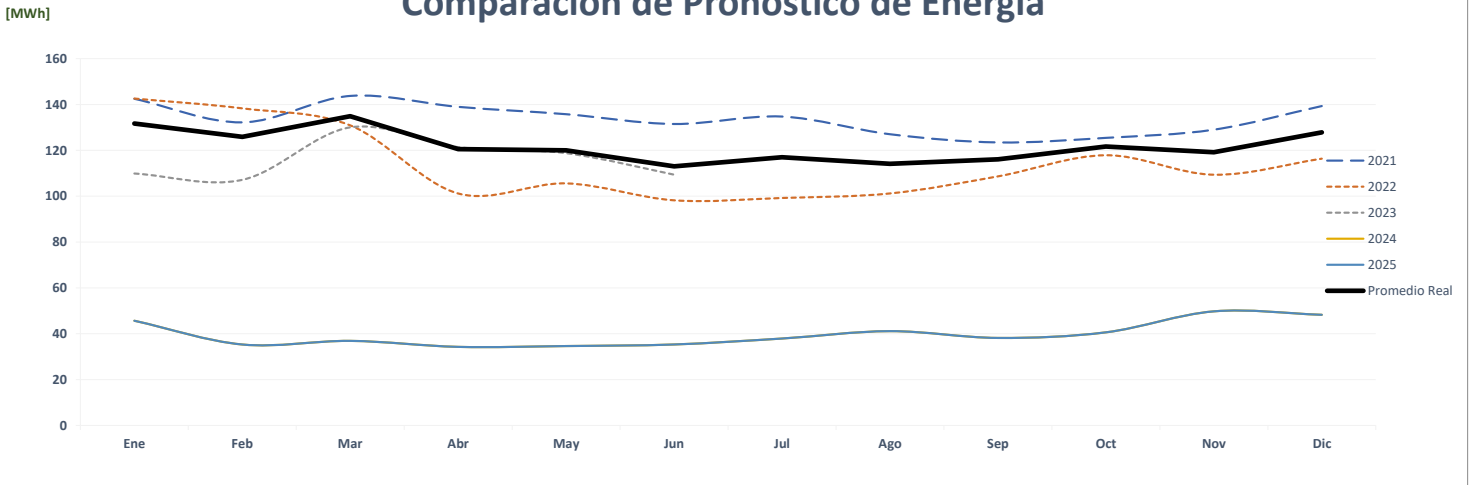
Comparación de Súper 99 Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	142	132	144	139	136	131	135	127	123	125	129	139	134	-
AÑO 1	2022	143	138	131	101	106	98	99	101	109	118	109	116	114	-14.6%
AÑO 0	2023	110	107	130	121	119	109							116	1.7%
AÑO 1	2024	46	35	37	34	35	35	38	41	38	41	50	48	40	-65.7%
AÑO 2	2025	46	35	37	34	35	35	38	41	38	41	50	48	40	0.0%
AÑO 3	2026	46	35	37	34	35	35	38	41	38	41	50	48	40	0.0%
AÑO 4	2027	46	35	37	34	35	35	38	41	38	41	50	48	40	0.0%

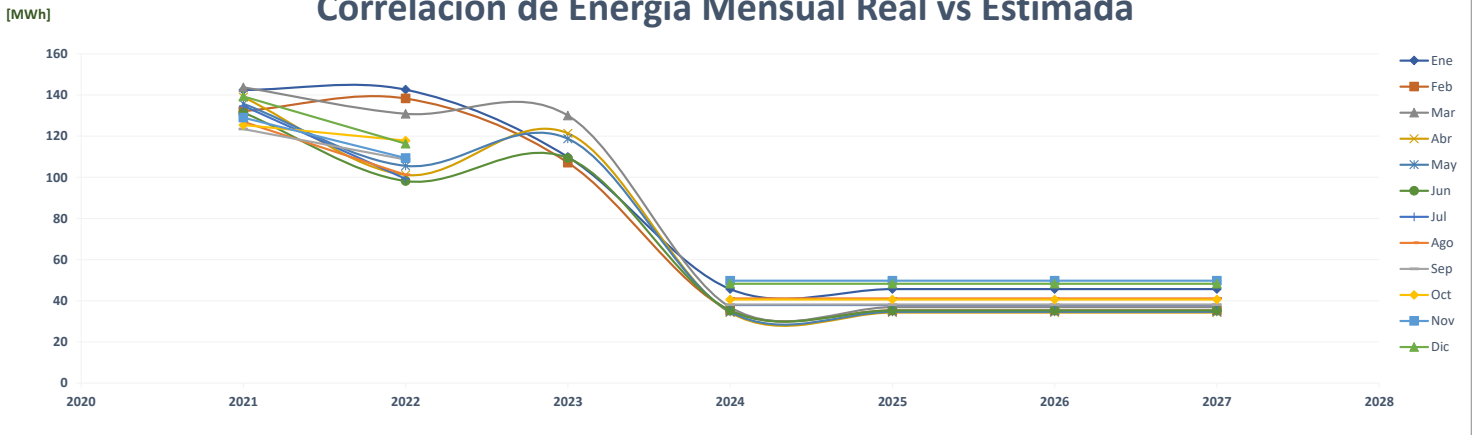
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

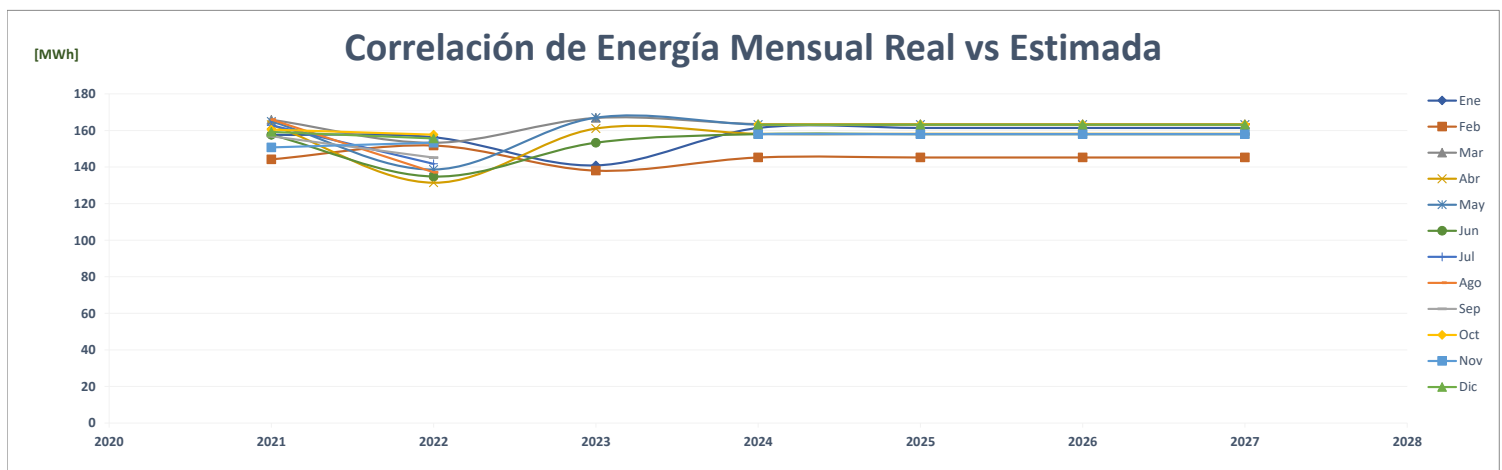
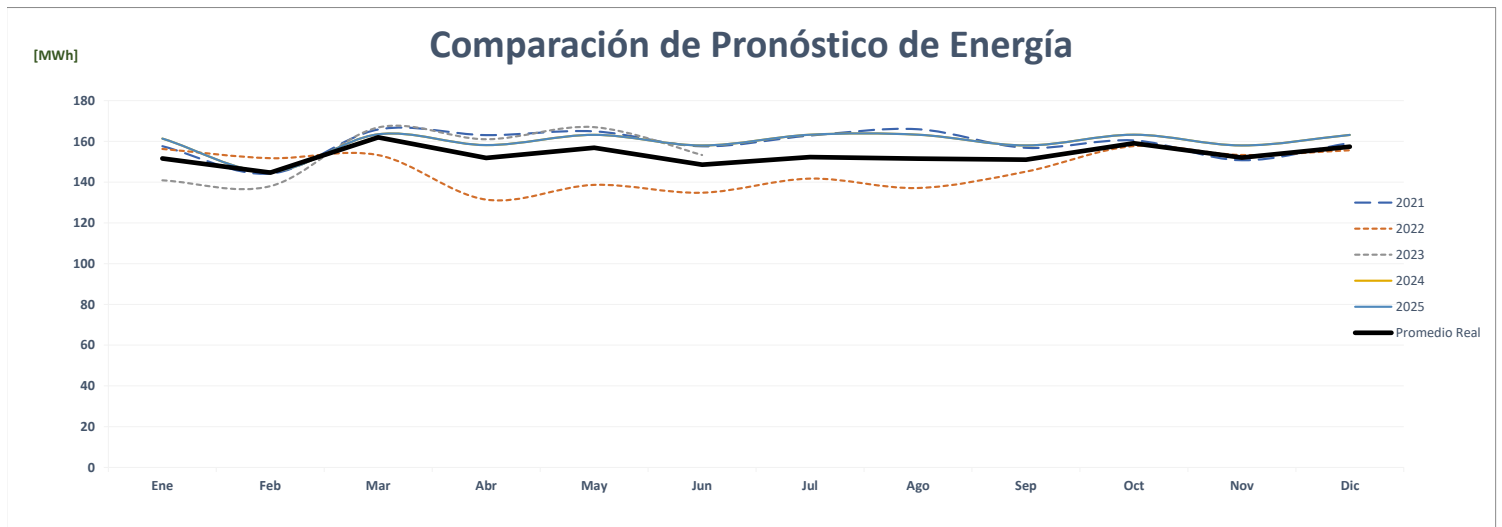
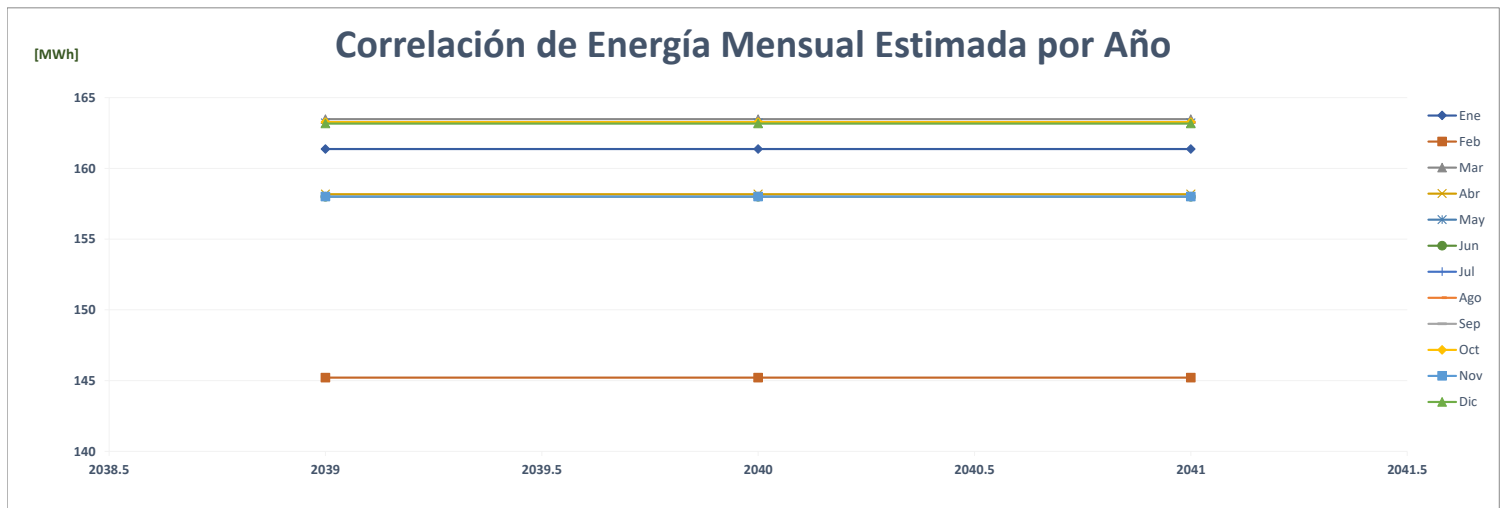


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



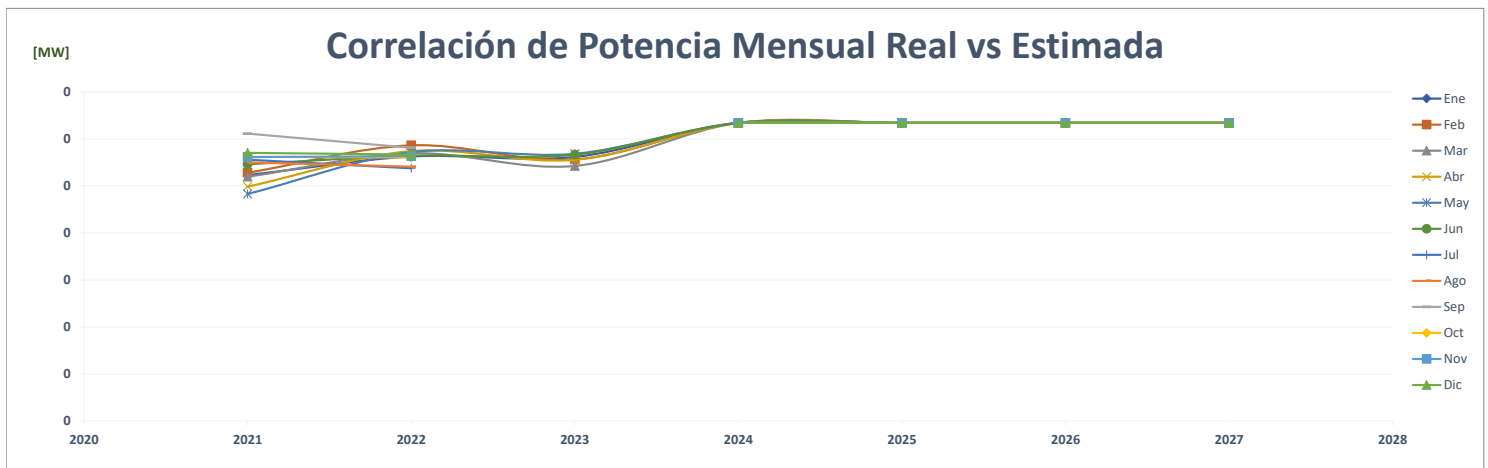
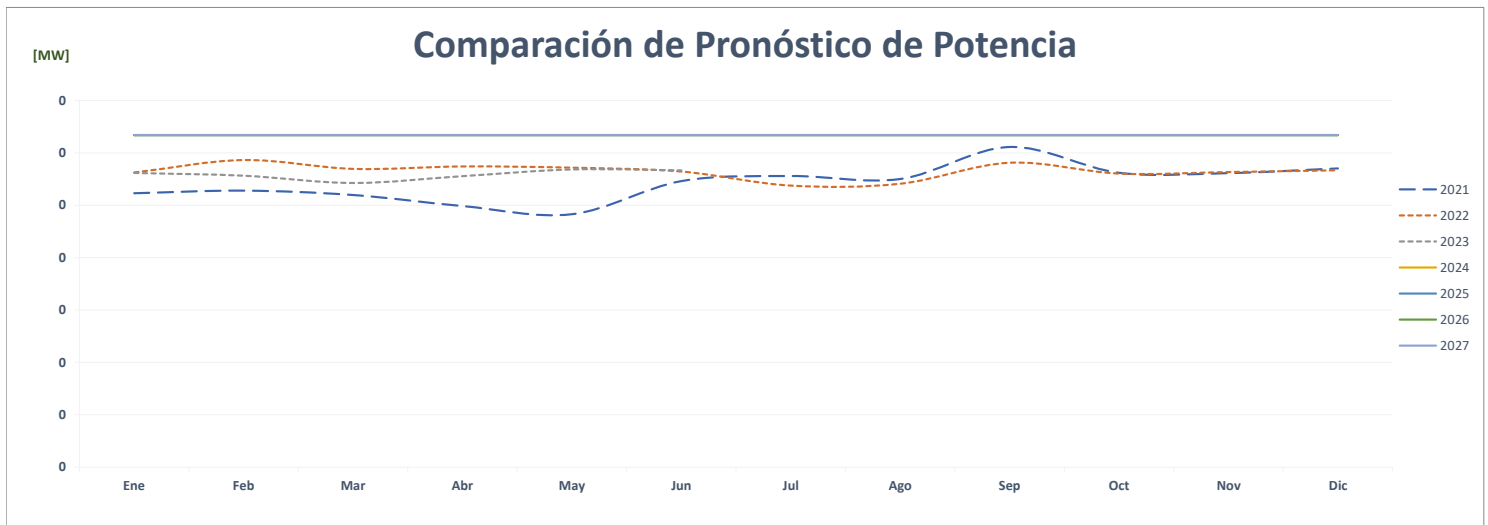
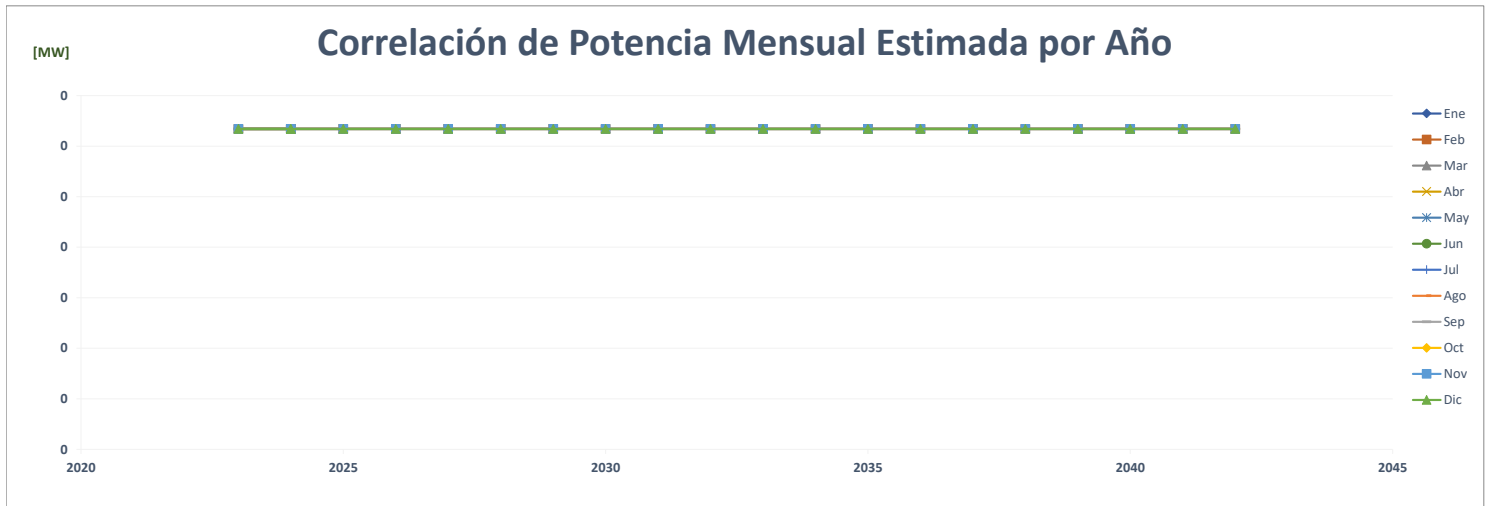
Comparación de S99 Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	158	144	166	163	165	158	163	166	157	160	151	159	159	-
AÑO 1	2022	156	152	153	131	139	135	142	137	145	158	153	156	146	-8.0%
AÑO 0	2023	141	138	167	161	167	153							155	5.5%
AÑO 1	2024	161	145	163	158	163	158	163	163	158	163	158	163	160	3.5%
AÑO 2	2025	161	145	163	158	163	158	163	163	158	163	158	163	160	0.0%
AÑO 3	2026	161	145	163	158	163	158	163	163	158	163	158	163	160	0.0%
AÑO 4	2027	161	145	163	158	163	158	163	163	158	163	158	163	160	0.0%



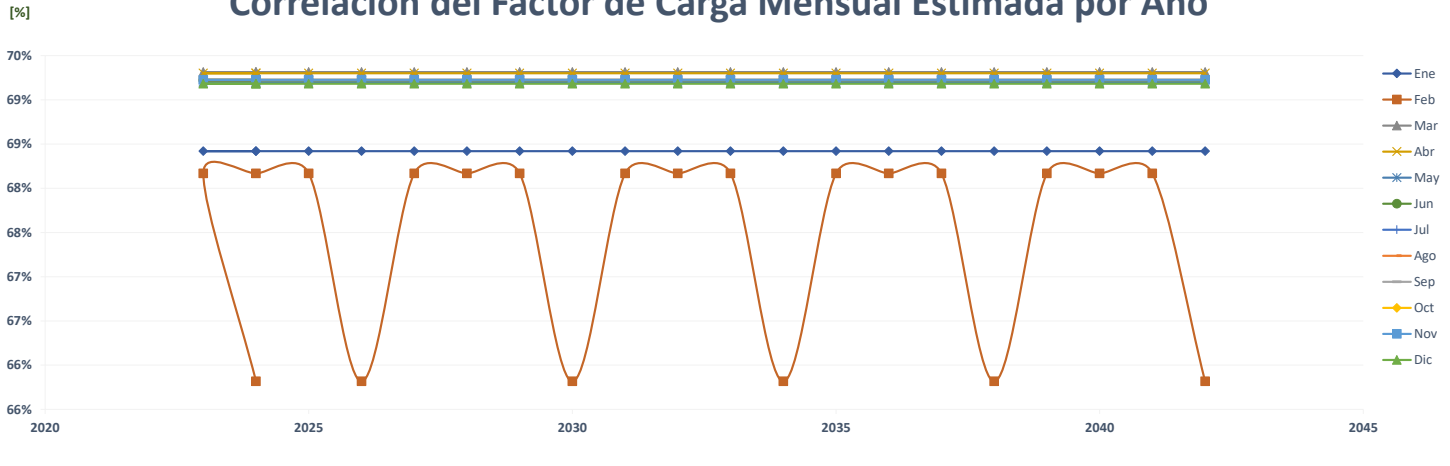
Comparación de S99 Costa Del Este

		POTENCIA (MW)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO 2	2021	0.26	0.26	0.26	0.25	0.24	0.27	0.28	0.28	0.31	0.28	0.28	0.28	0.29	0	-
AÑO 1	2022	0.28	0.29	0.28	0.29	0.29	0.28	0.27	0.27	0.29	0.28	0.28	0.28	0.28	0	-4.1%
AÑO 0	2023	0.28	0.28	0.27	0.28	0.28	0.28								0	-3.1%
AÑO 1	2024	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	11.6%
AÑO 2	2025	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%

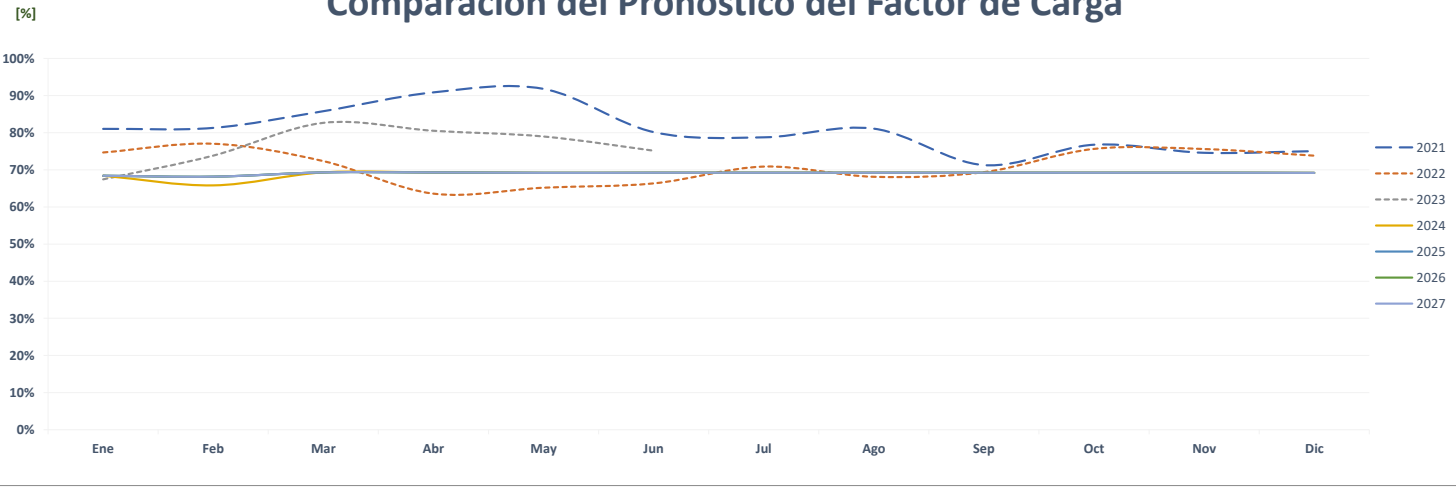


FACTOR DE CARGA														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.810	0.813	0.858	0.909	0.918	0.802	0.788	0.811	0.713	0.768	0.746	0.750	0.807	-
AÑO 1	2022	0.747	0.770	0.724	0.636	0.652	0.664	0.709	0.681	0.694	0.756	0.756	0.738	0.711	-12.0%
AÑO 0	2023	0.674	0.738	0.827	0.805	0.790	0.752							0.764	7.6%
AÑO 1	2024	0.684	0.658	0.693	0.693	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.689	-9.9%
AÑO 2	2025	0.684	0.682	0.693	0.693	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.691	0.3%
AÑO 3	2026	0.684	0.682	0.693	0.693	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.691	0.0%
AÑO 4	2027	0.684	0.682	0.693	0.693	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.692	0.691	0.0%

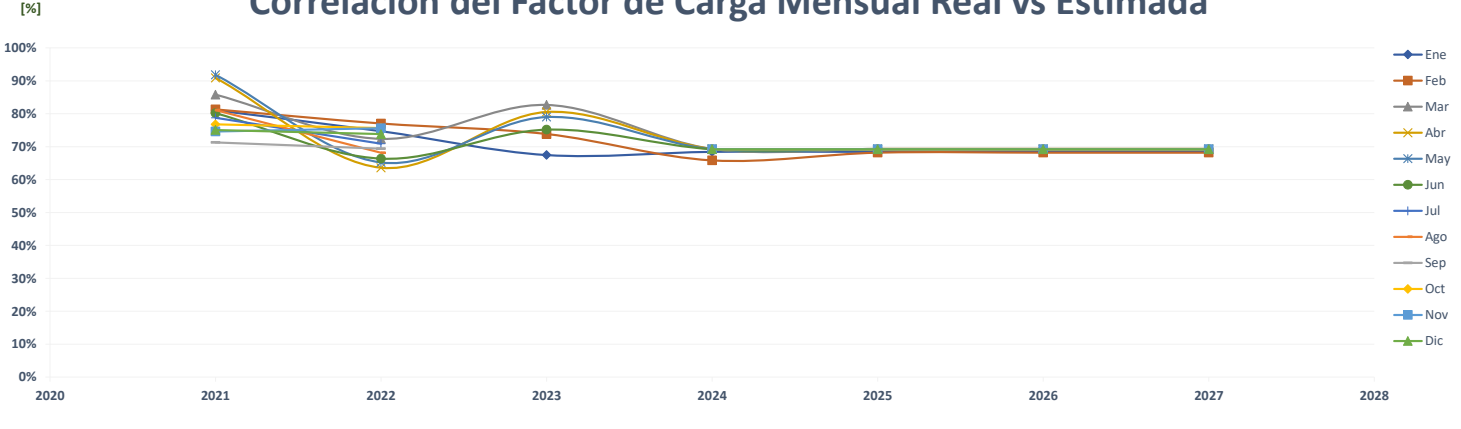
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

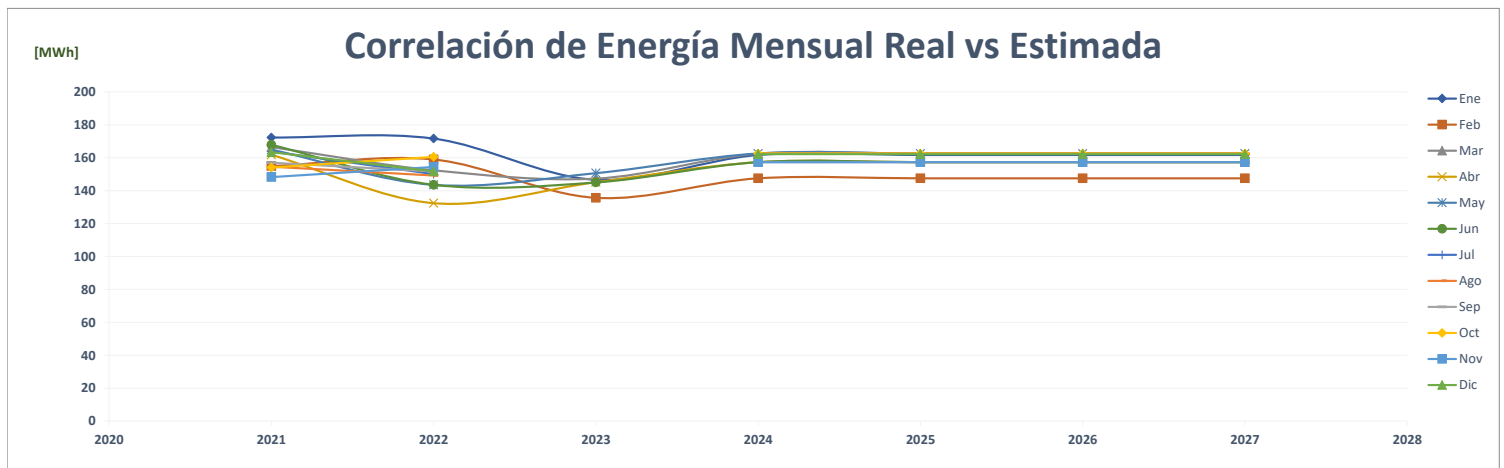
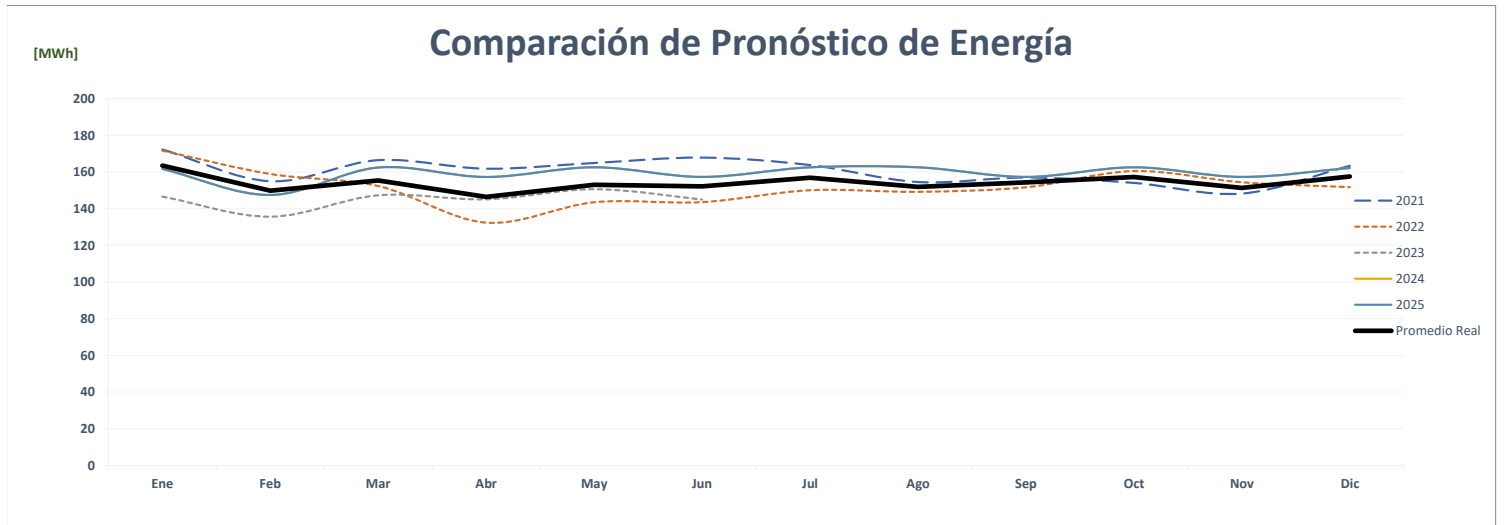
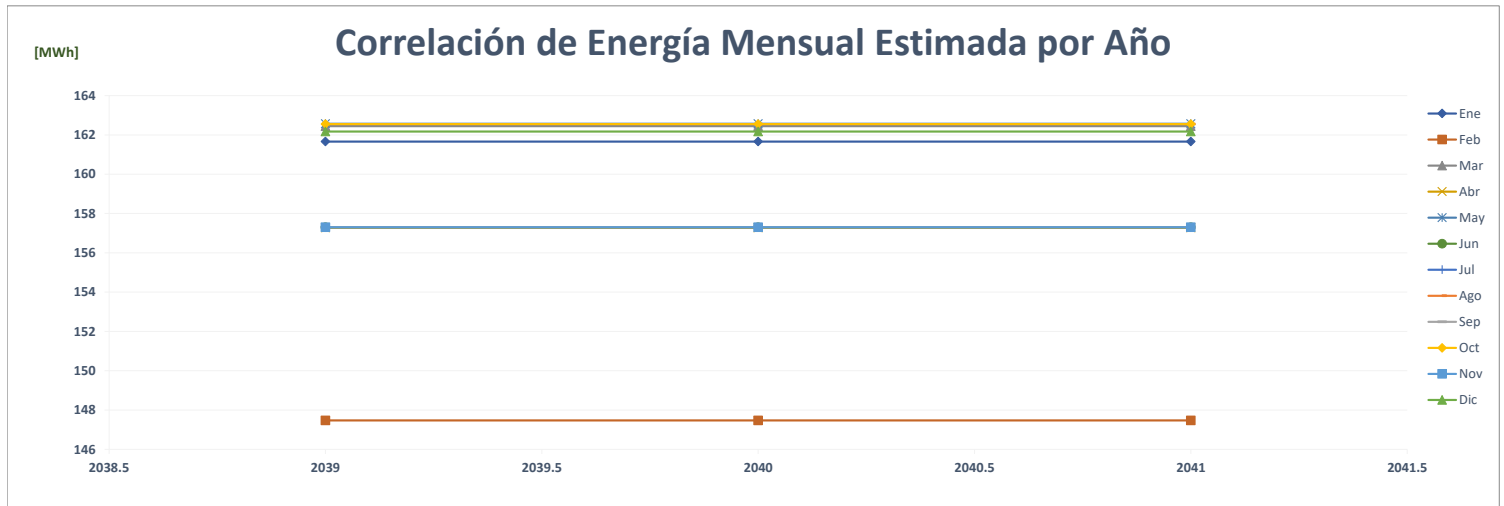


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



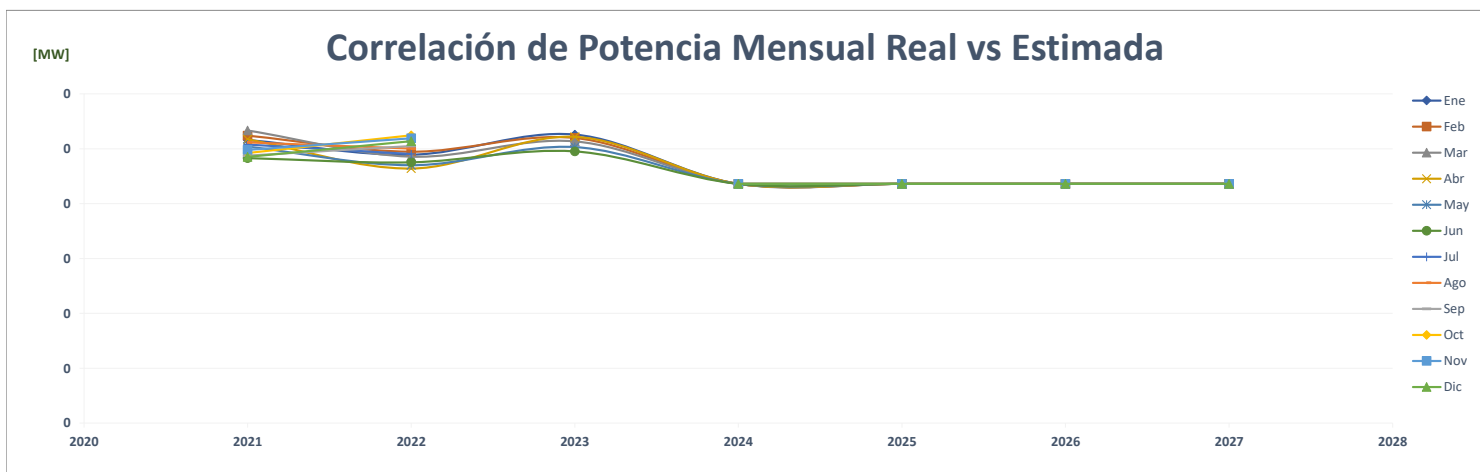
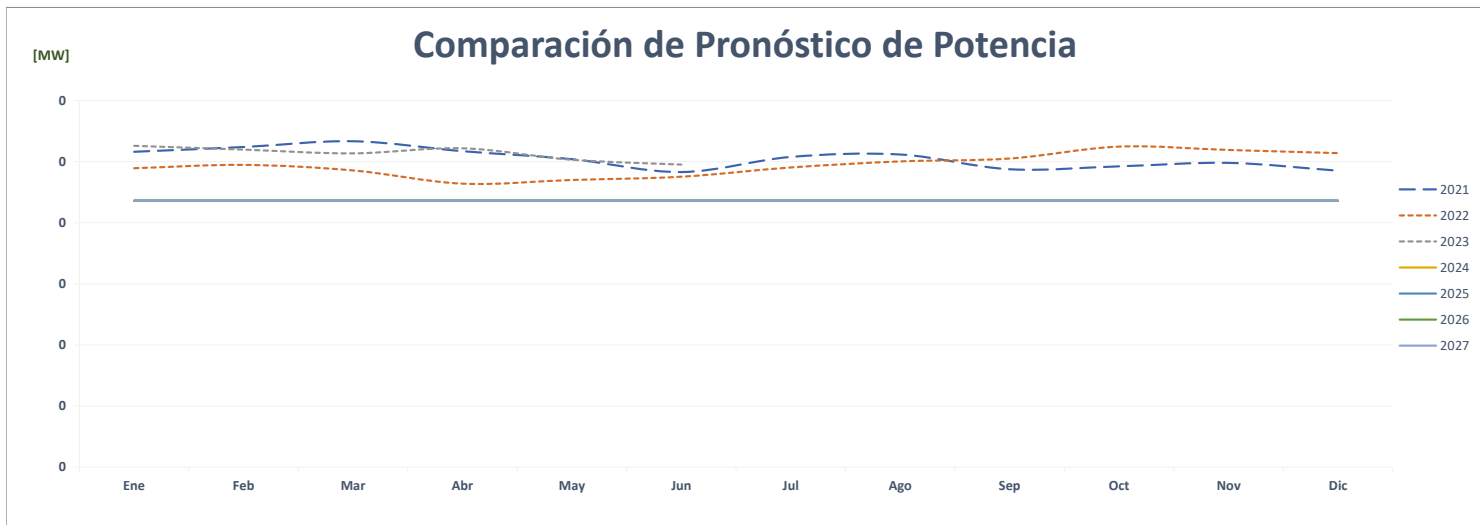
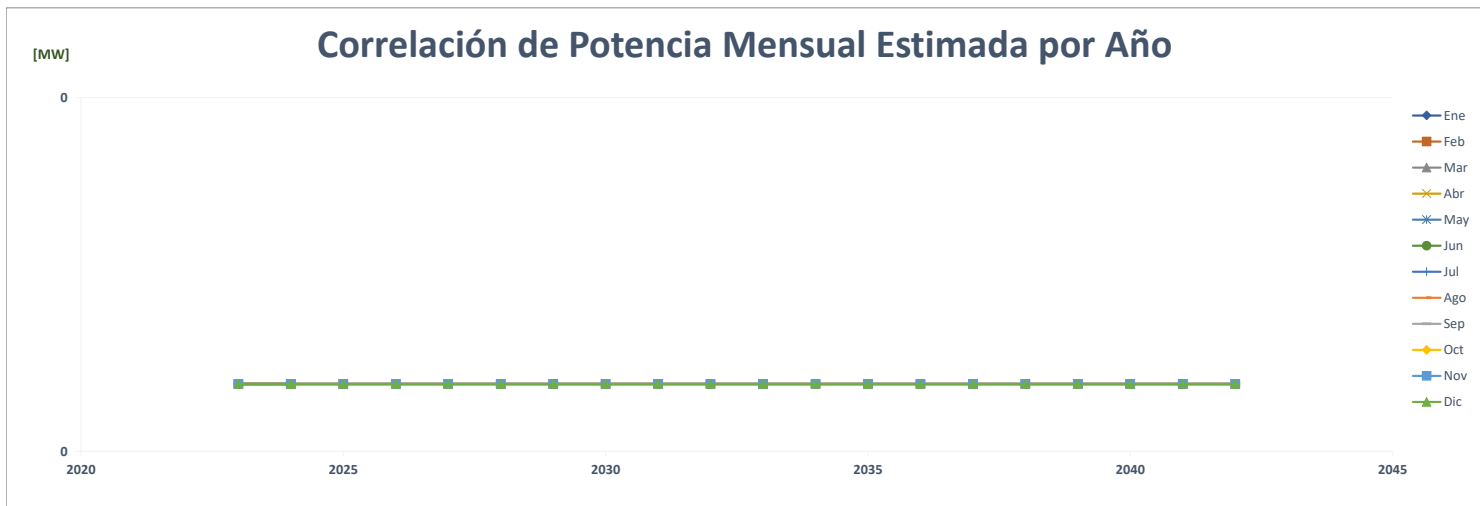
Comparación de S99 La Doña

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	172	155	166	162	165	168	164	155	157	154	148	163	161	-
AÑO 1	2022	172	159	152	132	143	144	150	149	152	160	154	152	152	-5.7%
AÑO 0	2023	147	136	147	145	151	145							145	-4.4%
AÑO 1	2024	162	147	162	157	163	157	163	163	157	163	157	162	159	9.9%
AÑO 2	2025	162	147	162	157	163	157	163	163	157	163	157	162	159	0.0%
AÑO 3	2026	162	147	162	157	163	157	163	163	157	163	157	162	159	0.0%
AÑO 4	2027	162	147	162	157	163	157	163	163	157	163	157	162	159	0.0%



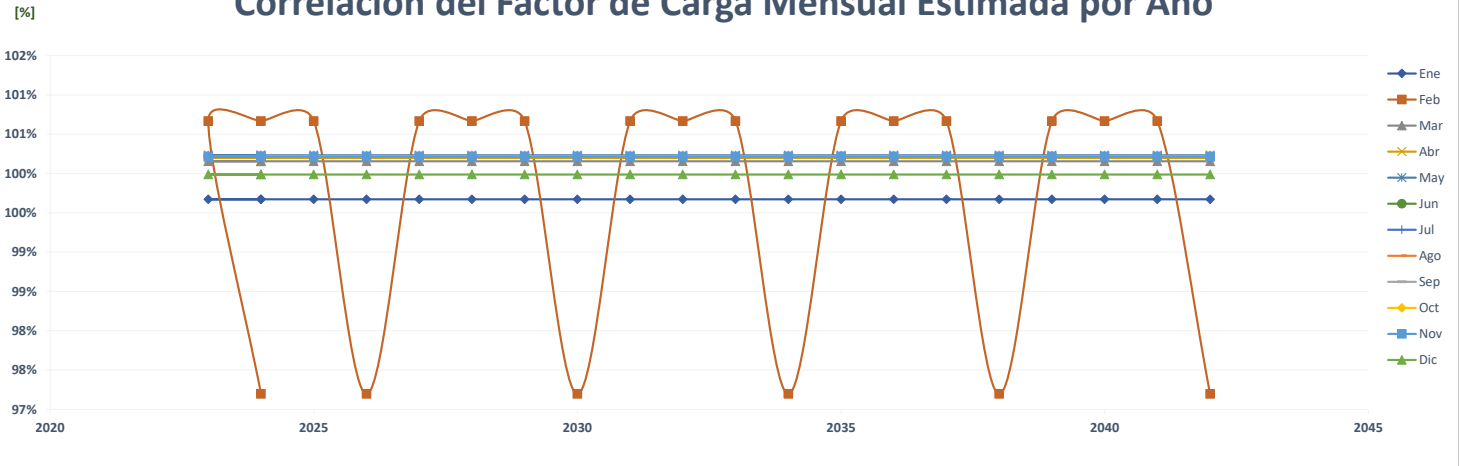
Comparación de S99 La Doña

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	0.26	0.26	0.27	0.26	0.25	0.24	0.25	0.26	0.24	0.25	0.25	0.24	0	-
AÑO 1	2022	0.24	0.25	0.24	0.23	0.23	0.24	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26	0.26	0	-1.6%
AÑO 0	2023	0.26	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25							0	0.3%
AÑO 1	2024	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0	-17.1%
AÑO 2	2025	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0	0.0%

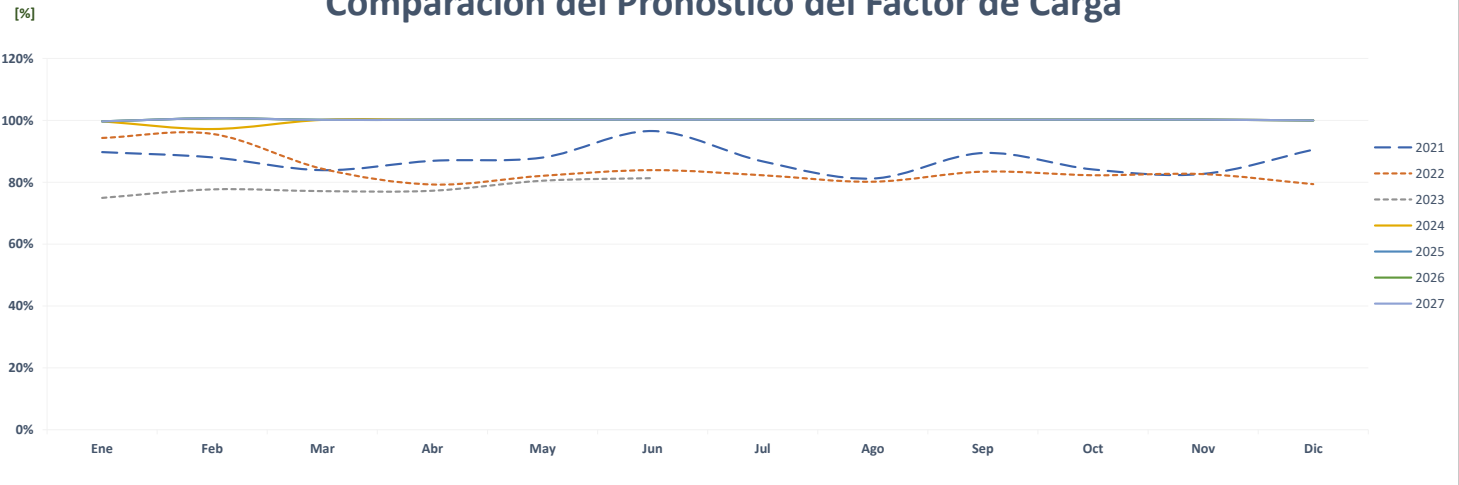


FACTOR DE CARGA														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.897	0.880	0.839	0.869	0.880	0.965	0.867	0.812	0.894	0.841	0.827	0.905	0.873	-
AÑO 1	2022	0.943	0.956	0.843	0.793	0.821	0.839	0.823	0.802	0.834	0.823	0.826	0.794	0.841	-3.6%
AÑO 0	2023	0.749	0.777	0.771	0.773	0.805	0.813							0.781	-7.1%
AÑO 1	2024	0.997	0.972	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.000	0.999	27.9%
AÑO 2	2025	0.997	1.007	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.000	1.002	0.3%
AÑO 3	2026	0.997	1.007	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.000	1.002	0.0%
AÑO 4	2027	0.997	1.007	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002	1.000	1.002	0.0%

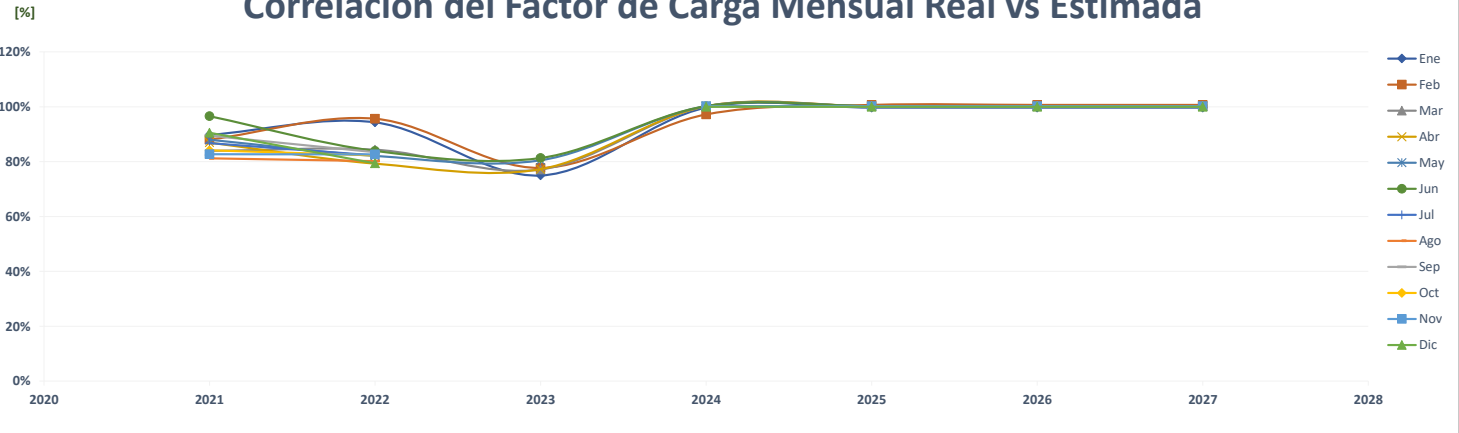
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

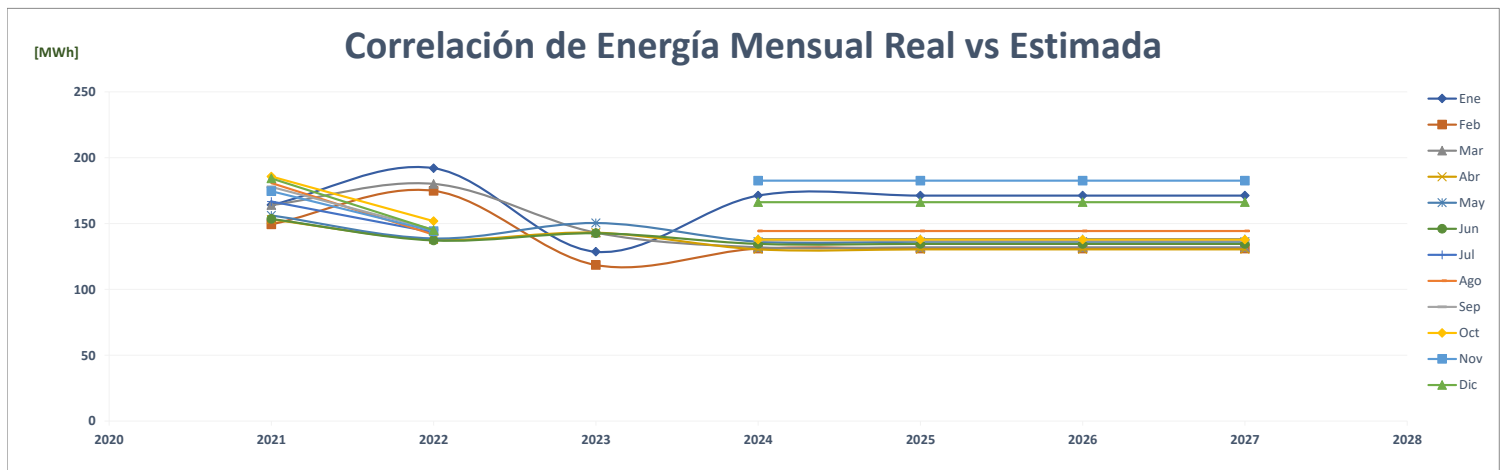
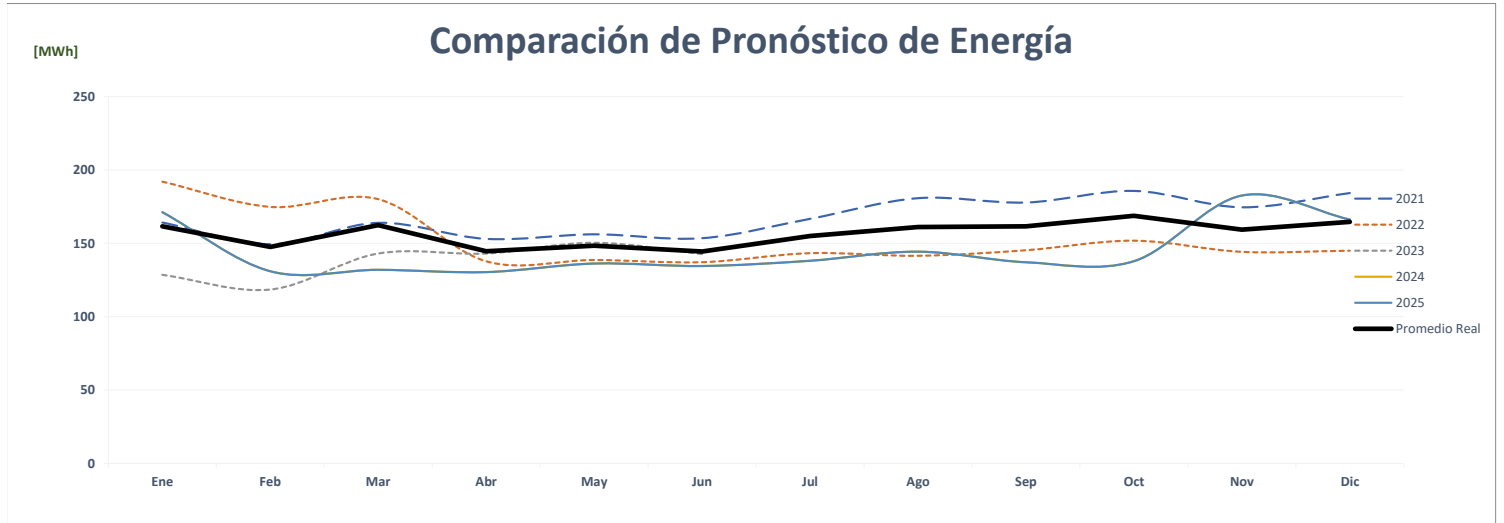
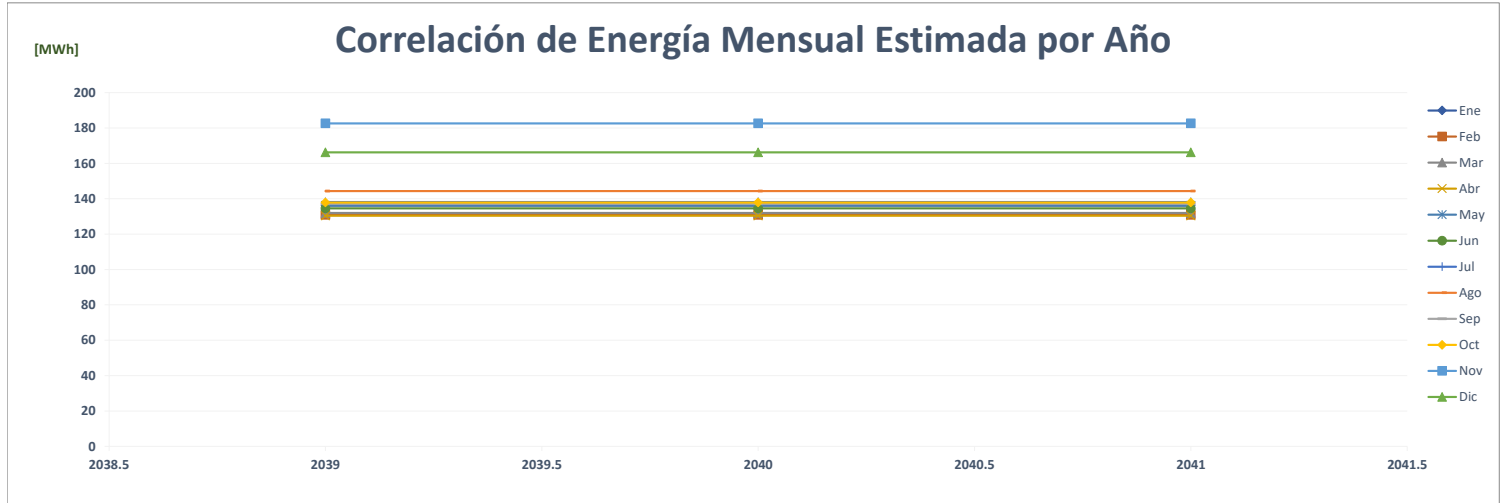


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



Comparación de Súper 99 El Dorado

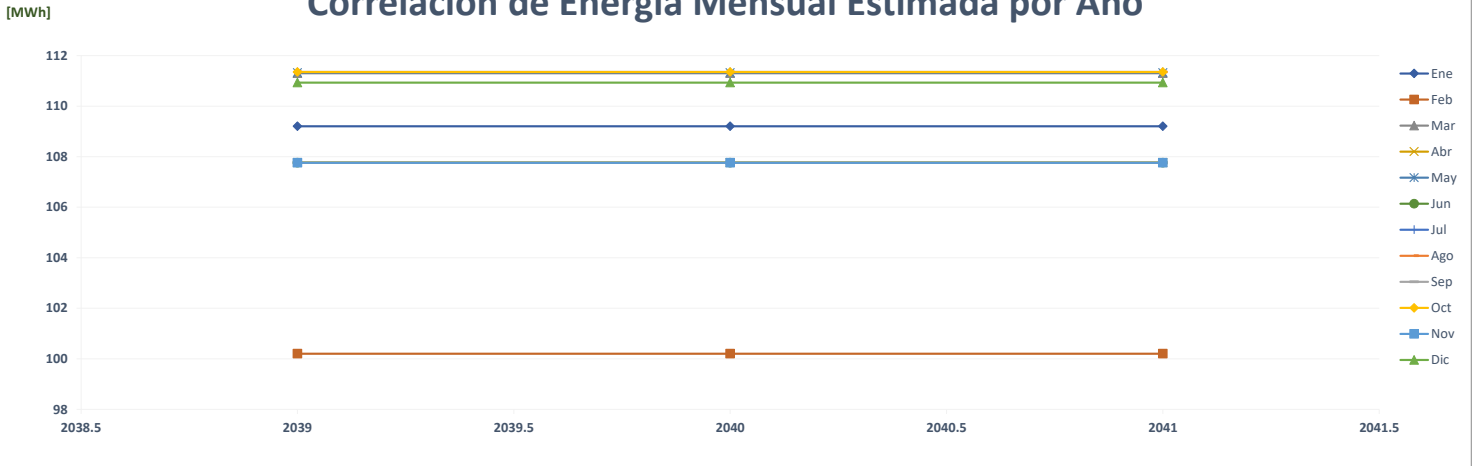
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	164	149	164	153	156	153	167	181	178	186	175	184	168	-
AÑO 1	2022	192	175	180	138	139	137	143	142	145	152	144	145	153	-8.9%
AÑO 0	2023	129	119	143	143	150	143							138	-9.8%
AÑO 1	2024	171	131	132	130	136	135	138	144	137	138	183	166	145	5.4%
AÑO 2	2025	171	131	132	130	136	135	138	144	137	138	183	166	145	0.0%
AÑO 3	2026	171	131	132	130	136	135	138	144	137	138	183	166	145	0.0%
AÑO 4	2027	171	131	132	130	136	135	138	144	137	138	183	166	145	0.0%



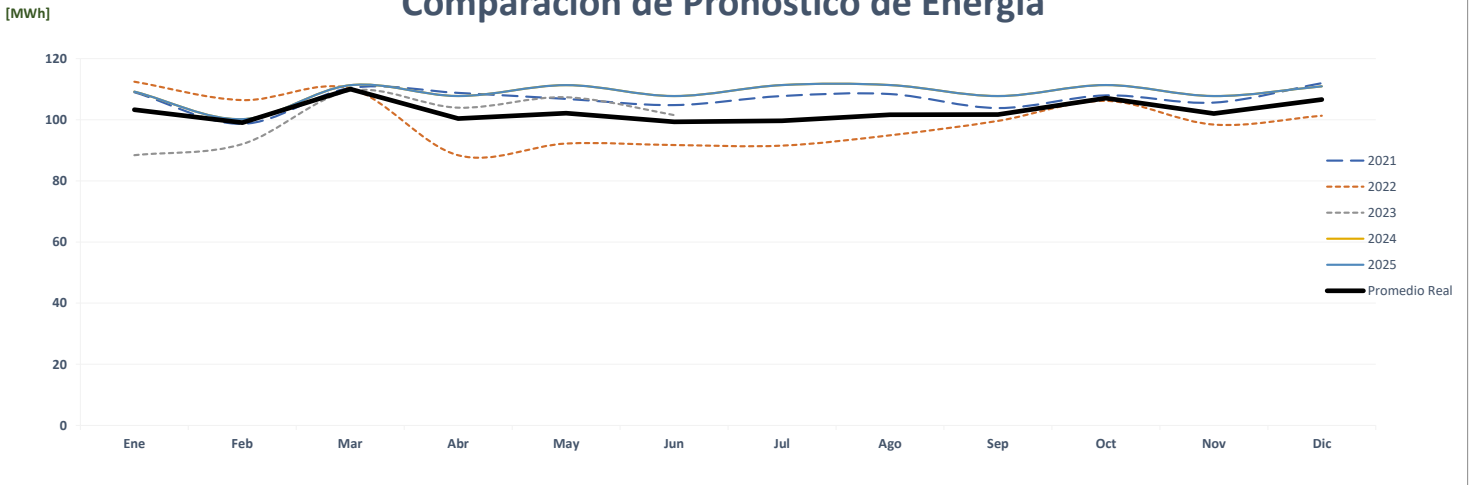
Comparación de S99 El Faro

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	109	99	110	109	107	105	108	108	104	108	106	112	107	-
AÑO 1	2022	112	106	110	88	92	92	92	95	100	106	98	101	99	-7.1%
AÑO 0	2023	88	92	109	104	107	102							100	1.0%
AÑO 1	2024	109	100	111	108	111	108	111	111	108	111	108	111	109	8.5%
AÑO 2	2025	109	100	111	108	111	108	111	111	108	111	108	111	109	0.0%
AÑO 3	2026	109	100	111	108	111	108	111	111	108	111	108	111	109	0.0%
AÑO 4	2027	109	100	111	108	111	108	111	111	108	111	108	111	109	0.0%

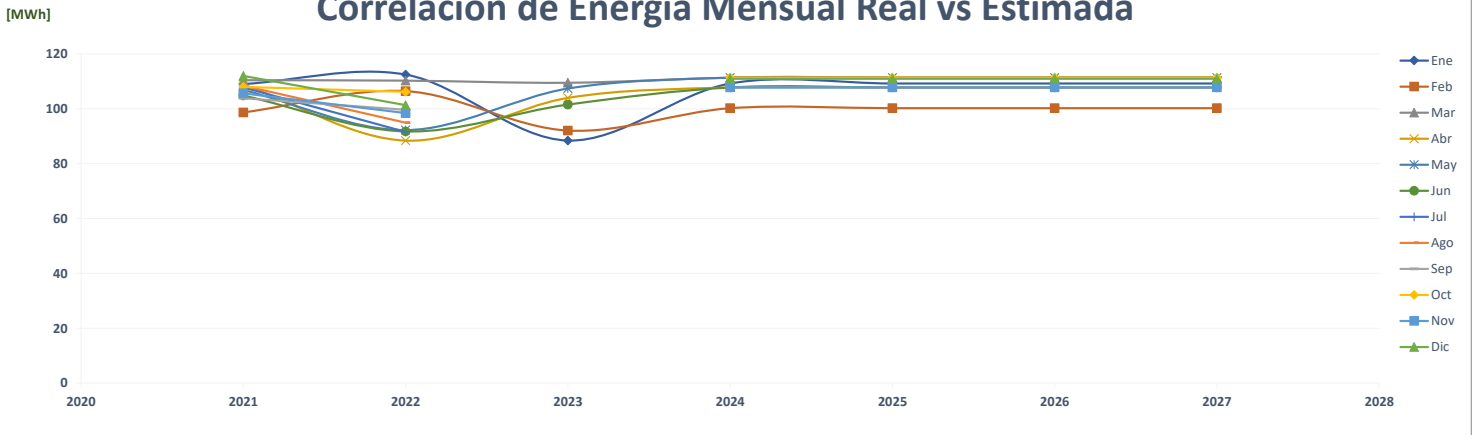
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

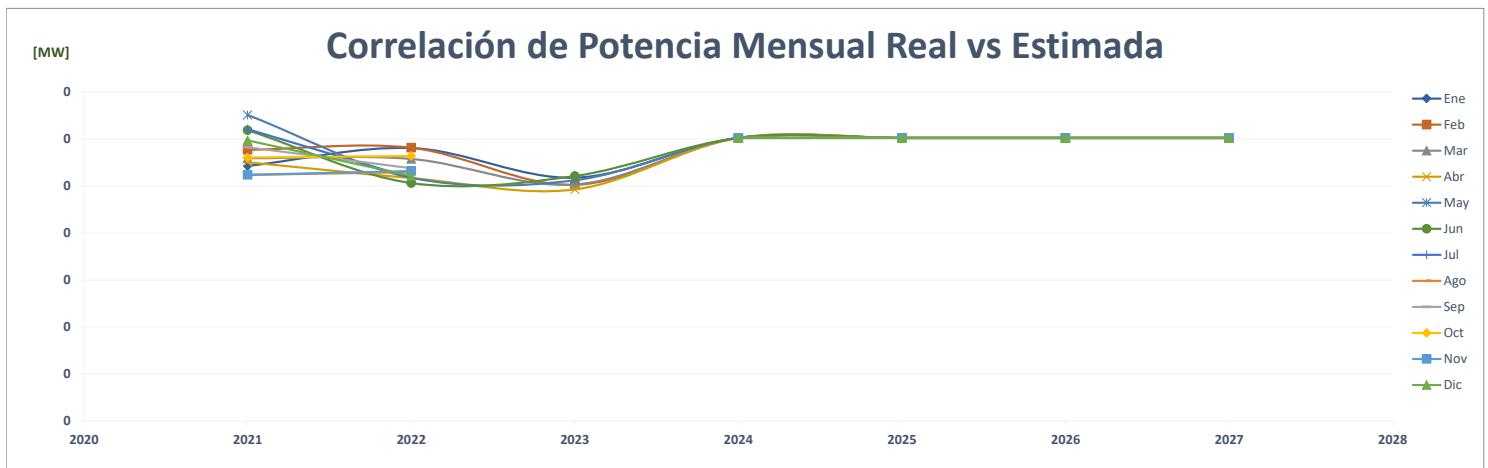
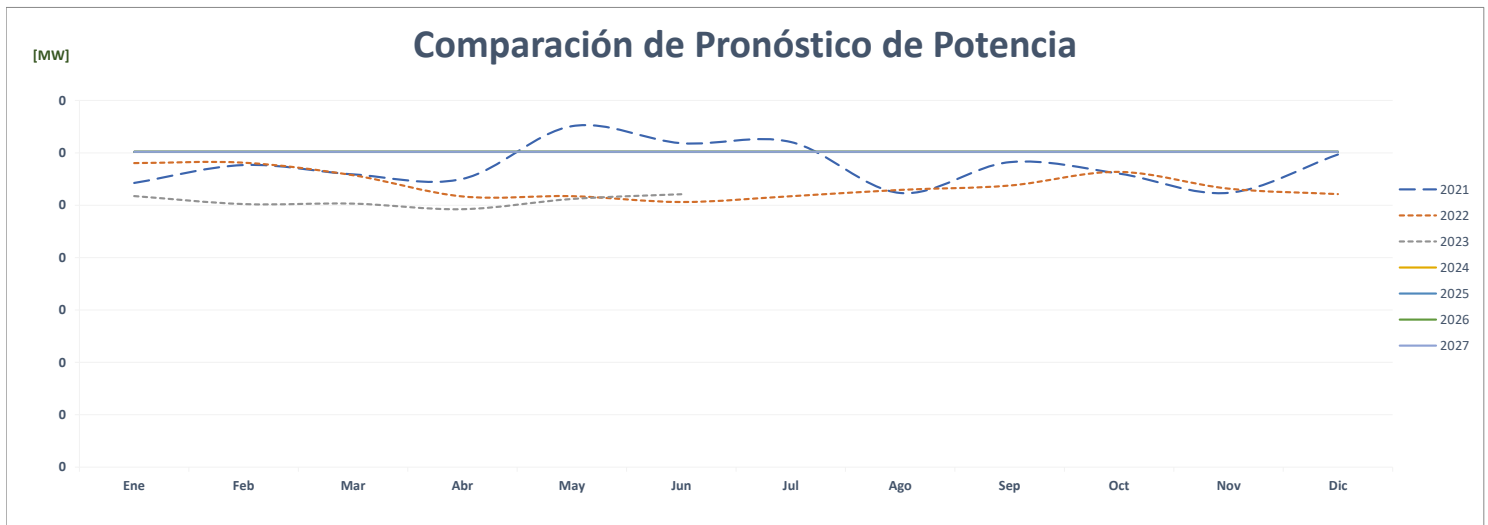
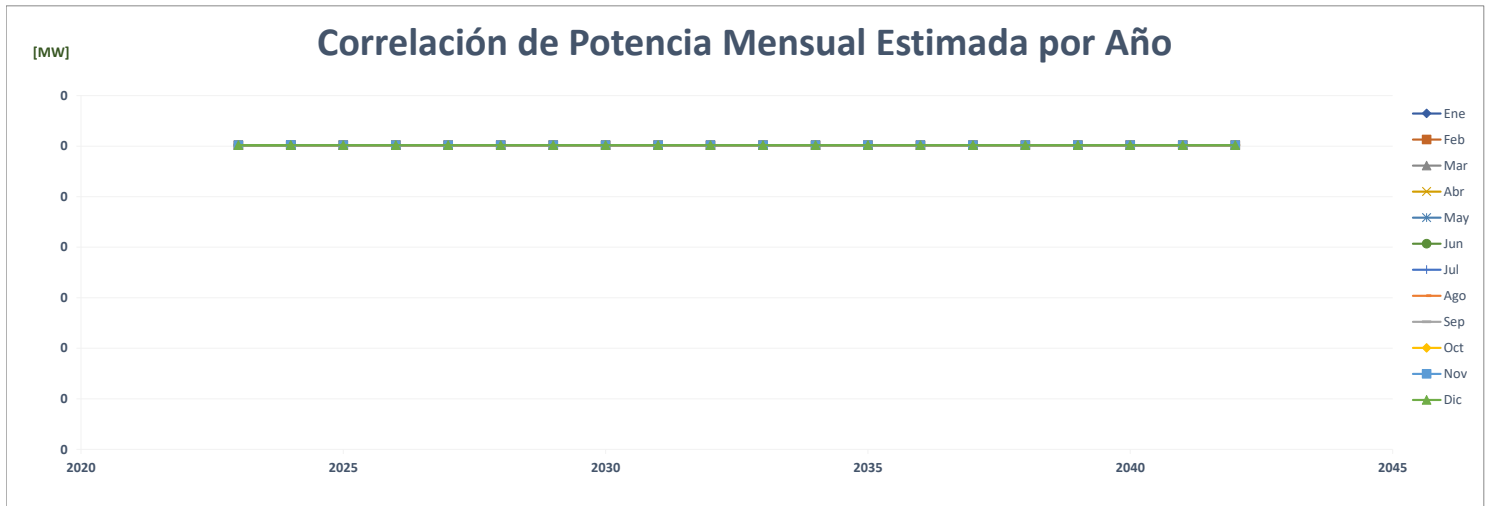


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



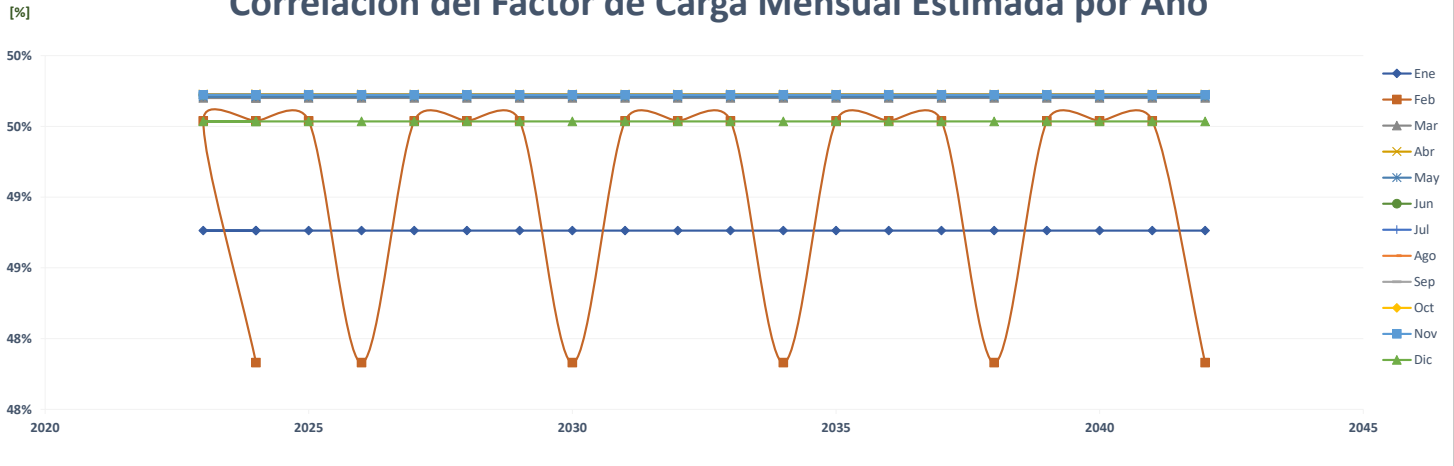
Comparación de S99 El Faro

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%	
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.27	0.29	0.28	0.28	0.33	0.31	0.31	0.26	0.29	0.28	0.26	0.30	0.30	0	-
AÑO 1	2022	0.29	0.29	0.28	0.26	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.28	0.27	0.26	0.30	0	-10.7%
AÑO 0	2023	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26								0	-10.4%
AÑO 1	2024	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	15.5%
AÑO 2	2025	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	0.0%

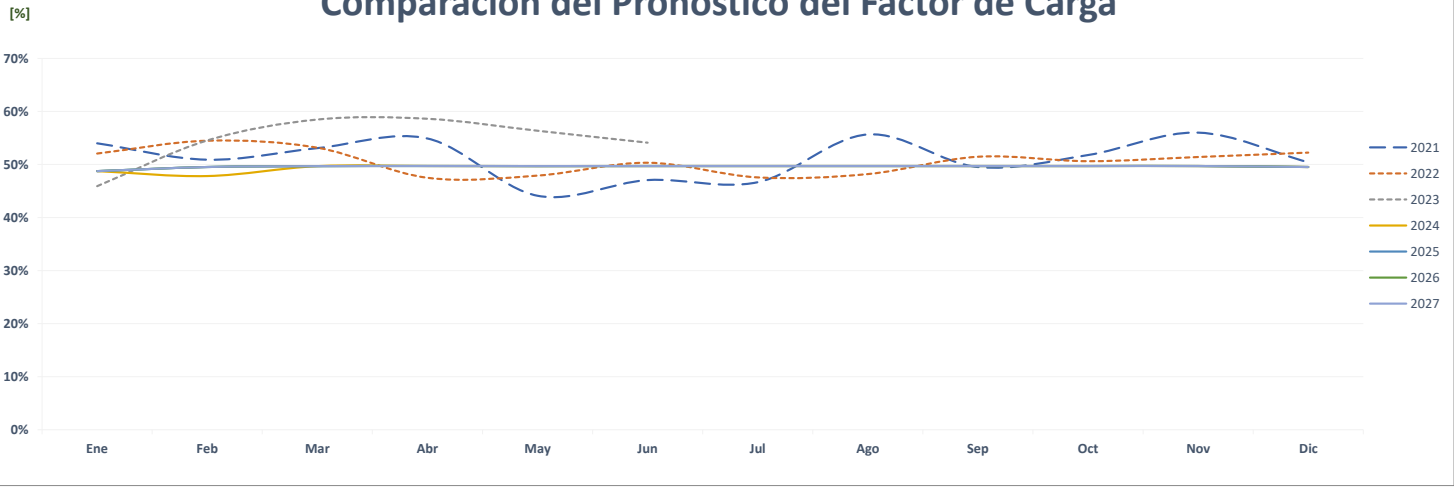


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.540	0.509	0.531	0.549	0.441	0.471	0.467	0.557	0.495	0.518	0.560	0.504		0.512	-
AÑO 1	2022	0.521	0.545	0.532	0.475	0.479	0.503	0.476	0.482	0.515	0.506	0.514	0.523		0.506	-1.2%
AÑO 0	2023	0.459	0.545	0.585	0.586	0.564	0.541								0.547	8.1%
AÑO 1	2024	0.488	0.478	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.495	0.495	-9.5%
AÑO 2	2025	0.488	0.495	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.495	0.495	0.496	0.3%
AÑO 3	2026	0.488	0.495	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.495	0.495	0.496	0.0%
AÑO 4	2027	0.488	0.495	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.497	0.495	0.495	0.496	0.0%

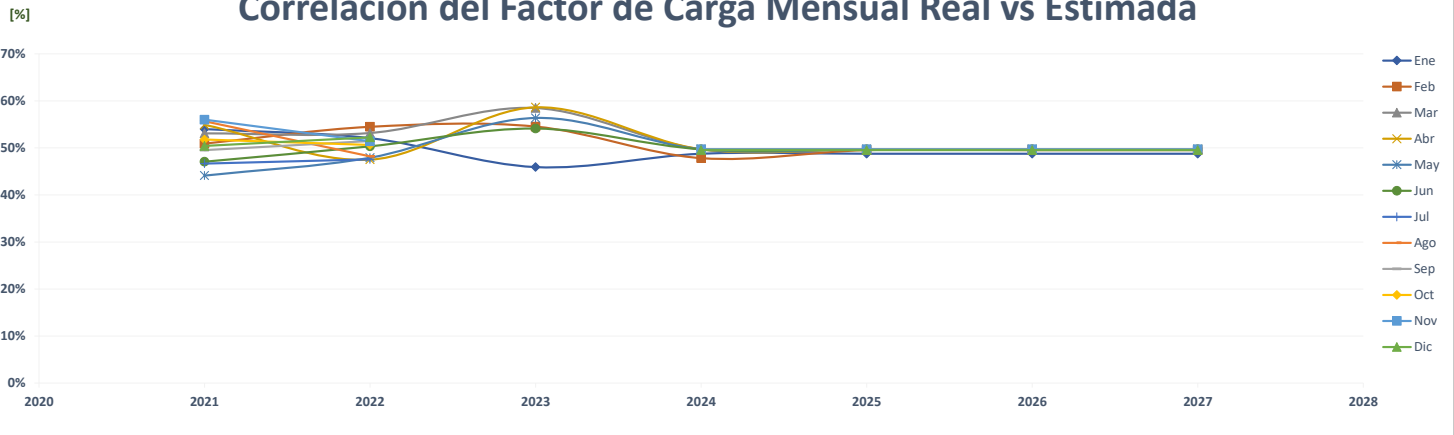
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

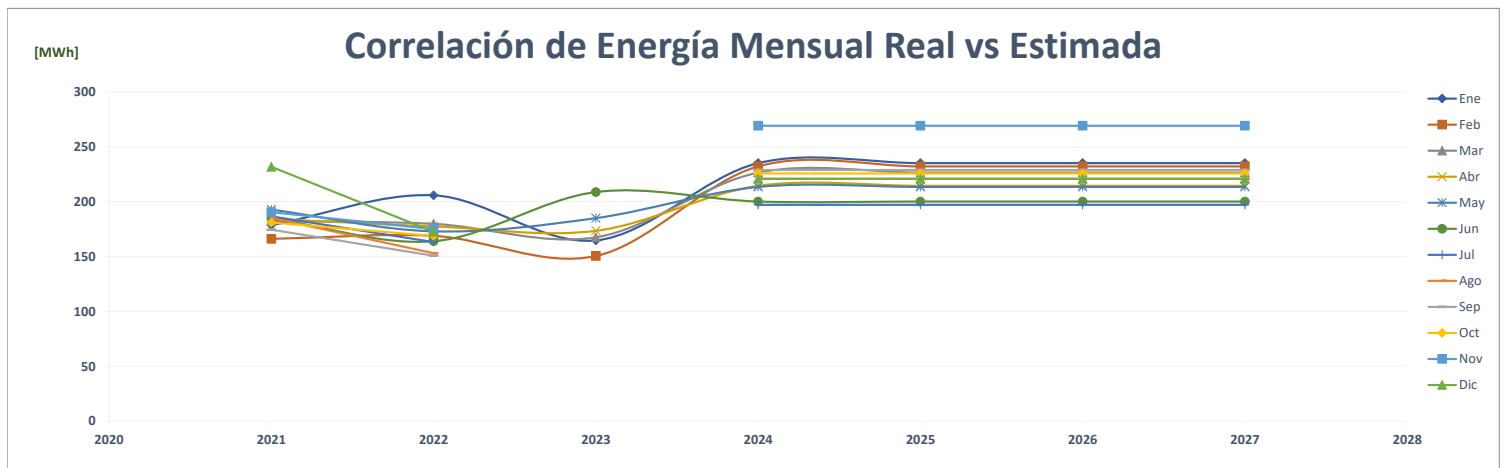
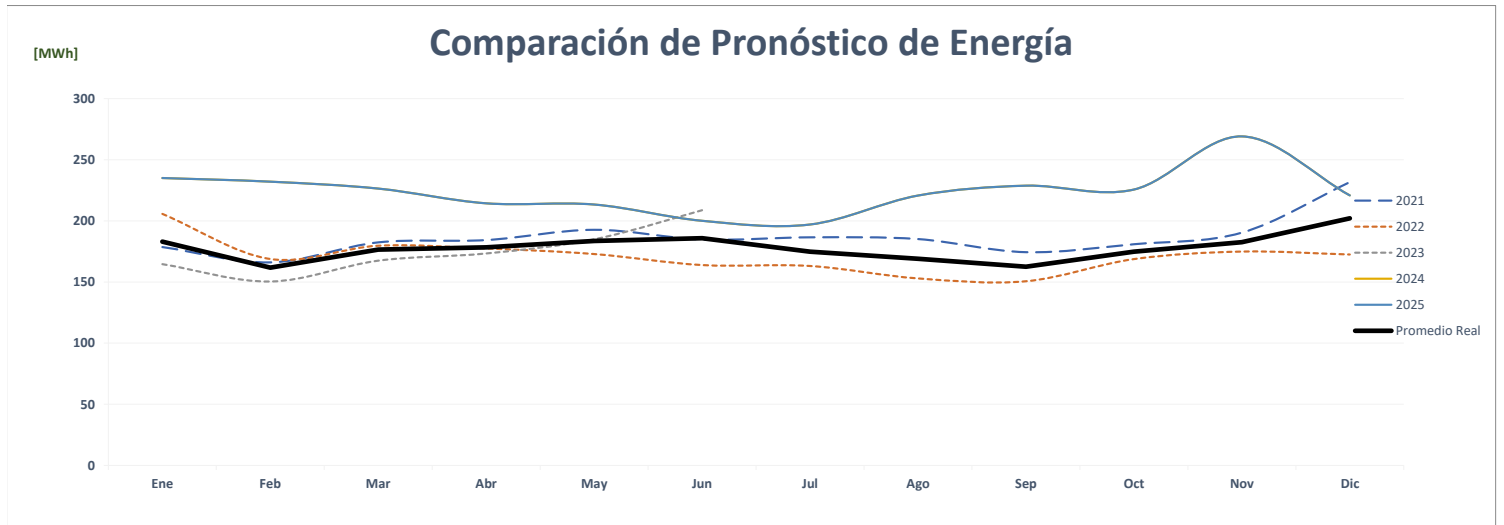
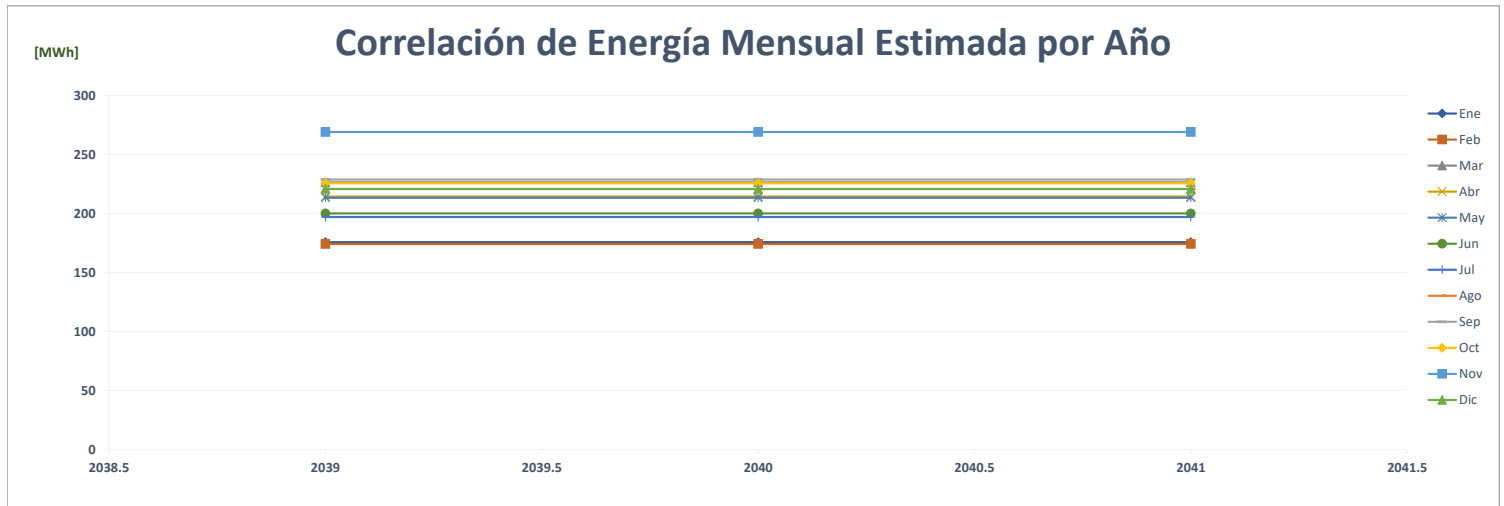


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



Comparación de Súper 99 Mañanitas

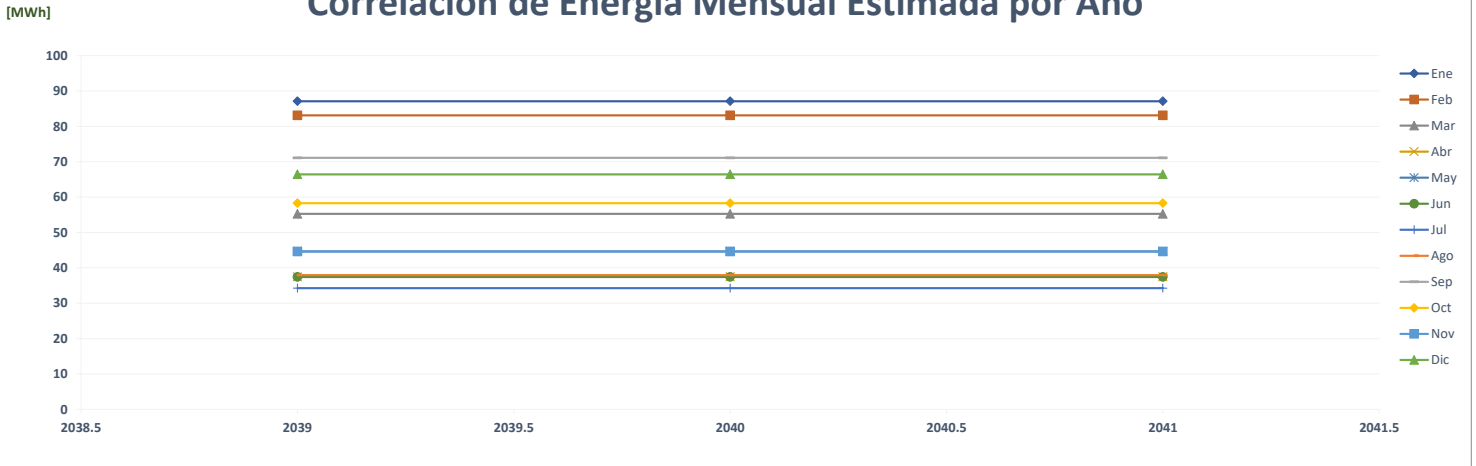
	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	179	166	182	184	193	185	187	185	174	181	190	232		186	-
AÑO 1	2022	206	169	180	177	173	164	163	153	151	169	175	173		171	-8.3%
AÑO 0	2023	165	150	167	173	185	209								175	2.3%
AÑO 1	2024	235	232	226	214	213	200	197	221	229	226	269	221		224	27.8%
AÑO 2	2025	235	232	226	214	213	200	197	221	229	226	269	221		224	0.0%
AÑO 3	2026	235	232	226	214	213	200	197	221	229	226	269	221		224	0.0%
AÑO 4	2027	235	232	226	214	213	200	197	221	229	226	269	221		224	0.0%



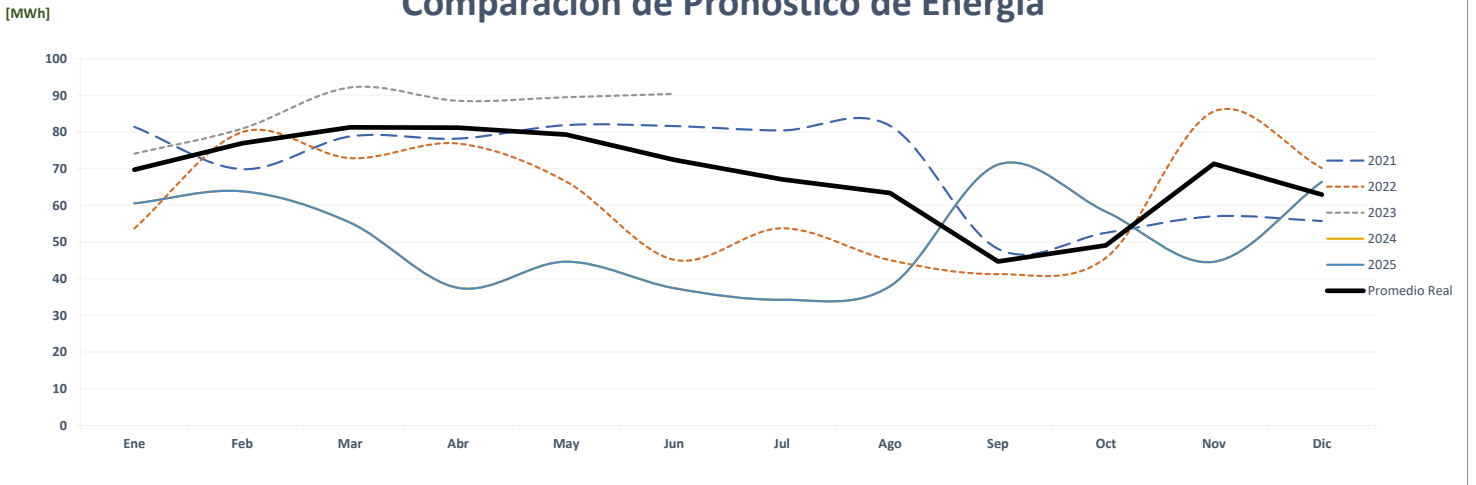
Comparación de Súper 99 Matadero De Soná

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	81	70	79	78	82	82	80	82	48	53	57	56	71	-
AÑO 1	2022	54	80	73	77	66	45	54	45	41	46	86	70	61	-13.1%
AÑO 0	2023	74	81	92	88	89	90							86	40.0%
AÑO 1	2024	61	64	55	38	45	37	34	38	71	58	45	66	51	-40.7%
AÑO 2	2025	61	64	55	38	45	37	34	38	71	58	45	66	51	0.0%
AÑO 3	2026	61	64	55	38	45	37	34	38	71	58	45	66	51	0.0%
AÑO 4	2027	61	64	55	38	45	37	34	38	71	58	45	66	51	0.0%

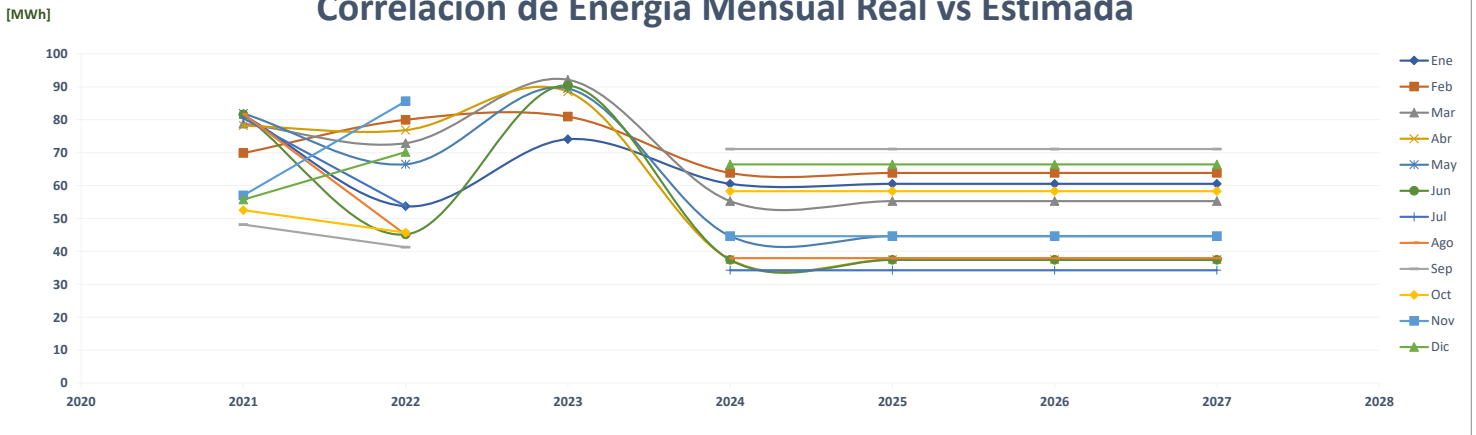
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

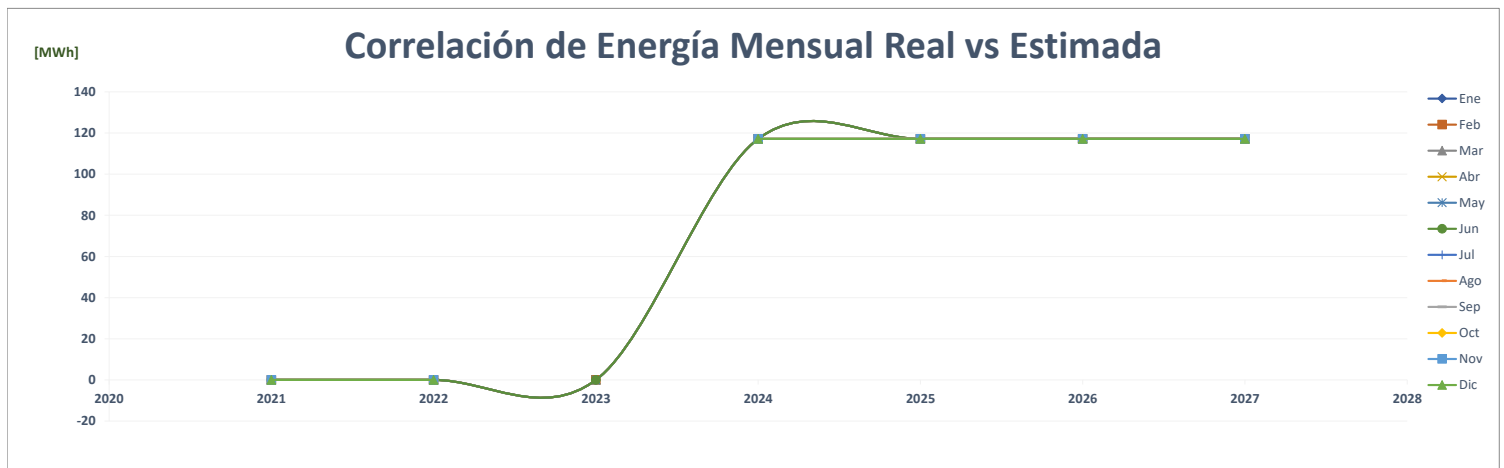
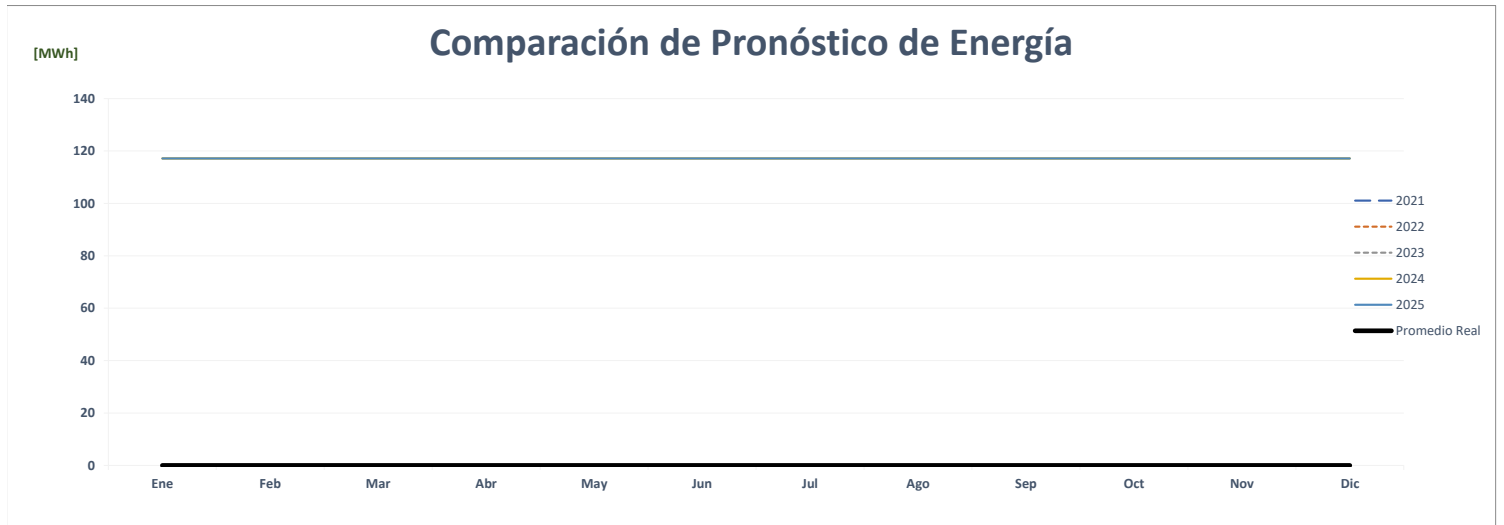
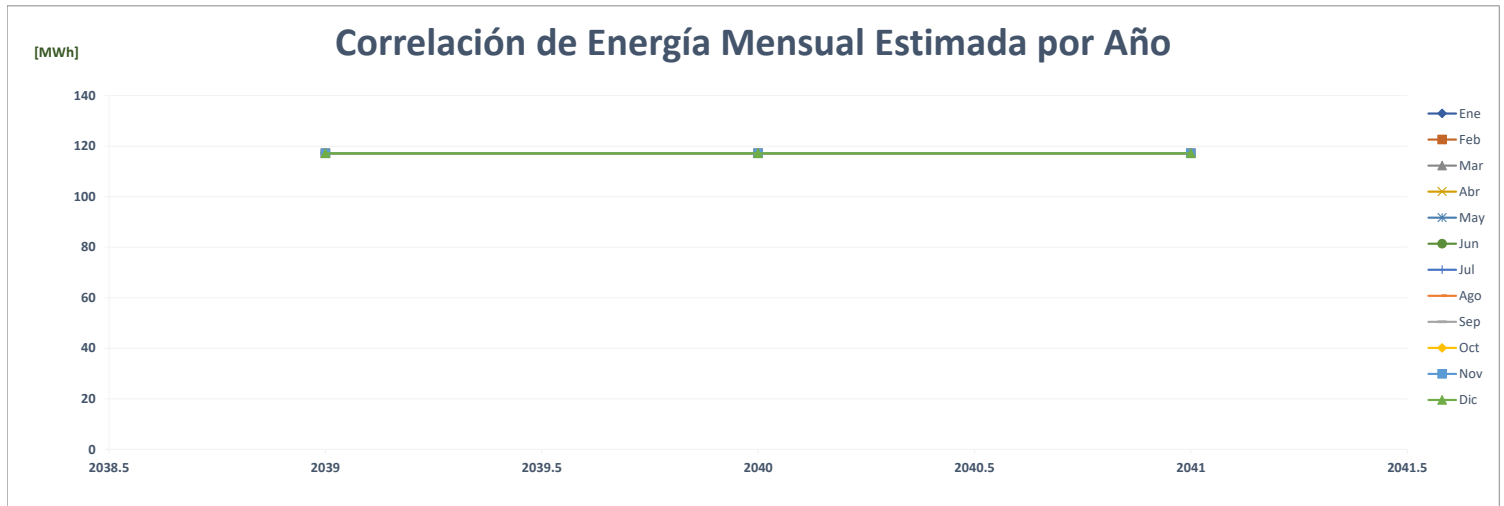


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



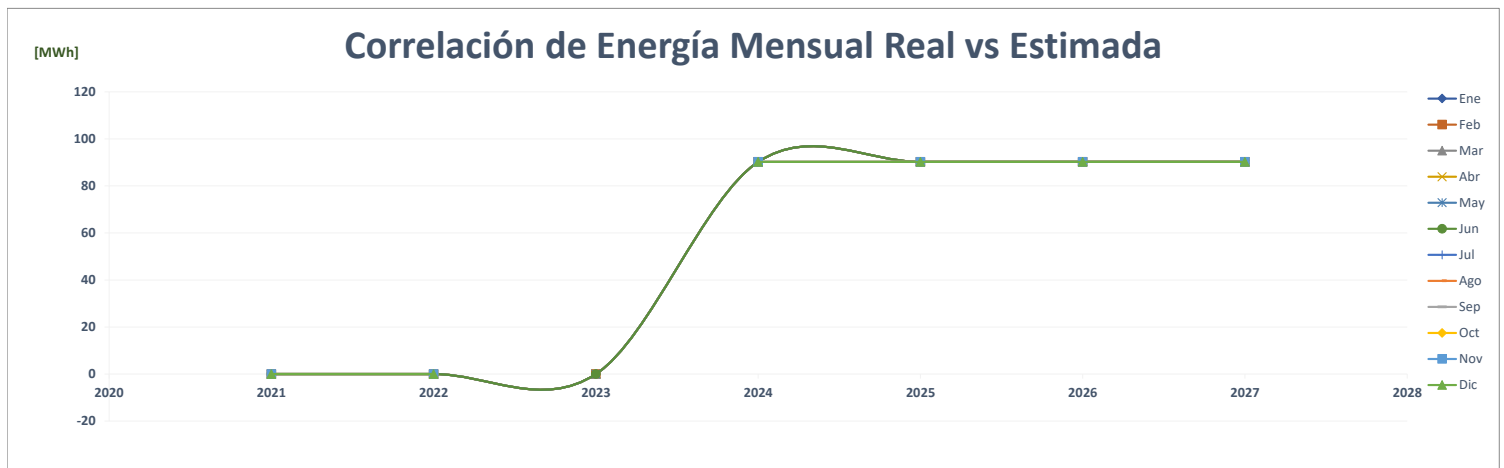
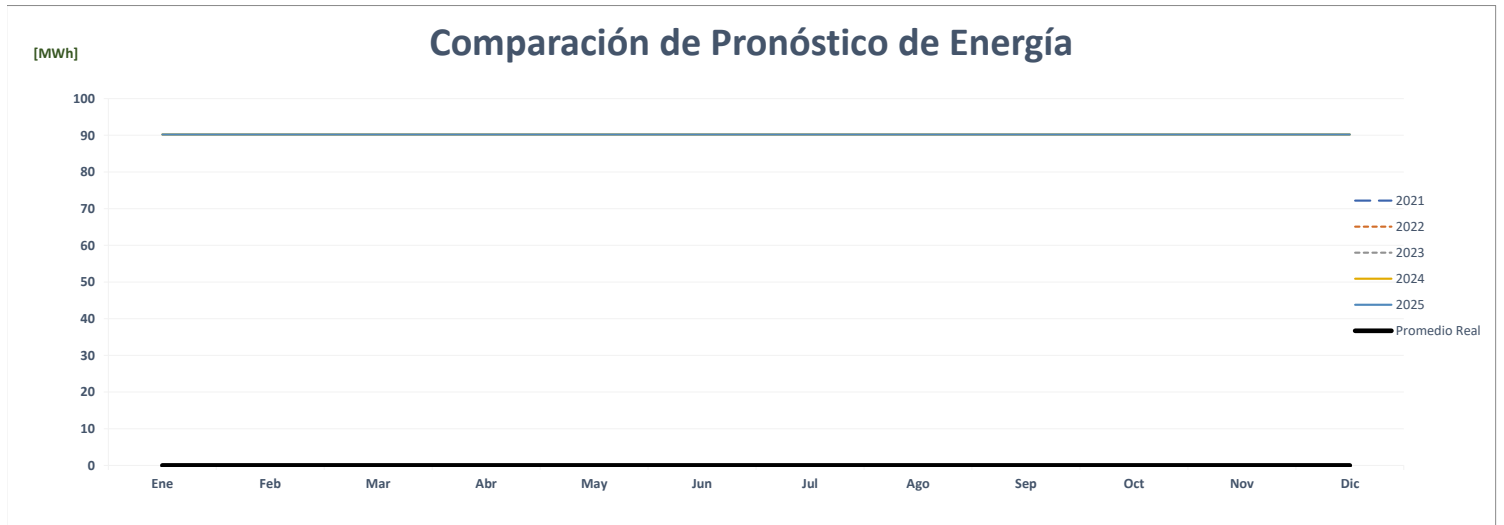
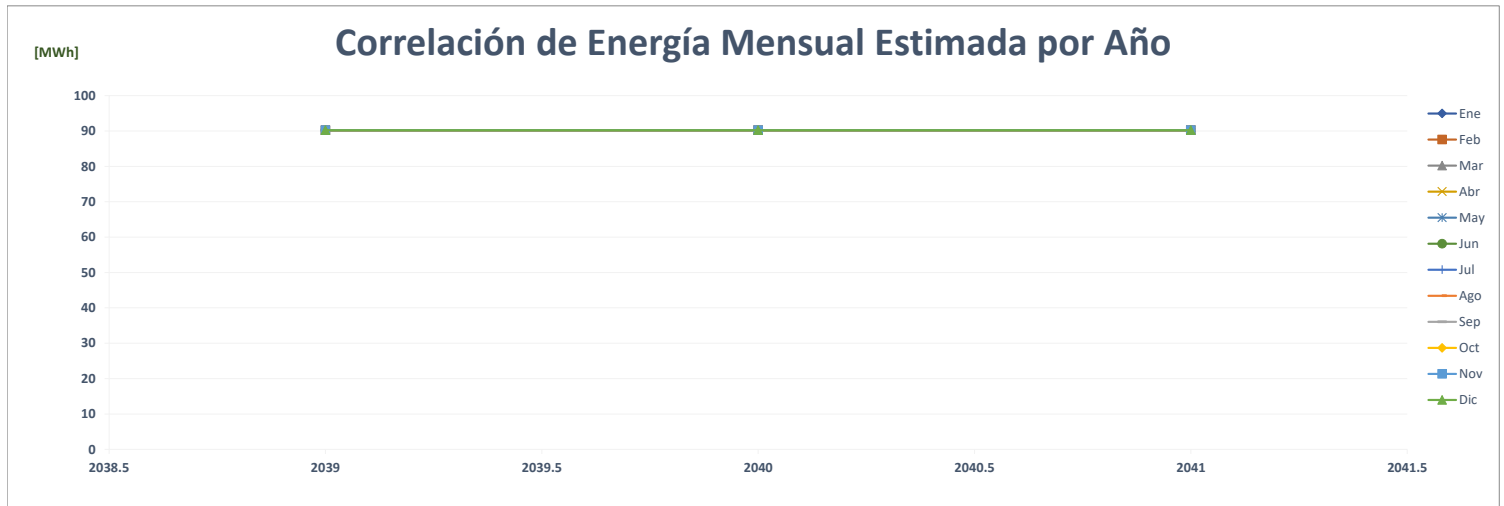
Comparación de S99 Megamall

		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%
AÑO 2	2025	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%
AÑO 3	2026	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%
AÑO 4	2027	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%



Comparación de S99 Pedregal

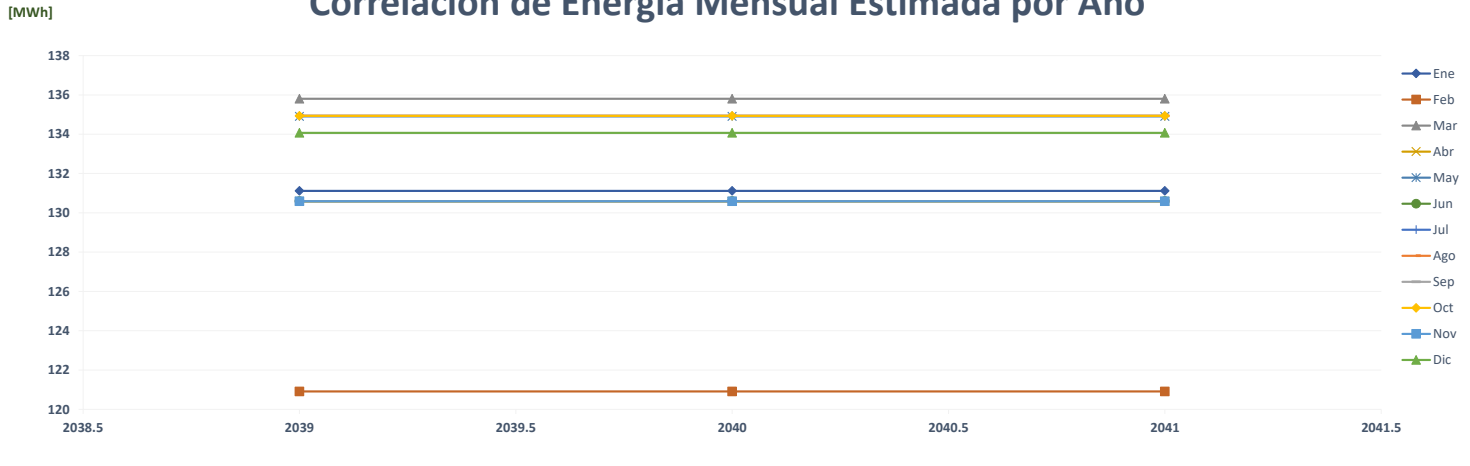
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%
AÑO 2	2025	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%
AÑO 3	2026	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%
AÑO 4	2027	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%



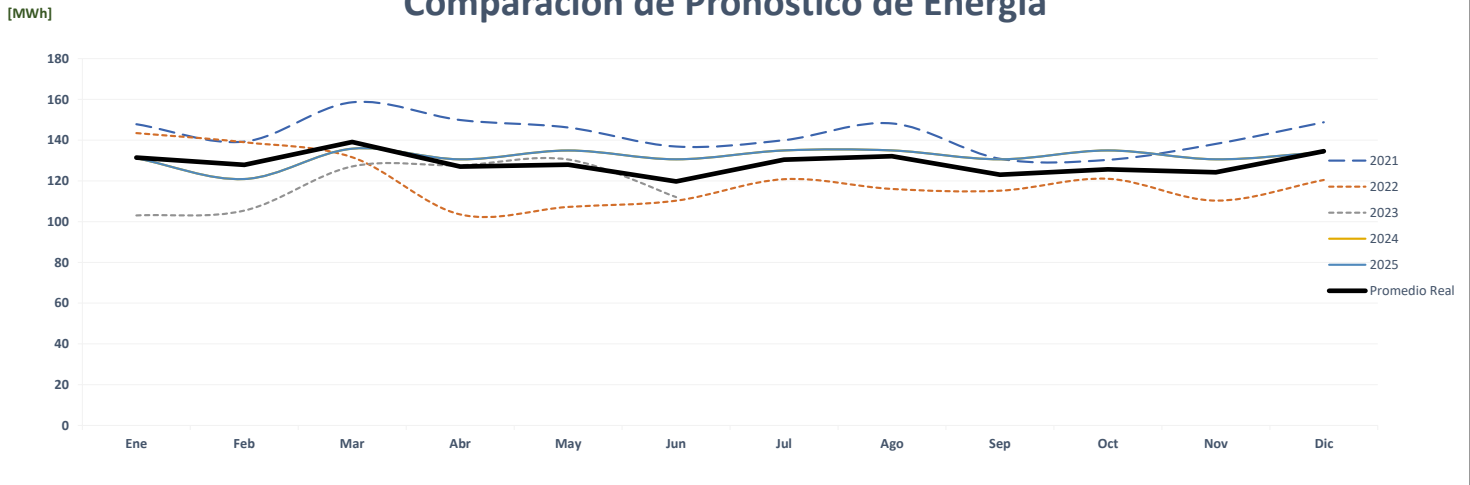
Comparación de S99 Penonomé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	148	139	159	150	146	137	140	148	131	130	138	149	143	-
AÑO 1	2022	143	139	132	104	107	110	121	116	115	121	110	120	120	-16.1%
AÑO 0	2023	103	105	127	128	130	112							118	-1.9%
AÑO 1	2024	131	121	136	131	135	131	135	135	131	135	131	134	132	12.2%
AÑO 2	2025	131	121	136	131	135	131	135	135	131	135	131	134	132	0.0%
AÑO 3	2026	131	121	136	131	135	131	135	135	131	135	131	134	132	0.0%
AÑO 4	2027	131	121	136	131	135	131	135	135	131	135	131	134	132	0.0%

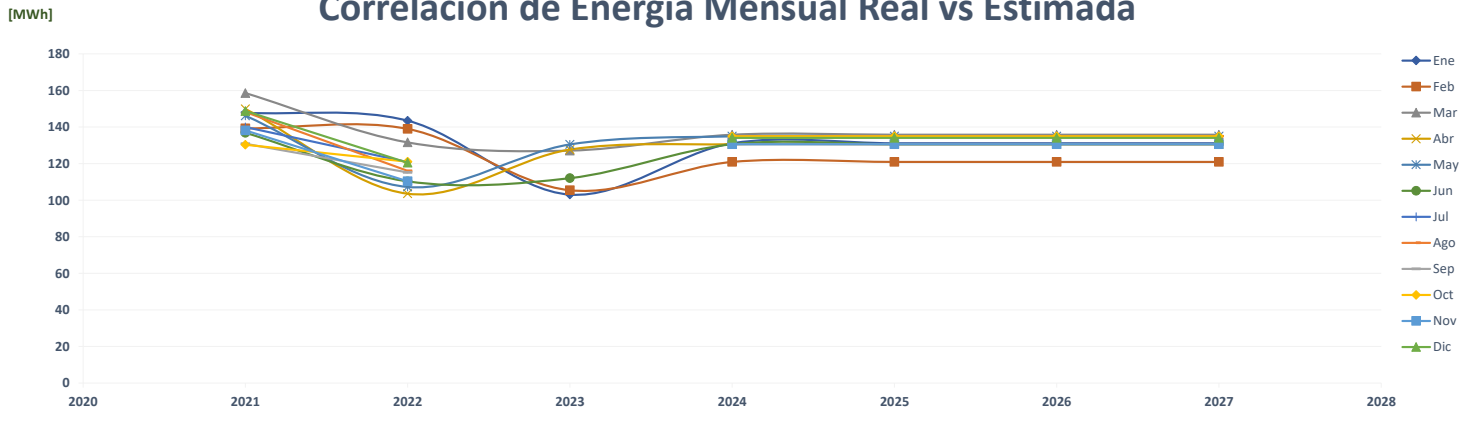
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

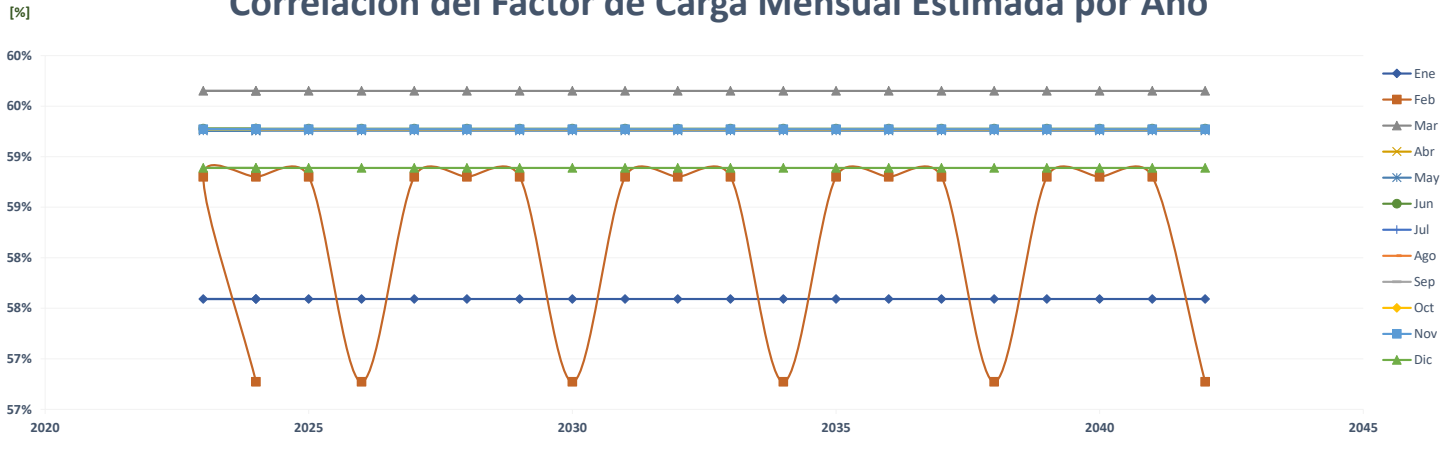


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada

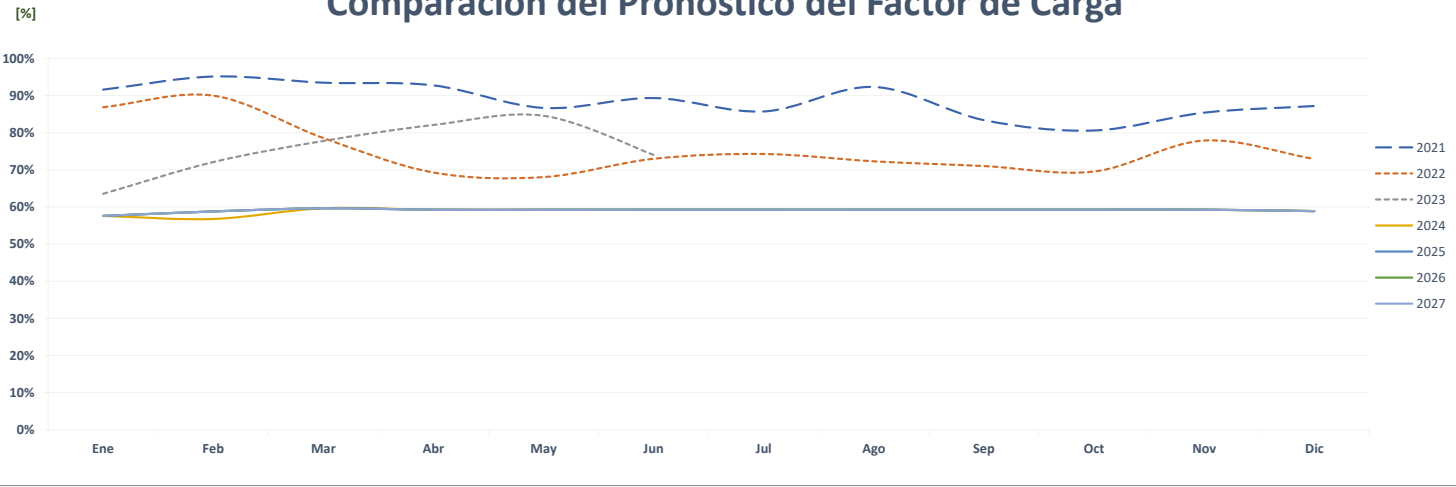


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.916	0.951	0.935	0.928	0.867	0.893	0.857	0.923	0.834	0.806	0.854	0.872		0.886	-
AÑO 1	2022	0.869	0.900	0.786	0.693	0.680	0.730	0.743	0.723	0.710	0.695	0.779	0.729		0.753	-15.0%
AÑO 0	2023	0.636	0.721	0.778	0.821	0.846	0.740								0.757	0.5%
AÑO 1	2024	0.576	0.568	0.597	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.589		0.589	-22.1%
AÑO 2	2025	0.576	0.588	0.597	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.589		0.591	0.3%
AÑO 3	2026	0.576	0.588	0.597	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.589		0.591	0.0%
AÑO 4	2027	0.576	0.588	0.597	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.589		0.591	0.0%

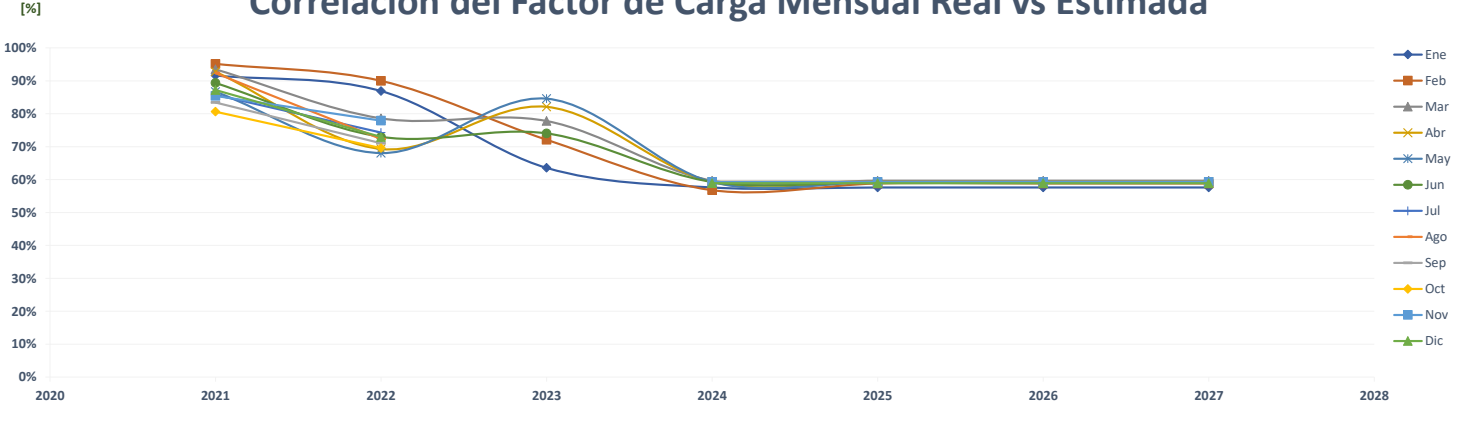
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

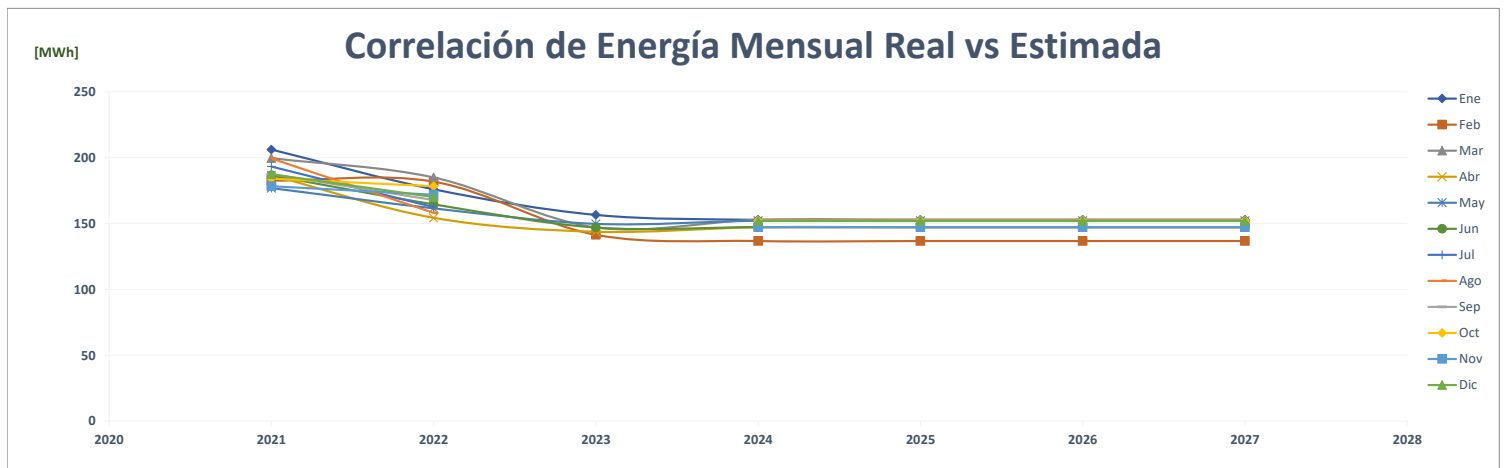
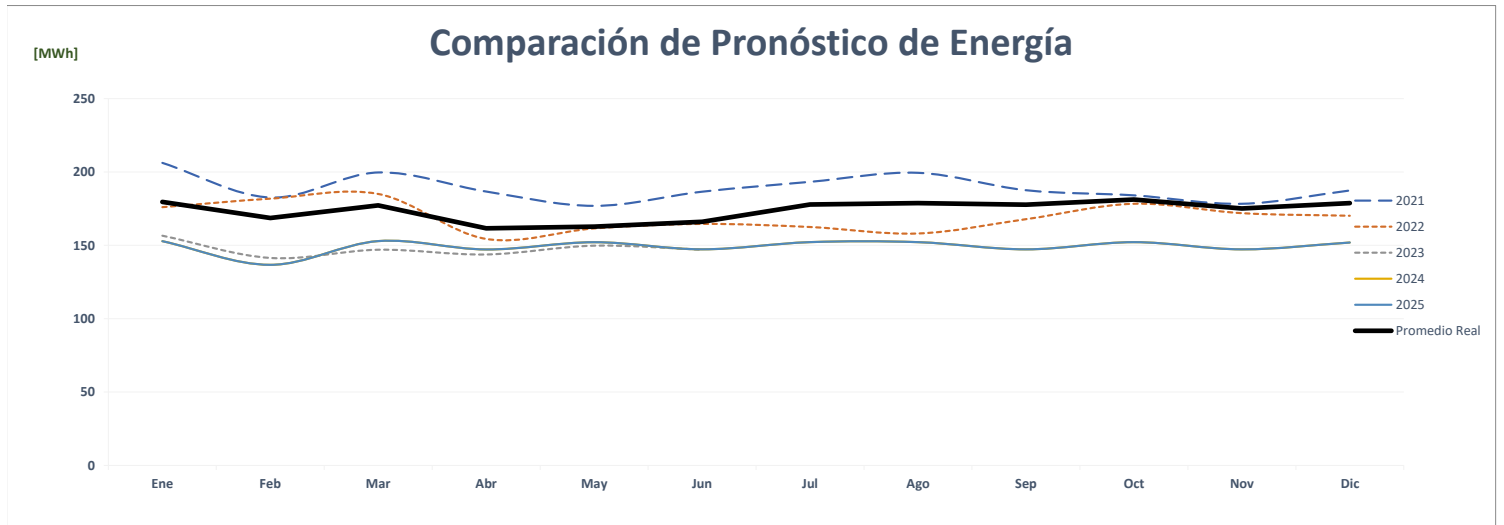
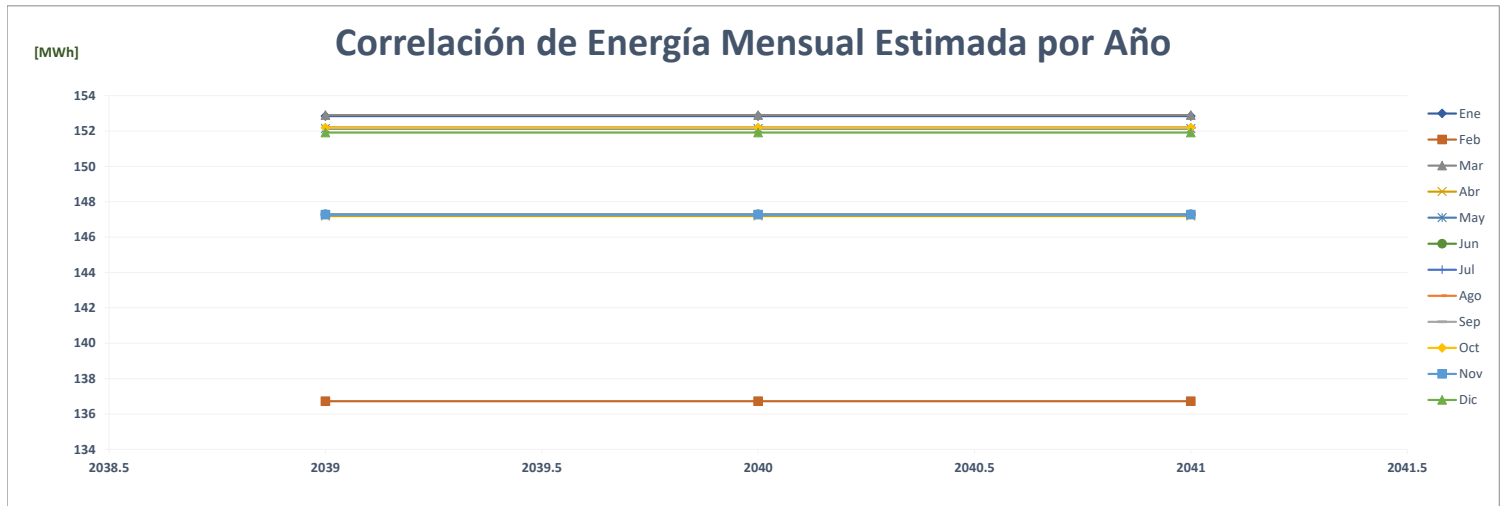


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



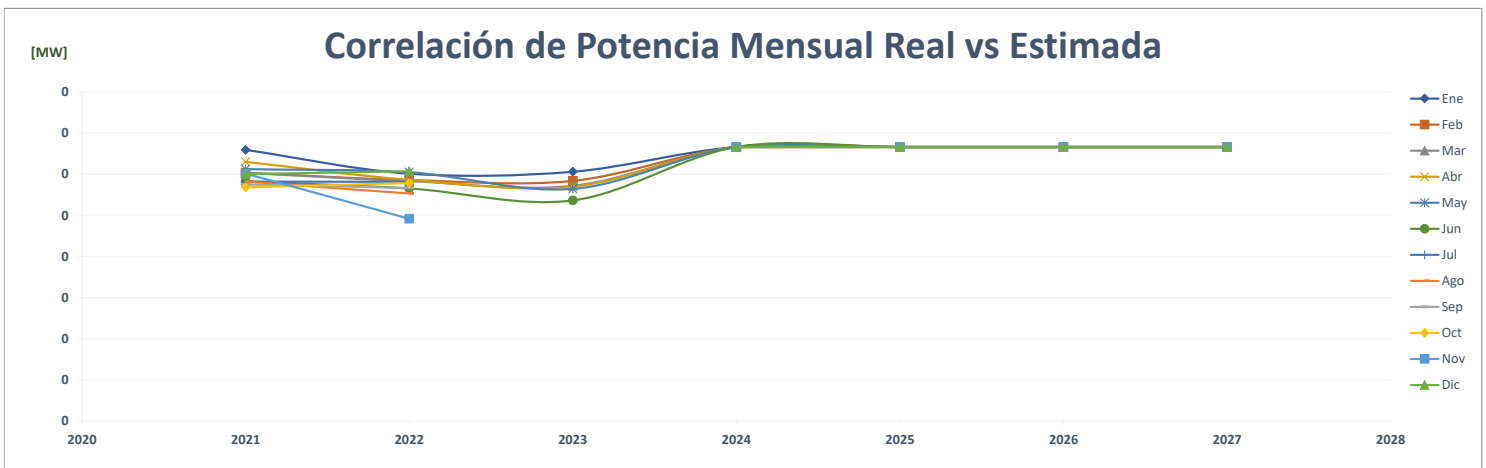
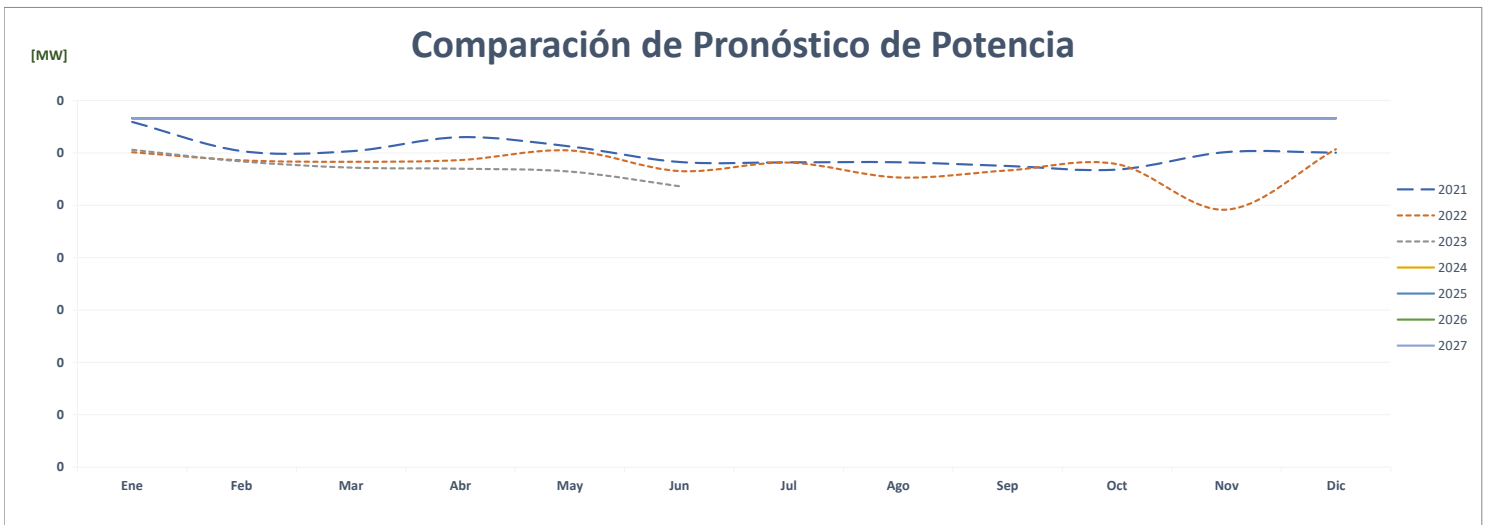
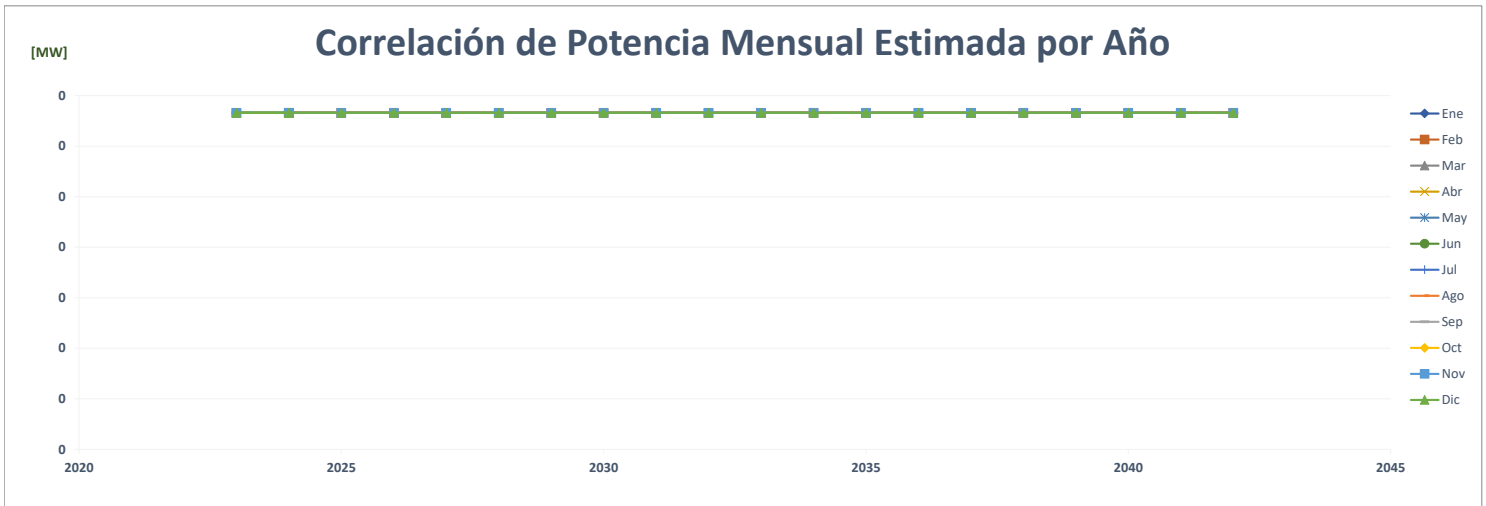
Comparación de S99 Portobelo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	206	183	200	187	177	187	193	199	188	184	178	187	189	-
AÑO 1	2022	176	182	185	154	162	165	162	158	168	178	172	170	169	-10.4%
AÑO 0	2023	157	141	147	144	150	147							148	-12.8%
AÑO 1	2024	153	137	153	147	152	147	152	152	147	152	147	152	149	1.2%
AÑO 2	2025	153	137	153	147	152	147	152	152	147	152	147	152	149	0.0%
AÑO 3	2026	153	137	153	147	152	147	152	152	147	152	147	152	149	0.0%
AÑO 4	2027	153	137	153	147	152	147	152	152	147	152	147	152	149	0.0%

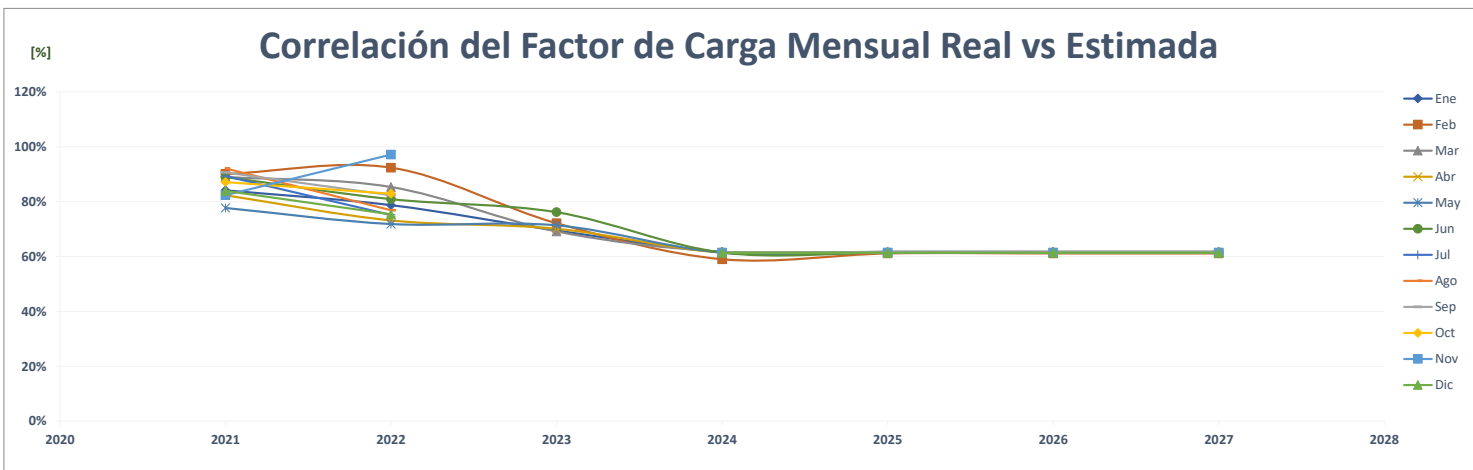
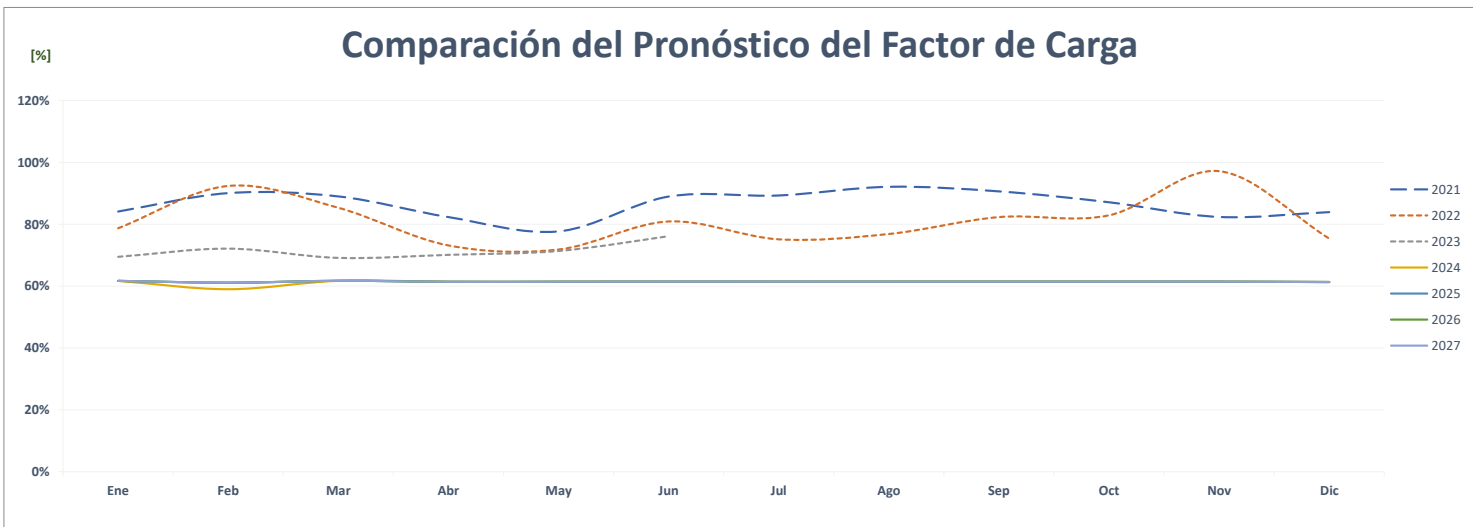
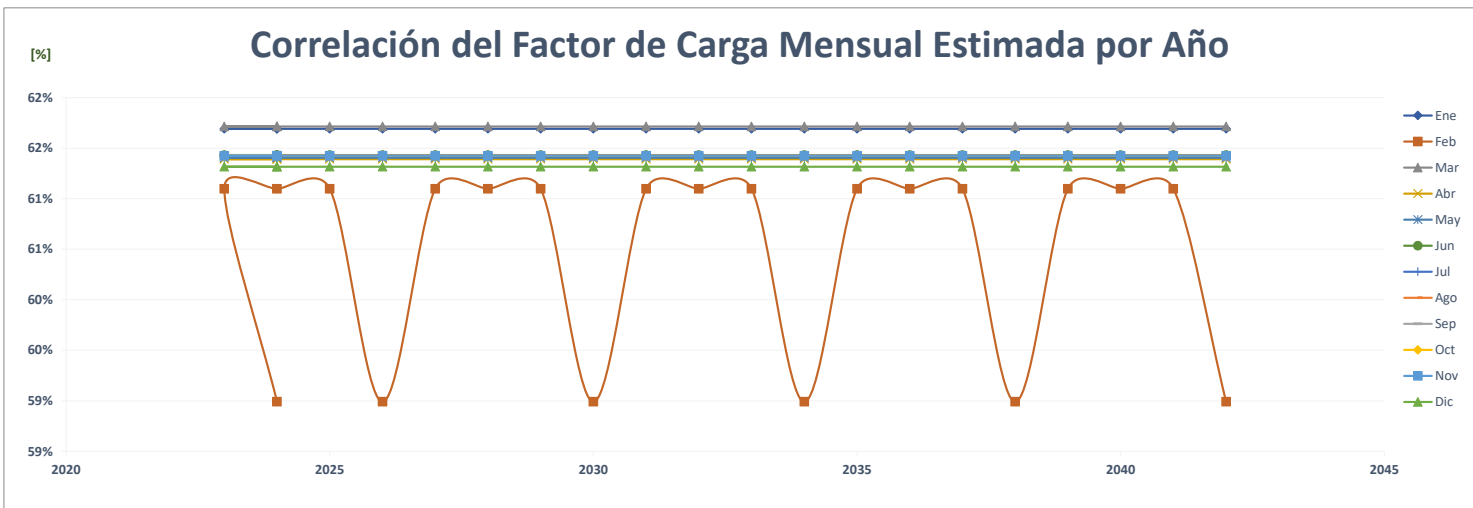


Comparación de S99 Portobelo

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.33	0.30	0.30	0.31	0.31	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.30	0.30	0	-
AÑO 1	2022	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	0.28	0.29	0.28	0.28	0.29	0.25	0.30	0	-7.9%
AÑO 0	2023	0.30	0.29	0.29	0.28	0.28	0.27							0	-0.2%
AÑO 1	2024	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	9.9%
AÑO 2	2025	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	0.0%

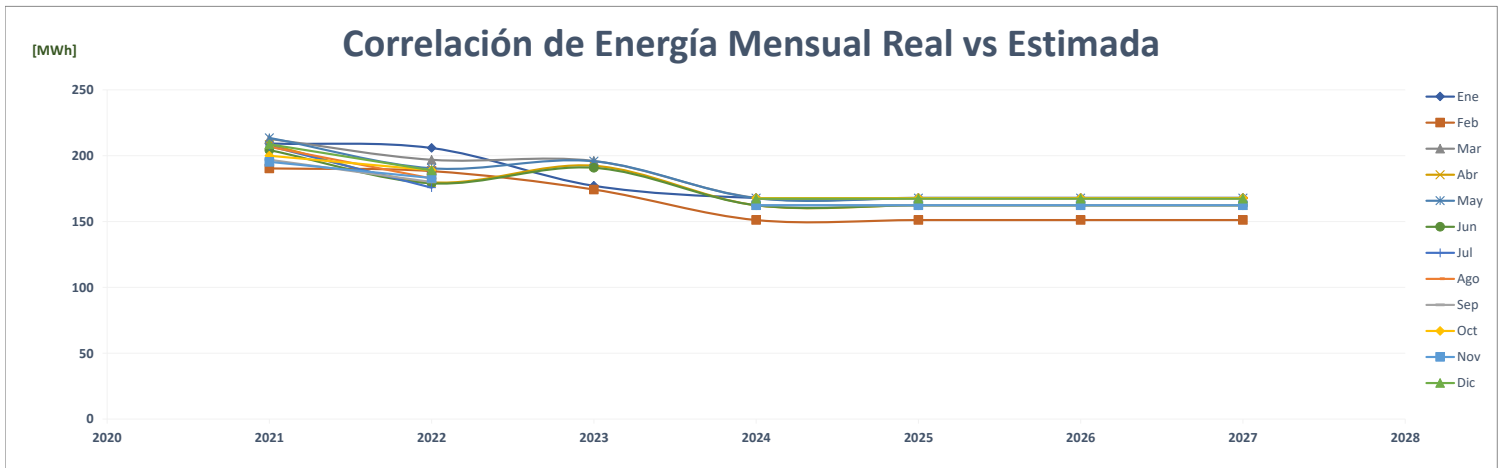
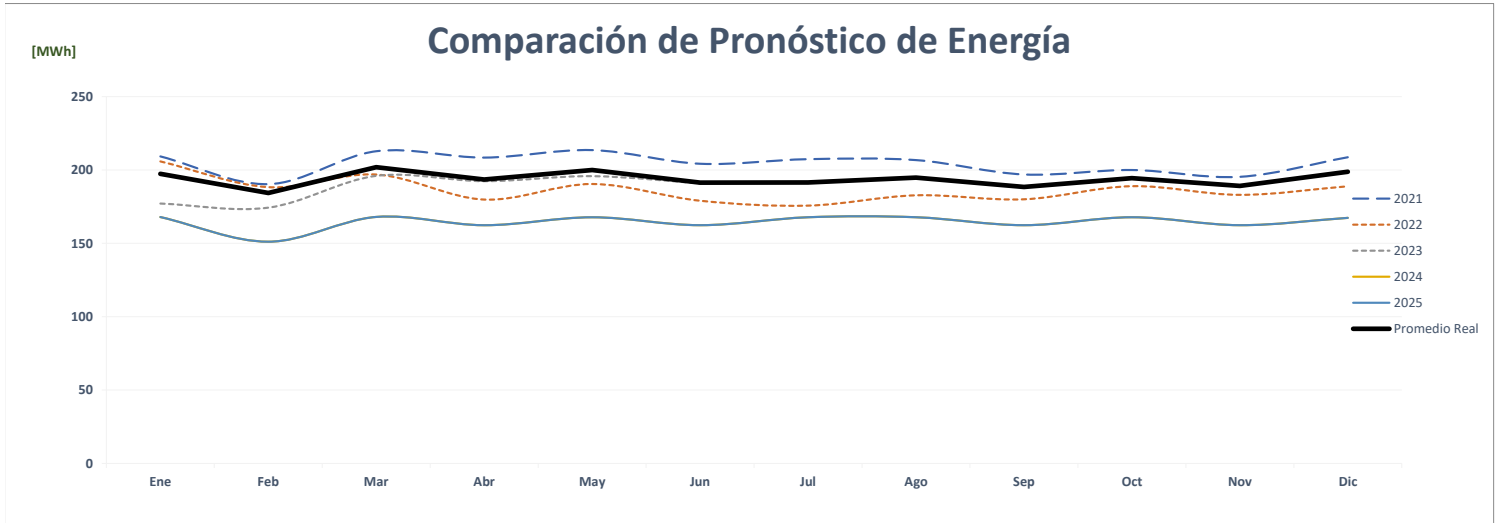
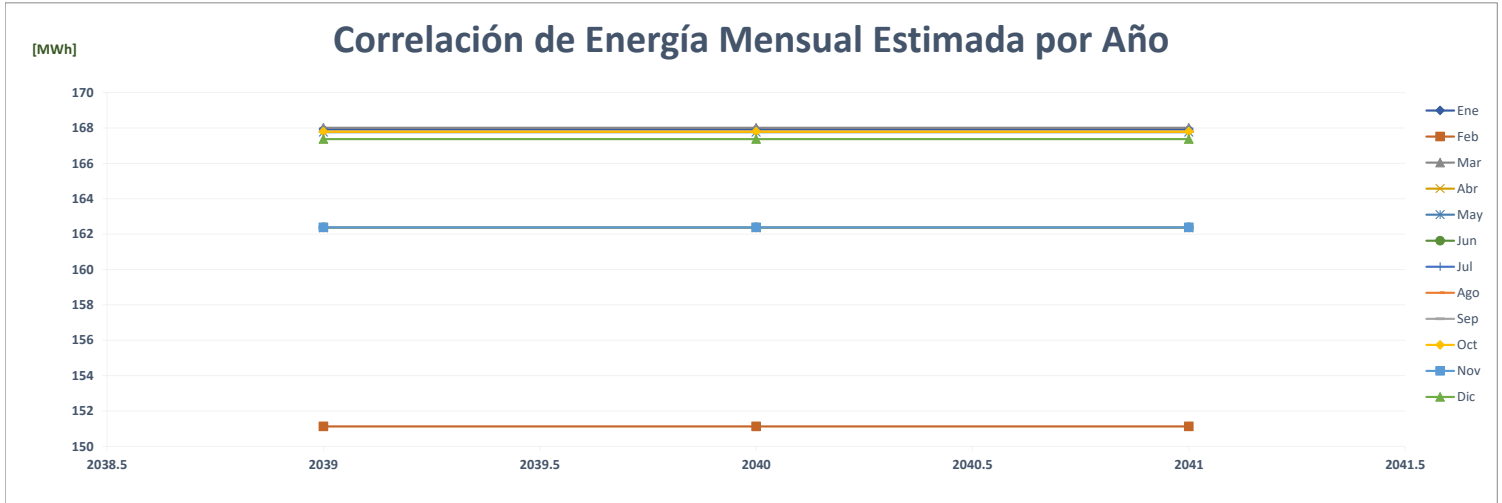


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.841	0.901	0.890	0.823	0.777	0.889	0.893	0.921	0.906	0.871	0.823	0.839		0.865	-
AÑO 1	2022	0.787	0.924	0.853	0.731	0.718	0.809	0.751	0.768	0.823	0.829	0.971	0.754		0.810	-6.3%
AÑO 0	2023	0.695	0.721	0.691	0.701	0.714	0.761								0.714	-11.9%
AÑO 1	2024	0.617	0.590	0.617	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.613		0.613	-14.2%
AÑO 2	2025	0.617	0.611	0.617	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.613		0.614	0.3%
AÑO 3	2026	0.617	0.611	0.617	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.613		0.614	0.0%
AÑO 4	2027	0.617	0.611	0.617	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.614	0.613		0.614	0.0%



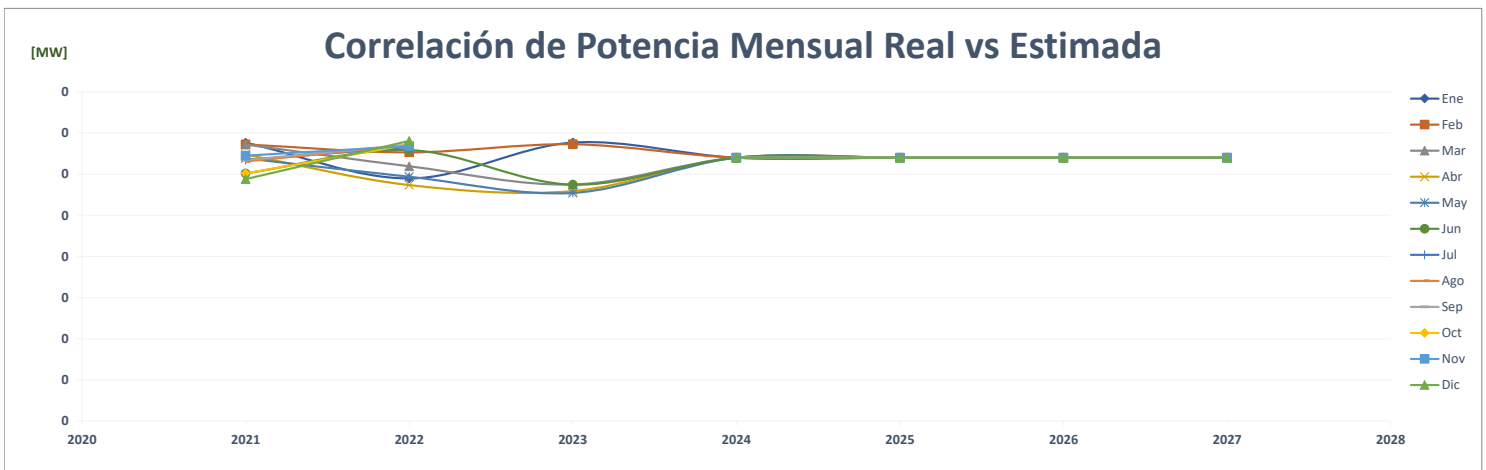
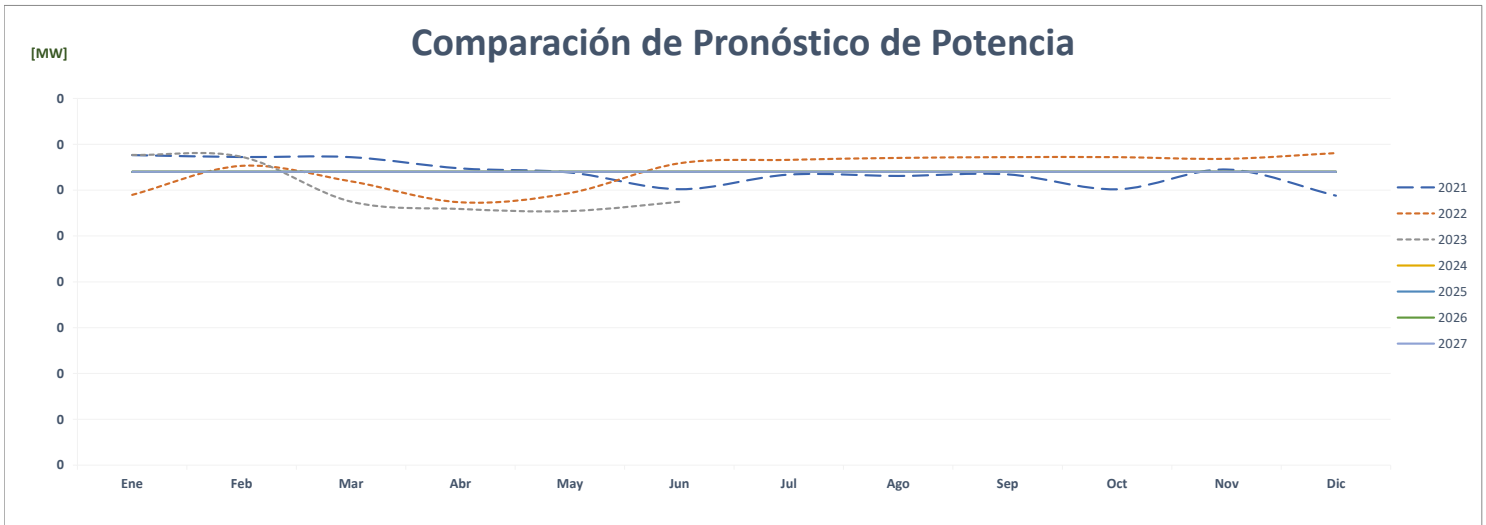
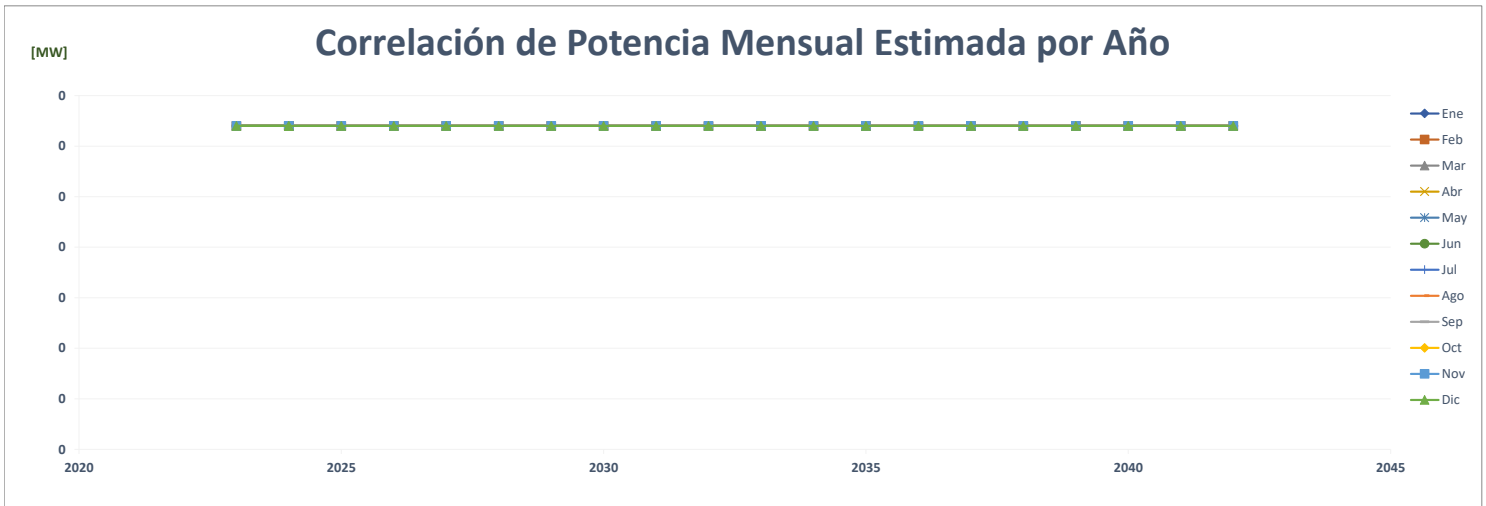
Comparación de S99 Punta Pacífica

	ENERGÍA (MWh)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	209	190	213	208	214	204	207	207	197	200	195	209	204	-
AÑO 1	2022	206	188	197	180	190	179	176	183	180	189	183	189	187	-8.7%
AÑO 0	2023	177	174	196	192	196	191							188	0.6%
AÑO 1	2024	168	151	168	162	168	162	168	168	162	168	162	167	165	-12.3%
AÑO 2	2025	168	151	168	162	168	162	168	168	162	168	162	167	165	0.0%
AÑO 3	2026	168	151	168	162	168	162	168	168	162	168	162	167	165	0.0%
AÑO 4	2027	168	151	168	162	168	162	168	168	162	168	162	167	165	0.0%



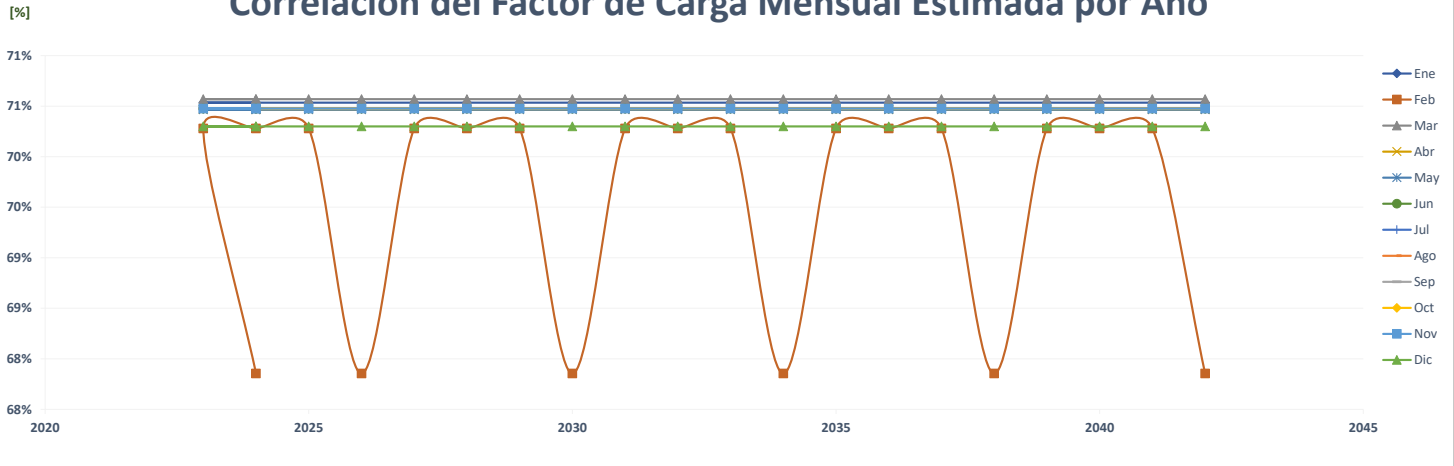
Comparación de S99 Punta Pacífica

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.34	0.34	0.34	0.32	0.32	0.30	0.32	0.32	0.32	0.30	0.32	0.29	0	-
AÑO 1	2022	0.29	0.33	0.31	0.29	0.30	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	0	0.7%
AÑO 0	2023	0.34	0.34	0.29	0.28	0.28	0.29							0	-0.6%
AÑO 1	2024	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	-5.4%
AÑO 2	2025	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%

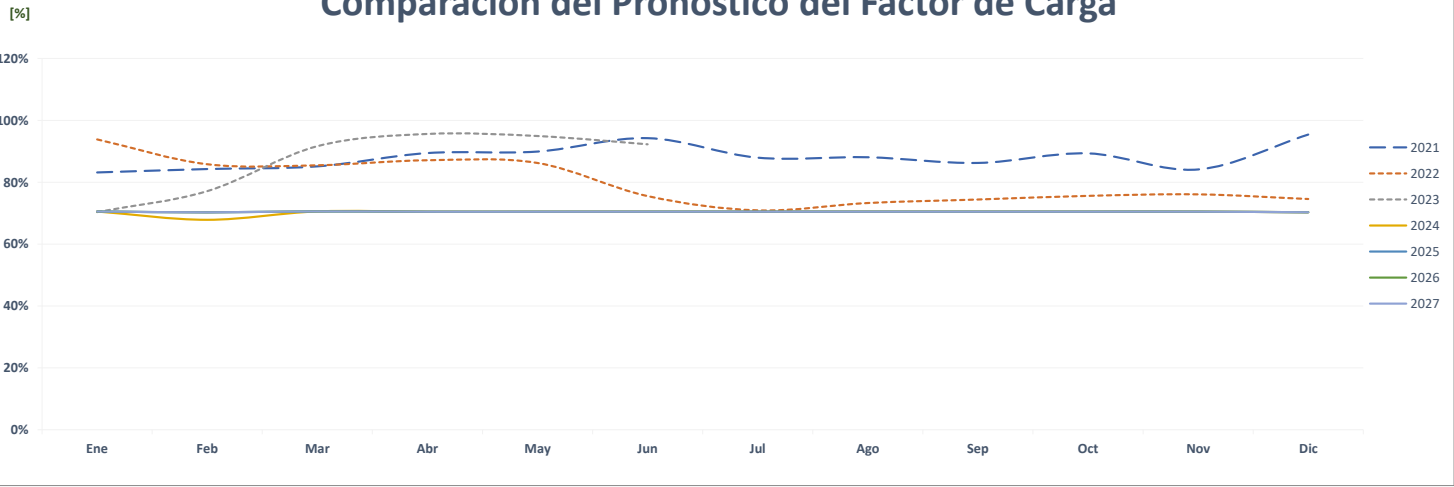


FACTOR DE CARGA														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.832	0.843	0.851	0.894	0.899	0.942	0.879	0.881	0.862	0.893	0.841	0.954	0.881	-
AÑO 1	2022	0.938	0.858	0.855	0.871	0.862	0.755	0.709	0.733	0.744	0.756	0.761	0.746	0.799	-9.3%
AÑO 0	2023	0.704	0.771	0.916	0.956	0.949	0.923							0.870	8.9%
AÑO 1	2024	0.705	0.679	0.706	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.703	0.703	-19.2%
AÑO 2	2025	0.705	0.703	0.706	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.703	0.705	0.3%
AÑO 3	2026	0.705	0.703	0.706	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.703	0.705	0.0%
AÑO 4	2027	0.705	0.703	0.706	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.703	0.705	0.0%

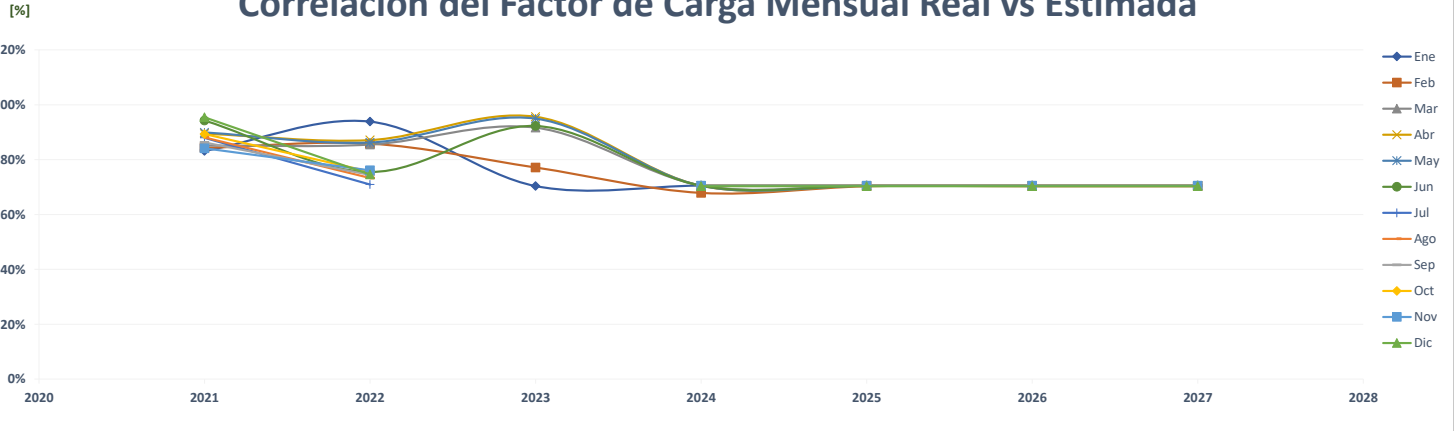
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga



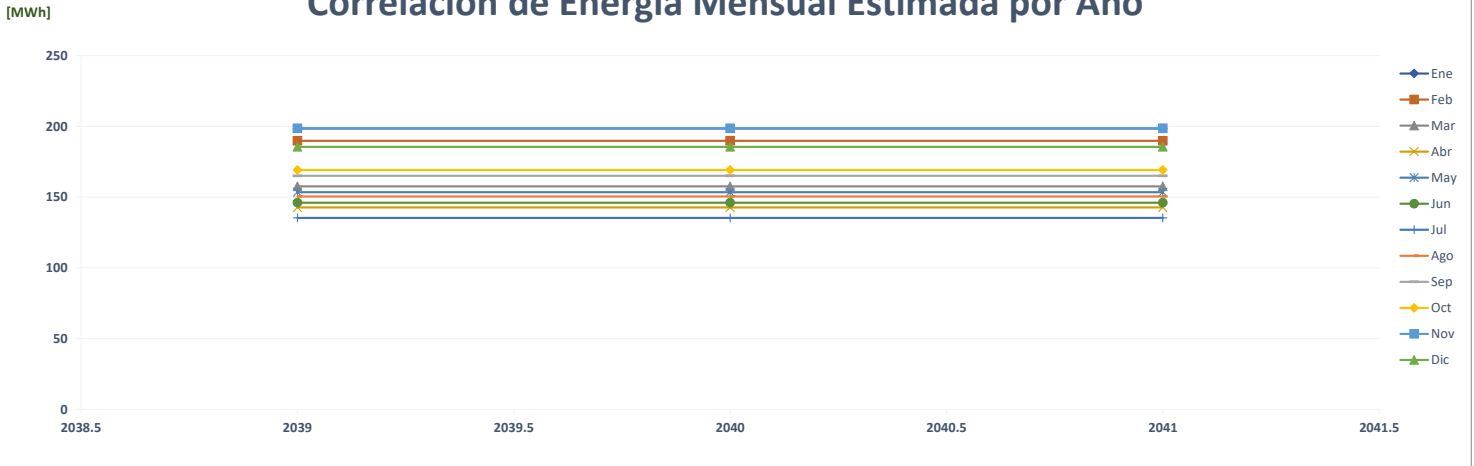
Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



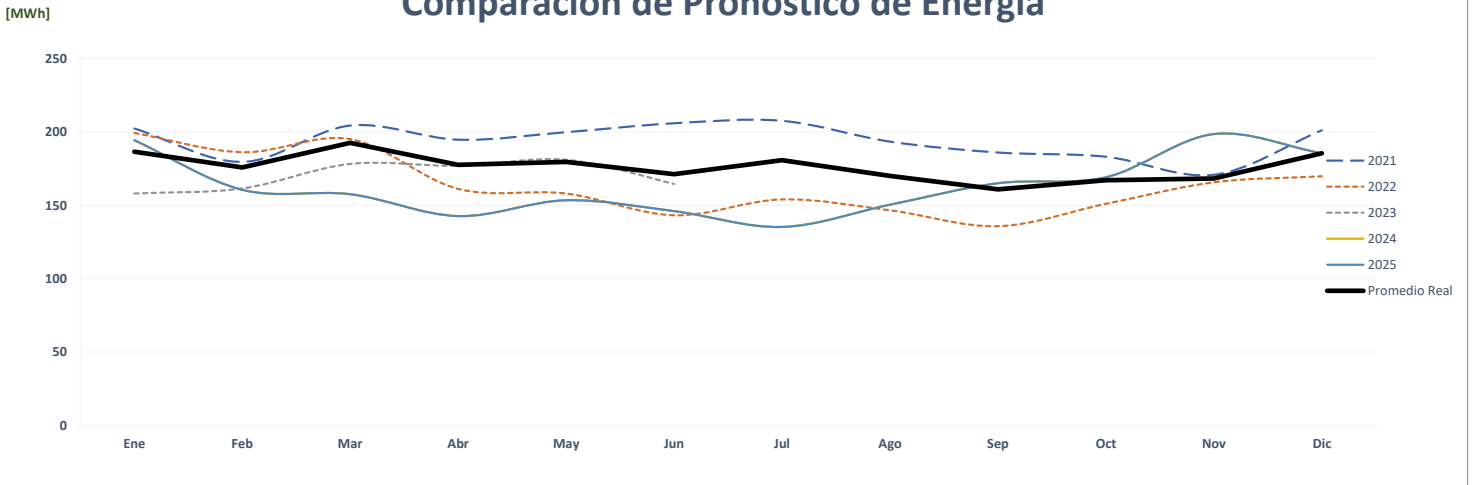
Comparación de Súper 99 Puerto Escondido

	ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	202	180	204	195	200	206	208	193	186	183	171	201		194	-
AÑO 1	2022	199	186	195	161	158	143	154	147	136	151	166	170		164	-15.6%
AÑO 0	2023	158	162	178	177	181	165								170	3.8%
AÑO 1	2024	194	161	158	143	153	146	135	150	165	169	199	185		163	-4.0%
AÑO 2	2025	194	161	158	143	153	146	135	150	165	169	199	185		163	0.0%
AÑO 3	2026	194	161	158	143	153	146	135	150	165	169	199	185		163	0.0%
AÑO 4	2027	194	161	158	143	153	146	135	150	165	169	199	185		163	0.0%

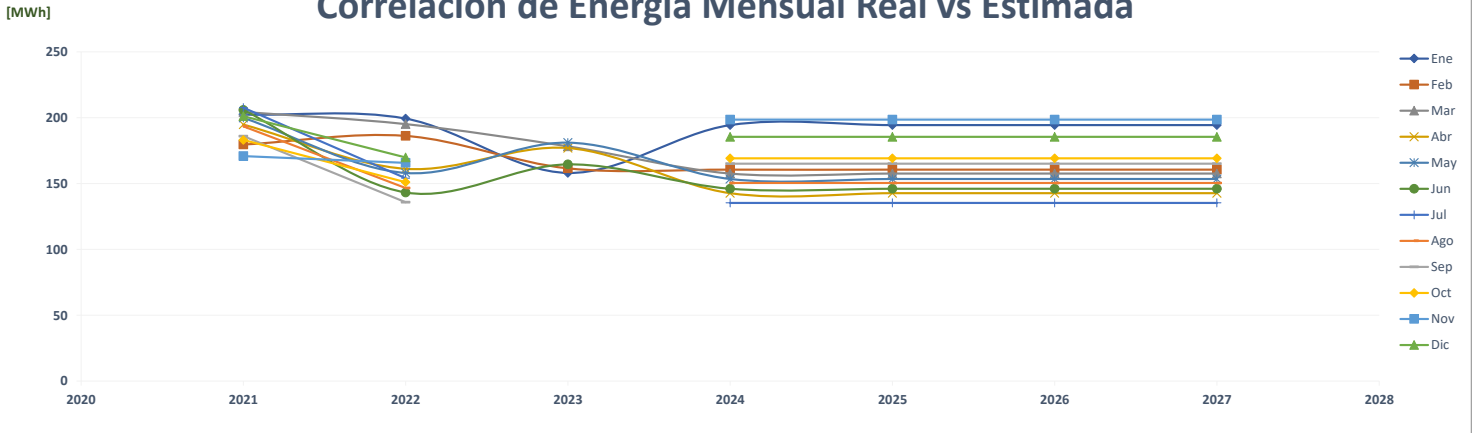
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

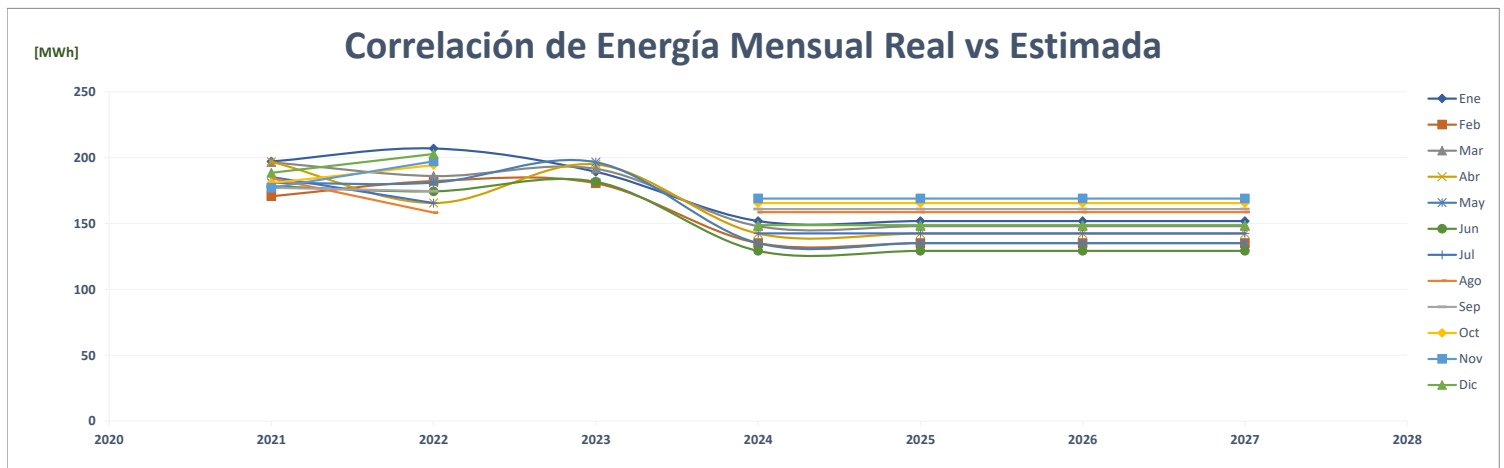
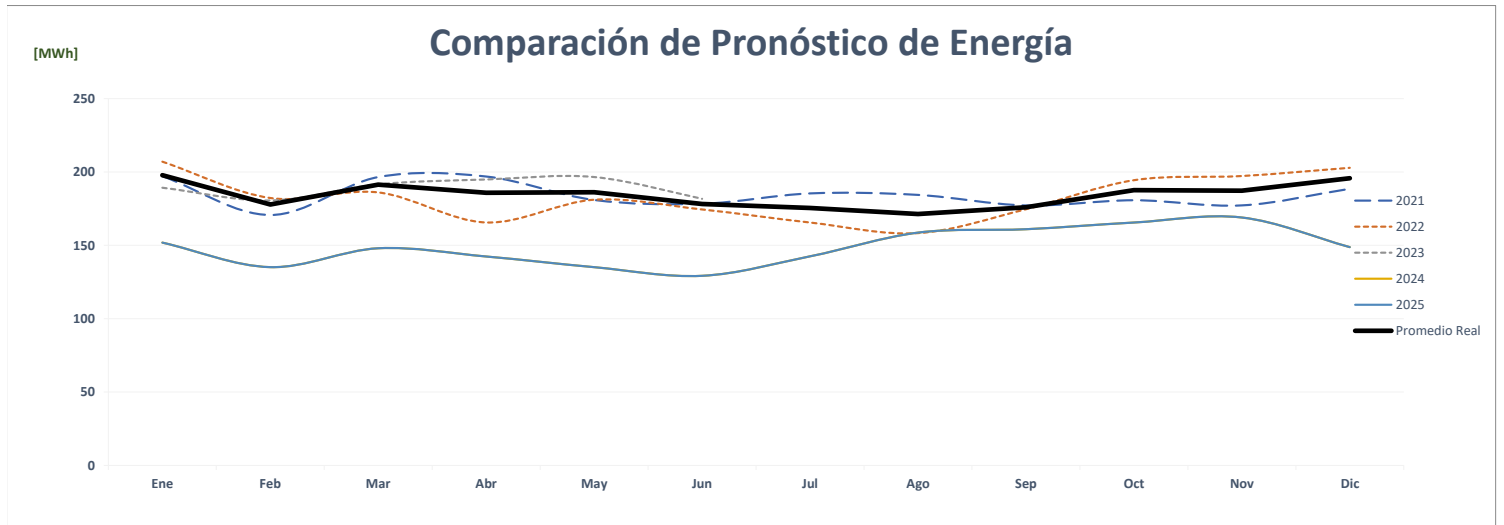
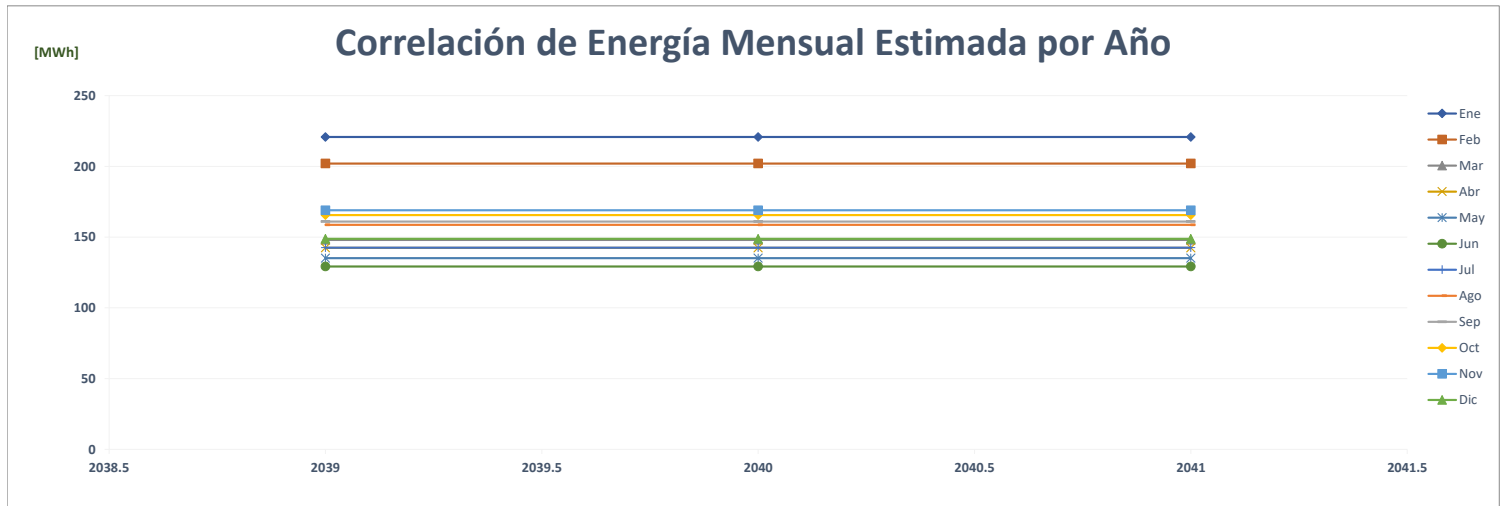


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



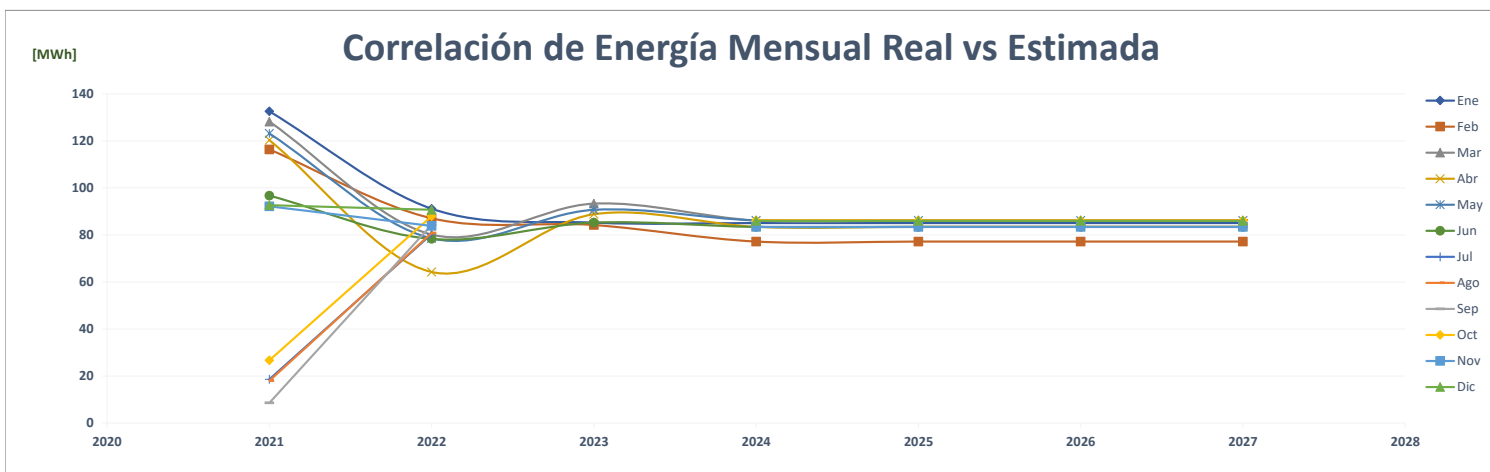
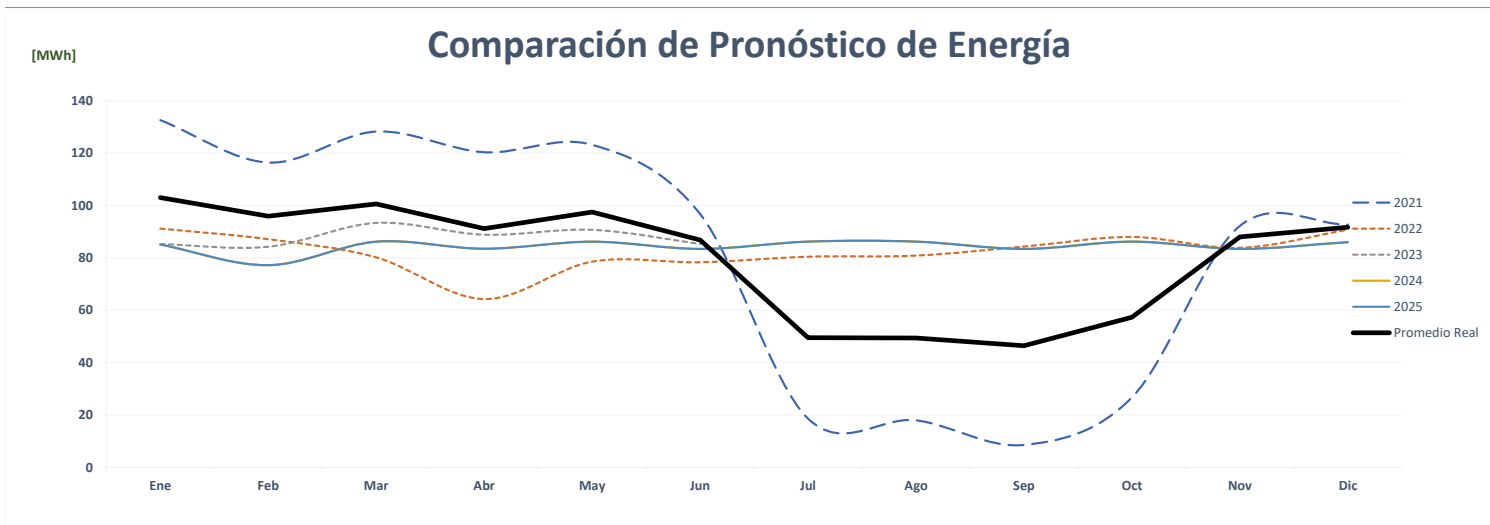
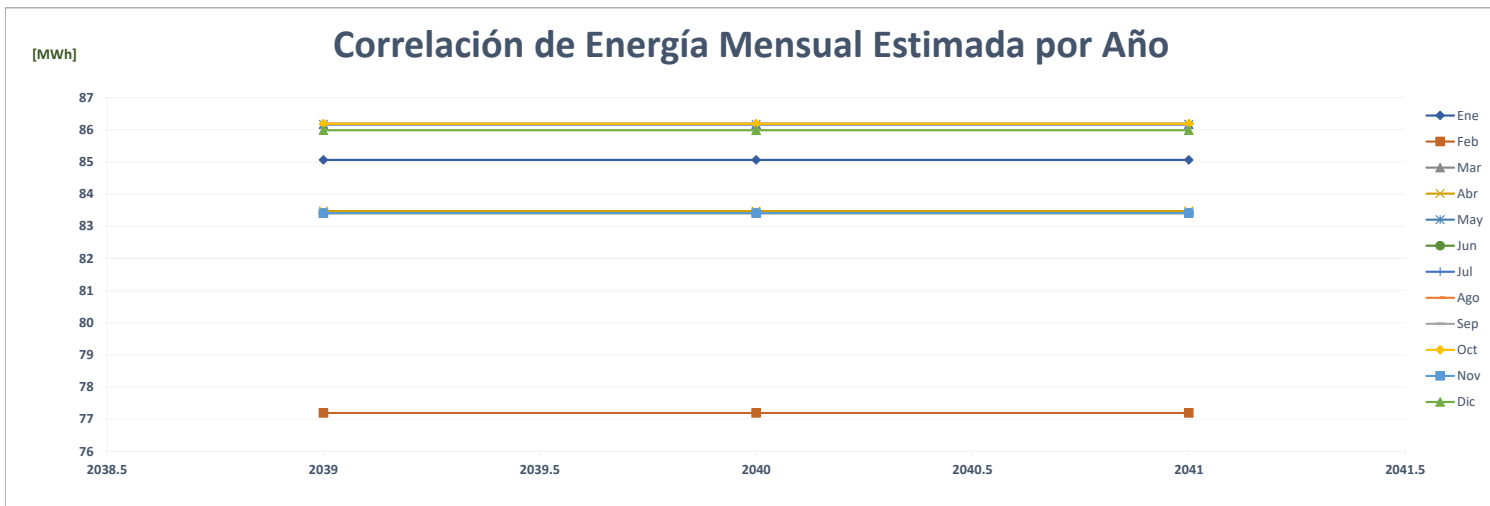
Comparación de Súper 99 Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	197	171	197	197	181	178	185	184	177	181	177	189	184	-
AÑO 1	2022	207	182	186	166	181	174	166	158	175	194	197	203	182	-1.1%
AÑO 0	2023	189	181	192	195	197	182							189	3.6%
AÑO 1	2024	152	135	148	142	135	129	143	159	161	166	169	149	149	-21.2%
AÑO 2	2025	152	135	148	142	135	129	143	159	161	166	169	149	149	0.0%
AÑO 3	2026	152	135	148	142	135	129	143	159	161	166	169	149	149	0.0%
AÑO 4	2027	152	135	148	142	135	129	143	159	161	166	169	149	149	0.0%



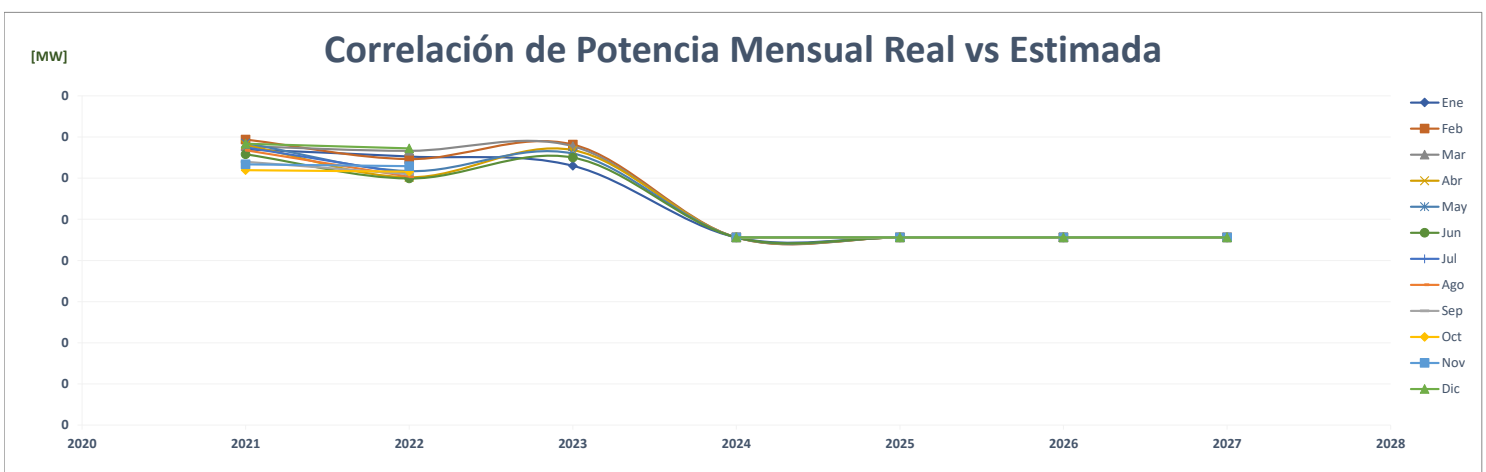
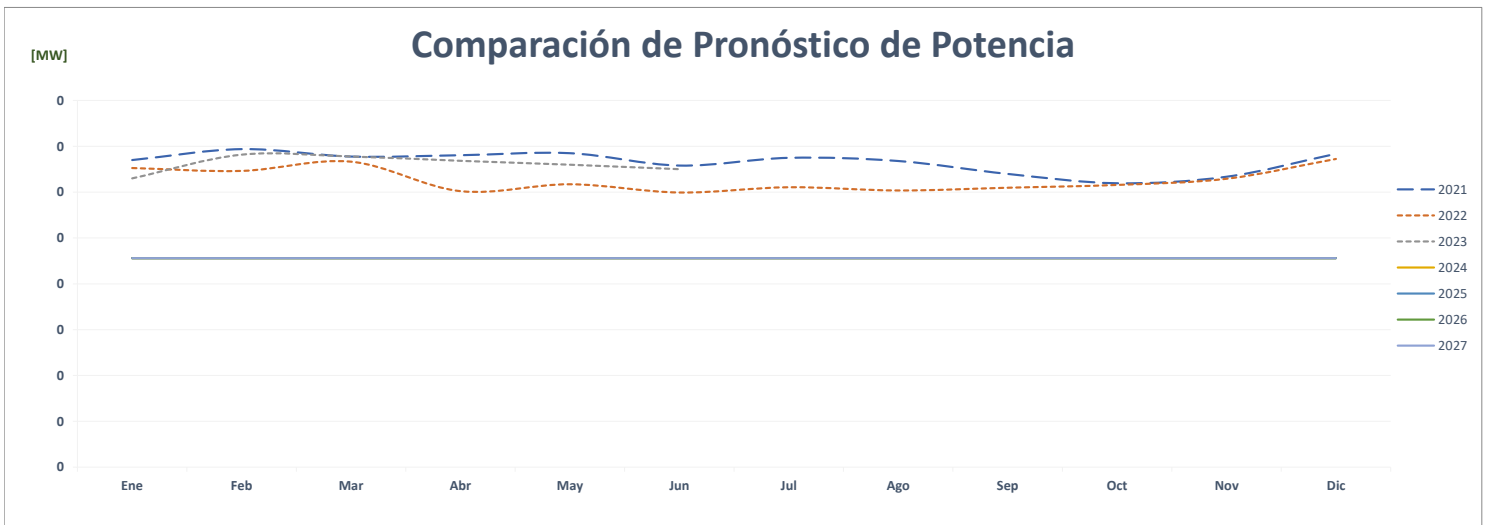
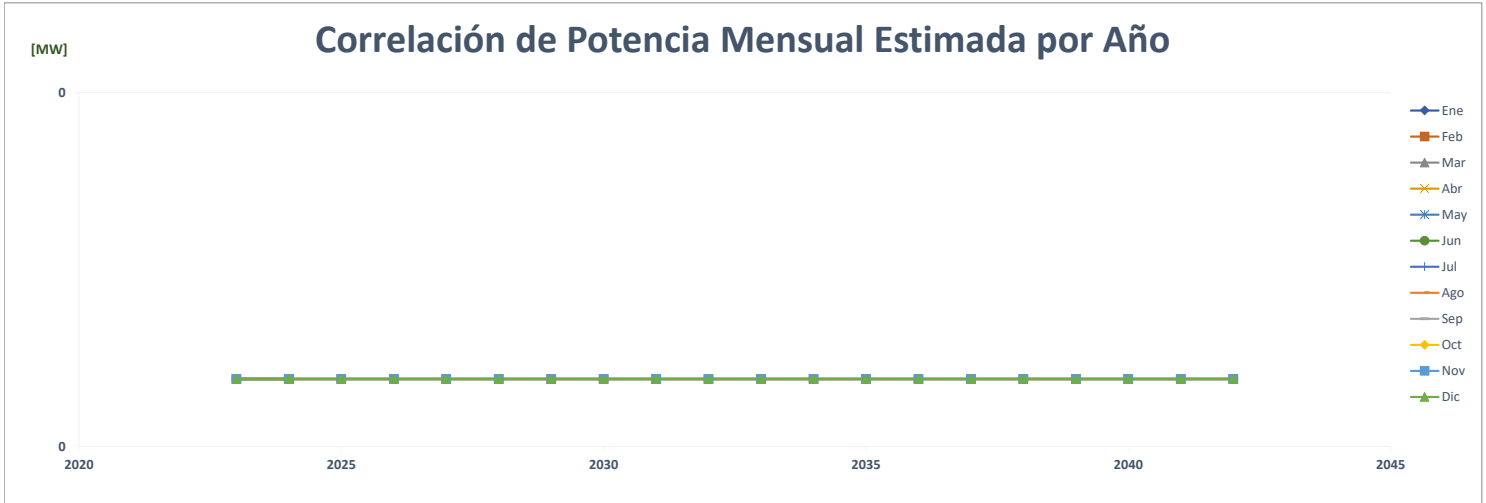
Comparación de S99 Plaza Carolina

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	133	116	128	120	123	97	19	18	9	27	92	93	81	-
AÑO 1	2022	91	87	80	64	79	78	80	81	84	88	84	91	82	1.4%
AÑO 0	2023	85	84	93	89	91	85							88	6.8%
AÑO 1	2024	85	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86	84	-4.0%
AÑO 2	2025	85	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86	84	0.0%
AÑO 3	2026	85	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86	84	0.0%
AÑO 4	2027	85	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86	84	0.0%

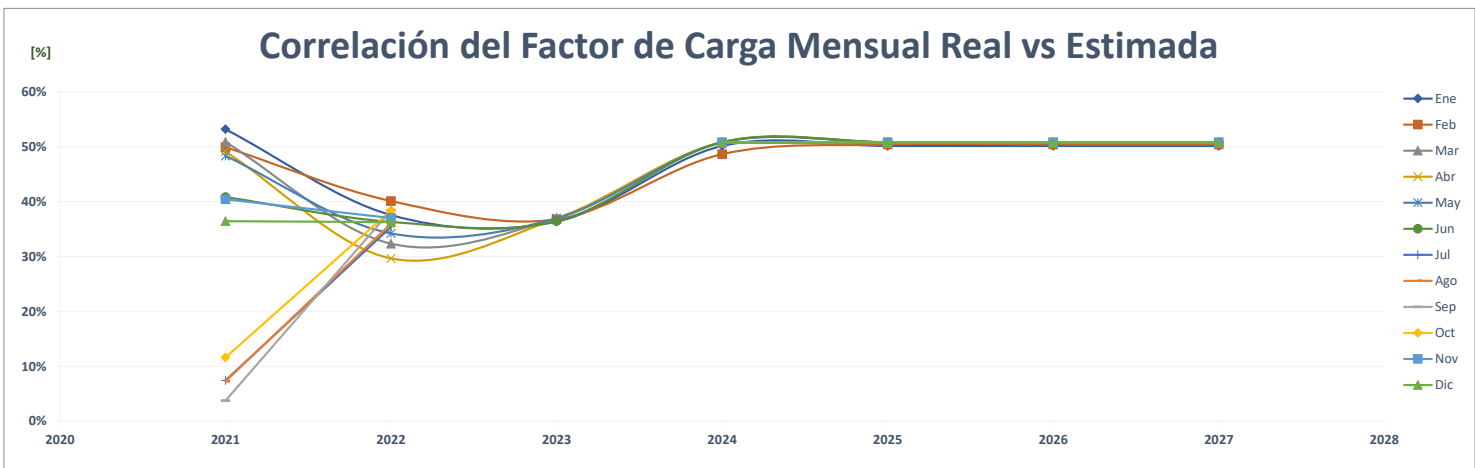
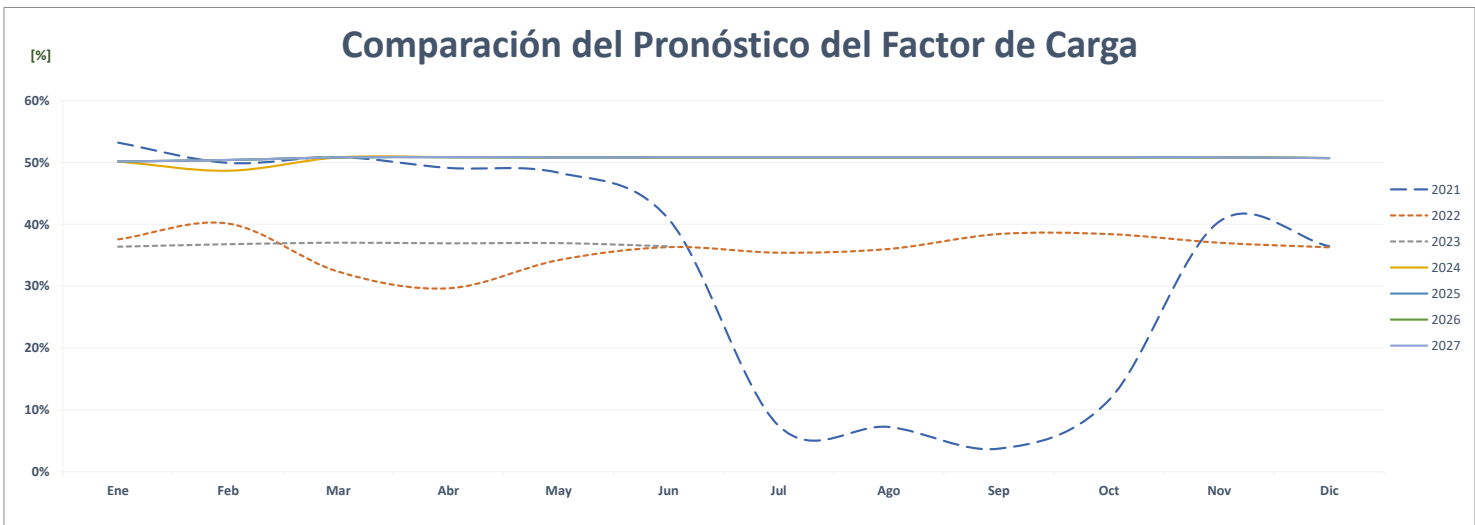
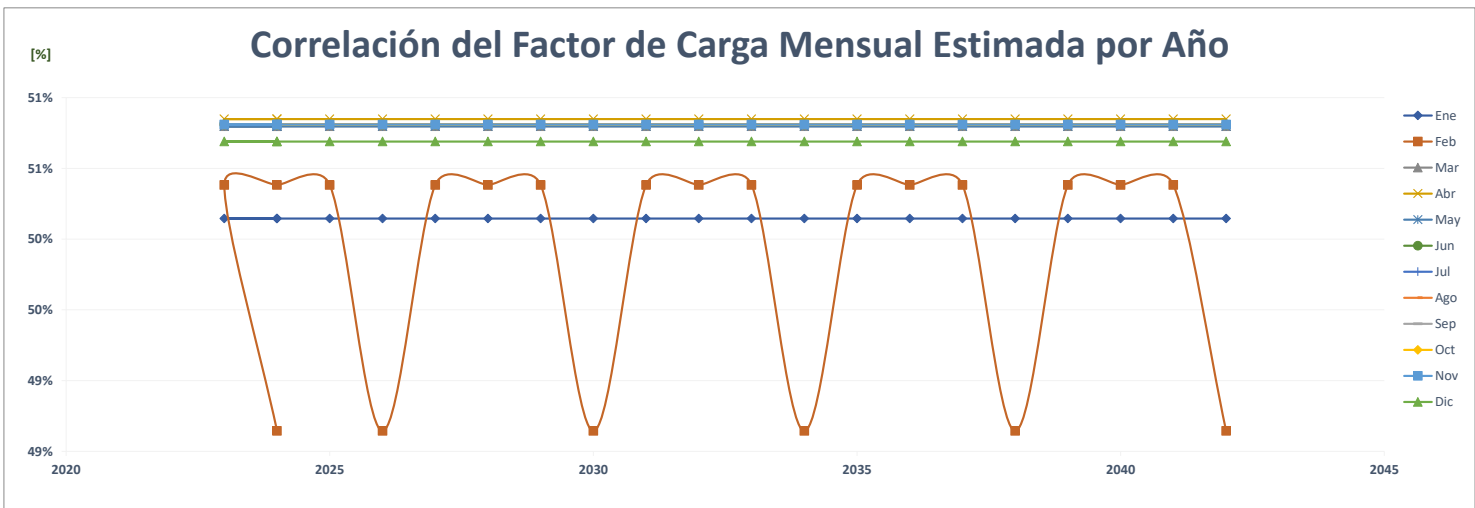


Comparación de S99 Plaza Carolina

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.34	0.35	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	0.33	0.32	0.31	0.32	0.34	0	-
AÑO 1	2022	0.33	0.32	0.33	0.30	0.31	0.30	0.31	0.30	0.30	0.31	0.31	0.34	0	-3.1%
AÑO 0	2023	0.32	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33							0	1.4%
AÑO 1	2024	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0	-33.1%
AÑO 2	2025	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0	0.0%

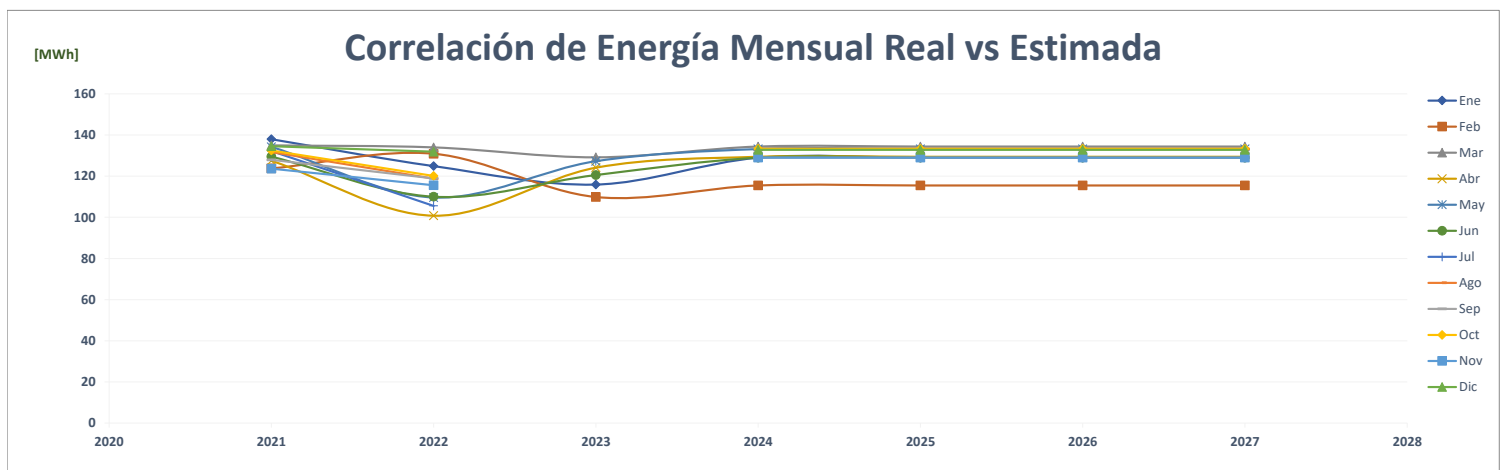
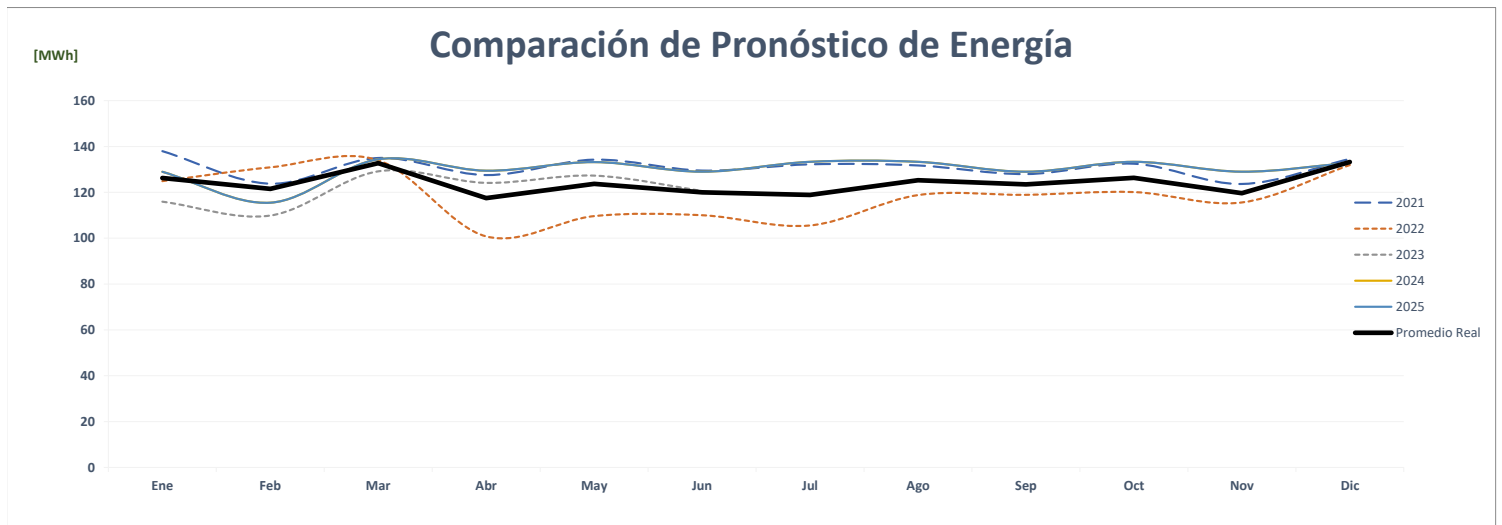
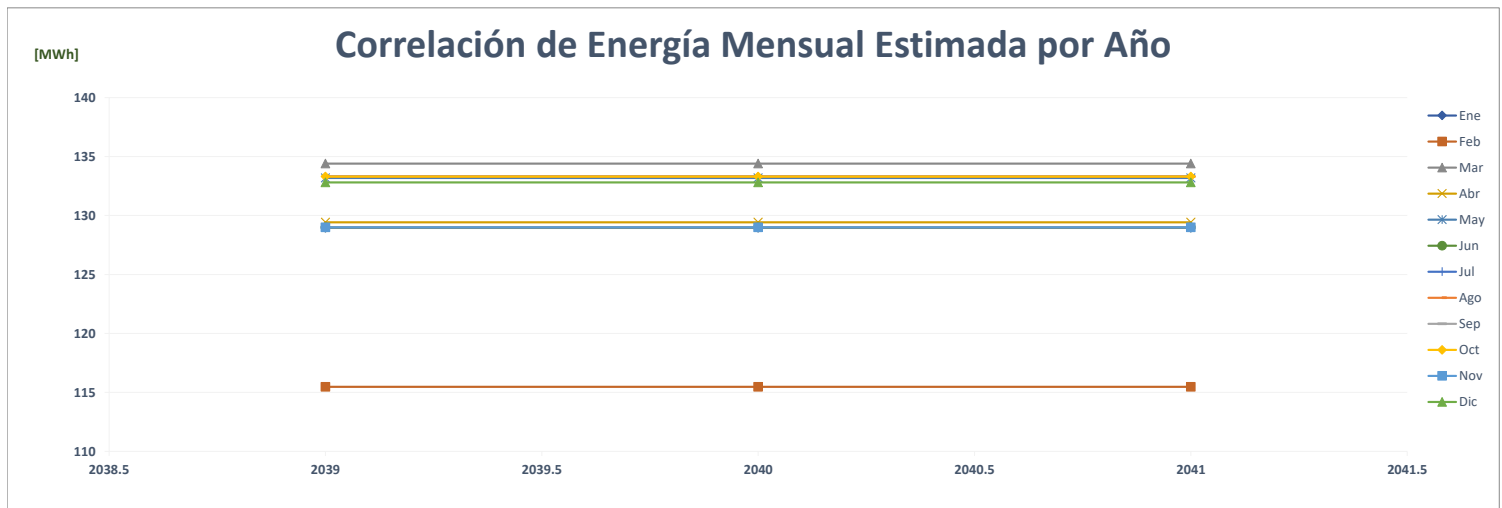


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.532	0.499	0.509	0.491	0.483	0.408	0.074	0.072	0.037	0.116	0.404	0.364		0.333	-
AÑO 1	2022	0.375	0.401	0.323	0.296	0.342	0.363	0.354	0.360	0.384	0.384	0.370	0.363		0.360	8.2%
AÑO 0	2023	0.364	0.368	0.370	0.369	0.369	0.364								0.367	2.1%
AÑO 1	2024	0.501	0.486	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.507		0.506	37.6%
AÑO 2	2025	0.501	0.504	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.507		0.507	0.3%
AÑO 3	2026	0.501	0.504	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.507		0.507	0.0%
AÑO 4	2027	0.501	0.504	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.508	0.507		0.507	0.0%



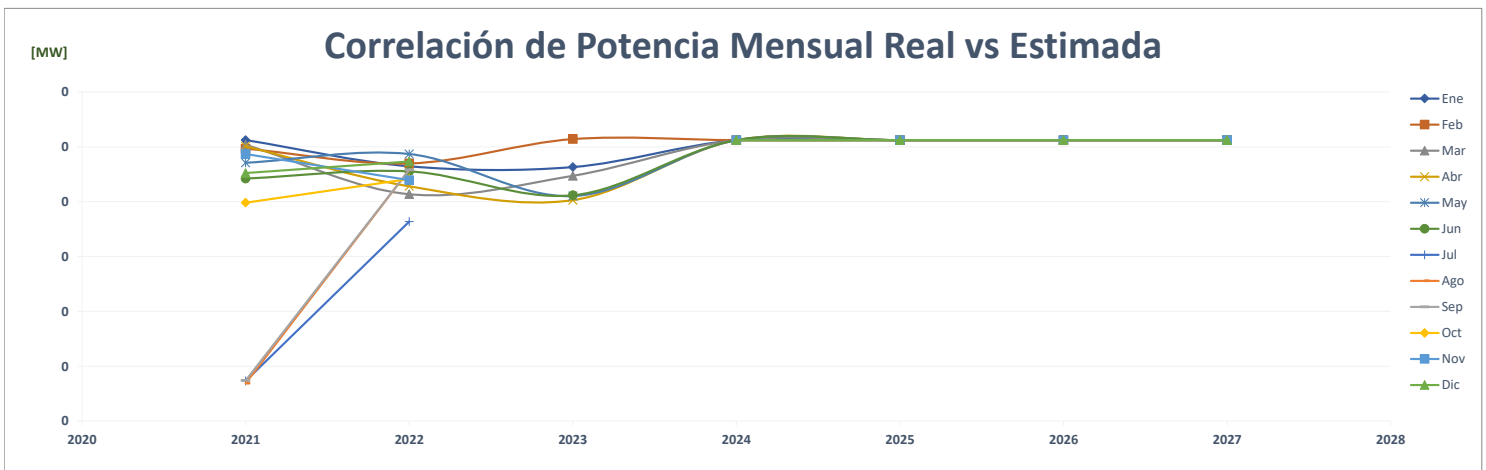
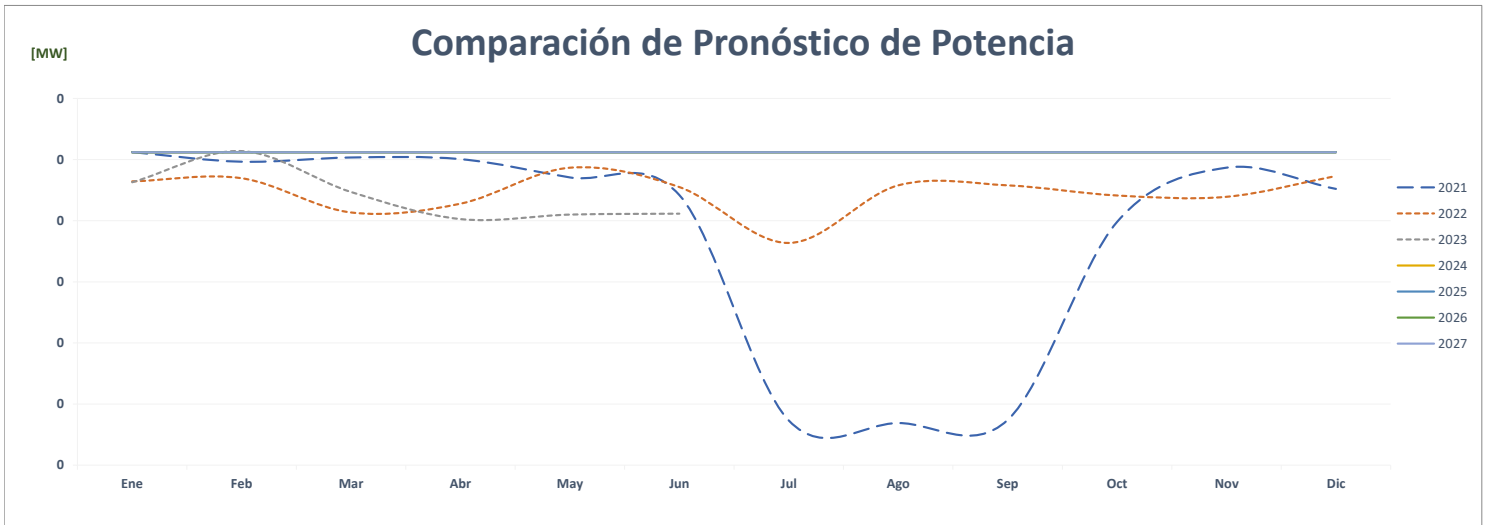
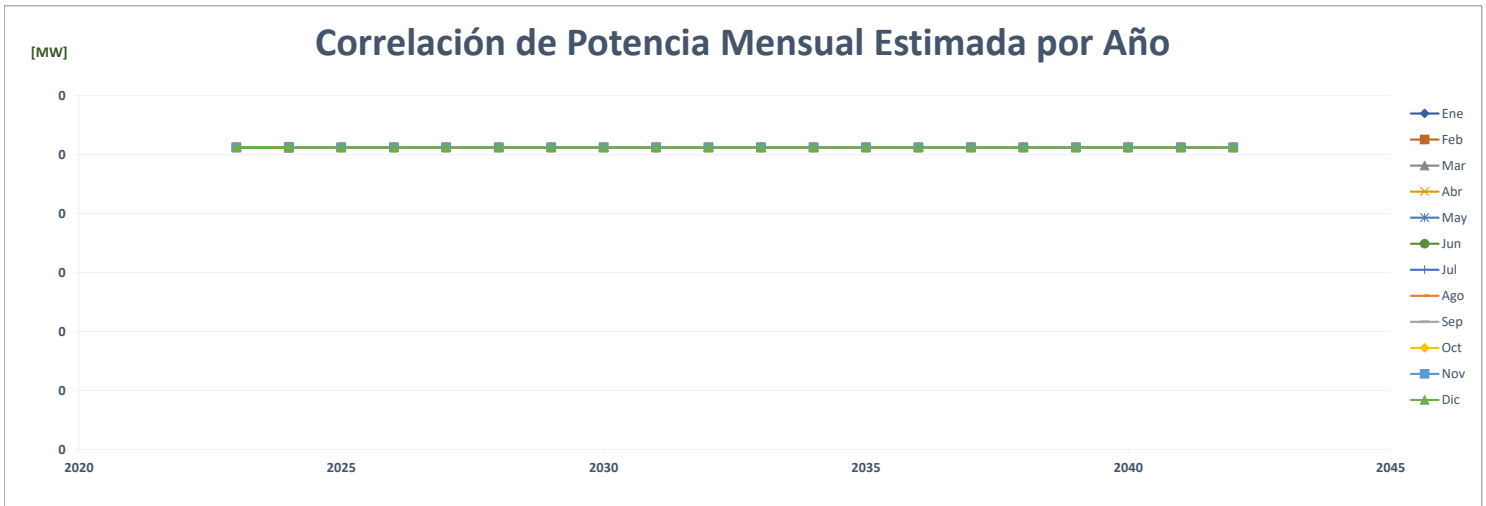
Comparación de S99 Plaza Italia

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	138	124	135	128	134	129	132	132	128	132	124	135	131	-
AÑO 1	2022	125	131	134	101	110	110	106	119	119	120	116	132	118	-9.5%
AÑO 0	2023	116	110	129	124	127	121							121	2.3%
AÑO 1	2024	129	115	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	130	7.4%
AÑO 2	2025	129	115	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	130	0.0%
AÑO 3	2026	129	115	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	130	0.0%
AÑO 4	2027	129	115	134	129	133	129	133	133	129	133	129	133	130	0.0%



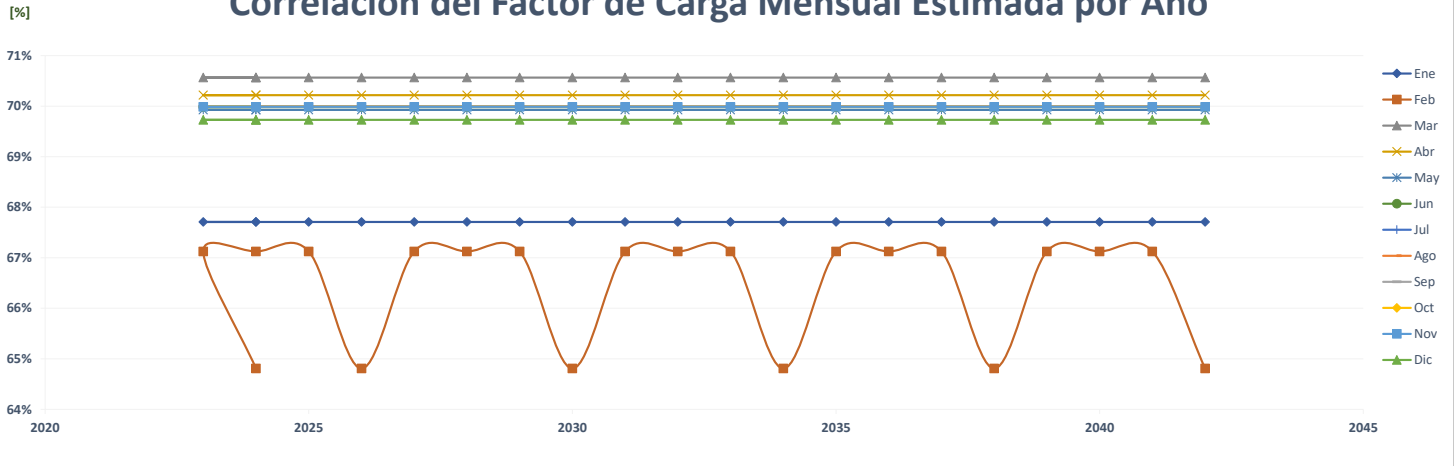
Comparación de S99 Plaza Italia

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.26	0.25	0.25	0.25	0.24	0.22	0.04	0.03	0.04	0.20	0.24	0.23	0	-
AÑO 1	2022	0.23	0.23	0.21	0.21	0.24	0.23	0.18	0.23	0.23	0.22	0.22	0.24	0	-5.0%
AÑO 0	2023	0.23	0.26	0.22	0.20	0.21	0.21							0	5.6%
AÑO 1	2024	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0	-0.4%
AÑO 2	2025	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0	0.0%

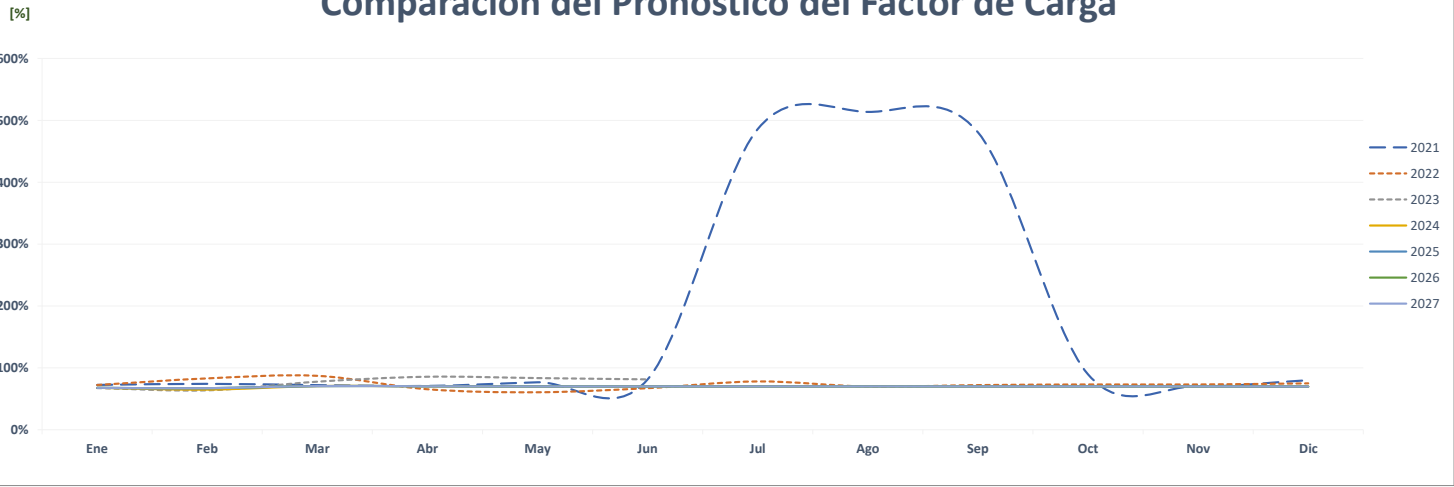


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.724	0.742	0.721	0.707	0.767	0.814	4.859	5.136	4.806	0.895	0.706	0.800		1.806	-
AÑO 1	2022	0.723	0.830	0.871	0.654	0.605	0.672	0.780	0.698	0.721	0.732	0.731	0.749		0.731	-59.6%
AÑO 0	2023	0.673	0.636	0.777	0.856	0.835	0.814								0.765	4.7%
AÑO 1	2024	0.677	0.648	0.706	0.702	0.699	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.697		0.694	-9.3%
AÑO 2	2025	0.677	0.671	0.706	0.702	0.699	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.697		0.696	0.3%
AÑO 3	2026	0.677	0.671	0.706	0.702	0.699	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.697		0.696	0.0%
AÑO 4	2027	0.677	0.671	0.706	0.702	0.699	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.697		0.696	0.0%

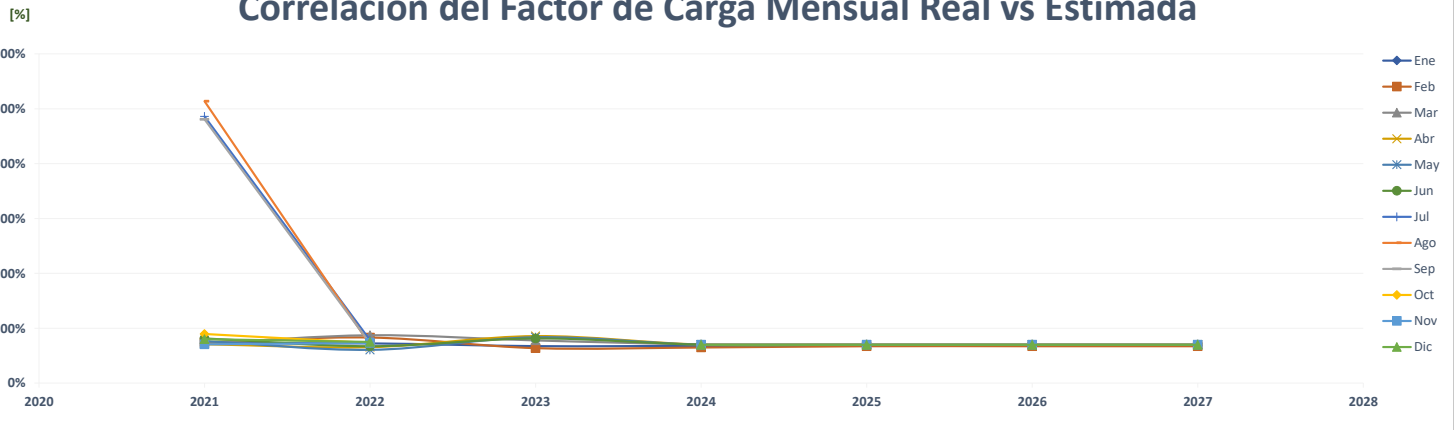
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

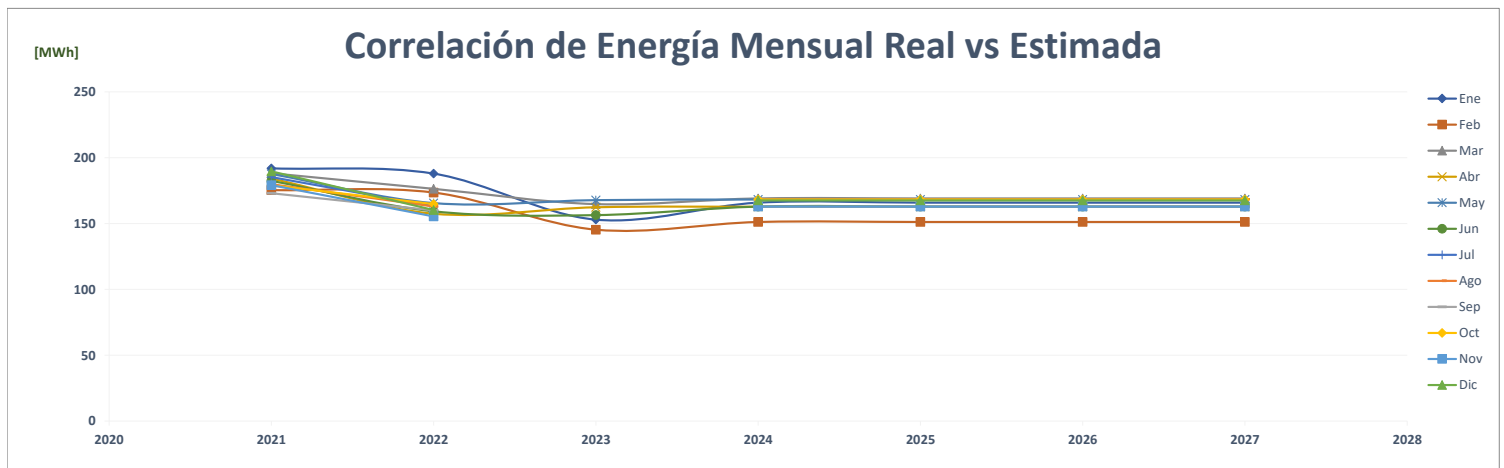
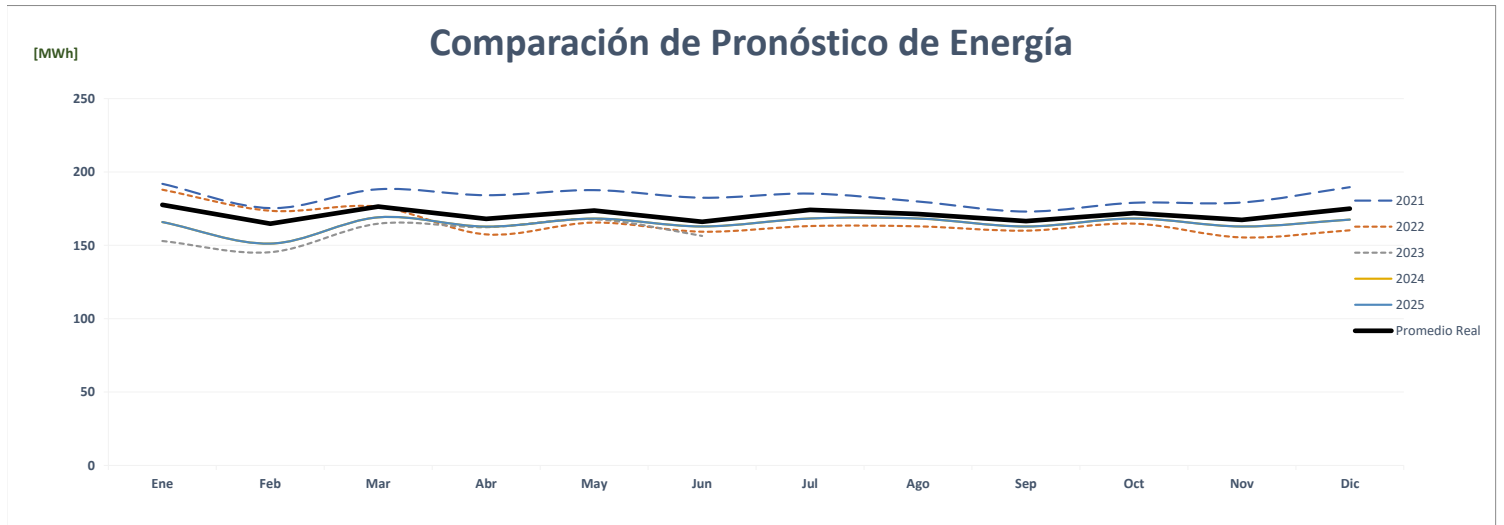
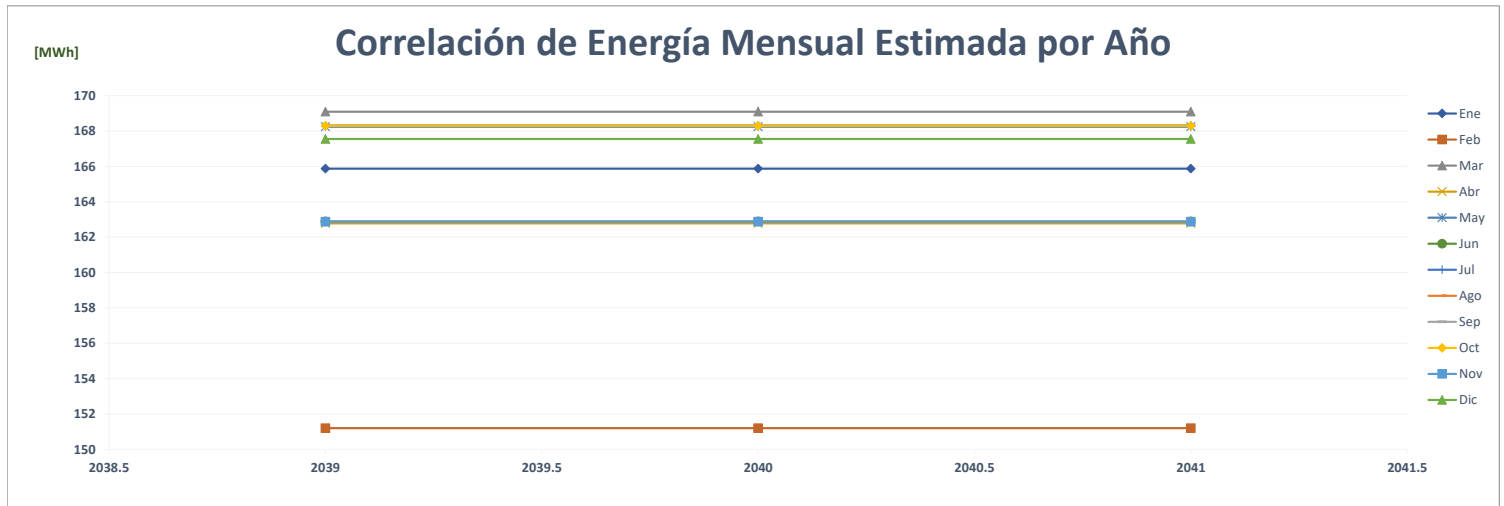


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



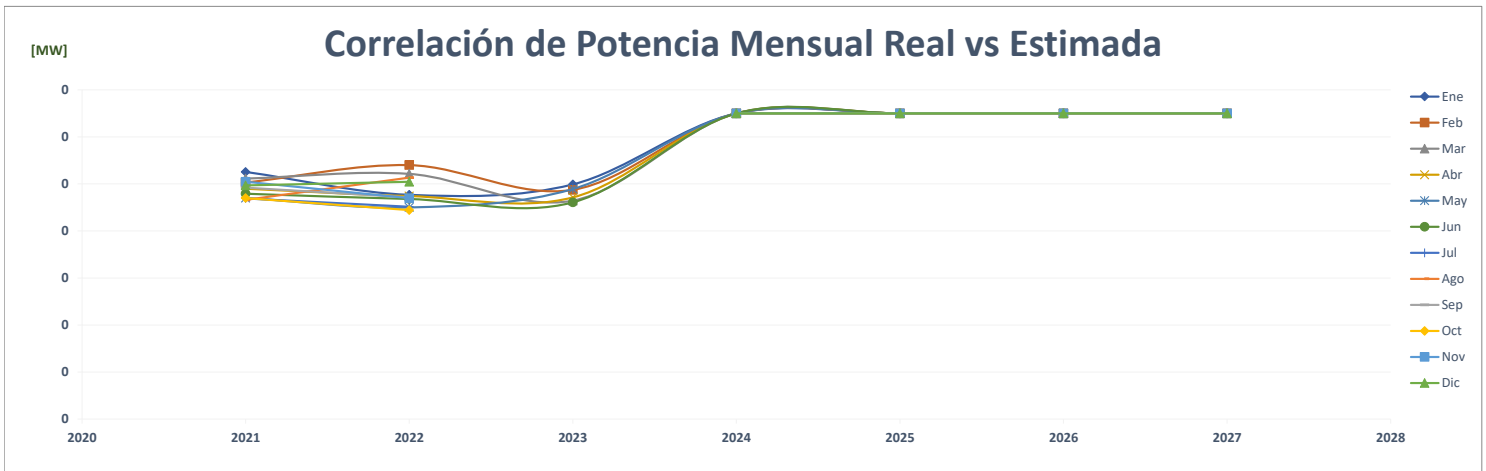
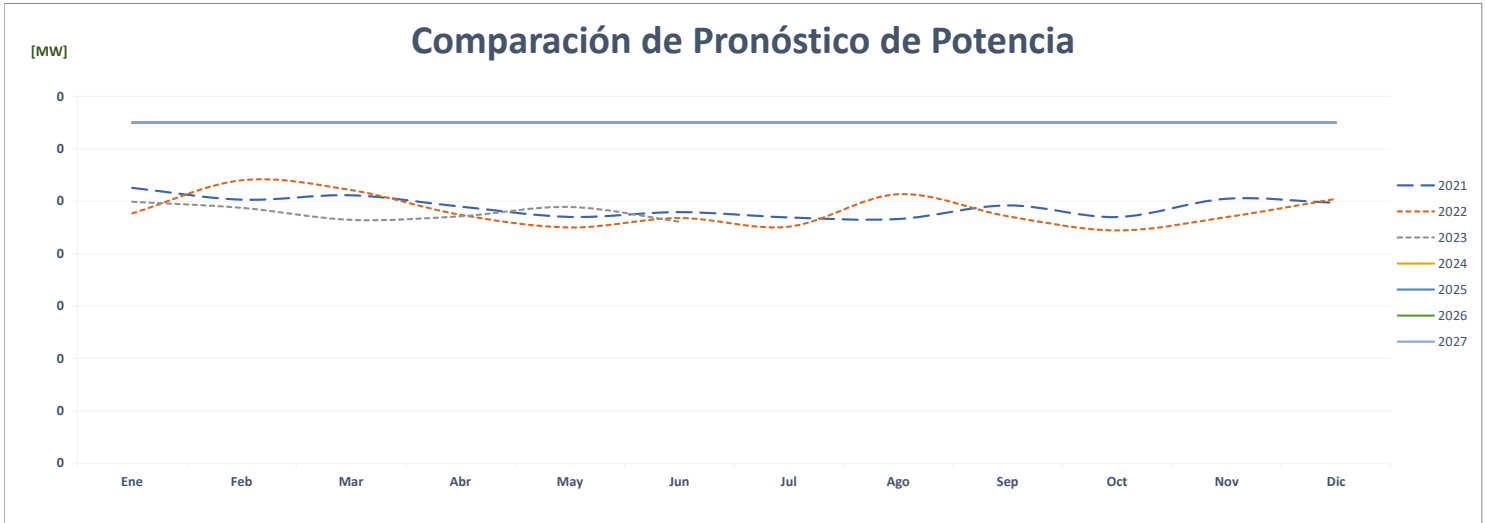
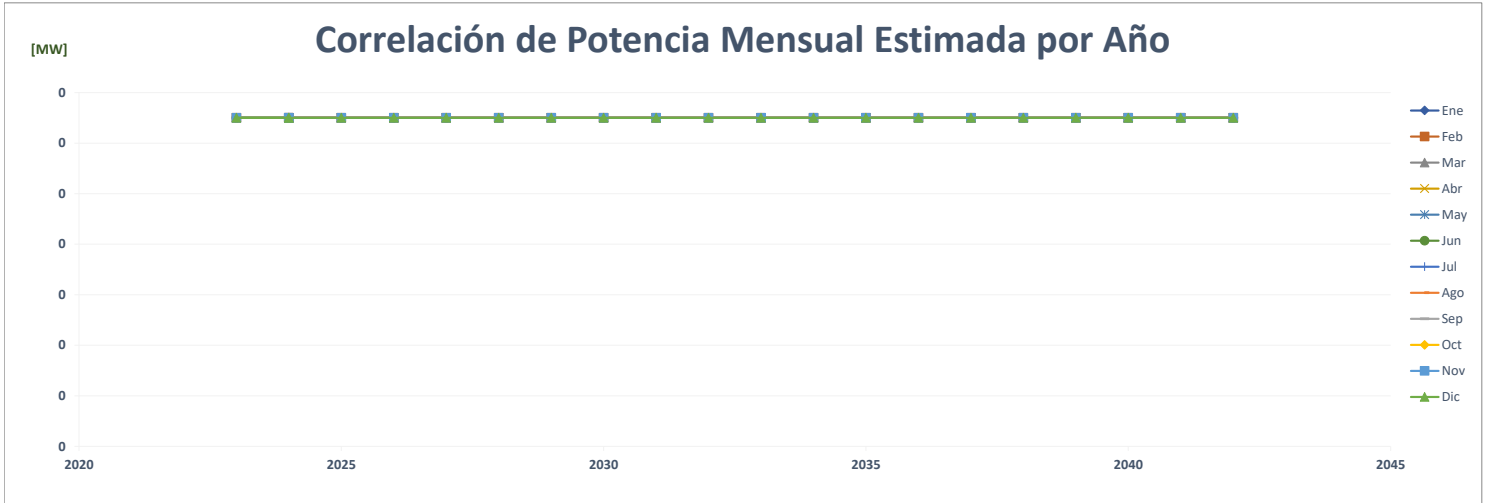
Comparación de S99 Plaza Tucumén

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	192	175	188	184	188	182	185	180	173	179	179	190	183	-
AÑO 1	2022	188	174	176	157	166	159	163	163	160	165	155	160	166	-9.5%
AÑO 0	2023	153	145	165	162	168	156							158	-4.4%
AÑO 1	2024	166	151	169	163	168	163	168	168	163	168	163	168	165	4.2%
AÑO 2	2025	166	151	169	163	168	163	168	168	163	168	163	168	165	0.0%
AÑO 3	2026	166	151	169	163	168	163	168	168	163	168	163	168	165	0.0%
AÑO 4	2027	166	151	169	163	168	163	168	168	163	168	163	168	165	0.0%



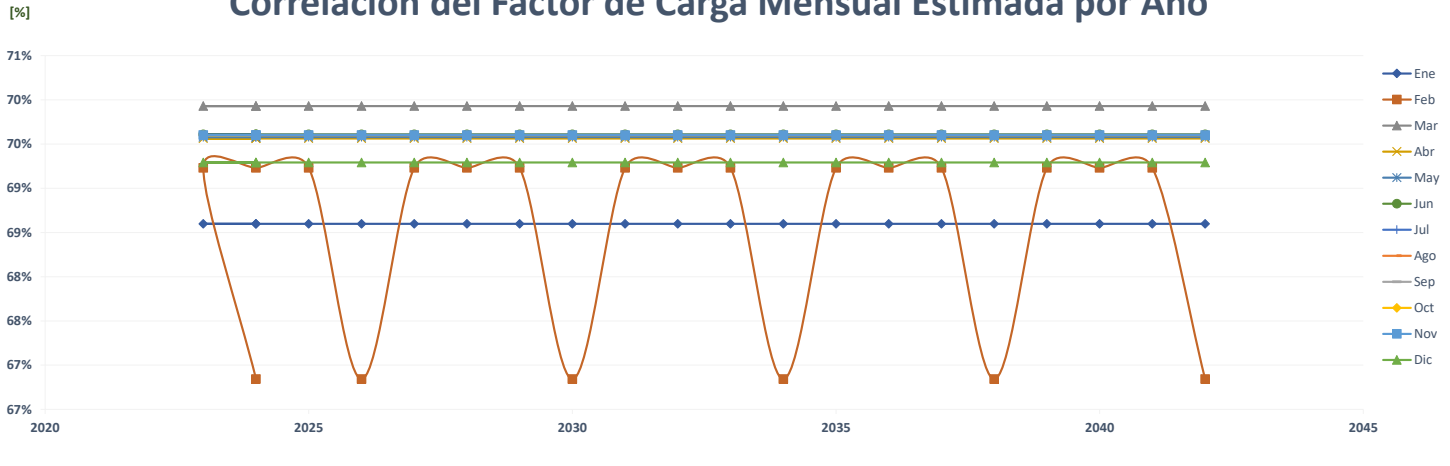
Comparación de S99 Plaza Tucumen

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.26	0.25	0.26	0.24	0.24	0.24	0.23	0.23	0.25	0.23	0.25	0.25	0	-
AÑO 1	2022	0.24	0.27	0.26	0.24	0.23	0.23	0.23	0.26	0.24	0.22	0.23	0.25	0	2.8%
AÑO 0	2023	0.25	0.24	0.23	0.24	0.24	0.23							0	-7.6%
AÑO 1	2024	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	30.3%
AÑO 2	2025	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0	0.0%

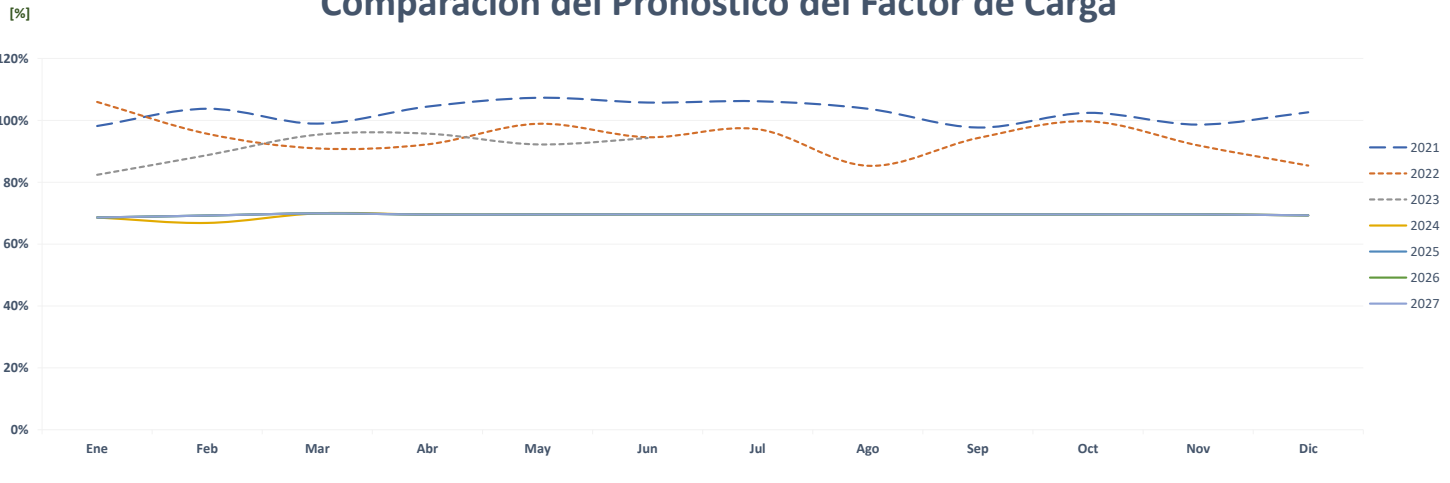


FACTOR DE CARGA															PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	0.982	1.038	0.989	1.044	1.073	1.058	1.062	1.037	0.977	1.024	0.986	1.026	1.025	-	
AÑO 1	2022	1.060	0.957	0.909	0.922	0.989	0.946	0.971	0.853	0.943	0.997	0.919	0.854	0.943	-7.9%	
AÑO 0	2023	0.824	0.887	0.954	0.957	0.922	0.943							0.915	-3.0%	
AÑO 1	2024	0.686	0.668	0.699	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.693	0.693	-24.2%	
AÑO 2	2025	0.686	0.692	0.699	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.693	0.695	0.3%	
AÑO 3	2026	0.686	0.692	0.699	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.693	0.695	0.0%	
AÑO 4	2027	0.686	0.692	0.699	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.696	0.693	0.695	0.0%	

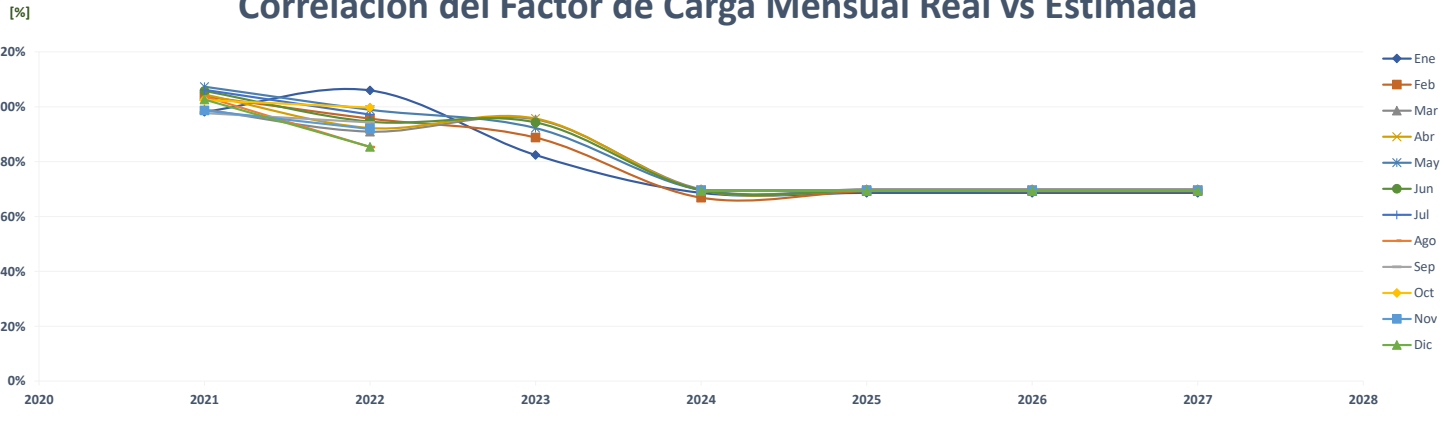
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

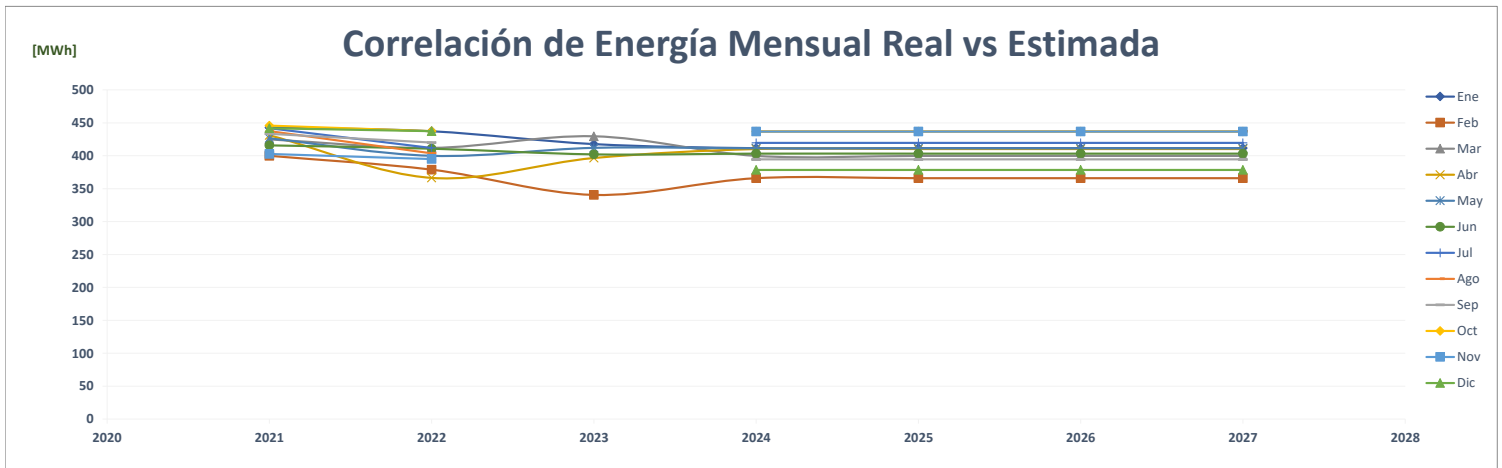
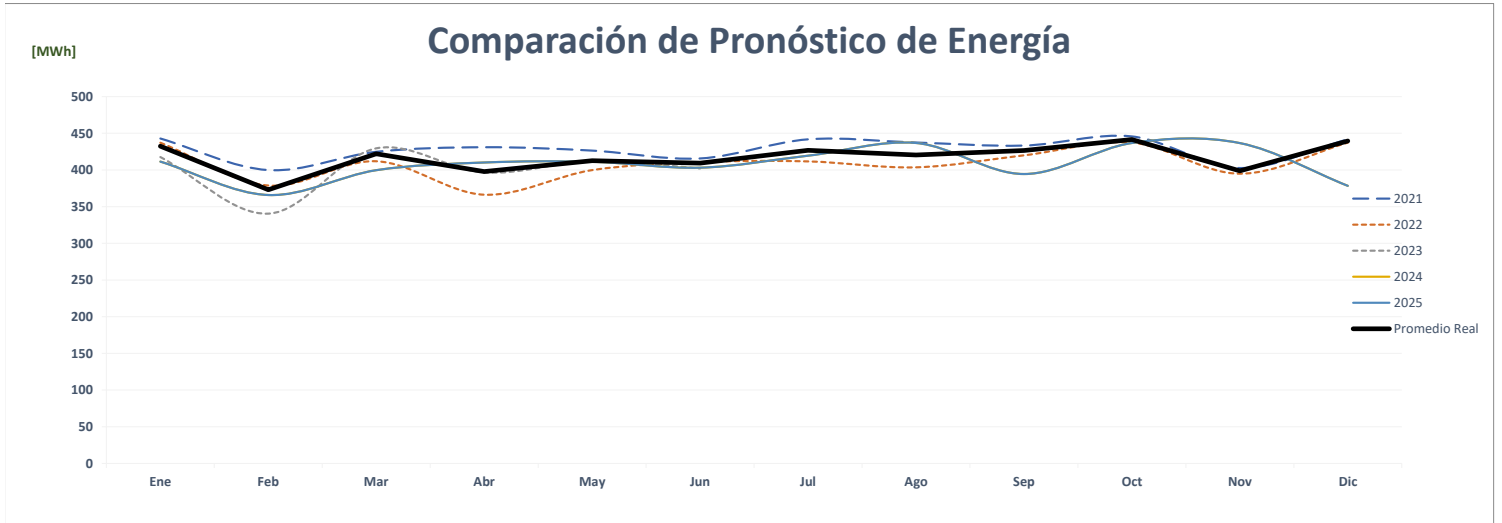
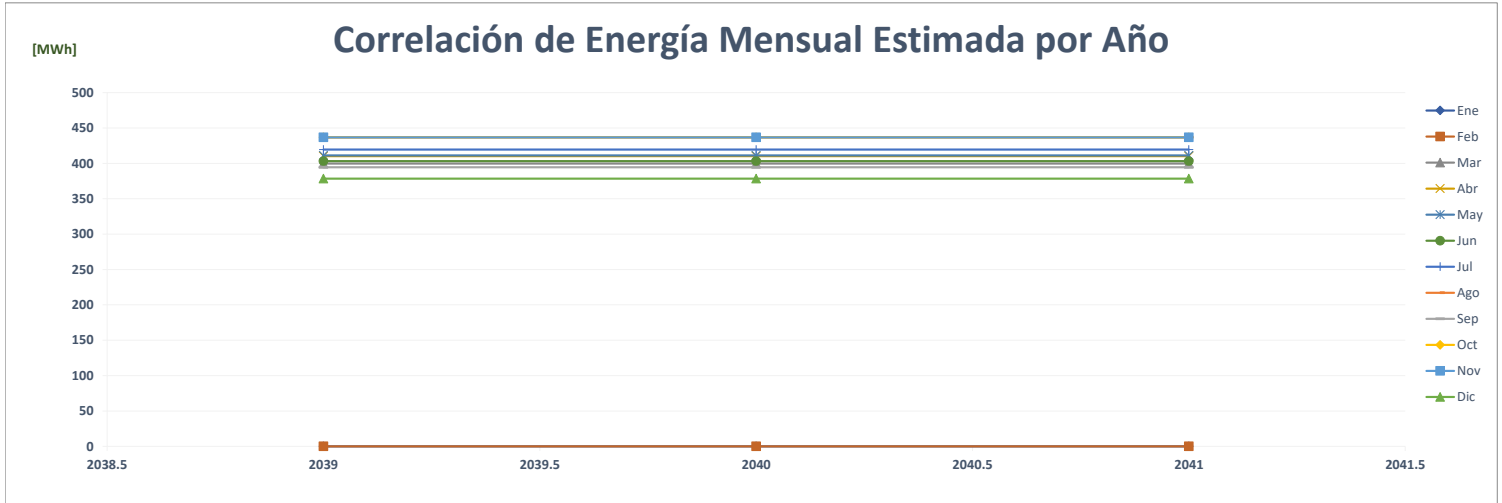


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



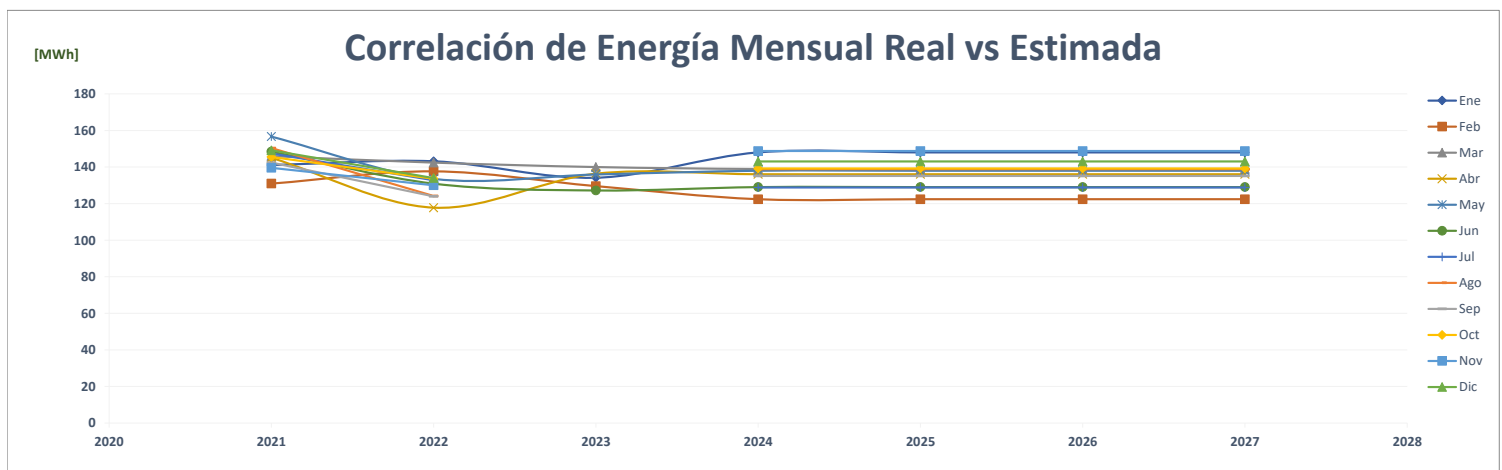
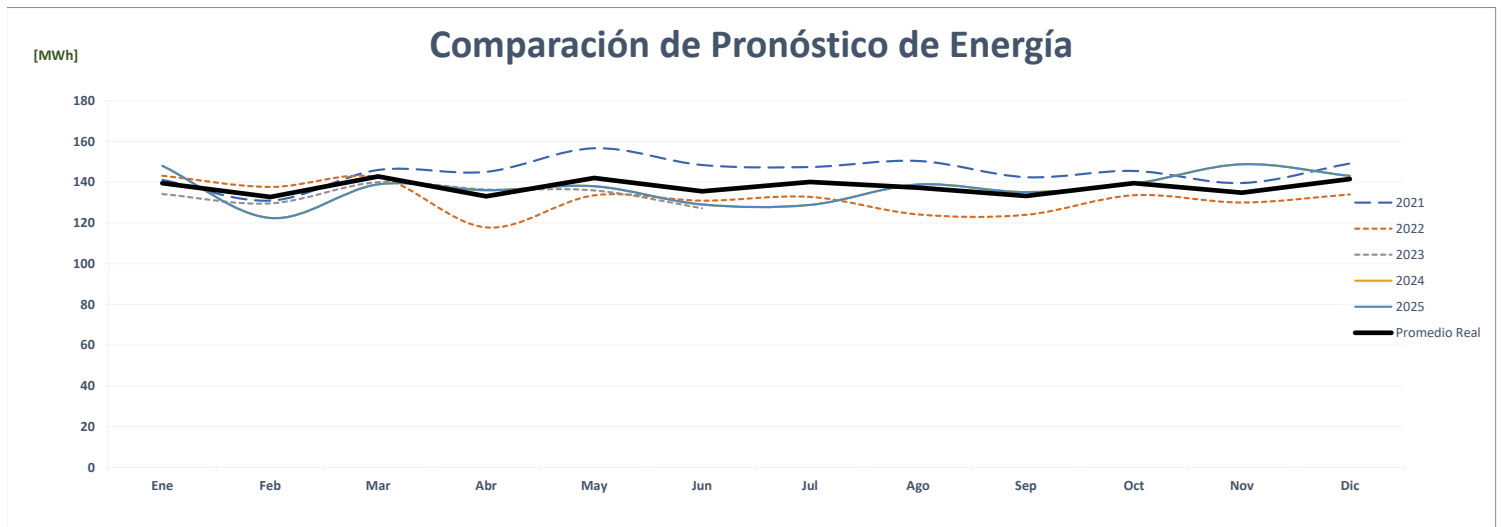
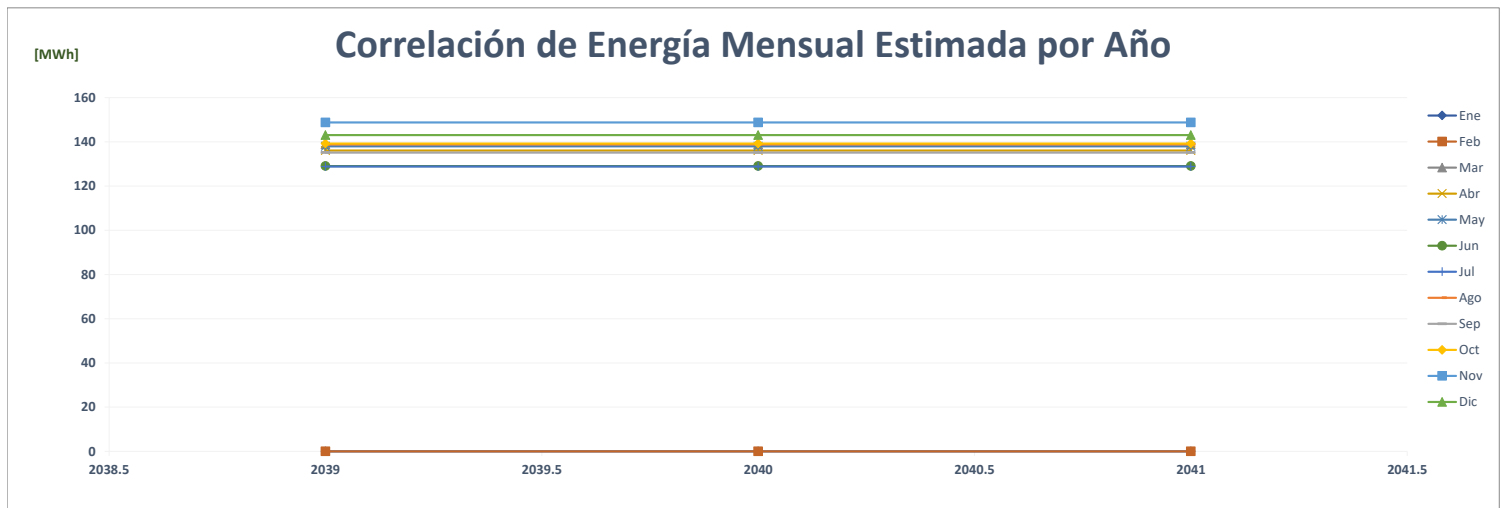
Comparación de Súper 99 Irisa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	443	400	425	431	426	416	442	437	433	446	403	442	429	-
AÑO 1	2022	437	379	412	366	400	411	412	404	420	437	395	437	409	-4.5%
AÑO 0	2023	418	340	430	397	412	402							400	-2.3%
AÑO 1	2024	411	366	400	410	411	403	419	437	394	437	437	378	409	2.2%
AÑO 2	2025	411	366	400	410	411	403	419	437	394	437	437	378	409	0.0%
AÑO 3	2026	411	366	400	410	411	403	419	437	394	437	437	378	409	0.0%
AÑO 4	2027	411	366	400	410	411	403	419	437	394	437	437	378	409	0.0%



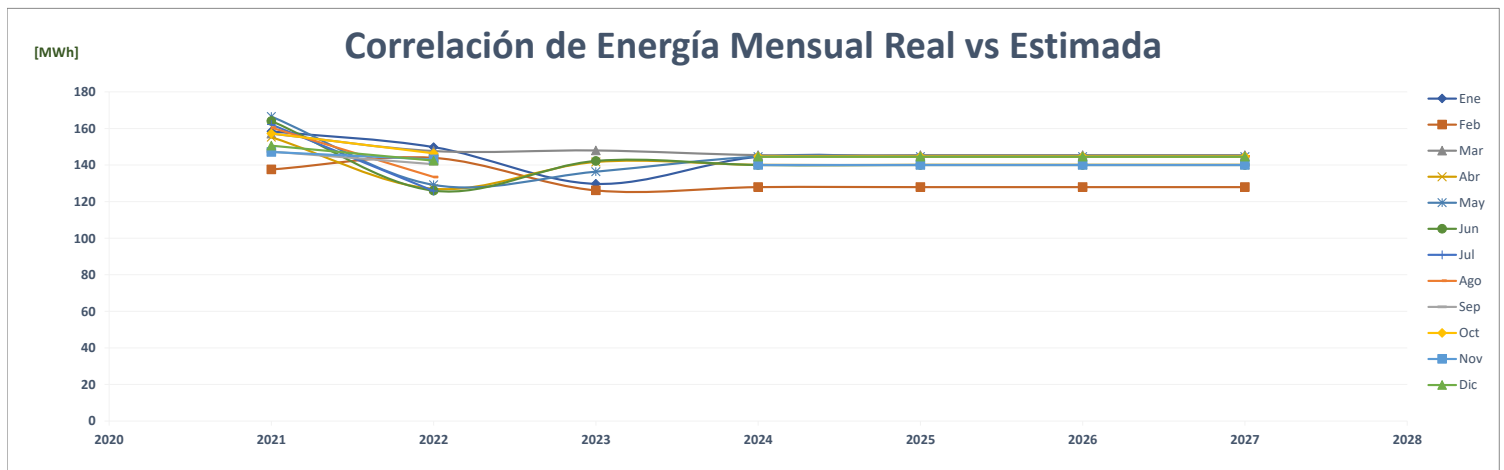
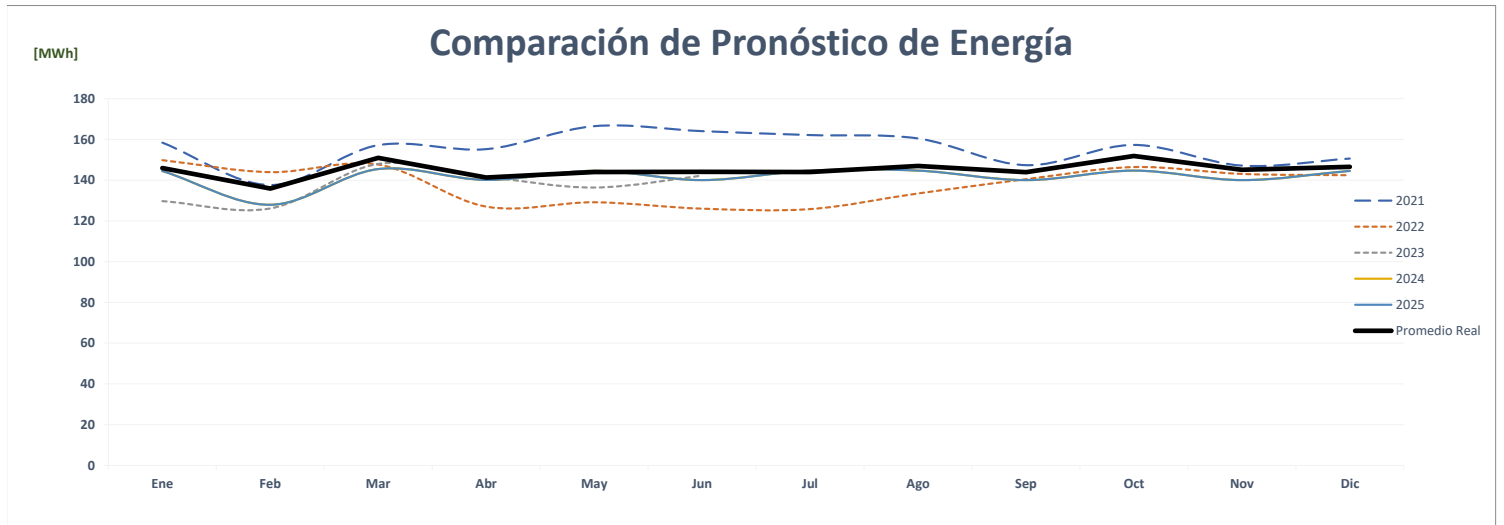
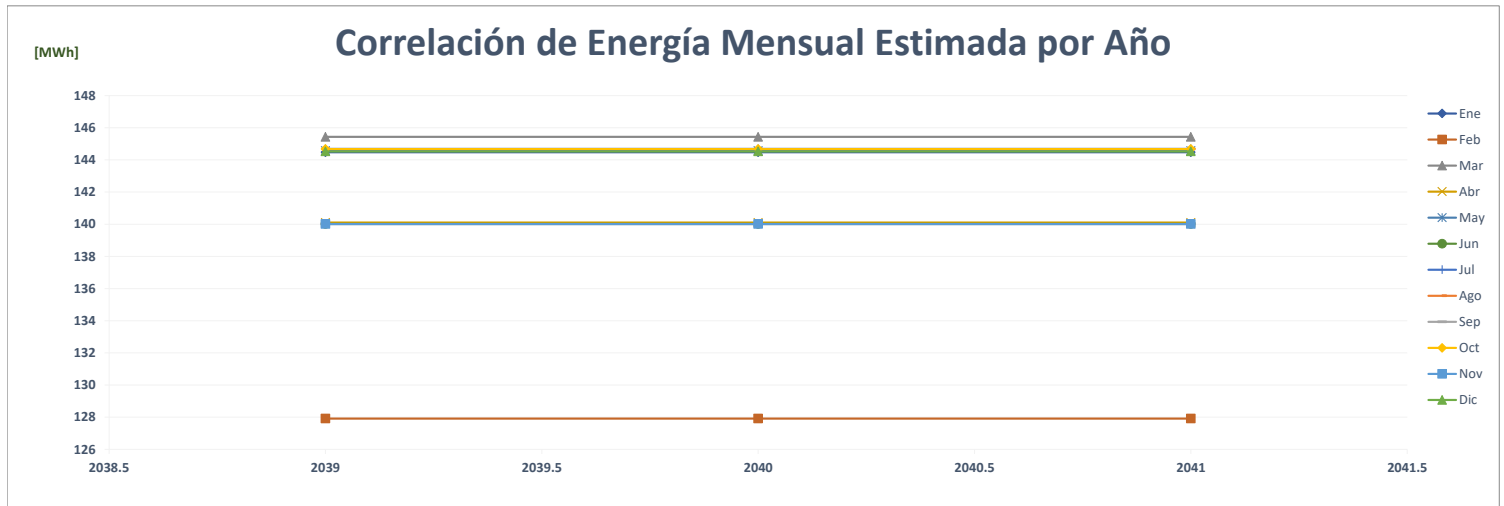
Comparación de Súper 99 Sabanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	141	131	146	145	157	148	147	150	142	145	140	149	145	-
AÑO 1	2022	143	138	142	118	134	131	133	124	124	134	130	134	132	-9.1%
AÑO 0	2023	134	130	140	136	136	127							134	1.4%
AÑO 1	2024	148	122	139	136	138	129	129	139	135	139	149	143	137	2.5%
AÑO 2	2025	148	122	139	136	138	129	129	139	135	139	149	143	137	0.0%
AÑO 3	2026	148	122	139	136	138	129	129	139	135	139	149	143	137	0.0%
AÑO 4	2027	148	122	139	136	138	129	129	139	135	139	149	143	137	0.0%



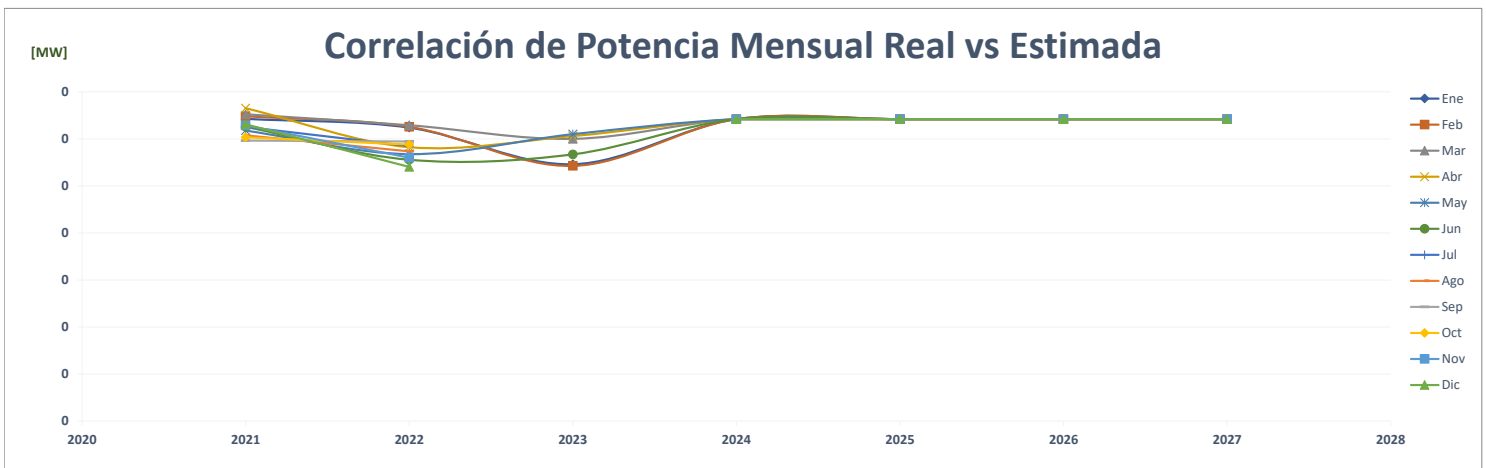
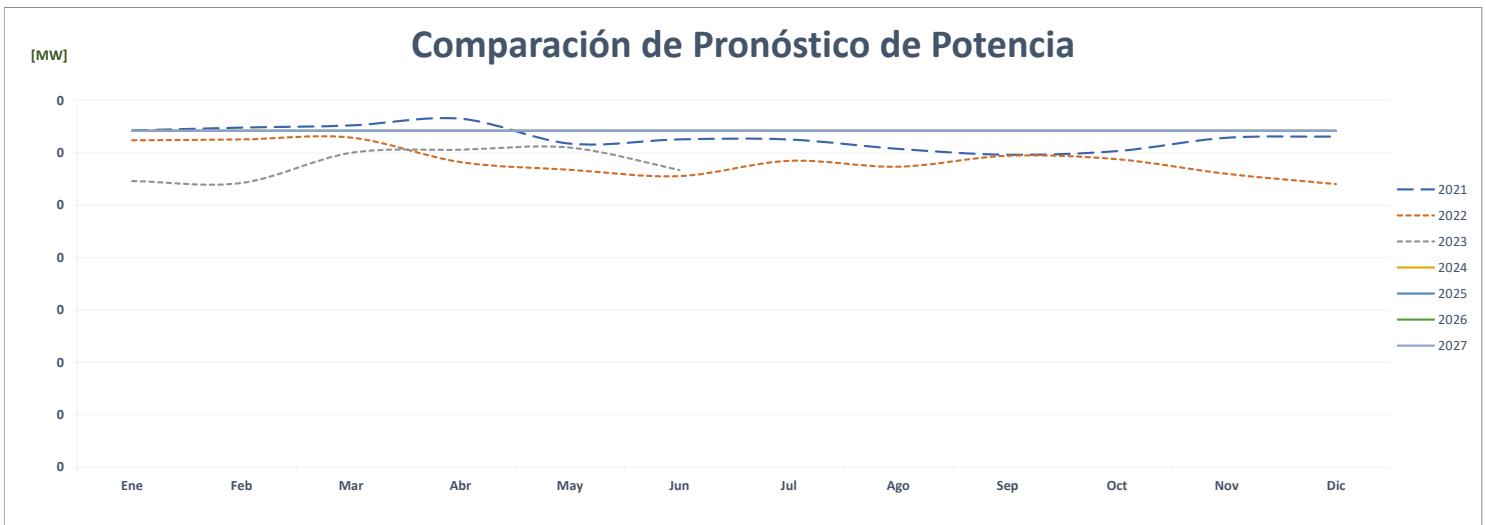
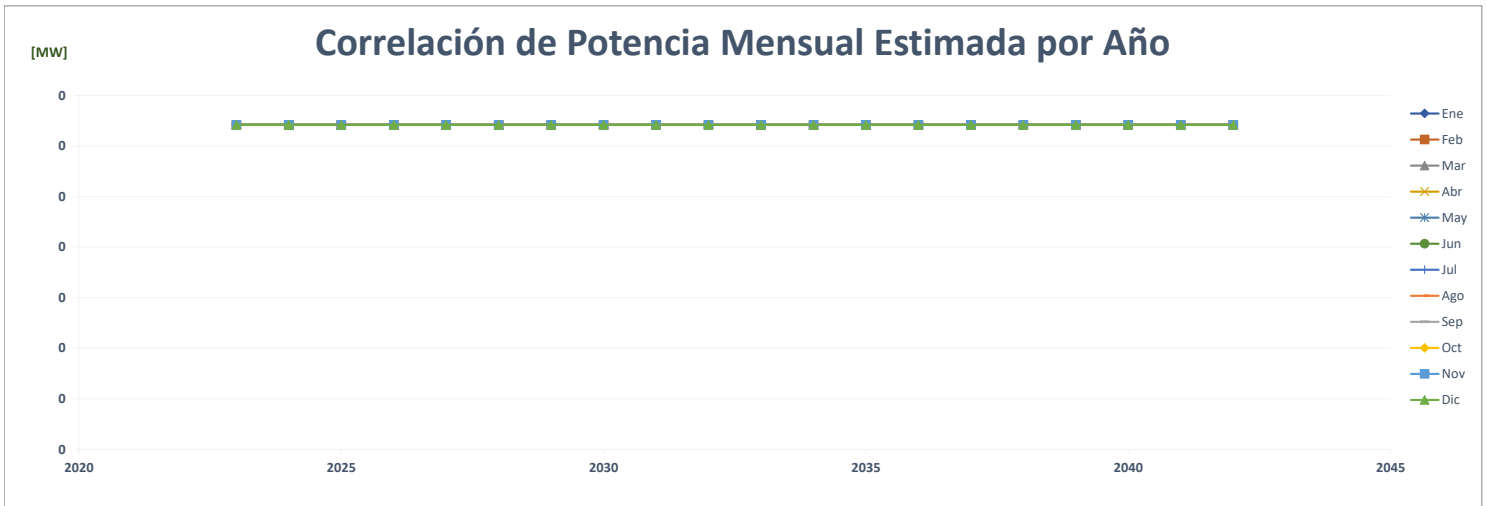
Comparación de S99 San Francisco

ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	158	138	157	155	166	164	162	160	147	157	147	151	155	-
AÑO 1	2022	150	144	148	127	129	126	126	133	140	146	143	142	138	-11.2%
AÑO 0	2023	130	126	148	142	136	142							137	-0.4%
AÑO 1	2024	144	128	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	3.2%
AÑO 2	2025	144	128	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%
AÑO 3	2026	144	128	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%
AÑO 4	2027	144	128	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%



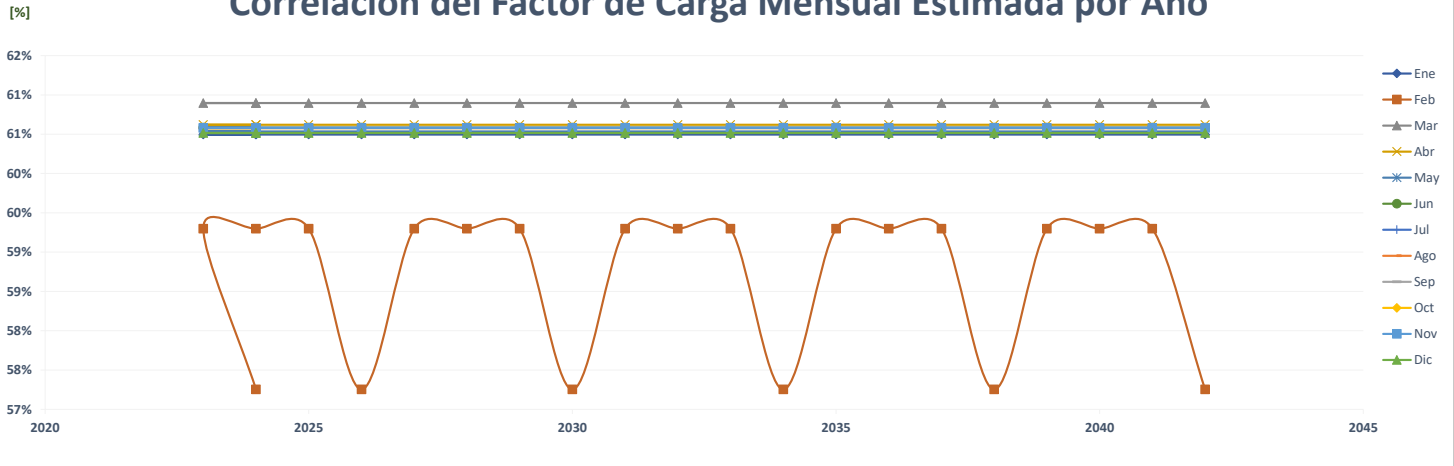
Comparación de S99 San Francisco

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.32	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.31	0.30	0.30	0.30	0.31	0.32	0	-
AÑO 1	2022	0.31	0.31	0.31	0.29	0.28	0.28	0.29	0.29	0.30	0.29	0.28	0.27	0	-5.4%
AÑO 0	2023	0.27	0.27	0.30	0.30	0.31	0.28							0	-3.0%
AÑO 1	2024	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	5.2%
AÑO 2	2025	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%

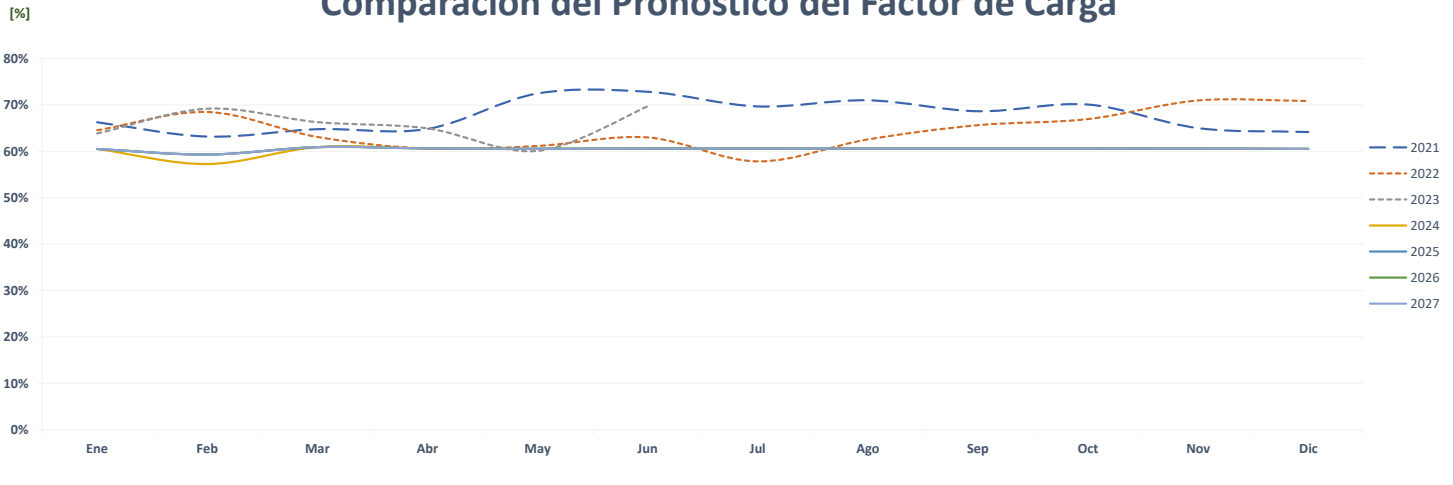


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.663	0.632	0.648	0.648	0.725	0.728	0.697	0.710	0.686	0.701	0.650	0.641		0.677	-
AÑO 1	2022	0.645	0.685	0.631	0.606	0.612	0.630	0.578	0.626	0.656	0.669	0.710	0.708		0.646	-4.6%
AÑO 0	2023	0.638	0.692	0.663	0.649	0.601	0.697								0.657	1.6%
AÑO 1	2024	0.605	0.573	0.609	0.606	0.605	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.605		0.603	-8.1%
AÑO 2	2025	0.605	0.593	0.609	0.606	0.605	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.605		0.605	0.3%
AÑO 3	2026	0.605	0.593	0.609	0.606	0.605	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.605		0.605	0.0%
AÑO 4	2027	0.605	0.593	0.609	0.606	0.605	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.606	0.605		0.605	0.0%

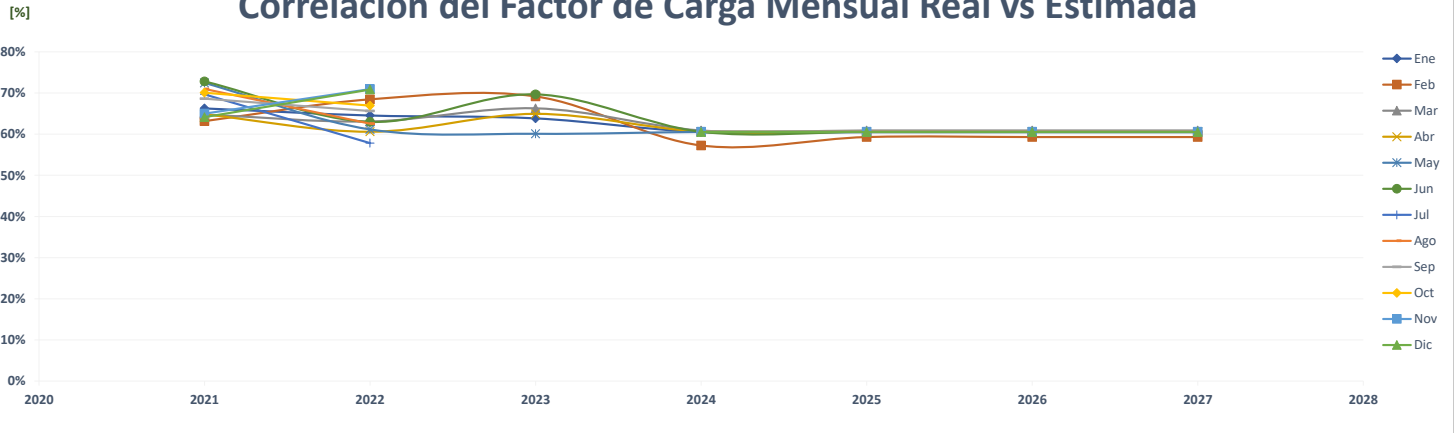
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

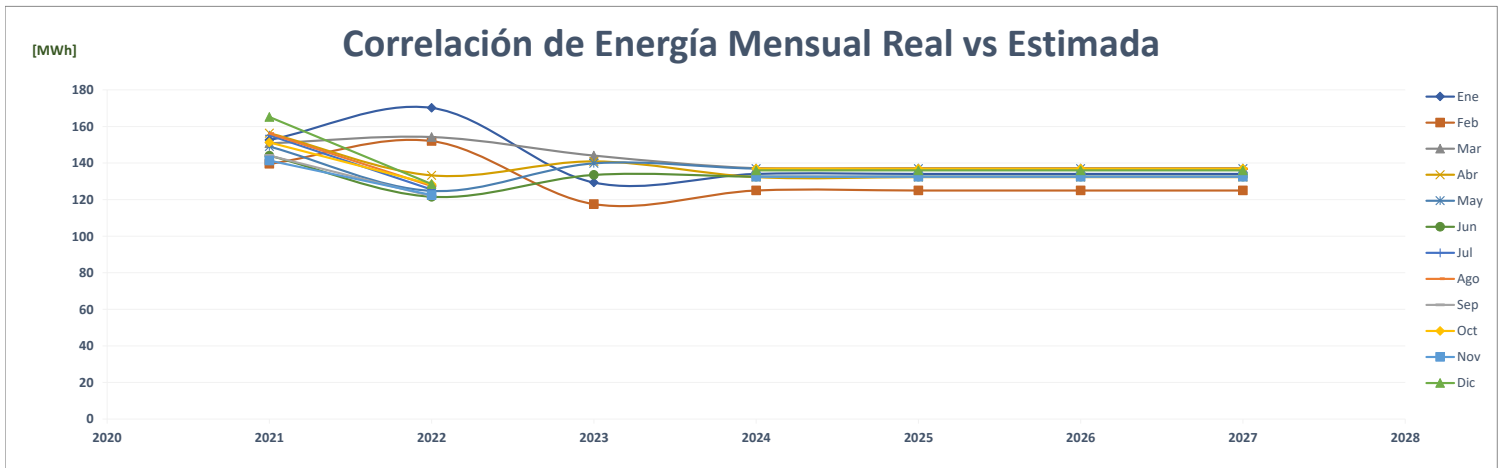
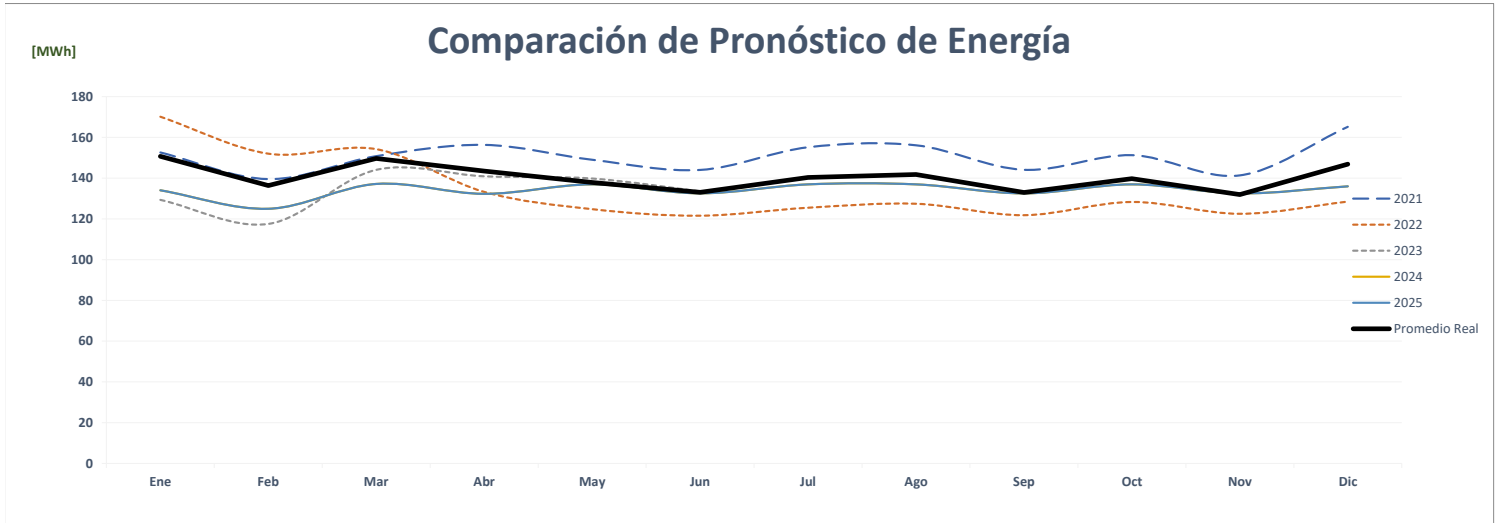
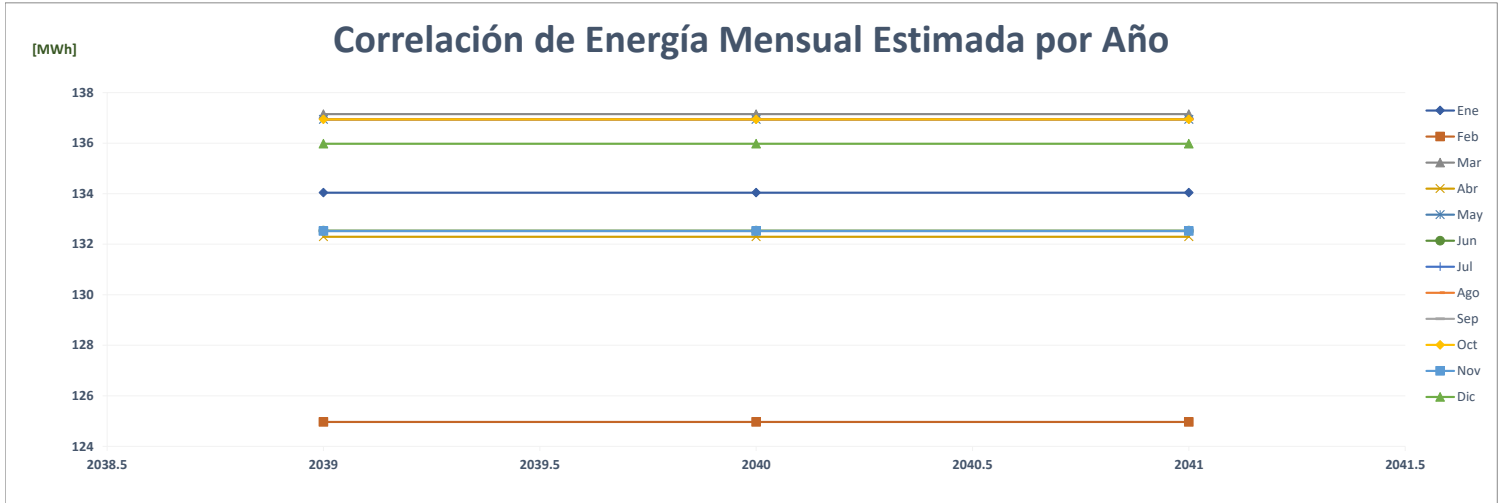


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



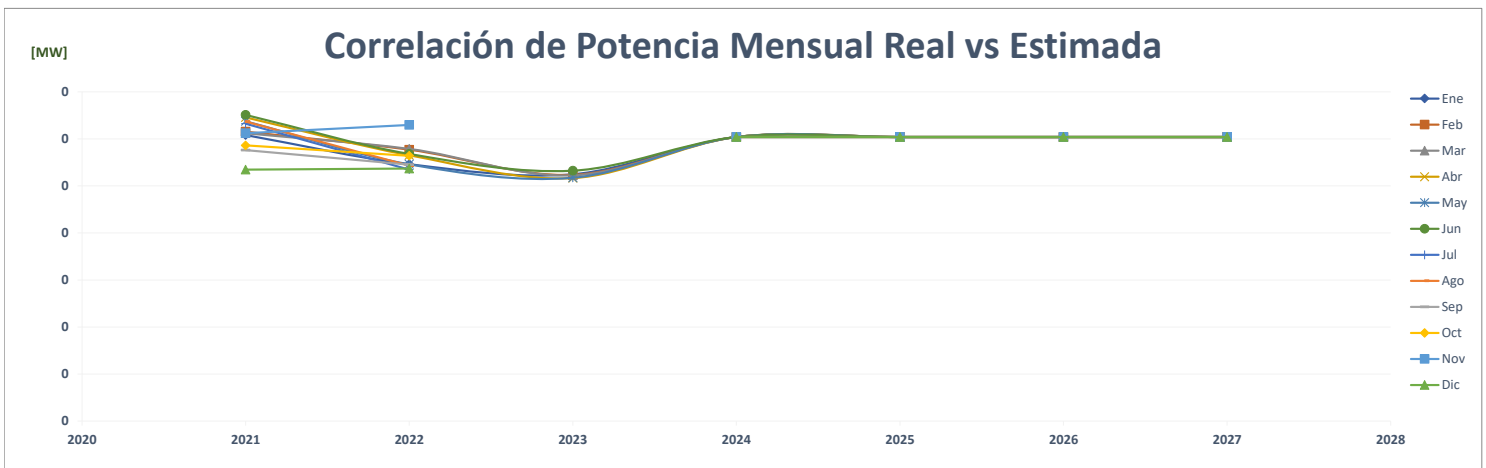
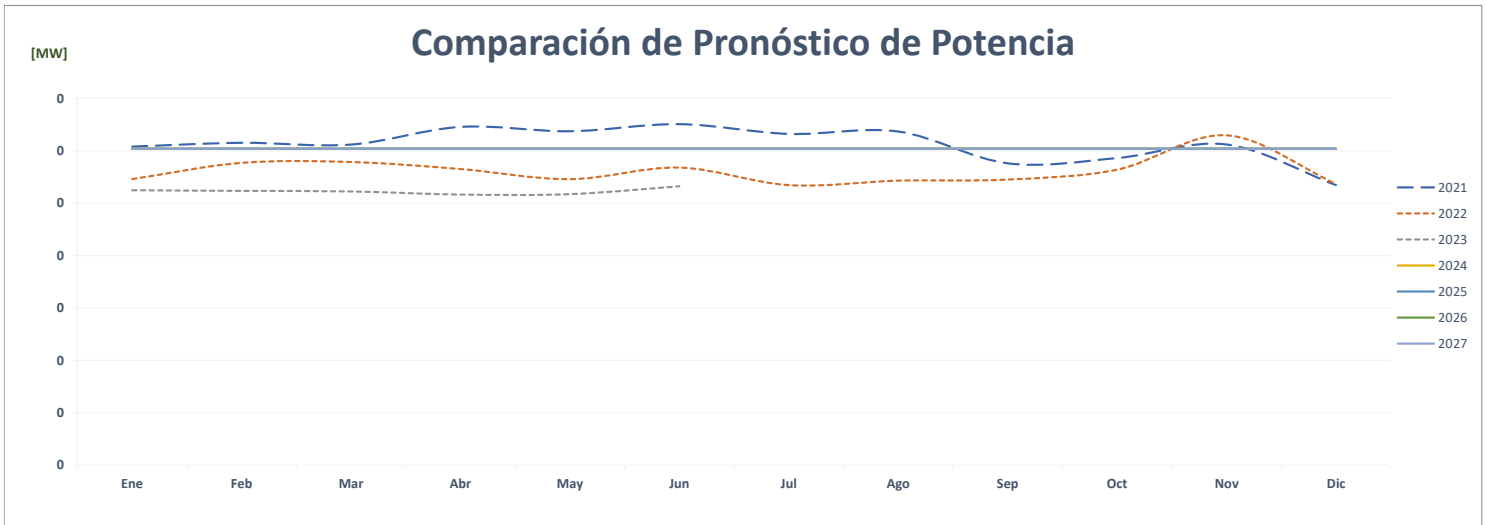
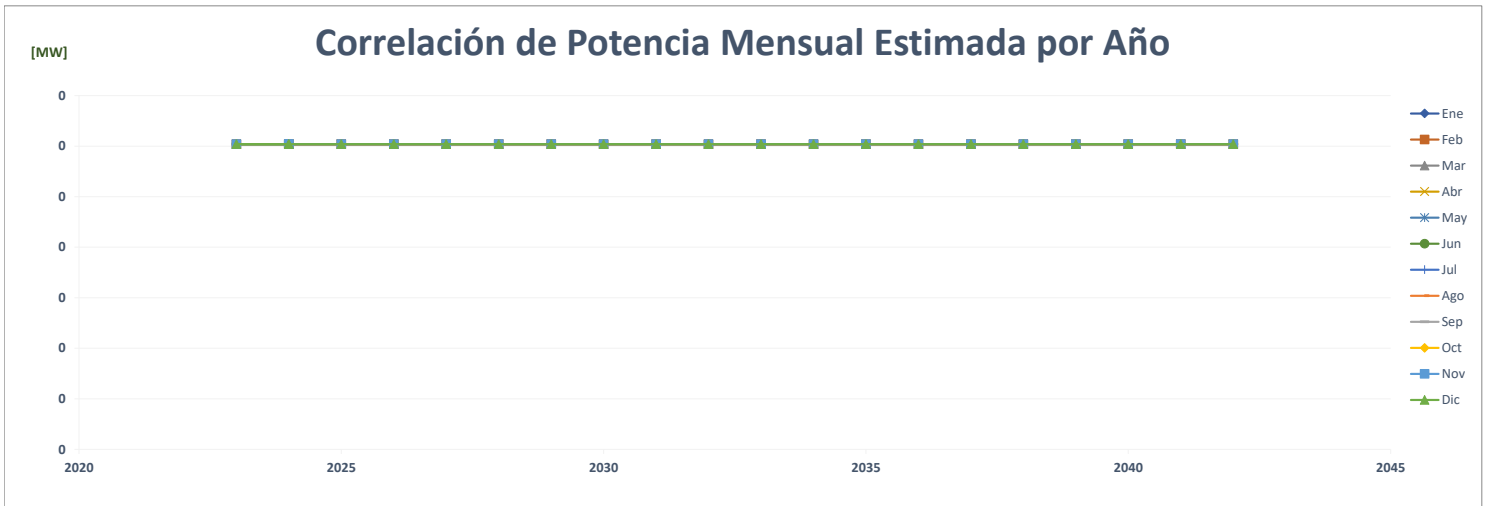
Comparación de S99 Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	153	140	151	156	149	144	155	156	144	151	141	165	150	-
AÑO 1	2022	170	152	154	133	125	122	125	127	122	128	123	128	134	-10.8%
AÑO 0	2023	129	118	144	141	140	133							134	0.0%
AÑO 1	2024	134	125	137	132	137	133	137	137	133	137	133	136	134	0.0%
AÑO 2	2025	134	125	137	132	137	133	137	137	133	137	133	136	134	0.0%
AÑO 3	2026	134	125	137	132	137	133	137	137	133	137	133	136	134	0.0%
AÑO 4	2027	134	125	137	132	137	133	137	137	133	137	133	136	134	0.0%



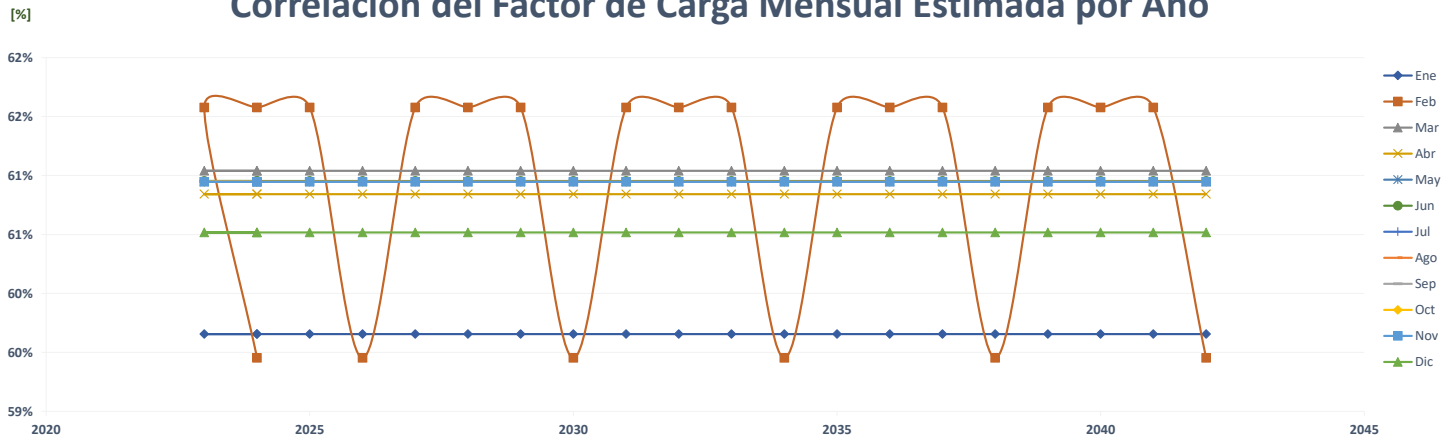
Comparación de S99 Santiago

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.30	0.31	0.31	0.32	0.32	0.33	0.32	0.32	0.29	0.29	0.31	0.27	0	-
AÑO 1	2022	0.27	0.29	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	0.31	0.27	0	-3.3%
AÑO 0	2023	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27							0	-15.5%
AÑO 1	2024	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	13.5%
AÑO 2	2025	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0	0.0%

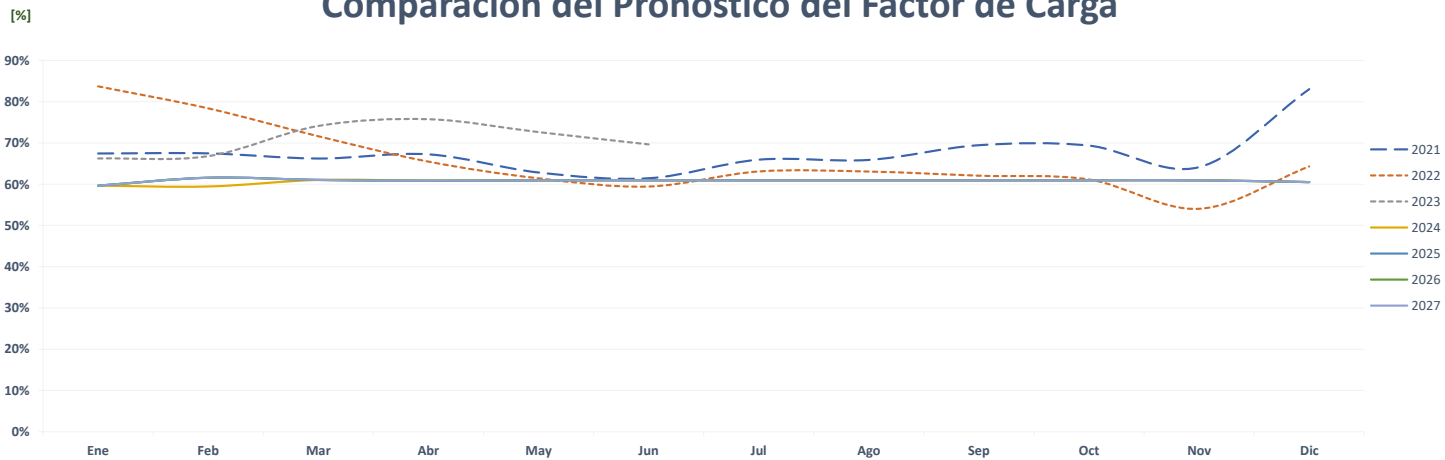


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	0.675	0.675	0.662	0.672	0.628	0.614	0.660	0.659	0.695	0.694	0.641	0.830	0.675	-
AÑO 1	2022	0.837	0.784	0.716	0.655	0.614	0.594	0.631	0.631	0.621	0.611	0.540	0.643	0.657	-2.8%
AÑO 0	2023	0.662	0.668	0.741	0.758	0.726	0.697							0.709	7.9%
AÑO 1	2024	0.597	0.595	0.610	0.608	0.609	0.610	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.605	0.607	-14.4%
AÑO 2	2025	0.597	0.616	0.610	0.608	0.609	0.610	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.605	0.609	0.3%
AÑO 3	2026	0.597	0.616	0.610	0.608	0.609	0.610	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.605	0.609	0.0%
AÑO 4	2027	0.597	0.616	0.610	0.608	0.609	0.610	0.609	0.609	0.609	0.609	0.609	0.605	0.609	0.0%

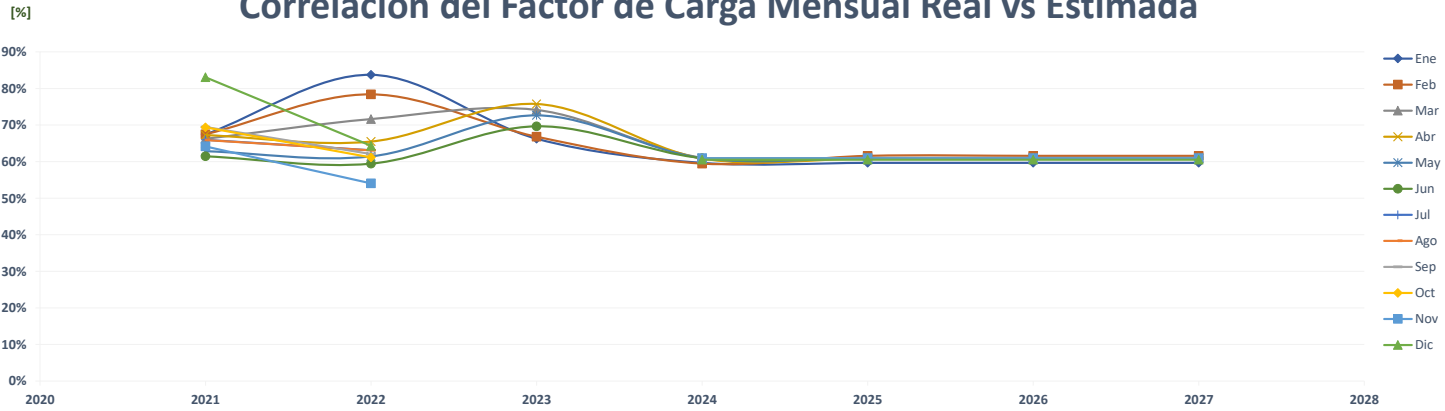
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

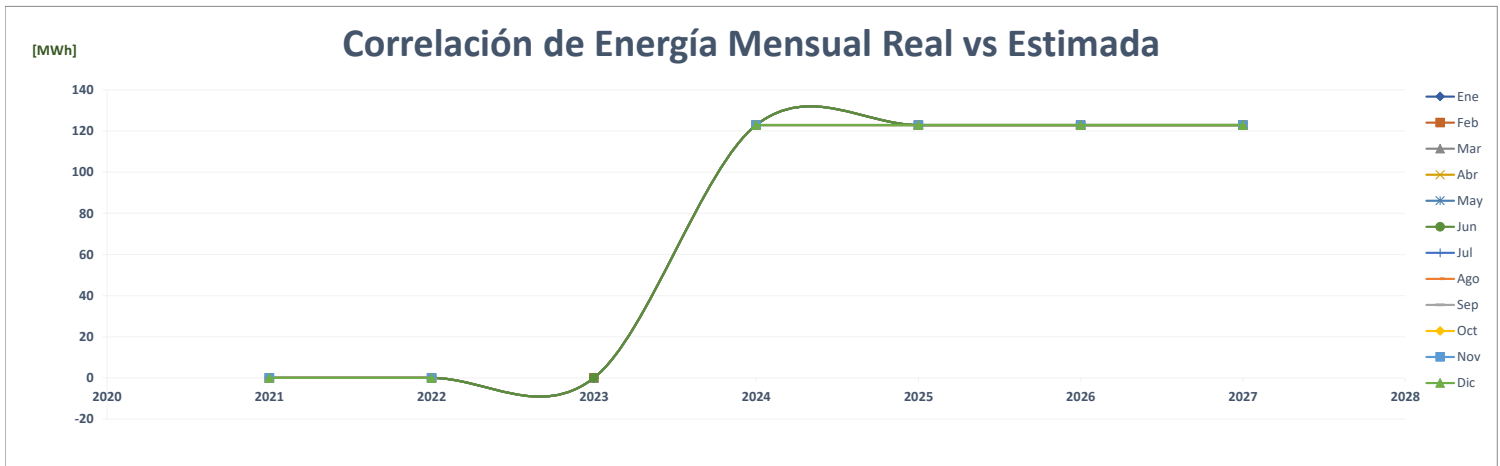
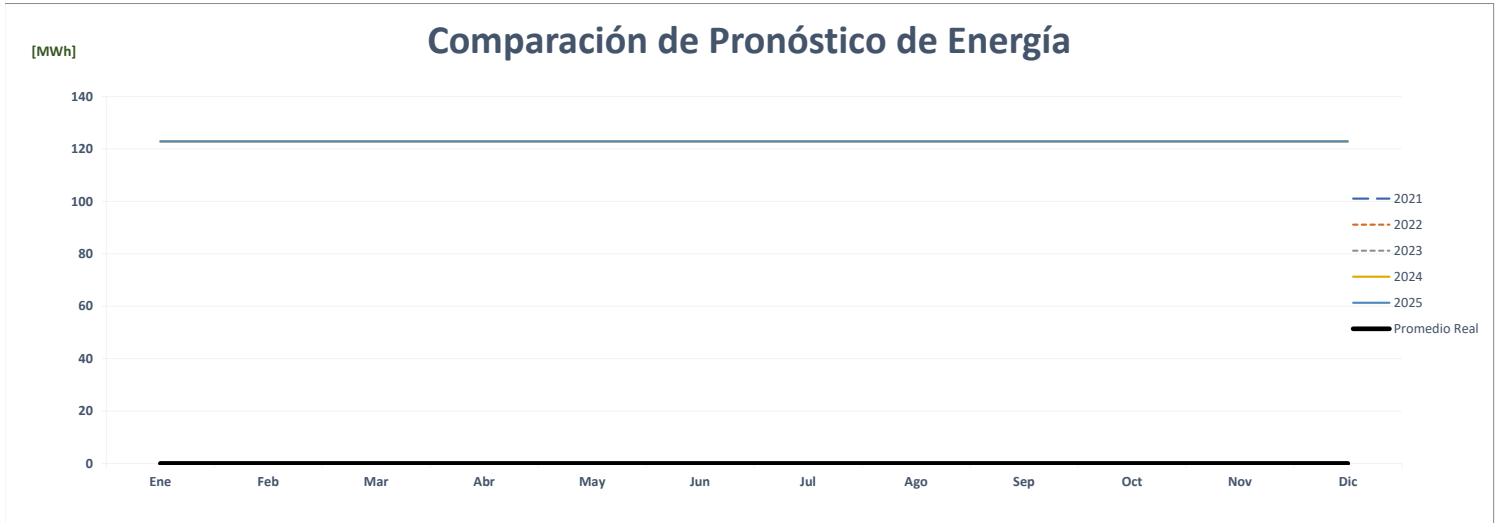
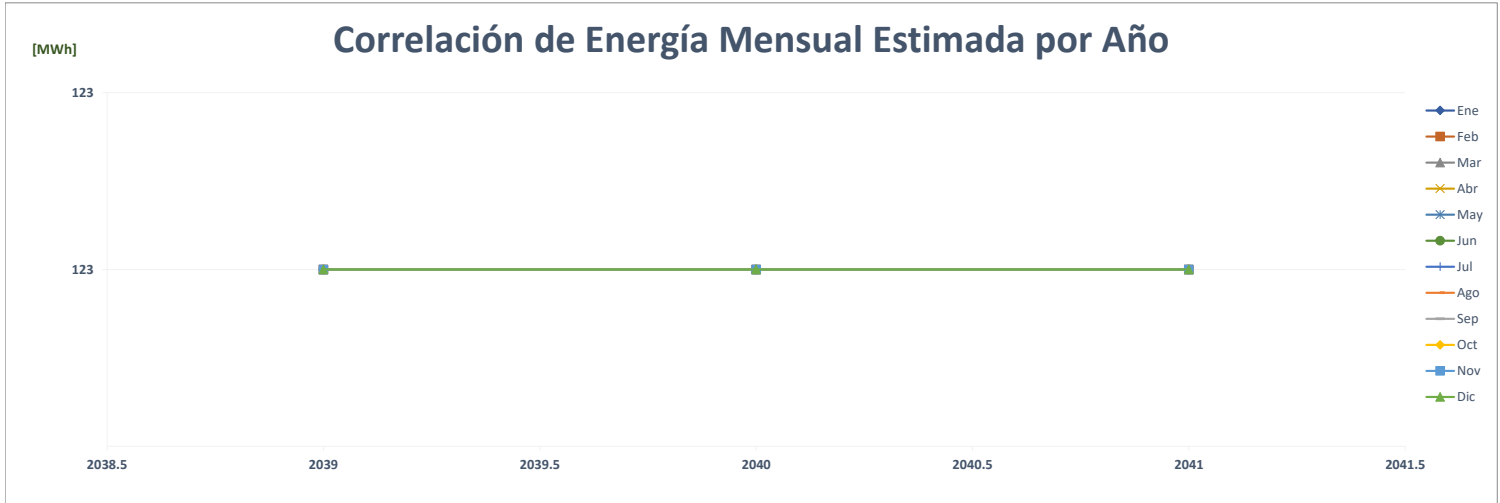


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



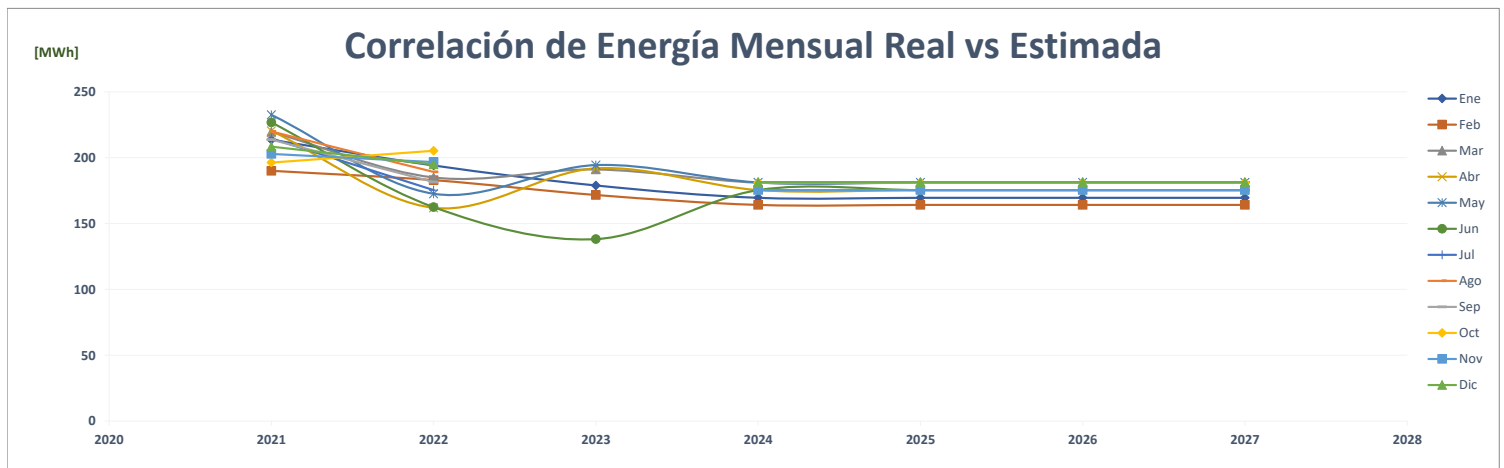
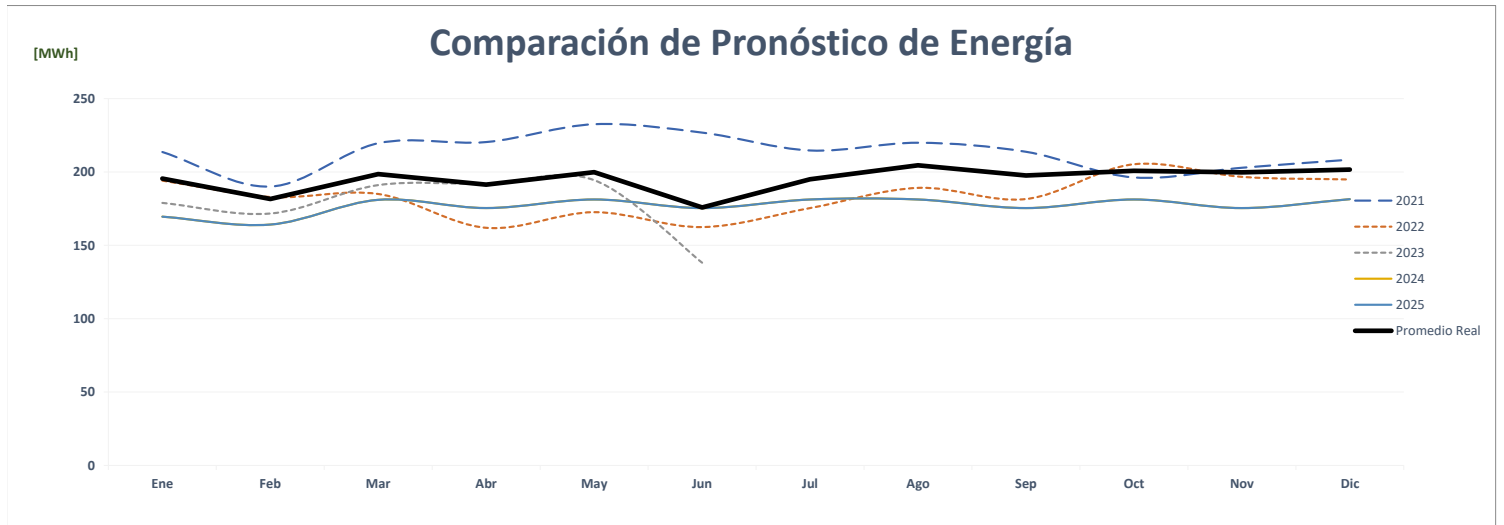
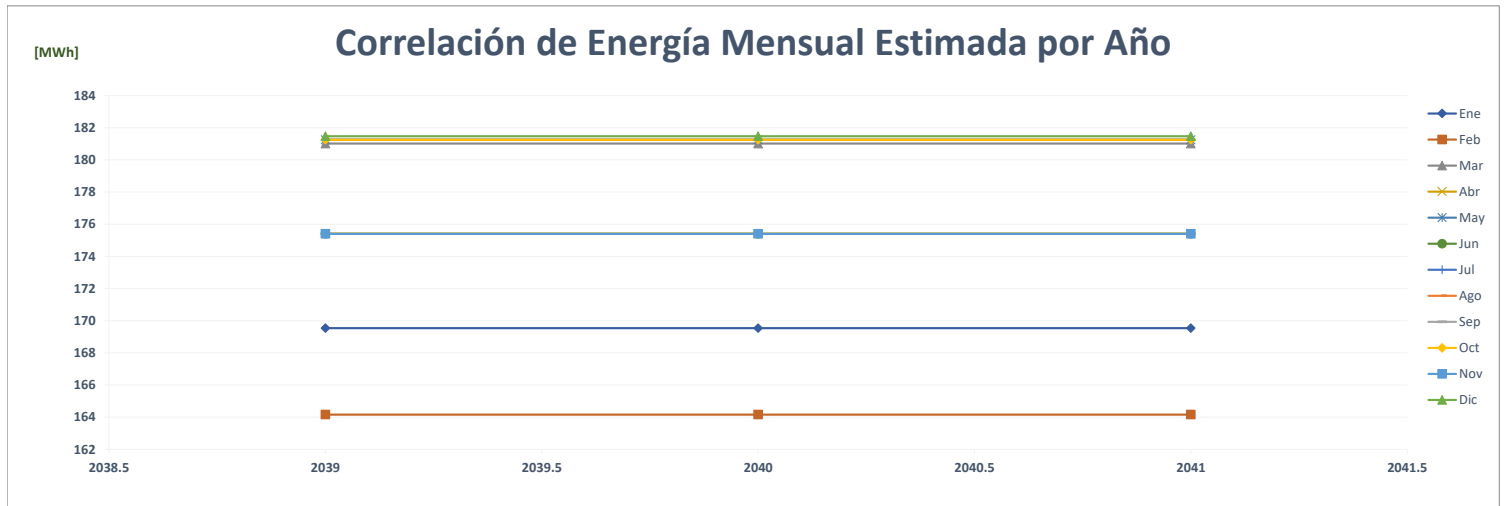
Comparación de S99 Town Center Arraijan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	0.0%
AÑO 2	2025	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	0.0%
AÑO 3	2026	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	0.0%
AÑO 4	2027	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	0.0%

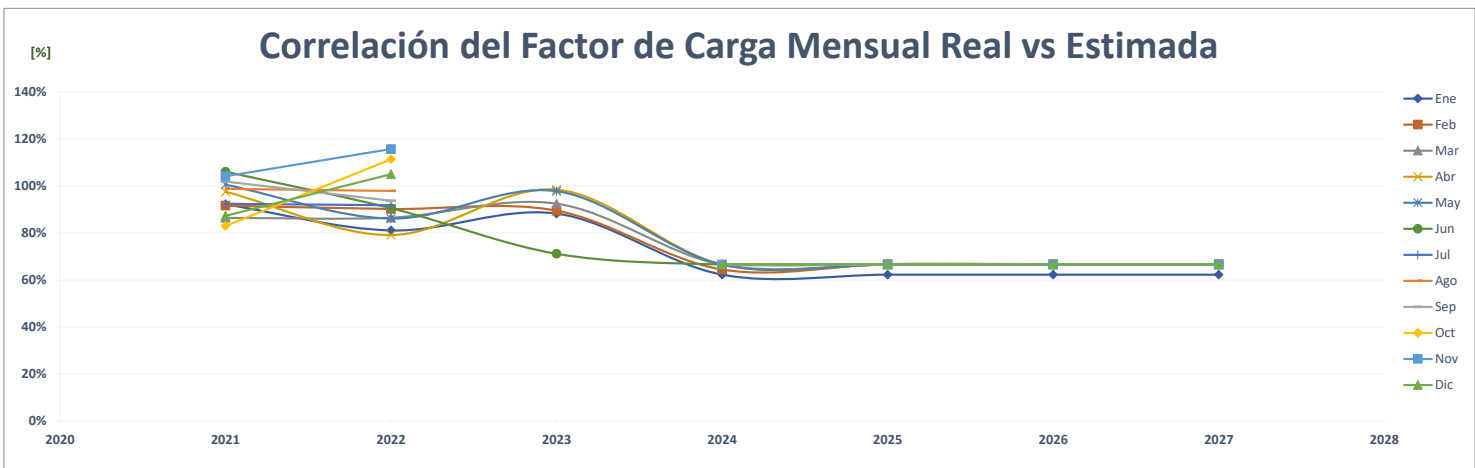
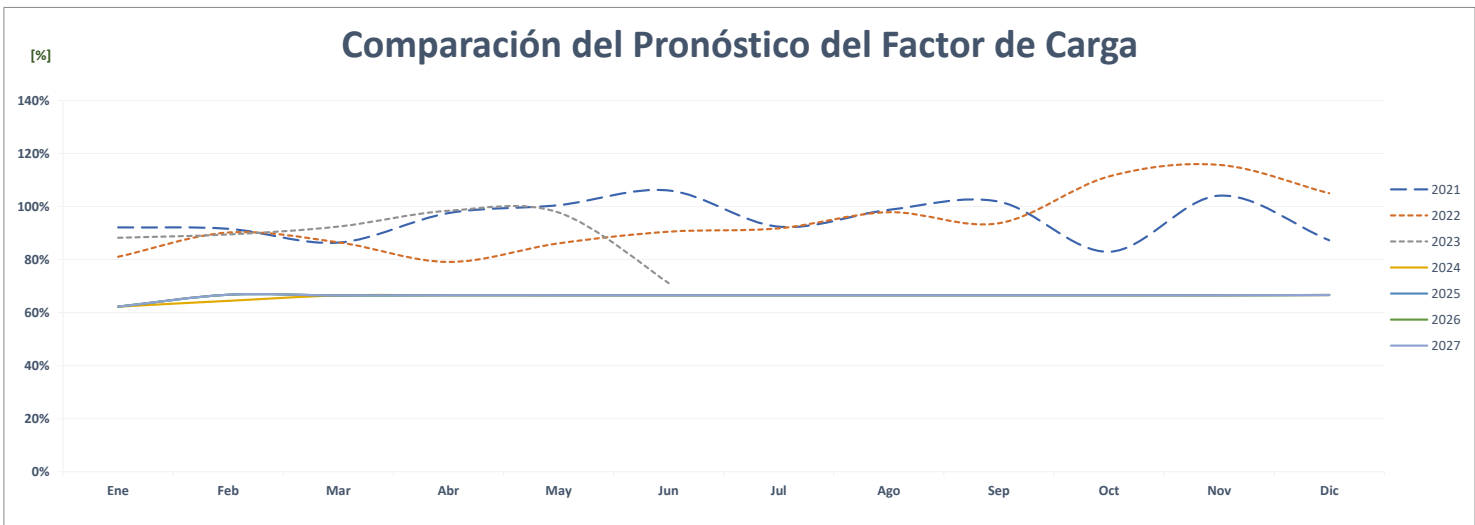
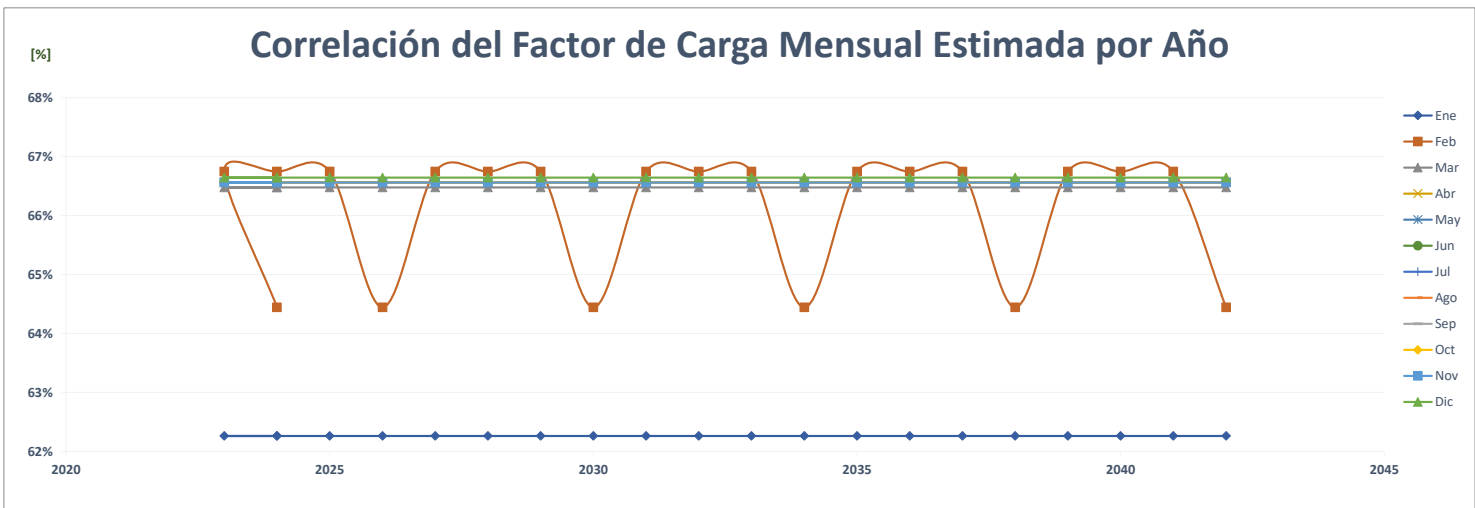


Comparación de S99 Tumba Muerto

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	214	190	220	220	233	227	215	220	214	196	203	208	213	-
AÑO 1	2022	194	183	185	162	173	162	175	189	182	205	197	195	184	-13.9%
AÑO 0	2023	179	172	191	192	194	138							178	-3.2%
AÑO 1	2024	170	164	181	175	181	175	181	181	175	181	175	181	177	-0.4%
AÑO 2	2025	170	164	181	175	181	175	181	181	175	181	175	181	177	0.0%
AÑO 3	2026	170	164	181	175	181	175	181	181	175	181	175	181	177	0.0%
AÑO 4	2027	170	164	181	175	181	175	181	181	175	181	175	181	177	0.0%

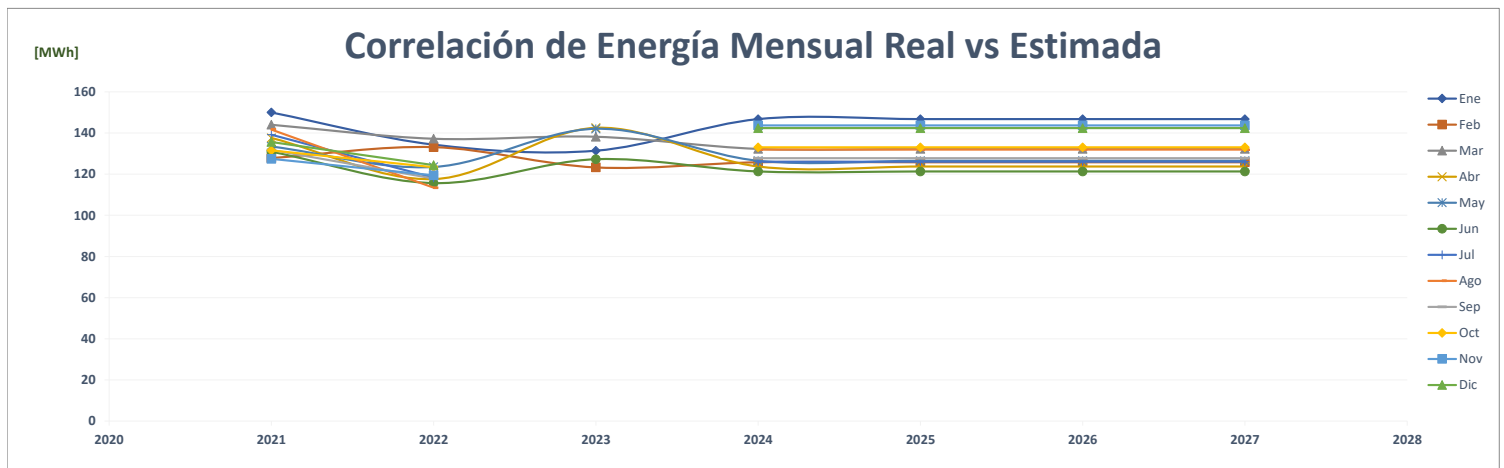
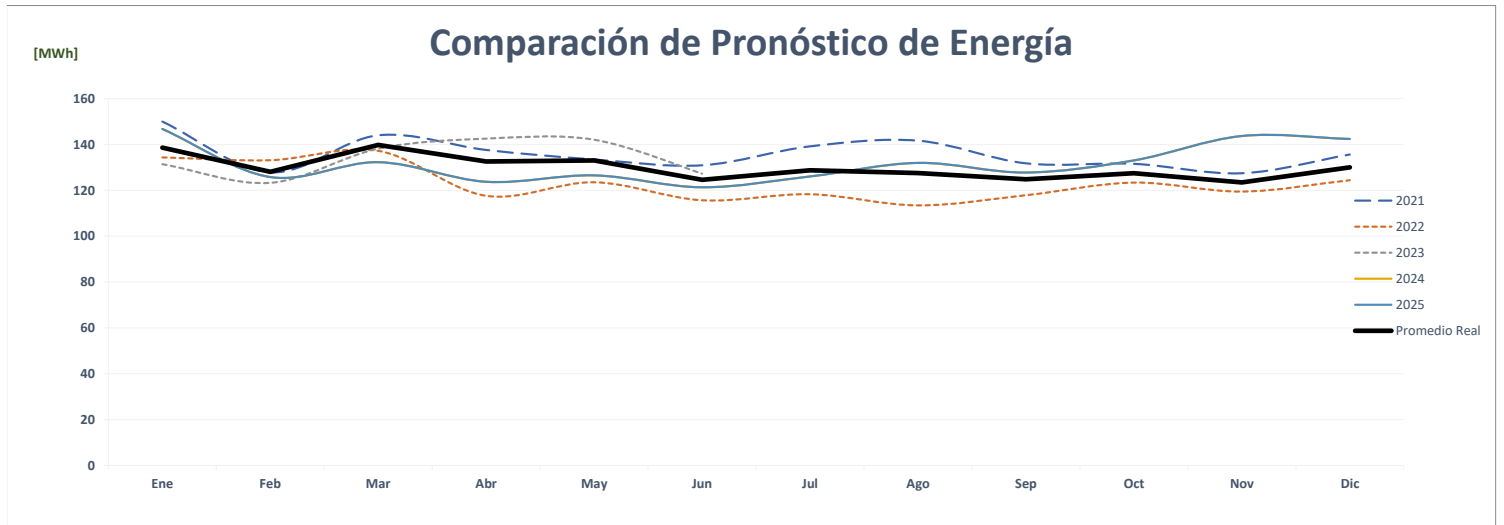
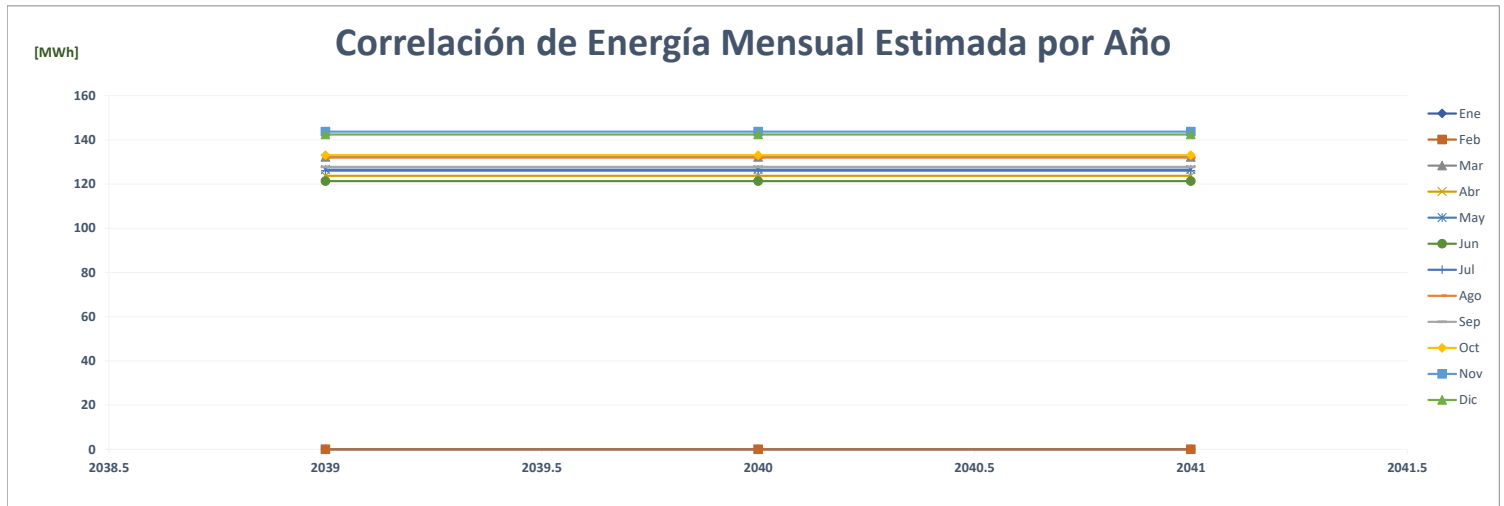


FACTOR DE CARGA															PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	0.921	0.916	0.864	0.975	1.005	1.061	0.924	0.988	1.018	0.829	1.041	0.873	0.951	-	
AÑO 1	2022	0.811	0.902	0.865	0.791	0.861	0.905	0.918	0.979	0.937	1.114	1.157	1.050	0.941	-1.1%	
AÑO 0	2023	0.882	0.895	0.924	0.984	0.978	0.711							0.896	-4.8%	
AÑO 1	2024	0.623	0.644	0.665	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.660	-26.3%	
AÑO 2	2025	0.623	0.667	0.665	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.662	0.3%	
AÑO 3	2026	0.623	0.667	0.665	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.662	0.0%	
AÑO 4	2027	0.623	0.667	0.665	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.666	0.662	0.0%	



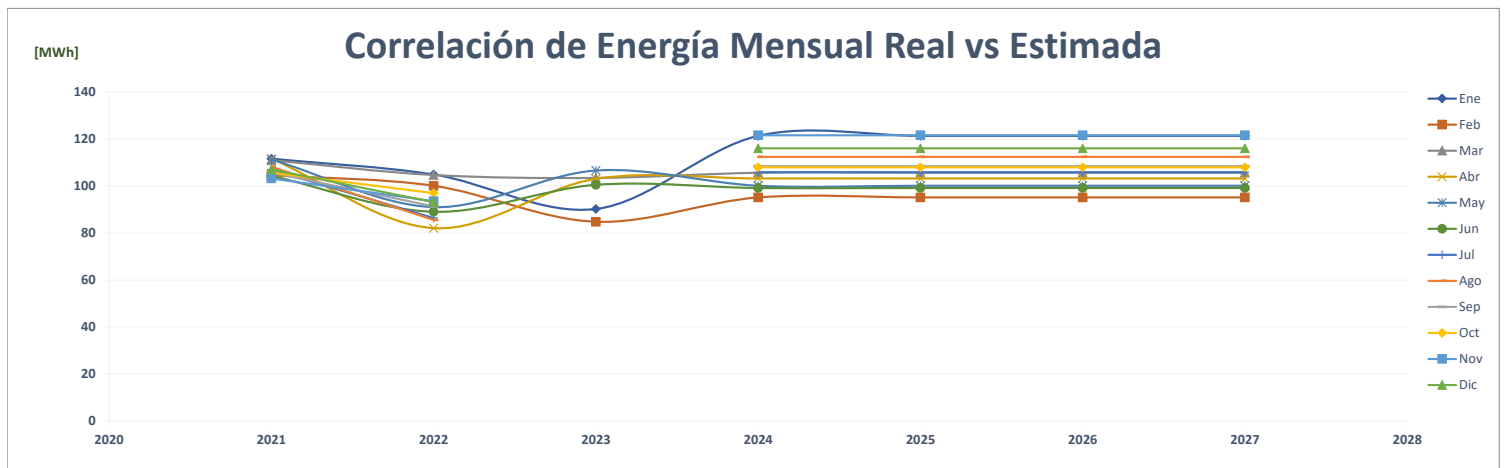
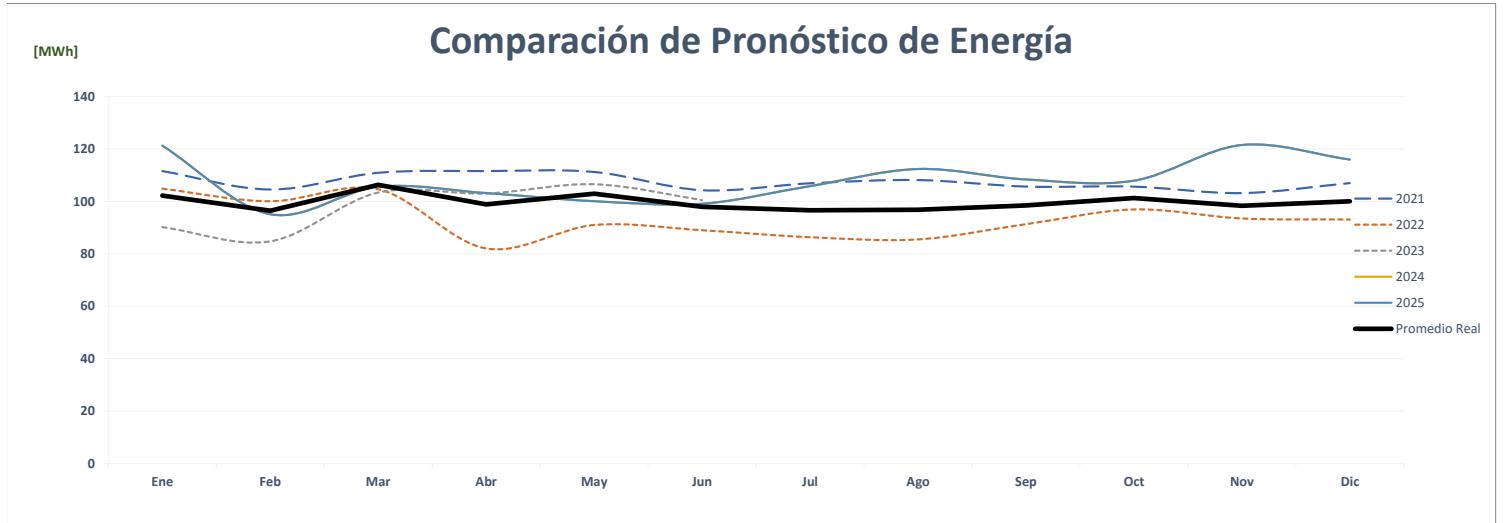
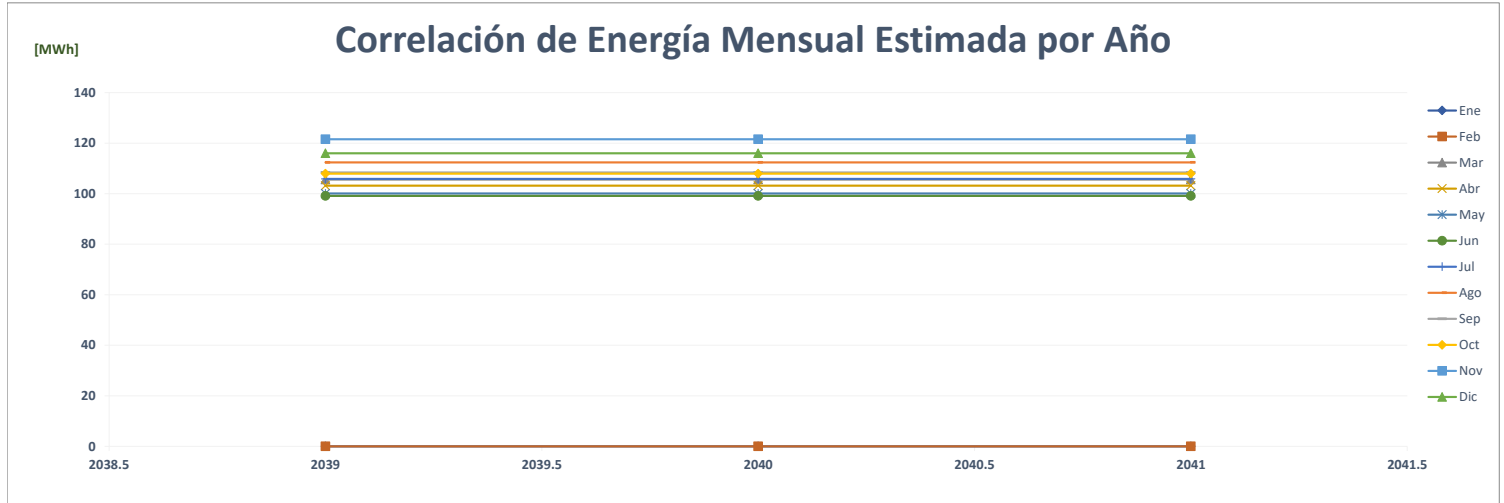
Comparación de Súper 99 Vacamonte

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	150	128	144	138	133	131	139	142	132	132	127	136	136	-
AÑO 1	2022	134	133	137	118	124	116	118	113	118	123	119	124	123	-9.4%
AÑO 0	2023	131	123	138	143	142	127							134	8.9%
AÑO 1	2024	147	126	132	124	127	121	126	132	128	133	144	142	132	-1.7%
AÑO 2	2025	147	126	132	124	127	121	126	132	128	133	144	142	132	0.0%
AÑO 3	2026	147	126	132	124	127	121	126	132	128	133	144	142	132	0.0%
AÑO 4	2027	147	126	132	124	127	121	126	132	128	133	144	142	132	0.0%



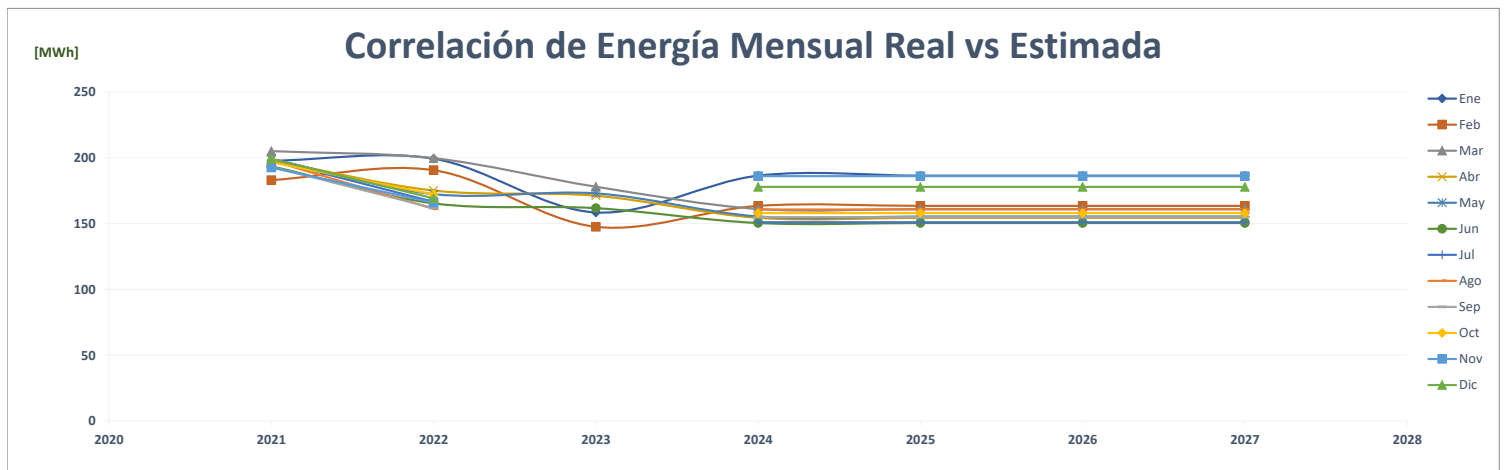
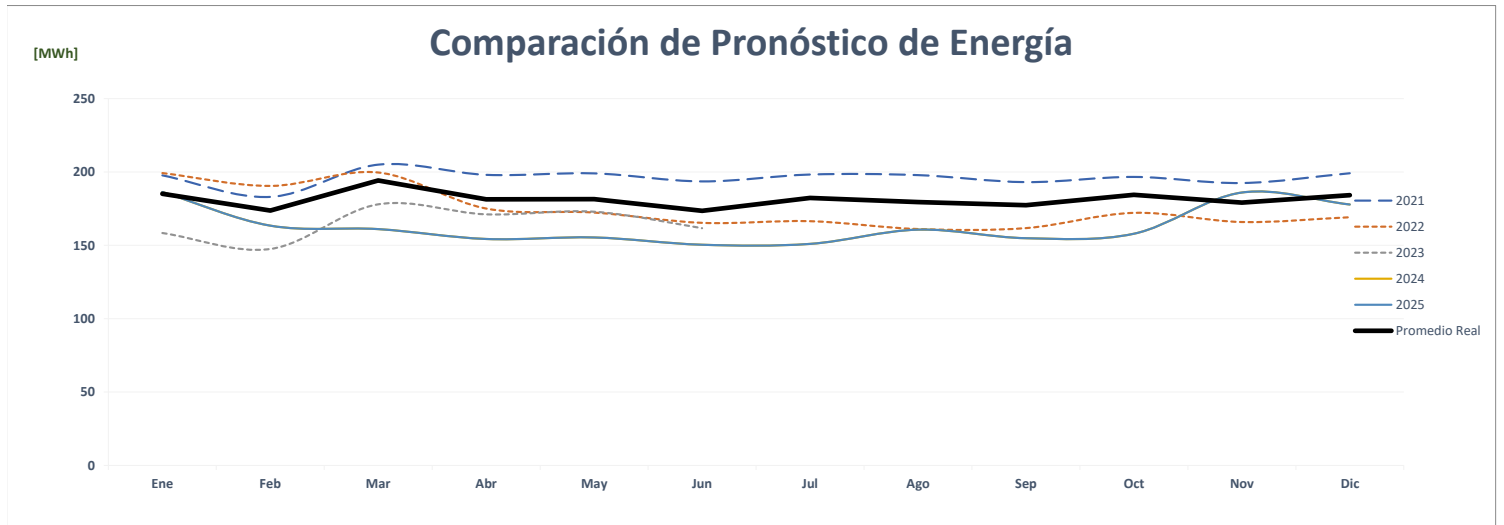
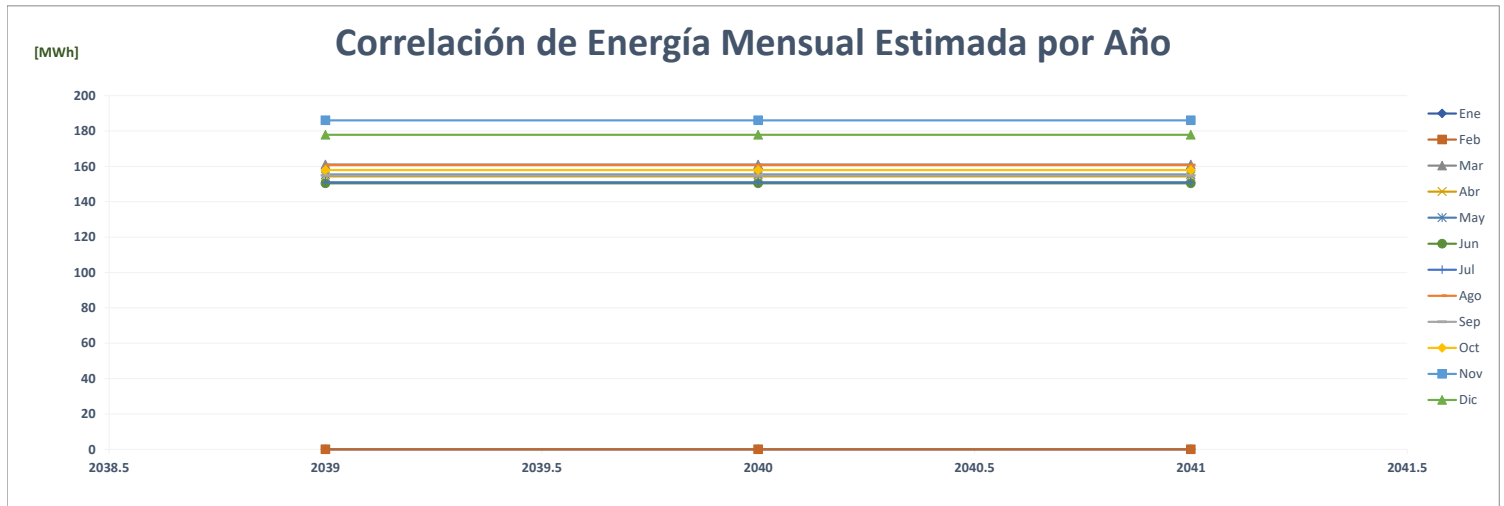
Comparación de Súper 99 Vista Hermosa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	112	105	111	112	111	104	107	108	106	106	103	107	108	-
AÑO 1	2022	105	100	105	82	91	89	86	86	91	97	93	93	93	-13.4%
AÑO 0	2023	90	85	103	103	107	100							98	5.2%
AÑO 1	2024	121	95	106	103	100	99	106	112	108	108	122	116	108	10.2%
AÑO 2	2025	121	95	106	103	100	99	106	112	108	108	122	116	108	0.0%
AÑO 3	2026	121	95	106	103	100	99	106	112	108	108	122	116	108	0.0%
AÑO 4	2027	121	95	106	103	100	99	106	112	108	108	122	116	108	0.0%



Comparación de Súper 99 Villa Lucre

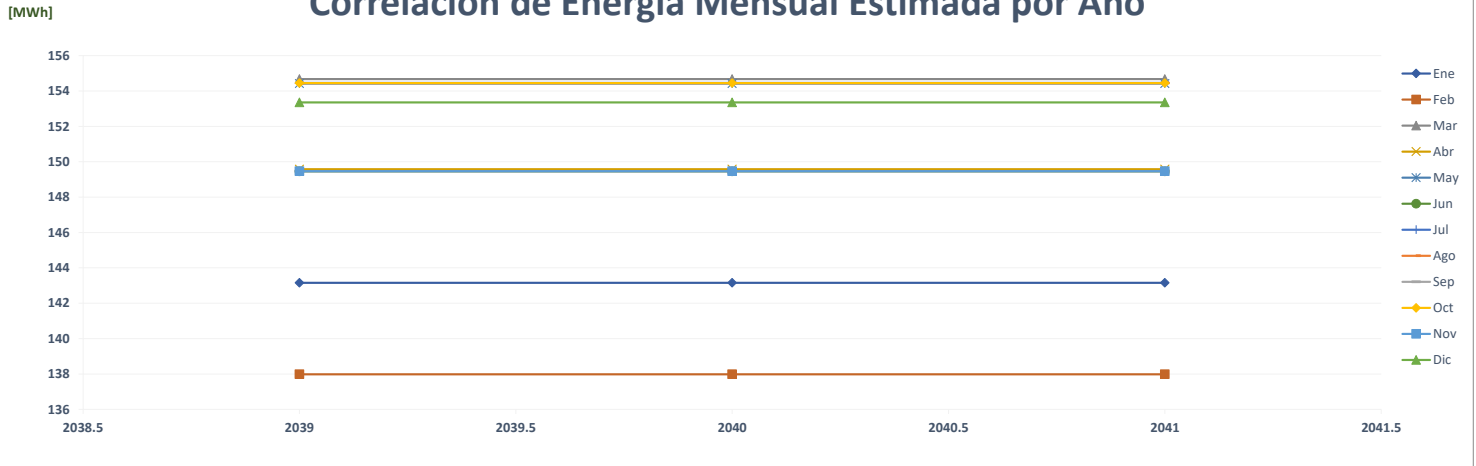
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	198	183	205	198	199	194	198	198	193	197	192	199	196	-
AÑO 1	2022	199	191	200	175	172	165	166	161	162	172	166	169	175	-10.8%
AÑO 0	2023	158	148	178	171	173	162							165	-5.7%
AÑO 1	2024	186	163	161	154	155	150	151	161	155	158	186	178	163	-1.0%
AÑO 2	2025	186	163	161	154	155	150	151	161	155	158	186	178	163	0.0%
AÑO 3	2026	186	163	161	154	155	150	151	161	155	158	186	178	163	0.0%
AÑO 4	2027	186	163	161	154	155	150	151	161	155	158	186	178	163	0.0%



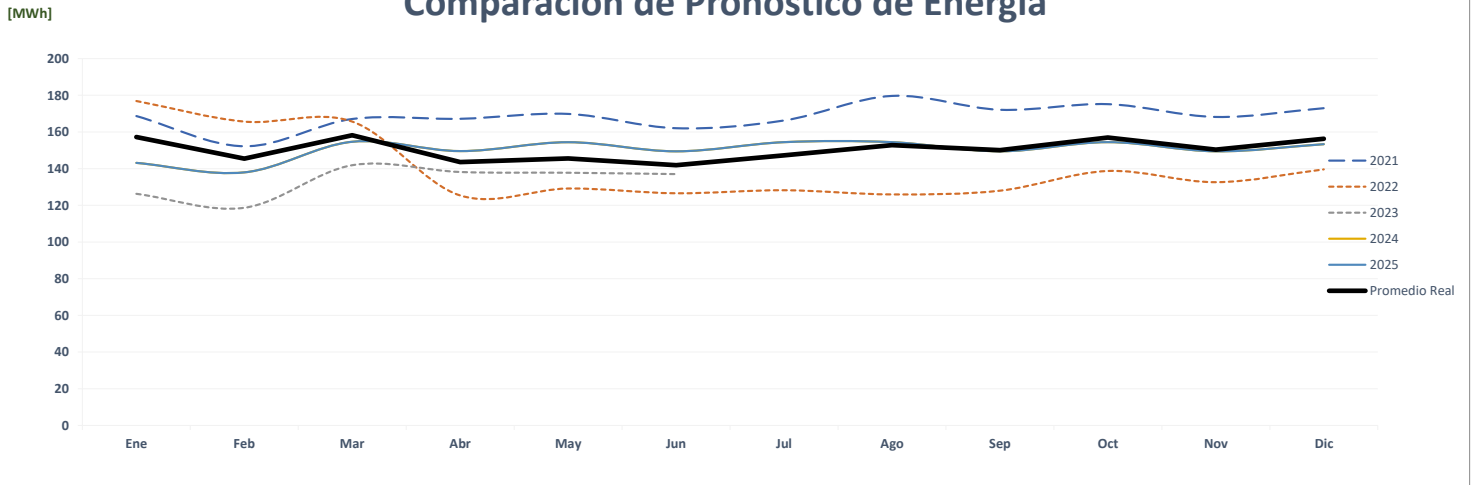
Comparación de S99 Vía Porras

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	169	152	167	167	170	162	166	180	172	175	168	173	168	-
AÑO 1	2022	177	166	166	125	129	127	128	126	128	139	133	140	140	-16.8%
AÑO 0	2023	126	119	142	138	138	137							133	-4.9%
AÑO 1	2024	143	138	155	150	154	149	154	154	149	154	149	153	150	12.8%
AÑO 2	2025	143	138	155	150	154	149	154	154	149	154	149	153	150	0.0%
AÑO 3	2026	143	138	155	150	154	149	154	154	149	154	149	153	150	0.0%
AÑO 4	2027	143	138	155	150	154	149	154	154	149	154	149	153	150	0.0%

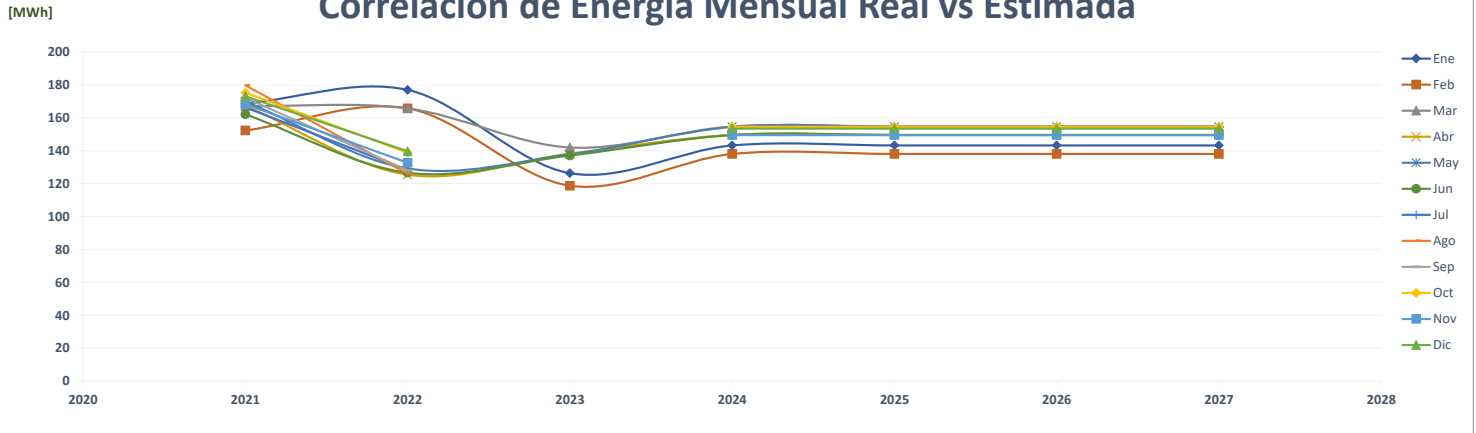
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

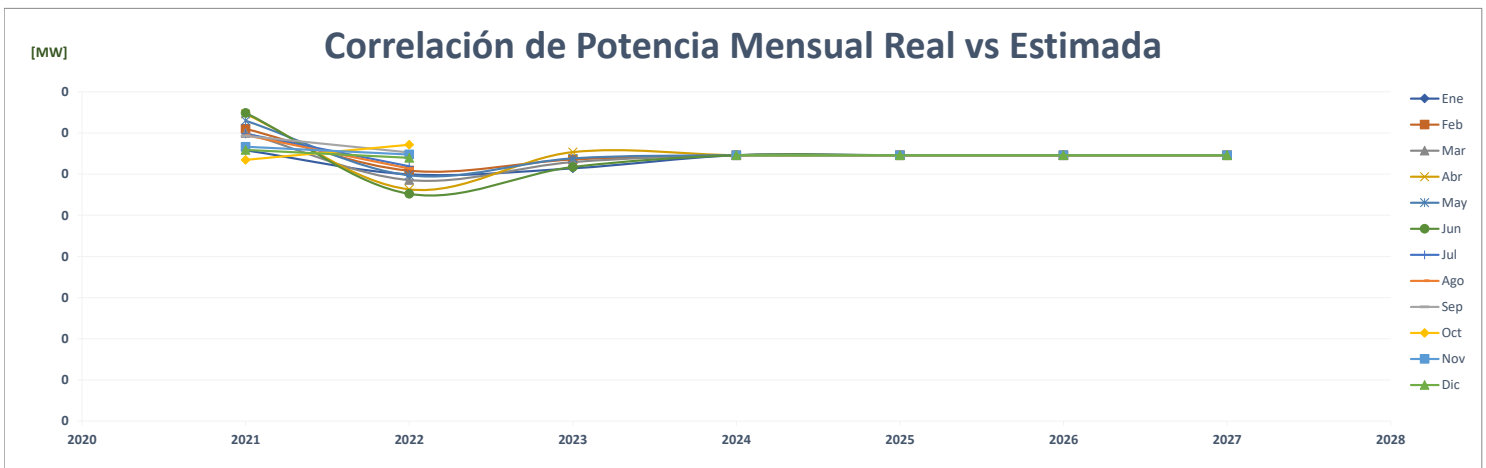
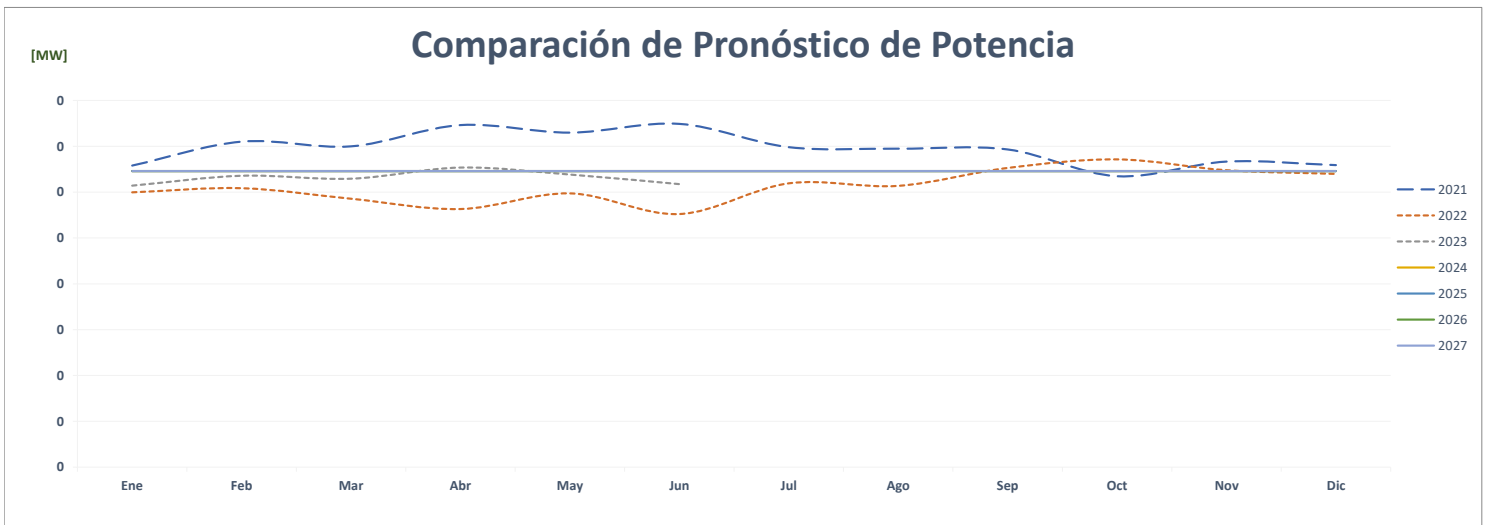
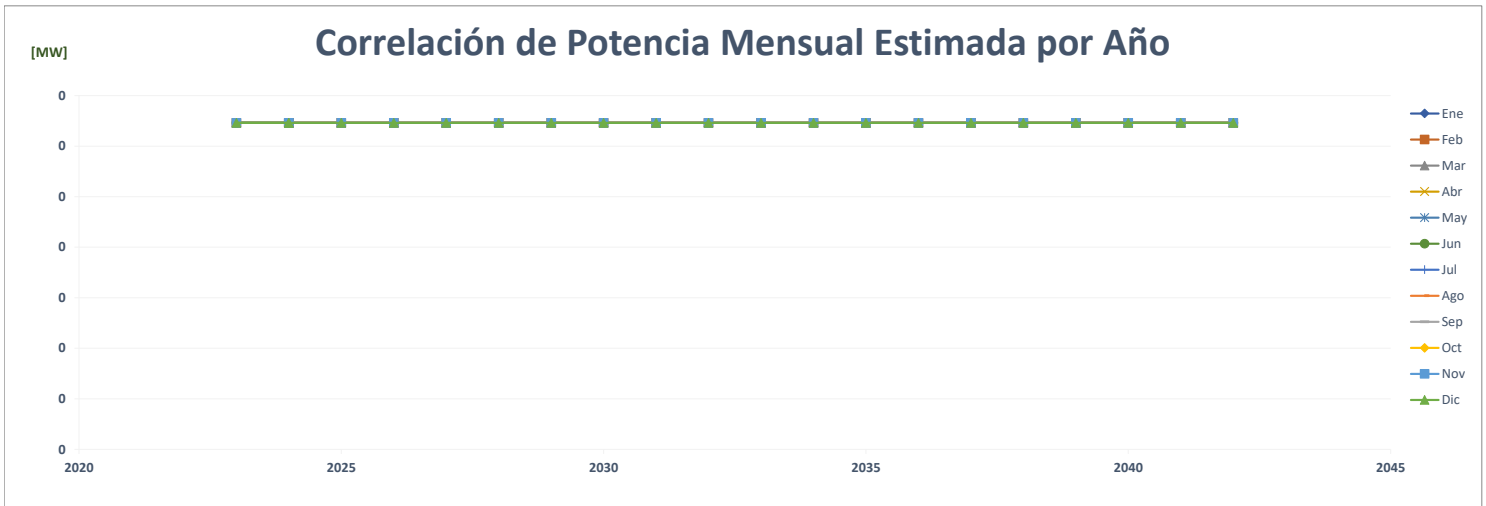


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



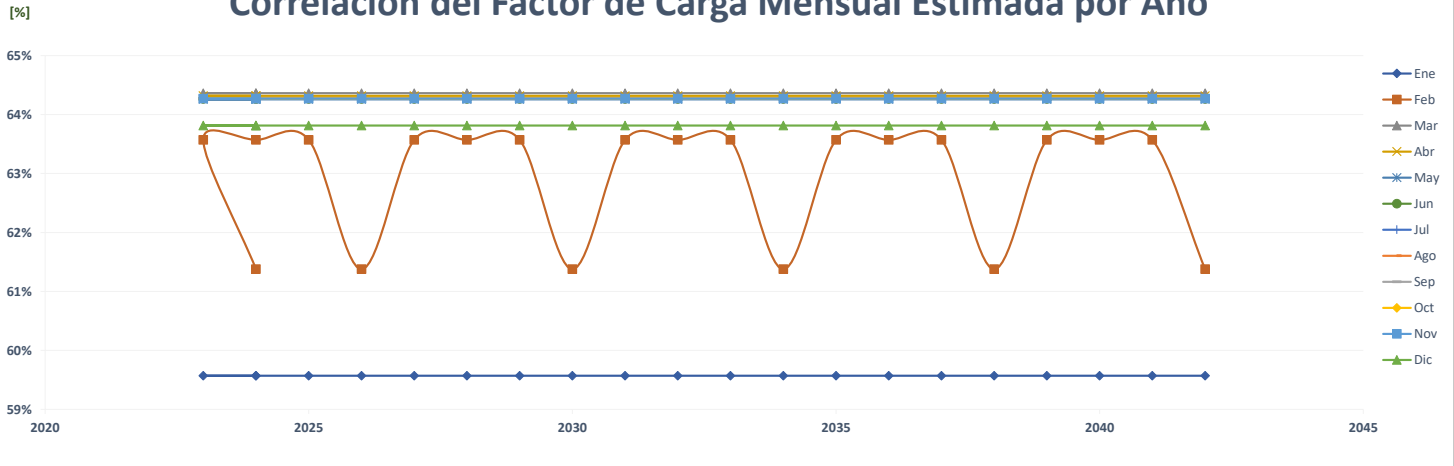
Comparación de S99 Vía Porras

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%	
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.33	0.36	0.35	0.37	0.36	0.37	0.35	0.35	0.35	0.32	0.33	0.33	0.33	0	-
AÑO 1	2022	0.30	0.30	0.29	0.28	0.30	0.28	0.31	0.31	0.33	0.34	0.32	0.32	0.32	0	-10.3%
AÑO 0	2023	0.31	0.32	0.31	0.33	0.32	0.31								0	-2.7%
AÑO 1	2024	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	-1.2%
AÑO 2	2025	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 3	2026	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 4	2027	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%

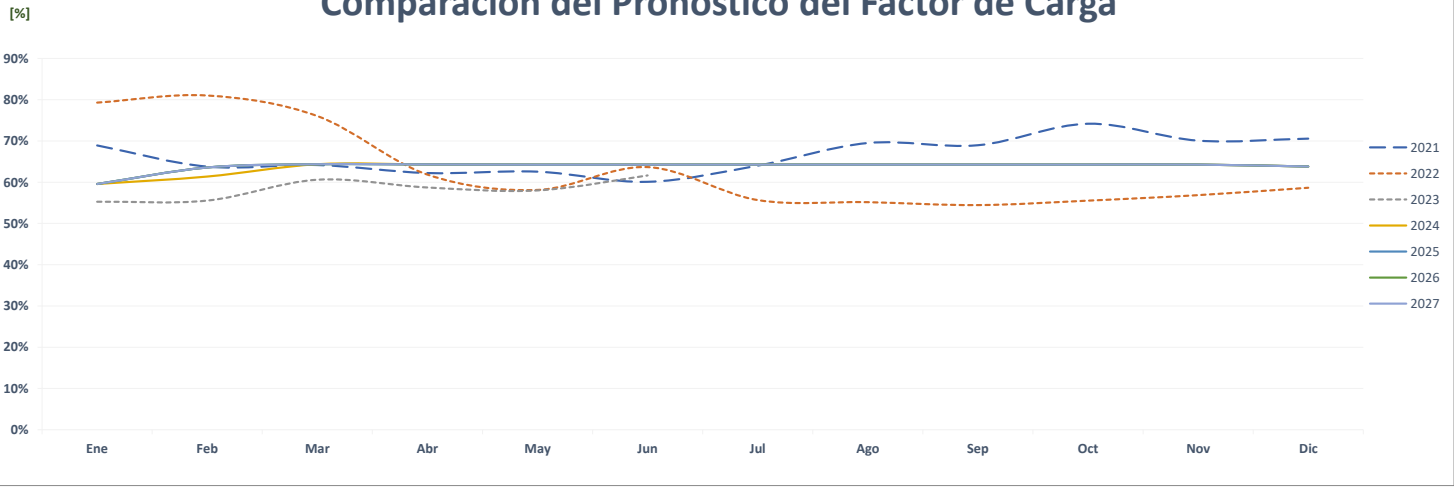


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	0.689	0.638	0.642	0.622	0.626	0.601	0.640	0.695	0.690	0.742	0.701	0.706		0.666	-
AÑO 1	2022	0.793	0.810	0.760	0.618	0.581	0.637	0.557	0.552	0.545	0.555	0.569	0.587		0.630	-5.3%
AÑO 0	2023	0.553	0.556	0.606	0.587	0.580	0.616								0.583	-7.5%
AÑO 1	2024	0.596	0.614	0.644	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.638		0.636	9.1%
AÑO 2	2025	0.596	0.636	0.644	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.638		0.638	0.3%
AÑO 3	2026	0.596	0.636	0.644	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.638		0.638	0.0%
AÑO 4	2027	0.596	0.636	0.644	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.643	0.638		0.638	0.0%

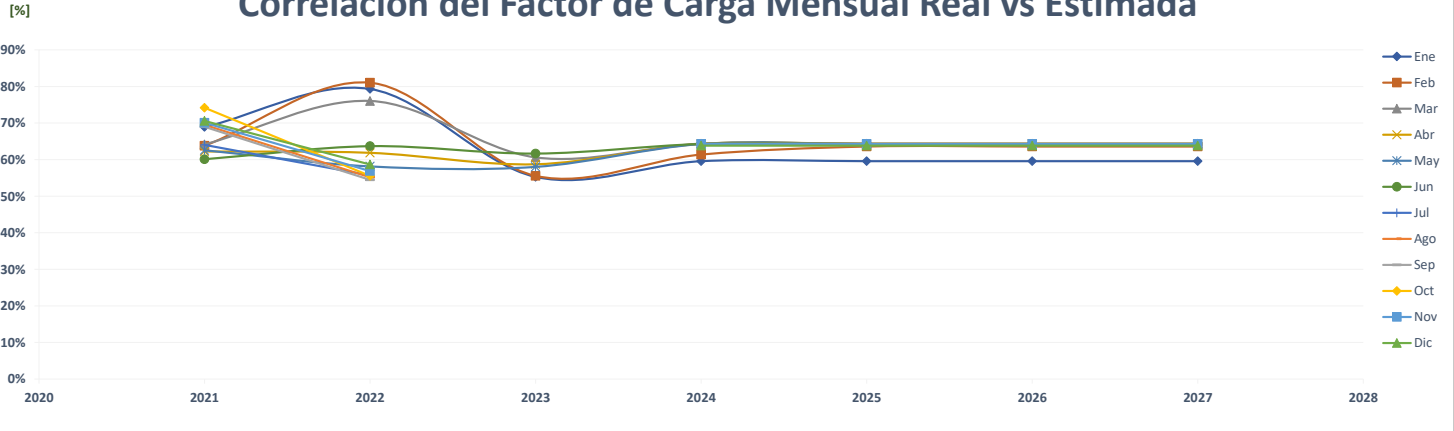
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

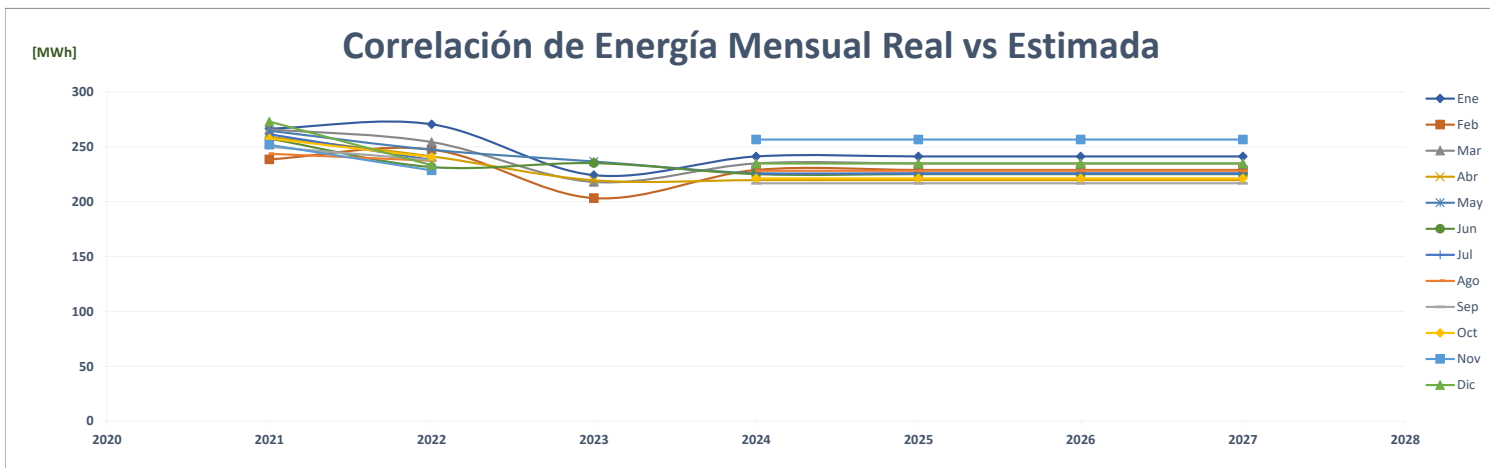
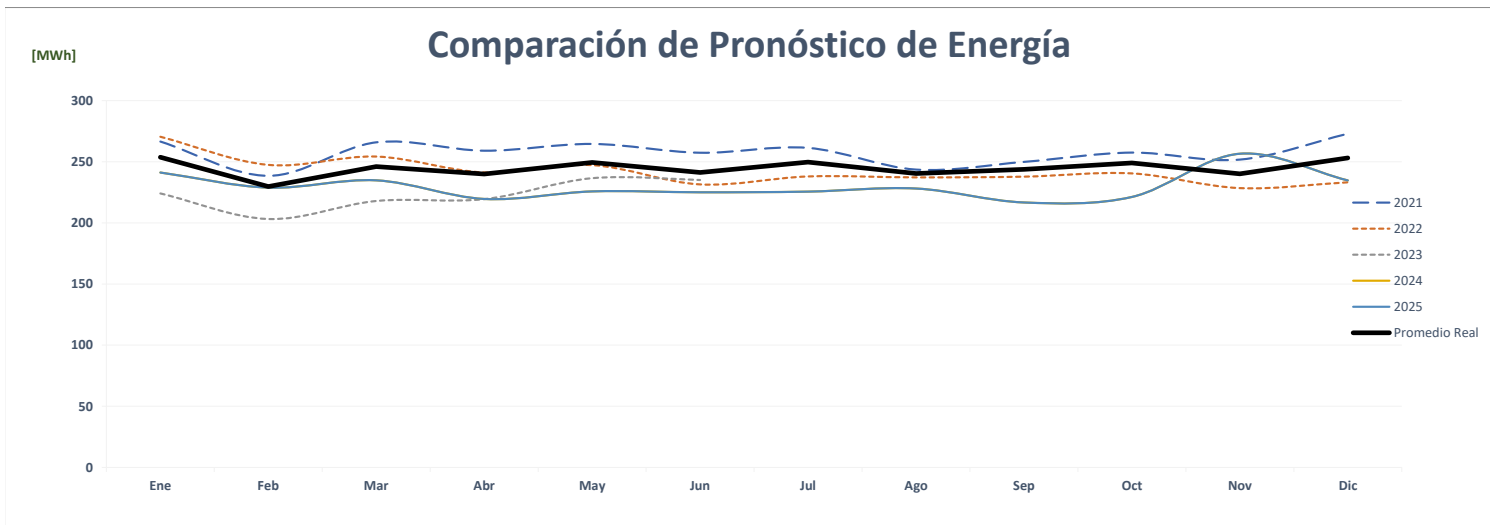
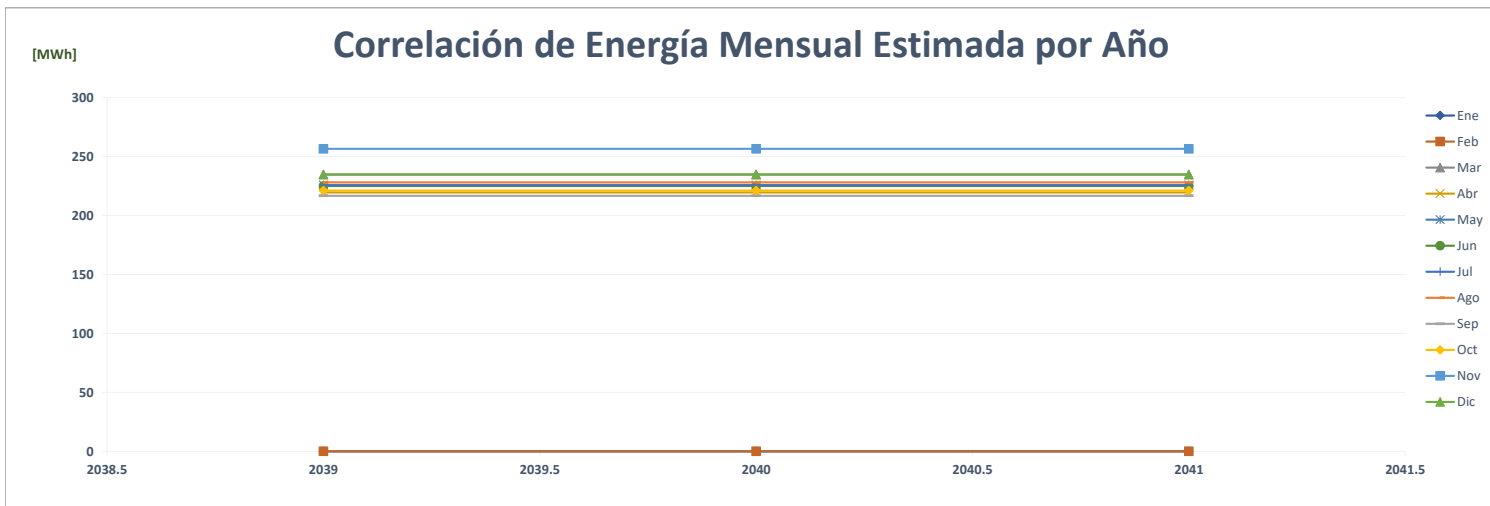


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



Comparación de Súper 99 Villa Zaita

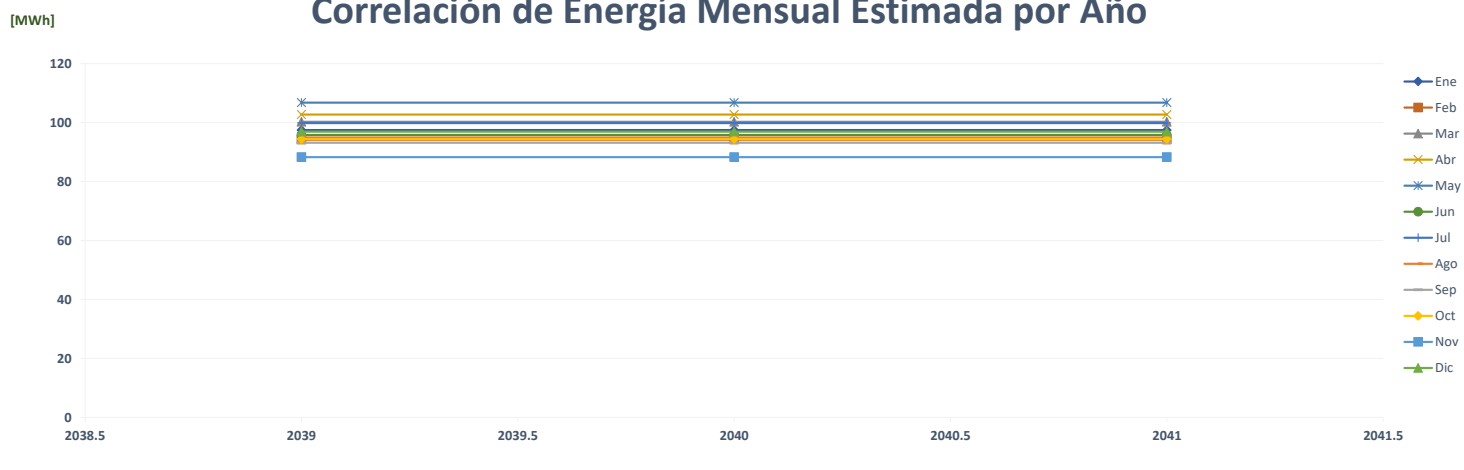
ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	267	238	266	259	265	257	261	244	250	257	252	273	257	-
AÑO 1	2022	270	247	254	241	247	231	238	237	238	240	228	233	242	-5.9%
AÑO 0	2023	224	203	218	219	237	235							223	-8.1%
AÑO 1	2024	241	229	235	220	226	225	226	228	217	221	257	235	230	3.2%
AÑO 2	2025	241	229	235	220	226	225	226	228	217	221	257	235	230	0.0%
AÑO 3	2026	241	229	235	220	226	225	226	228	217	221	257	235	230	0.0%
AÑO 4	2027	241	229	235	220	226	225	226	228	217	221	257	235	230	0.0%



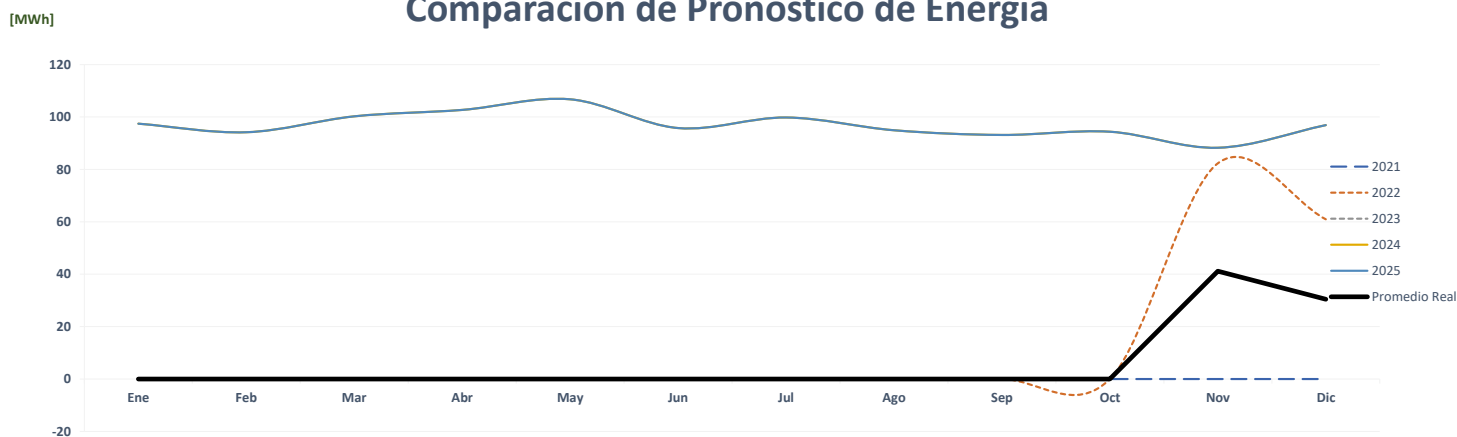
Comparación de Súper Carnes Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	61	12	0.0%	
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%	
AÑO 1	2024	97	94	100	103	107	96	100	95	93	94	88	97	97	0.0%	
AÑO 2	2025	97	94	100	103	107	96	100	95	93	94	88	97	97	0.0%	
AÑO 3	2026	97	94	100	103	107	96	100	95	93	94	88	97	97	0.0%	
AÑO 4	2027	97	94	100	103	107	96	100	95	93	94	88	97	97	0.0%	

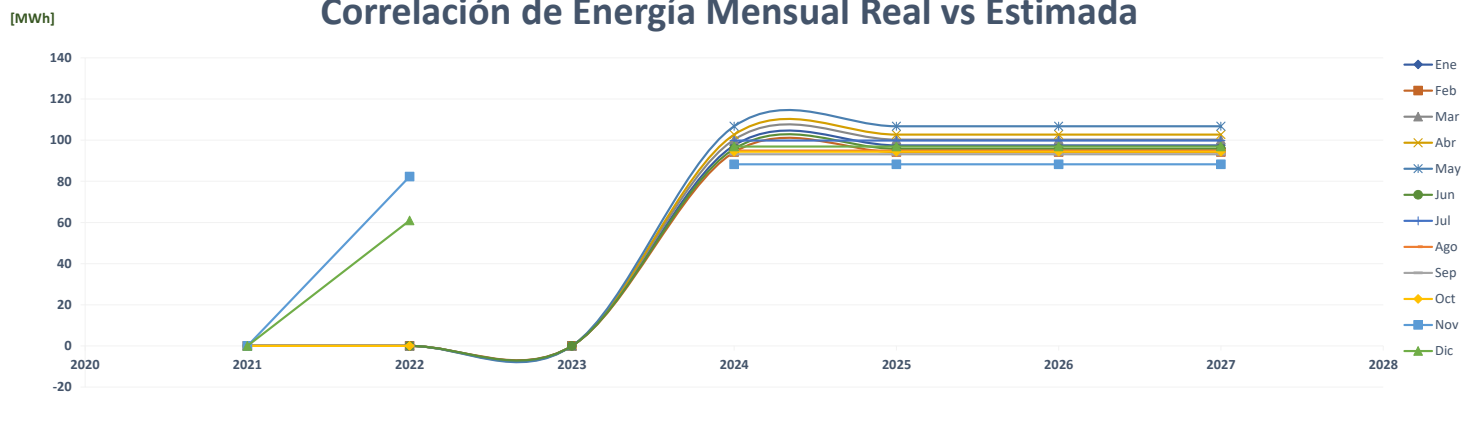
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



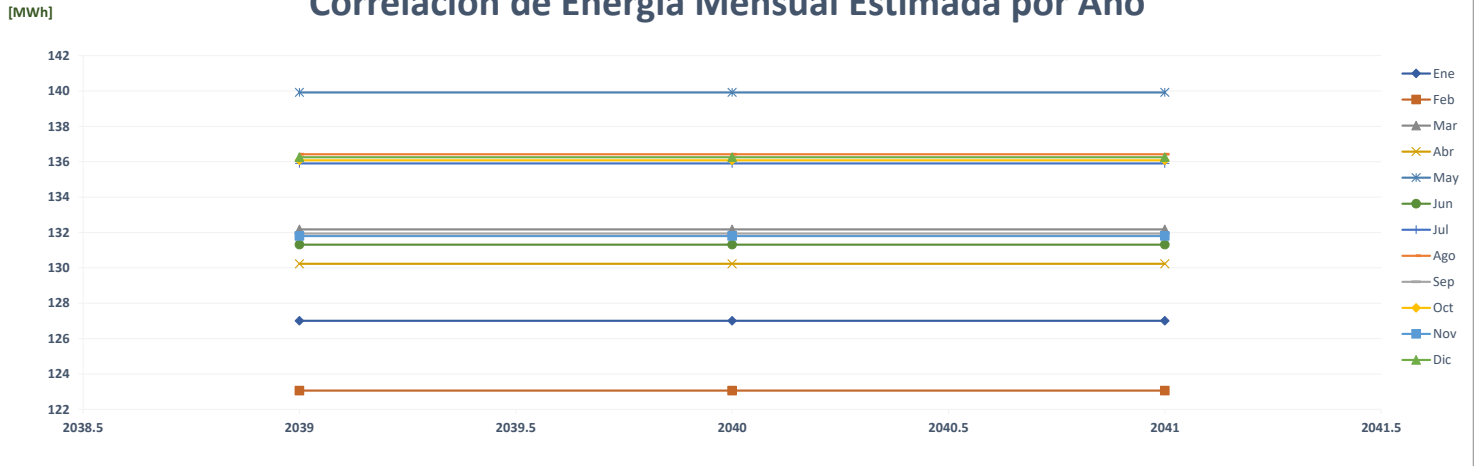
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



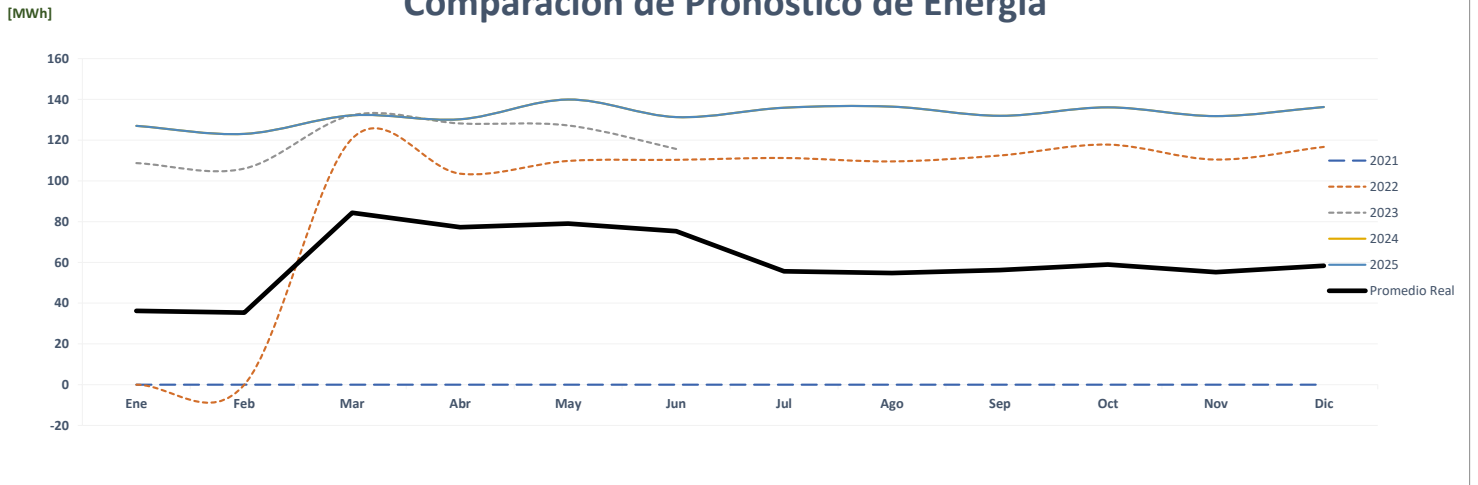
Comparación de Super Carnes Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	121	104	110	110	111	110	112	118	110	117	94	0.0%	
AÑO 0	2023	109	106	132	128	127	116	136	136	132	136	132	136	120	27.9%	
AÑO 1	2024	127	123	132	130	140	131	136	136	132	136	132	136	133	10.9%	
AÑO 2	2025	127	123	132	130	140	131	136	136	132	136	132	136	133	0.0%	
AÑO 3	2026	127	123	132	130	140	131	136	136	132	136	132	136	133	0.0%	
AÑO 4	2027	127	123	132	130	140	131	136	136	132	136	132	136	133	0.0%	

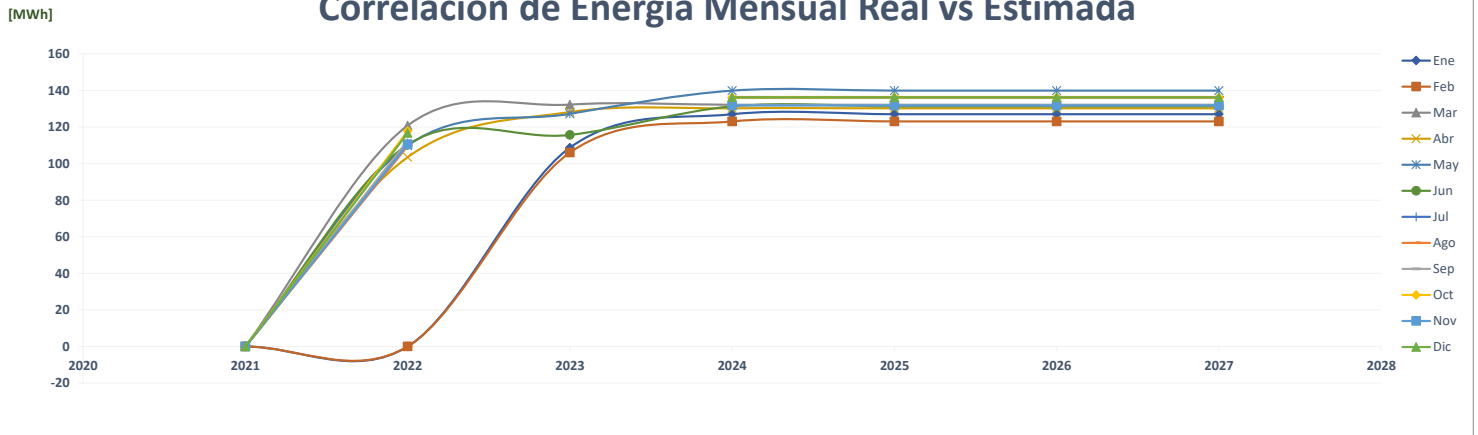
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

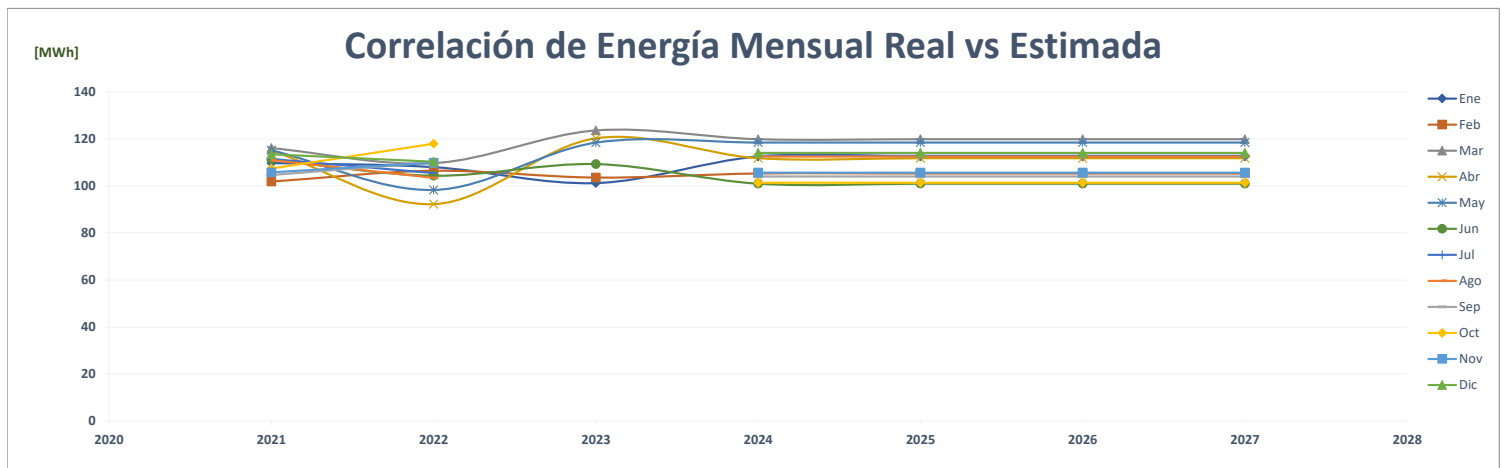
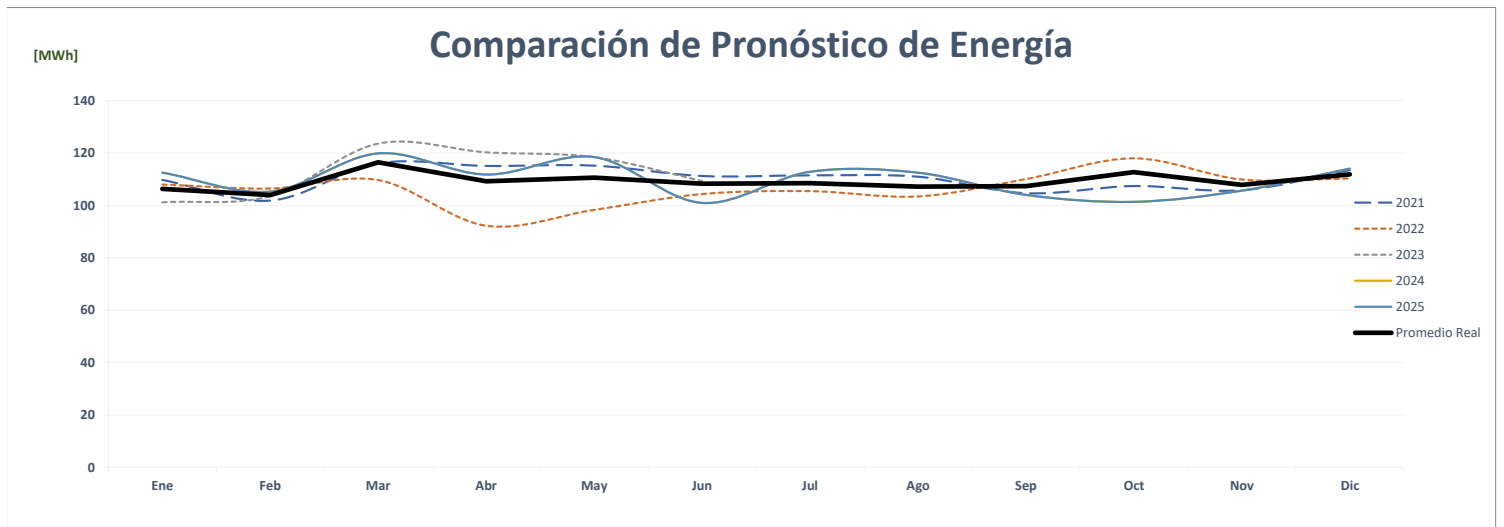
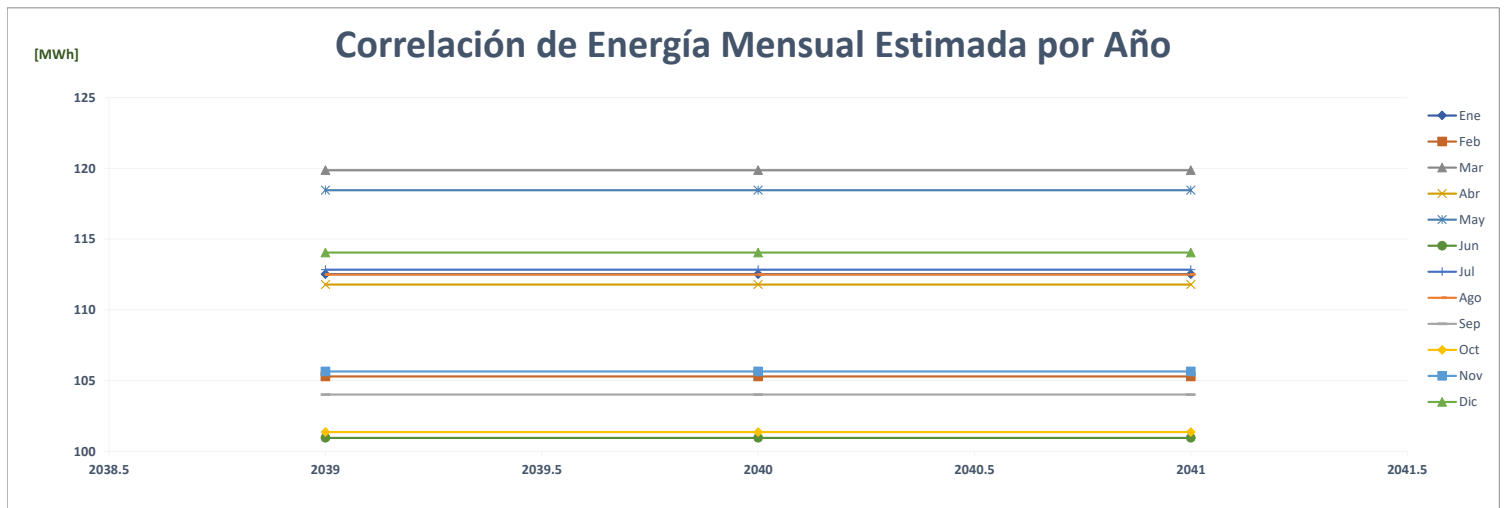


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



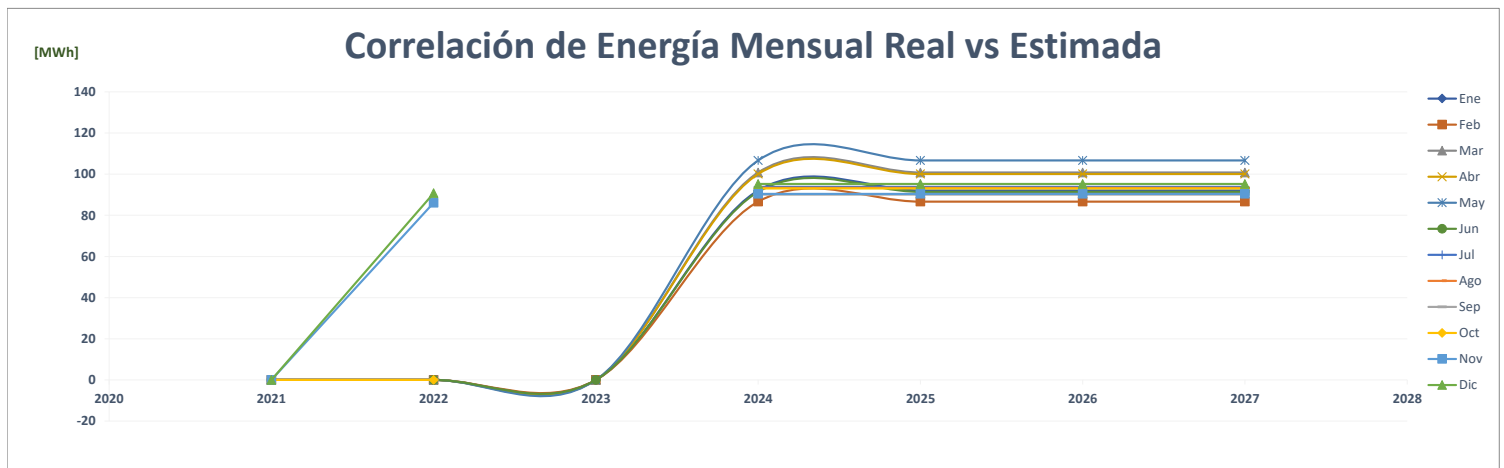
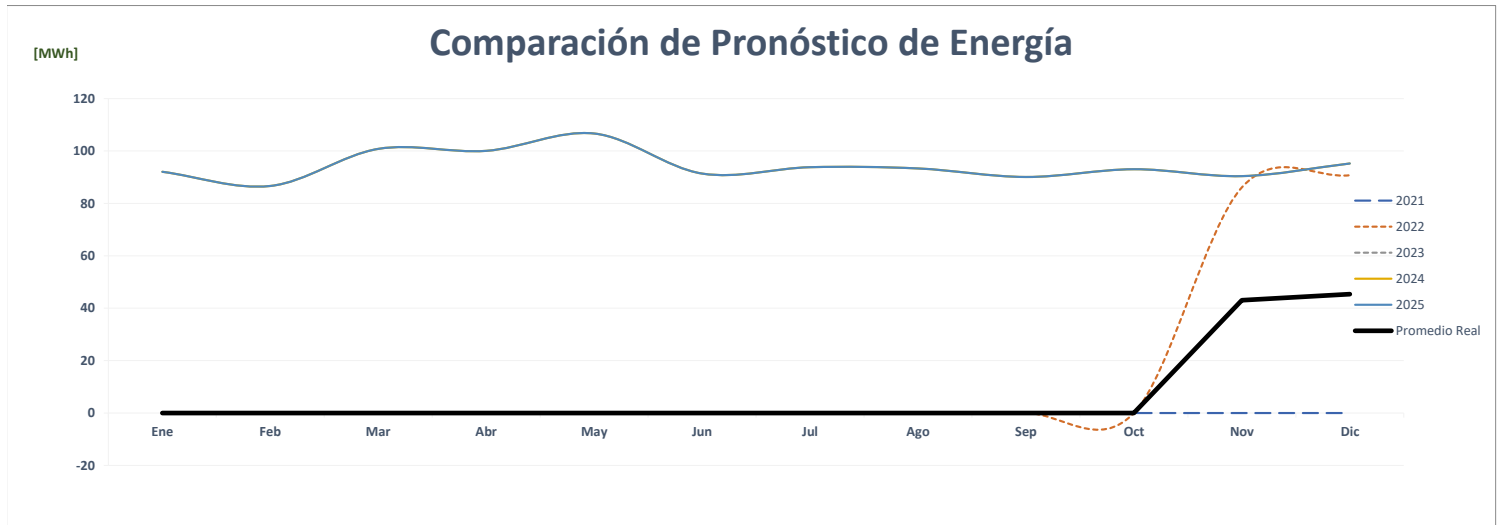
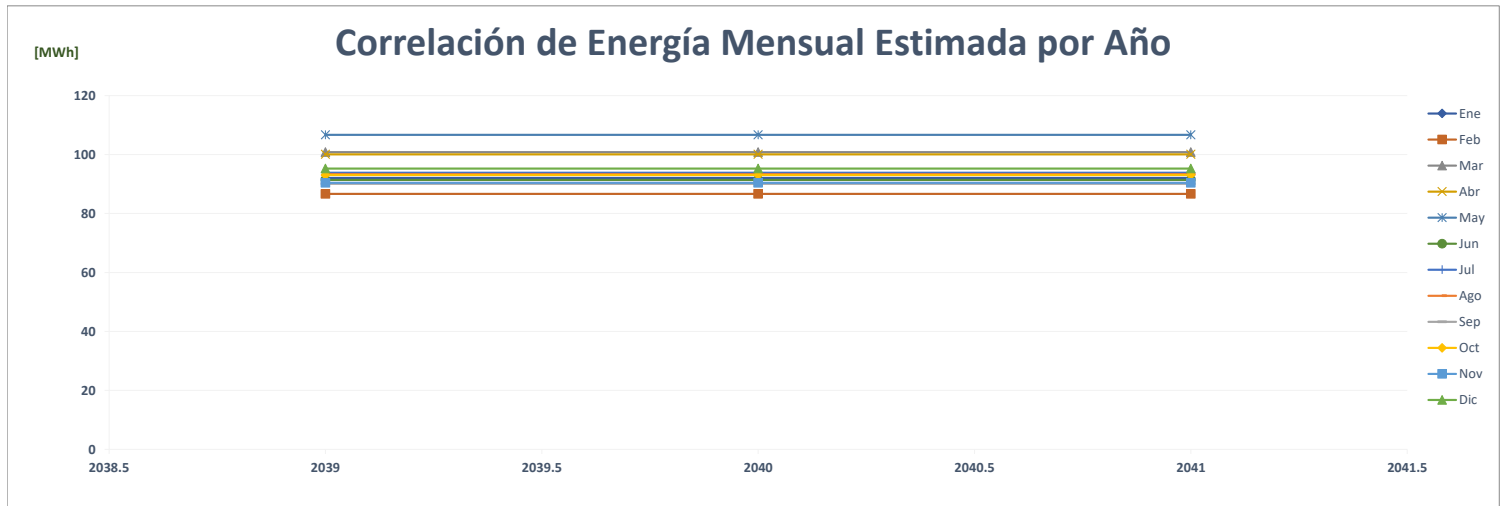
Comparación de Súper Carnes Canto Del Llano

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	110	102	116	115	115	111	111	111	105	107	106	113	110	-
AÑO 1	2022	108	106	110	92	98	104	105	103	110	118	110	110	106	-3.5%
AÑO 0	2023	101	104	124	120	118	109							113	6.0%
AÑO 1	2024	113	105	120	112	118	101	113	112	104	101	106	114	110	-2.5%
AÑO 2	2025	113	105	120	112	118	101	113	112	104	101	106	114	110	0.0%
AÑO 3	2026	113	105	120	112	118	101	113	112	104	101	106	114	110	0.0%
AÑO 4	2027	113	105	120	112	118	101	113	112	104	101	106	114	110	0.0%



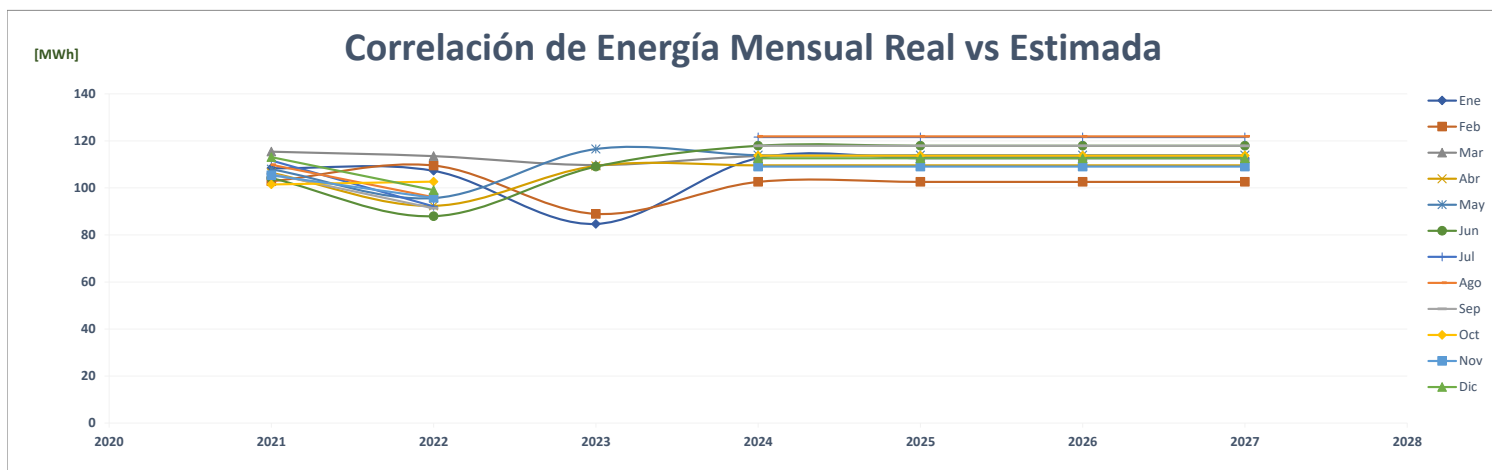
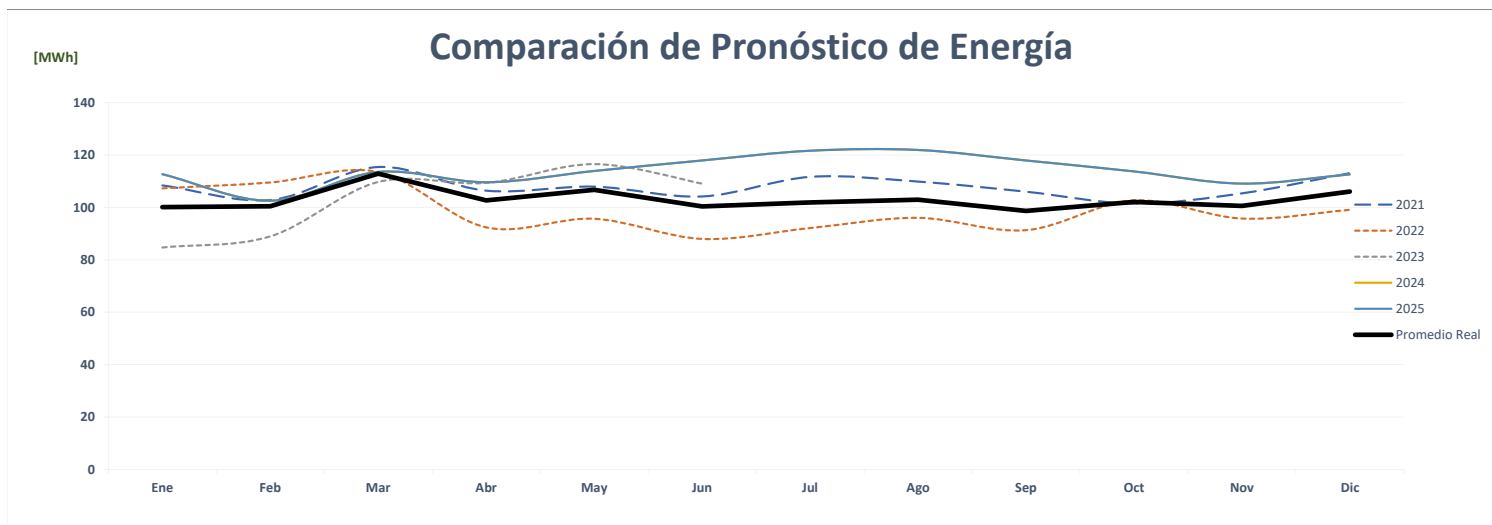
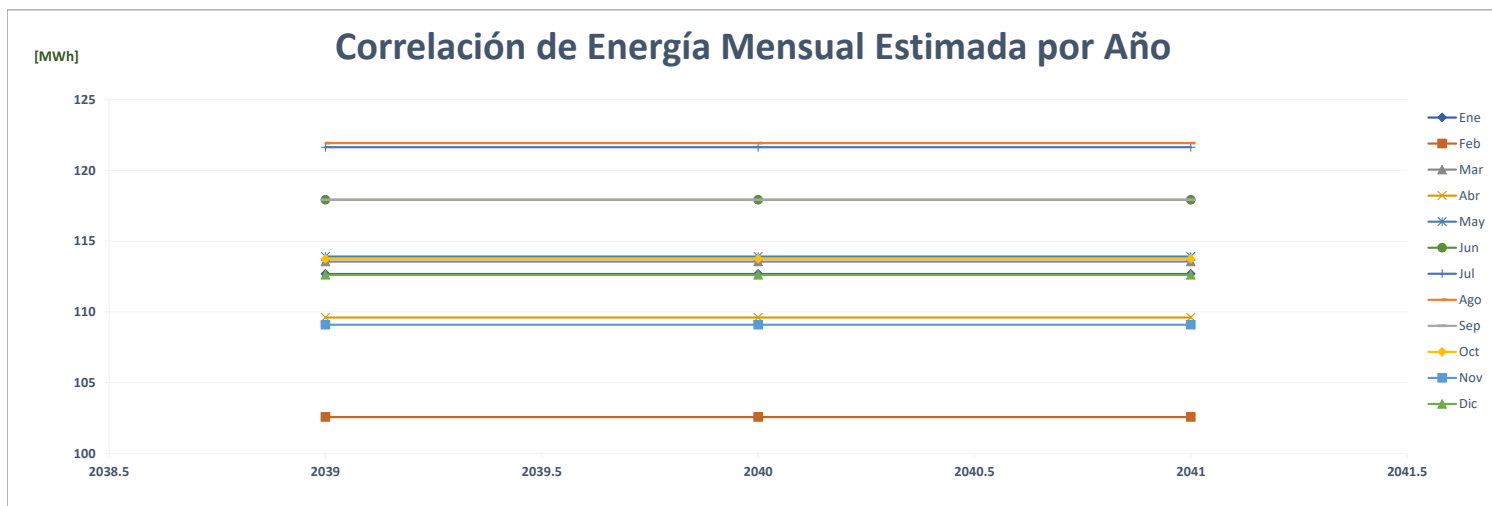
Comparación de Súper Carnes Palermo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	91	15	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
AÑO 1	2024	92	87	101	100	107	91	94	93	90	93	90	95	94	0.0%
AÑO 2	2025	92	87	101	100	107	91	94	93	90	93	90	95	94	0.0%
AÑO 3	2026	92	87	101	100	107	91	94	93	90	93	90	95	94	0.0%
AÑO 4	2027	92	87	101	100	107	91	94	93	90	93	90	95	94	0.0%



Comparación de Súper Carnes Penonomé

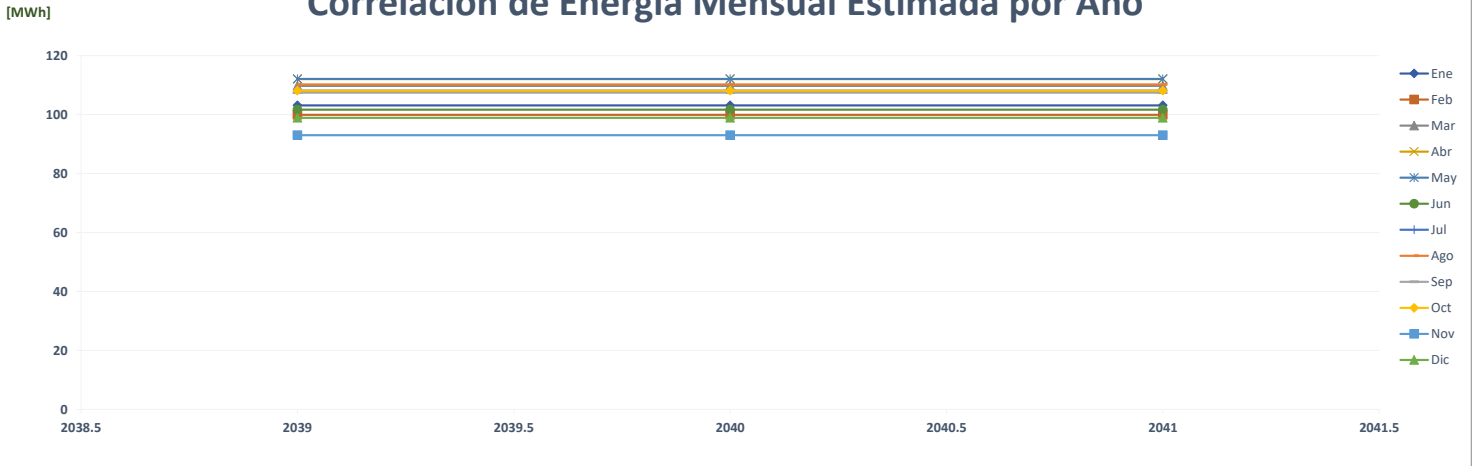
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	108	103	115	106	108	104	112	110	106	101	105	113	108	-
AÑO 1	2022	107	110	114	92	96	88	92	96	91	103	96	99	99	-8.5%
AÑO 0	2023	85	89	110	109	117	109							103	4.5%
AÑO 1	2024	113	103	114	110	114	118	122	122	118	114	109	113	114	10.5%
AÑO 2	2025	113	103	114	110	114	118	122	122	118	114	109	113	114	0.0%
AÑO 3	2026	113	103	114	110	114	118	122	122	118	114	109	113	114	0.0%
AÑO 4	2027	113	103	114	110	114	118	122	122	118	114	109	113	114	0.0%



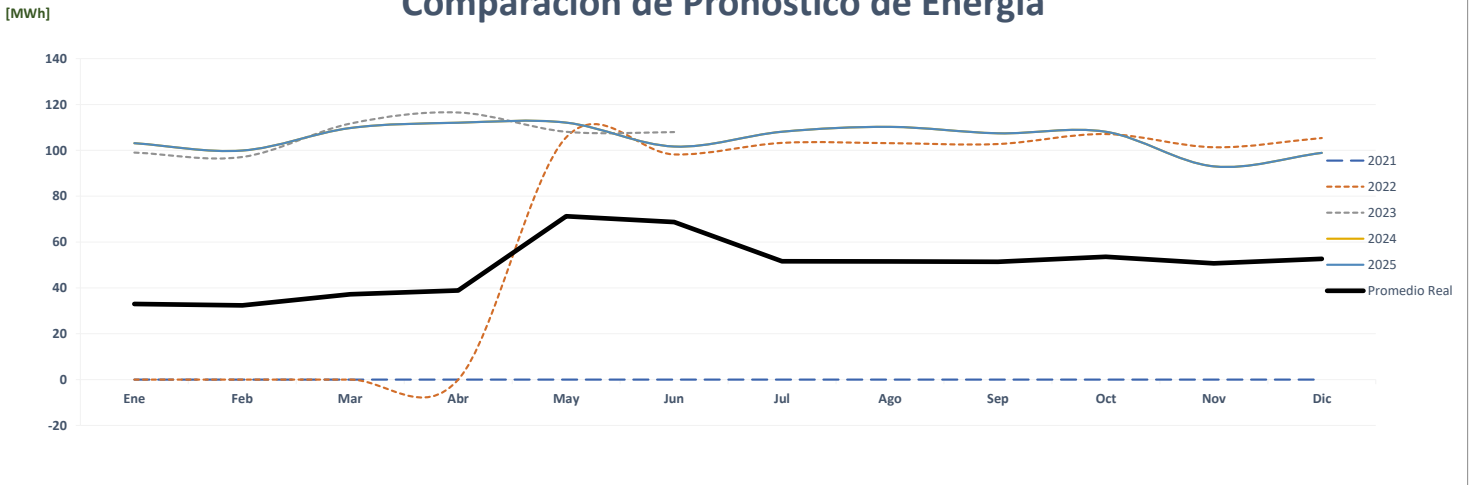
Comparación de Super Carnes Las Tablas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	106	98	103	103	103	107	101	105	69	0.0%
AÑO 0	2023	99	97	112	116	108	108							107	54.9%
AÑO 1	2024	103	100	110	112	112	102	108	110	107	108	93	99	105	-1.3%
AÑO 2	2025	103	100	110	112	112	102	108	110	107	108	93	99	105	0.0%
AÑO 3	2026	103	100	110	112	112	102	108	110	107	108	93	99	105	0.0%
AÑO 4	2027	103	100	110	112	112	102	108	110	107	108	93	99	105	0.0%

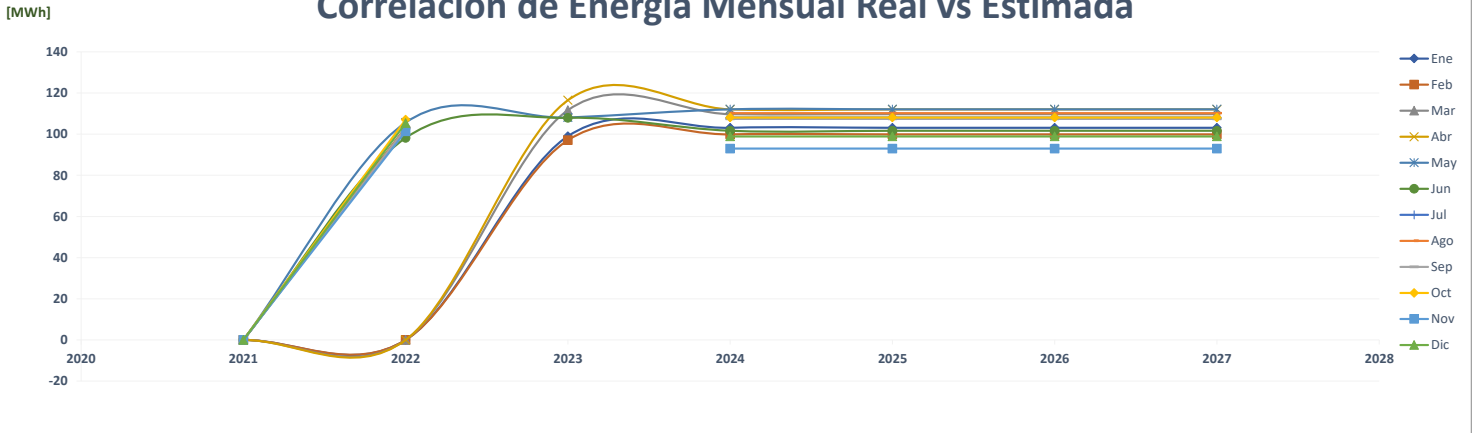
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

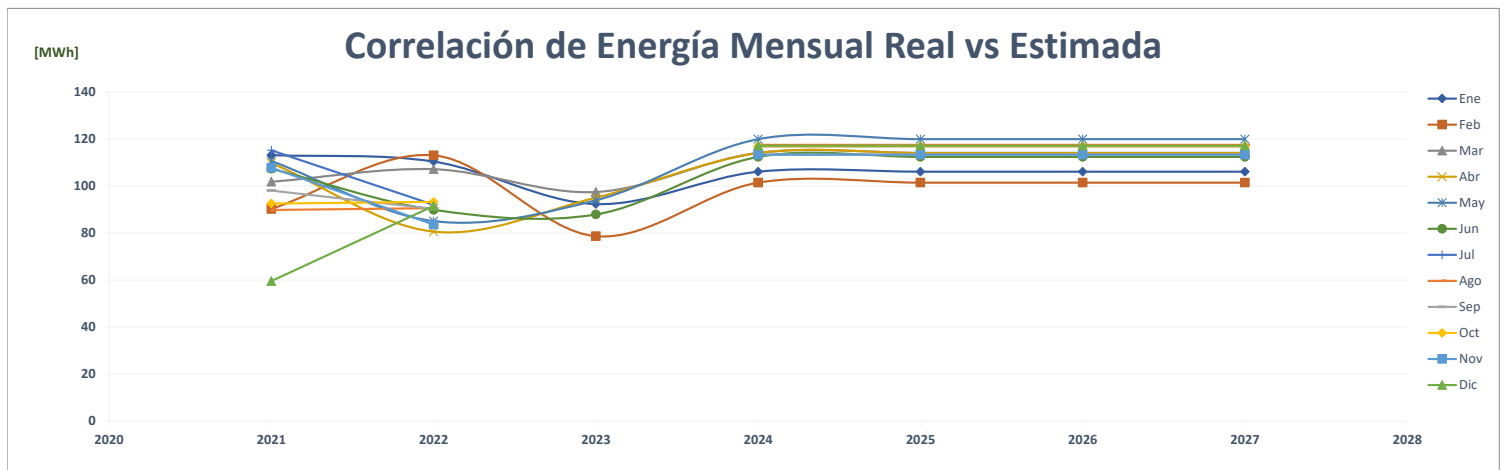
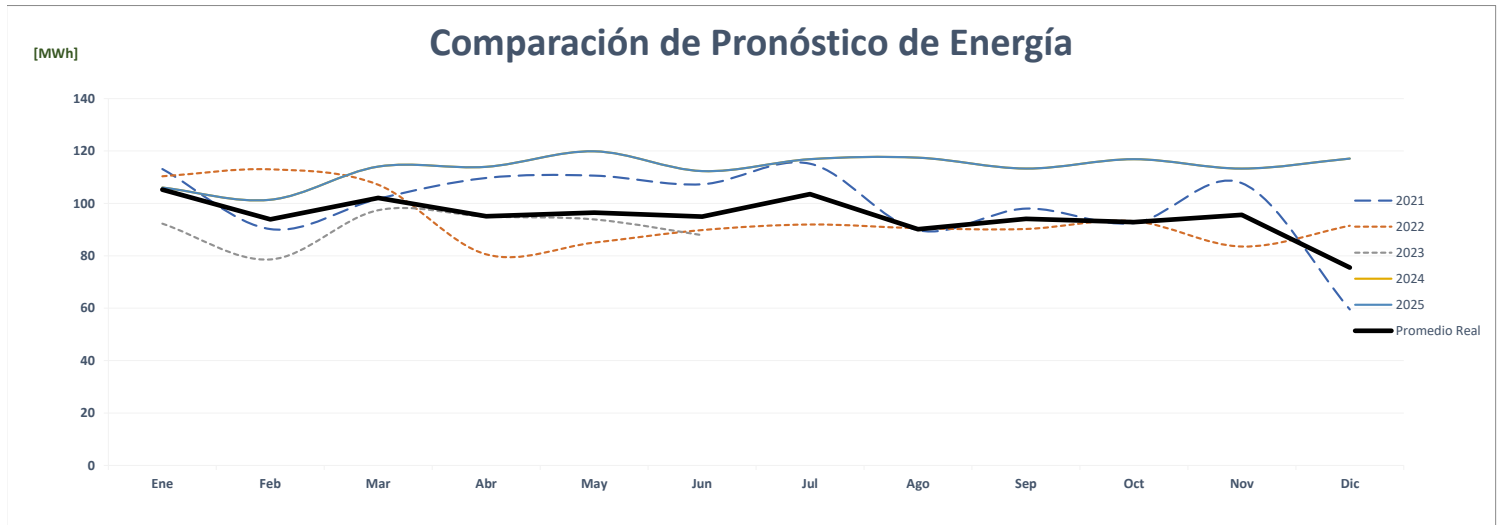
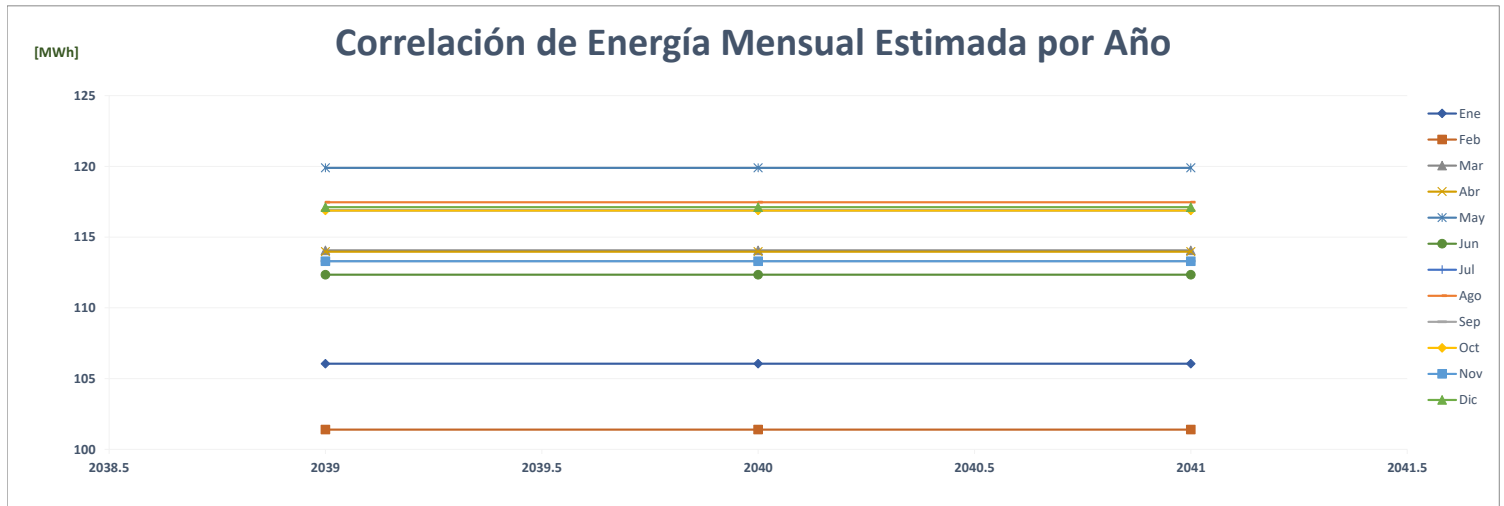


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



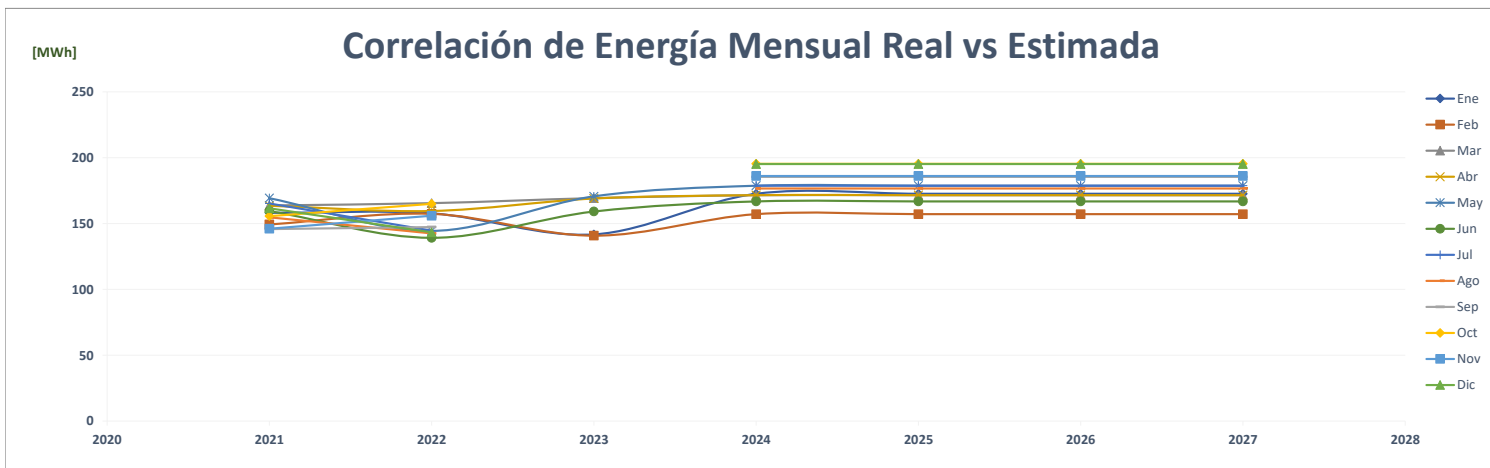
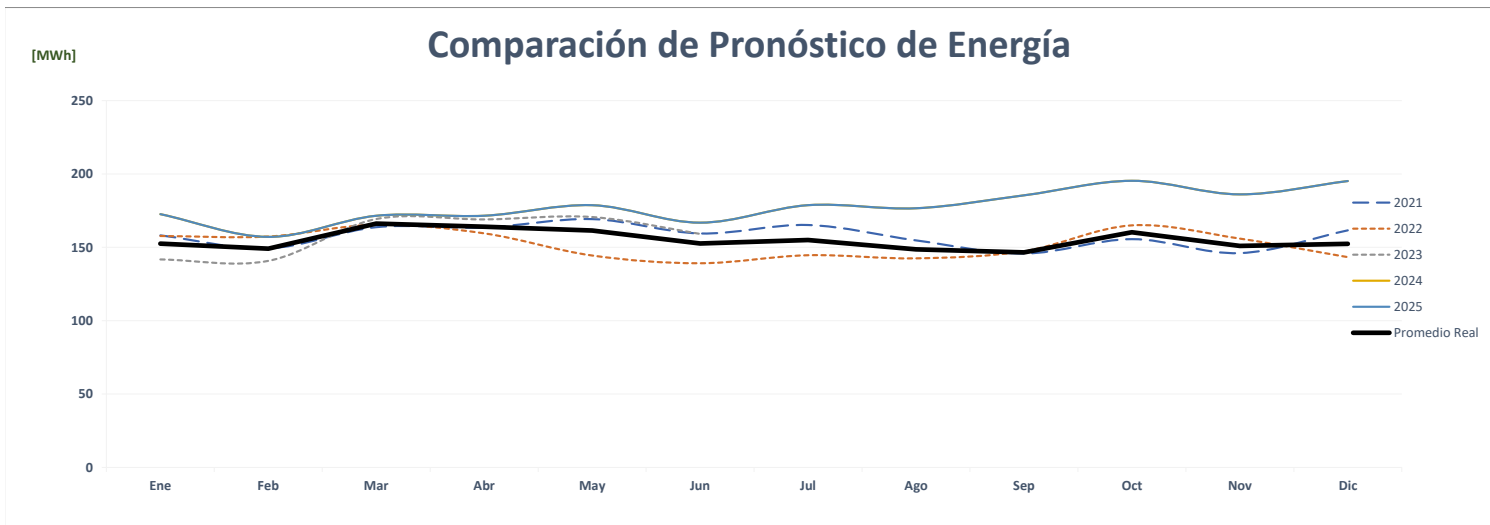
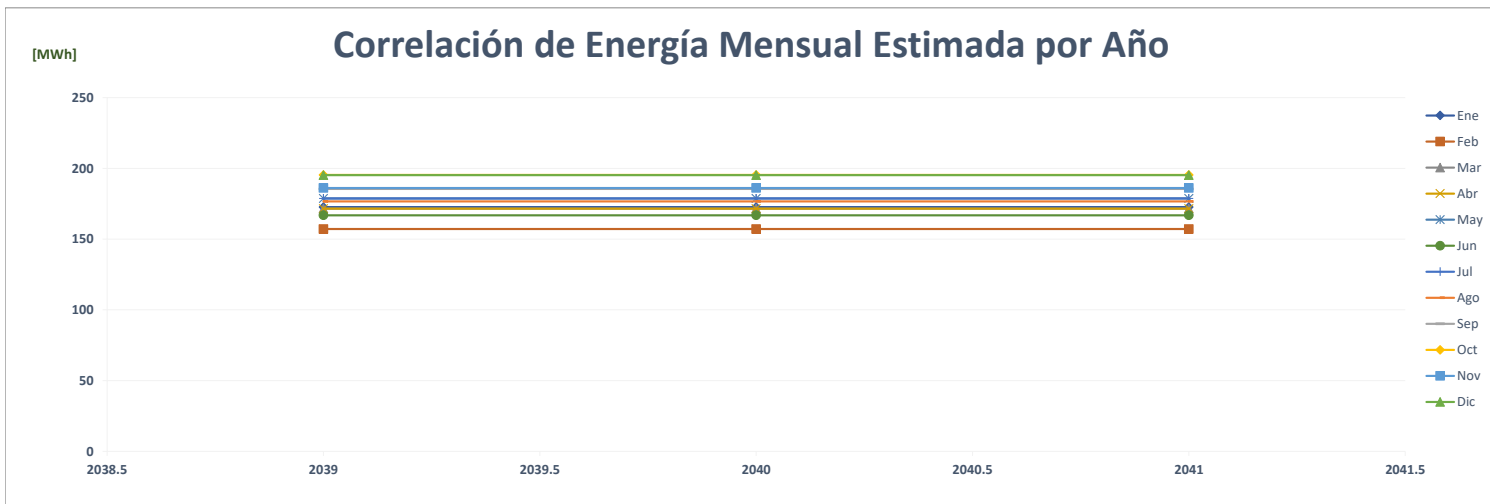
Comparación de Súper Carnes Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	113	90	102	110	111	107	115	90	98	93	108	60	100	-
AÑO 1	2022	110	113	107	81	85	90	92	91	90	93	84	91	94	-5.7%
AÑO 0	2023	92	79	97	95	94	88							91	-3.3%
AÑO 1	2024	106	101	114	114	120	112	117	117	113	117	113	117	114	25.0%
AÑO 2	2025	106	101	114	114	120	112	117	117	113	117	113	117	114	0.0%
AÑO 3	2026	106	101	114	114	120	112	117	117	113	117	113	117	114	0.0%
AÑO 4	2027	106	101	114	114	120	112	117	117	113	117	113	117	114	0.0%



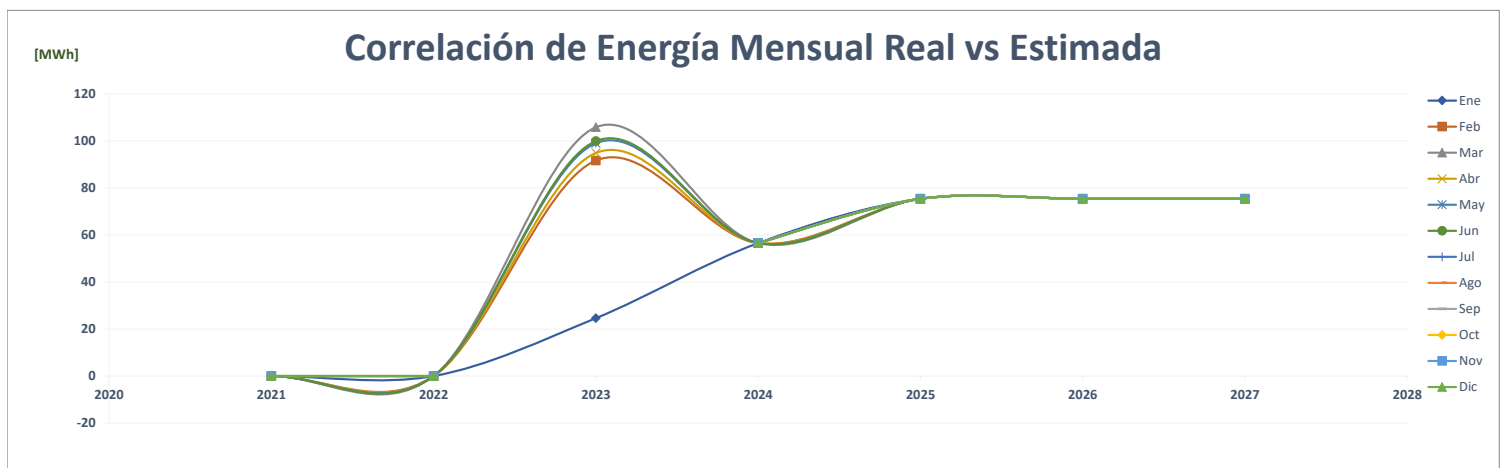
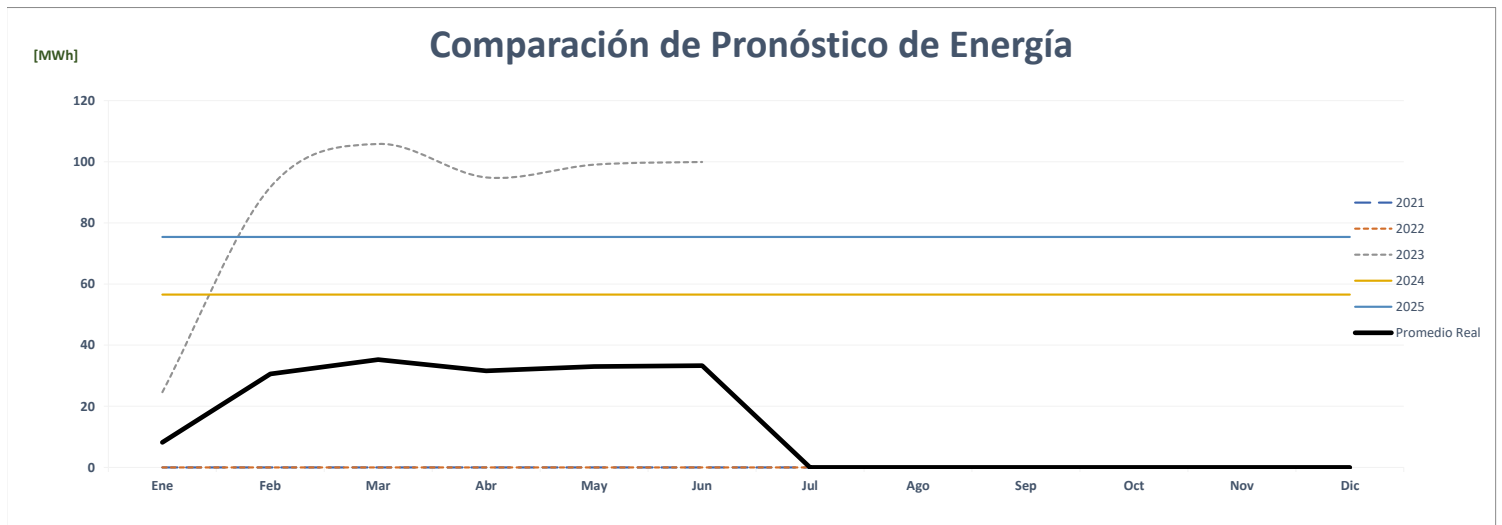
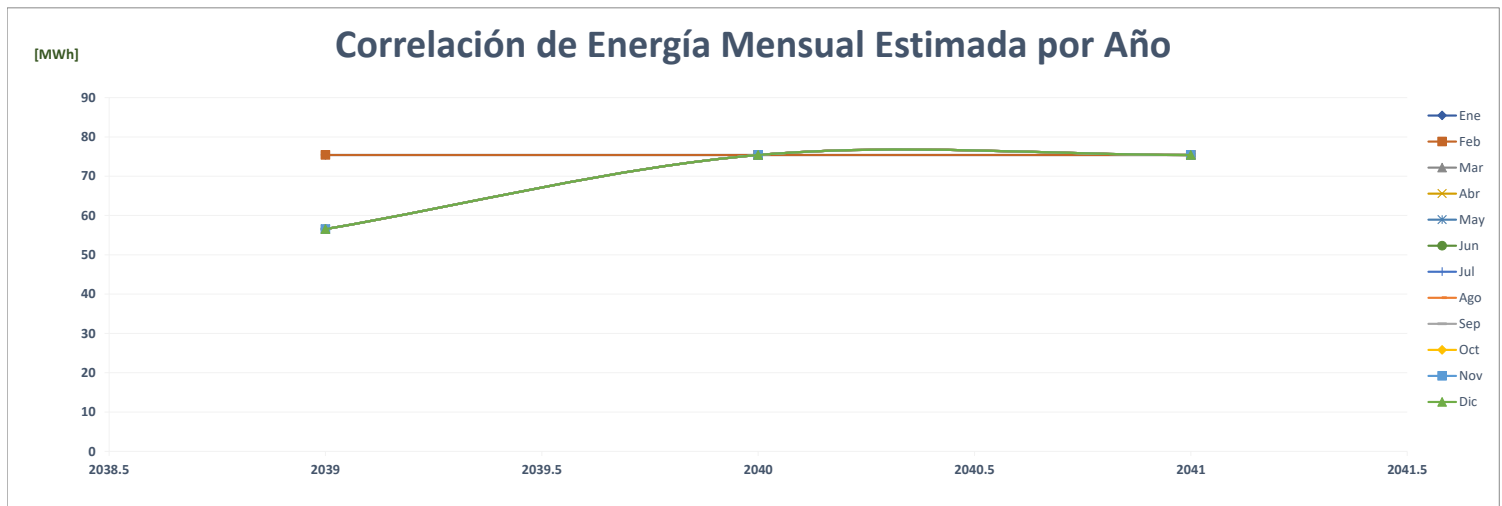
Comparación de Súper Carnes Vista Alegre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	158	149	164	164	169	159	165	155	146	156	146	162	158	-
AÑO 1	2022	158	157	165	160	144	139	145	143	147	165	156	143	152	-3.7%
AÑO 0	2023	142	141	169	169	171	159							158	4.3%
AÑO 1	2024	173	157	172	172	179	167	179	177	185	195	186	195	178	12.3%
AÑO 2	2025	173	157	172	172	179	167	179	177	185	195	186	195	178	0.0%
AÑO 3	2026	173	157	172	172	179	167	179	177	185	195	186	195	178	0.0%
AÑO 4	2027	173	157	172	172	179	167	179	177	185	195	186	195	178	0.0%



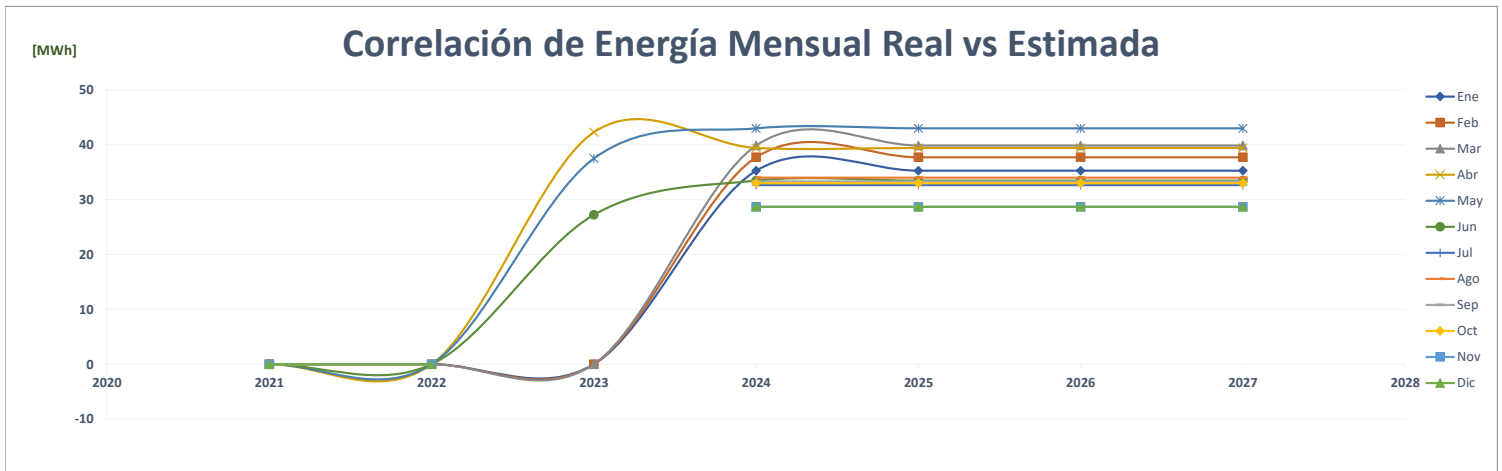
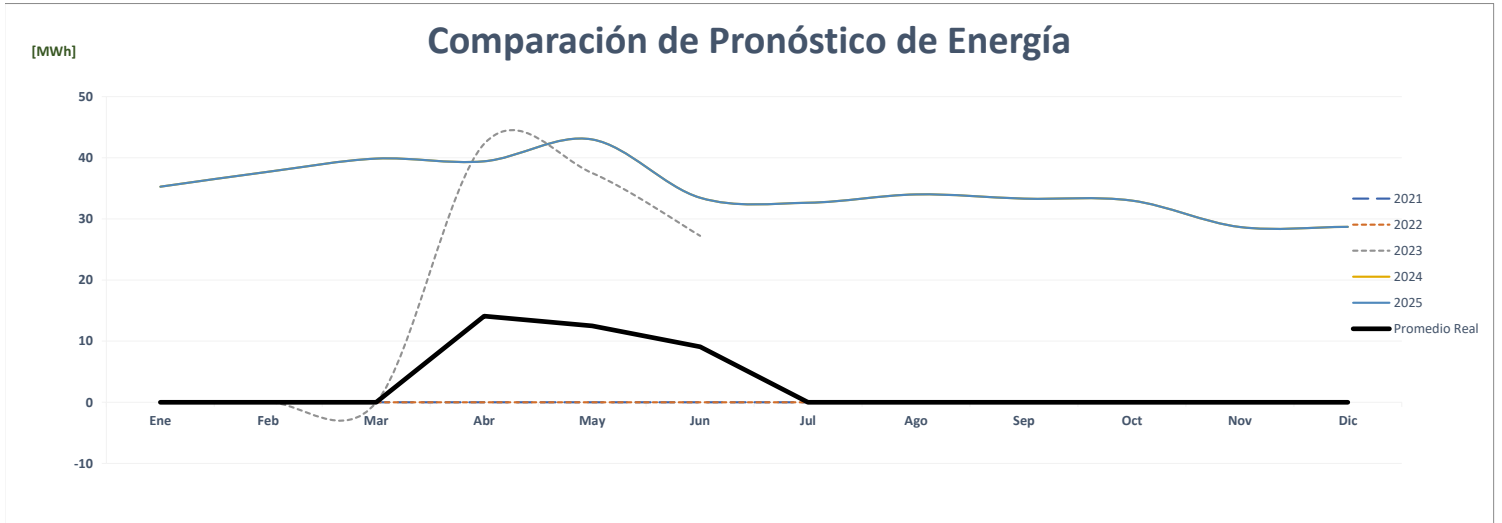
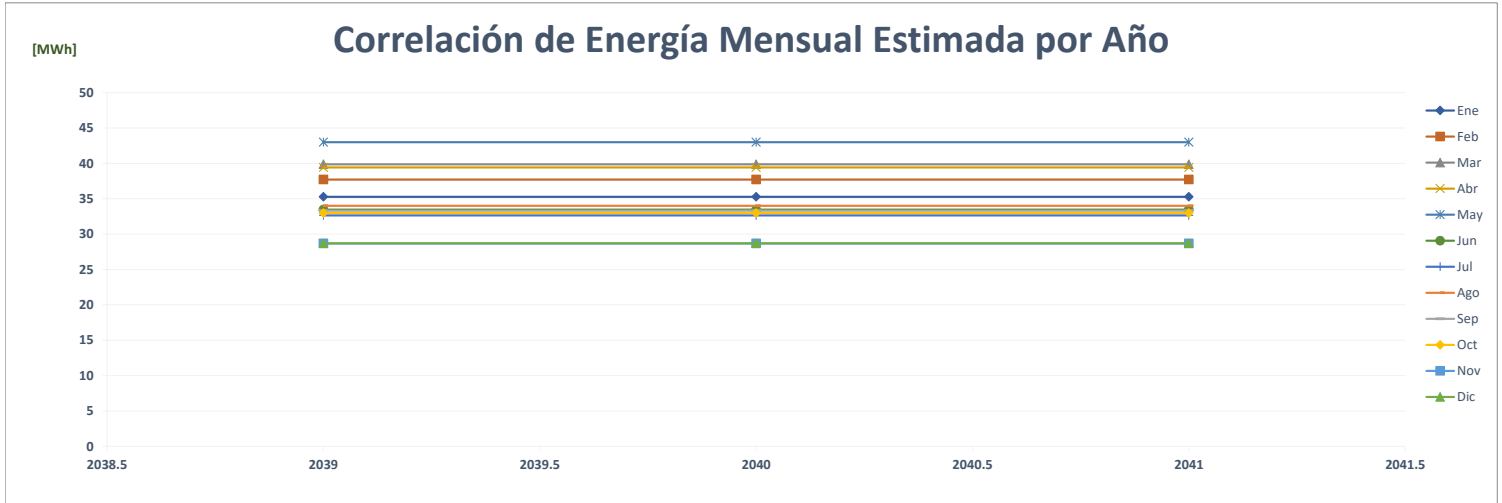
Comparación de Scotia Bank

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 0	2023	25	92	106	95	99	100							86	0.0%	
AÑO 1	2024	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	-34.2%
AÑO 2	2025	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	33.3%
AÑO 3	2026	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	0.0%
AÑO 4	2027	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	0.0%



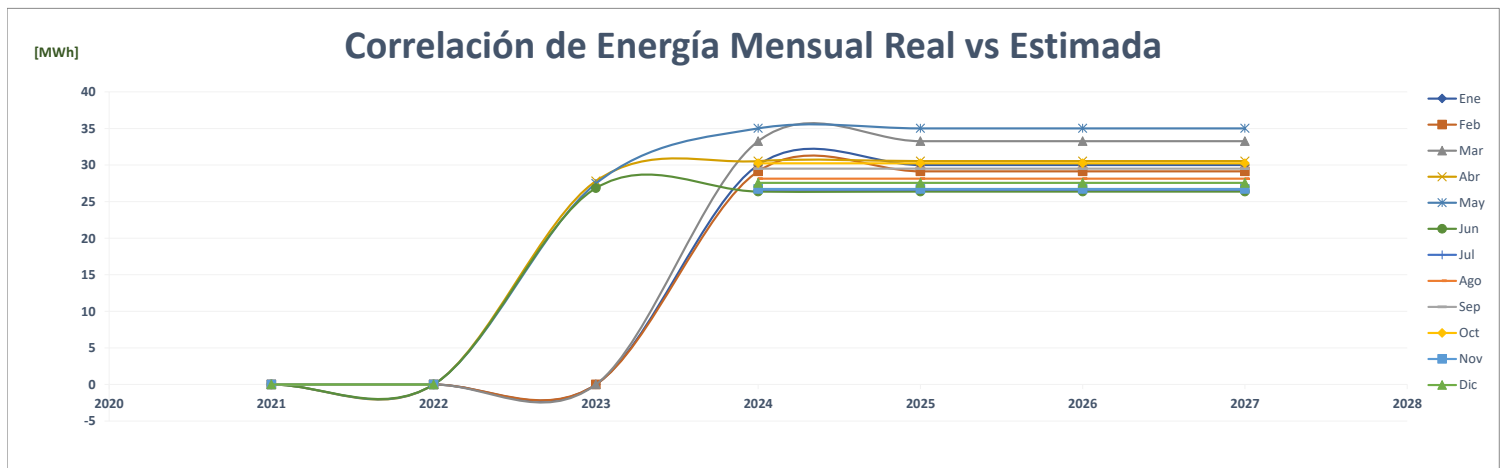
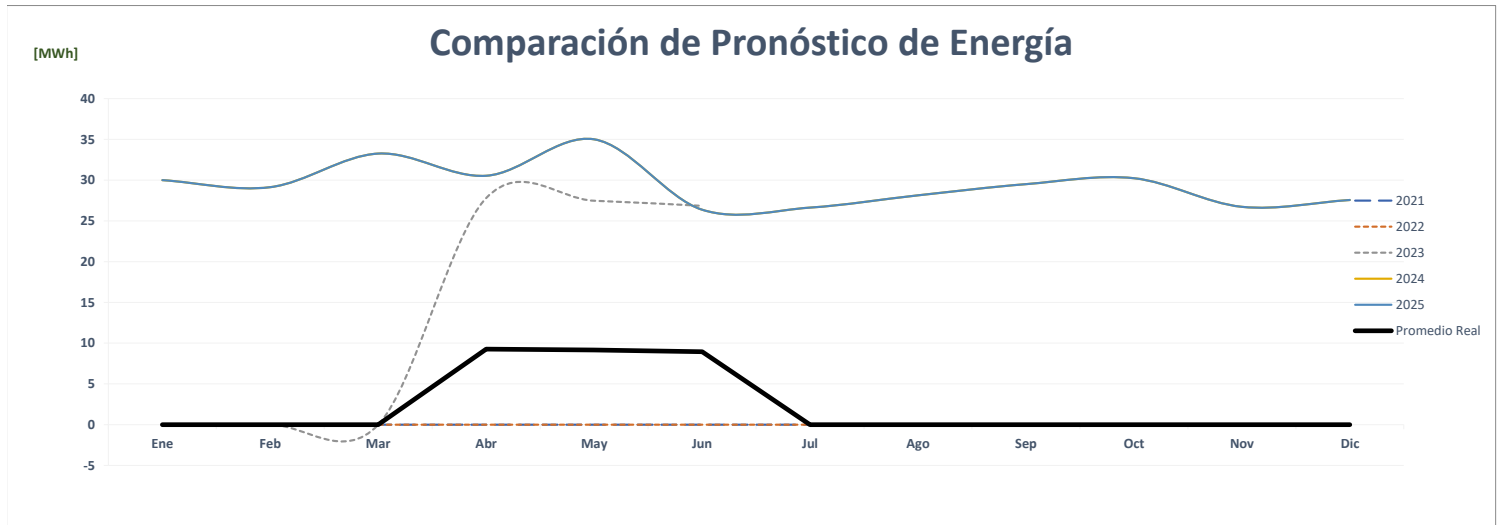
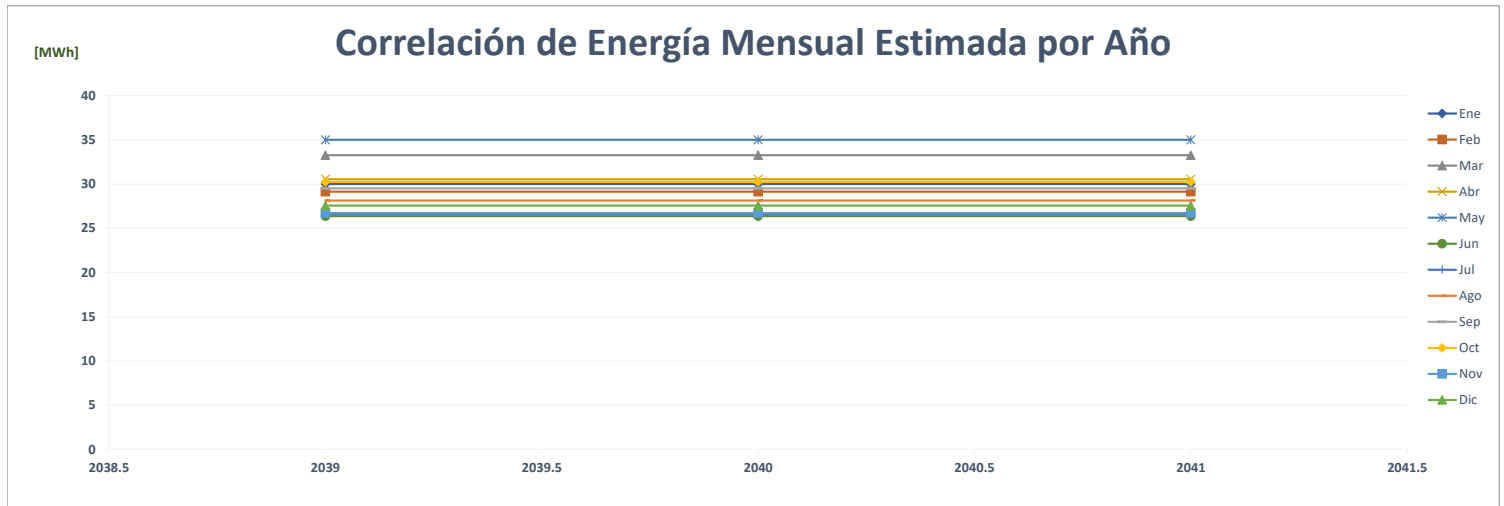
Comparación de Smartfit El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	-	42	37	27								18	0.0%
AÑO 1	2024	35	38	40	39	43	33	33	34	33	33	29	29		35	95.8%
AÑO 2	2025	35	38	40	39	43	33	33	34	33	33	29	29		35	0.0%
AÑO 3	2026	35	38	40	39	43	33	33	34	33	33	29	29		35	0.0%
AÑO 4	2027	35	38	40	39	43	33	33	34	33	33	29	29		35	0.0%



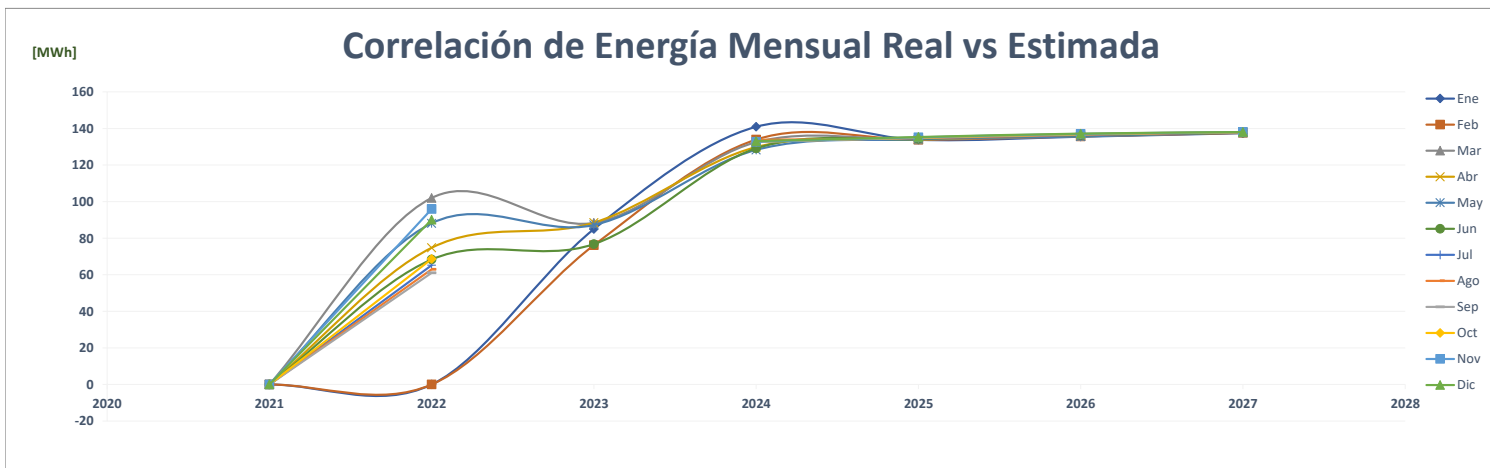
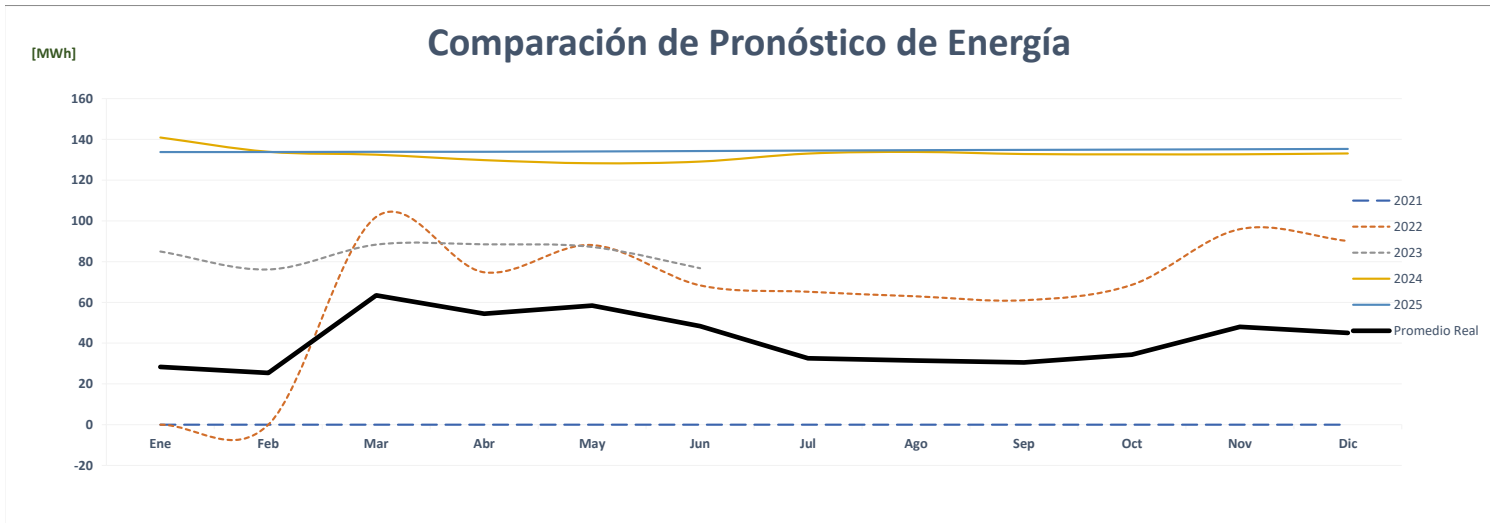
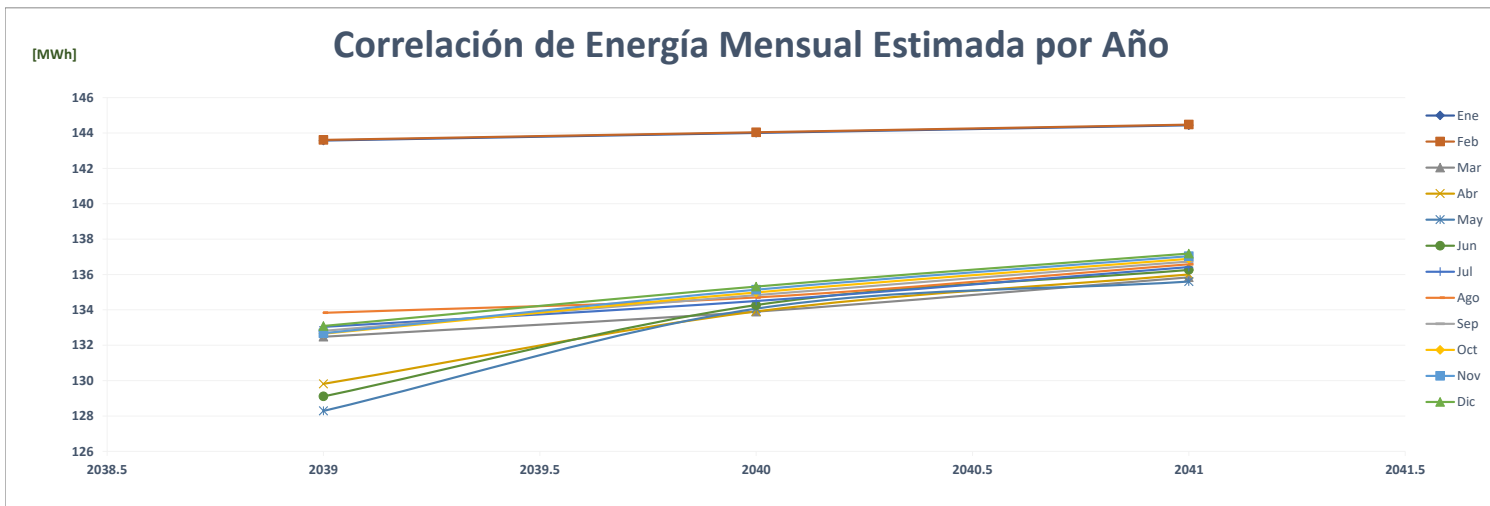
Comparación de Smartfit El Cangrejo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	28	27	27	-	-	-	-	-	-	14	0.0%
AÑO 1	2024	30	29	33	31	35	26	27	28	30	30	27	28	29	115.0%
AÑO 2	2025	30	29	33	31	35	26	27	28	30	30	27	28	29	0.0%
AÑO 3	2026	30	29	33	31	35	26	27	28	30	30	27	28	29	0.0%
AÑO 4	2027	30	29	33	31	35	26	27	28	30	30	27	28	29	0.0%



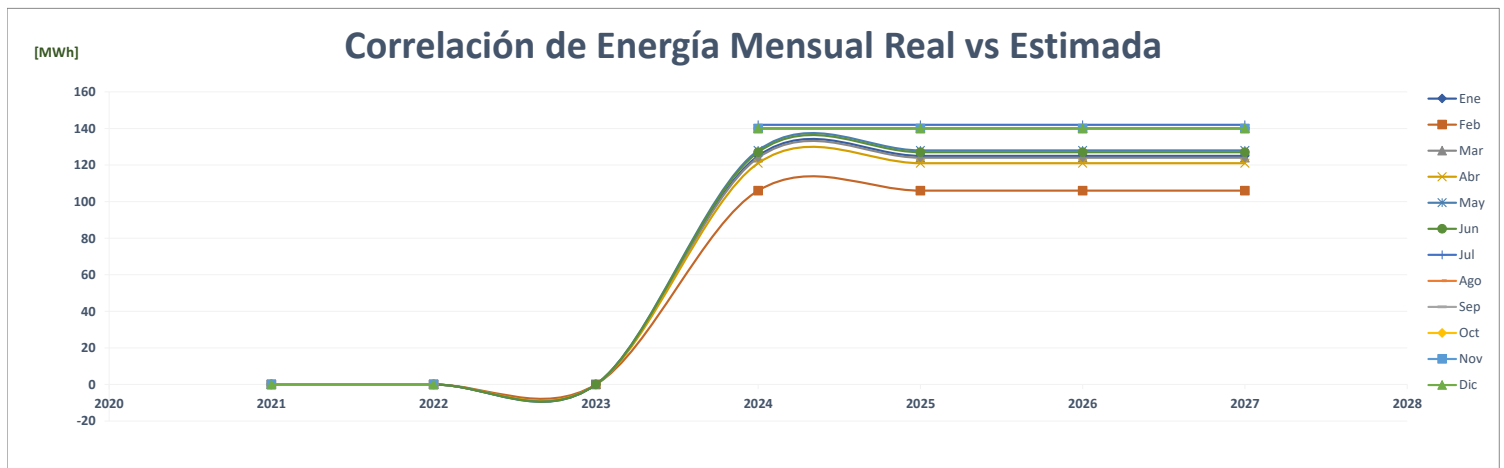
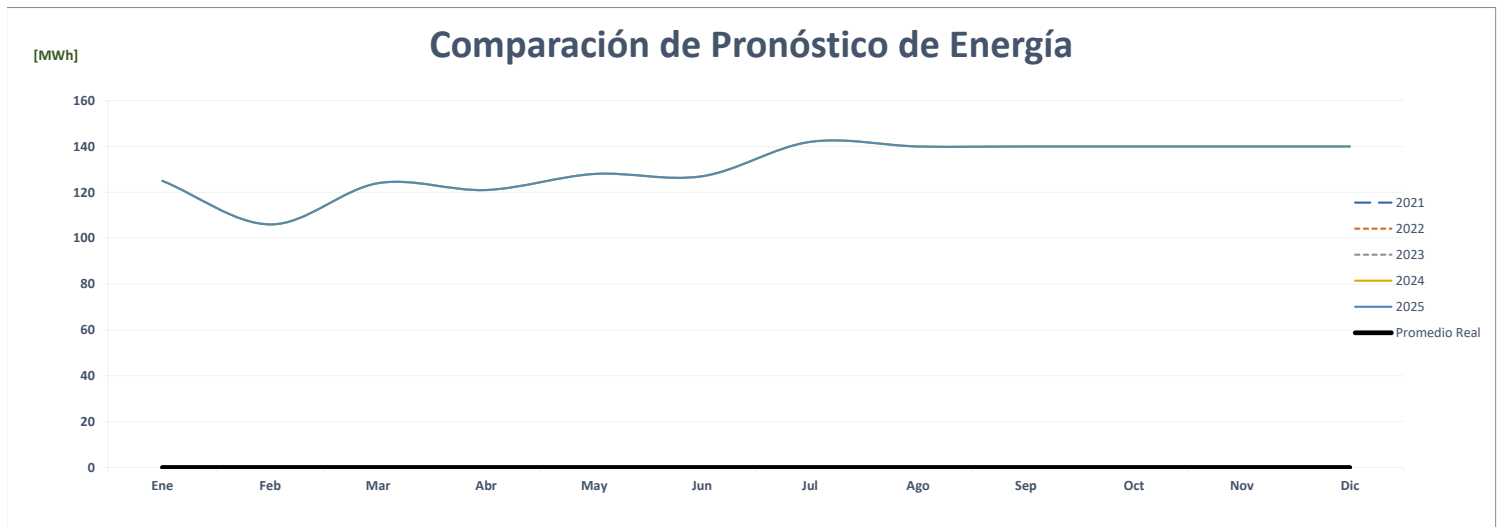
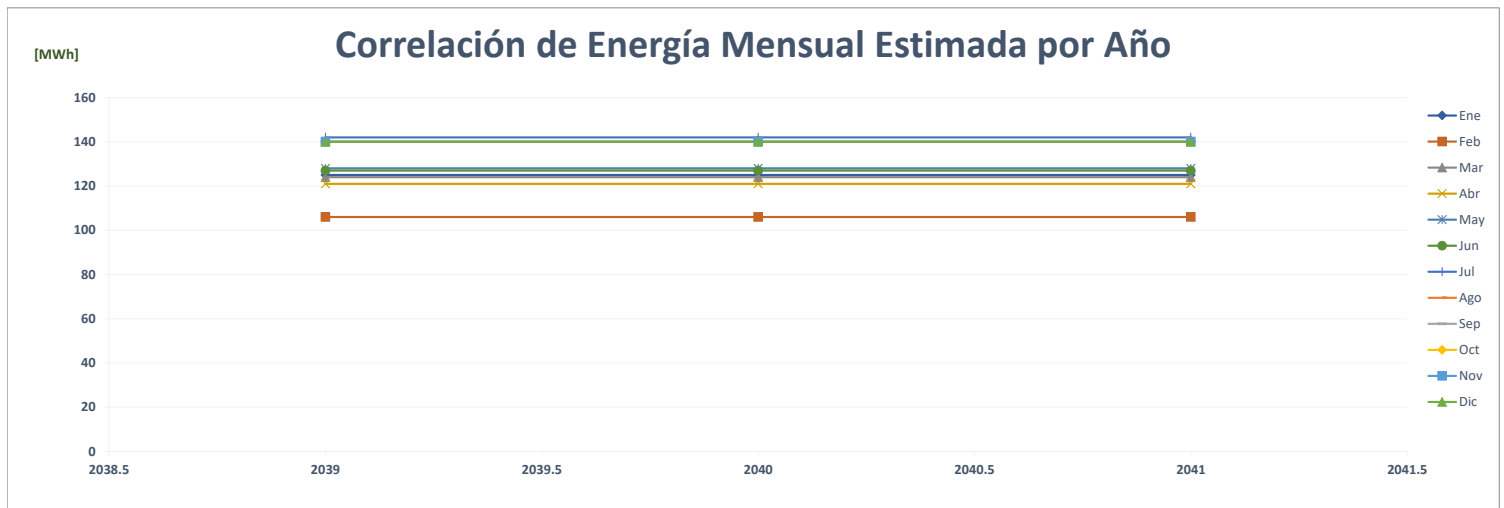
Comparación de Shelter Bay Marina

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	102	75	88	68	65	63	61	69	96	90		65	0.0%
AÑO 0	2023	85	76	88	88	87	77								84	29.2%
AÑO 1	2024	141	134	132	130	128	129	133	134	133	133	133	133		133	58.6%
AÑO 2	2025	134	134	134	134	134	134	134	135	135	135	135	135		134	1.3%
AÑO 3	2026	135	136	136	136	136	136	136	137	137	137	137	137		136	1.4%
AÑO 4	2027	137	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138		138	1.1%



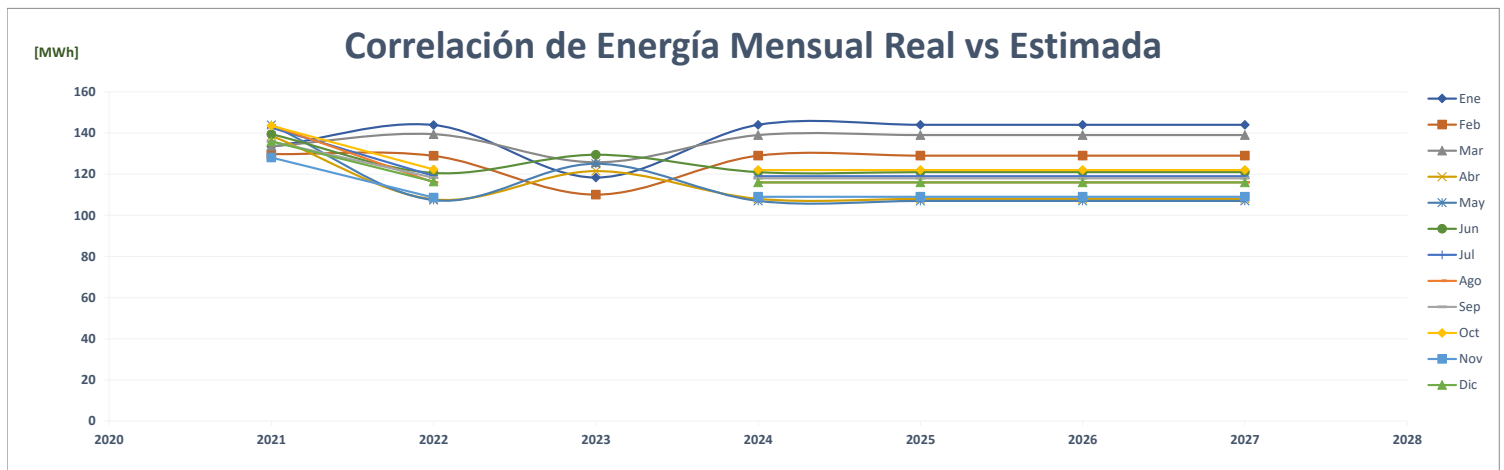
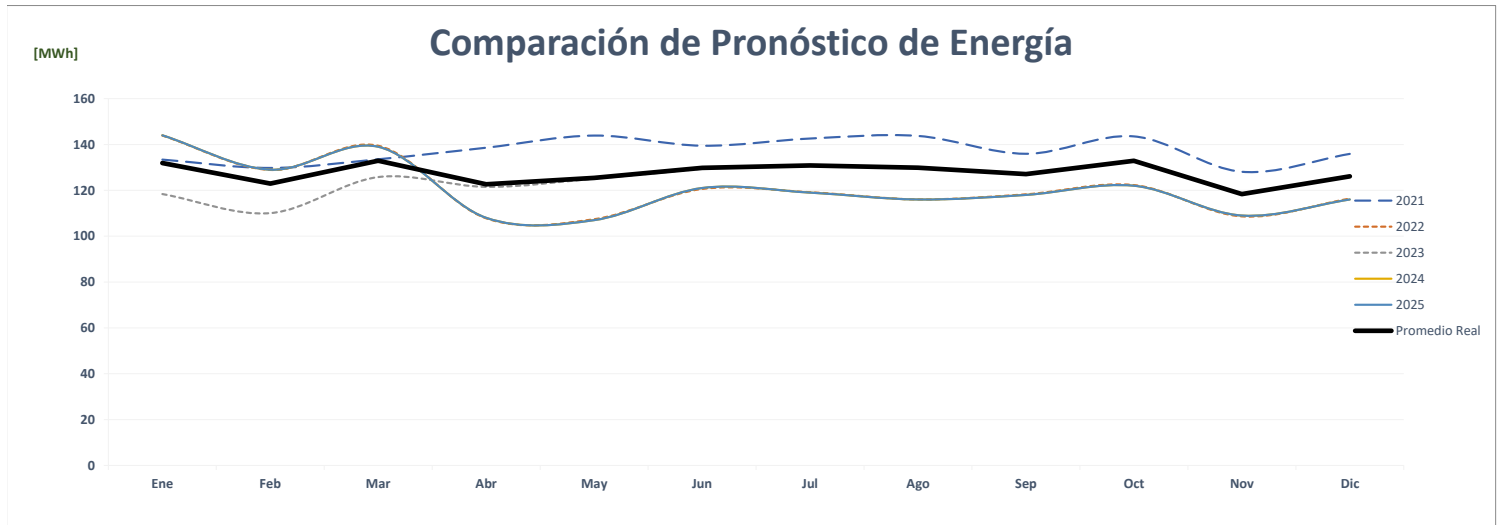
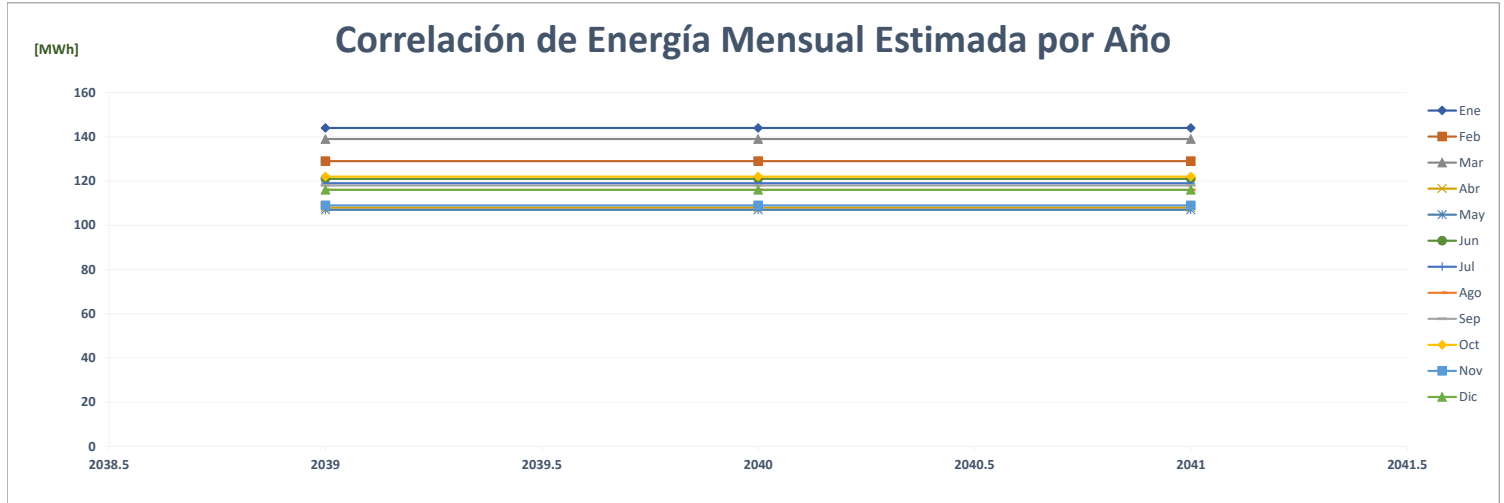
Comparación de Sky

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	125	106	124	121	128	127	142	140	140	140	140	140	140	131	0.0%
AÑO 2	2025	125	106	124	121	128	127	142	140	140	140	140	140	140	131	0.0%
AÑO 3	2026	125	106	124	121	128	127	142	140	140	140	140	140	140	131	0.0%
AÑO 4	2027	125	106	124	121	128	127	142	140	140	140	140	140	140	131	0.0%



Comparación de Edificio Corporativo Ensa (Santa Maria Business District)

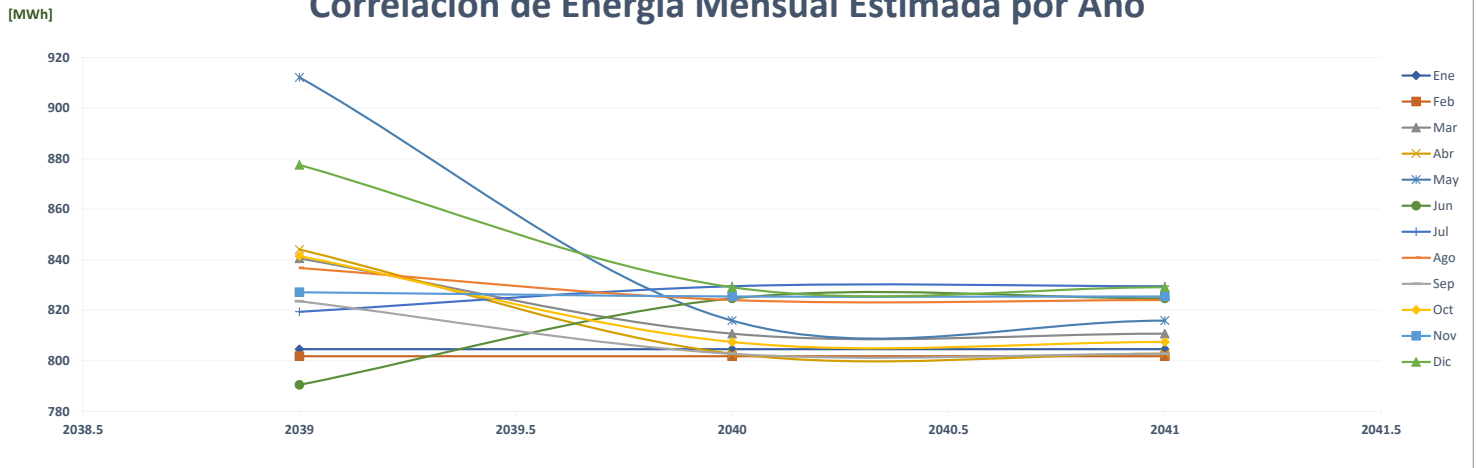
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	133	130	134	139	144	139	143	144	136	144	128	136	137	-
AÑO 1	2022	144	129	139	108	107	121	119	116	118	122	109	116	121	-12.1%
AÑO 0	2023	118	110	126	121	125	129							122	0.8%
AÑO 1	2024	144	129	139	108	107	121	119	116	118	122	109	116	121	-0.9%
AÑO 2	2025	144	129	139	108	107	121	119	116	118	122	109	116	121	0.0%
AÑO 3	2026	144	129	139	108	107	121	119	116	118	122	109	116	121	0.0%
AÑO 4	2027	144	129	139	108	107	121	119	116	118	122	109	116	121	0.0%



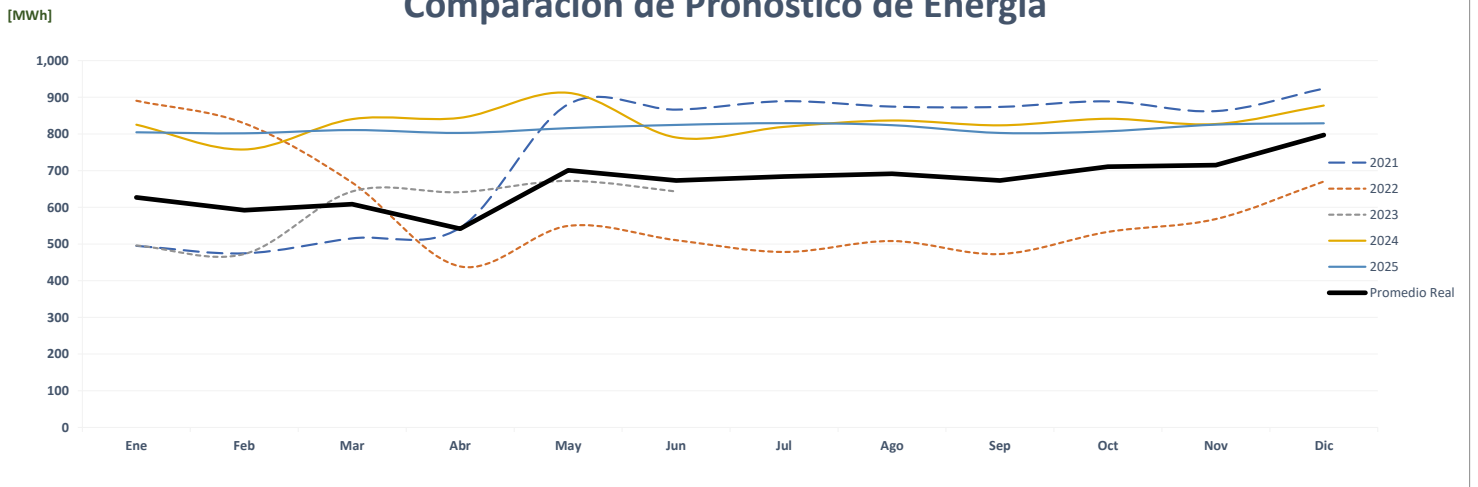
Comparación de Sortis Hotel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	495	475	515	544	881	866	889	875	874	889	862	924	757	-
AÑO 1	2022	891	829	667	439	549	511	478	508	473	533	568	670	593	-21.7%
AÑO 0	2023	496	473	643	641	672	643							595	0.3%
AÑO 1	2024	825	758	841	844	912	790	819	837	824	841	827	878	833	40.1%
AÑO 2	2025	805	802	811	803	816	825	830	824	803	807	825	829	815	-2.2%
AÑO 3	2026	805	802	811	803	816	825	830	824	803	807	825	829	815	0.0%
AÑO 4	2027	805	802	811	803	816	825	830	824	803	807	825	829	815	0.0%

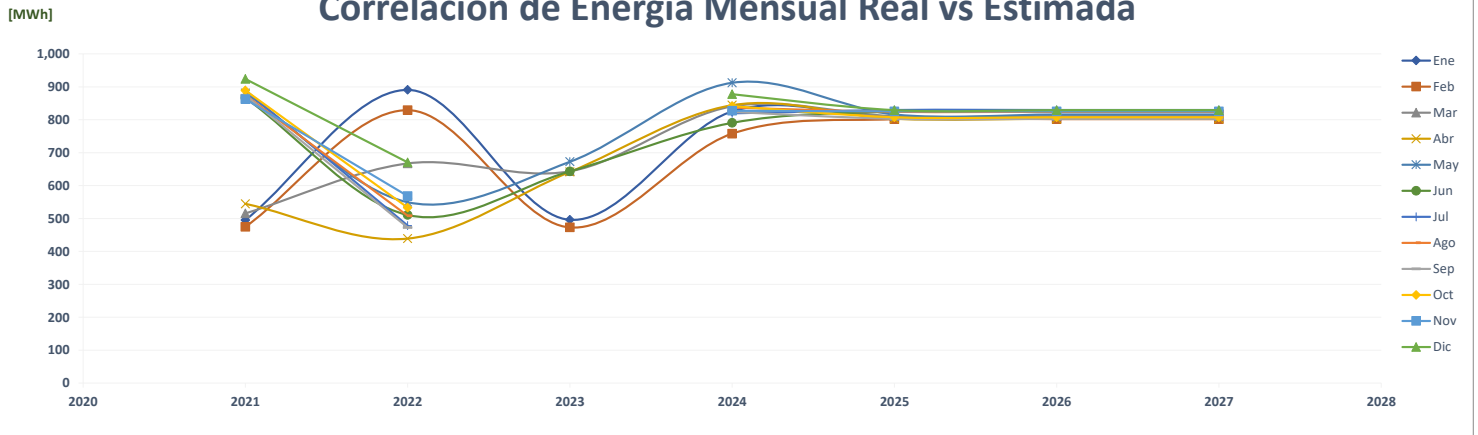
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

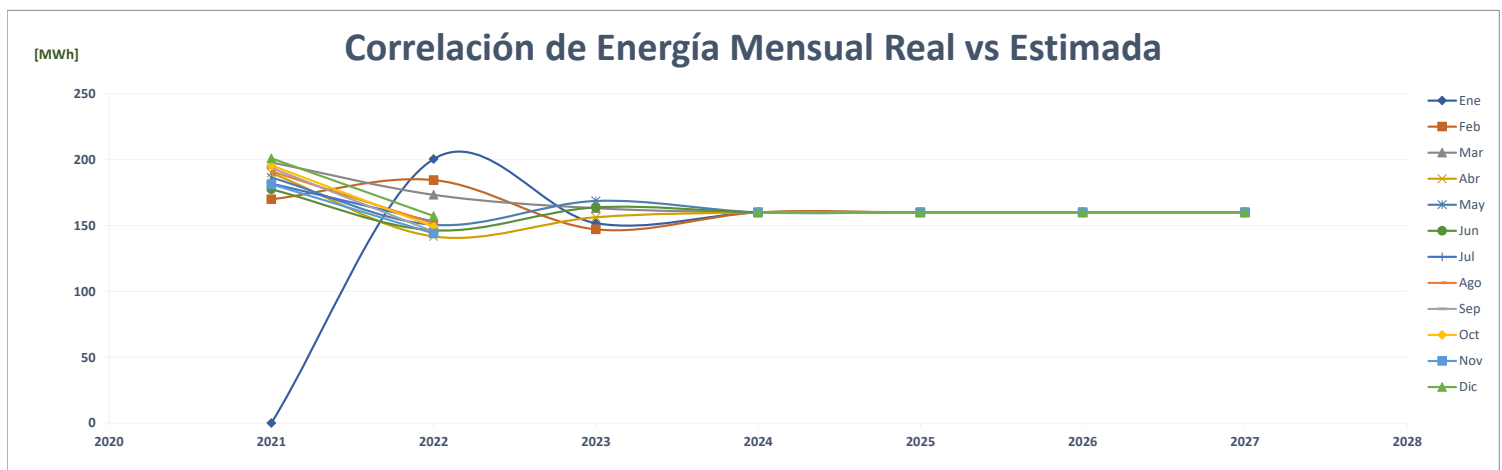
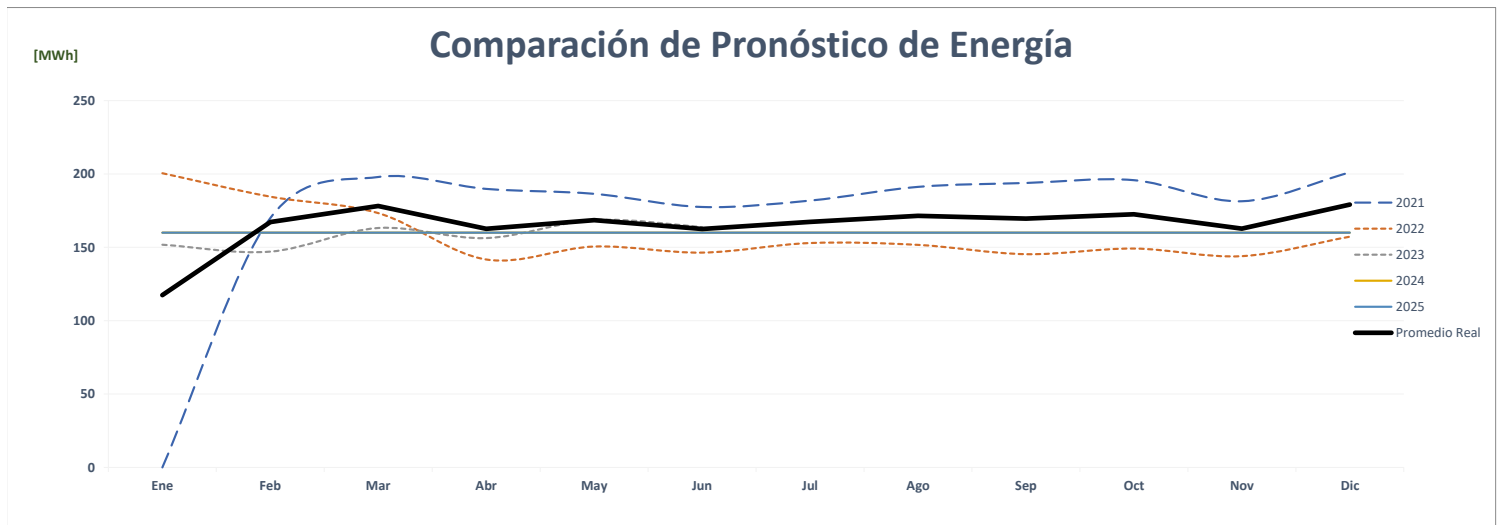
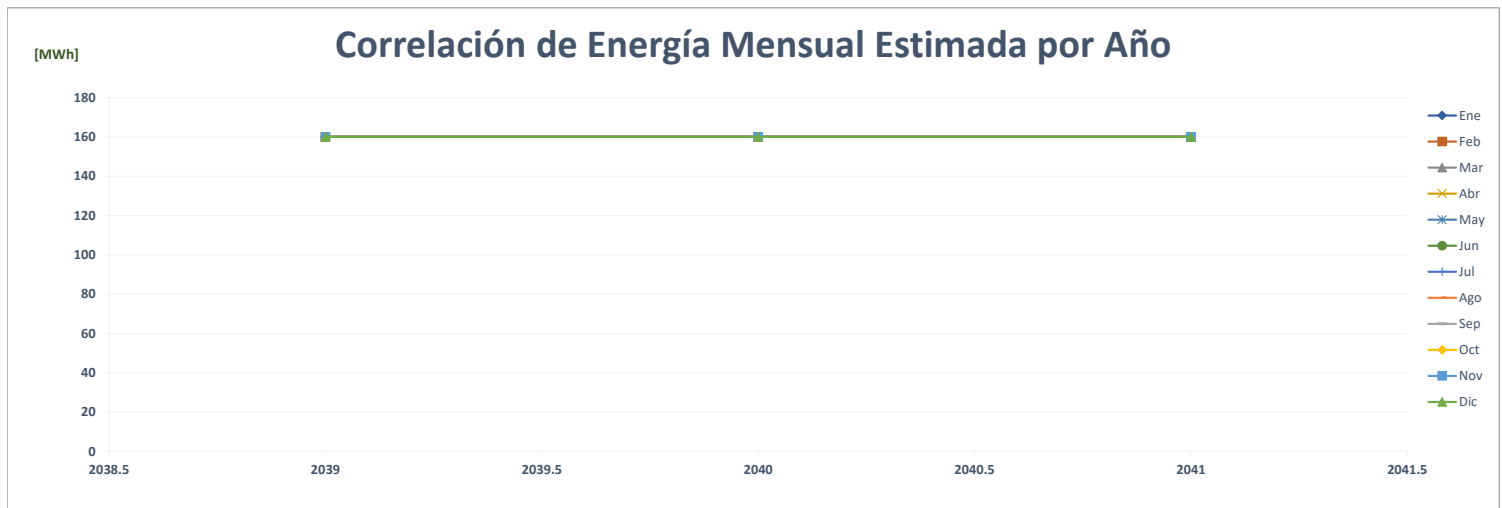


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



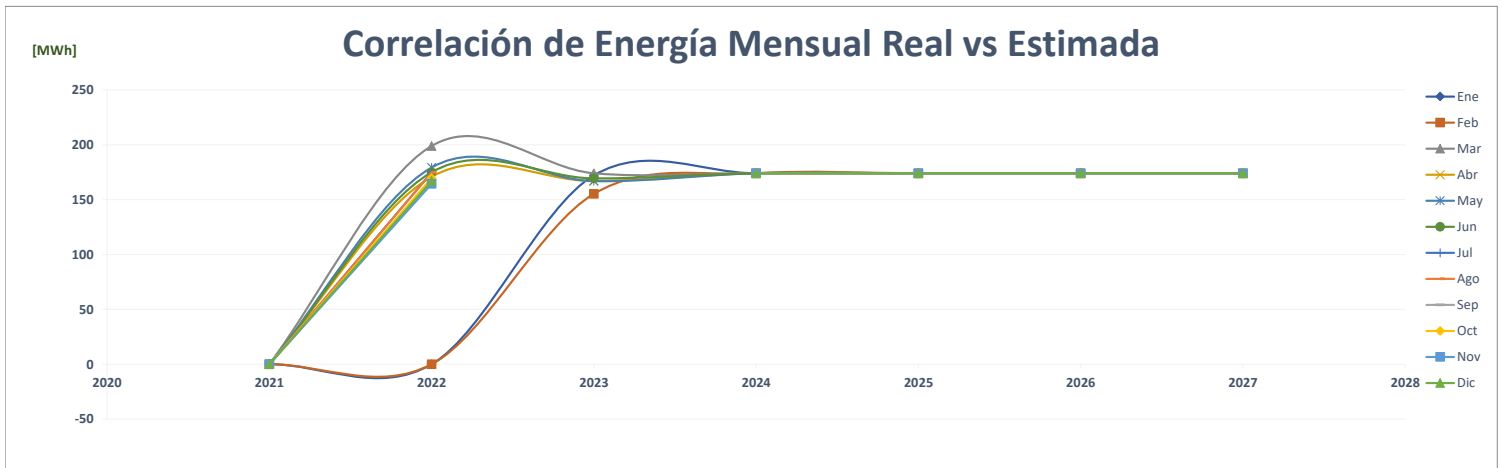
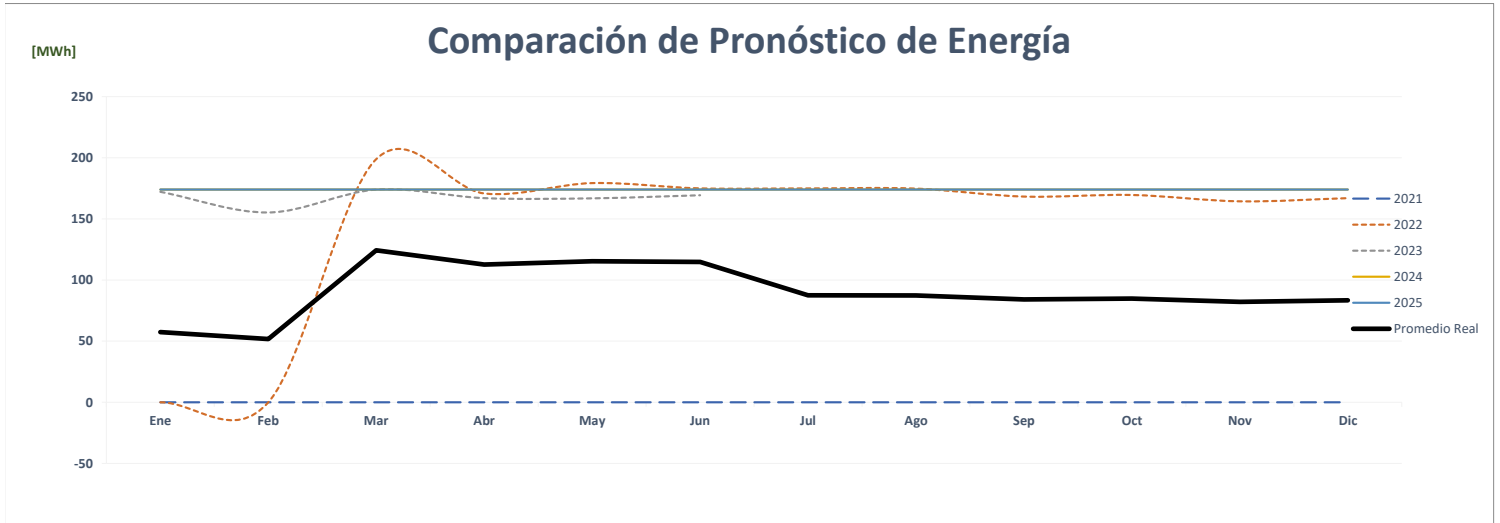
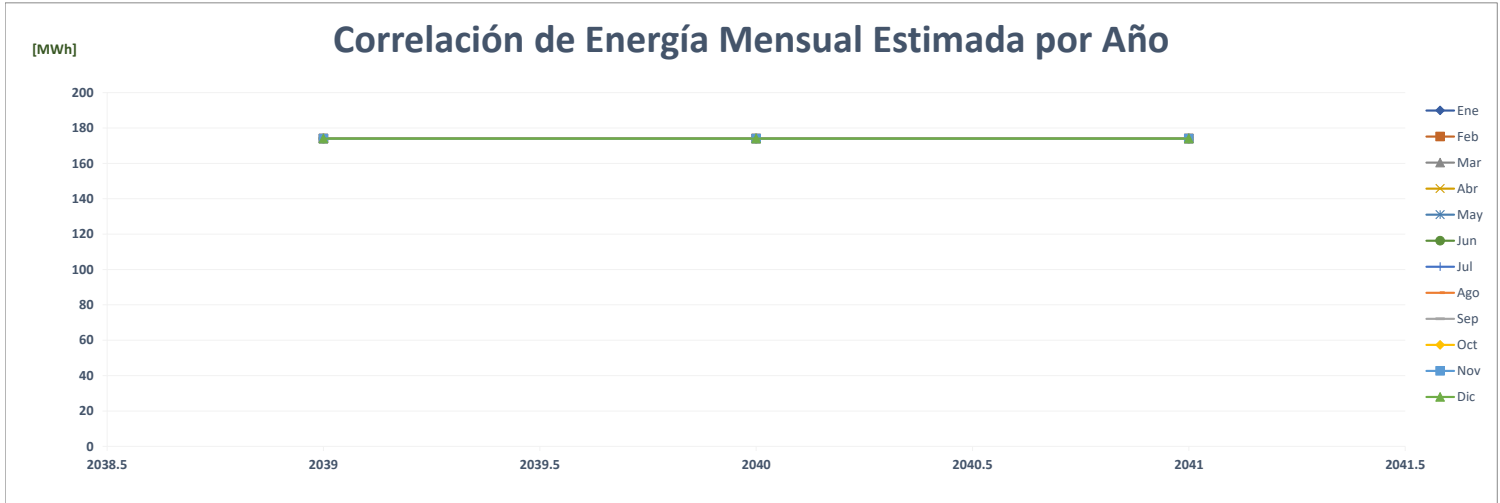
Comparación de Ph Sortis Hotel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	170	198	190	186	178	182	191	194	196	181	201	172	-	
AÑO 1	2022	201	185	173	142	151	146	153	152	145	149	144	157	158	-8.2%	
AÑO 0	2023	152	147	163	156	169	164							158	0.2%	
AÑO 1	2024	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	1.0%
AÑO 2	2025	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	0.0%
AÑO 3	2026	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	0.0%
AÑO 4	2027	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	0.0%



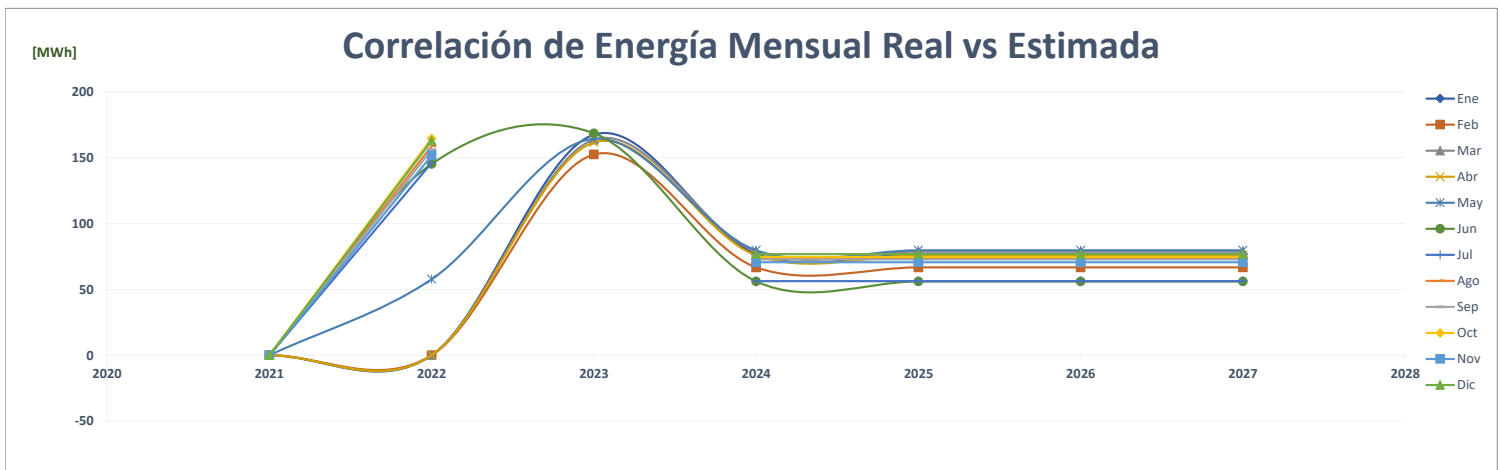
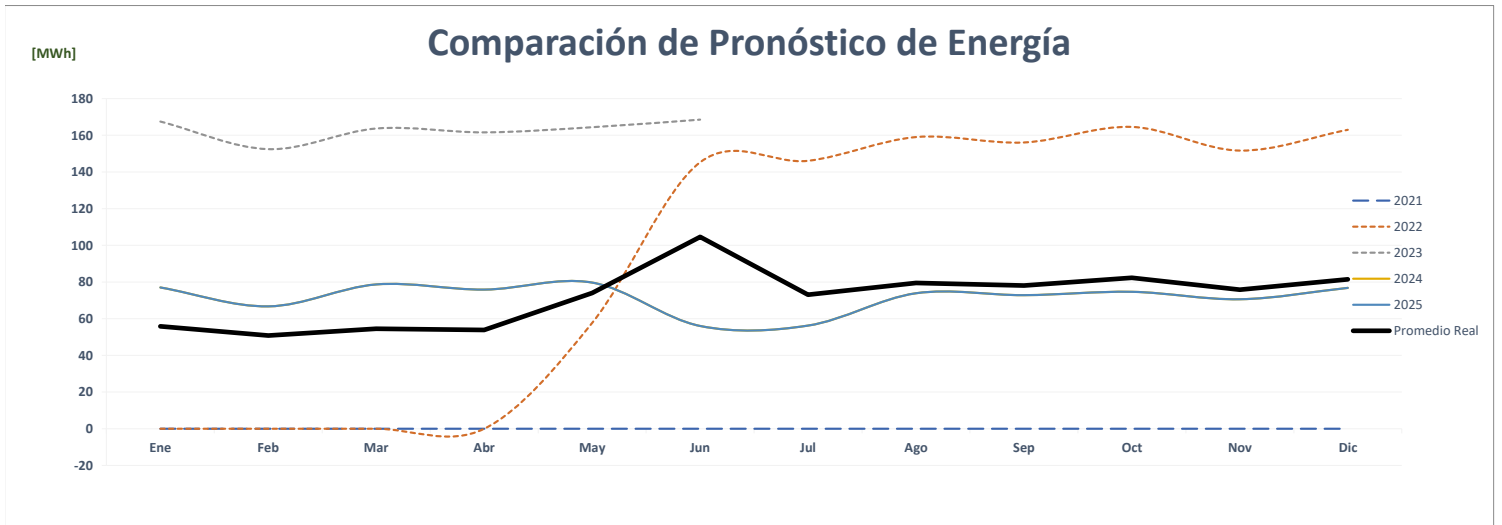
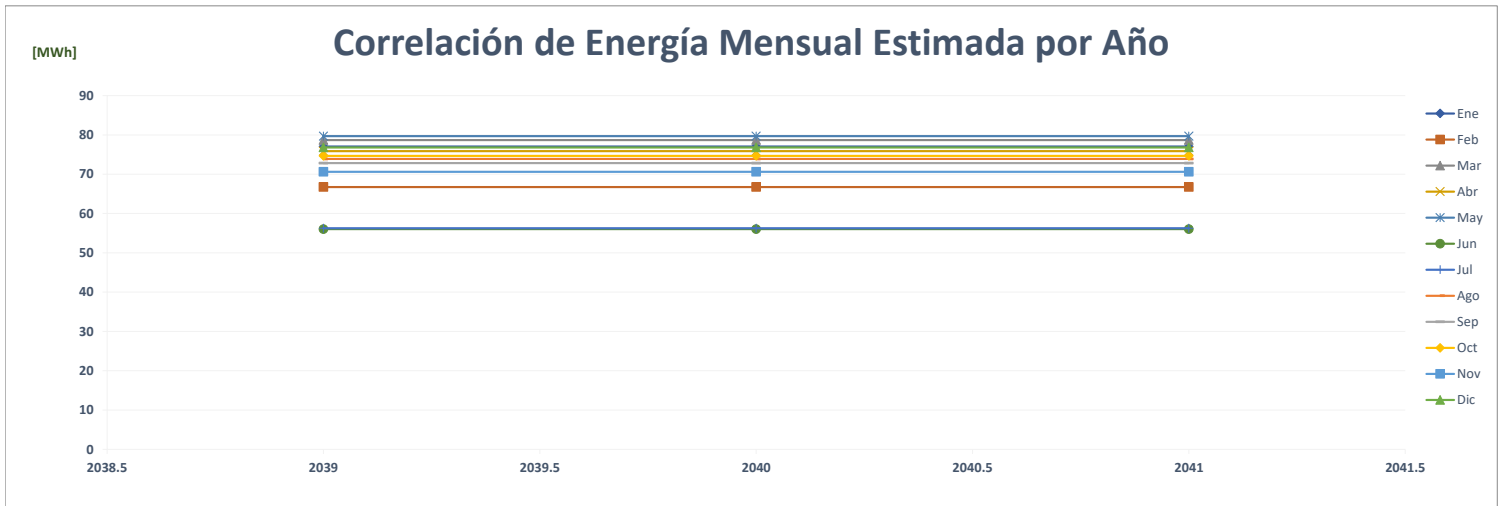
Comparación de Supermercado Delik

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	199	171	179	175	175	175	168	170	164	167	145	145	0.0%
AÑO 0	2023	172	155	174	167	167	169							167	167	15.3%
AÑO 1	2024	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	3.9%
AÑO 2	2025	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	0.0%
AÑO 3	2026	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	0.0%
AÑO 4	2027	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	0.0%



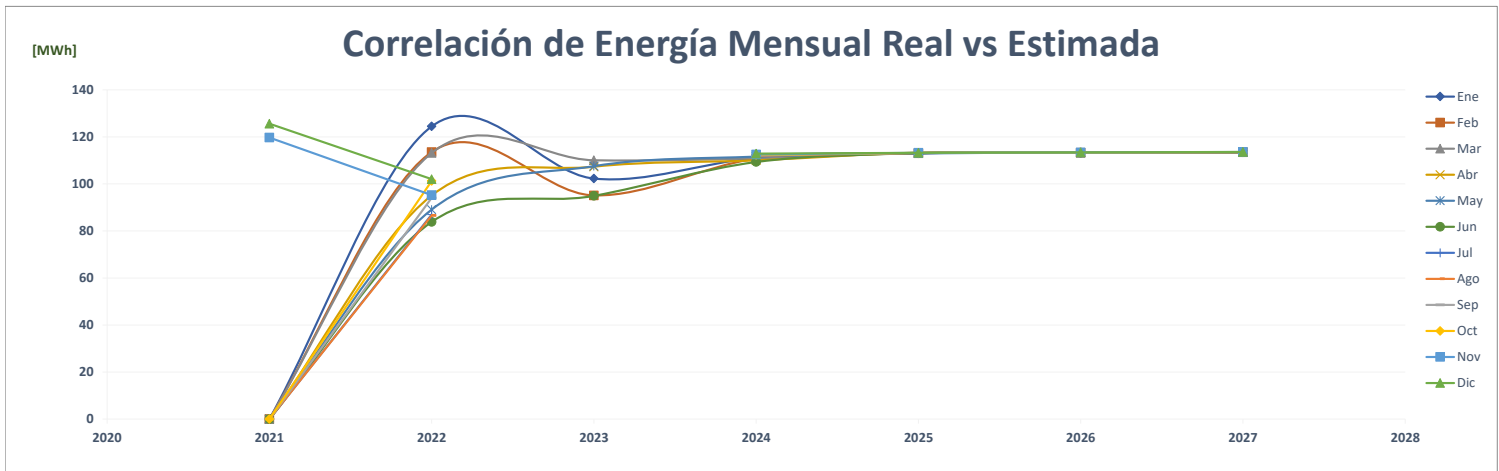
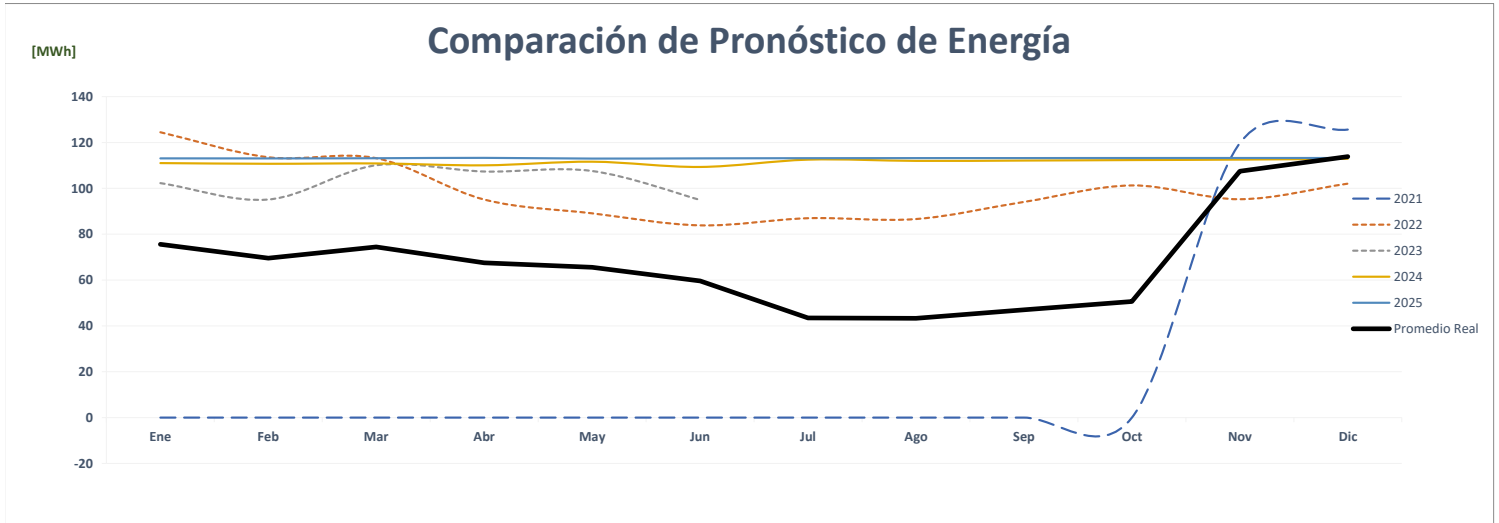
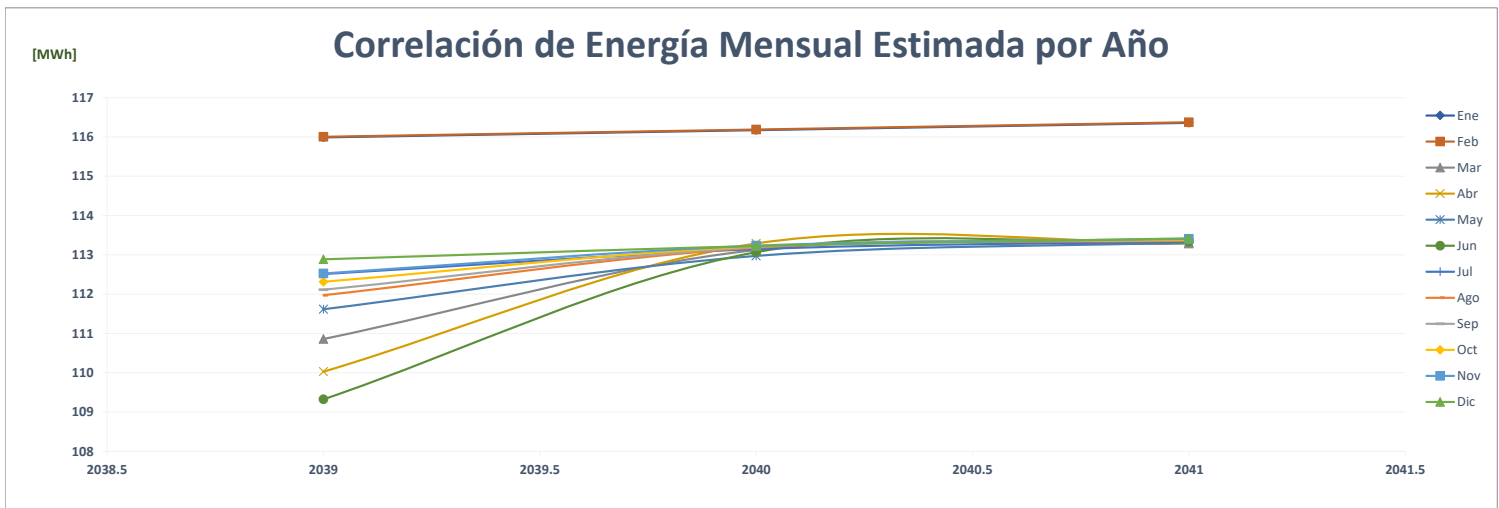
Comparación de Sysco

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	58	145	146	159	156	165	152	163	95	0.0%
AÑO 0	2023	168	152	164	162	164	169							163	71.1%
AÑO 1	2024	77	67	79	76	80	56	56	74	73	75	71	77	72	-56.1%
AÑO 2	2025	77	67	79	76	80	56	56	74	73	75	71	77	72	0.0%
AÑO 3	2026	77	67	79	76	80	56	56	74	73	75	71	77	72	0.0%
AÑO 4	2027	77	67	79	76	80	56	56	74	73	75	71	77	72	0.0%



Comparación de Tajonaso Nuevo Arraijan

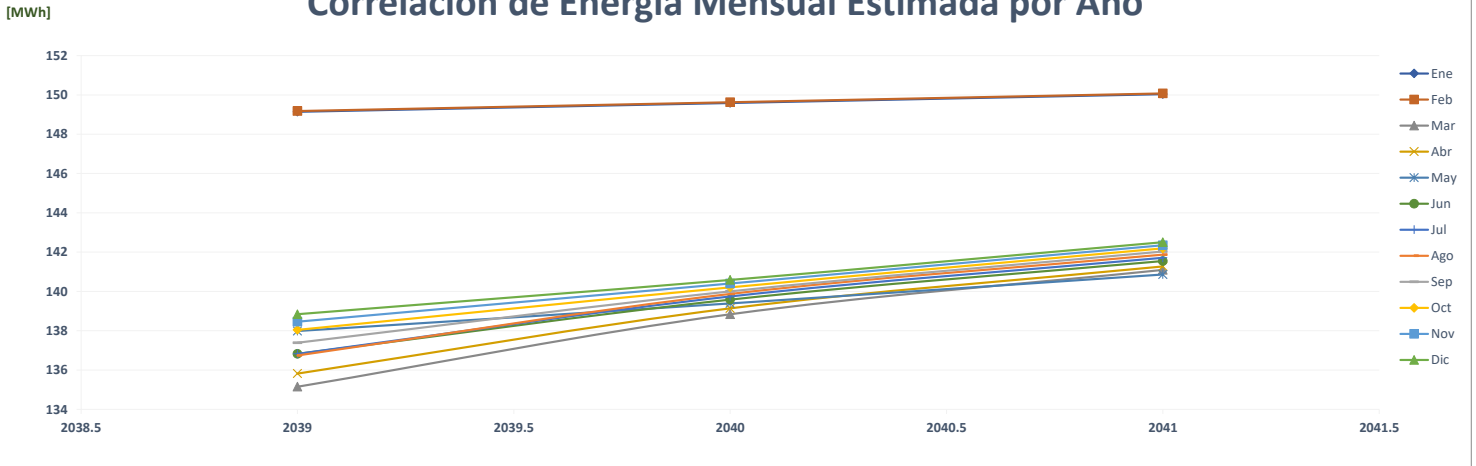
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	126	20	-
AÑO 1	2022	124	114	113	95	89	84	87	87	94	101	95	102	99	383.2%
AÑO 0	2023	102	95	110	107	108	95							103	4.1%
AÑO 1	2024	111	111	111	110	112	109	113	112	112	112	113	113	111	8.4%
AÑO 2	2025	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	1.5%
AÑO 3	2026	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	0.2%
AÑO 4	2027	113	113	113	113	113	114	114	114	114	114	114	114	114	0.2%



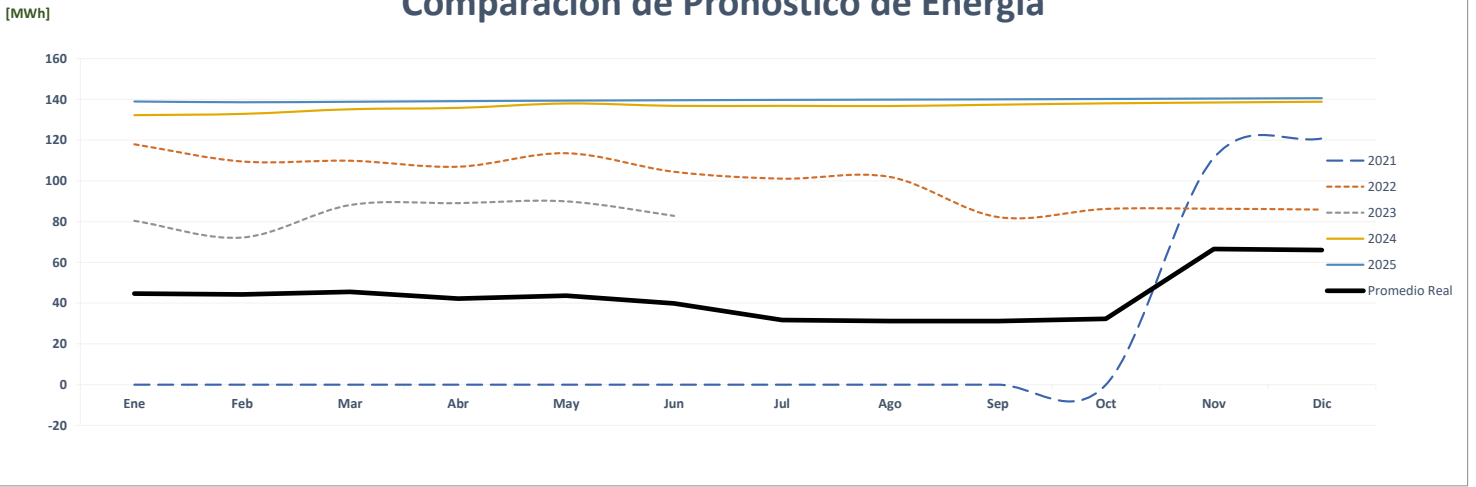
Comparación de Tajo_Tec

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	121	19	-
AÑO 1	2022	118	110	110	107	114	104	101	102	82	86	86	86	101	419.6%
AÑO 0	2023	80	72	88	89	90	83							84	-16.7%
AÑO 1	2024	132	133	135	136	138	137	137	137	137	138	138	139	136	62.9%
AÑO 2	2025	139	139	139	139	139	140	140	140	140	140	140	141	140	2.3%
AÑO 3	2026	141	141	141	141	141	142	142	142	142	142	142	143	142	1.4%
AÑO 4	2027	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	1.1%

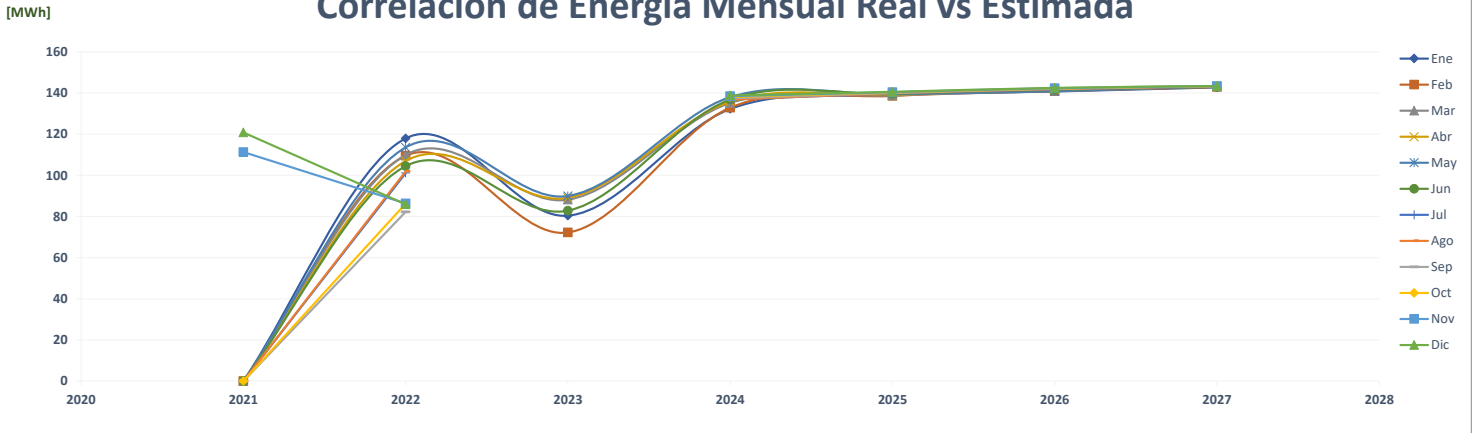
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

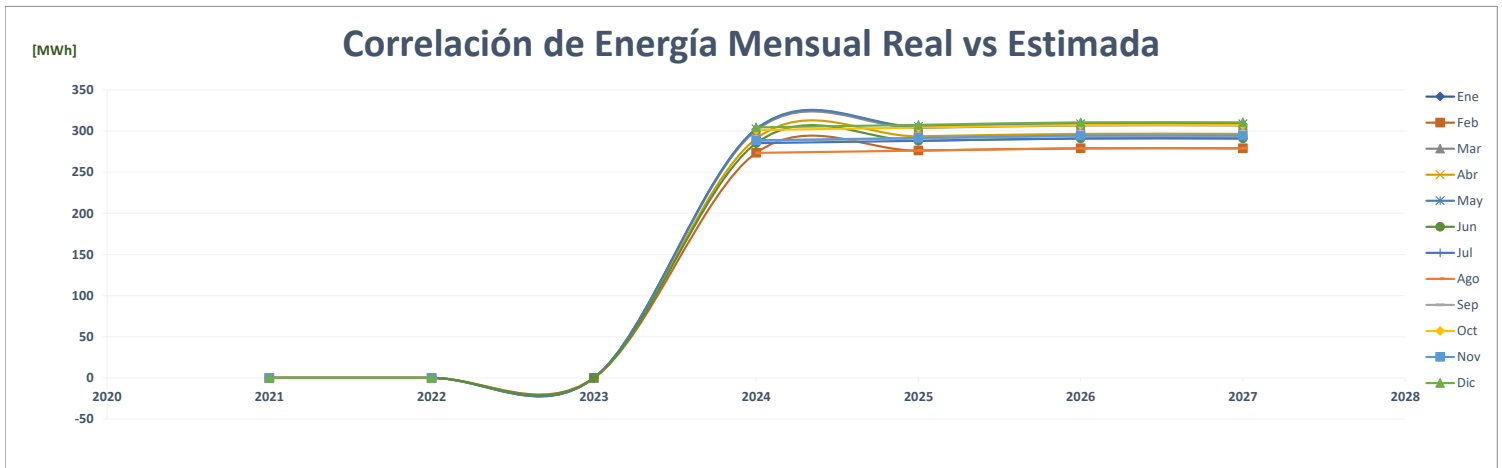
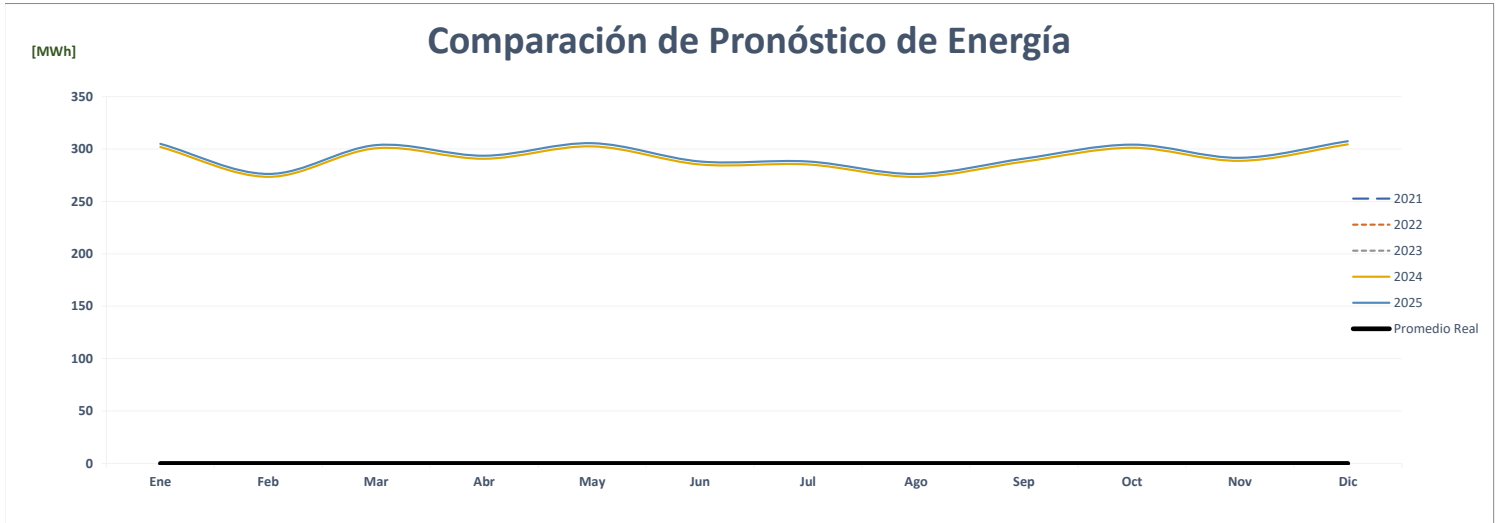
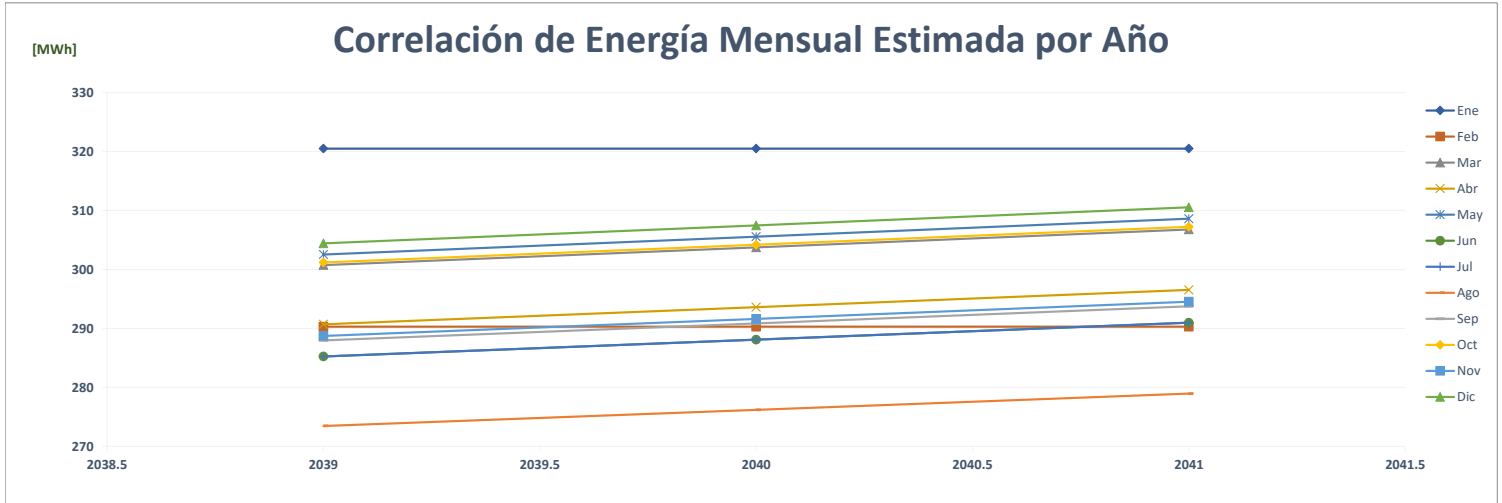


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



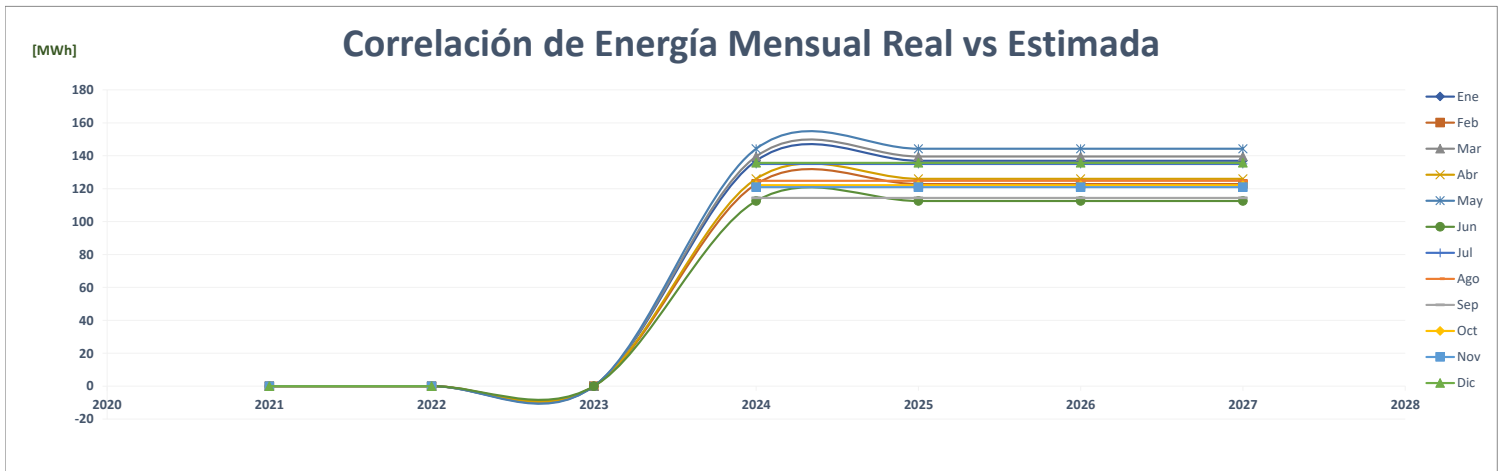
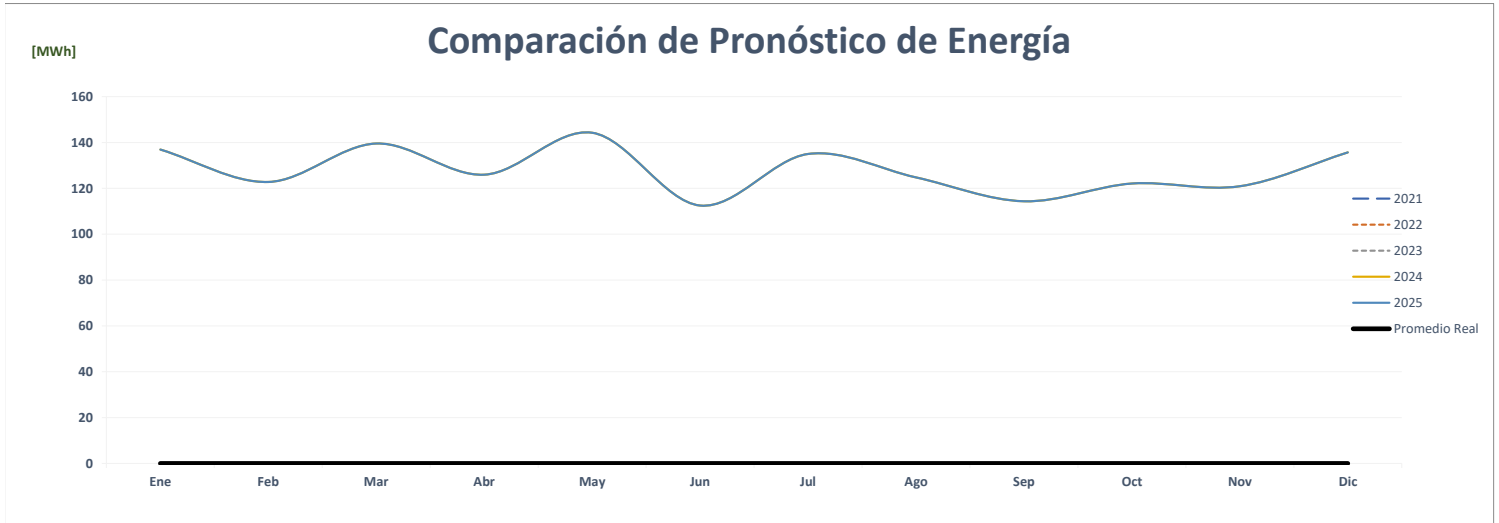
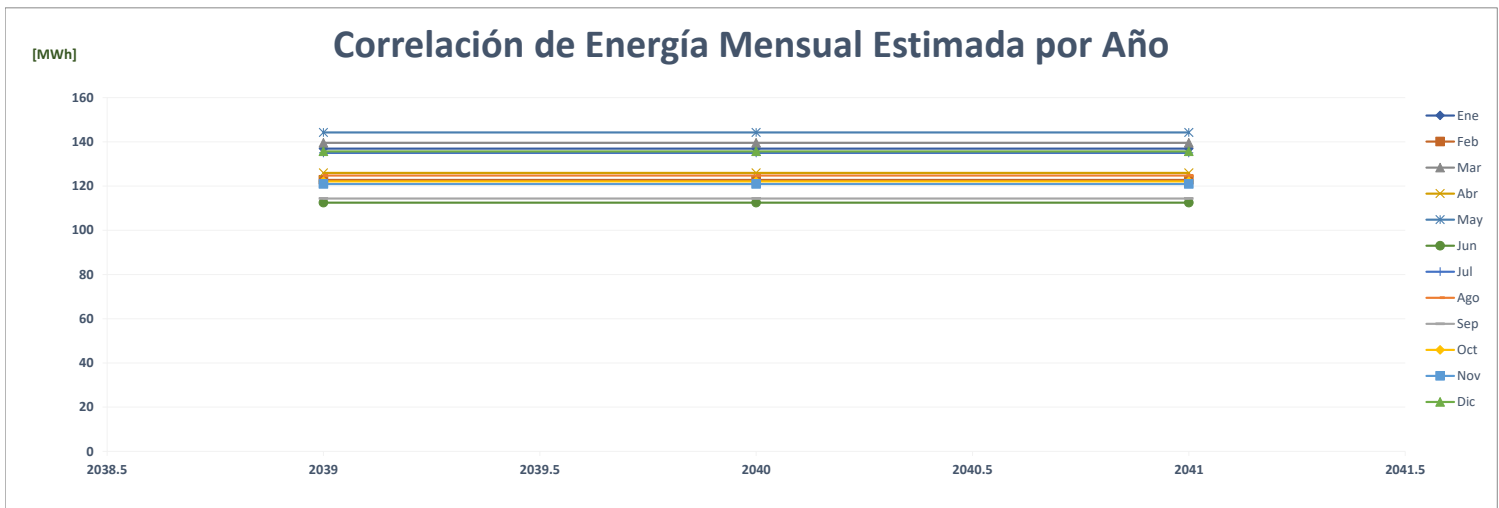
Comparación de Torre De Las Americas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	302	273	301	291	303	285	285	273	288	301	289	304	291	0.0%
AÑO 2	2025	305	276	304	294	306	288	288	276	291	304	292	307	294	1.0%
AÑO 3	2026	308	279	307	297	309	291	291	279	294	307	295	311	297	1.0%
AÑO 4	2027	308	279	307	297	309	291	291	279	294	307	295	311	297	0.0%



Comparación de Torre Banistmo P7

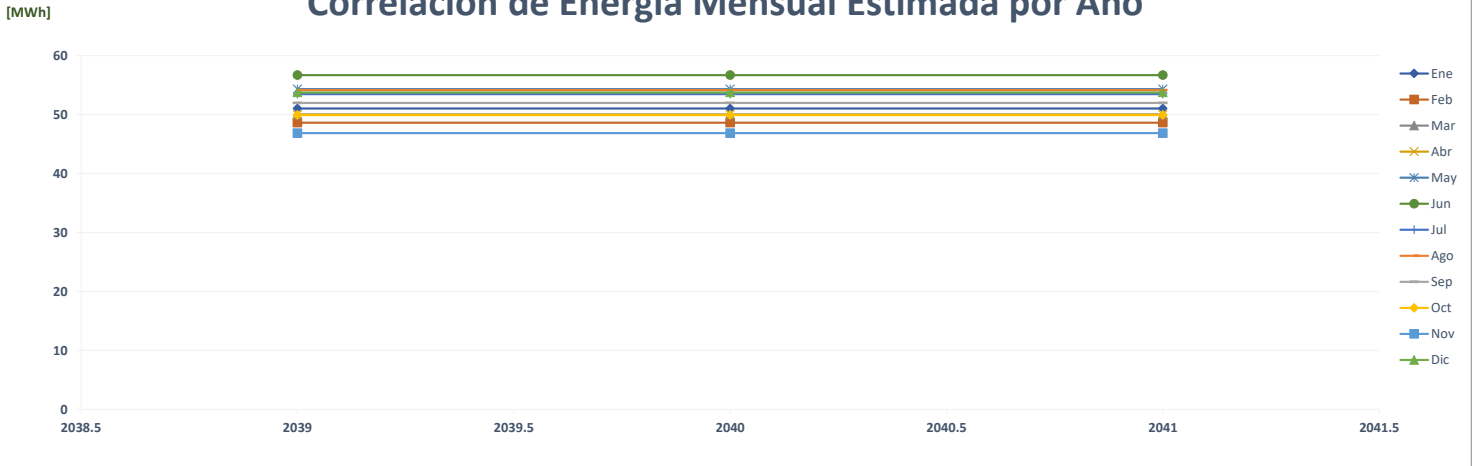
		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	137	123	140	126	144	112	135	125	114	122	121	136	128	0.0%
AÑO 2	2025	137	123	140	126	144	112	135	125	114	122	121	136	128	0.0%
AÑO 3	2026	137	123	140	126	144	112	135	125	114	122	121	136	128	0.0%
AÑO 4	2027	137	123	140	126	144	112	135	125	114	122	121	136	128	0.0%



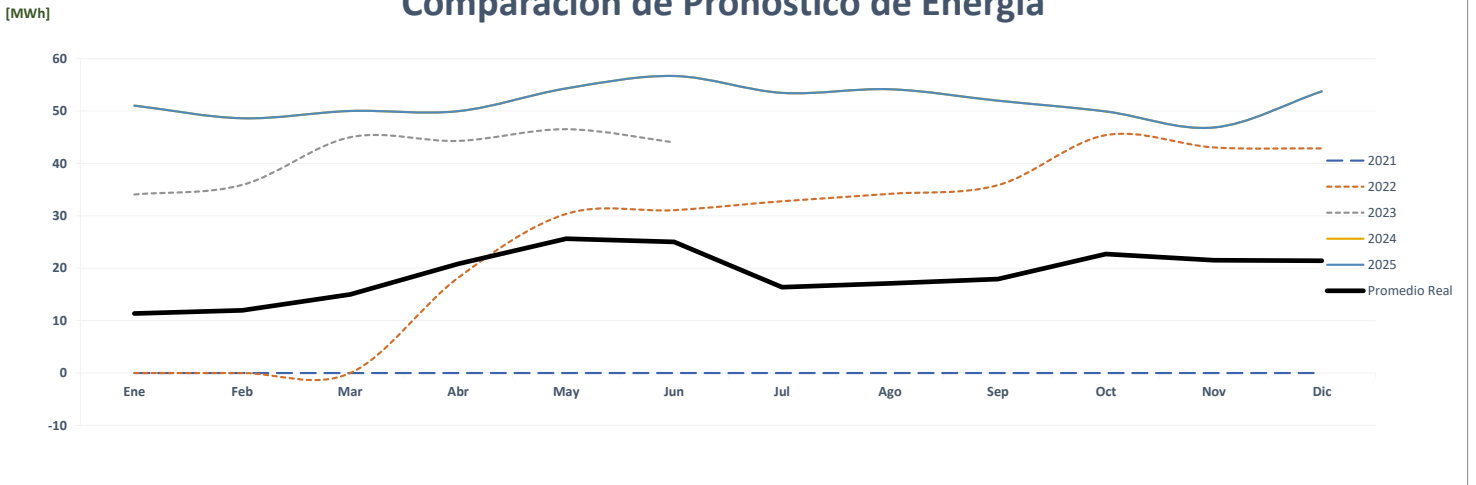
Comparación de Taco Bell El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	18	30	31	33	34	36	45	43	43	26	0.0%
AÑO 0	2023	34	36	45	44	47	44							42	59.2%
AÑO 1	2024	51	49	50	50	54	57	53	54	52	50	47	54	52	24.2%
AÑO 2	2025	51	49	50	50	54	57	53	54	52	50	47	54	52	0.0%
AÑO 3	2026	51	49	50	50	54	57	53	54	52	50	47	54	52	0.0%
AÑO 4	2027	51	49	50	50	54	57	53	54	52	50	47	54	52	0.0%

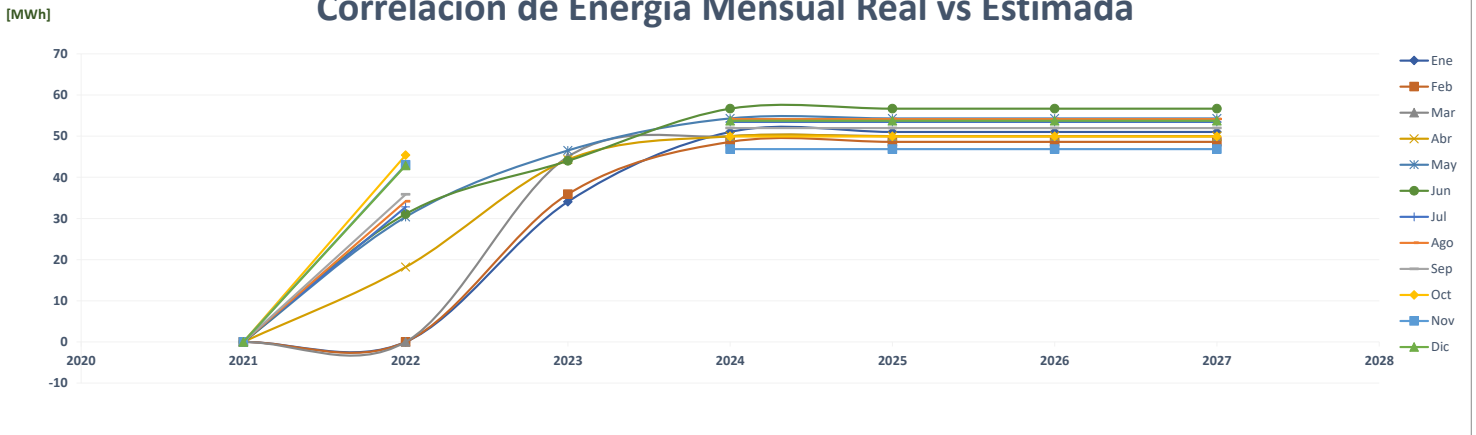
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

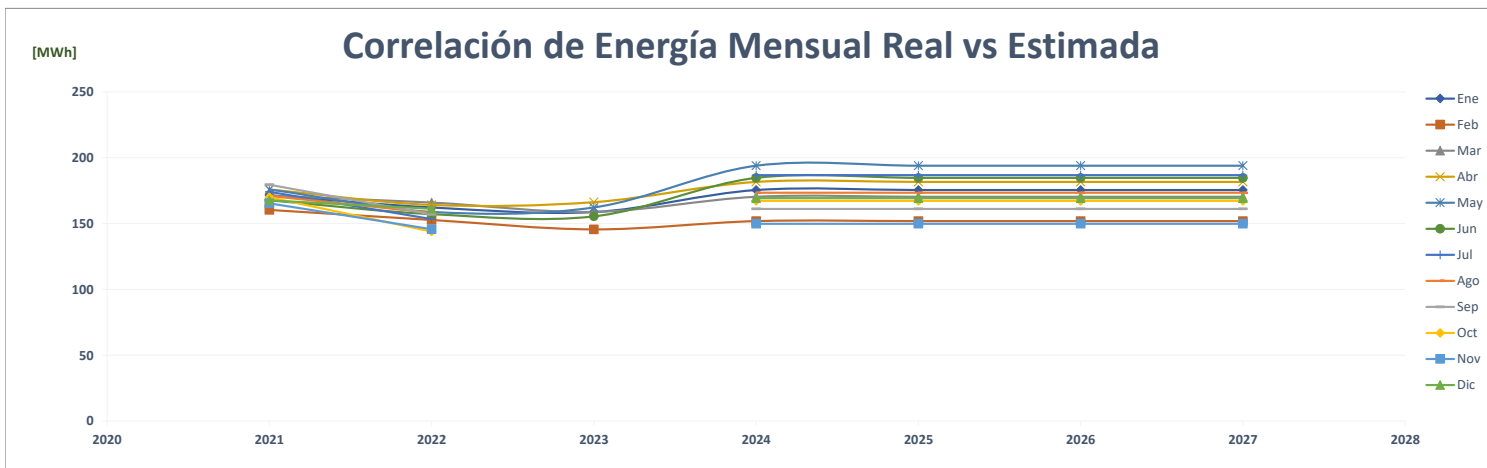
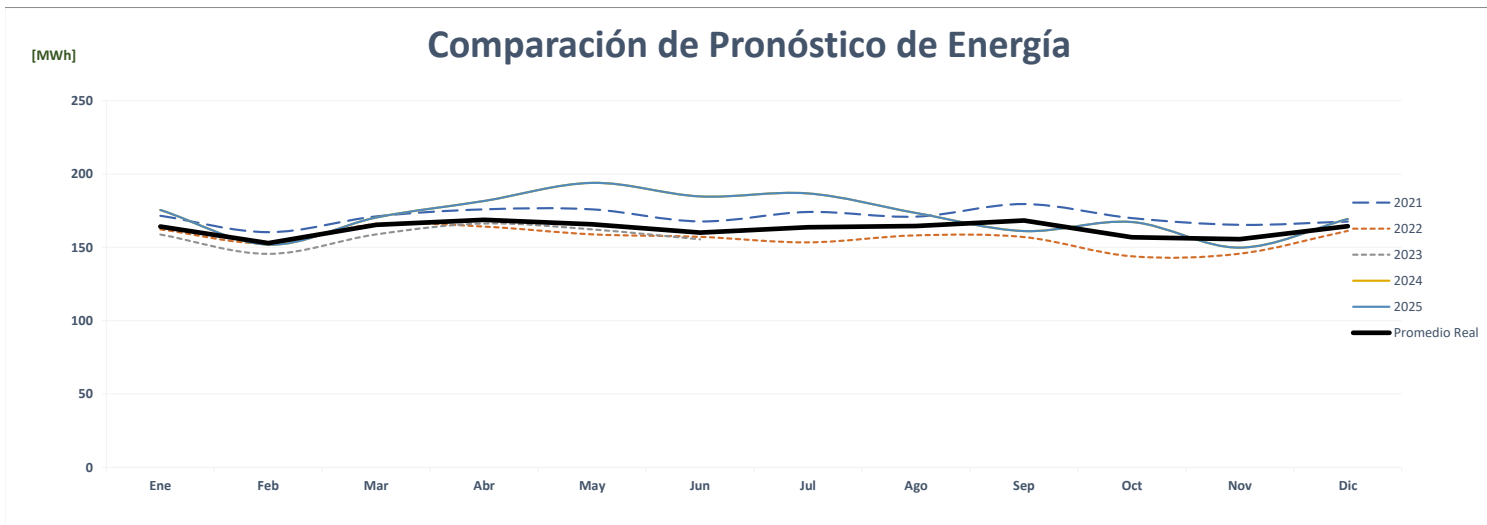
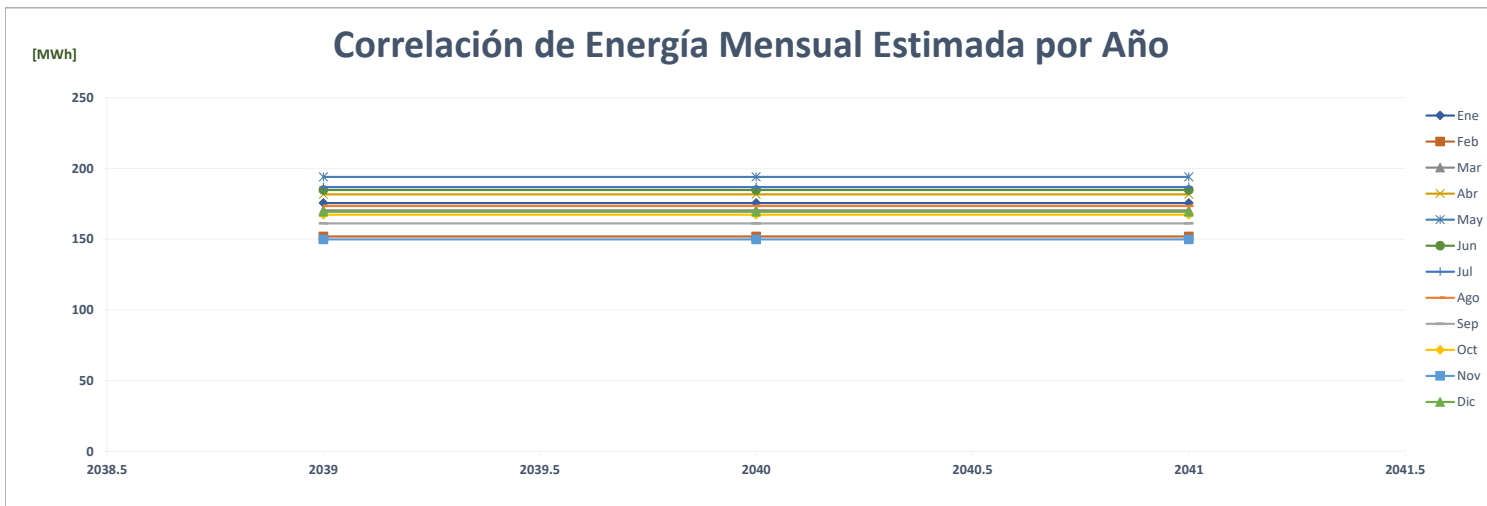


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



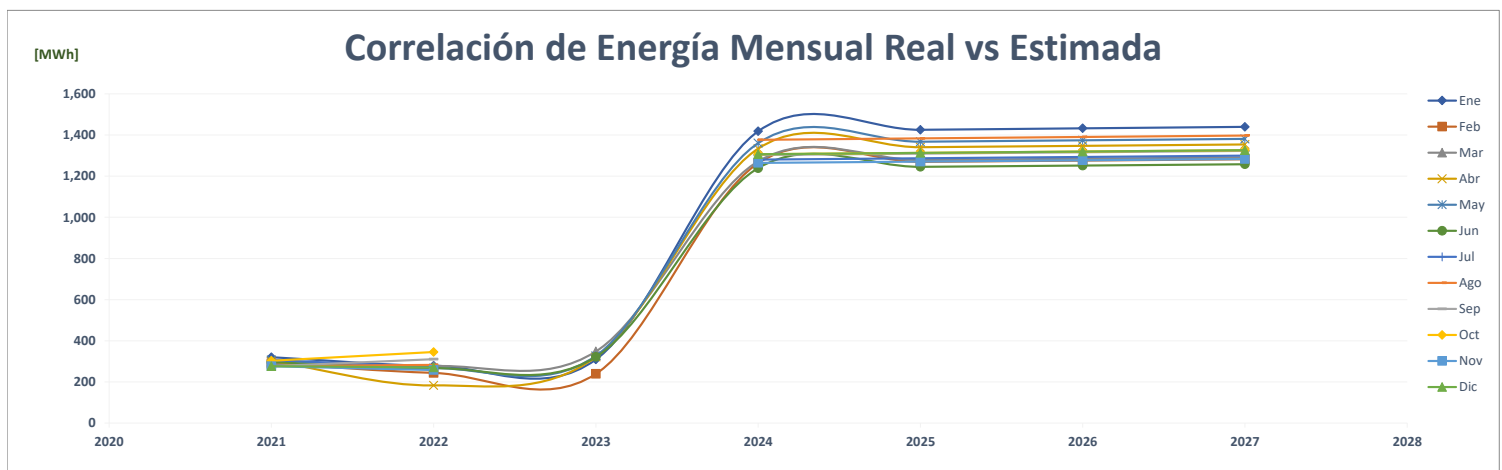
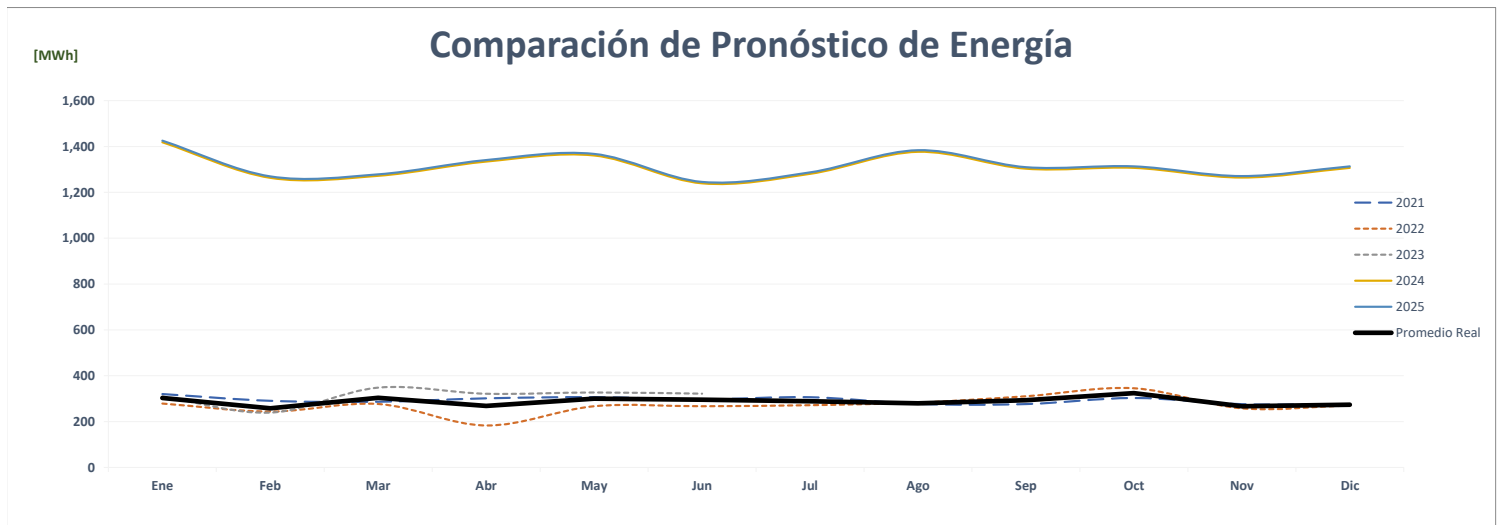
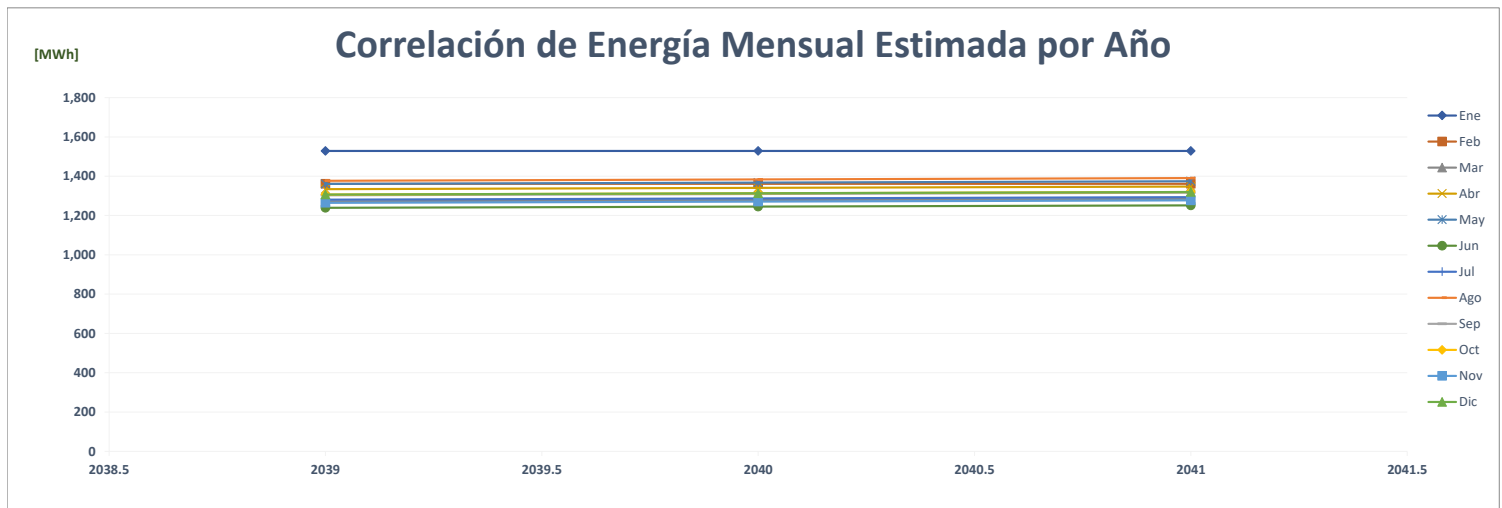
Comparación de Toledano Planta Incubadora

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	172	160	171	176	176	168	174	171	180	170	165	168	171	-
AÑO 1	2022	162	153	166	164	159	157	153	158	157	144	146	161	157	-8.3%
AÑO 0	2023	159	146	159	166	162	155							158	0.7%
AÑO 1	2024	175	152	170	182	194	185	187	173	161	167	150	169	172	9.1%
AÑO 2	2025	175	152	170	182	194	185	187	173	161	167	150	169	172	0.0%
AÑO 3	2026	175	152	170	182	194	185	187	173	161	167	150	169	172	0.0%
AÑO 4	2027	175	152	170	182	194	185	187	173	161	167	150	169	172	0.0%



Comparación de Toledano Procesadora Aves

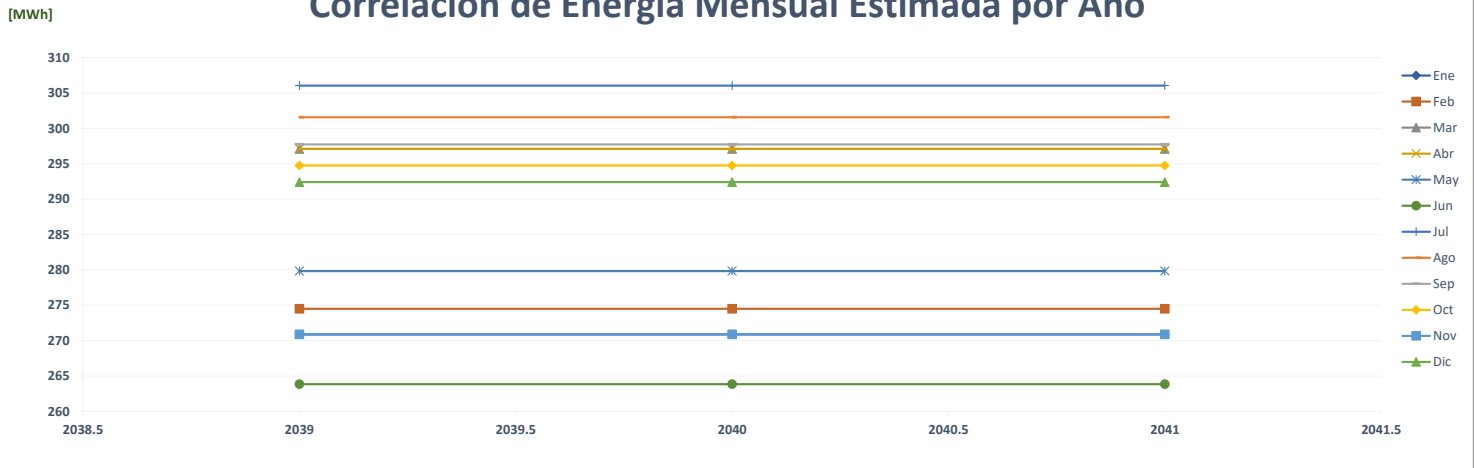
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	320	291	287	301	307	297	306	277	276	303	276	276		293	-
AÑO 1	2022	279	244	277	183	267	267	271	283	310	345	258	270		271	-7.5%
AÑO 0	2023	309	239	348	321	327	322								311	14.7%
AÑO 1	2024	1,418	1,263	1,272	1,334	1,361	1,239	1,281	1,377	1,303	1,307	1,264	1,307		1,310	321.3%
AÑO 2	2025	1,425	1,270	1,278	1,341	1,368	1,245	1,287	1,384	1,310	1,313	1,271	1,313		1,317	0.5%
AÑO 3	2026	1,433	1,276	1,285	1,347	1,374	1,252	1,293	1,391	1,316	1,320	1,277	1,320		1,324	0.5%
AÑO 4	2027	1,440	1,282	1,291	1,354	1,381	1,258	1,300	1,397	1,323	1,326	1,284	1,326		1,330	0.5%



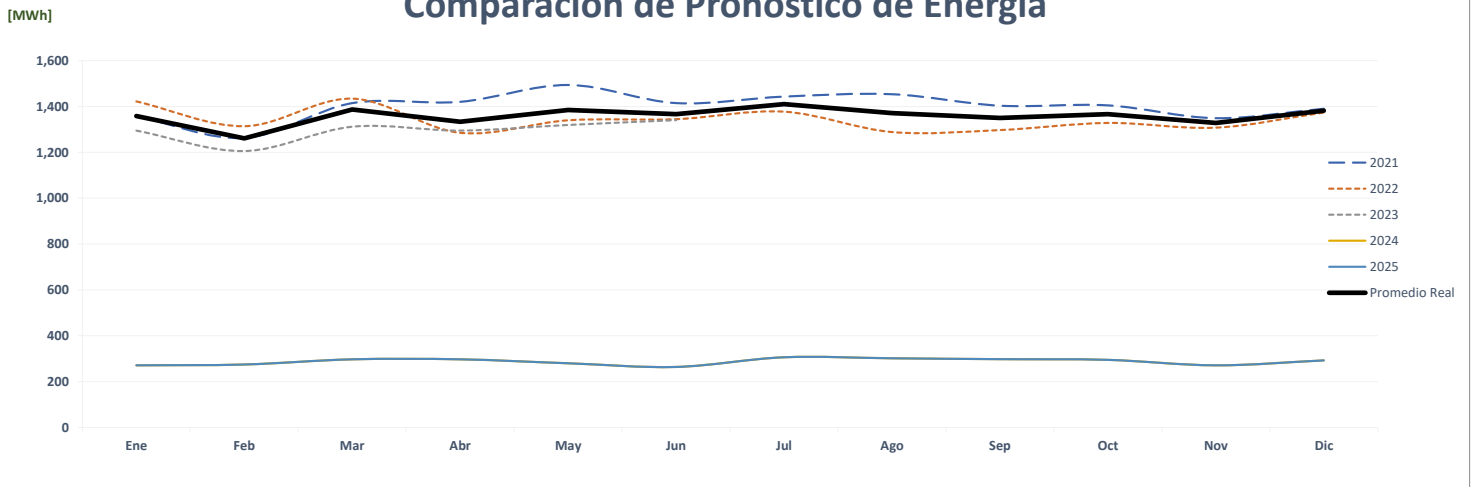
Comparación de Toledano Planta De Procesos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	1,358	1,263	1,415	1,420	1,494	1,415	1,443	1,453	1,403	1,405	1,349	1,390	1,401	-
AÑO 1	2022	1,422	1,314	1,434	1,285	1,340	1,345	1,377	1,288	1,297	1,328	1,308	1,373	1,343	-4.1%
AÑO 0	2023	1,295	1,206	1,312	1,295	1,319	1,340							1,294	-3.6%
AÑO 1	2024	271	274	297	297	280	264	306	302	298	295	271	292	287	-77.8%
AÑO 2	2025	271	274	297	297	280	264	306	302	298	295	271	292	287	0.0%
AÑO 3	2026	271	274	297	297	280	264	306	302	298	295	271	292	287	0.0%
AÑO 4	2027	271	274	297	297	280	264	306	302	298	295	271	292	287	0.0%

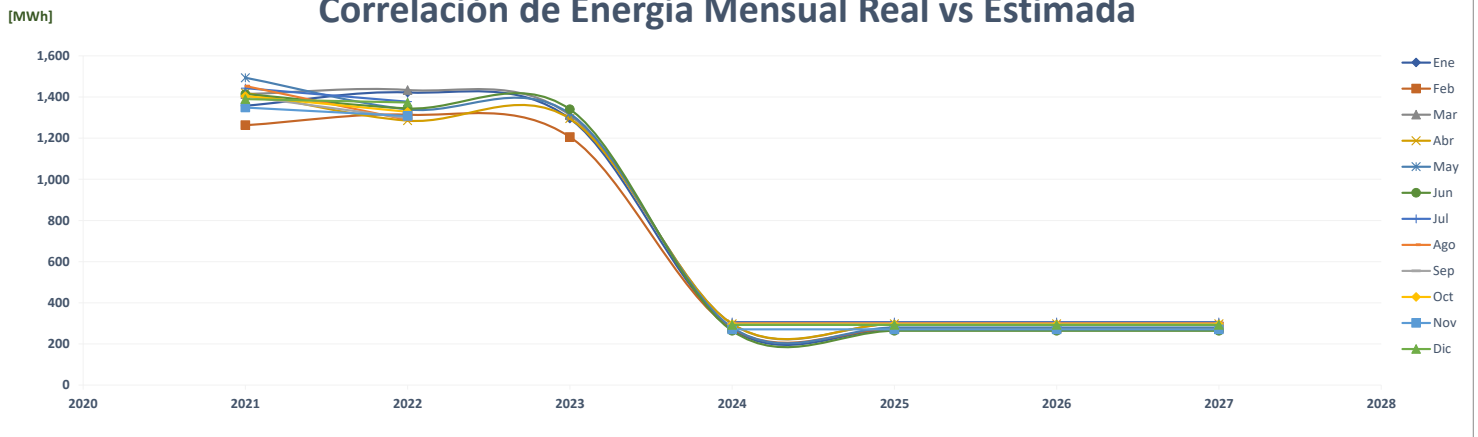
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

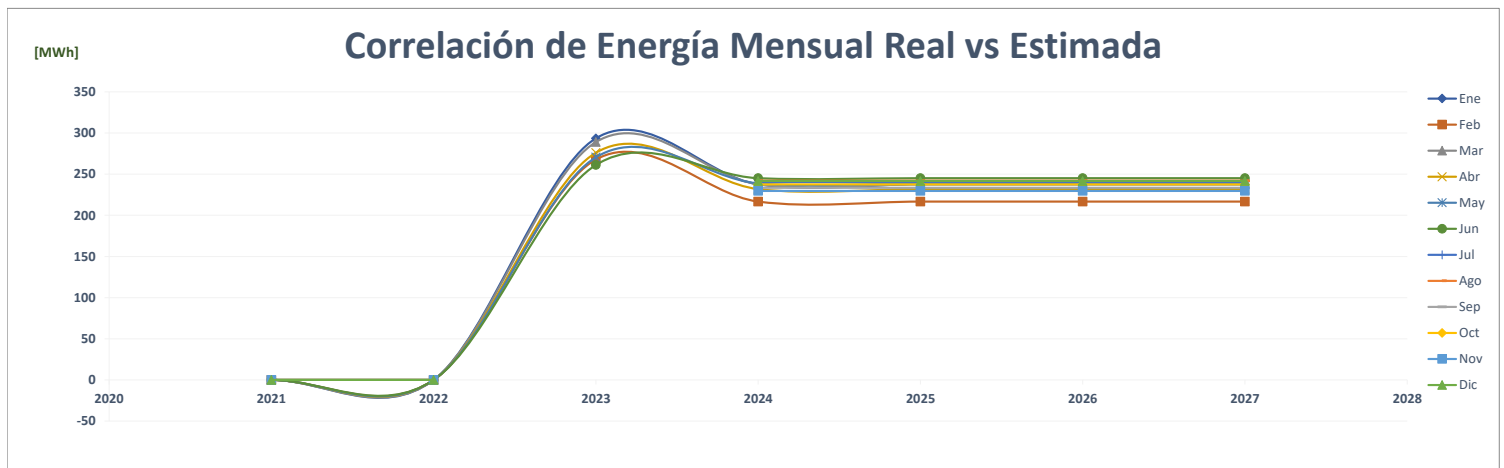
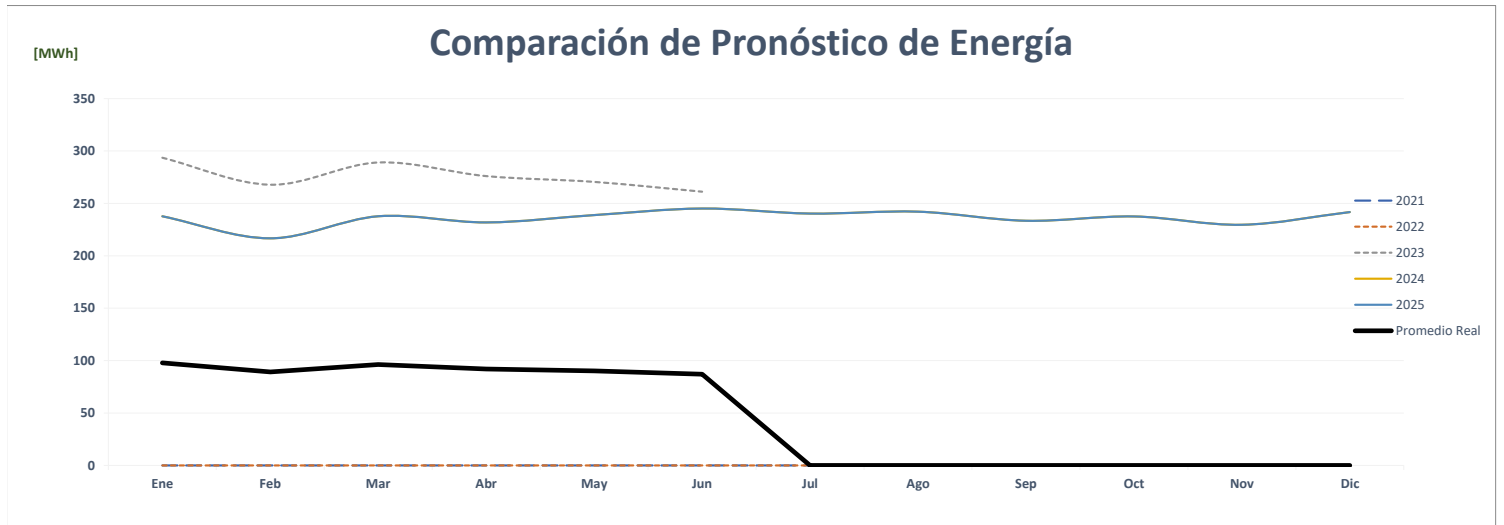
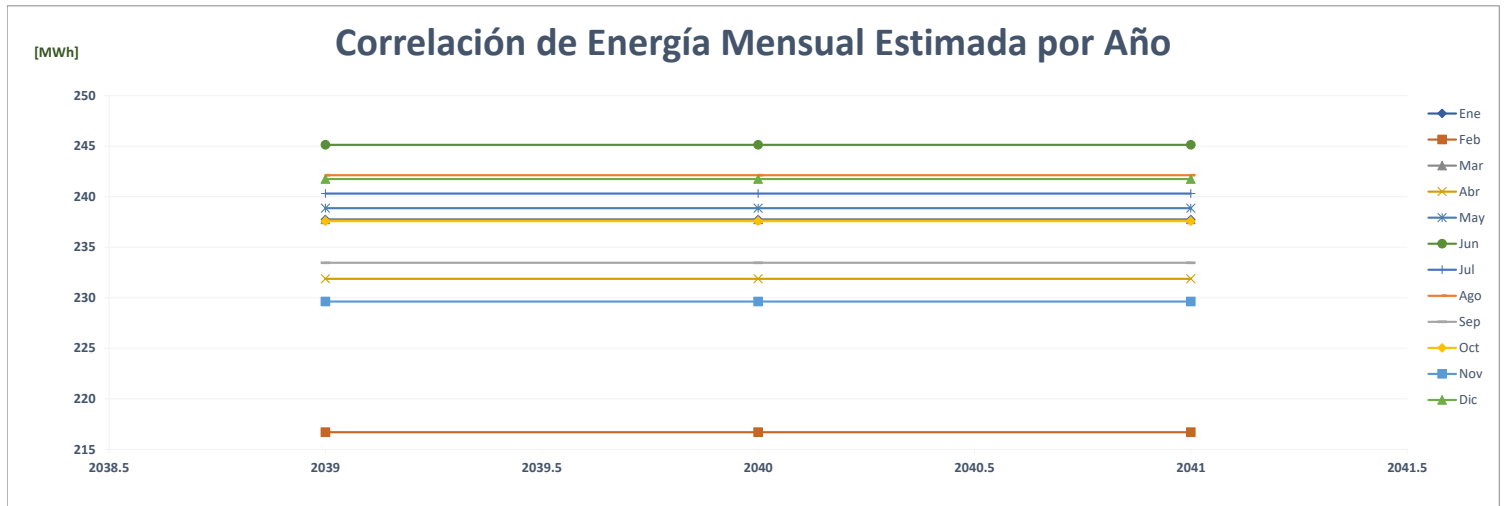


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Telefonica Boc Obarrio

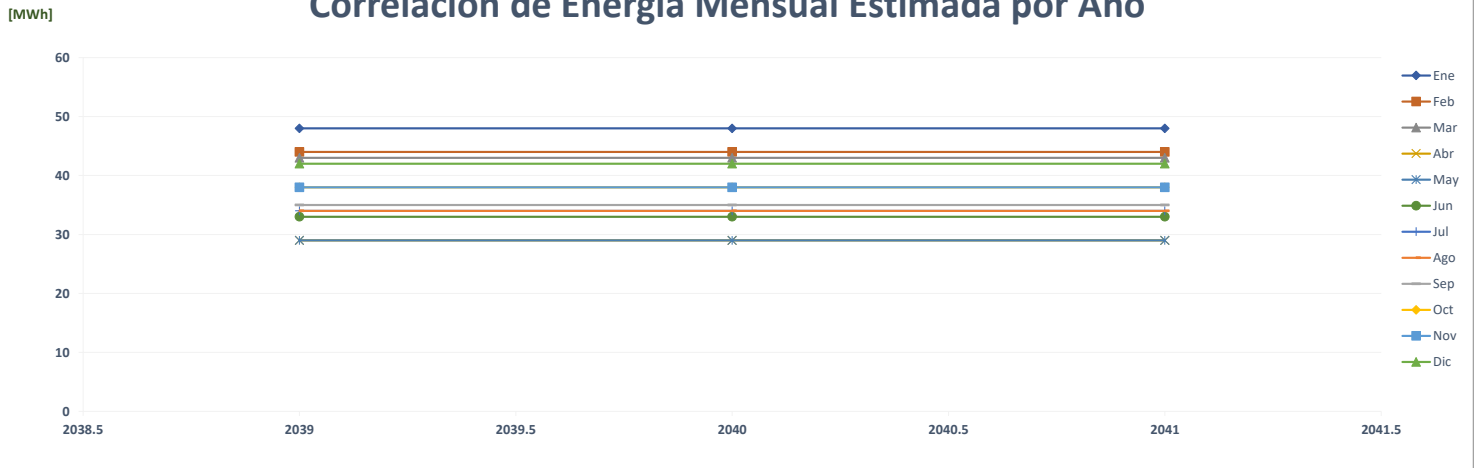
ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	294	268	289	276	271	261							276	0.0%
AÑO 1	2024	238	217	238	232	239	245	240	242	233	238	230	242	236	-14.6%
AÑO 2	2025	238	217	238	232	239	245	240	242	233	238	230	242	236	0.0%
AÑO 3	2026	238	217	238	232	239	245	240	242	233	238	230	242	236	0.0%
AÑO 4	2027	238	217	238	232	239	245	240	242	233	238	230	242	236	0.0%



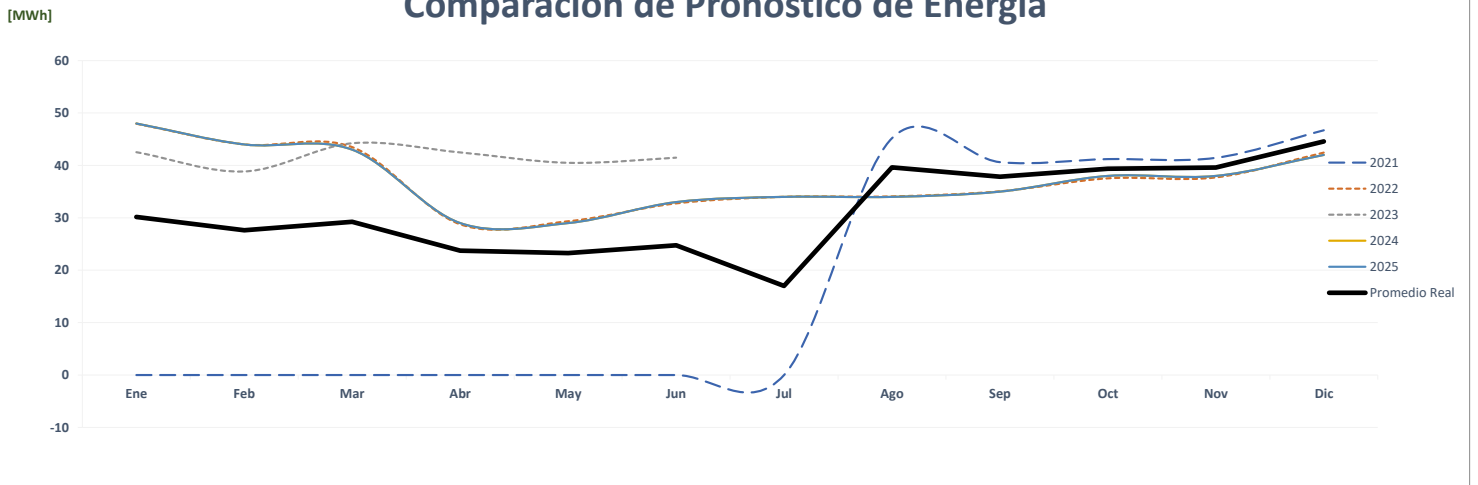
Comparación de Ph Ten Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	45	41	41	41	47	18	-
AÑO 1	2022	48	44	43	29	29	33	34	34	35	38	38	42	37	107.8%
AÑO 0	2023	43	39	44	42	40	41							42	11.8%
AÑO 1	2024	48	44	43	29	29	33	34	34	35	38	38	42	37	-10.6%
AÑO 2	2025	48	44	43	29	29	33	34	34	35	38	38	42	37	0.0%
AÑO 3	2026	48	44	43	29	29	33	34	34	35	38	38	42	37	0.0%
AÑO 4	2027	48	44	43	29	29	33	34	34	35	38	38	42	37	0.0%

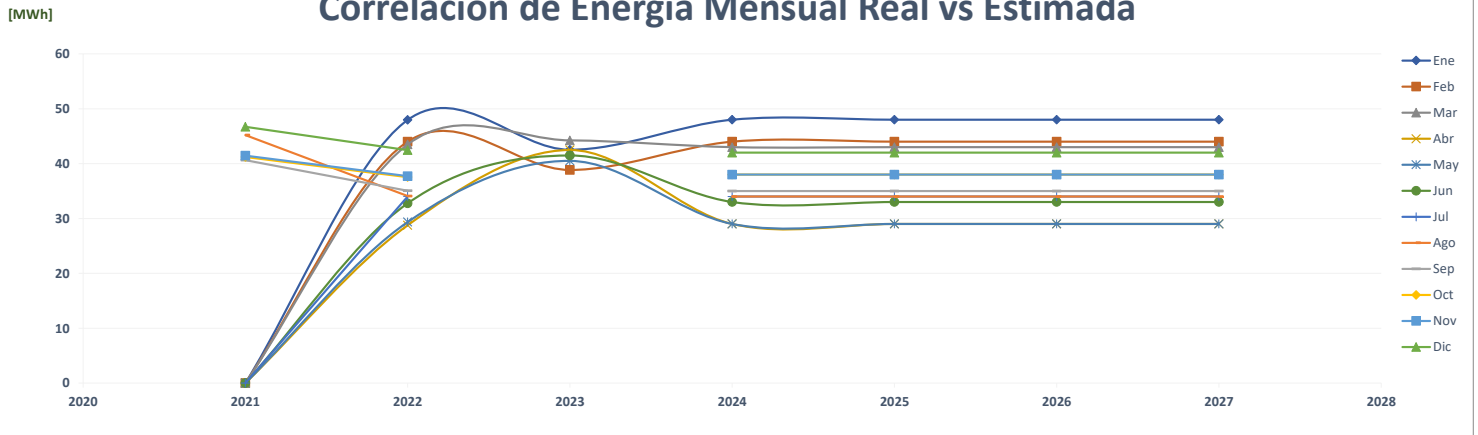
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



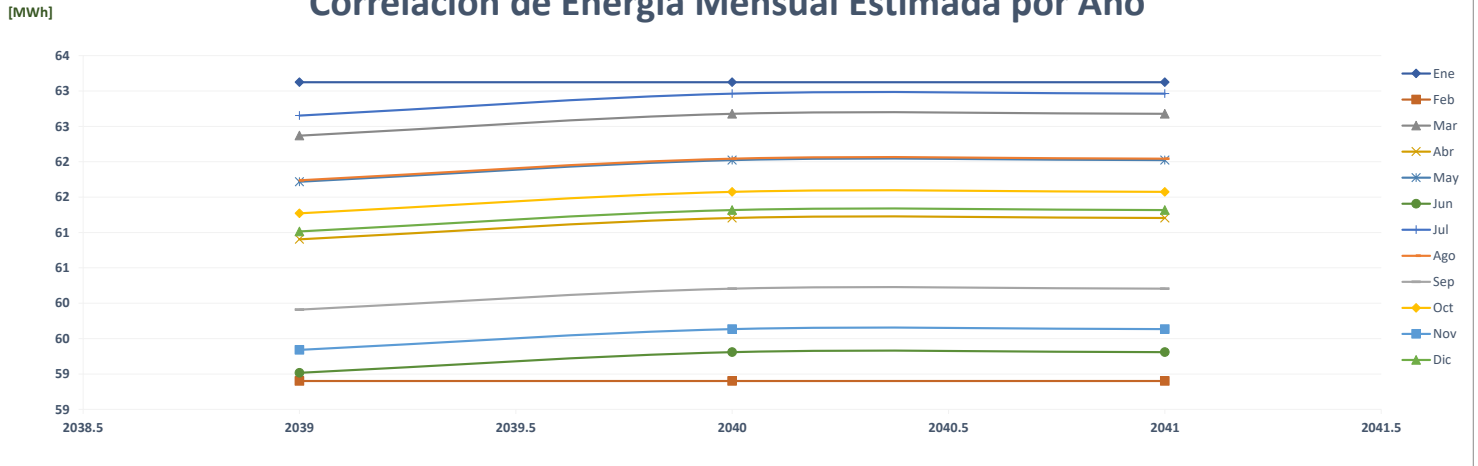
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



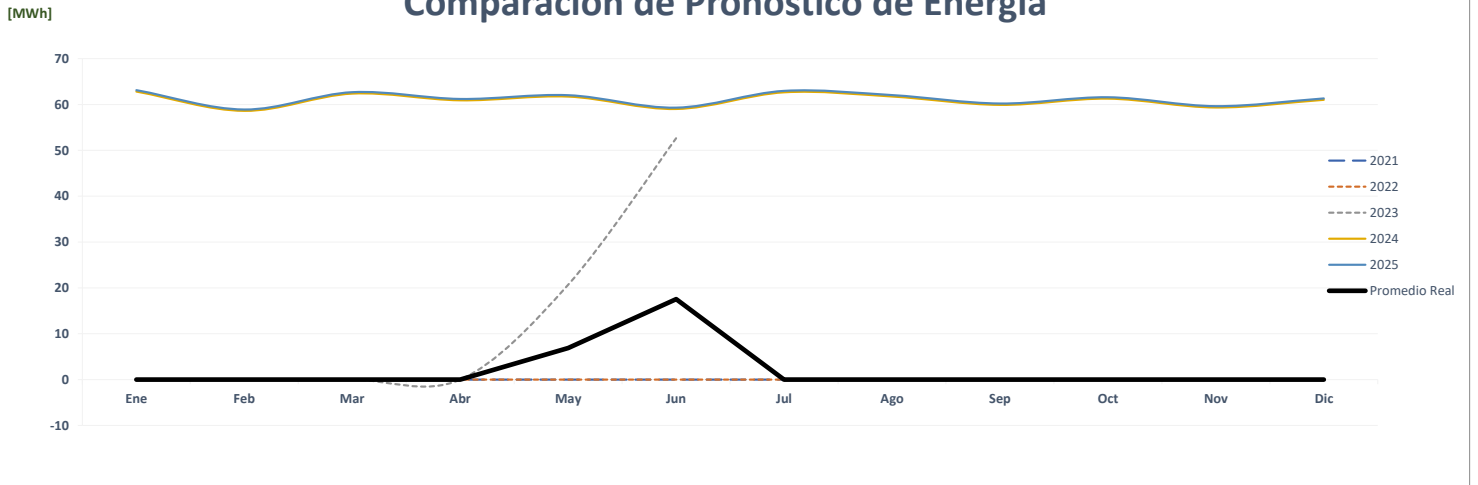
Comparación de Estación Terpel Antón

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	-	-	21	53								12	0.0%
AÑO 1	2024	63	59	62	61	62	59	63	62	60	61	59	61		61	398.8%
AÑO 2	2025	63	59	63	61	62	59	63	62	60	62	60	61		61	0.5%
AÑO 3	2026	63	59	63	61	62	59	63	62	60	62	60	61		61	0.0%
AÑO 4	2027	63	59	63	61	62	59	63	62	60	62	60	61		61	0.0%

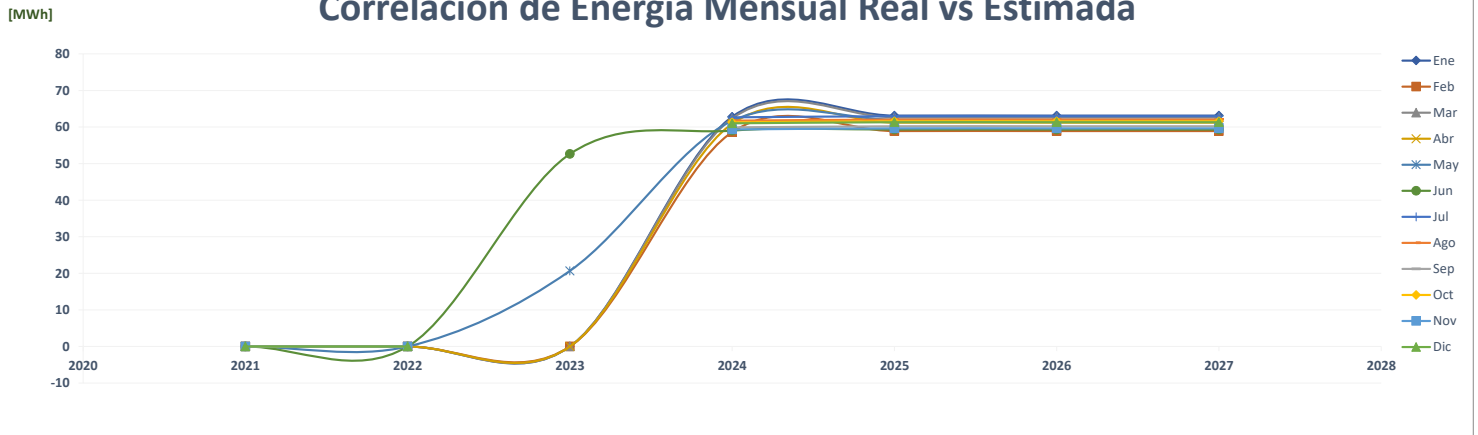
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

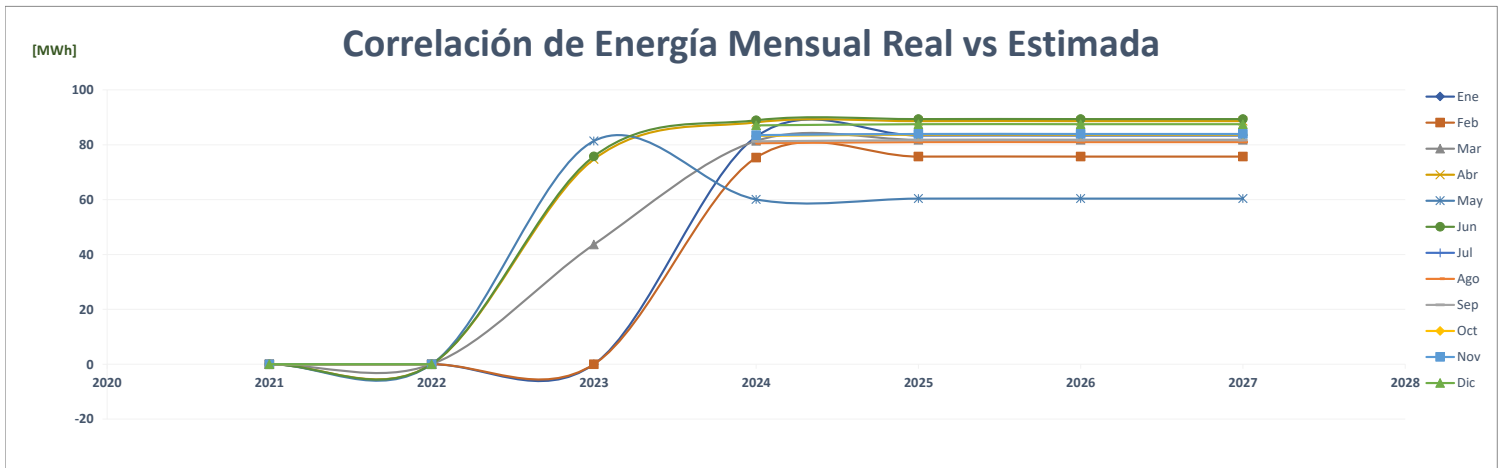
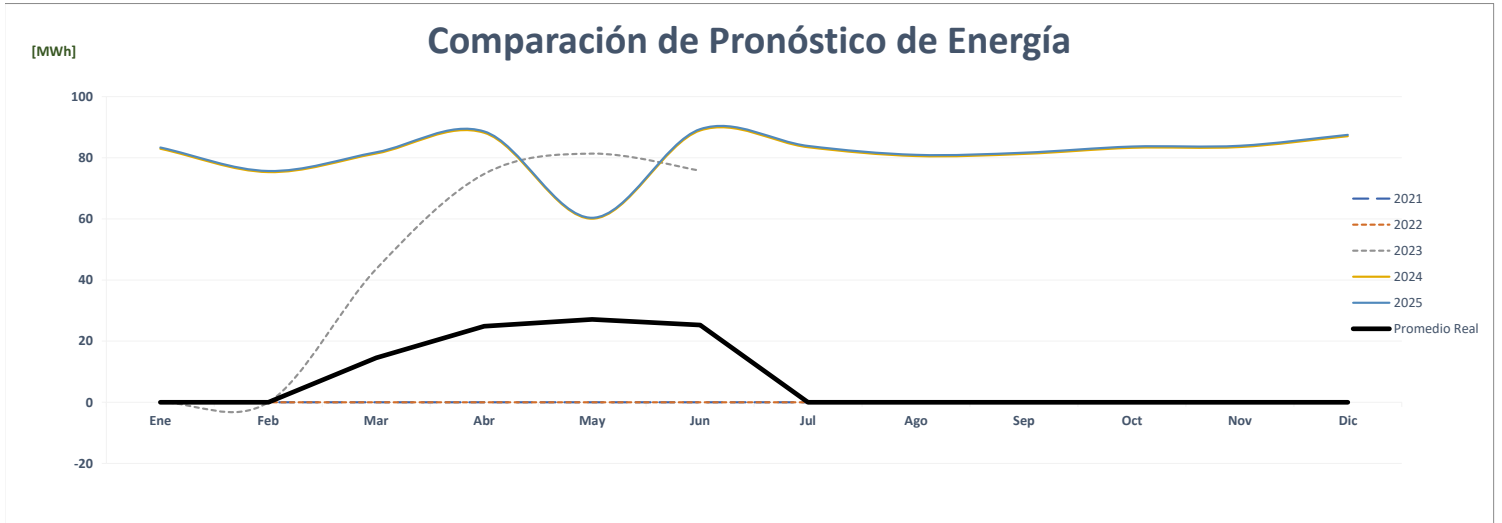
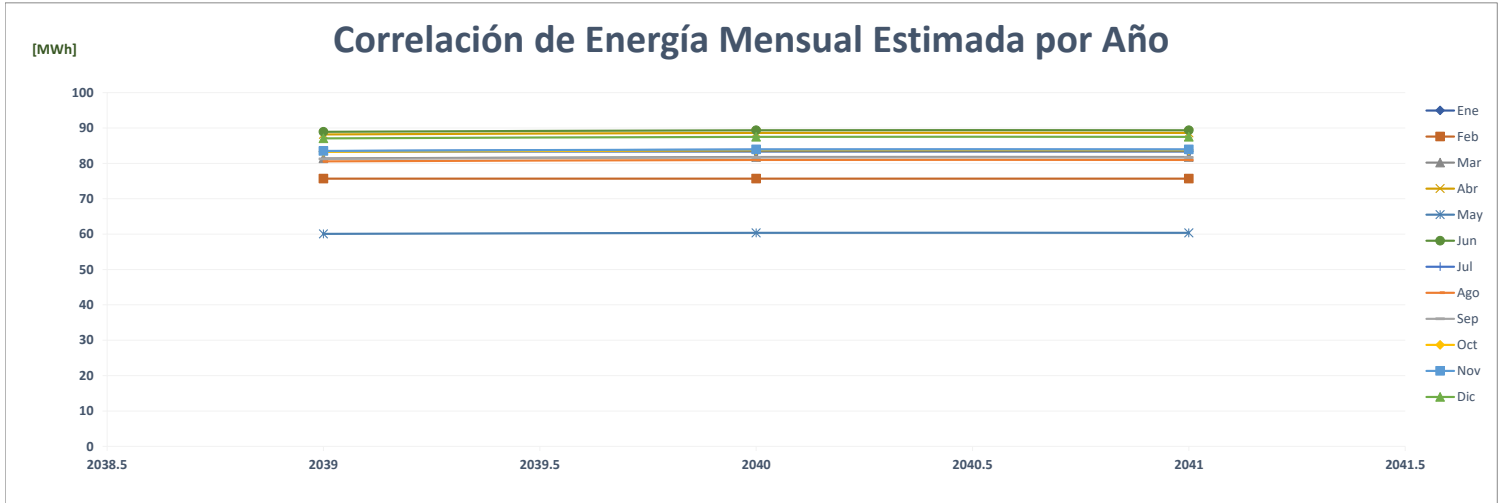


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Estación Terpel Chorrera

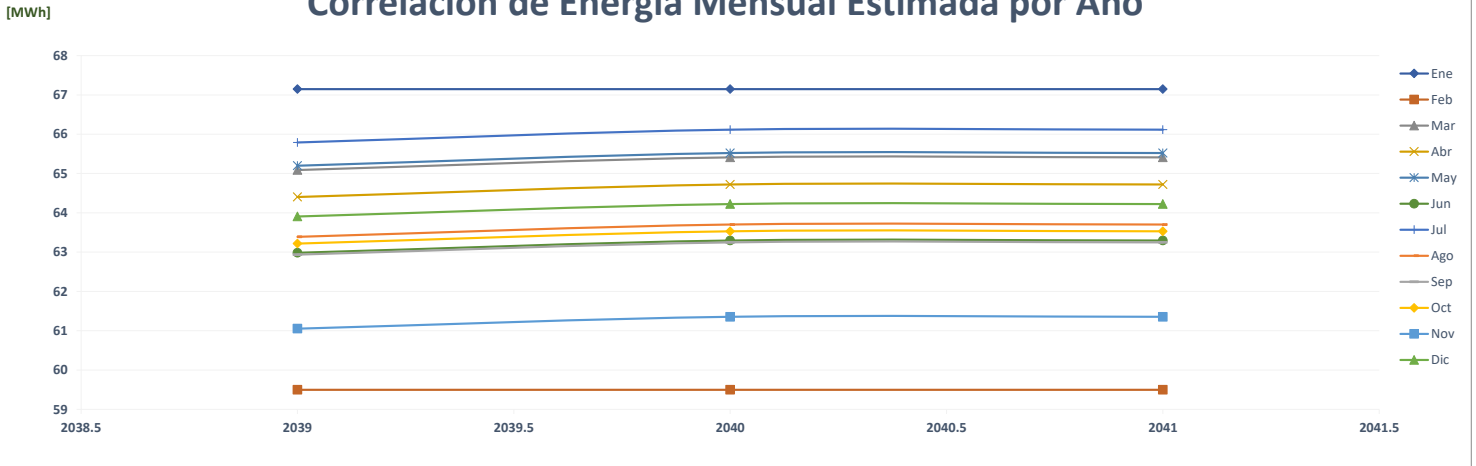
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	44	75	81	76	-	-	-	-	-	-	-	46	0.0%
AÑO 2	2024	83	75	81	88	60	89	83	81	81	83	84	87	81	77.1%	
AÑO 3	2025	83	76	82	89	60	89	84	81	82	84	84	87	82	0.5%	
AÑO 4	2026	83	76	82	89	60	89	84	81	82	84	84	87	82	0.0%	
AÑO 4	2027	83	76	82	89	60	89	84	81	82	84	84	87	82	0.0%	



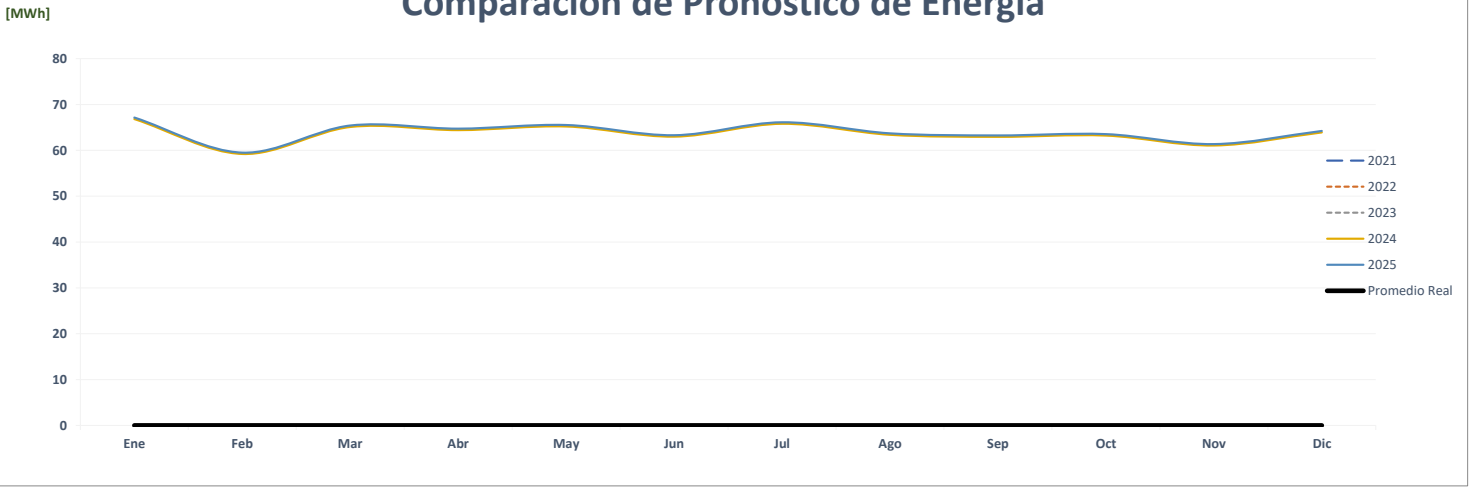
Comparación de Estación Terpel Colón

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	67	59	65	64	65	63	66	63	63	63	61	64	64	64	0.0%
AÑO 2	2025	67	59	65	65	66	63	66	64	63	64	61	64	64	64	0.5%
AÑO 3	2026	67	59	65	65	66	63	66	64	63	64	61	64	64	64	0.0%
AÑO 4	2027	67	59	65	65	66	63	66	64	63	64	61	64	64	64	0.0%

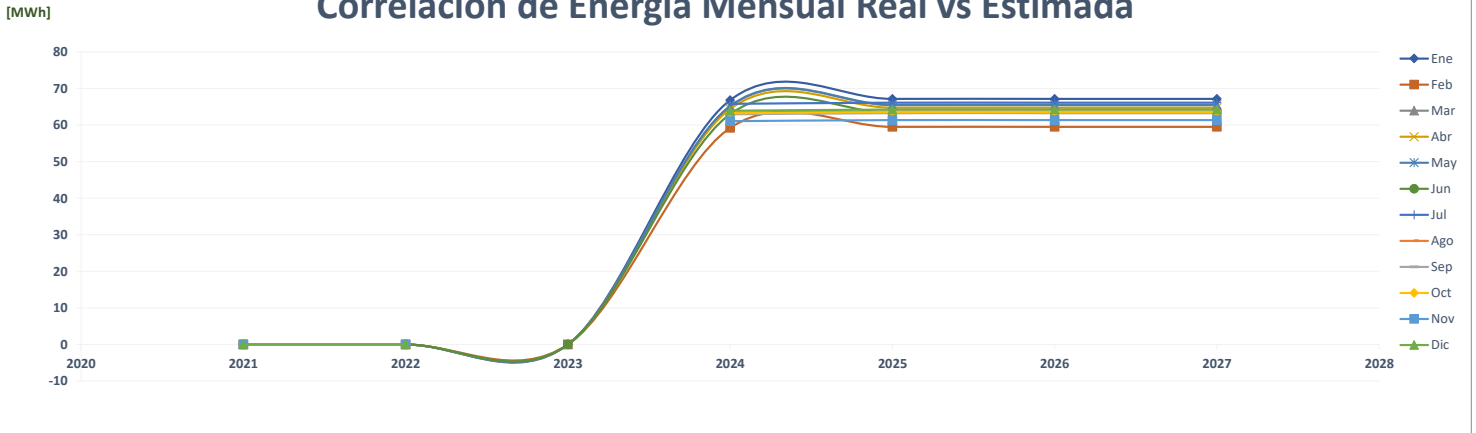
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



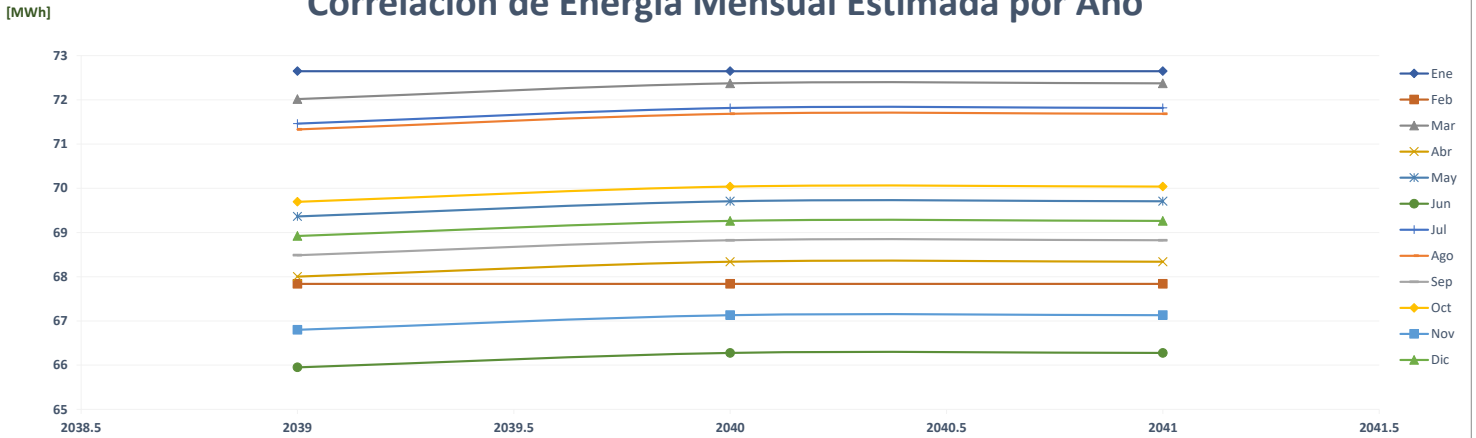
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



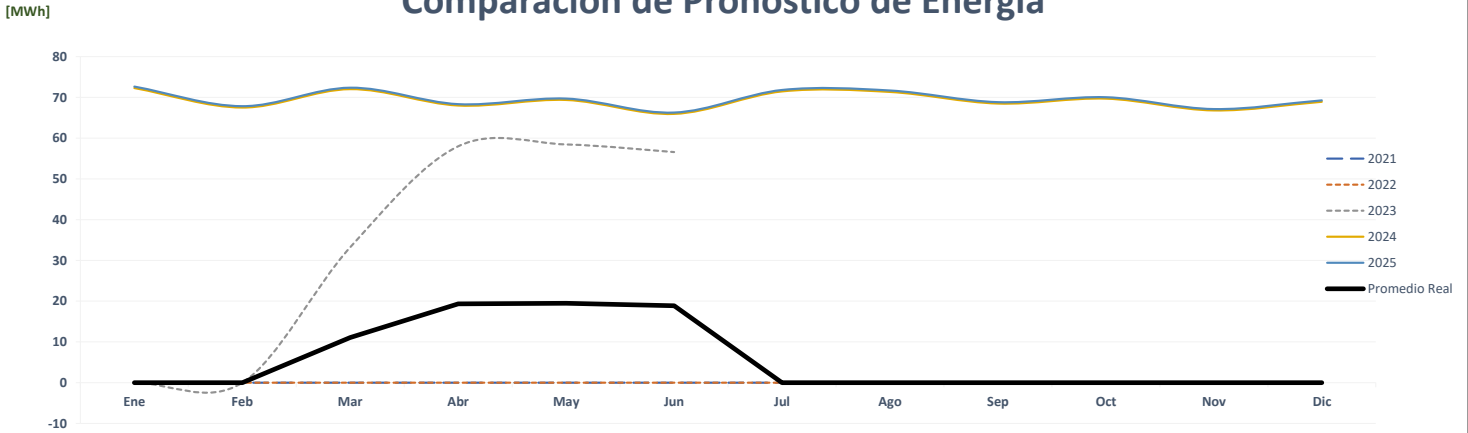
Comparación de Estación Terpel Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	33	58	58	57								34	0.0%
AÑO 1	2024	72	68	72	68	69	66	71	71	68	70	67	69	69	101.6%	
AÑO 2	2025	73	68	72	68	70	66	72	72	69	70	67	69	70	0.5%	
AÑO 3	2026	73	68	72	68	70	66	72	72	69	70	67	69	70	0.0%	
AÑO 4	2027	73	68	72	68	70	66	72	72	69	70	67	69	70	0.0%	

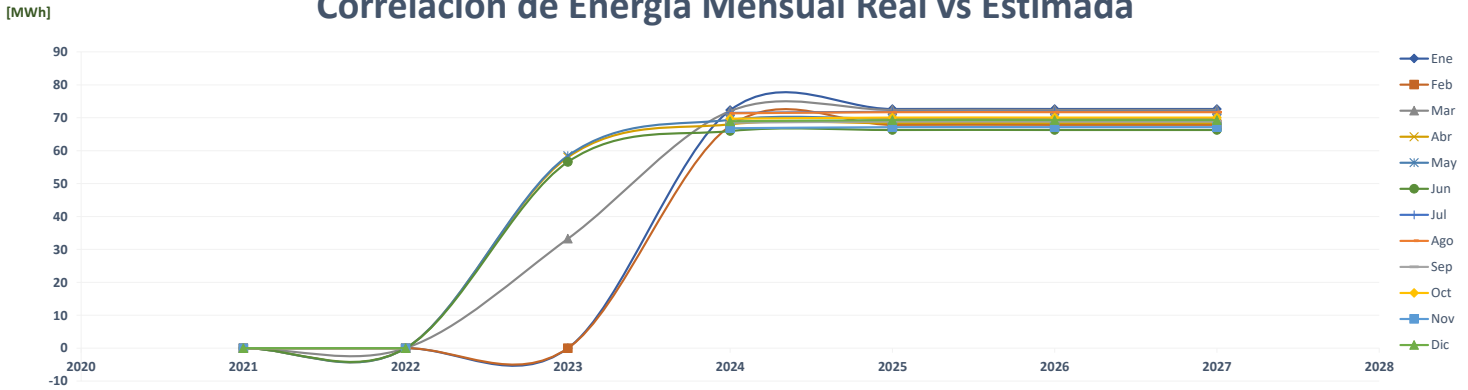
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



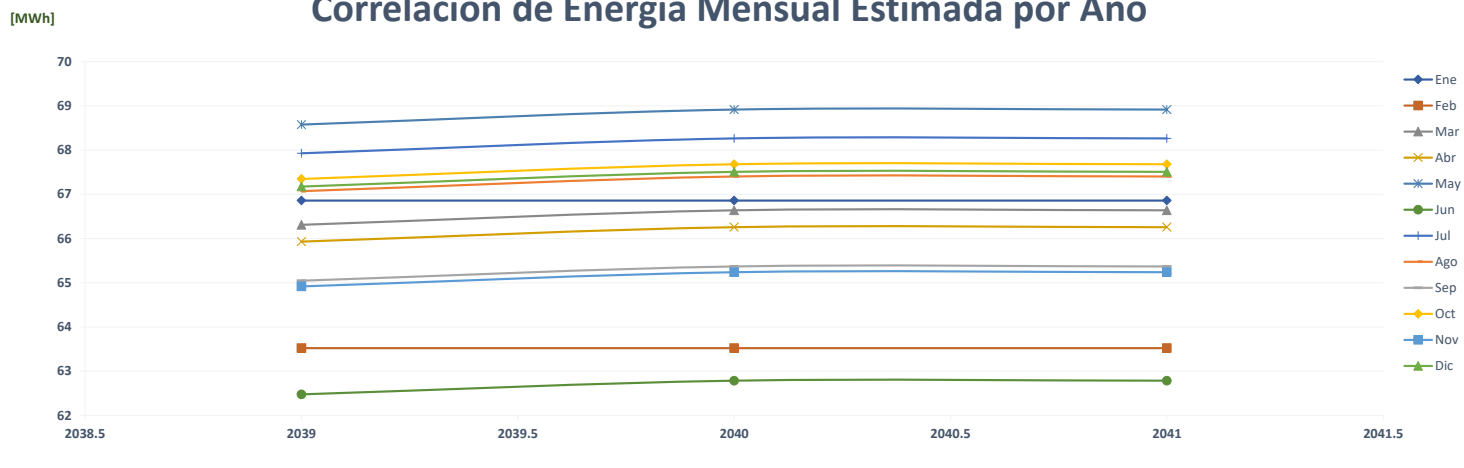
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



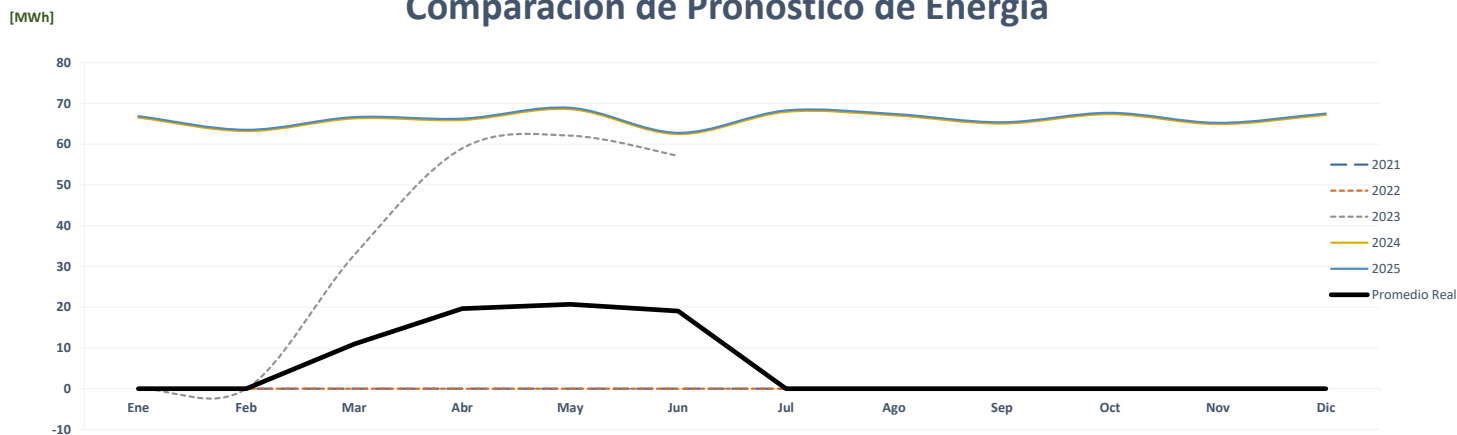
Comparación de Estación Terpel Penonomé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	33	59	62	57								35	0.0%
AÑO 2	2024	67	63	66	66	69	62	68	67	65	67	65	67	66	66	87.8%
AÑO 2	2025	67	64	67	66	69	63	68	67	65	68	65	68	66	66	0.5%
AÑO 3	2026	67	64	67	66	69	63	68	67	65	68	65	68	66	66	0.0%
AÑO 4	2027	67	64	67	66	69	63	68	67	65	68	65	68	66	66	0.0%

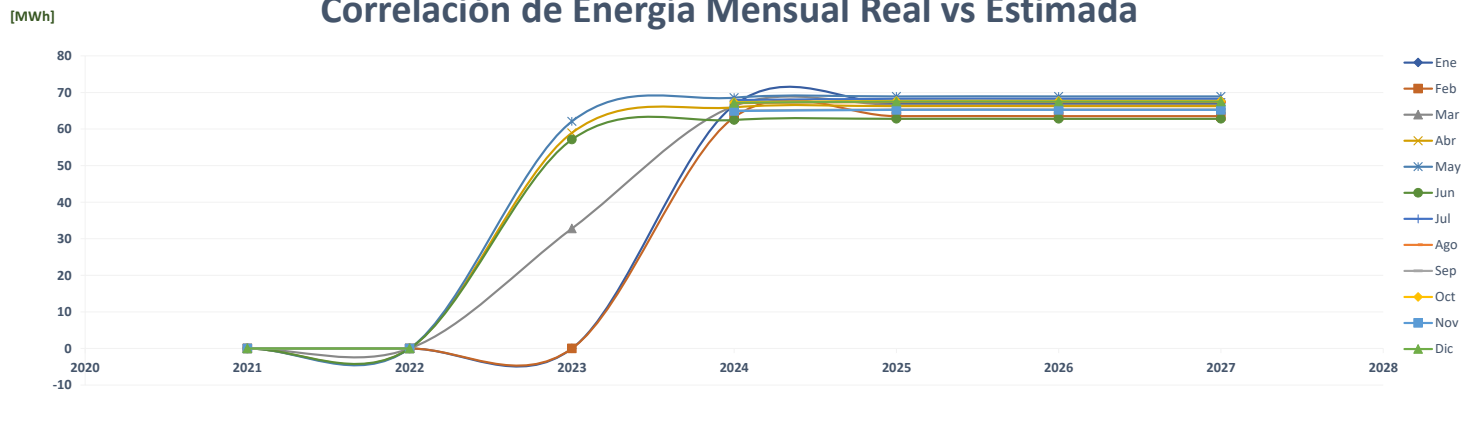
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

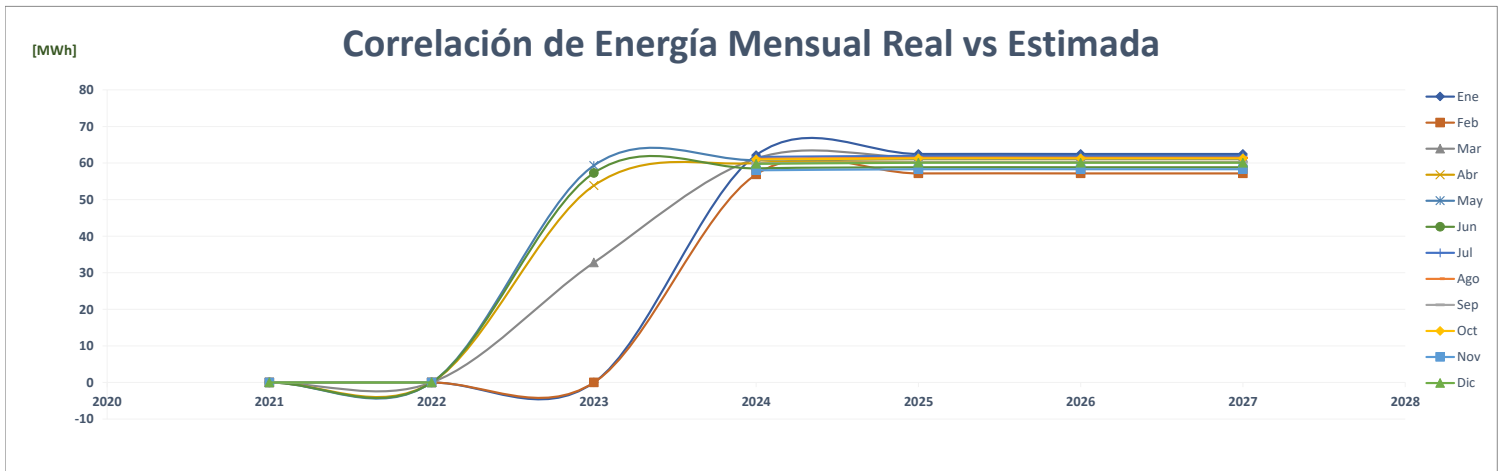
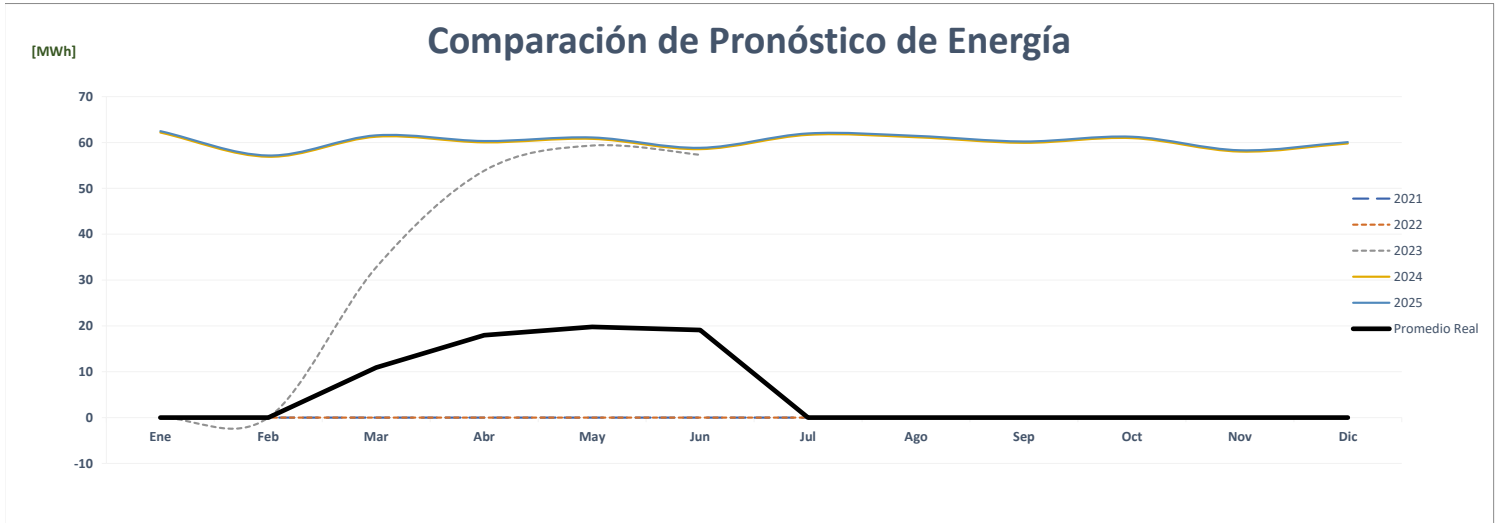
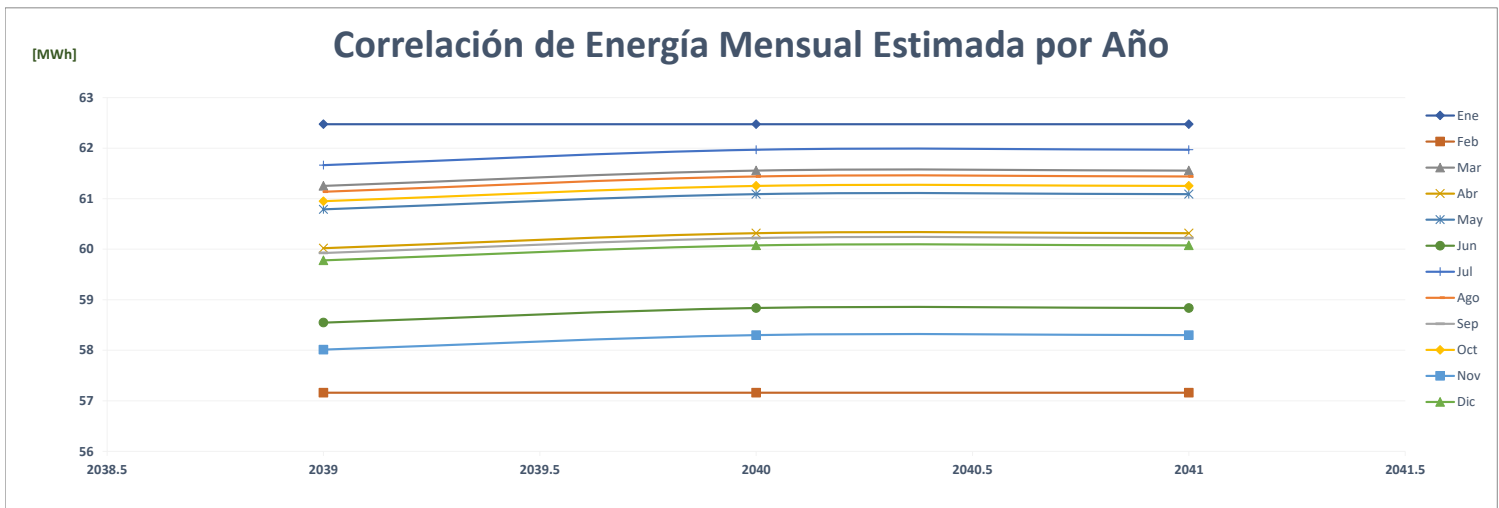


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Estación Terpel Santiago

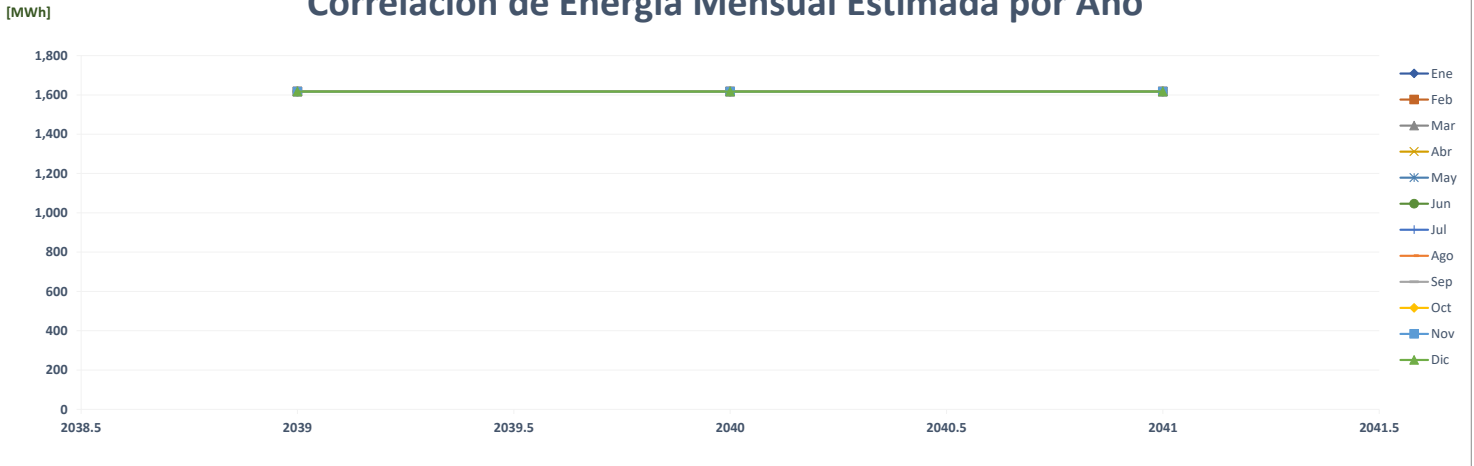
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	33	54	59	57								34	0.0%
AÑO 1	2024	62	57	61	60	61	59	62	61	60	61	58	60	60	60	77.4%
AÑO 2	2025	62	57	62	60	61	59	62	61	60	61	58	60	60	60	0.5%
AÑO 3	2026	62	57	62	60	61	59	62	61	60	61	58	60	60	60	0.0%
AÑO 4	2027	62	57	62	60	61	59	62	61	60	61	58	60	60	60	0.0%



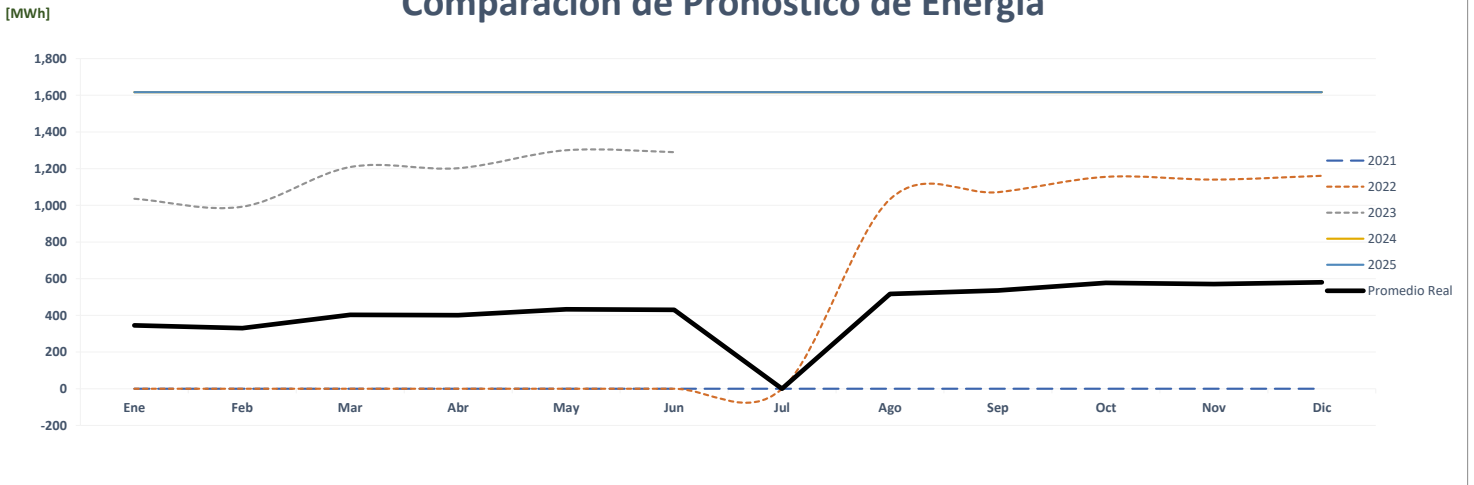
Comparación de Tikal Intercontinental 1/2/3

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	1,033	1,072	1,155	1,140	1,161	463	0.0%	
AÑO 0	2023	1,036	993	1,209	1,202	1,300	1,290							1,172	152.8%	
AÑO 1	2024	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	38.0%
AÑO 2	2025	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	0.0%
AÑO 3	2026	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	0.0%
AÑO 4	2027	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	1,617	0.0%

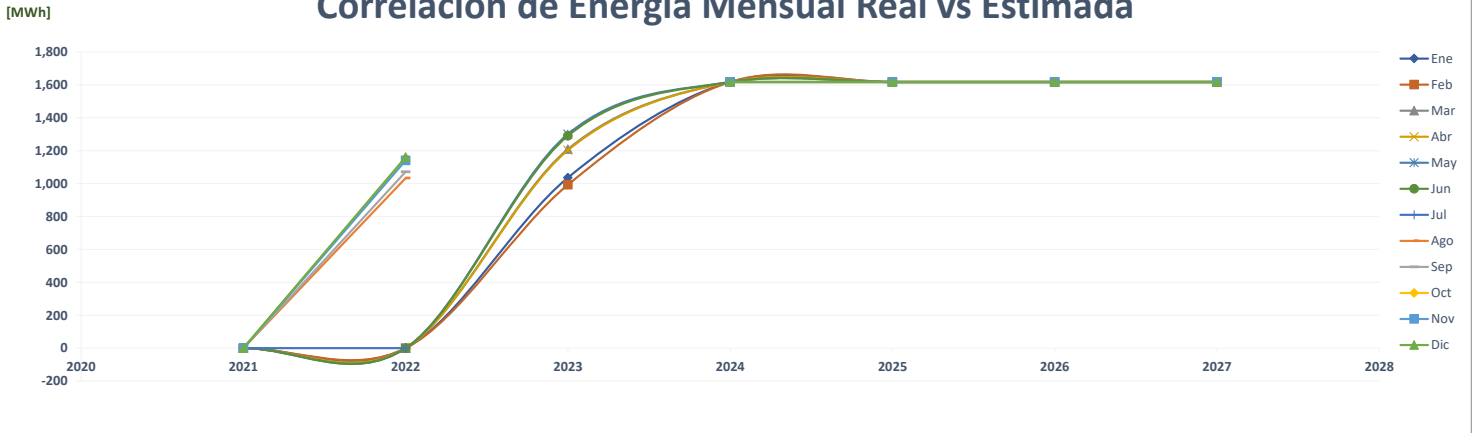
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

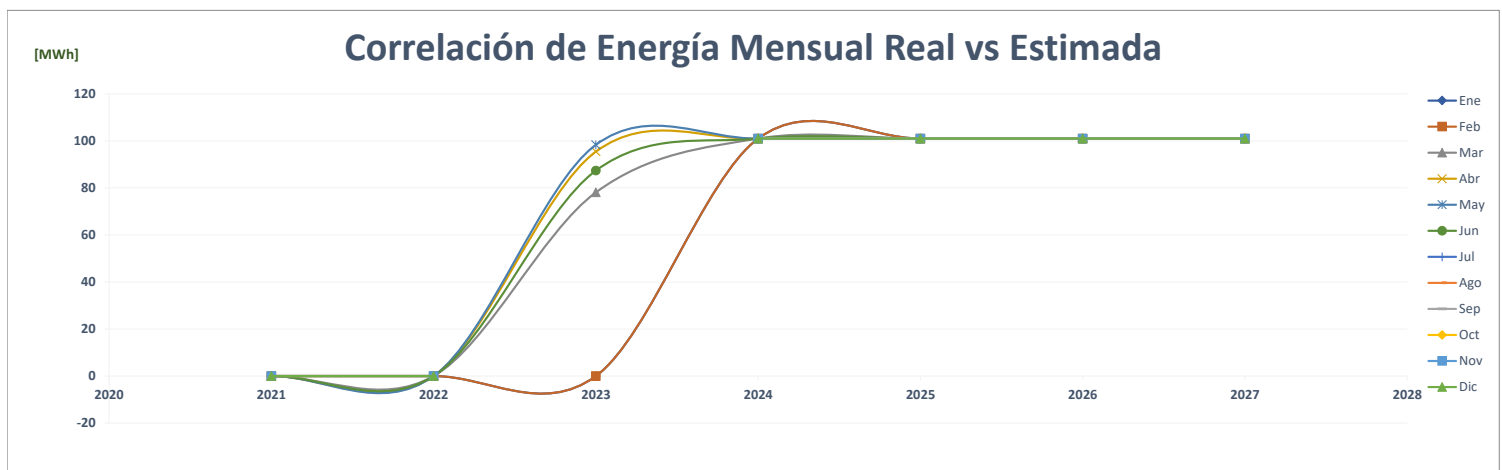
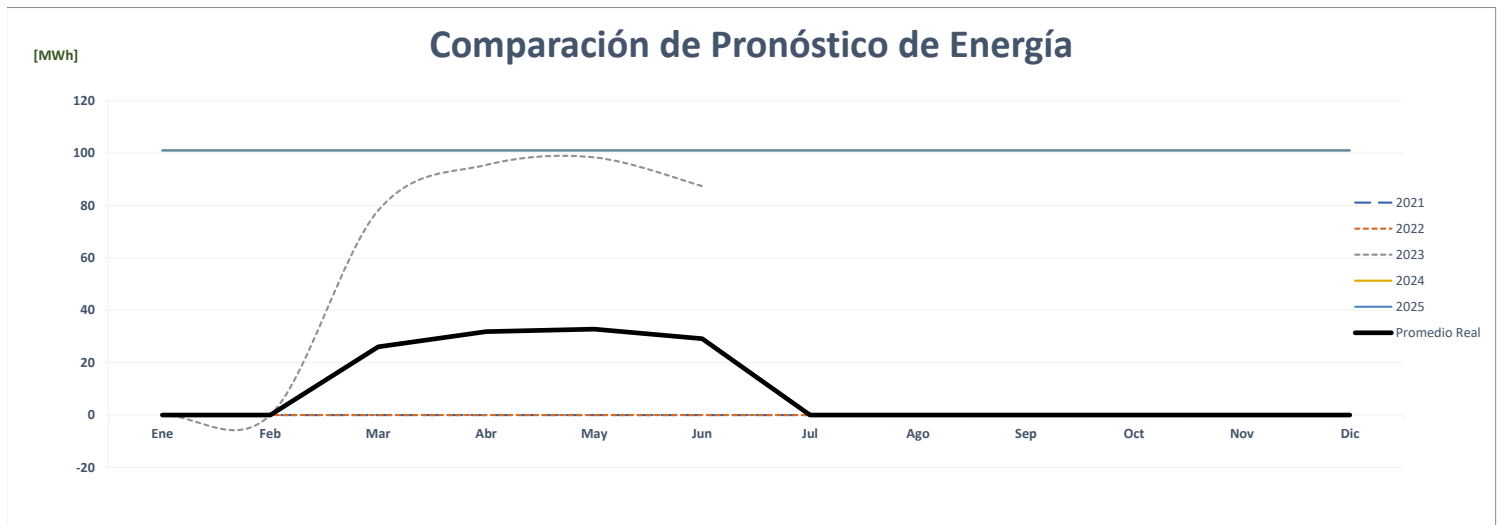
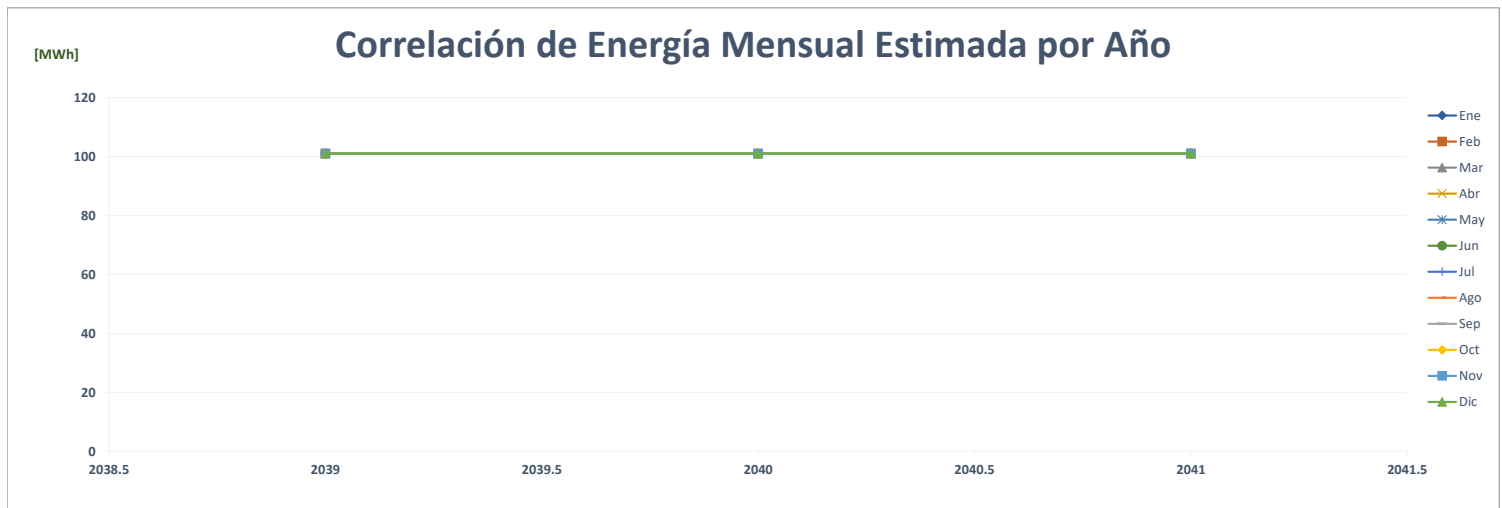


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



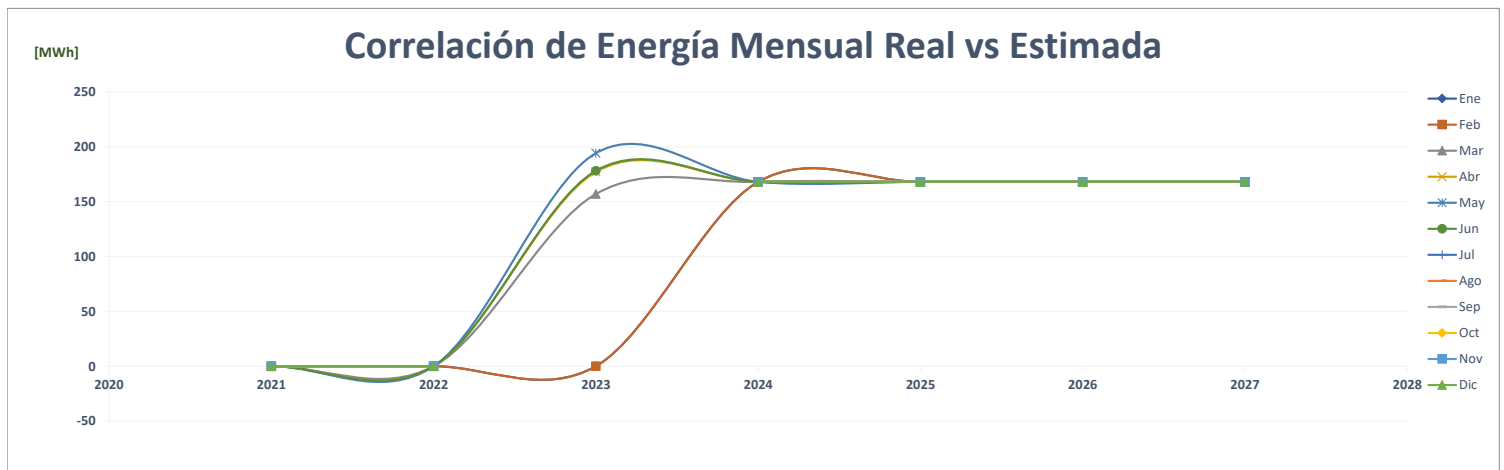
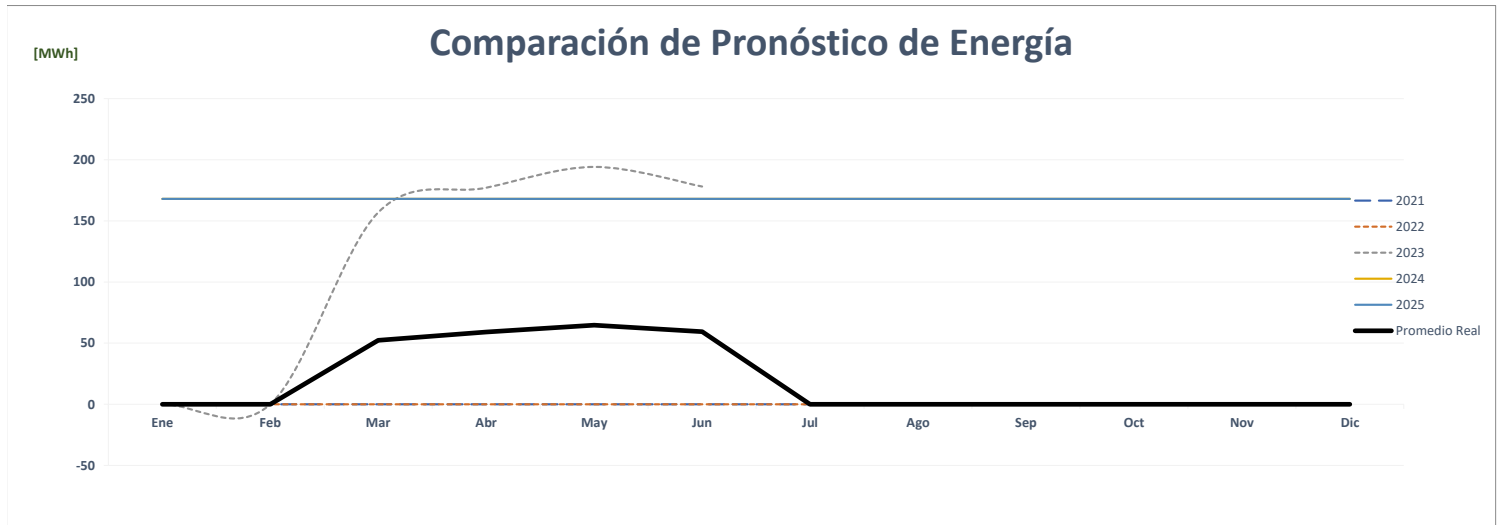
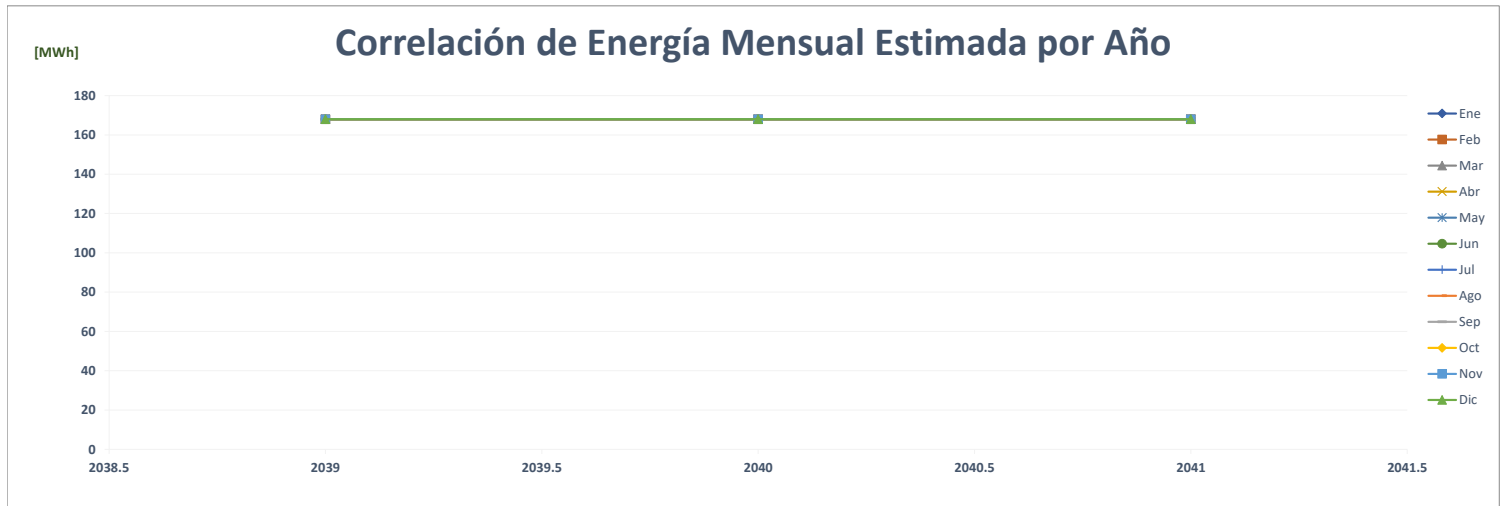
Comparación de Titan 4 Altos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	78	95	98	87	-	-	-	-	-	-	60	0.0%
AÑO 1	2024	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	68.7%
AÑO 2	2025	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	0.0%
AÑO 3	2026	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	0.0%
AÑO 4	2027	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	0.0%



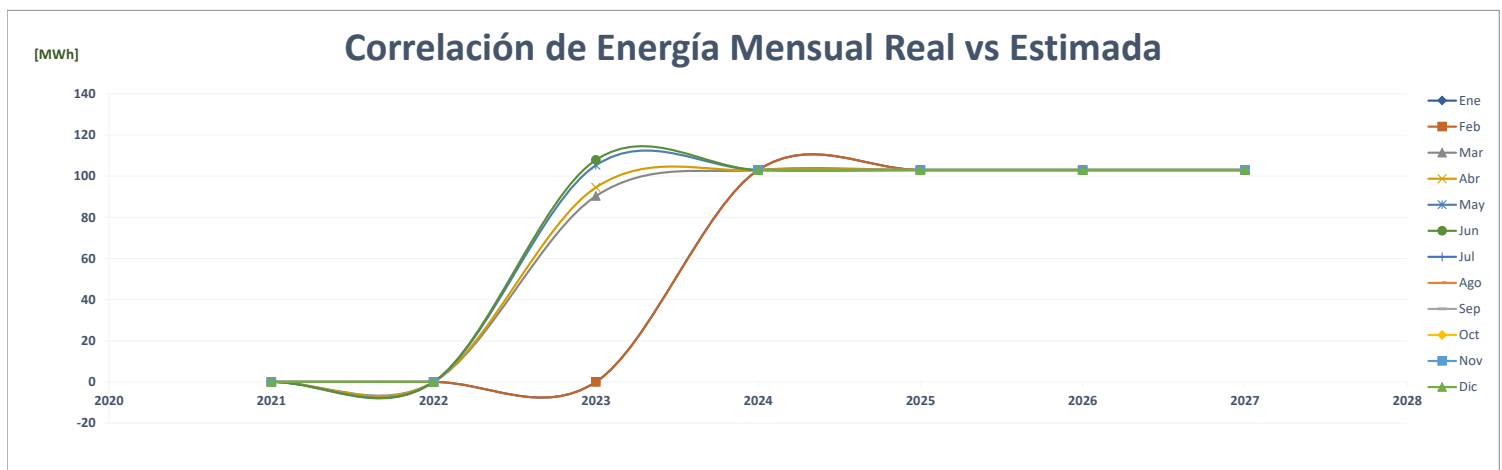
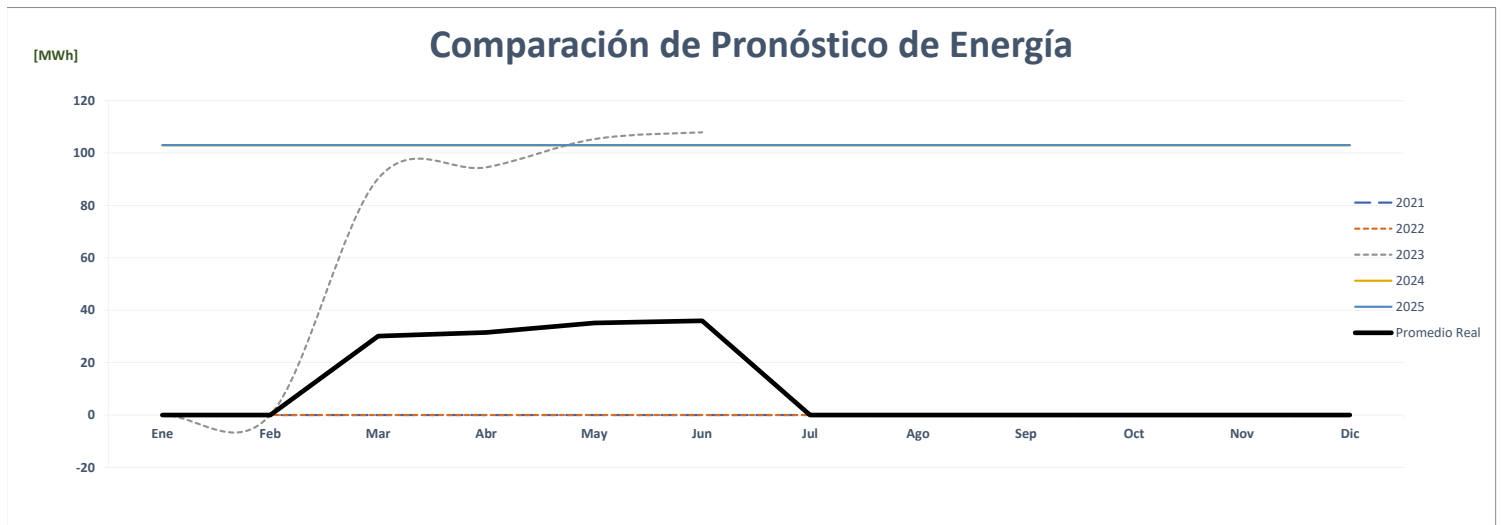
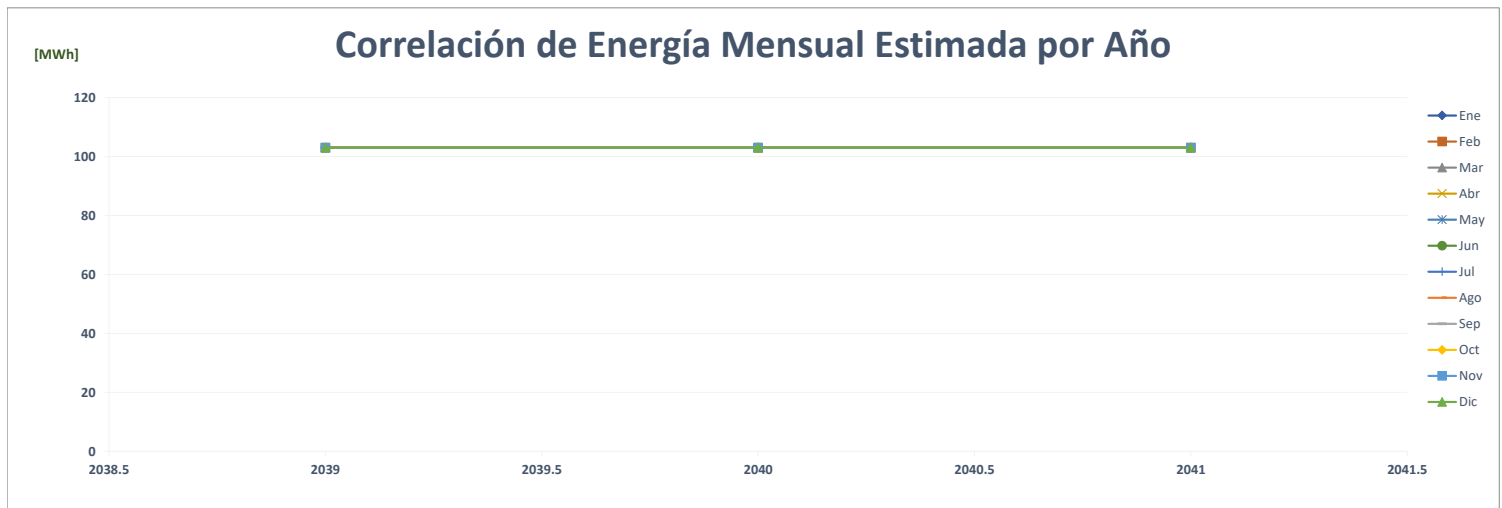
Comparación de Titan Albrook Mall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	157	177	194	178	-	-	-	-	-	-	-	118	0.0%
AÑO 2	2024	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	42.7%
AÑO 2	2025	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0.0%
AÑO 3	2026	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0.0%
AÑO 4	2027	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0.0%



Comparación de Titan Los Andes

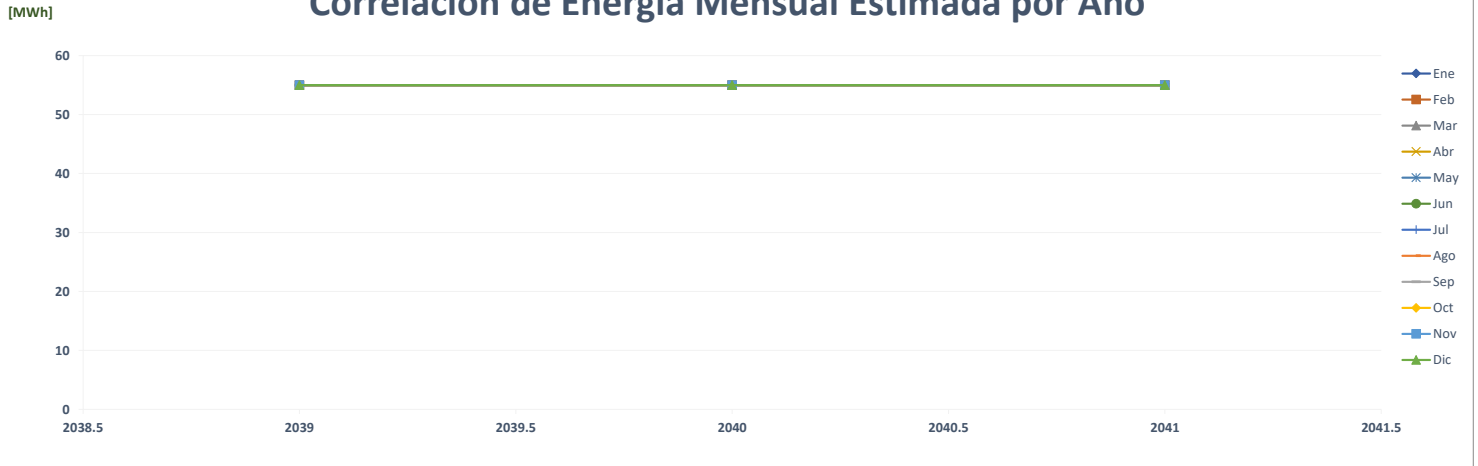
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	
AÑO 0	2023	-	-	90	95	105	108								66	0.0%	
AÑO 1	2024	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	55.2%
AÑO 2	2025	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	0.0%
AÑO 3	2026	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	0.0%
AÑO 4	2027	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	0.0%



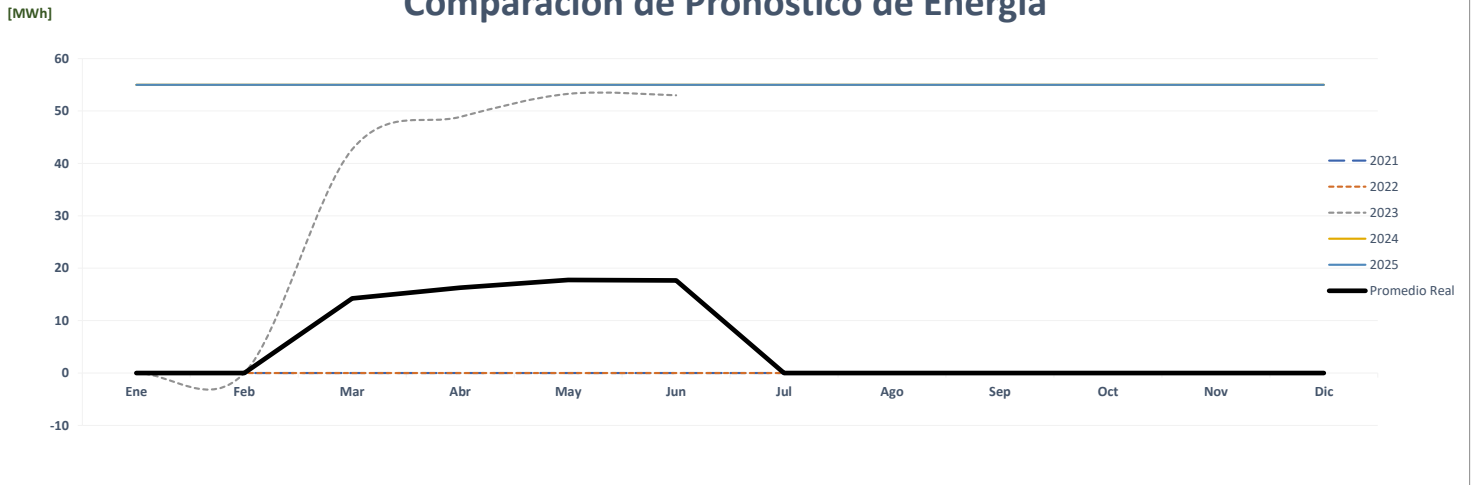
Comparación de Titan Calidonia

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	-	43	49	53	53								33
AÑO 2	2024	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
AÑO 2	2025	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
AÑO 3	2026	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
AÑO 4	2027	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55

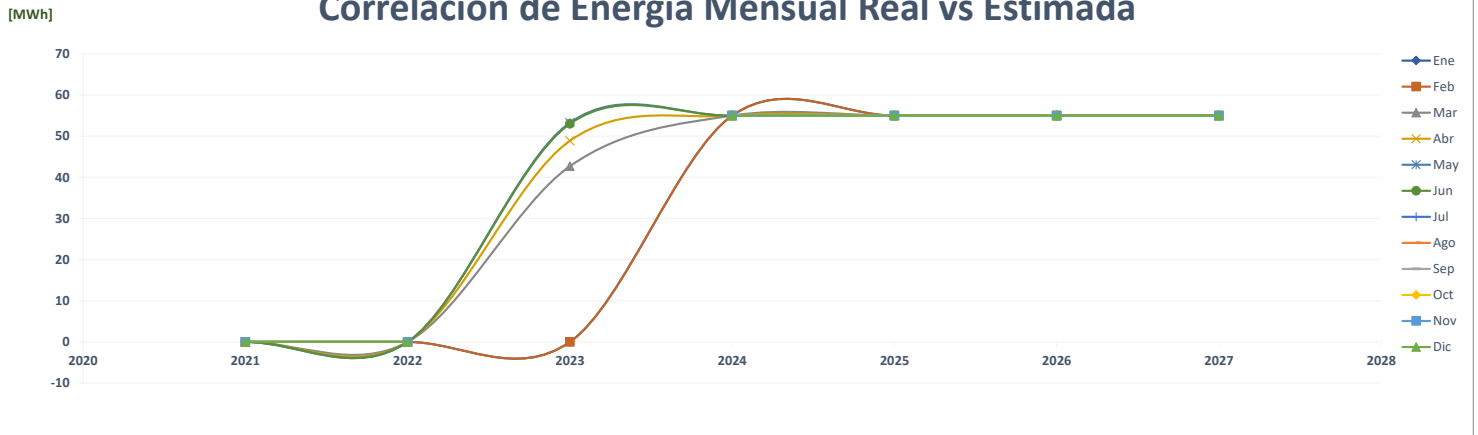
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

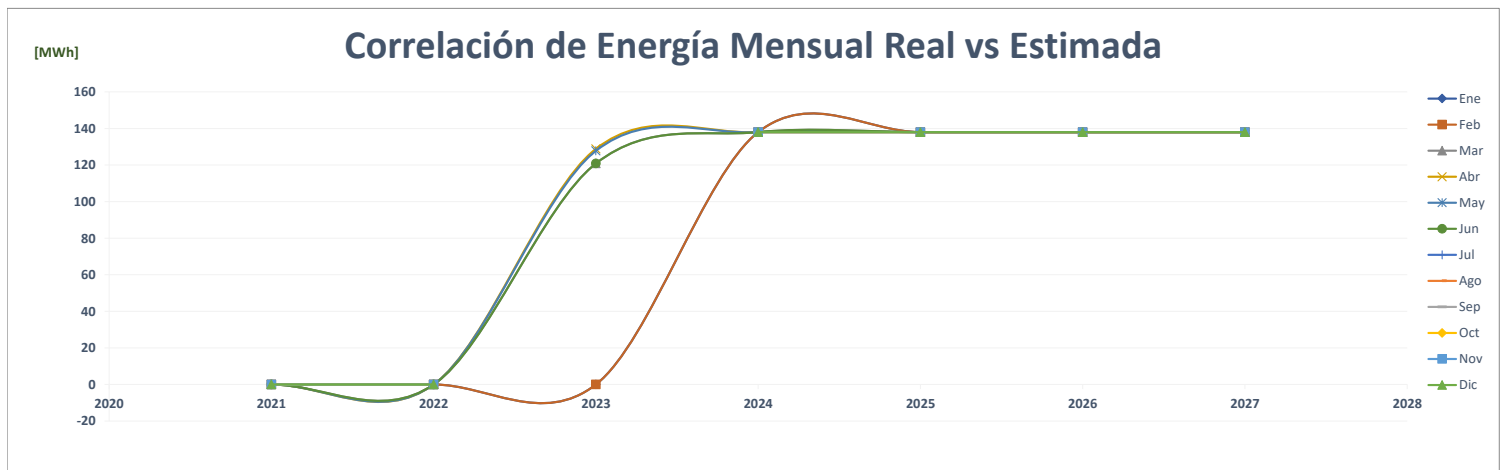
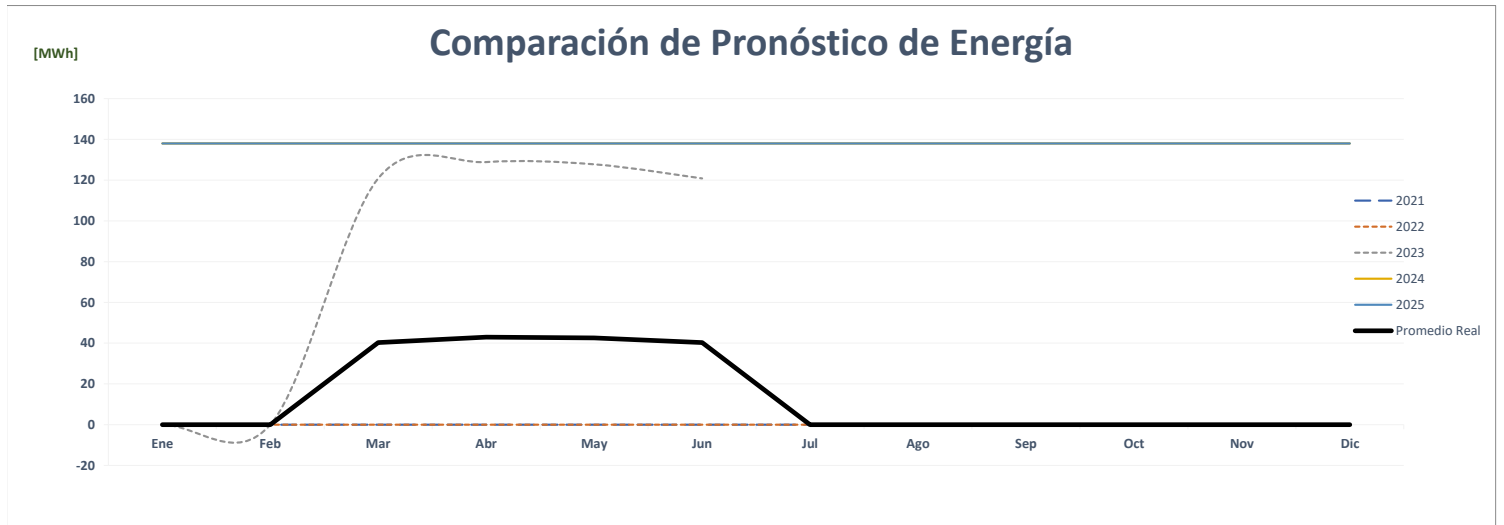
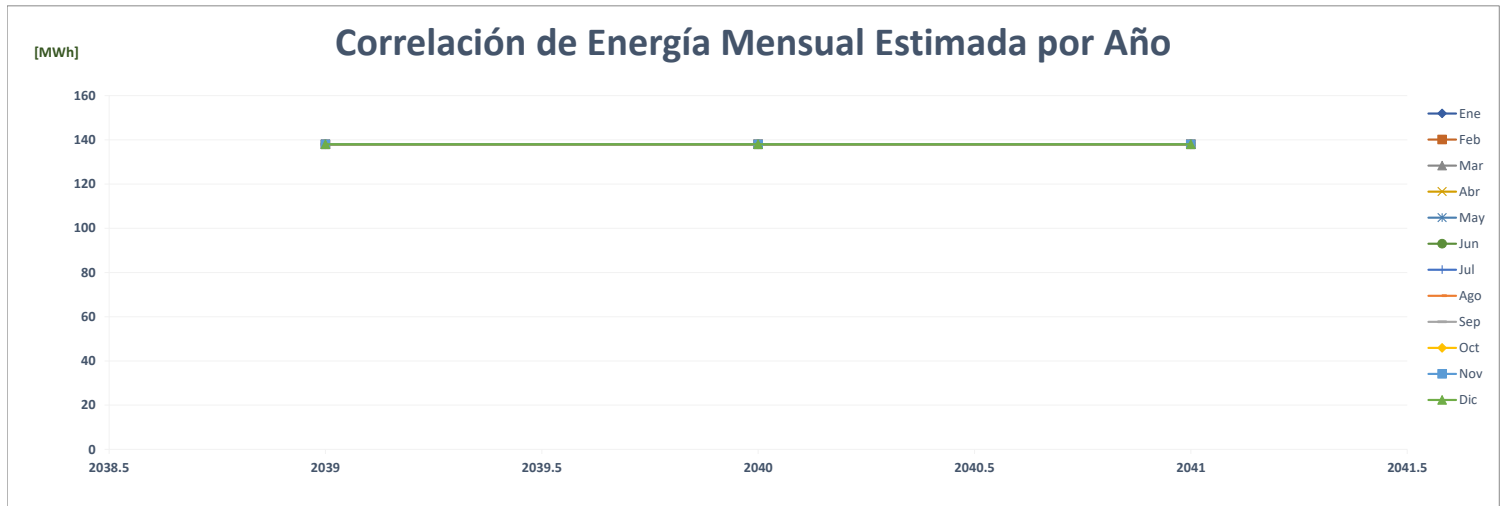


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



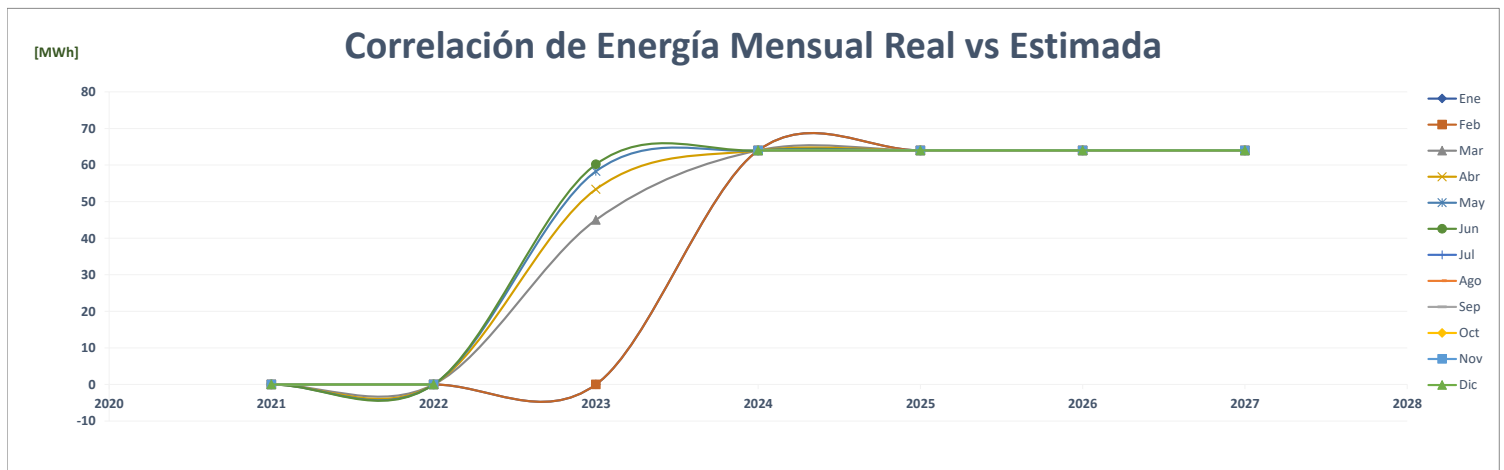
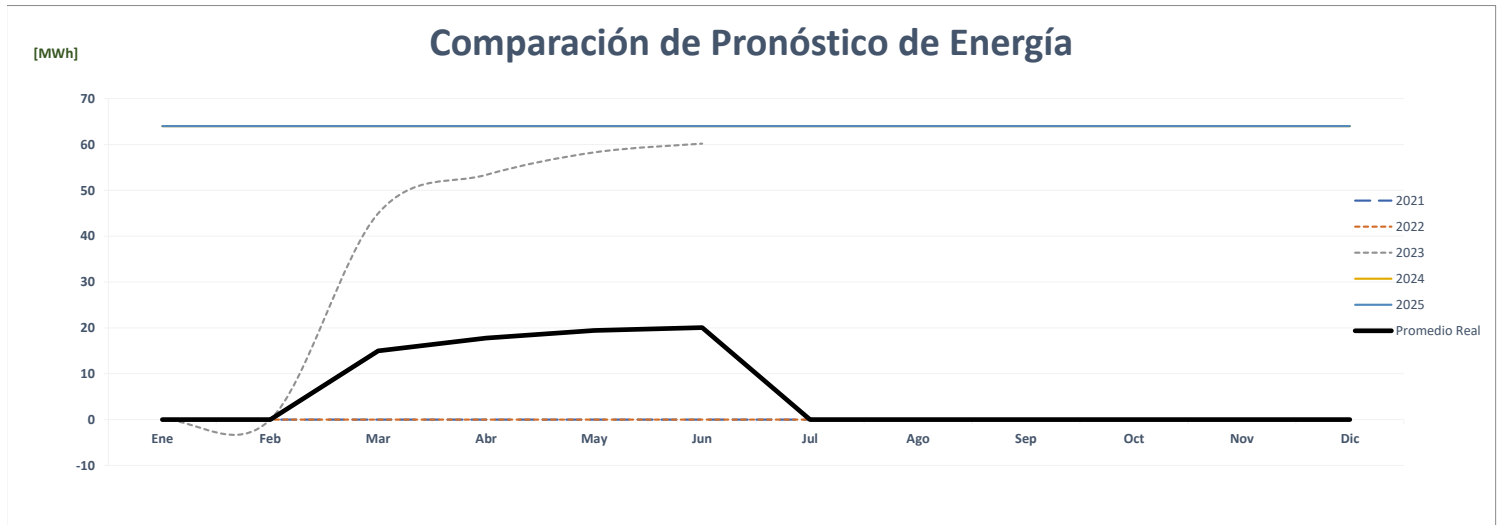
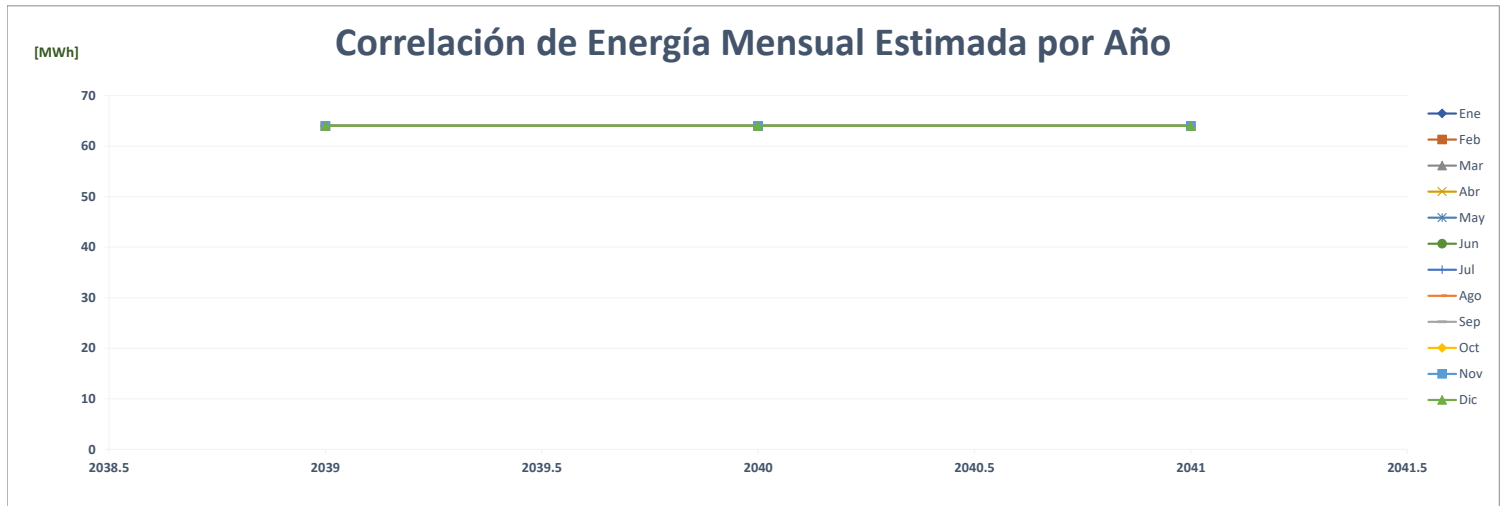
Comparación de Titan Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	121	129	128	121	-	-	-	-	-	-	83	0.0%
AÑO 1	2024	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	66.1%
AÑO 2	2025	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	0.0%
AÑO 3	2026	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	0.0%
AÑO 4	2027	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	0.0%



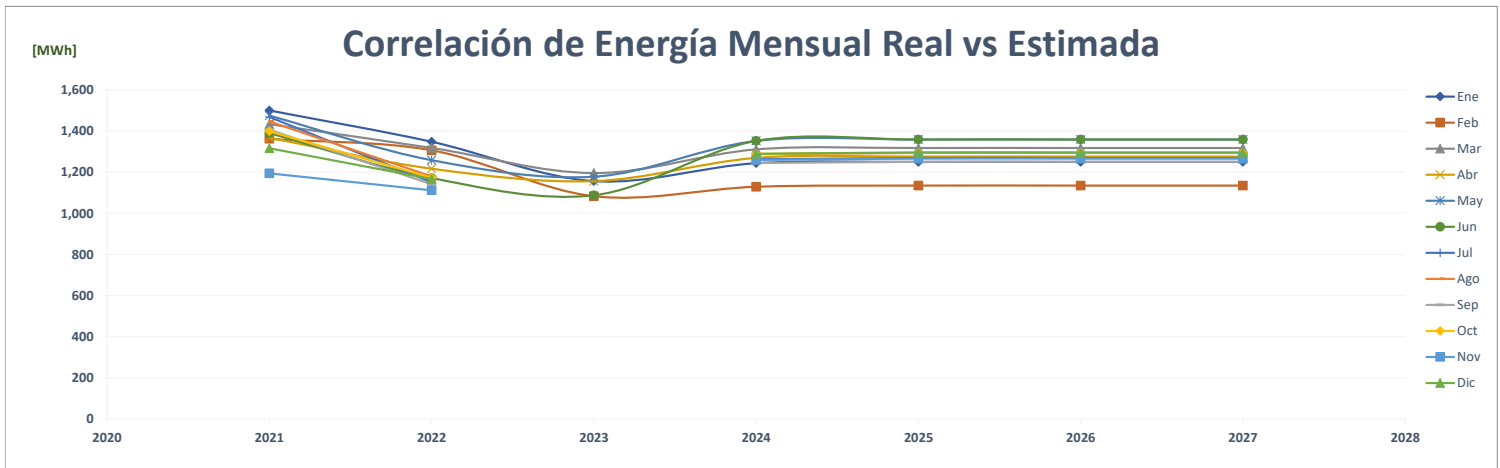
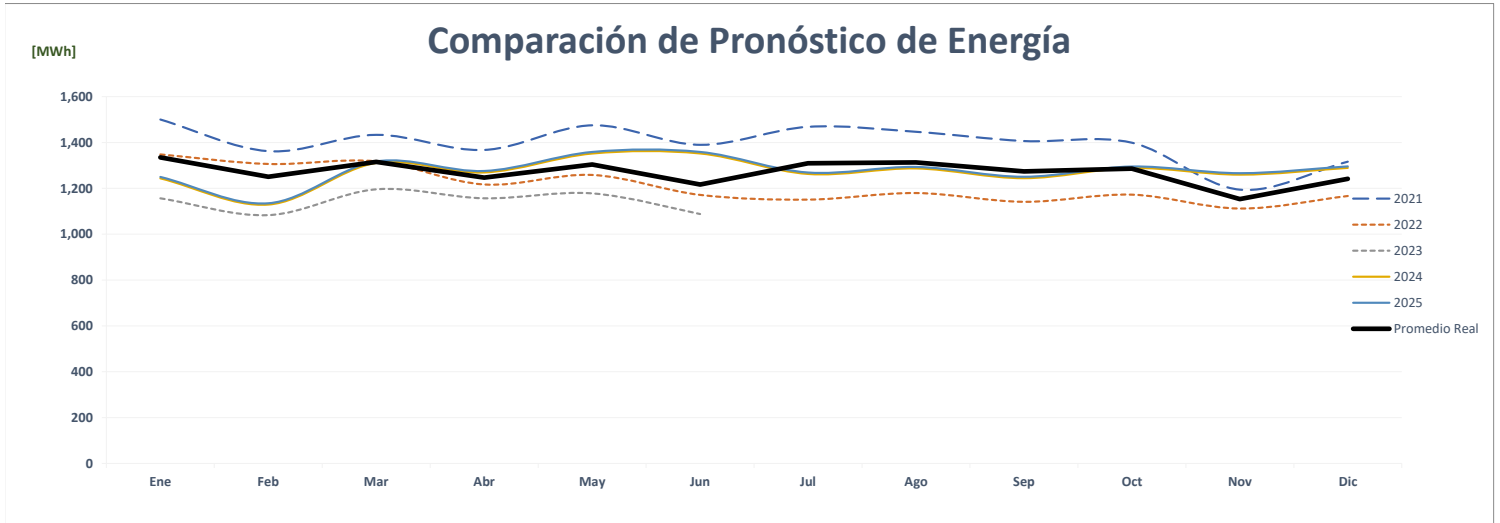
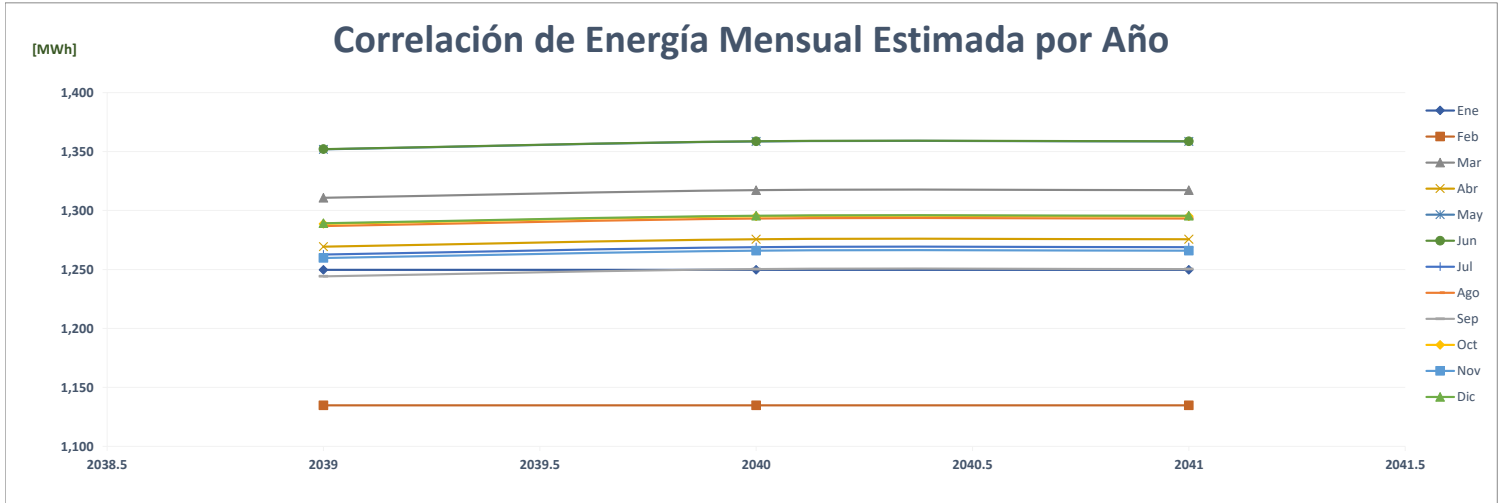
Comparación de Titan Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	45	53	58	60	-	-	-	-	-	-	36	0.0%
AÑO 2	2024	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	77.1%
AÑO 2	2025	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 3	2026	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 4	2027	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%



Comparación de Ind Lacteas Taller Mecanica Y Depositos

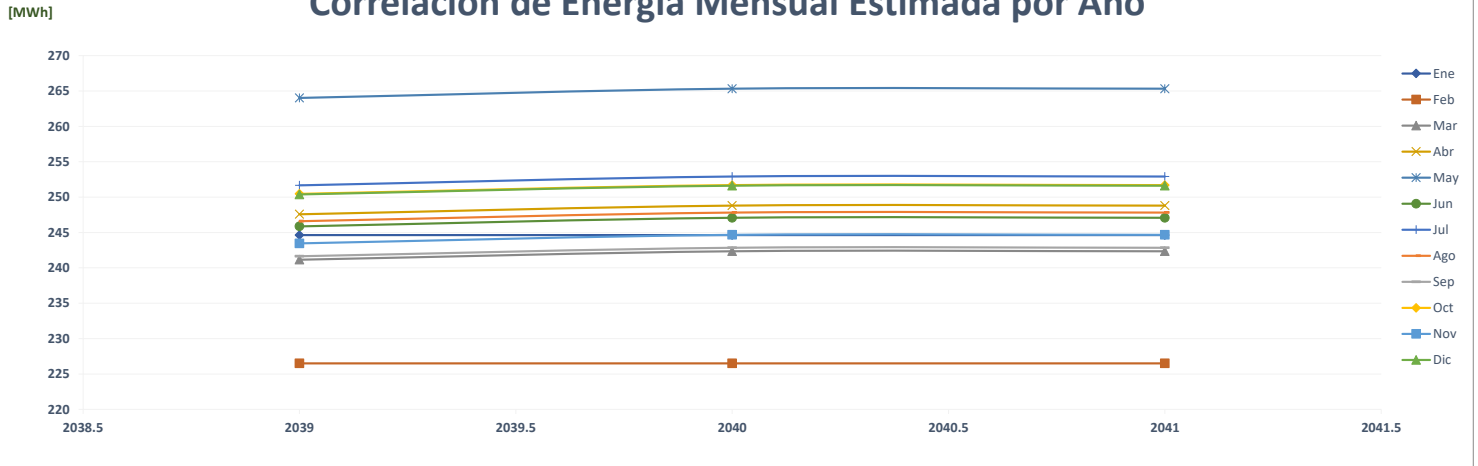
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	1,500	1,362	1,433	1,367	1,475	1,390	1,468	1,447	1,406	1,399	1,194	1,316	1,396	-
AÑO 1	2022	1,348	1,306	1,318	1,217	1,258	1,171	1,151	1,179	1,141	1,172	1,112	1,167	1,212	-13.2%
AÑO 0	2023	1,156	1,083	1,196	1,156	1,178	1,088							1,143	-5.7%
AÑO 1	2024	1,244	1,129	1,311	1,269	1,352	1,352	1,263	1,287	1,244	1,289	1,260	1,289	1,274	11.5%
AÑO 2	2025	1,250	1,135	1,317	1,276	1,359	1,359	1,269	1,293	1,250	1,295	1,266	1,296	1,280	0.5%
AÑO 3	2026	1,250	1,135	1,317	1,276	1,359	1,359	1,269	1,293	1,250	1,295	1,266	1,296	1,280	0.0%
AÑO 4	2027	1,250	1,135	1,317	1,276	1,359	1,359	1,269	1,293	1,250	1,295	1,266	1,296	1,280	0.0%



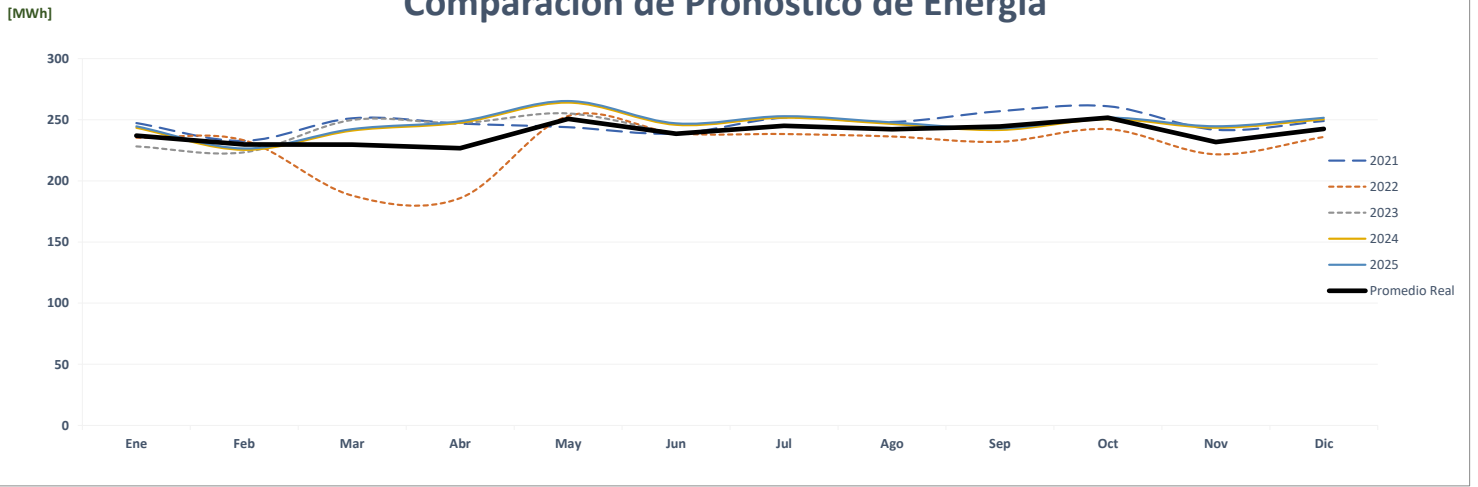
Comparación de Hotel Torres De Alba

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	247	233	251	247	244	239	252	248	257	261	242	249	247	-
AÑO 1	2022	235	233	188	186	253	239	238	236	232	242	222	236	228	-7.7%
AÑO 0	2023	228	223	250	247	255	238							240	5.2%
AÑO 1	2024	243	225	241	248	264	246	252	247	242	250	243	250	246	2.4%
AÑO 2	2025	245	226	242	249	265	247	253	248	243	252	245	252	247	0.5%
AÑO 3	2026	245	226	242	249	265	247	253	248	243	252	245	252	247	0.0%
AÑO 4	2027	245	226	242	249	265	247	253	248	243	252	245	252	247	0.0%

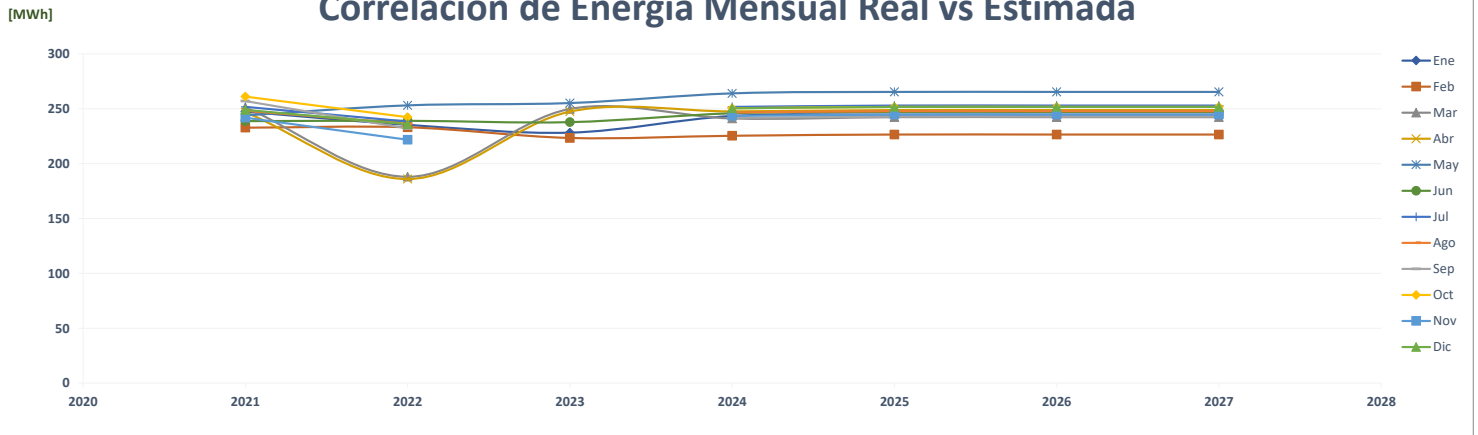
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

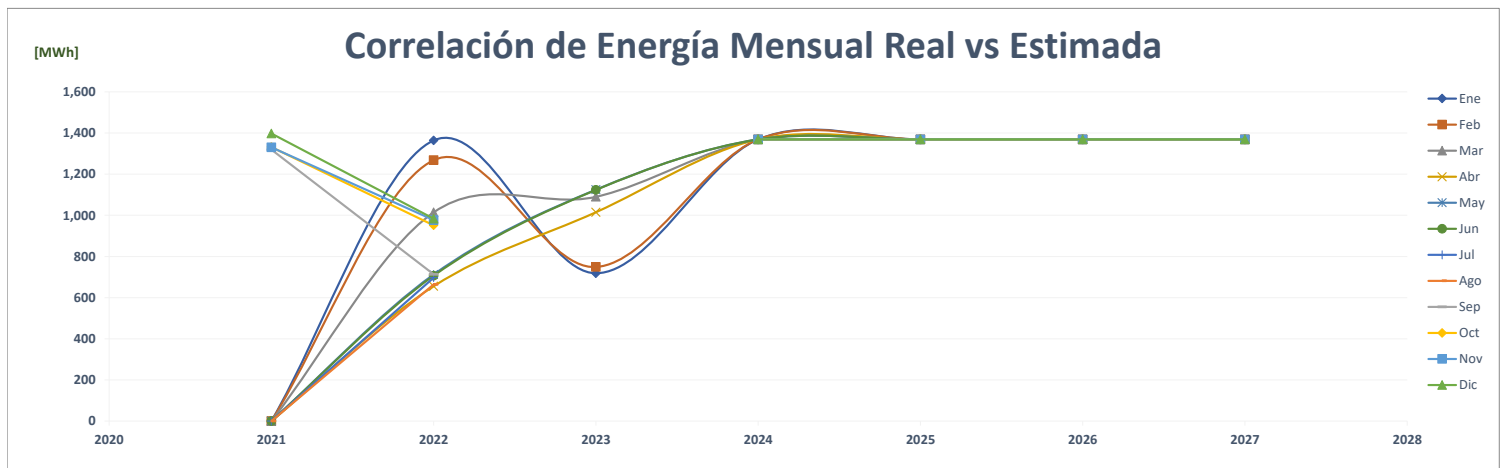
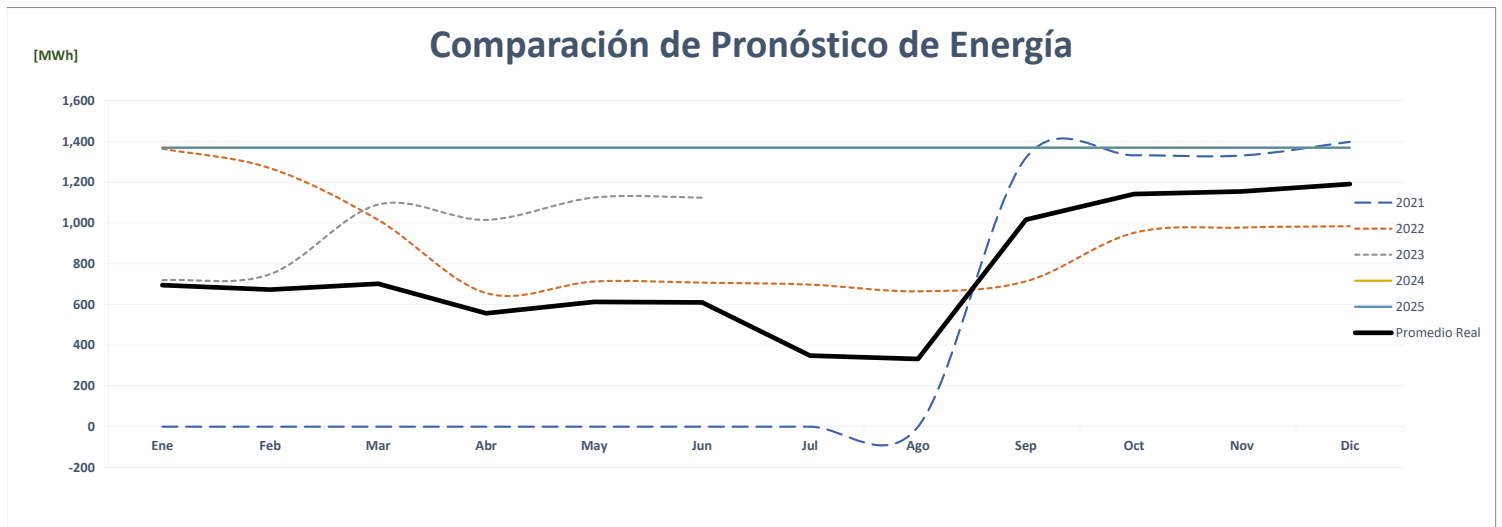
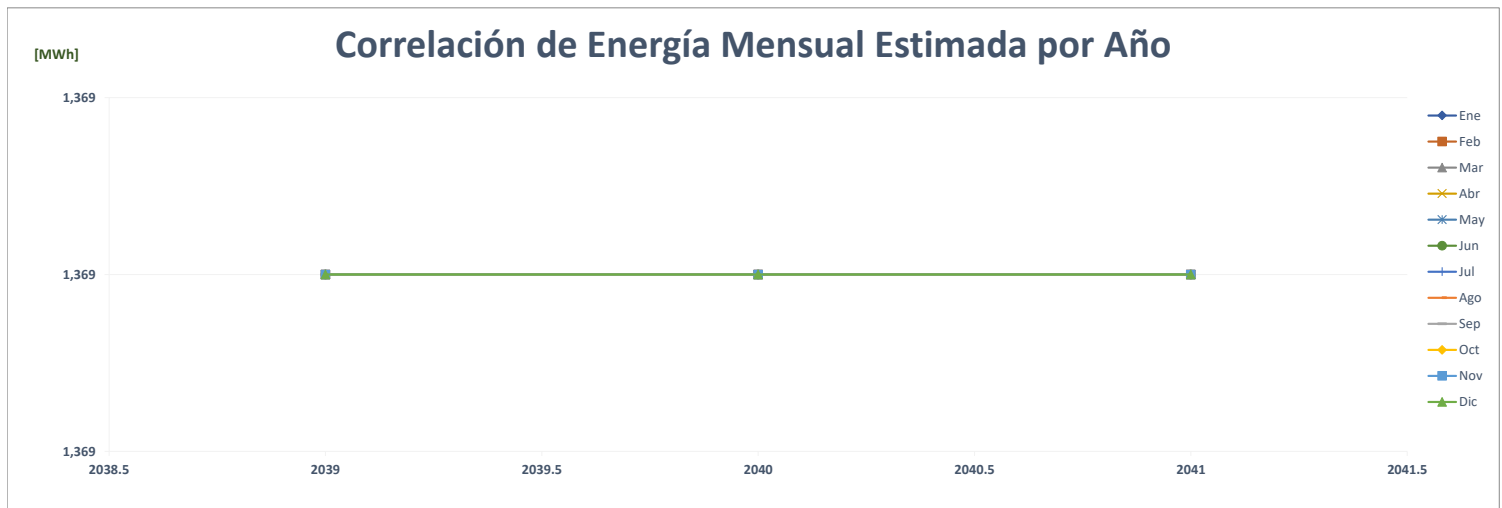


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Town Center

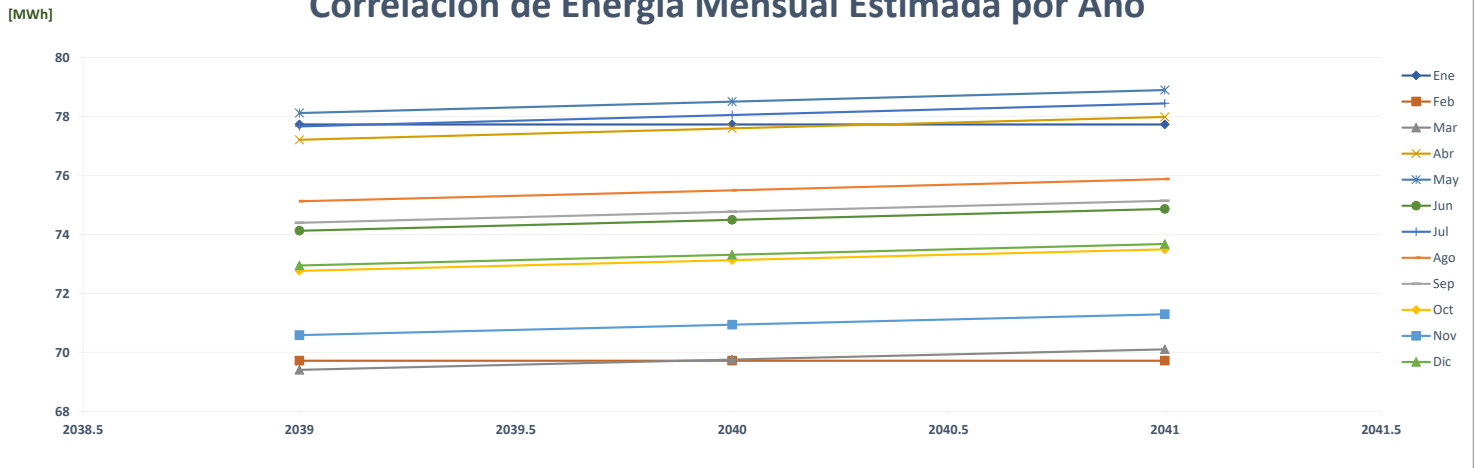
		ENERGÍA (MWh)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	1,319	1,332	1,331	1,398	448	-	
AÑO 1	2022	1,364	1,268	1,014	655	712	707	697	664	713	951	977	984	892	99.0%	
AÑO 0	2023	718	749	1,090	1,015	1,125	1,123							970	8.7%	
AÑO 1	2024	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	41.1%
AÑO 2	2025	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	0.0%
AÑO 3	2026	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	0.0%
AÑO 4	2027	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	1,369	0.0%



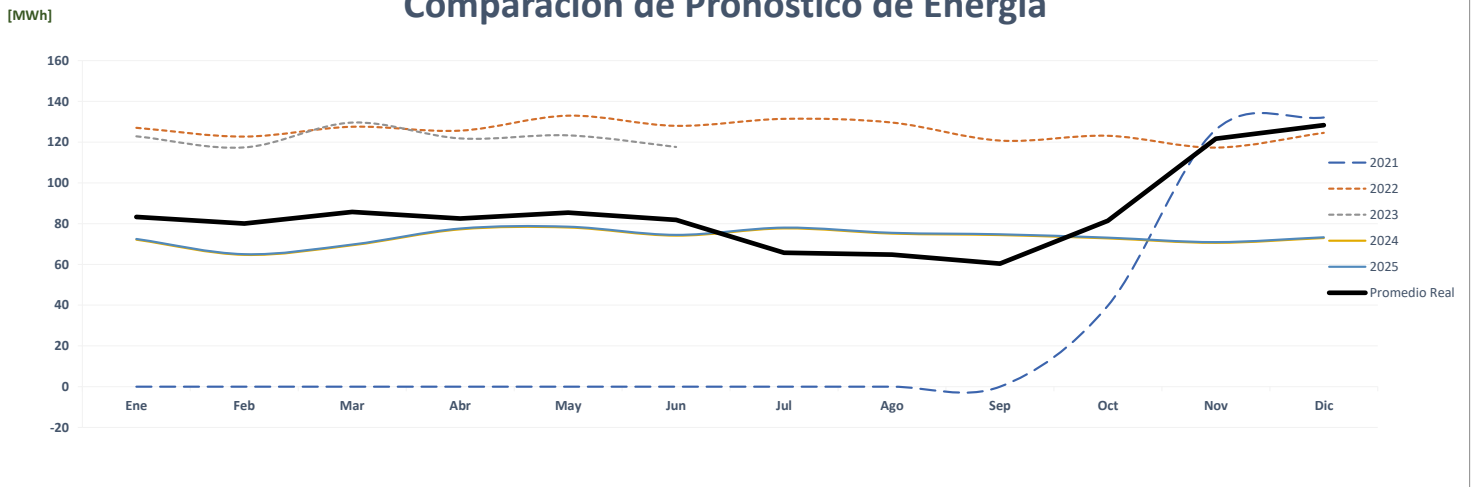
Comparación de Tvn Cerro Azul

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	126	132	25	-
AÑO 1	2022	127	123	128	126	133	128	131	130	121	123	117	125	126	407.0%
AÑO 0	2023	123	117	130	122	123	118							122	-3.0%
AÑO 1	2024	72	65	69	77	78	74	78	75	74	73	71	73	73	-40.0%
AÑO 2	2025	72	65	70	78	79	74	78	75	75	73	71	73	74	0.5%
AÑO 3	2026	73	65	70	78	79	75	78	76	75	73	71	74	74	0.5%
AÑO 4	2027	73	66	70	78	79	75	79	76	76	74	72	74	74	0.5%

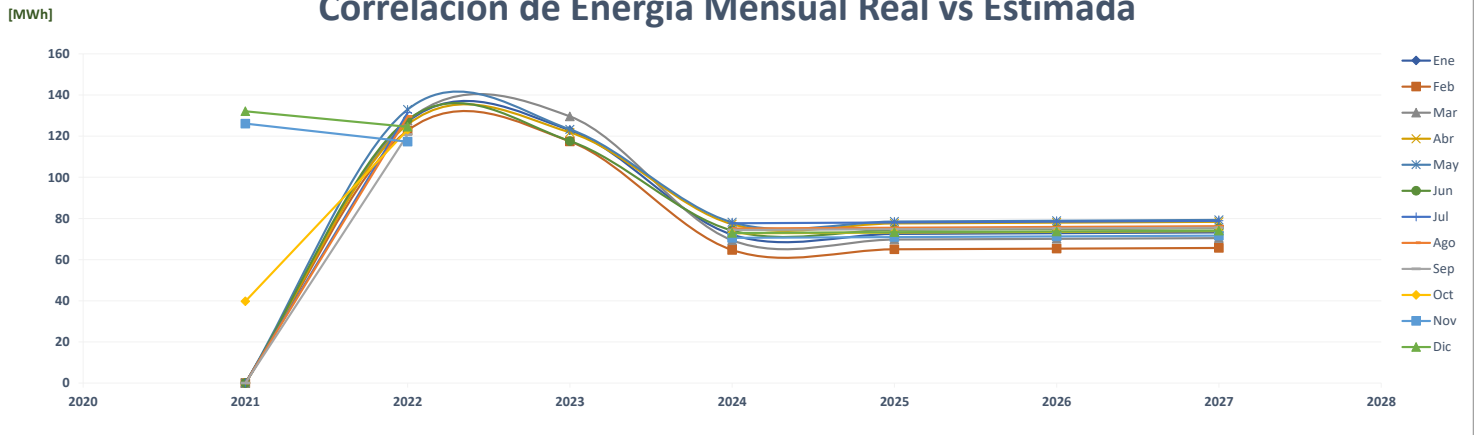
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



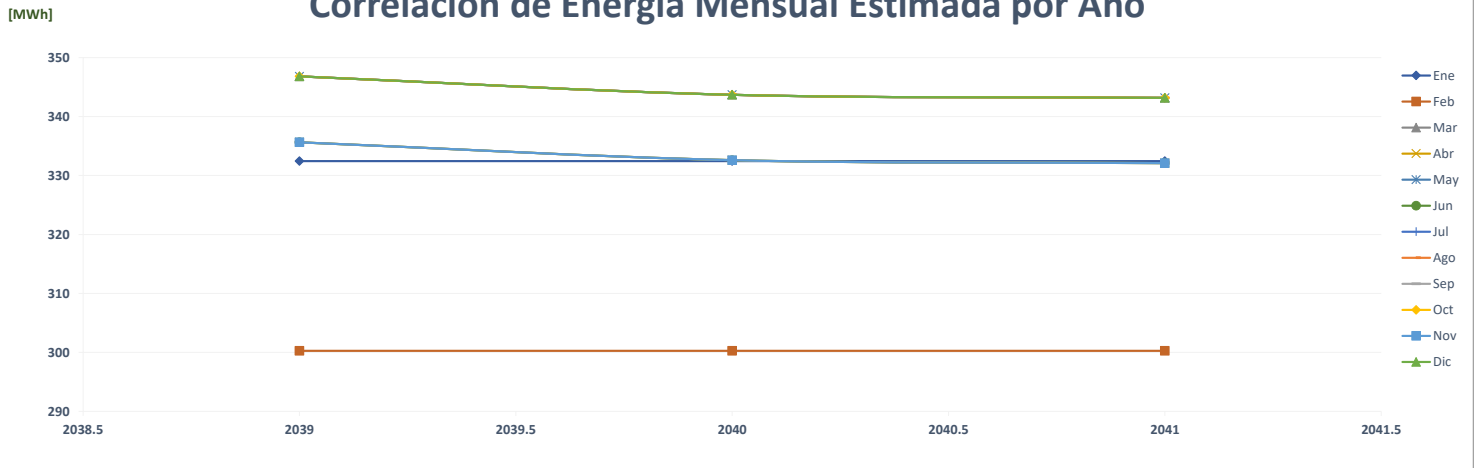
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



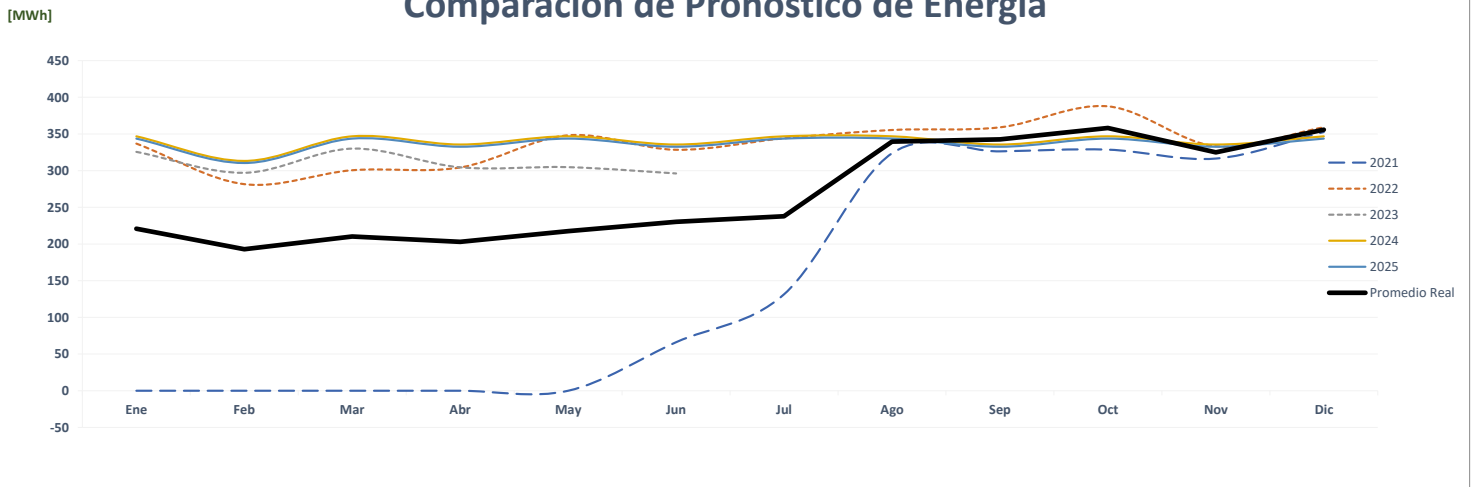
Comparación de Tzanetatos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	66	132	324	326	329	317	353	154	-
AÑO 1	2022	337	282	301	304	348	328	344	355	359	388	333	359	337	118.8%
AÑO 0	2023	326	297	330	305	305	296							310	-8.0%
AÑO 1	2024	347	313	347	336	347	336	347	347	336	347	336	347	340	9.9%
AÑO 2	2025	344	310	344	333	344	333	344	344	333	344	333	344	337	-0.9%
AÑO 3	2026	343	310	343	332	343	332	343	343	332	343	332	343	337	-0.2%
AÑO 4	2027	339	306	339	328	339	328	339	339	328	339	328	339	333	-1.1%

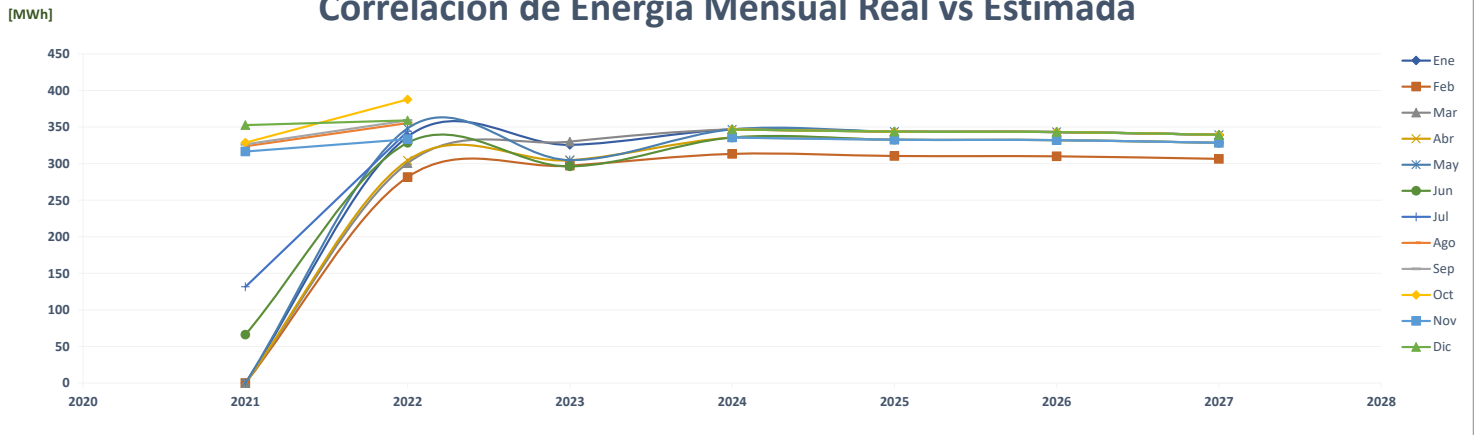
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



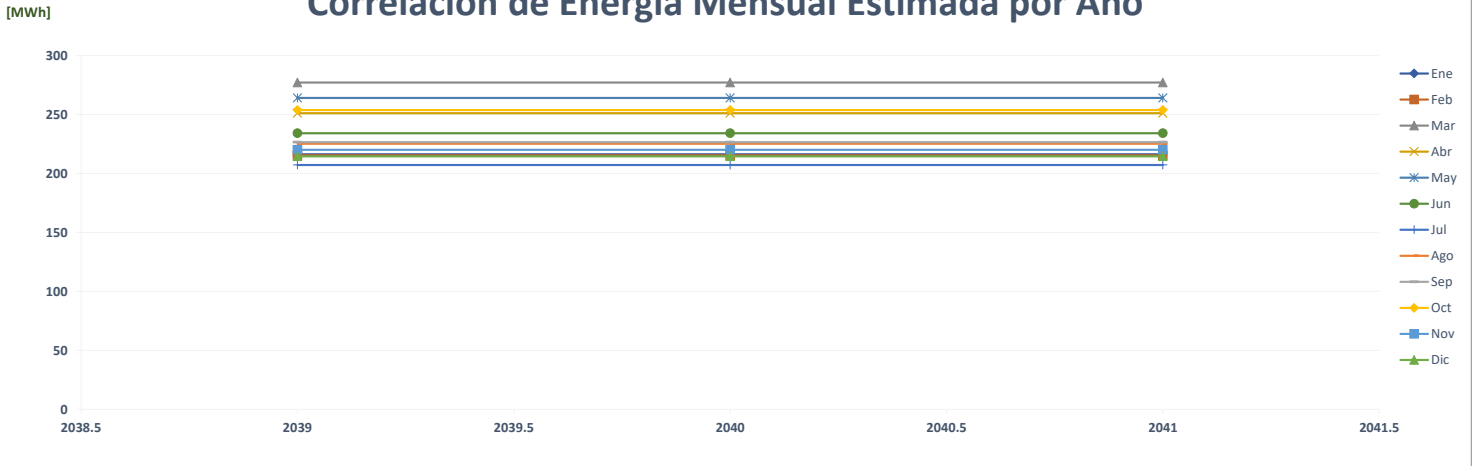
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



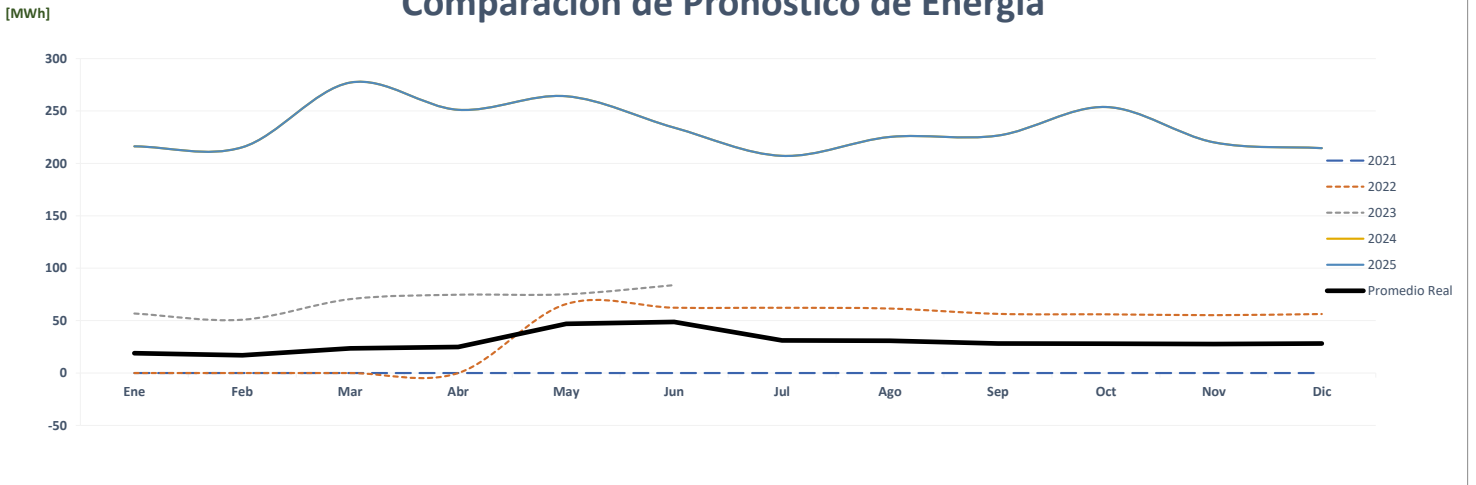
Comparación de Uip

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	66	62	62	62	56	56	55	56	40	0.0%
AÑO 0	2023	57	51	71	75	75	84							69	73.1%
AÑO 1	2024	216	215	277	251	264	234	207	225	227	254	220	215	234	240.6%
AÑO 2	2025	216	215	277	251	264	234	207	225	227	254	220	215	234	0.0%
AÑO 3	2026	216	215	277	251	264	234	207	225	227	254	220	215	234	0.0%
AÑO 4	2027	216	215	277	251	264	234	207	225	227	254	220	215	234	0.0%

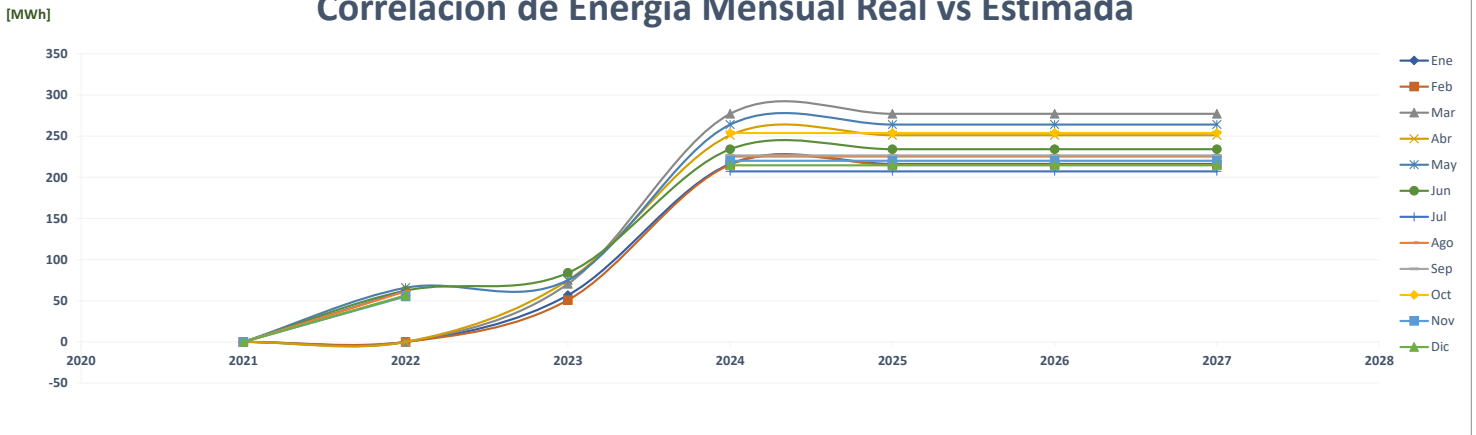
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

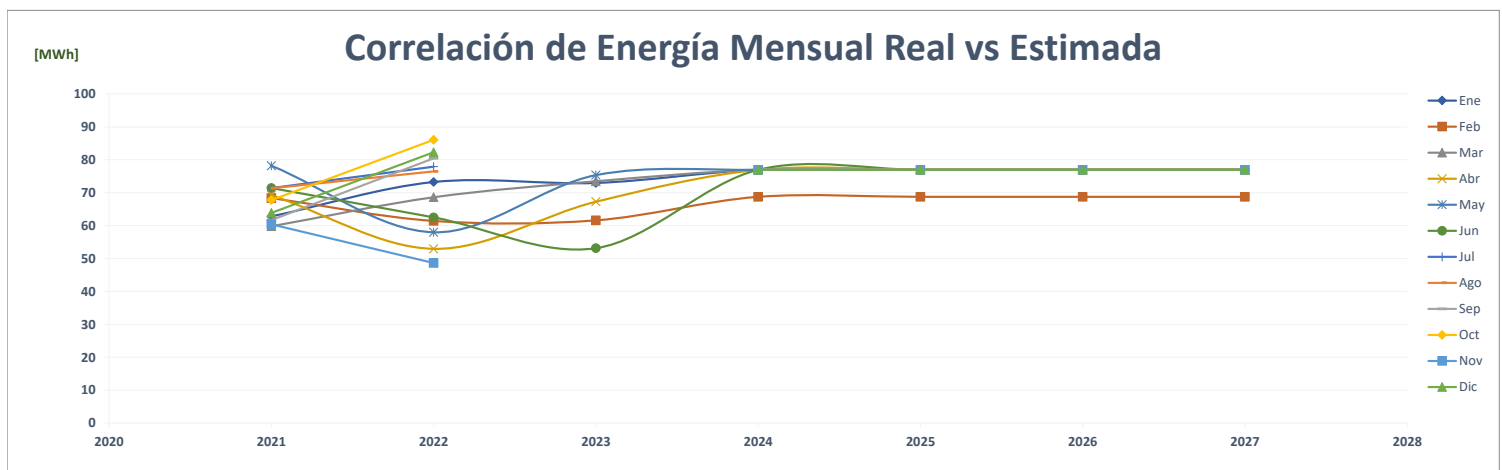
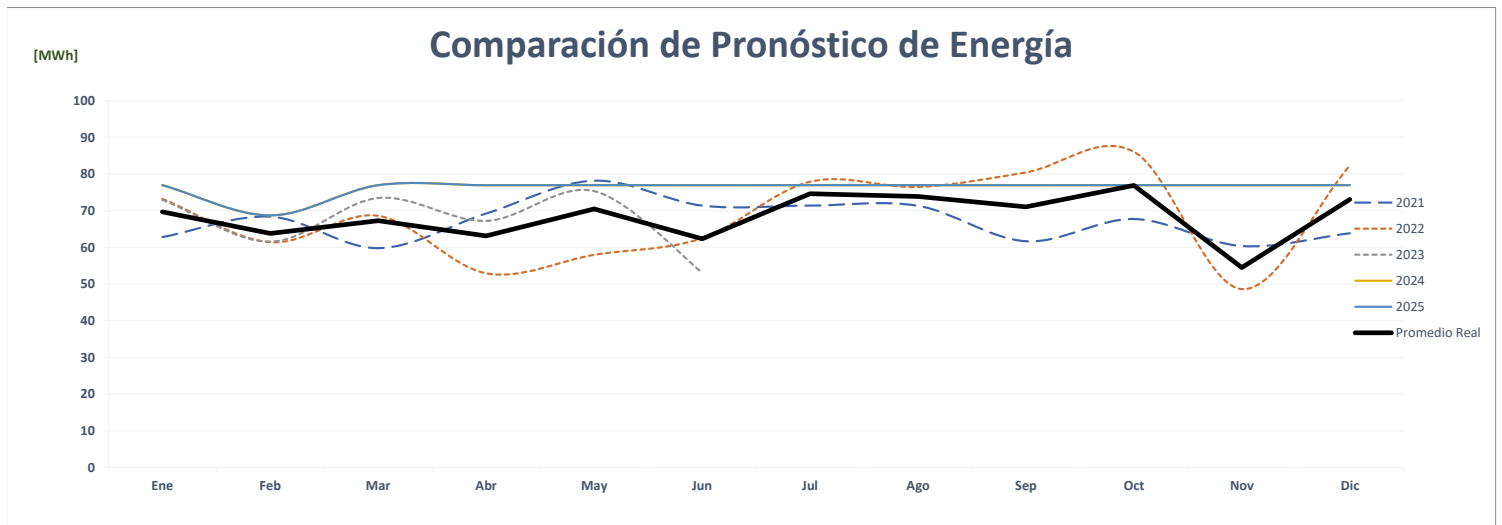
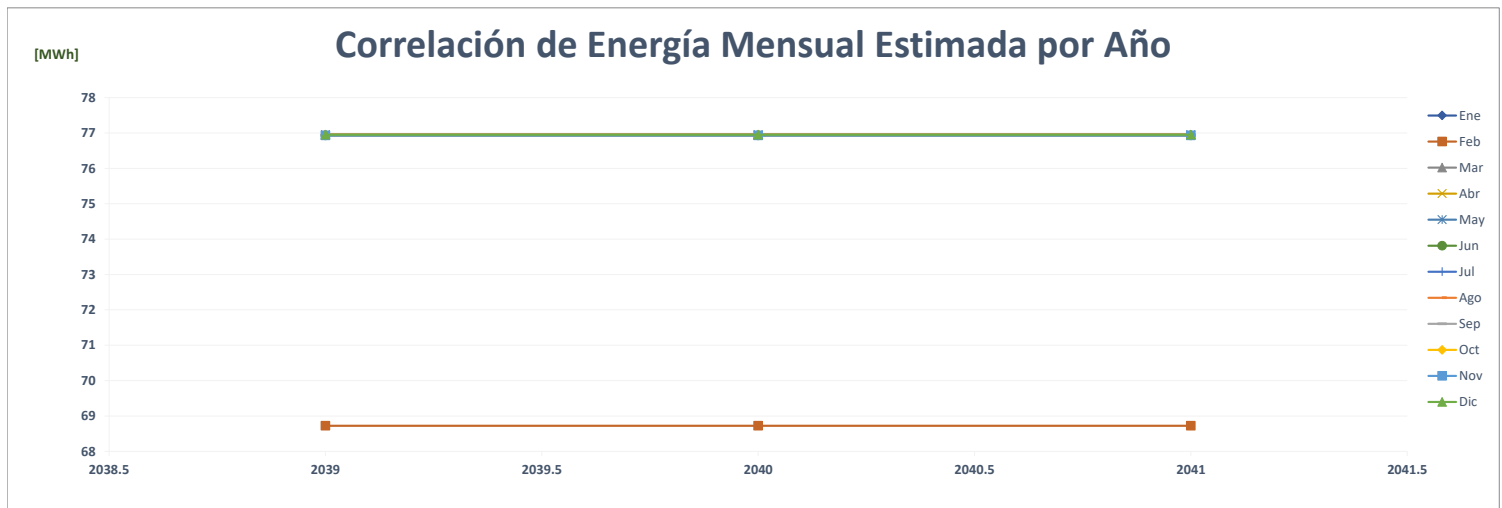


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



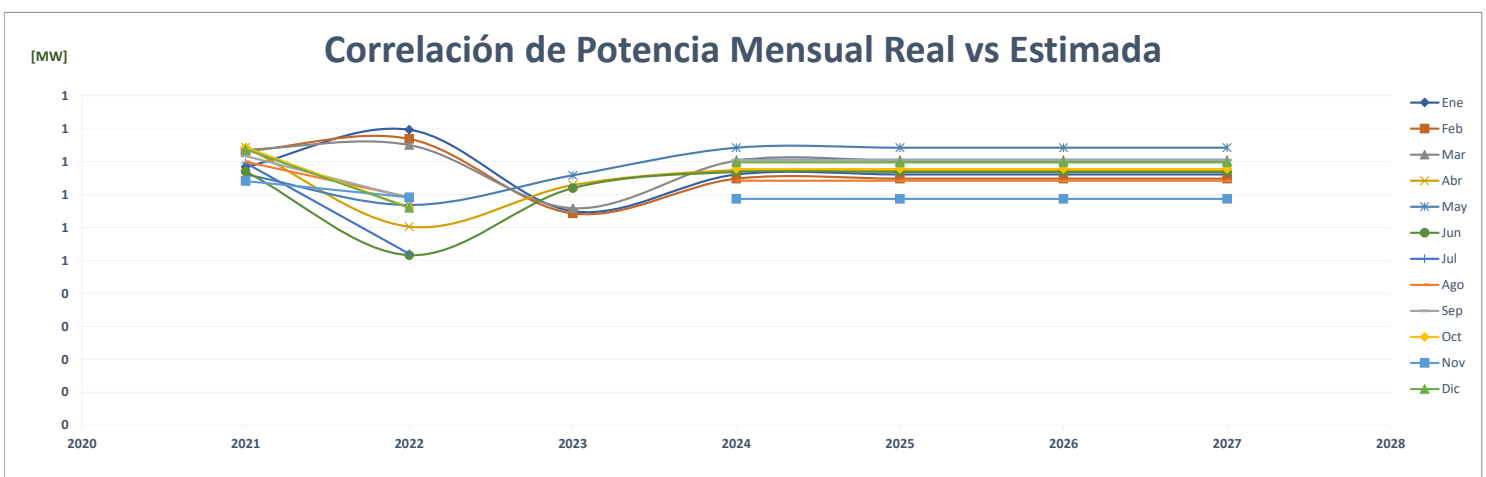
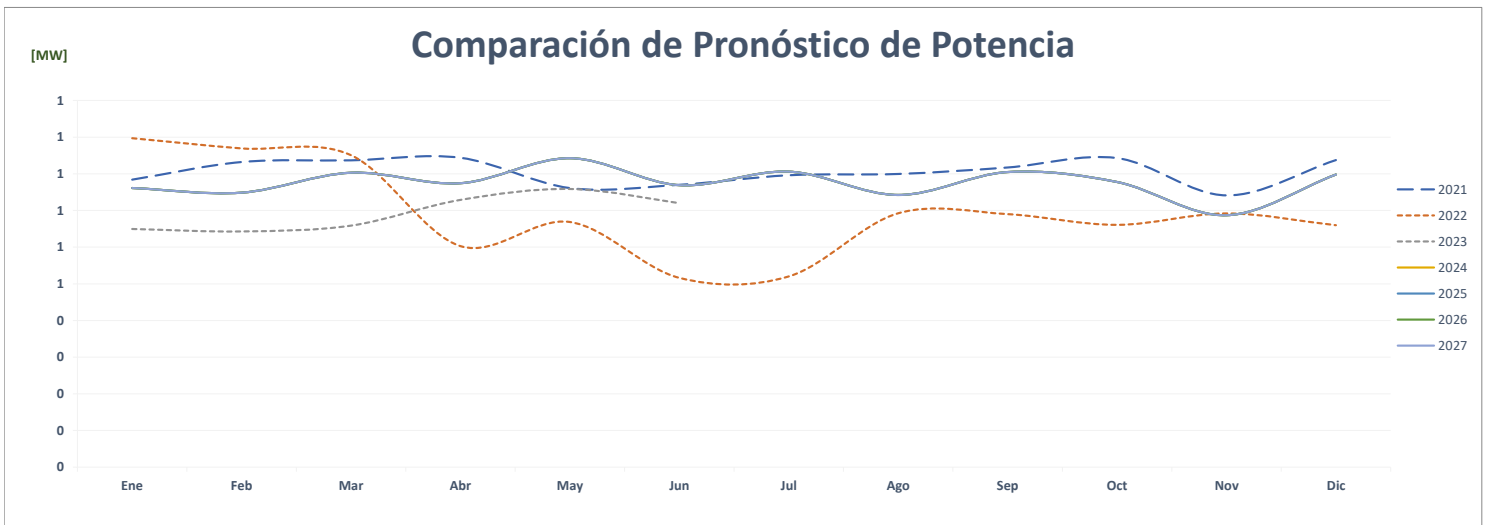
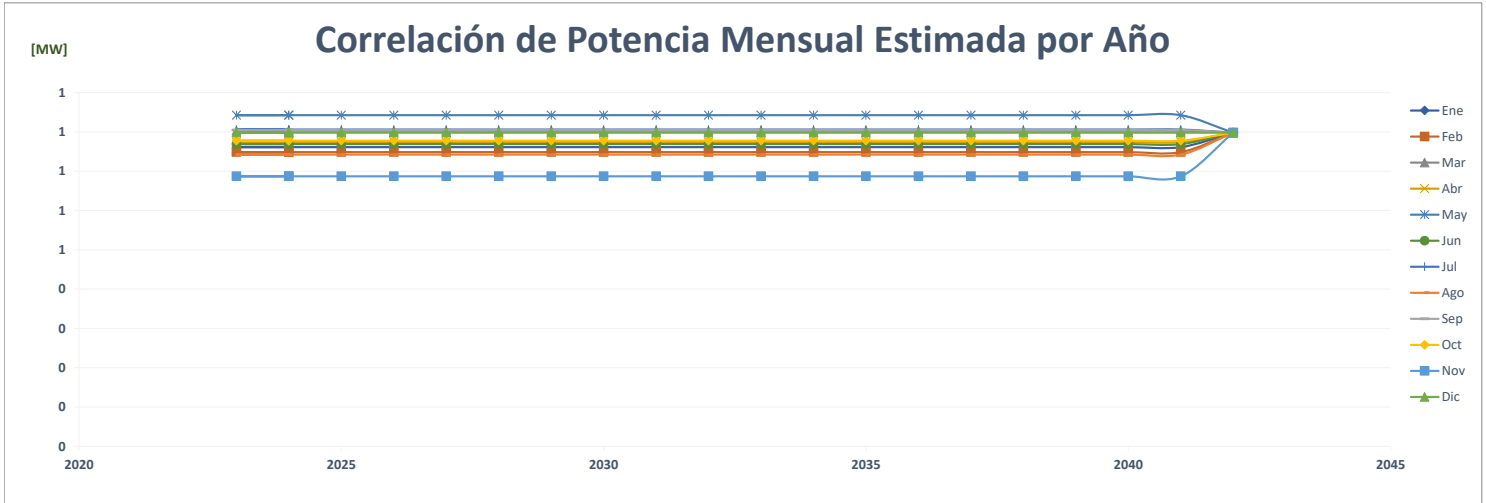
Comparación de Vh Compañía

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	63	68	60	69	78	71	71	71	62	68	60	64	67	-
AÑO 1	2022	73	61	69	53	58	62	78	76	80	86	49	82	69	2.8%
AÑO 0	2023	73	62	73	67	75	53							67	-2.5%
AÑO 1	2024	77	69	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	76	13.4%
AÑO 2	2025	77	69	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	76	0.0%
AÑO 3	2026	77	69	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	76	0.0%
AÑO 4	2027	77	69	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	76	0.0%



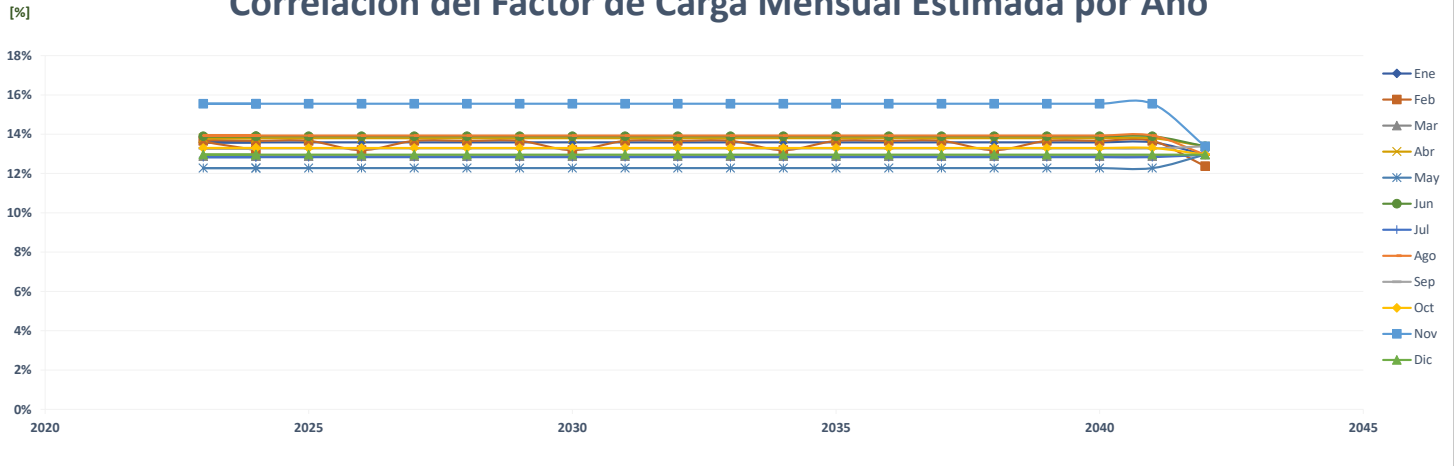
Comparación de Vh Compañía

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO 2	2021	0.78	0.83	0.84	0.84	0.76	0.77	0.80	0.80	0.82	0.84	0.74	0.84	1	-
AÑO 1	2022	0.90	0.87	0.85	0.60	0.67	0.52	0.52	0.69	0.69	0.66	0.69	0.66	1	6.3%
AÑO 0	2023	0.65	0.64	0.66	0.73	0.76	0.72							1	-15.4%
AÑO 1	2024	0.76	0.75	0.80	0.77	0.84	0.77	0.81	0.74	0.80	0.78	0.69	0.80	1	11.1%
AÑO 2	2025	0.76	0.75	0.80	0.77	0.84	0.77	0.81	0.74	0.80	0.78	0.69	0.80	1	0.0%
AÑO 3	2026	0.76	0.75	0.80	0.77	0.84	0.77	0.81	0.74	0.80	0.78	0.69	0.80	1	0.0%
AÑO 4	2027	0.76	0.75	0.80	0.77	0.84	0.77	0.81	0.74	0.80	0.78	0.69	0.80	1	0.0%

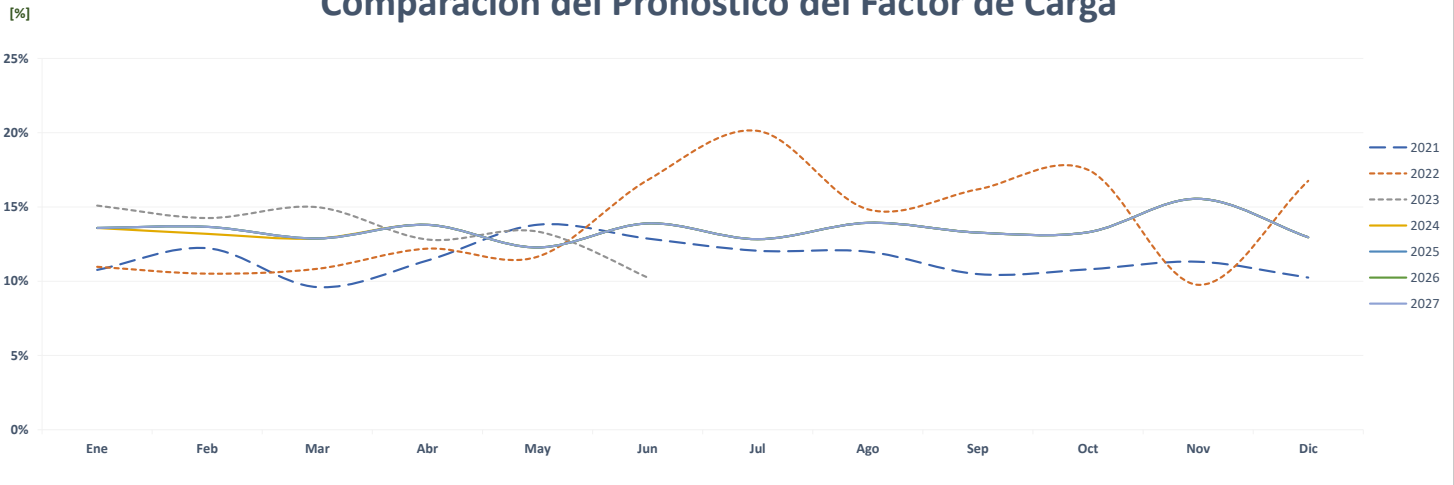


		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	0.108	0.122	0.096	0.114	0.138	0.129	0.121	0.120	0.105	0.108	0.113	0.102	0.115	-
AÑO 1	2022	0.110	0.105	0.108	0.122	0.117	0.168	0.201	0.148	0.162	0.175	0.098	0.168	0.140	22.3%
AÑO 0	2023	0.151	0.143	0.150	0.128	0.133	0.102							0.135	-4.0%
AÑO 1	2024	0.136	0.132	0.129	0.138	0.123	0.139	0.128	0.139	0.133	0.133	0.156	0.130	0.135	0.0%
AÑO 2	2025	0.136	0.137	0.129	0.138	0.123	0.139	0.128	0.139	0.133	0.133	0.156	0.130	0.135	0.3%
AÑO 3	2026	0.136	0.137	0.129	0.138	0.123	0.139	0.128	0.139	0.133	0.133	0.156	0.130	0.135	0.0%
AÑO 4	2027	0.136	0.137	0.129	0.138	0.123	0.139	0.128	0.139	0.133	0.133	0.156	0.130	0.135	0.0%

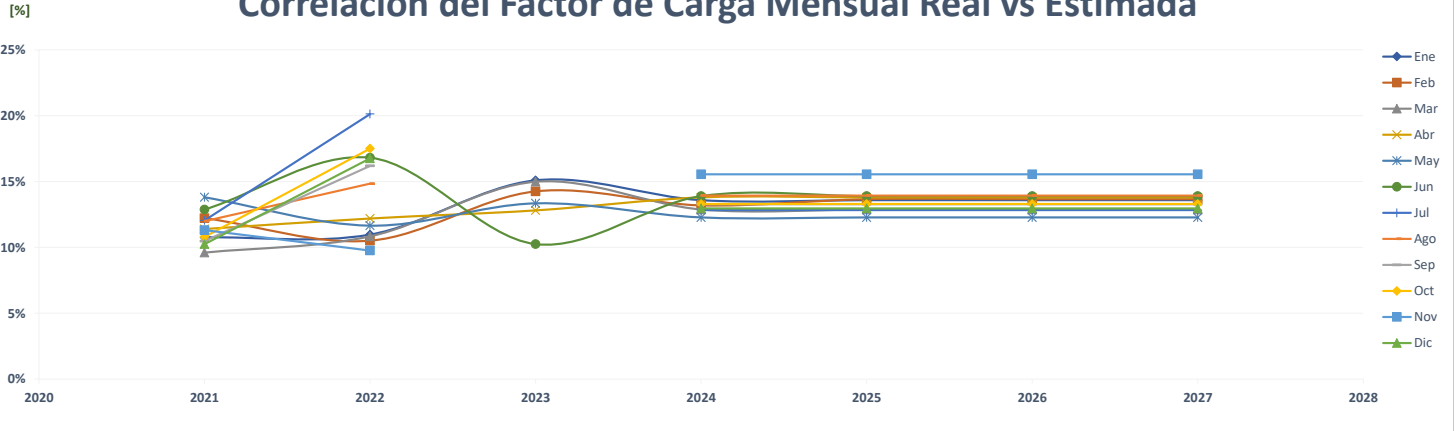
Correlación del Factor de Carga Mensual Estimada por Año



Comparación del Pronóstico del Factor de Carga

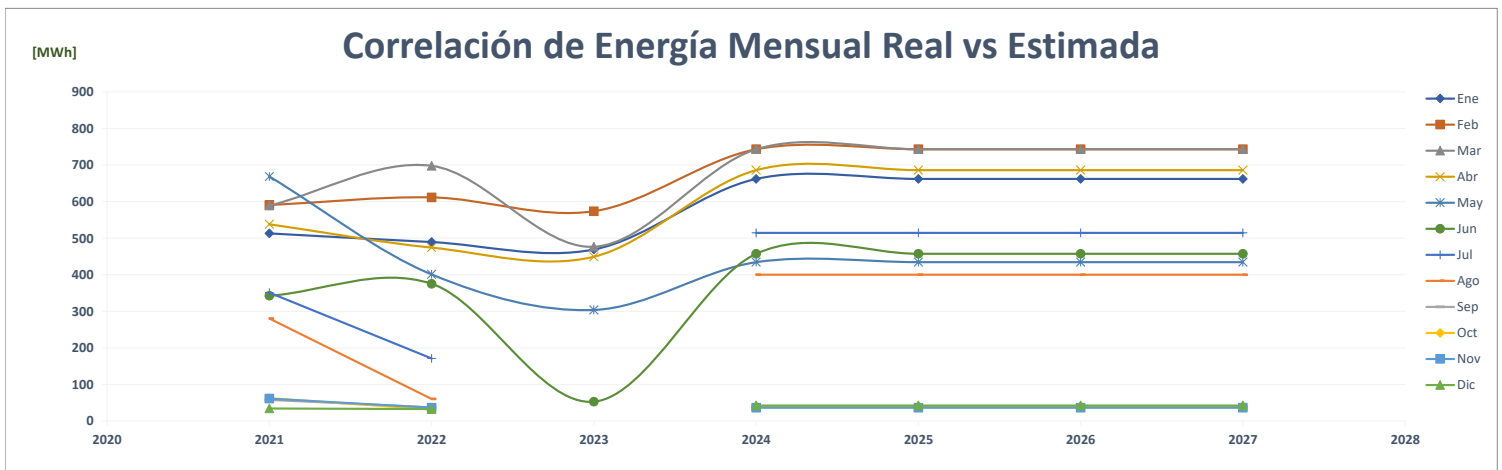
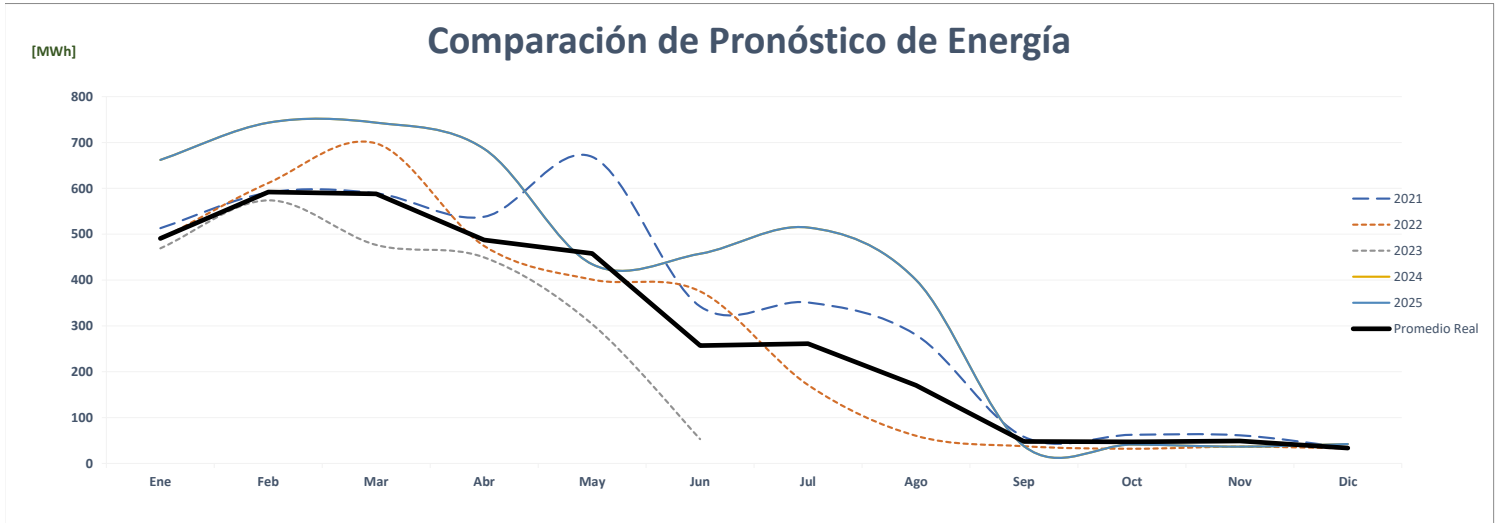
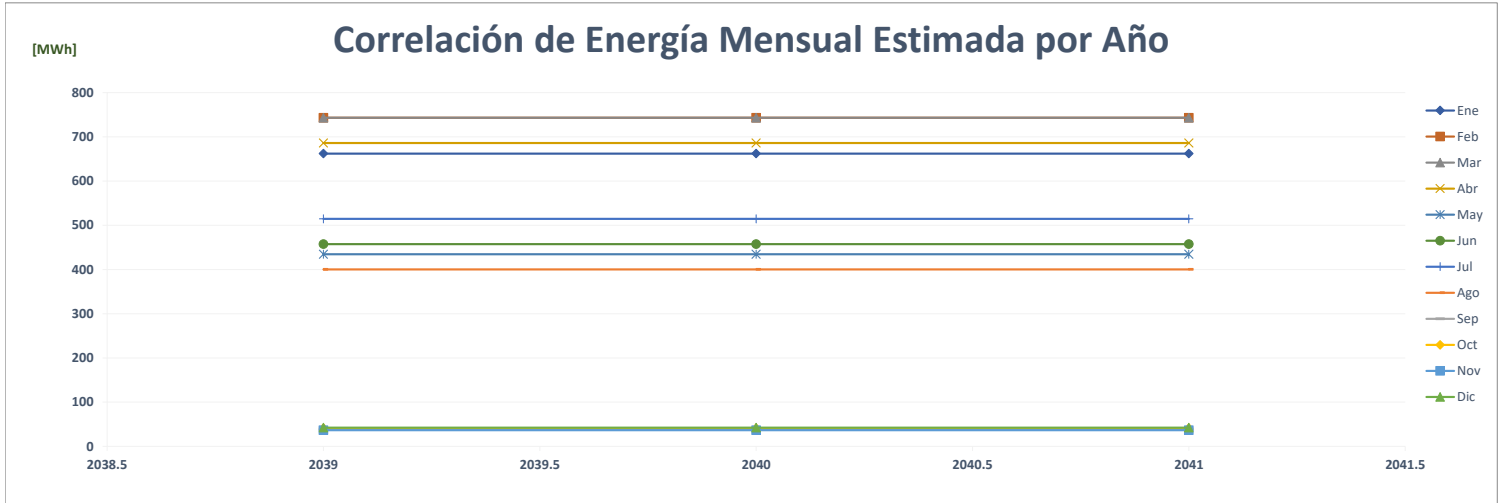


Correlación del Factor de Carga Mensual Real vs Estimada



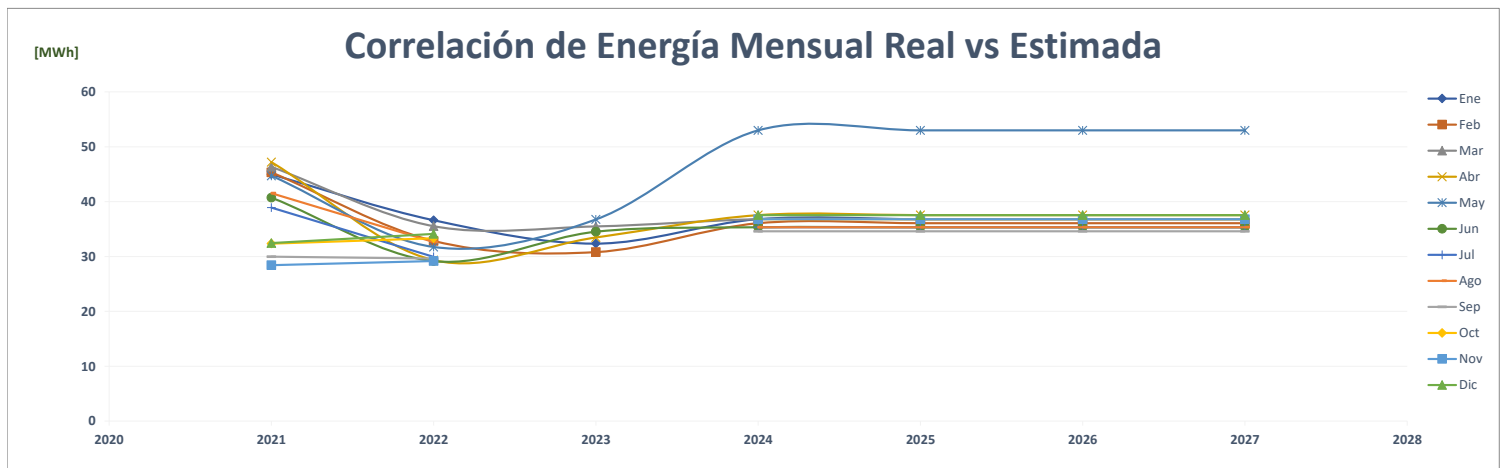
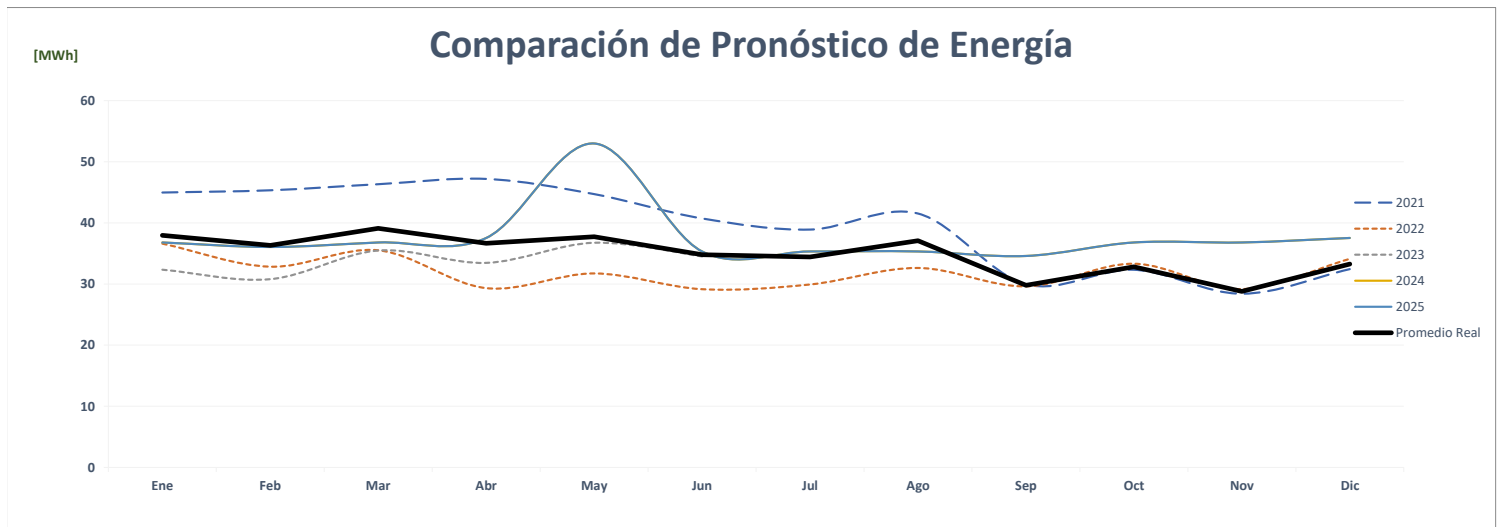
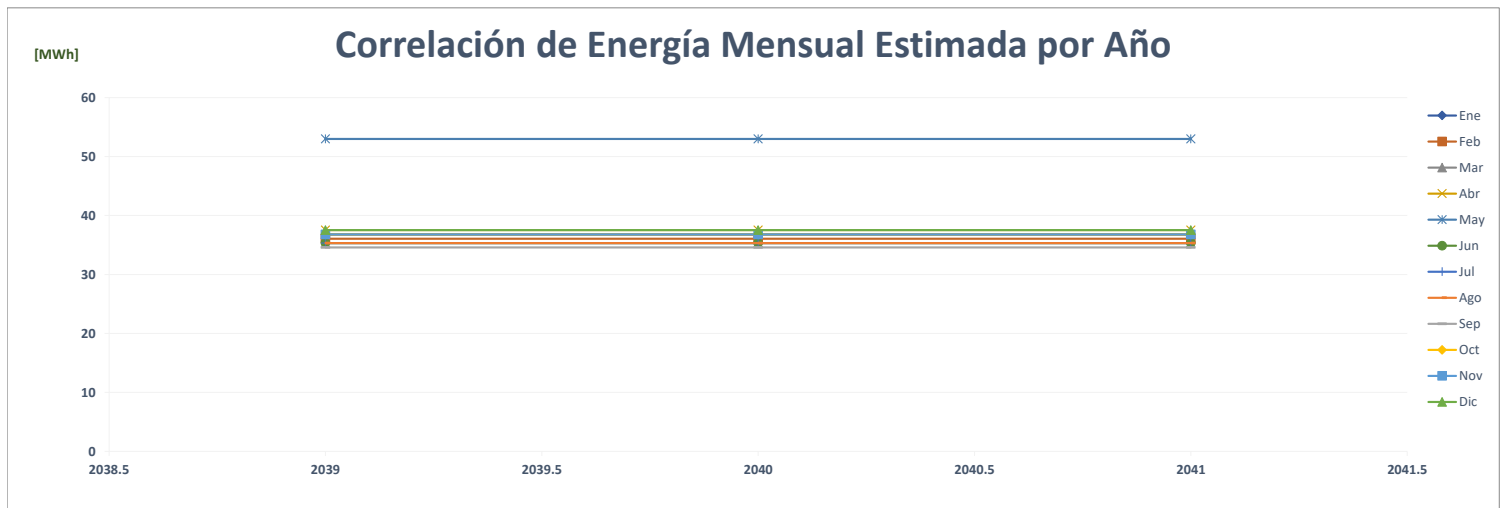
Comparación de Vh Destilería

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	513	591	589	538	669	342	351	280	58	62	61	34	341	-
AÑO 1	2022	489	612	698	474	401	375	171	60	37	32	37	33	285	-16.4%
AÑO 0	2023	469	574	476	449	304	53							388	36.0%
AÑO 1	2024	662	743	743	686	434	457	514	400	38	41	37	42	400	3.2%
AÑO 2	2025	662	743	743	686	434	457	514	400	38	41	37	42	400	0.0%
AÑO 3	2026	662	743	743	686	434	457	514	400	38	41	37	42	400	0.0%
AÑO 4	2027	662	743	743	686	434	457	514	400	38	41	37	42	400	0.0%



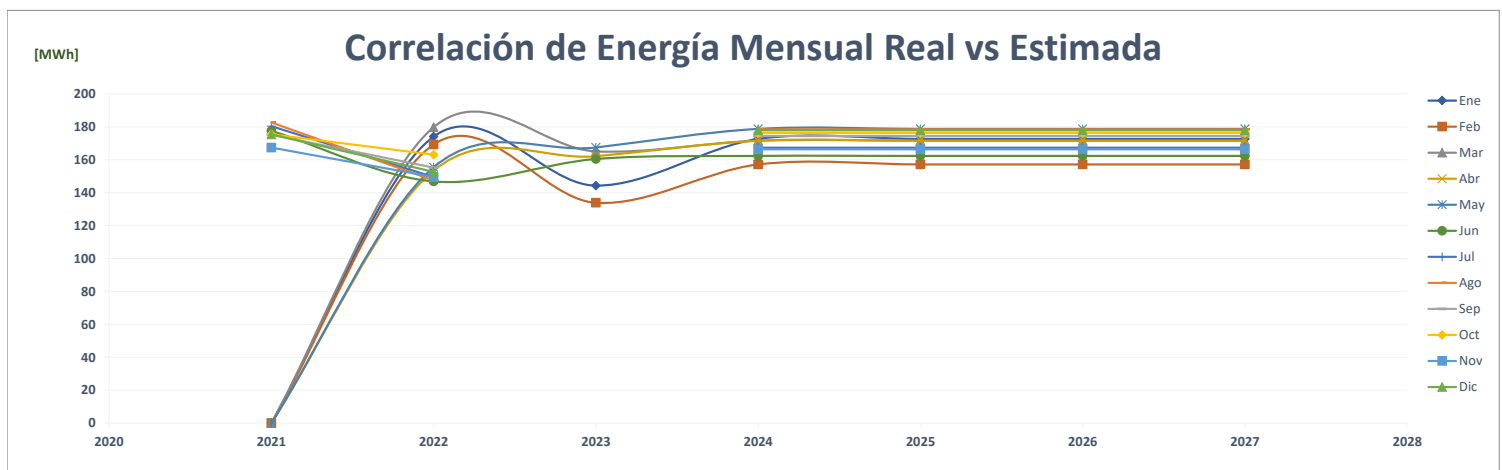
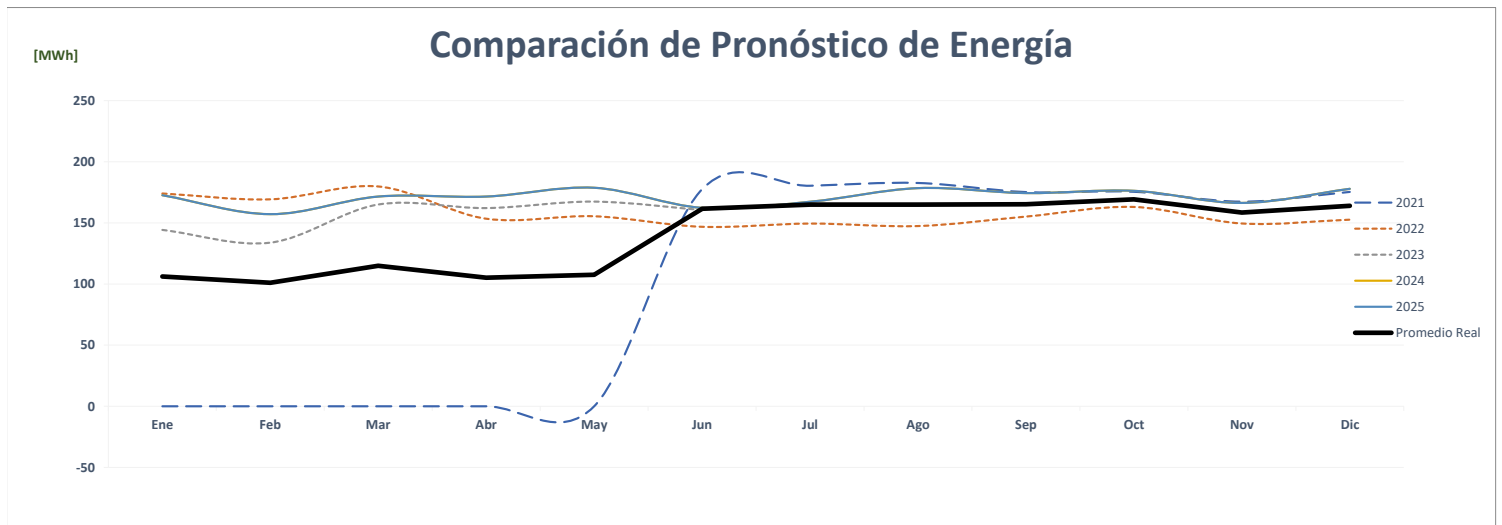
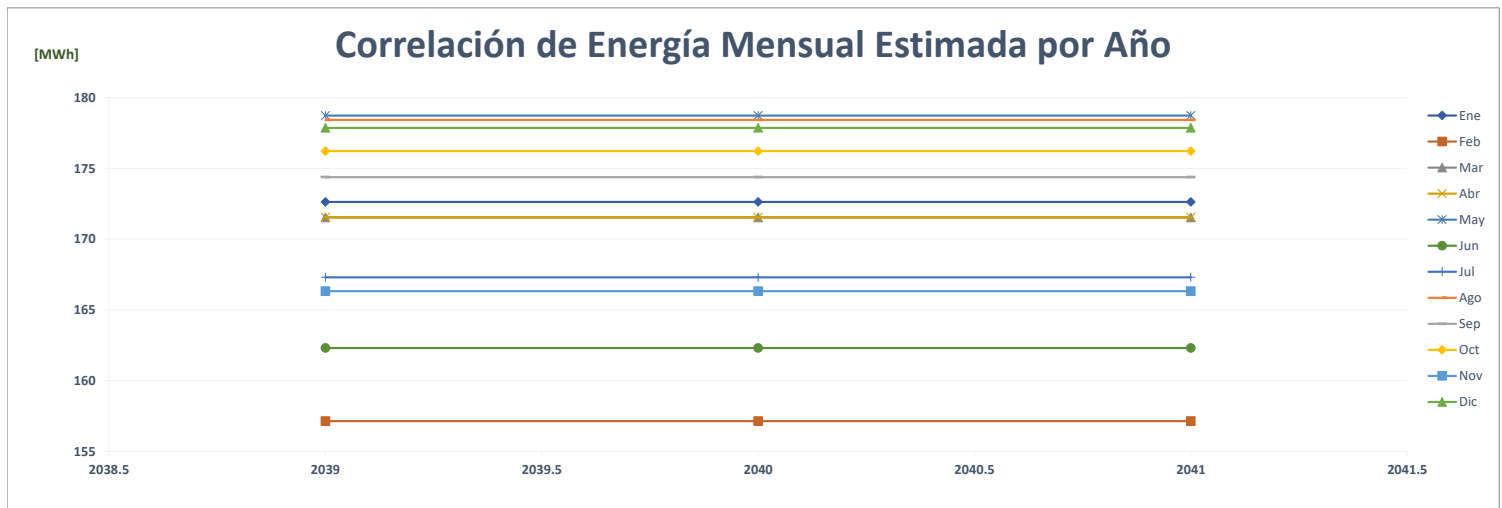
Comparación de Vh Tucumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	45	45	46	47	45	41	39	42	30	32	28	32	39	-
AÑO 1	2022	37	33	36	29	32	29	30	33	30	33	29	34	32	-18.8%
AÑO 0	2023	32	31	35	33	37	35							34	5.9%
AÑO 1	2024	37	36	37	38	53	35	35	35	35	37	37	38	38	11.1%
AÑO 2	2025	37	36	37	38	53	35	35	35	35	37	37	38	38	0.0%
AÑO 3	2026	37	36	37	38	53	35	35	35	35	37	37	38	38	0.0%
AÑO 4	2027	37	36	37	38	53	35	35	35	35	37	37	38	38	0.0%



Comparación de Super Pueblo

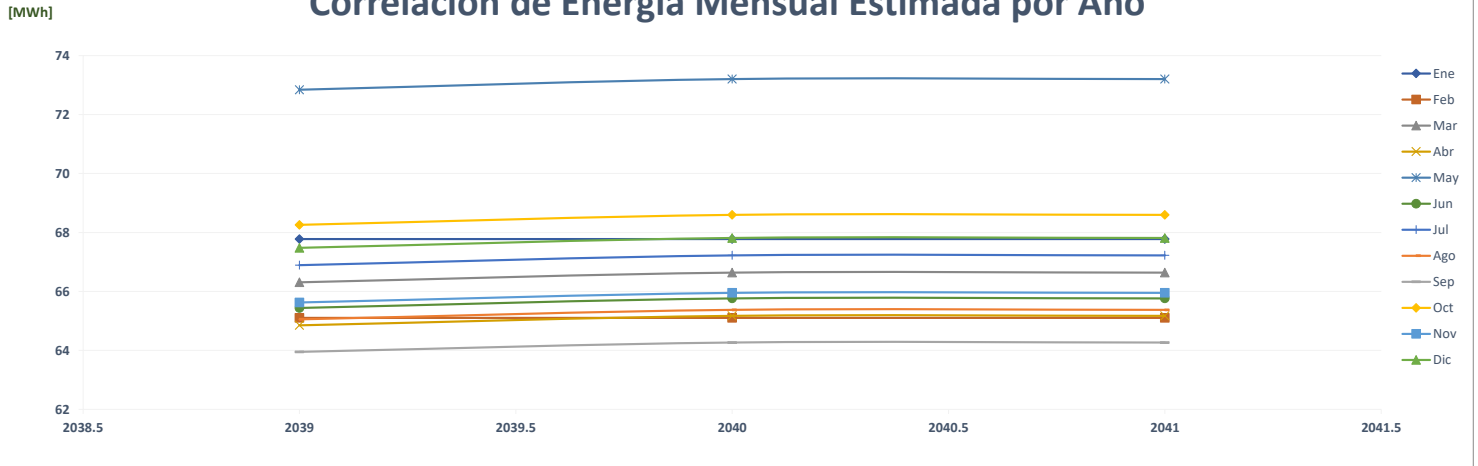
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	178	180	183	175	175	167	175	103	-
AÑO 1	2022	174	169	180	153	155	147	149	147	155	163	150	153	158	53.7%
AÑO 0	2023	144	134	165	162	167	160							156	-1.6%
AÑO 1	2024	173	157	172	172	179	162	167	178	174	176	166	178	171	10.1%
AÑO 2	2025	173	157	172	172	179	162	167	178	174	176	166	178	171	0.0%
AÑO 3	2026	173	157	172	172	179	162	167	178	174	176	166	178	171	0.0%
AÑO 4	2027	173	157	172	172	179	162	167	178	174	176	166	178	171	0.0%



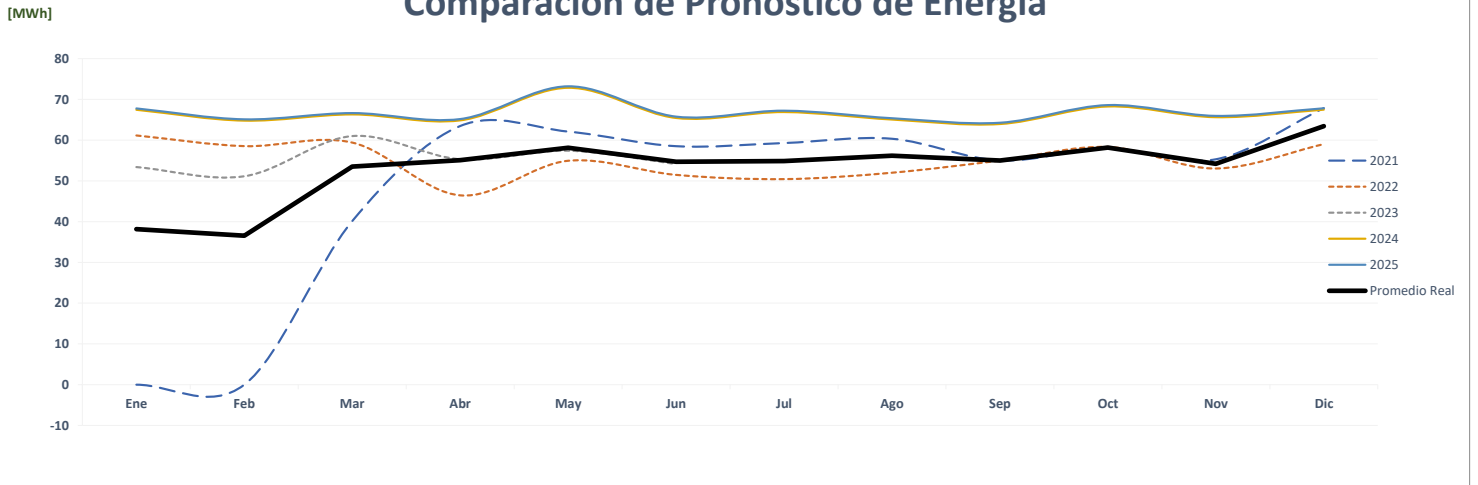
Comparación de Coca Cola Ventas Y Mercadeo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	40	63	62	59	59	60	55	58	55	68	48	-
AÑO 1	2022	61	59	59	46	55	51	50	52	55	58	53	59	55	13.7%
AÑO 0	2023	53	51	61	55	57	54							55	0.8%
AÑO 1	2024	67	65	66	65	73	65	67	65	64	68	66	67	67	20.2%
AÑO 2	2025	68	65	67	65	73	66	67	65	64	69	66	68	67	0.5%
AÑO 3	2026	68	65	67	65	73	66	67	65	64	69	66	68	67	0.0%
AÑO 4	2027	68	65	67	65	73	66	67	65	64	69	66	68	67	0.0%

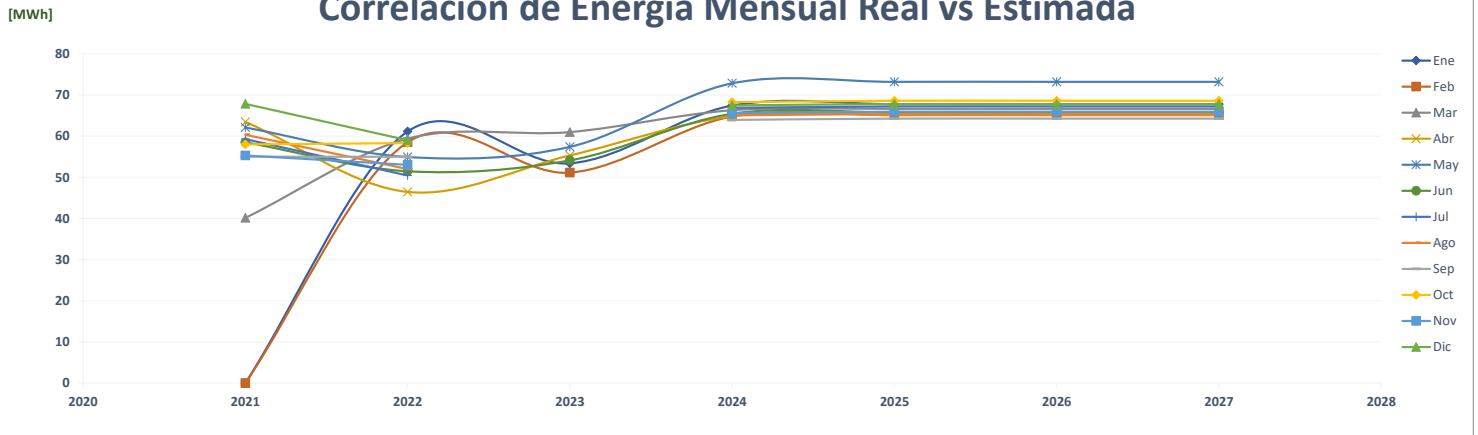
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

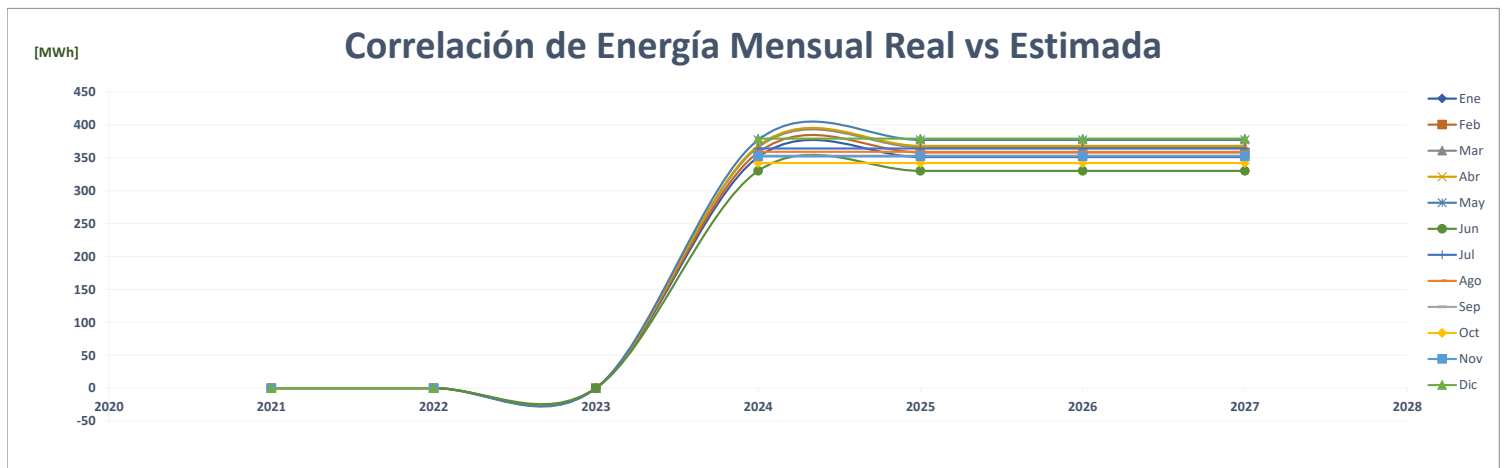
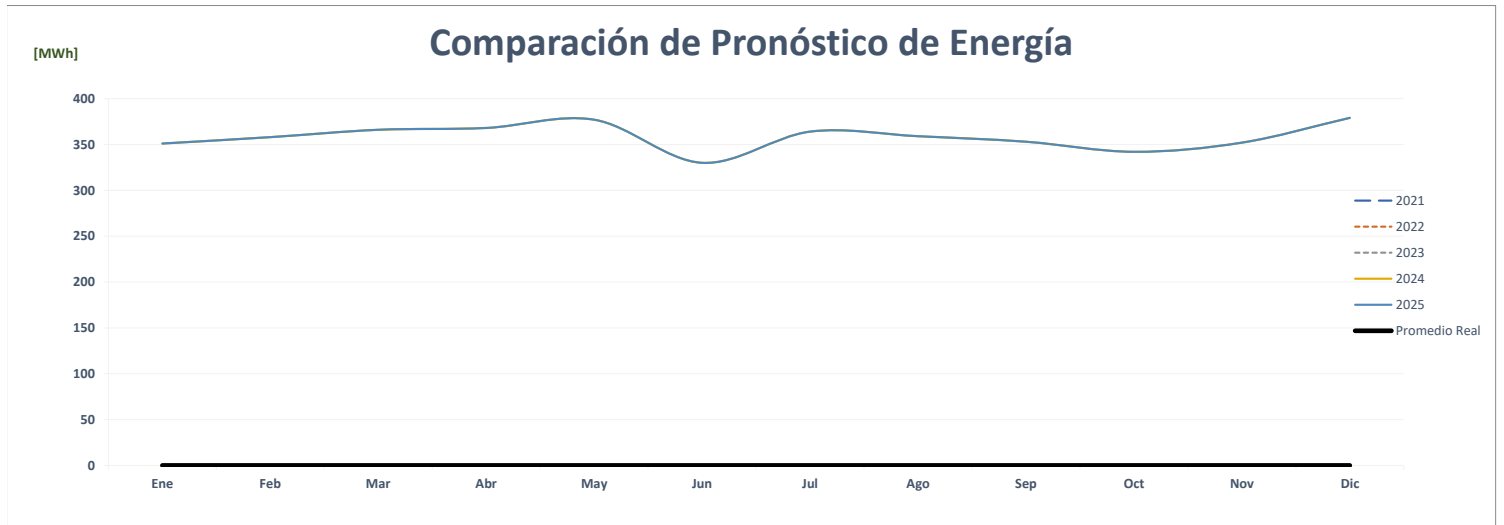
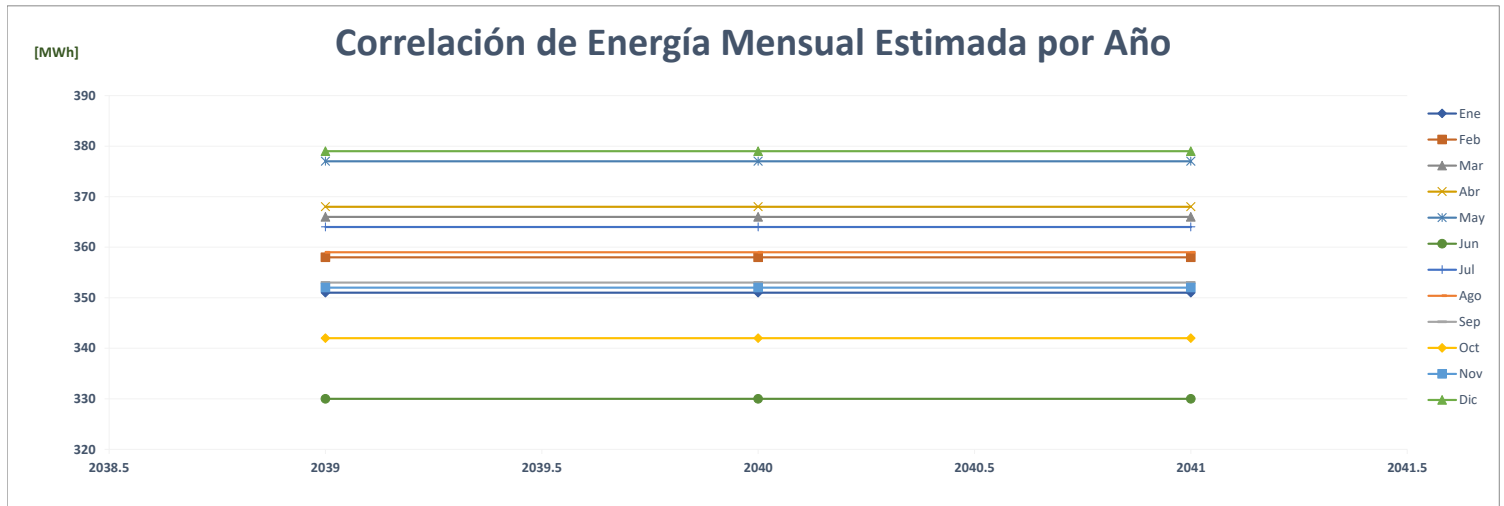


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Vopak

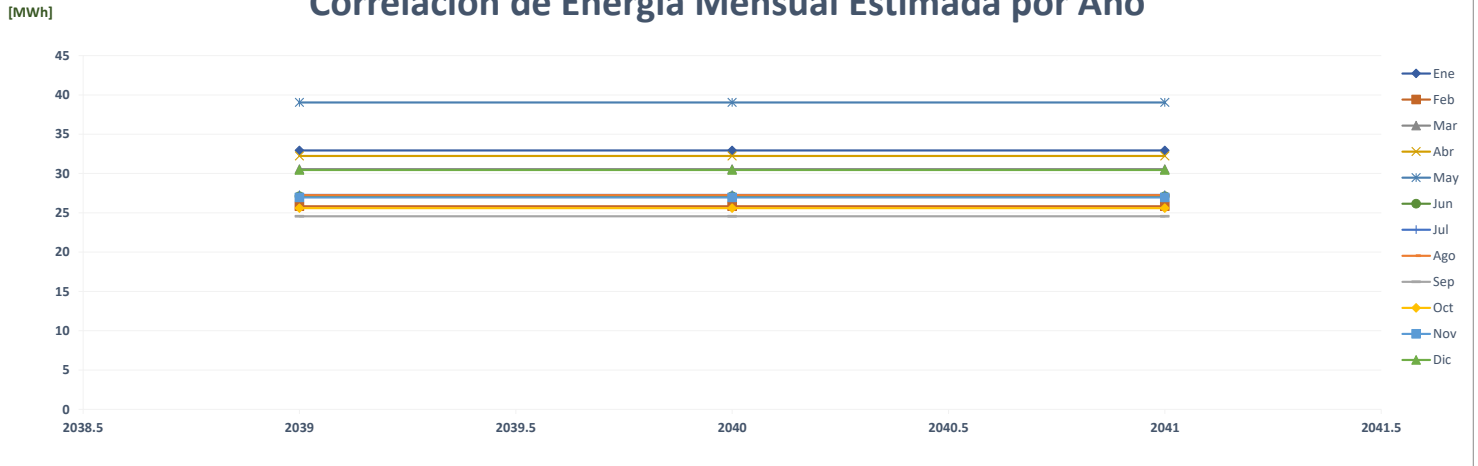
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379	358	0.0%
AÑO 2	2025	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379	358	0.0%
AÑO 3	2026	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379	358	0.0%
AÑO 4	2027	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379	358	0.0%



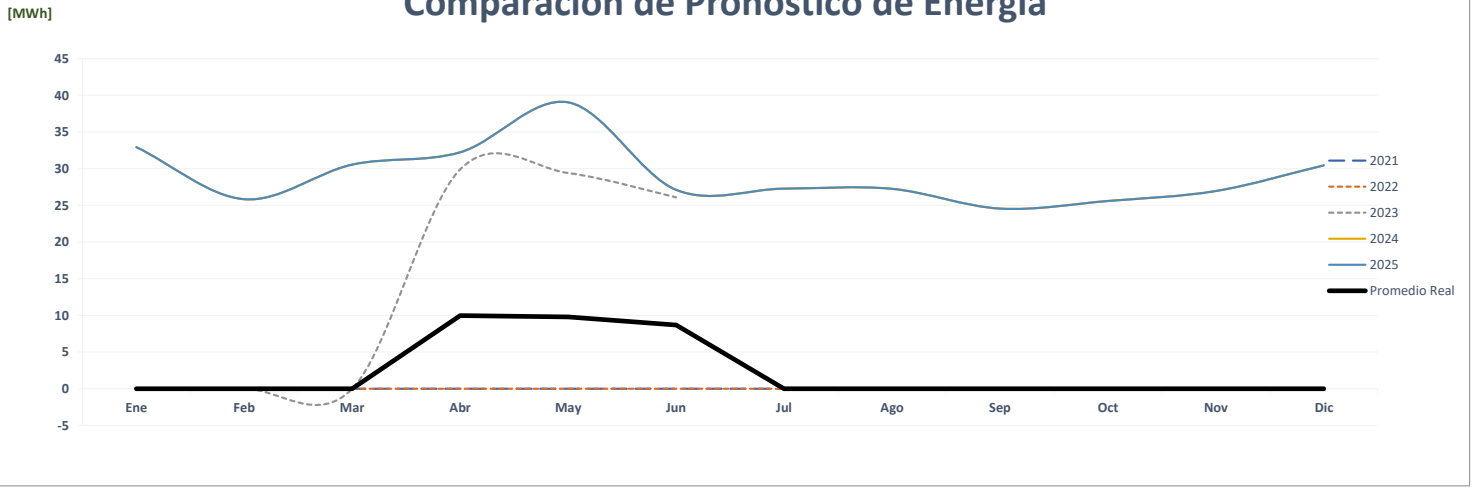
Comparación de Vista Pacífica Oriente

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 0	2023	-	-	-	30	29	26								14
AÑO 1	2024	33	26	31	32	39	27	27	27	25	26	27	30		29
AÑO 2	2025	33	26	31	32	39	27	27	27	25	26	27	30		29
AÑO 3	2026	33	26	31	32	39	27	27	27	25	26	27	30		29
AÑO 4	2027	33	26	31	32	39	27	27	27	25	26	27	30		29

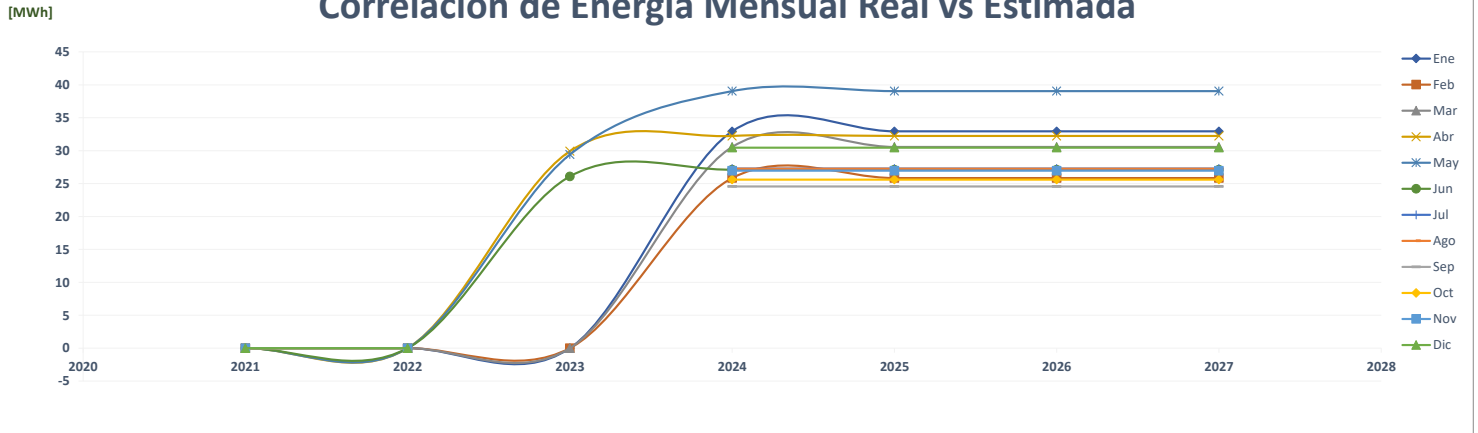
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



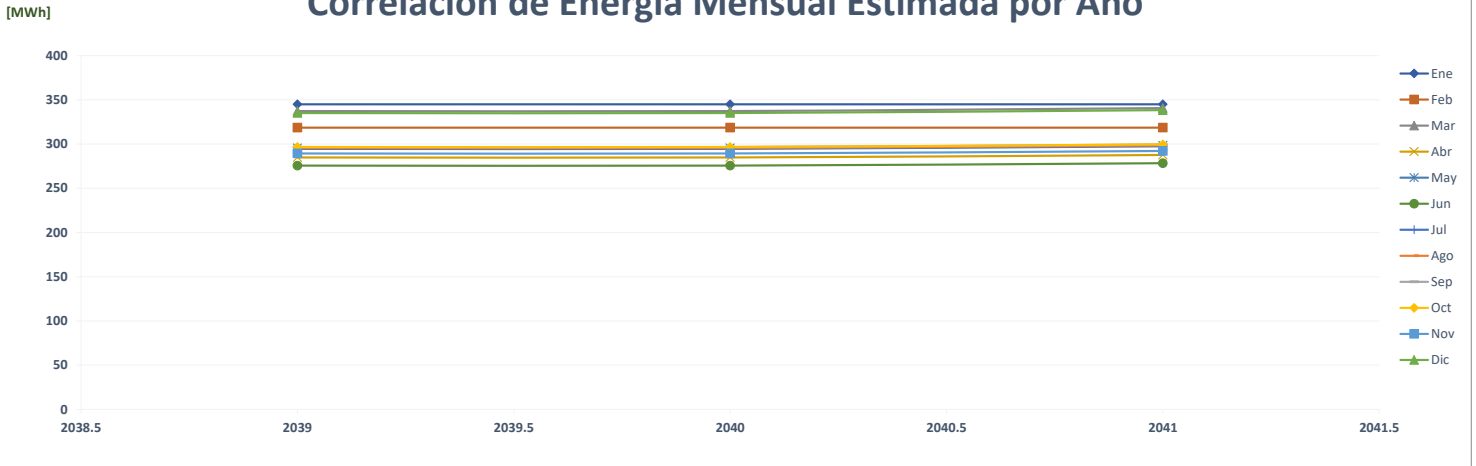
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



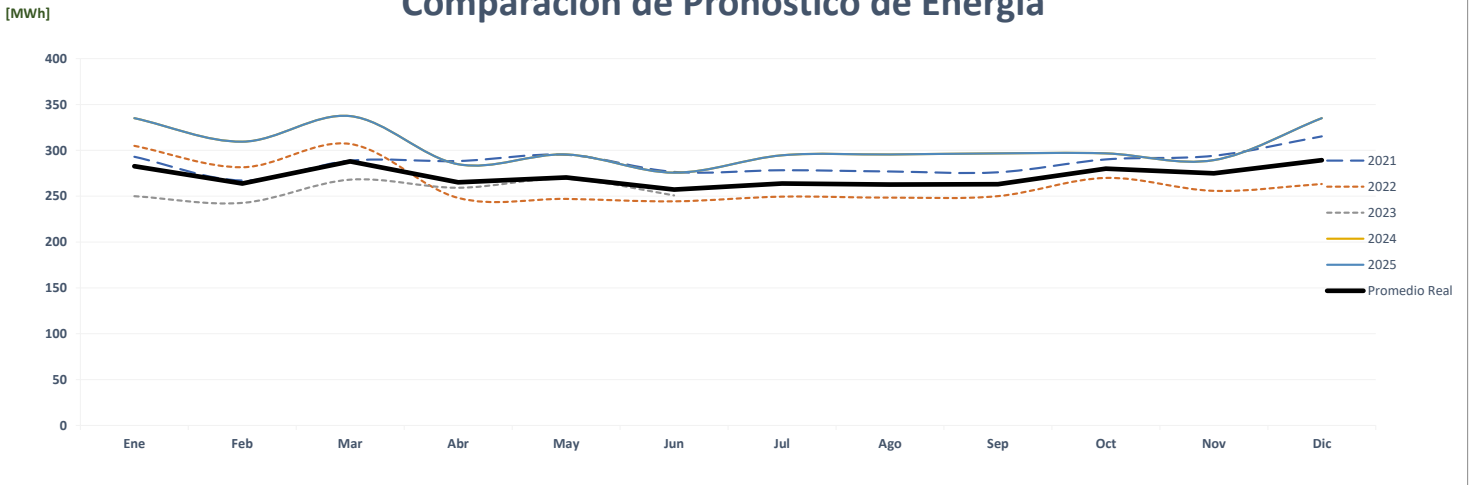
Comparación de Xtra Las Acacias

	ENERGÍA (MWh)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	293	267	289	288	295	276	278	277	276	290	294	315	287	-
AÑO 1	2022	305	282	307	248	247	244	249	248	250	270	256	263	264	-7.8%
AÑO 0	2023	250	243	268	259	269	251							257	-2.9%
AÑO 1	2024	335	309	337	285	295	276	295	295	297	297	289	335	304	18.4%
AÑO 2	2025	335	309	337	285	295	276	295	295	297	297	289	335	304	0.0%
AÑO 3	2026	338	312	341	288	298	278	297	298	300	300	292	338	307	1.0%
AÑO 4	2027	338	312	341	288	298	278	297	298	300	300	292	338	307	0.0%

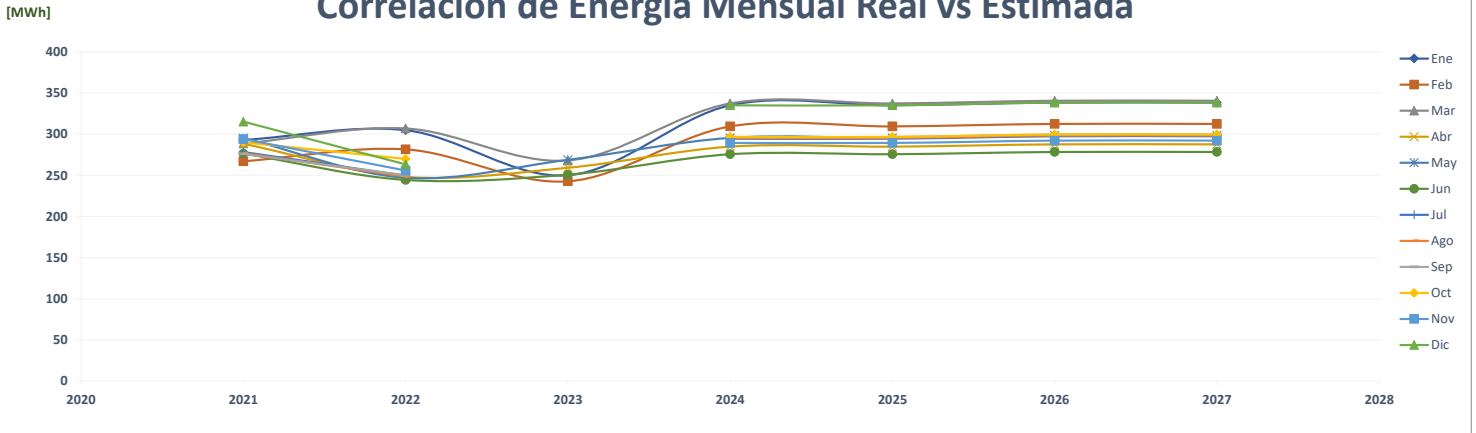
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

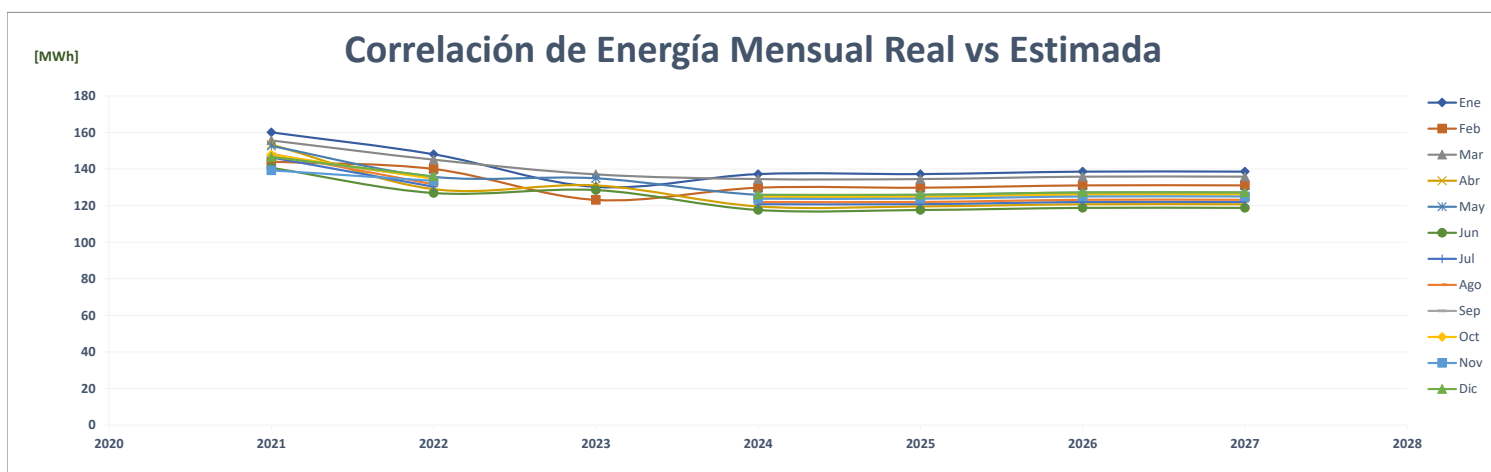
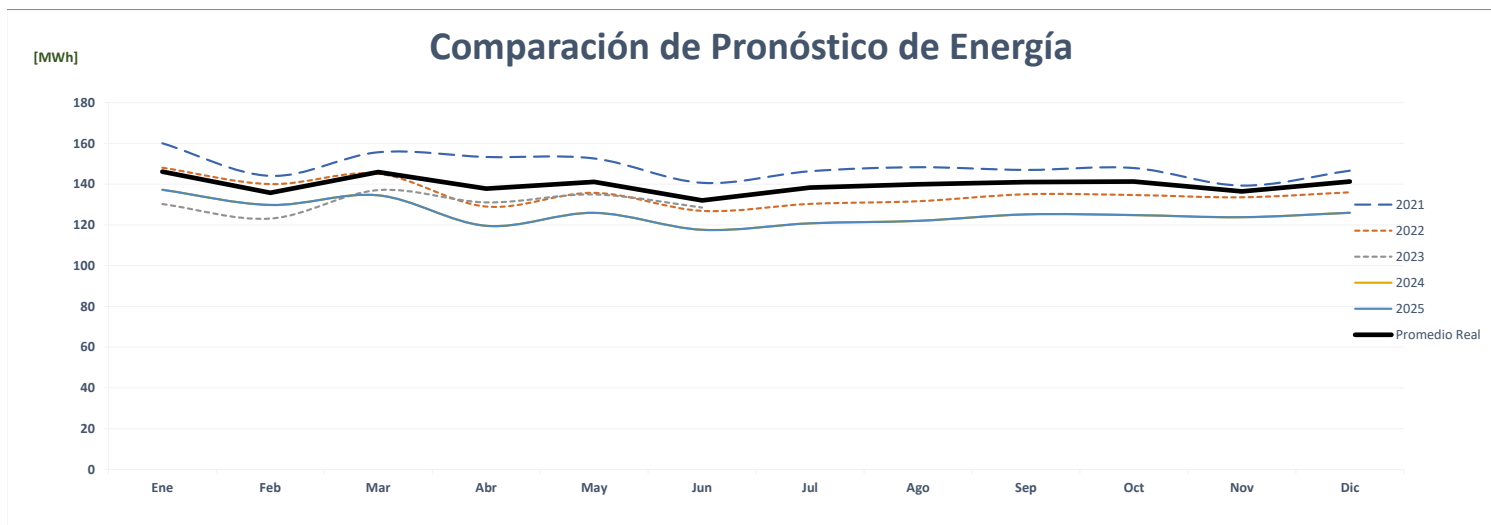
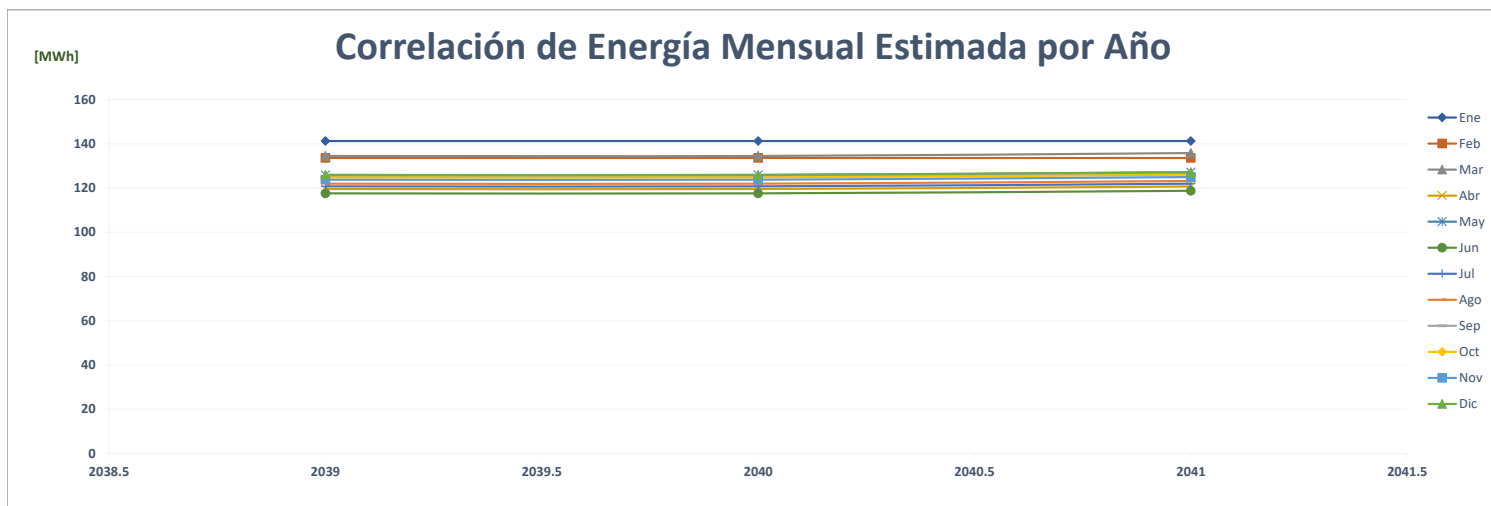


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



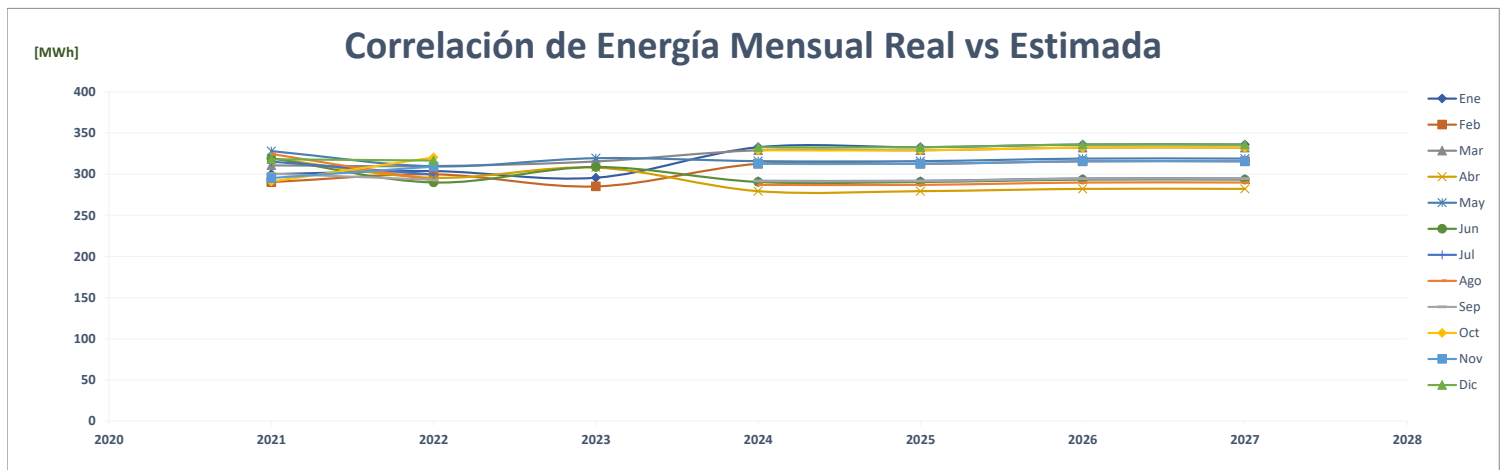
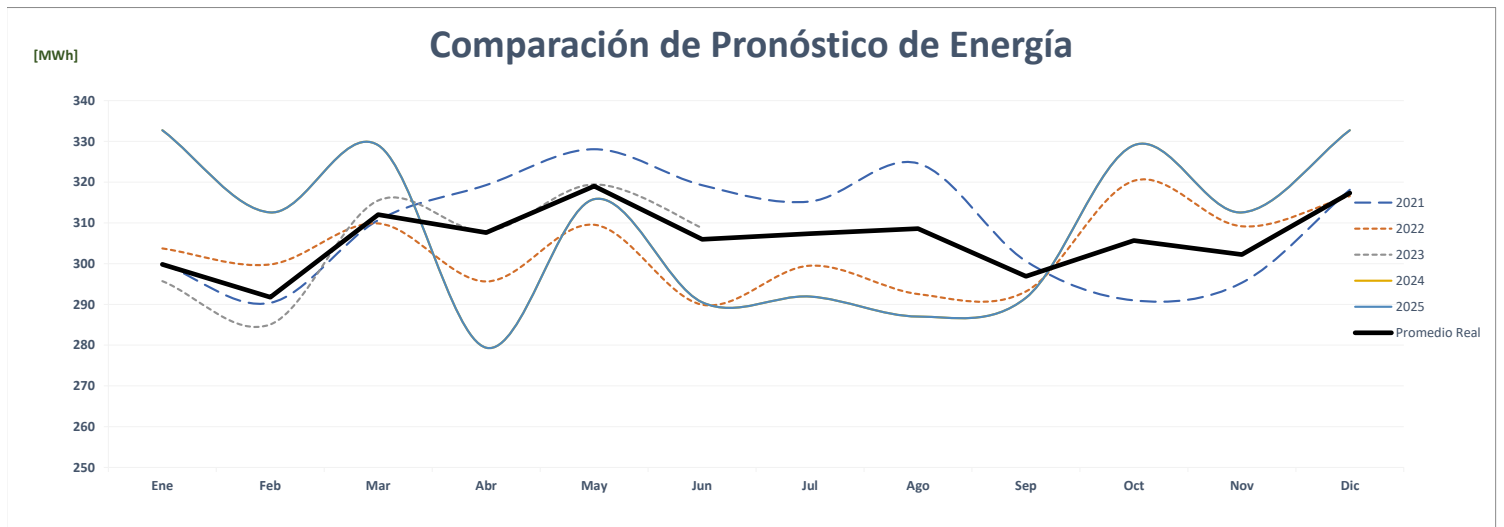
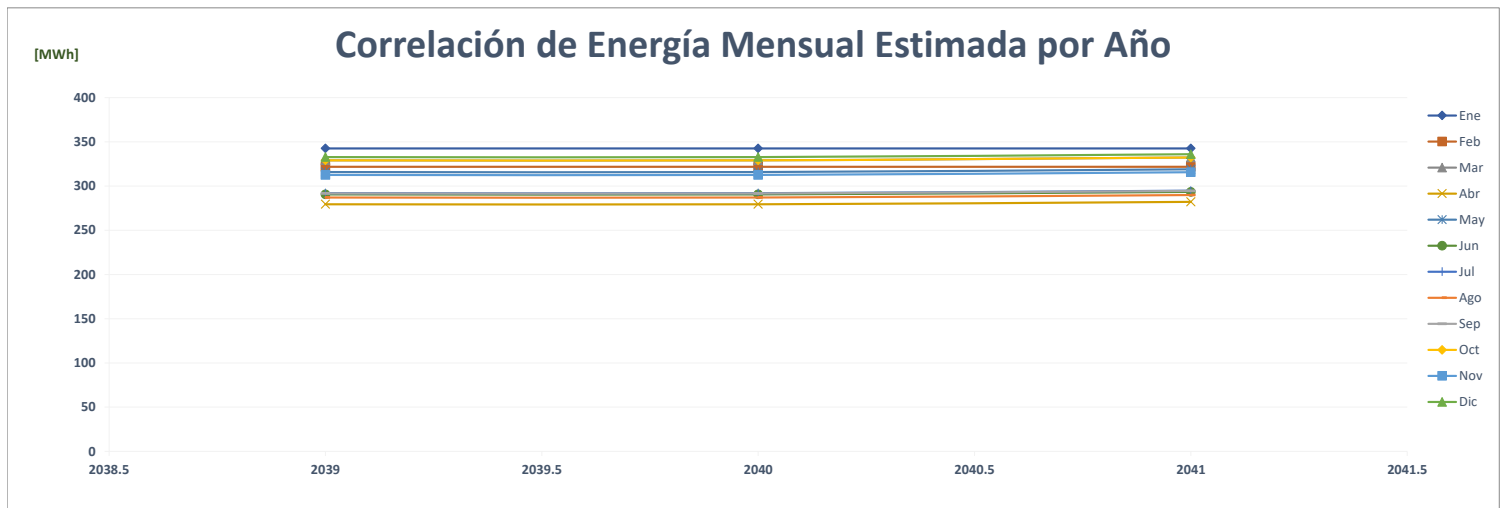
Comparación de Xtra Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	160	144	156	153	153	141	146	148	147	148	139	147	148	-
AÑO 1	2022	148	140	145	129	136	127	130	132	135	135	134	136	135	-8.7%
AÑO 0	2023	130	123	137	131	135	128							131	-3.5%
AÑO 1	2024	137	130	135	120	126	118	121	122	125	125	124	126	126	-4.0%
AÑO 2	2025	137	130	135	120	126	118	121	122	125	125	124	126	126	0.0%
AÑO 3	2026	139	131	136	121	127	119	122	123	126	126	125	127	127	1.0%
AÑO 4	2027	139	131	136	121	127	119	122	123	126	126	125	127	127	0.0%



Comparación de Xtra Arraiján

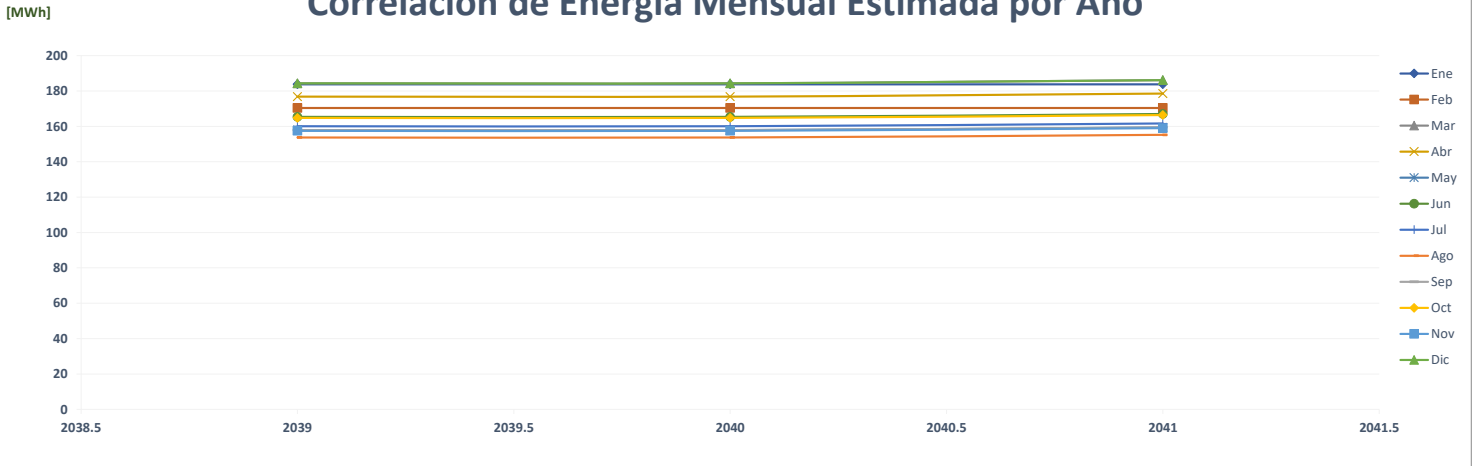
	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	300	290	311	319	328	319	315	325	301	291	295	318	309	-
AÑO 1	2022	304	300	310	296	310	290	300	293	293	320	309	317	303	-2.0%
AÑO 0	2023	296	285	316	308	319	309							305	0.7%
AÑO 1	2024	333	313	329	279	316	291	292	287	292	329	313	333	309	1.1%
AÑO 2	2025	333	313	329	279	316	291	292	287	292	329	313	333	309	0.0%
AÑO 3	2026	336	316	332	282	319	293	295	290	295	332	316	336	312	1.0%
AÑO 4	2027	336	316	332	282	319	293	295	290	295	332	316	336	312	0.0%



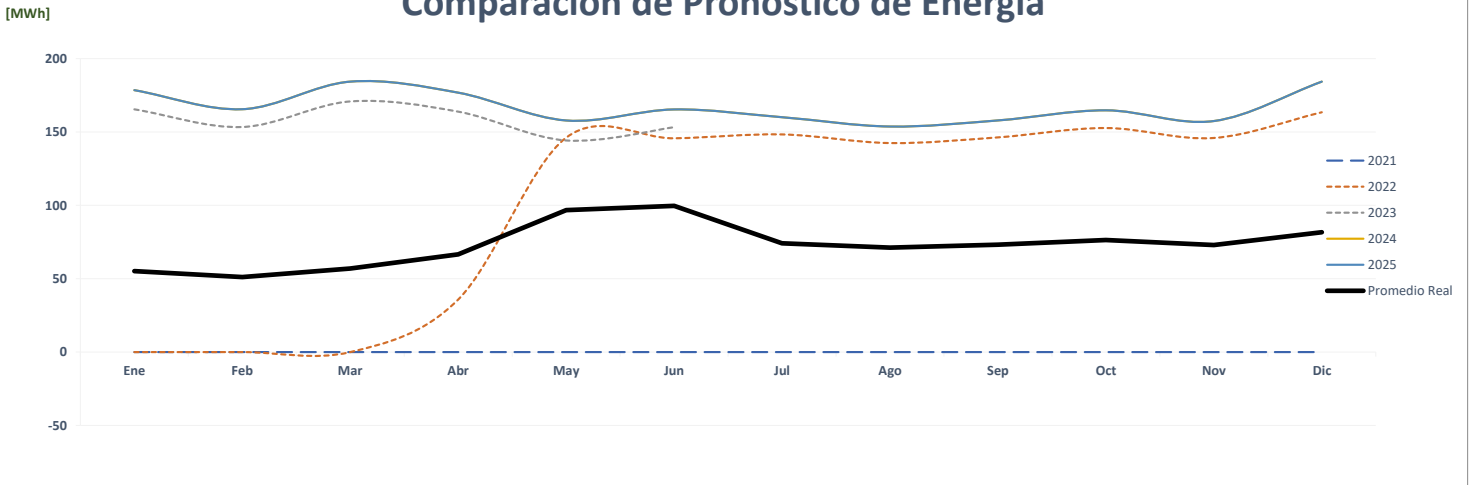
Comparación de Xtra Bugaba

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	36	146	146	148	142	146	153	146	163	102	0.0%
AÑO 0	2023	165	153	171	164	144	153							158	55.0%
AÑO 1	2024	179	166	184	177	158	165	160	154	158	165	157	184	167	5.5%
AÑO 2	2025	179	166	184	177	158	165	160	154	158	165	157	184	167	0.0%
AÑO 3	2026	180	167	186	179	159	167	162	155	159	166	159	186	169	1.0%
AÑO 4	2027	180	167	186	179	159	167	162	155	159	166	159	186	169	0.0%

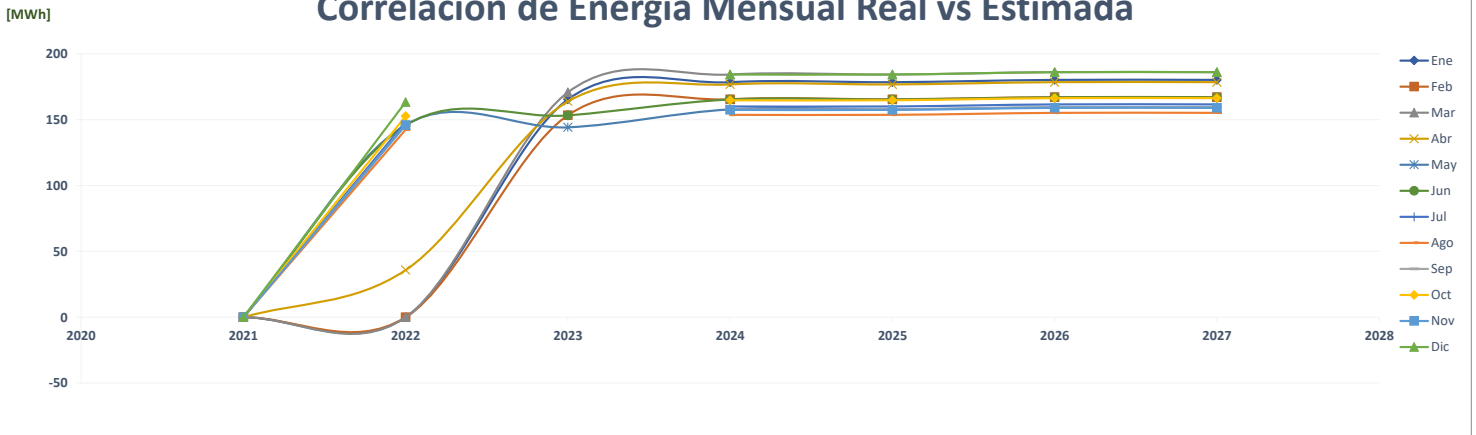
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



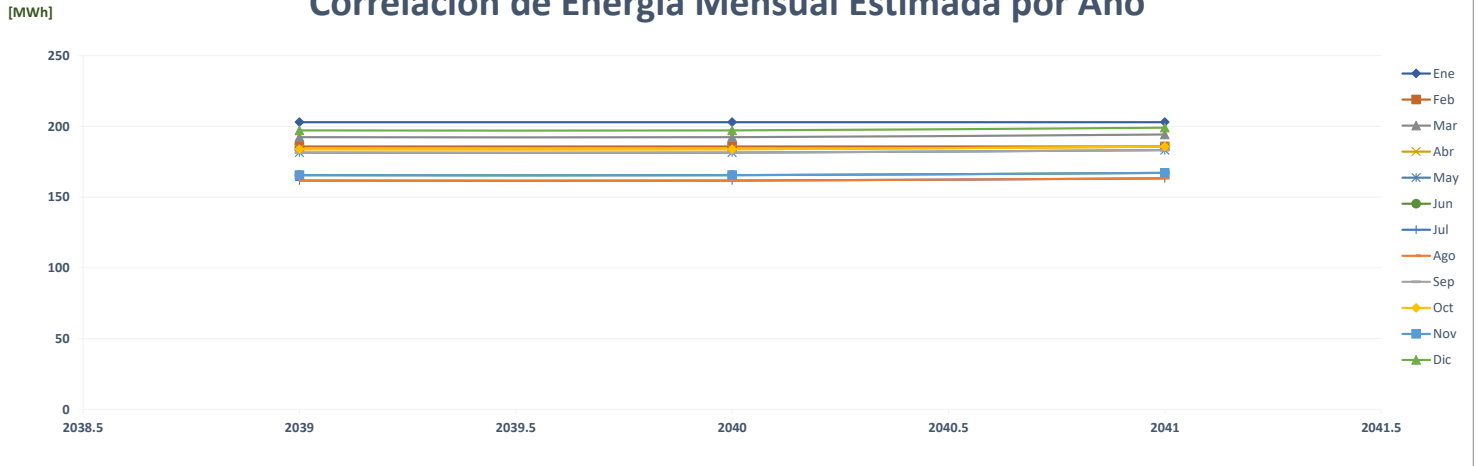
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



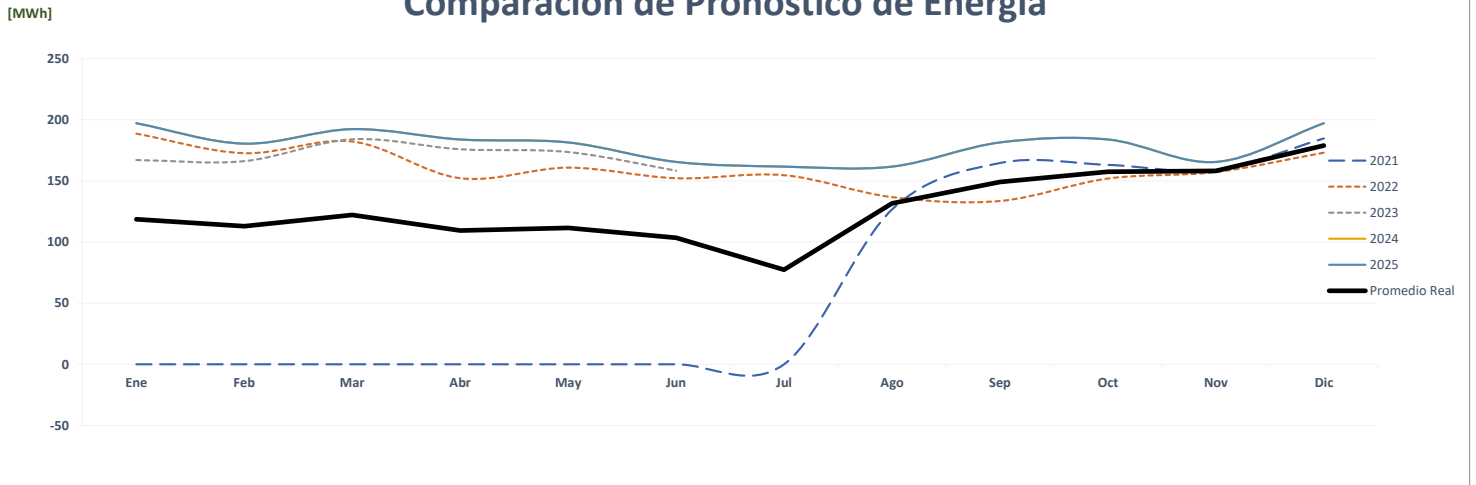
Comparación de Xtra Cativá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	127	165	163	159	185	67	-
AÑO 1	2022	189	173	182	152	161	152	155	137	134	152	157	173	160	140.1%
AÑO 0	2023	167	166	184	176	174	158							171	7.0%
AÑO 1	2024	197	180	192	184	181	165	162	162	181	184	165	197	179	5.0%
AÑO 2	2025	197	180	192	184	181	165	162	162	181	184	165	197	179	0.0%
AÑO 3	2026	199	182	194	186	183	167	163	163	183	186	167	199	181	1.0%
AÑO 4	2027	199	182	194	186	183	167	163	163	183	186	167	199	181	0.0%

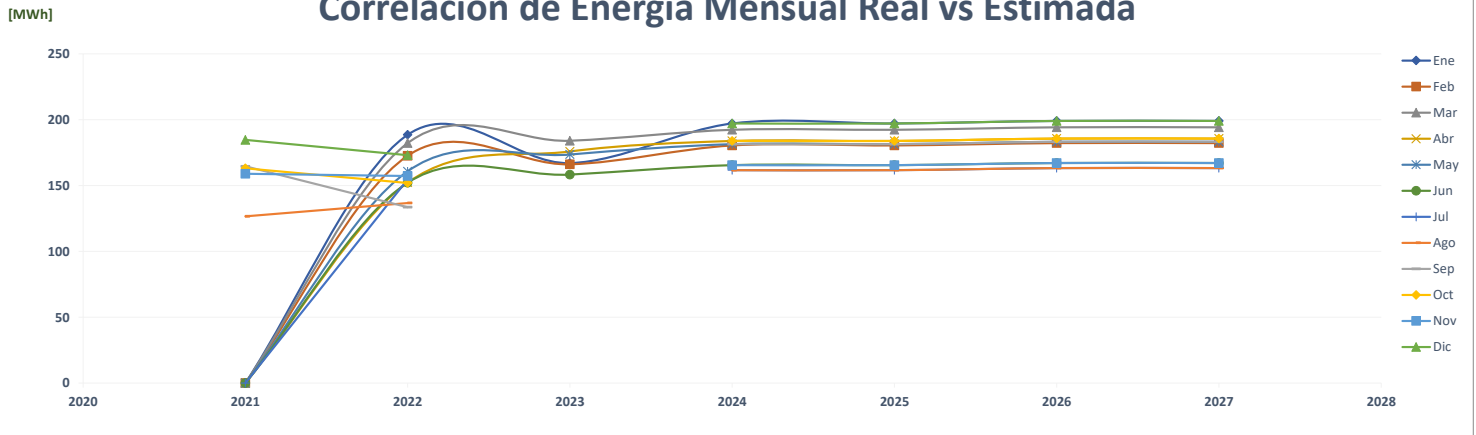
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



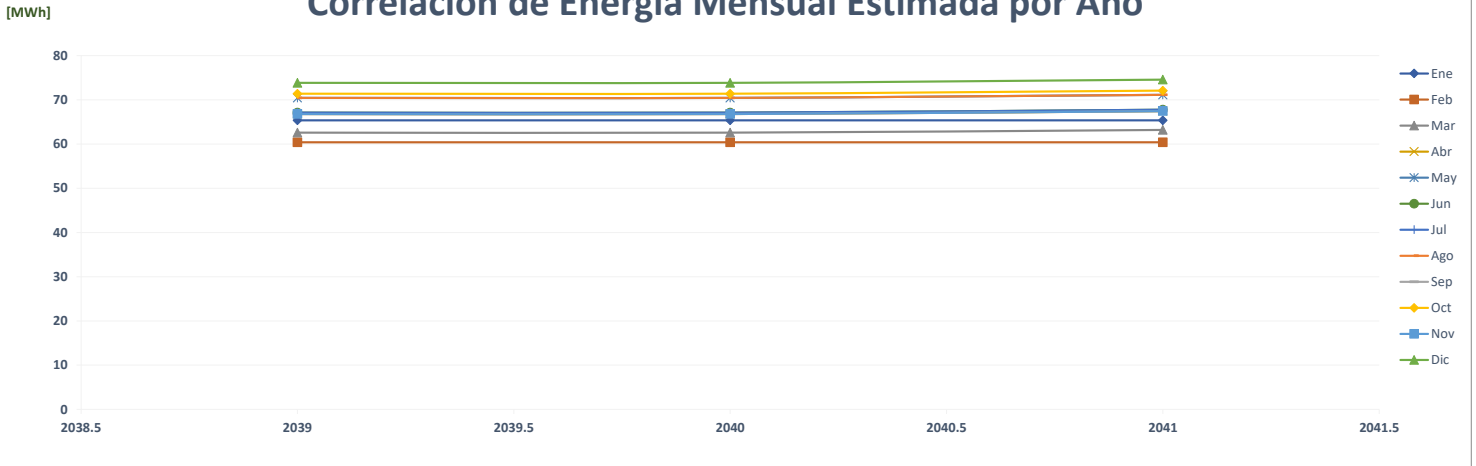
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



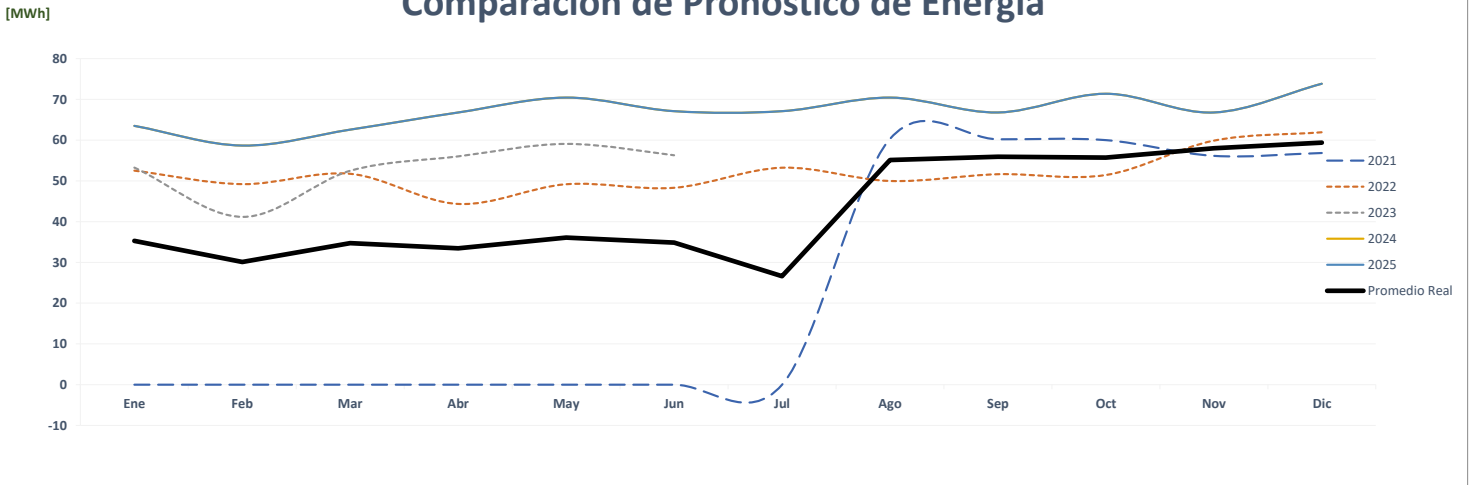
Comparación de Xtra Changuinola

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	60	60	60	56	57	24	-
AÑO 1	2022	53	49	52	44	49	48	53	50	52	51	60	62	52	112.4%
AÑO 0	2023	53	41	52	56	59	56							53	2.1%
AÑO 1	2024	64	59	63	67	70	67	67	70	67	71	67	74	67	26.5%
AÑO 2	2025	64	59	63	67	70	67	67	70	67	71	67	74	67	0.0%
AÑO 3	2026	64	59	63	67	71	68	68	71	67	72	67	75	68	1.0%
AÑO 4	2027	64	59	63	67	71	68	68	71	67	72	67	75	68	0.0%

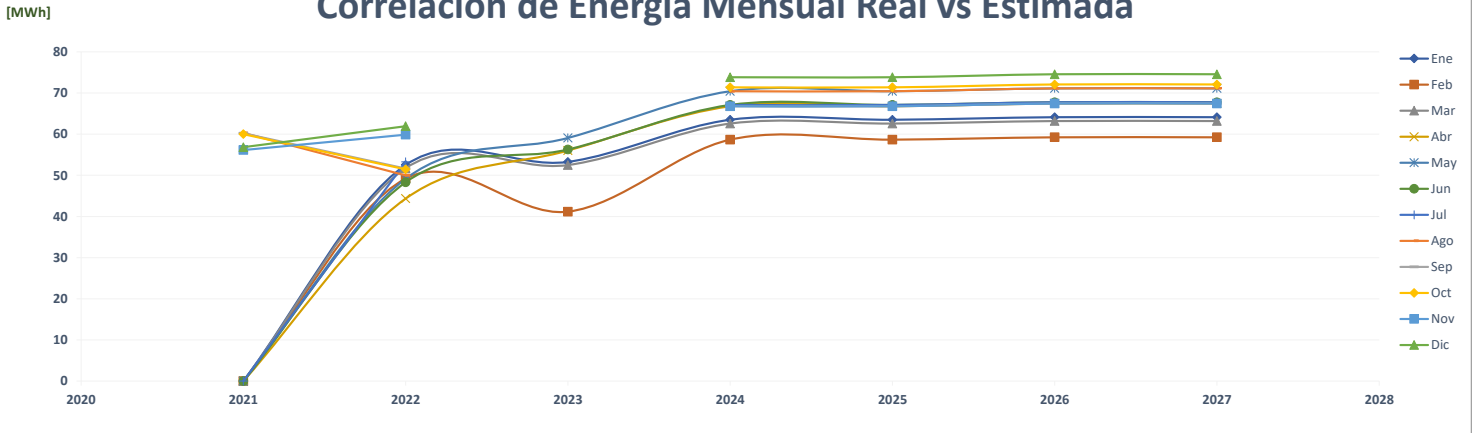
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

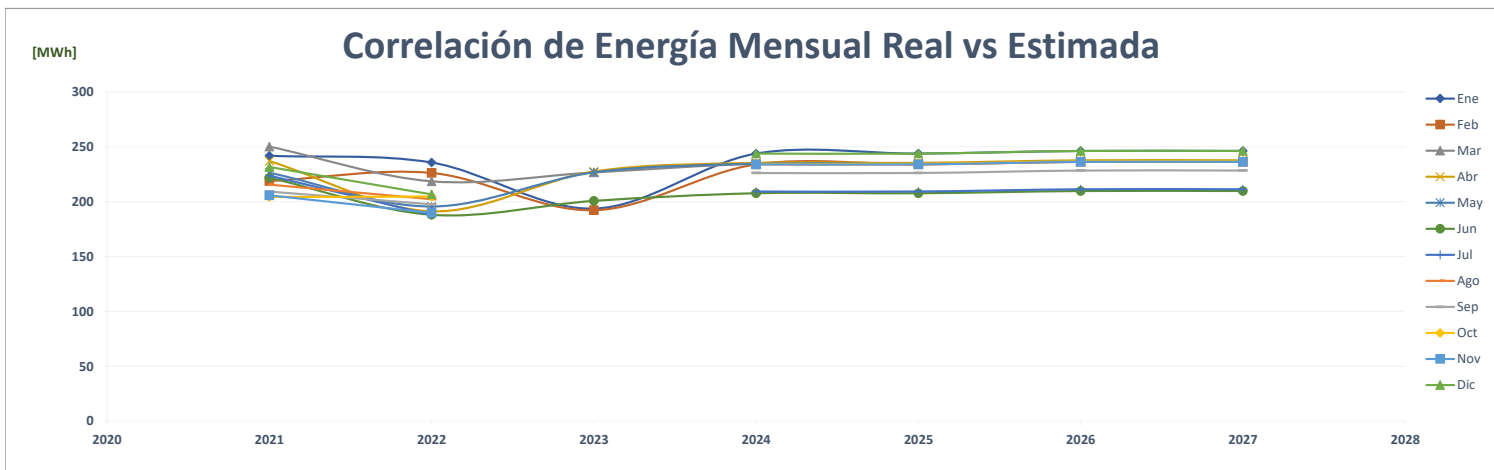
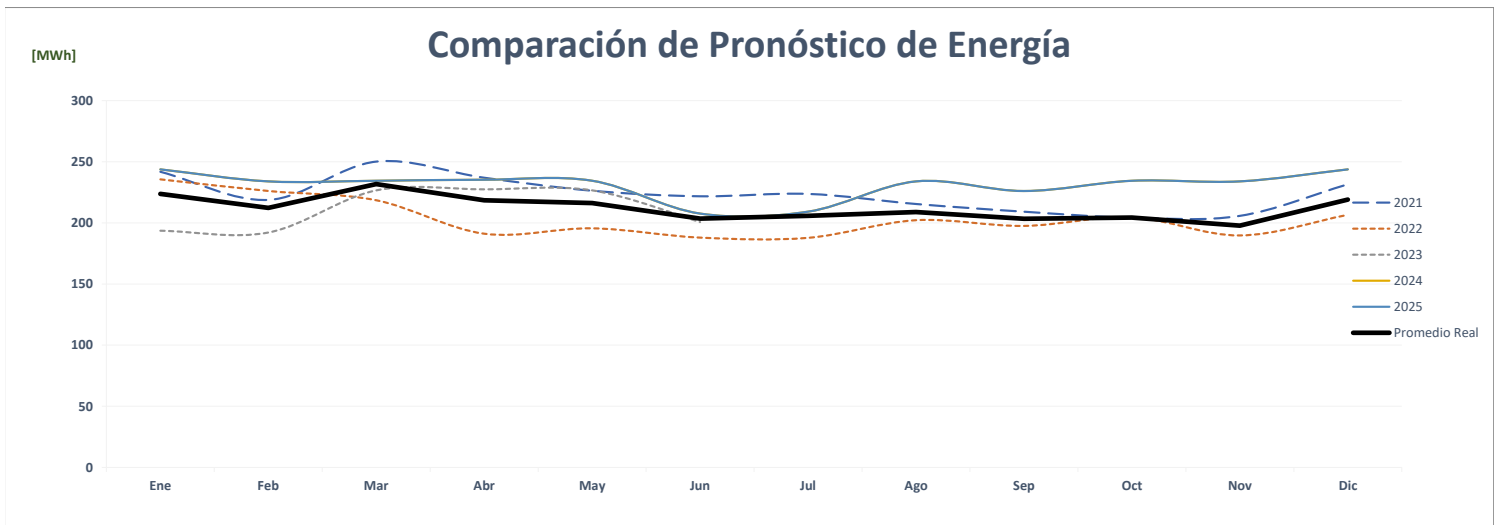
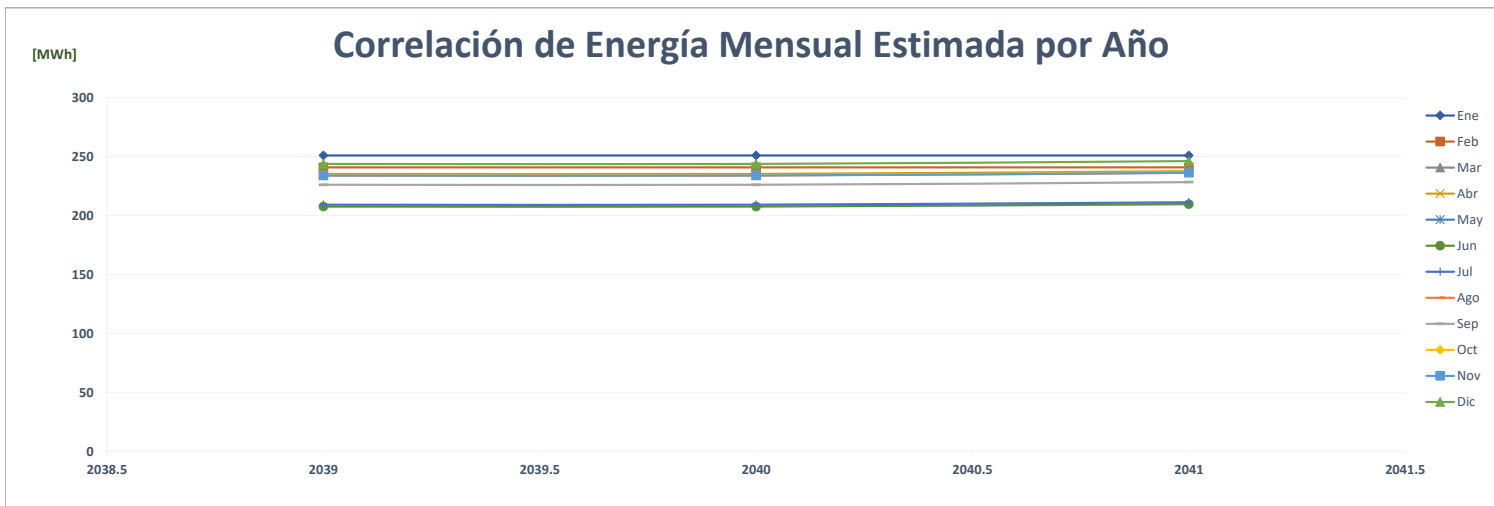


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Xtra Chitré

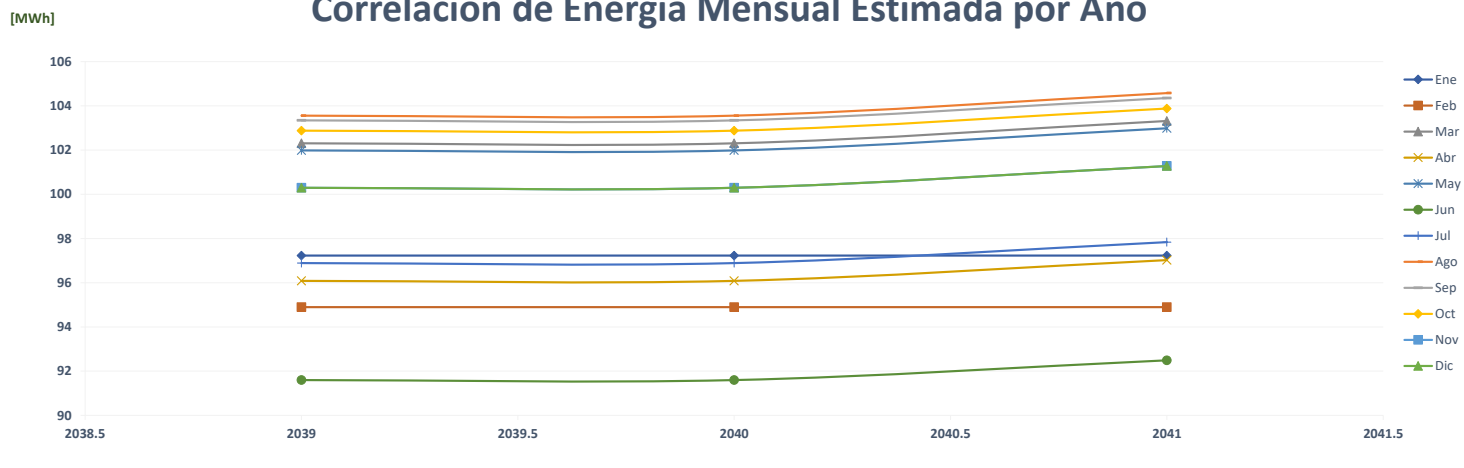
ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	242	219	250	237	226	222	224	215	209	204	206	232	224	-
AÑO 1	2022	236	226	219	191	196	188	188	202	198	205	190	207	204	-9.0%
AÑO 0	2023	194	192	227	227	227	201							211	3.7%
AÑO 1	2024	244	234	234	235	234	208	209	234	226	234	234	244	231	9.4%
AÑO 2	2025	244	234	234	235	234	208	209	234	226	234	234	244	231	0.0%
AÑO 3	2026	246	236	237	238	237	210	211	236	228	237	236	246	233	1.0%
AÑO 4	2027	246	236	237	238	237	210	211	236	228	237	236	246	233	0.0%



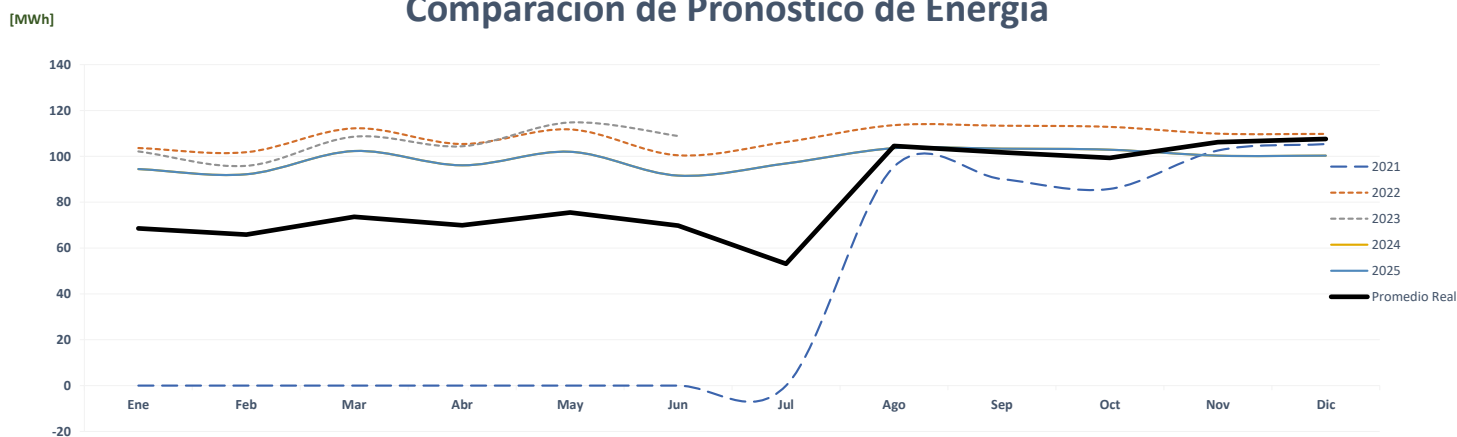
Comparación de Xtra Chorrillo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	95	90	86	103	105	40	-
AÑO 1	2022	104	102	112	105	112	100	106	114	113	113	110	110	108	171.5%
AÑO 0	2023	102	96	109	104	115	109							106	-2.4%
AÑO 1	2024	94	92	102	96	102	92	97	104	103	103	100	100	99	-6.6%
AÑO 2	2025	94	92	102	96	102	92	97	104	103	103	100	100	99	0.0%
AÑO 3	2026	95	93	103	97	103	92	98	105	104	104	101	101	100	1.0%
AÑO 4	2027	95	93	103	97	103	92	98	105	104	104	101	101	100	0.0%

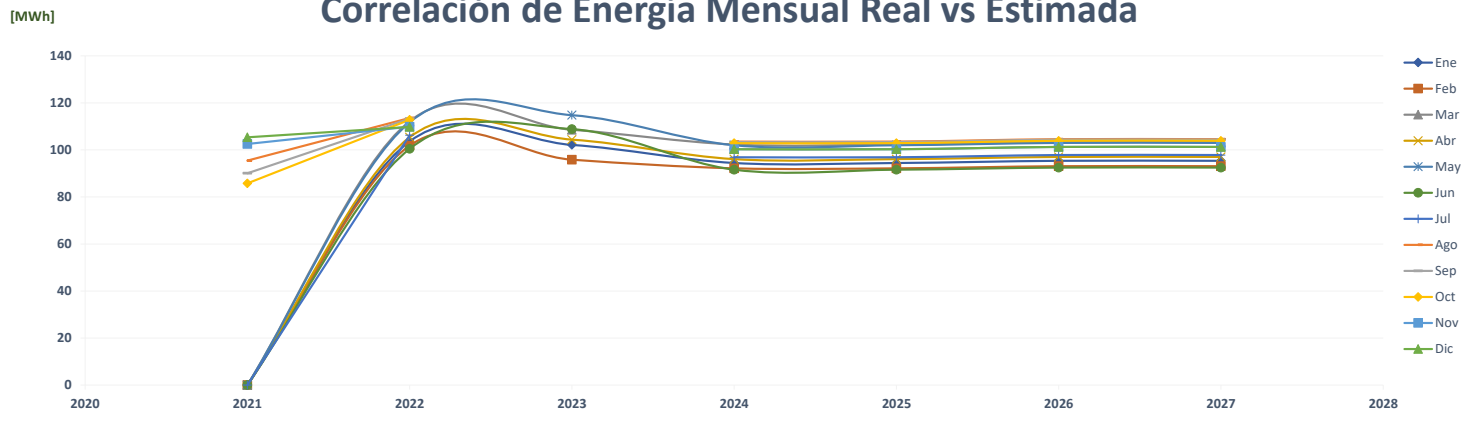
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

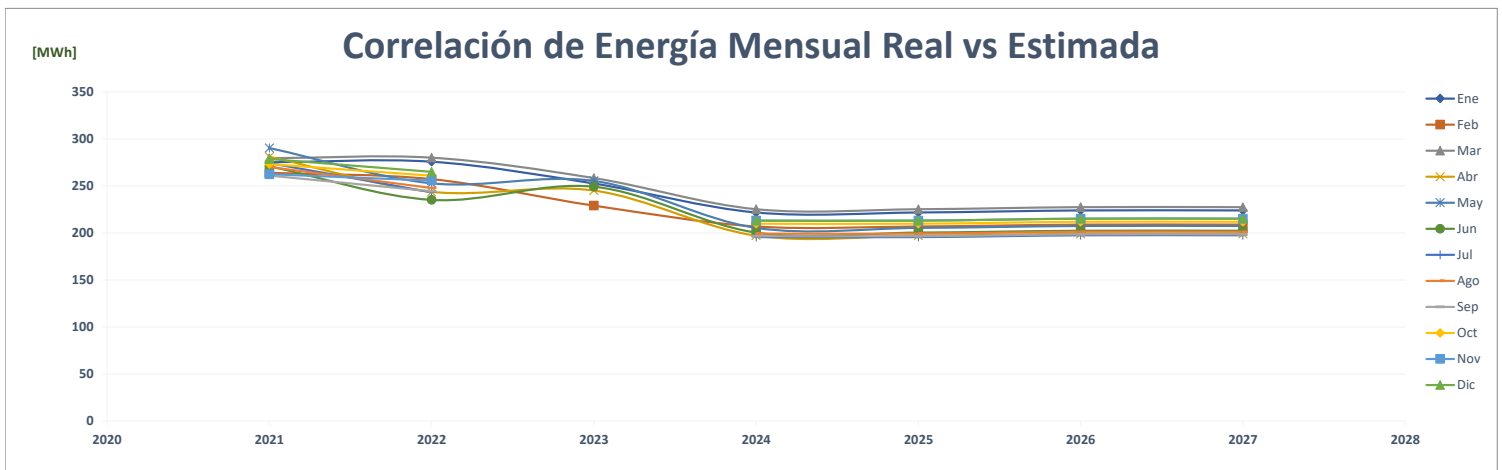
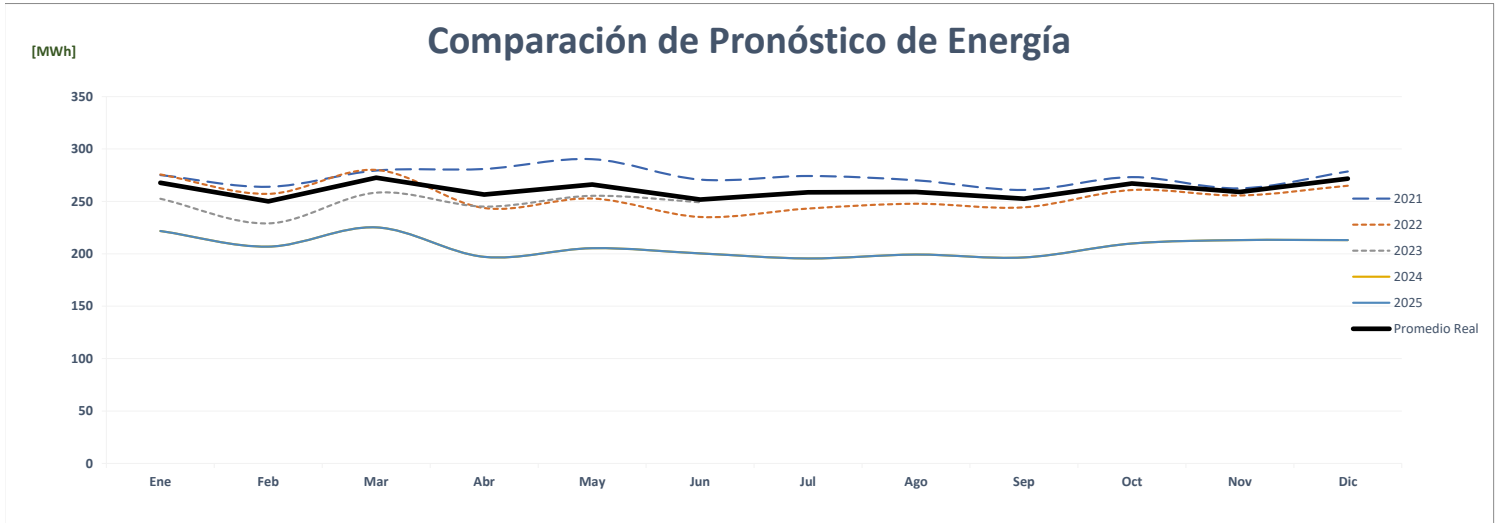
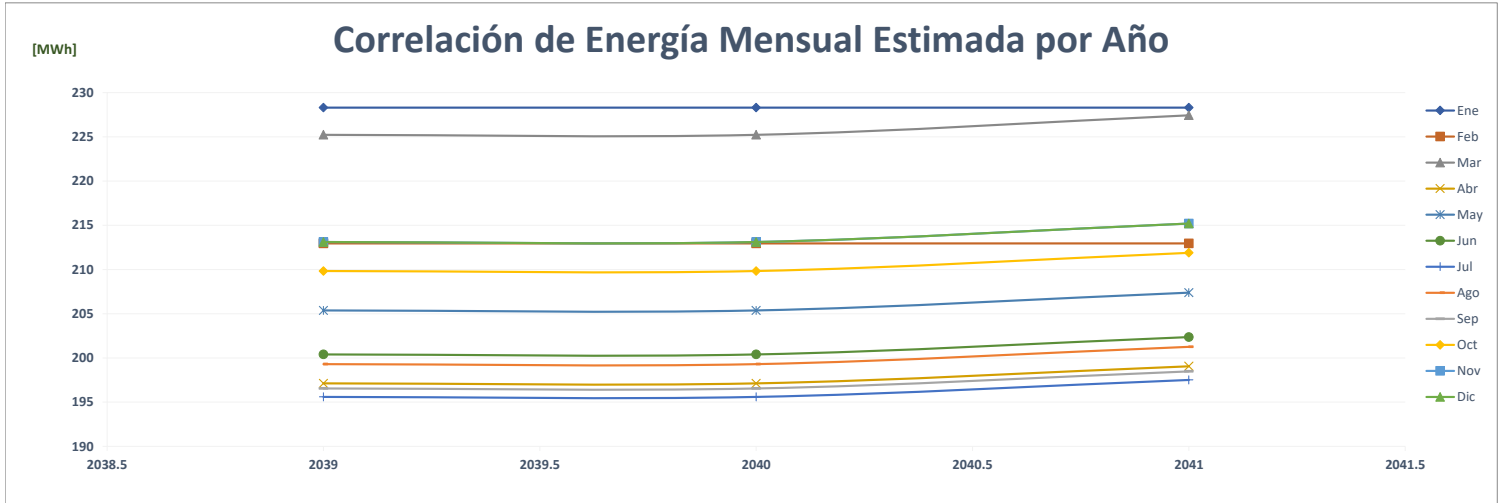


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



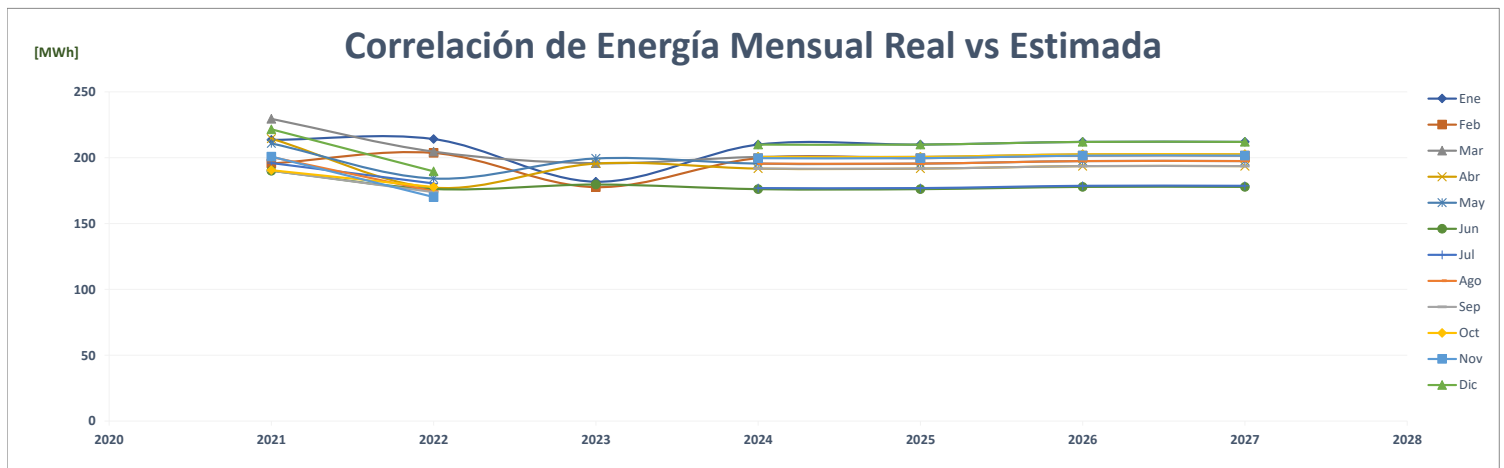
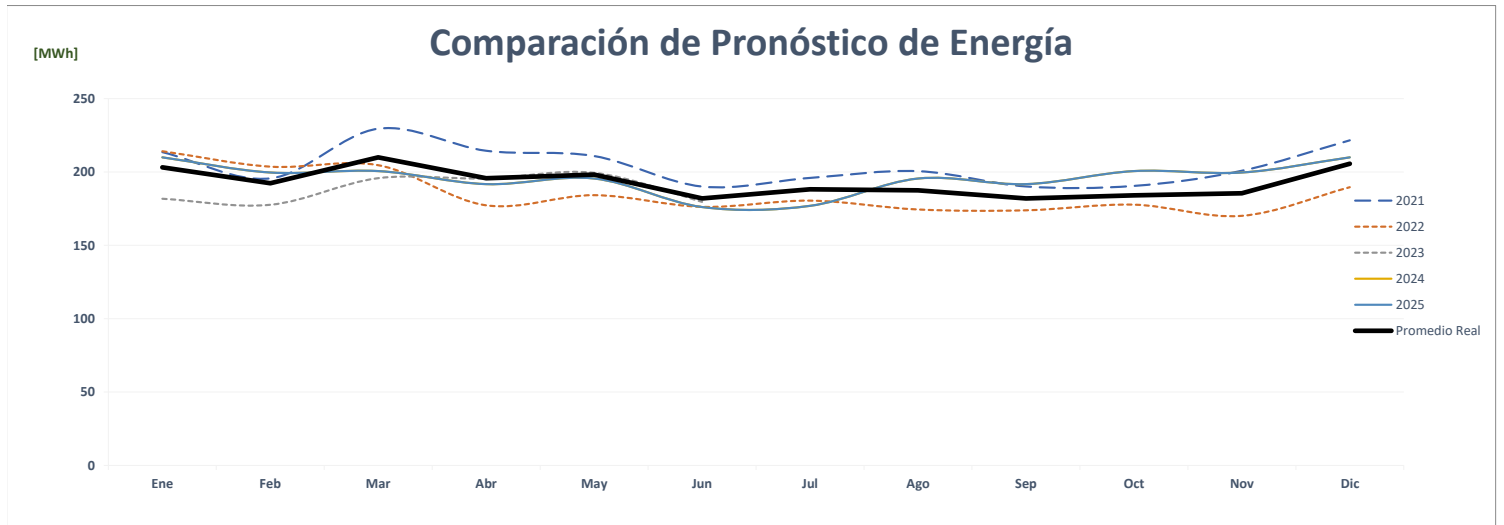
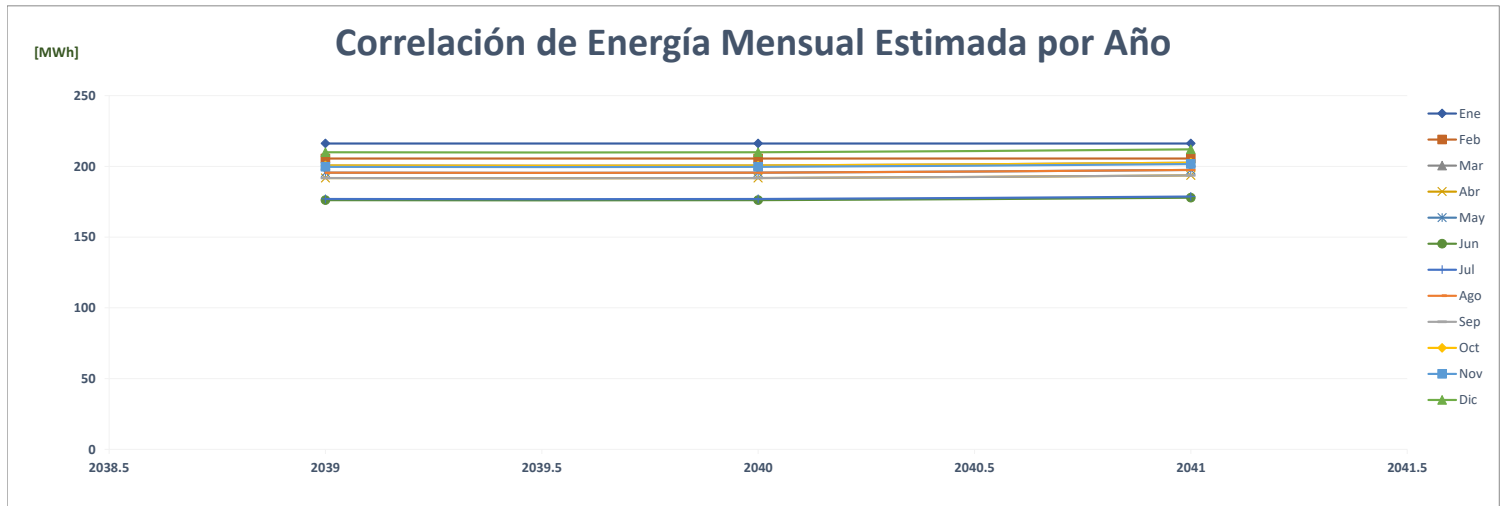
Comparación de Xtra Condado Del Rey

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	275	264	279	281	290	271	274	270	261	273	262	279	273	-
AÑO 1	2022	276	257	280	244	253	235	243	248	244	261	256	265	255	-6.7%
AÑO 0	2023	253	229	258	245	255	249							248	-2.7%
AÑO 1	2024	222	207	225	197	205	200	196	199	197	210	213	213	207	-16.6%
AÑO 2	2025	222	207	225	197	205	200	196	199	197	210	213	213	207	0.0%
AÑO 3	2026	224	209	227	199	207	202	198	201	198	212	215	215	209	1.0%
AÑO 4	2027	224	209	227	199	207	202	198	201	198	212	215	215	209	0.0%



Comparación de Xtra David

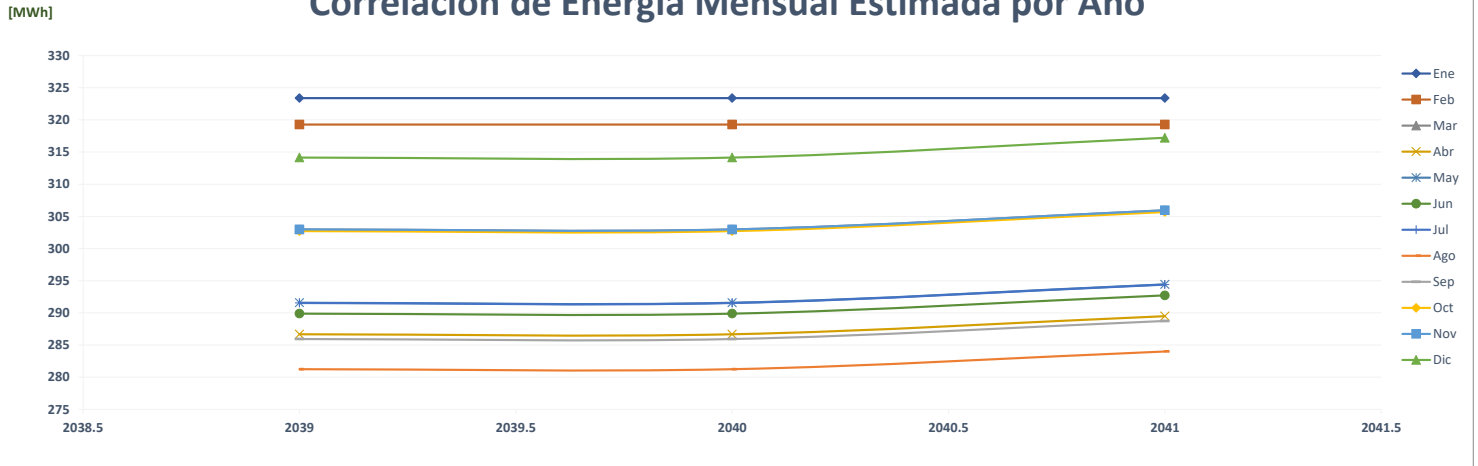
ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	214	196	230	214	211	190	196	201	190	190	201	222	204	-
AÑO 1	2022	214	204	205	177	184	176	180	174	174	178	170	190	186	-9.3%
AÑO 0	2023	182	178	196	196	199	180							188	1.5%
AÑO 1	2024	210	200	201	192	196	176	177	196	192	201	200	210	196	3.9%
AÑO 2	2025	210	200	201	192	196	176	177	196	192	201	200	210	196	0.0%
AÑO 3	2026	212	202	203	194	197	178	179	197	194	203	202	212	198	1.0%
AÑO 4	2027	212	202	203	194	197	178	179	197	194	203	202	212	198	0.0%



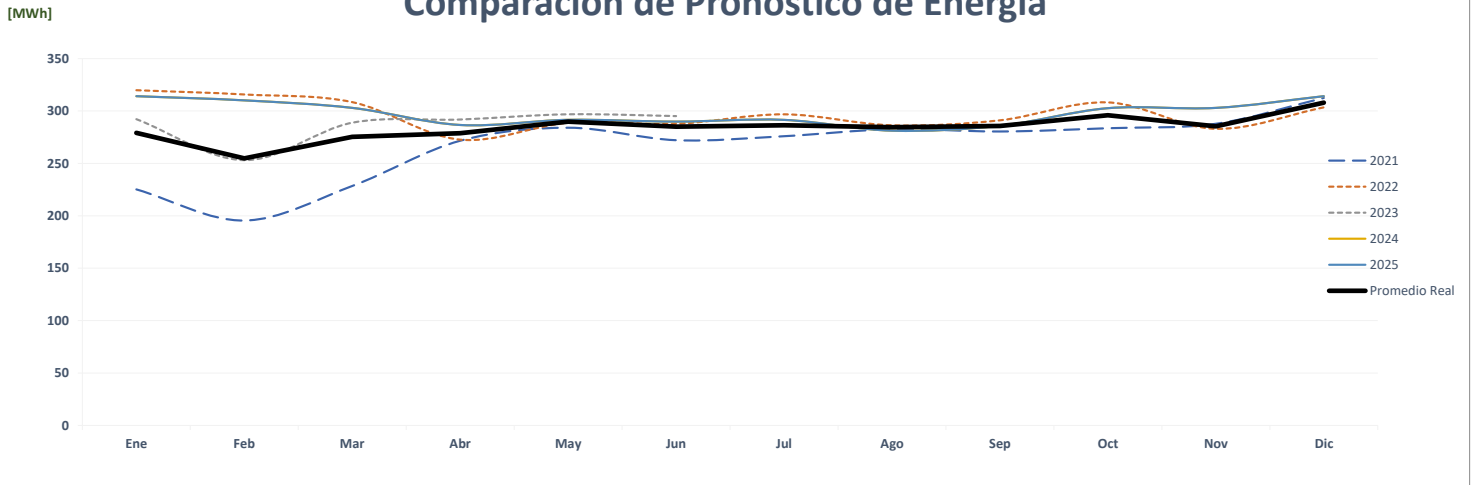
Comparación de Xtra Chorrera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	225	196	228	272	284	272	276	283	280	284	288	312	267	-
AÑO 1	2022	320	316	308	273	289	288	297	286	291	308	283	303	297	11.3%
AÑO 0	2023	292	253	289	292	297	295							286	-3.5%
AÑO 1	2024	314	310	303	287	292	290	292	281	286	303	303	314	298	4.0%
AÑO 2	2025	314	310	303	287	292	290	292	281	286	303	303	314	298	0.0%
AÑO 3	2026	317	313	306	289	294	293	294	284	289	306	306	317	301	1.0%
AÑO 4	2027	317	313	306	289	294	293	294	284	289	306	306	317	301	0.0%

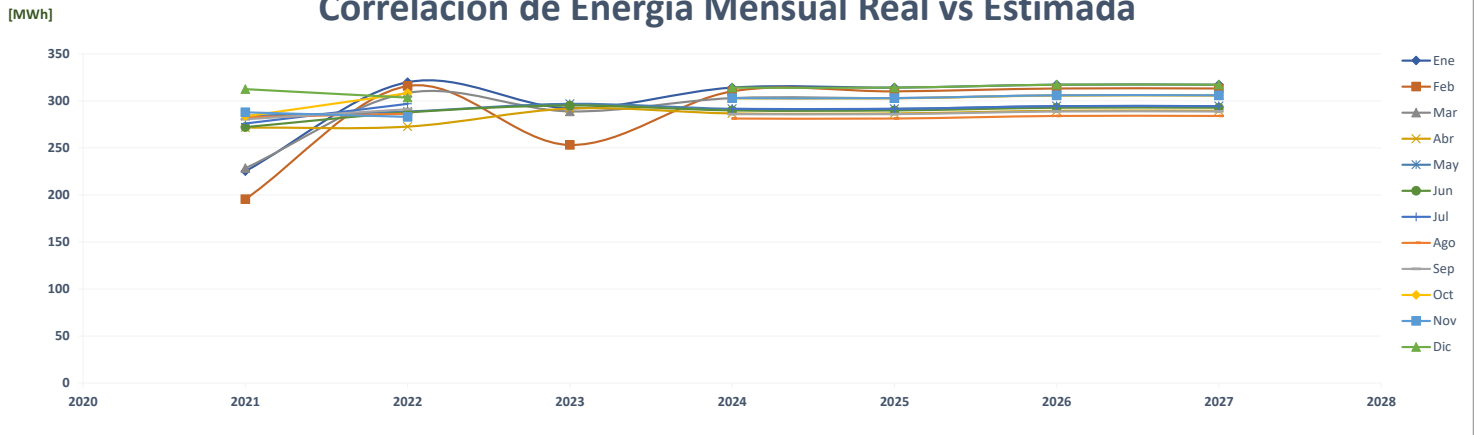
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



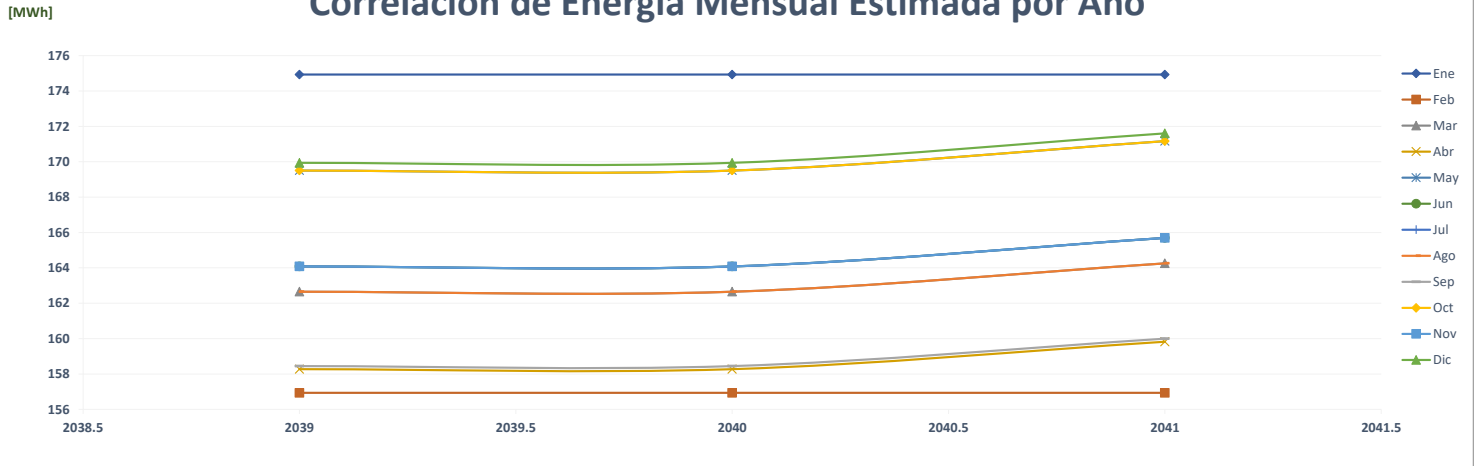
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



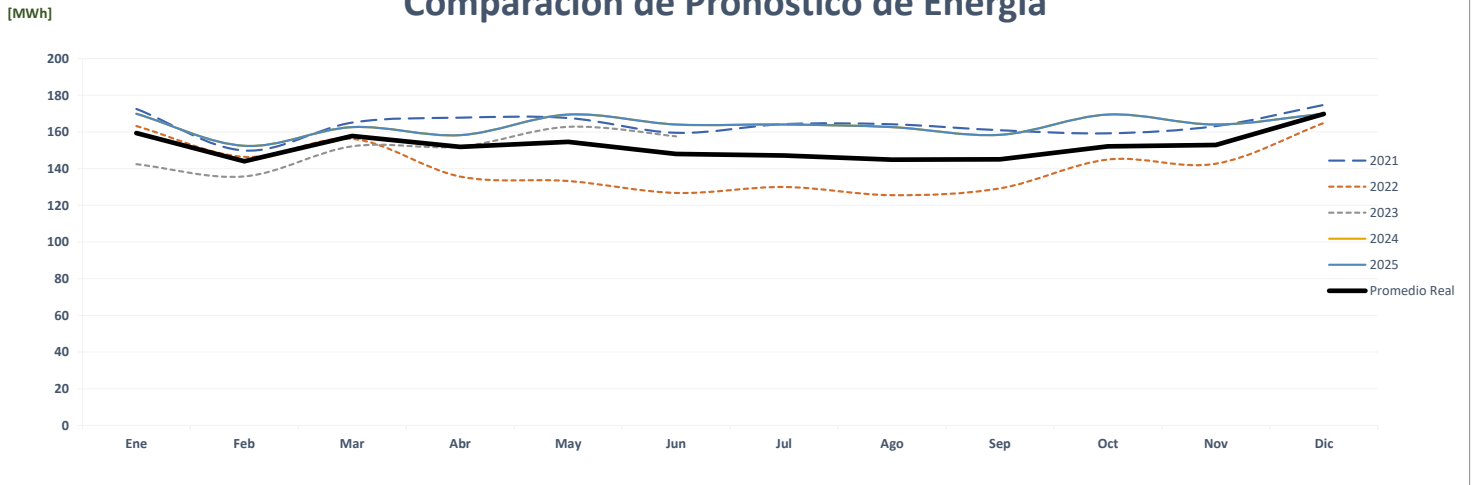
Comparación de Xtra El Lago

ENERGÍA (MWh)															%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	173	150	165	168	168	160	164	164	161	159	163	175	164	-
AÑO 1	2022	163	146	156	136	133	127	130	126	129	145	143	165	142	-13.7%
AÑO 0	2023	142	136	152	152	163	158							150	6.3%
AÑO 1	2024	170	152	163	158	169	164	164	163	158	169	164	170	164	8.9%
AÑO 2	2025	170	152	163	158	169	164	164	163	158	169	164	170	164	0.0%
AÑO 3	2026	172	154	164	160	171	166	166	164	160	171	166	172	165	1.0%
AÑO 4	2027	172	154	164	160	171	166	166	164	160	171	166	172	165	0.0%

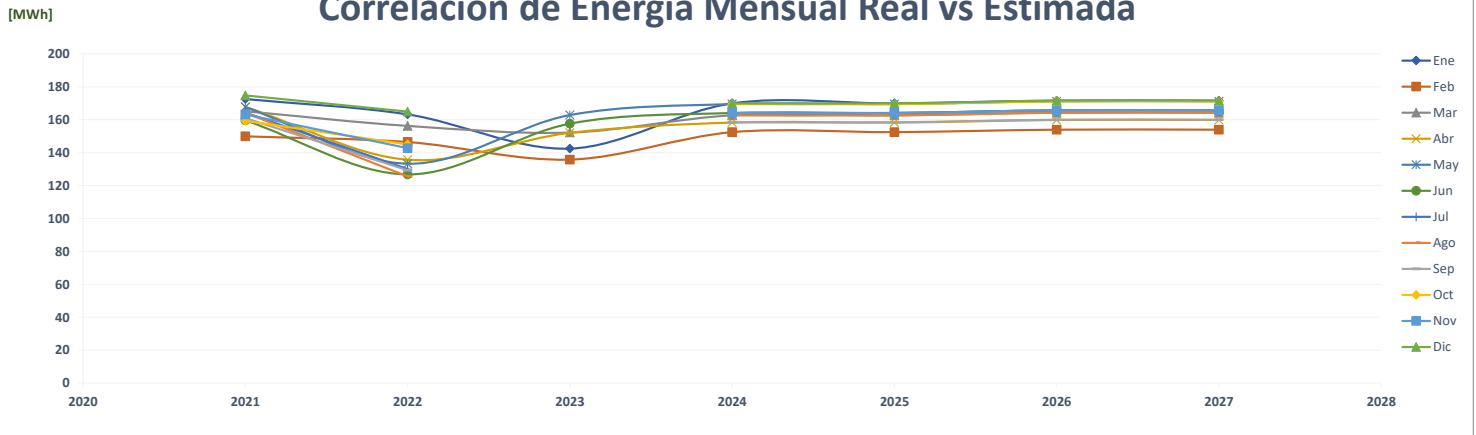
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



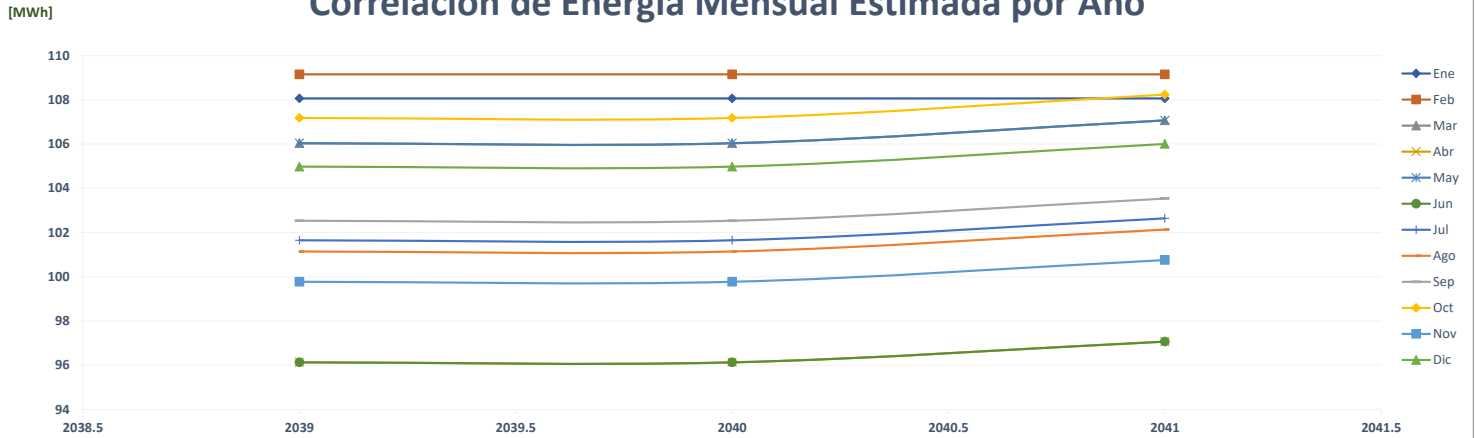
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



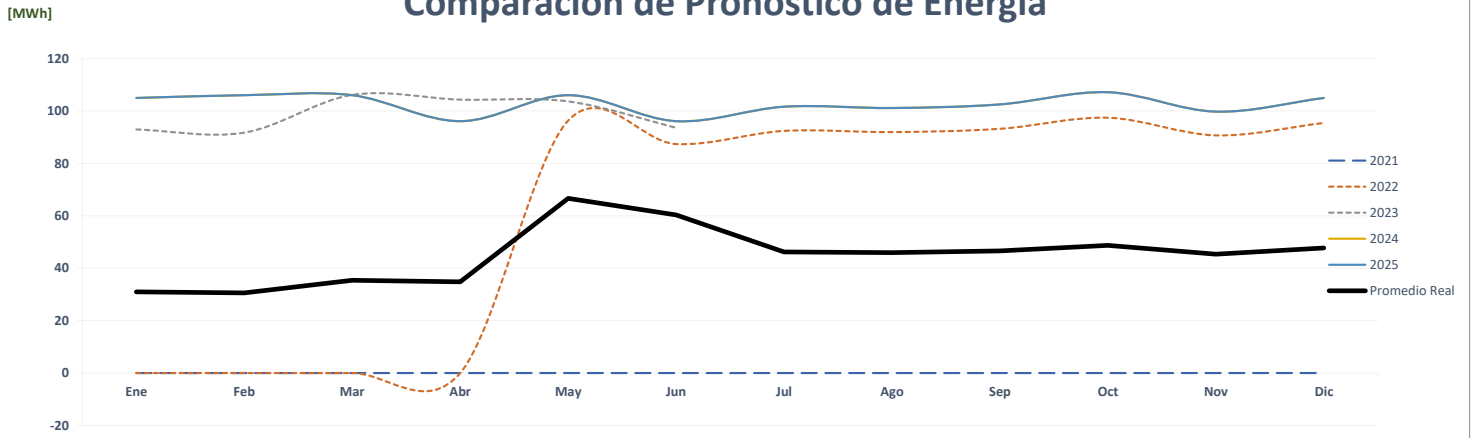
Comparación de Xtra Las Tablas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	96	87	92	92	93	97	91	95	62	0.0%
AÑO 0	2023	93	92	106	104	104	94							99	59.1%
AÑO 1	2024	105	106	106	96	106	96	102	101	103	107	100	105	103	4.0%
AÑO 2	2025	105	106	106	96	106	96	102	101	103	107	100	105	103	0.0%
AÑO 3	2026	106	107	107	97	107	97	103	102	104	108	101	106	104	1.0%
AÑO 4	2027	106	107	107	97	107	97	103	102	104	108	101	106	104	0.0%

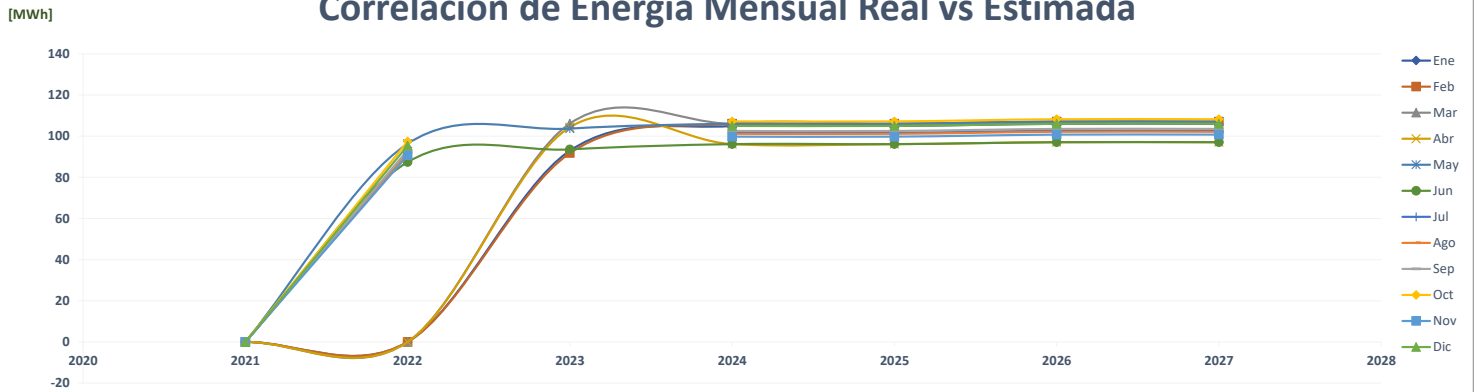
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



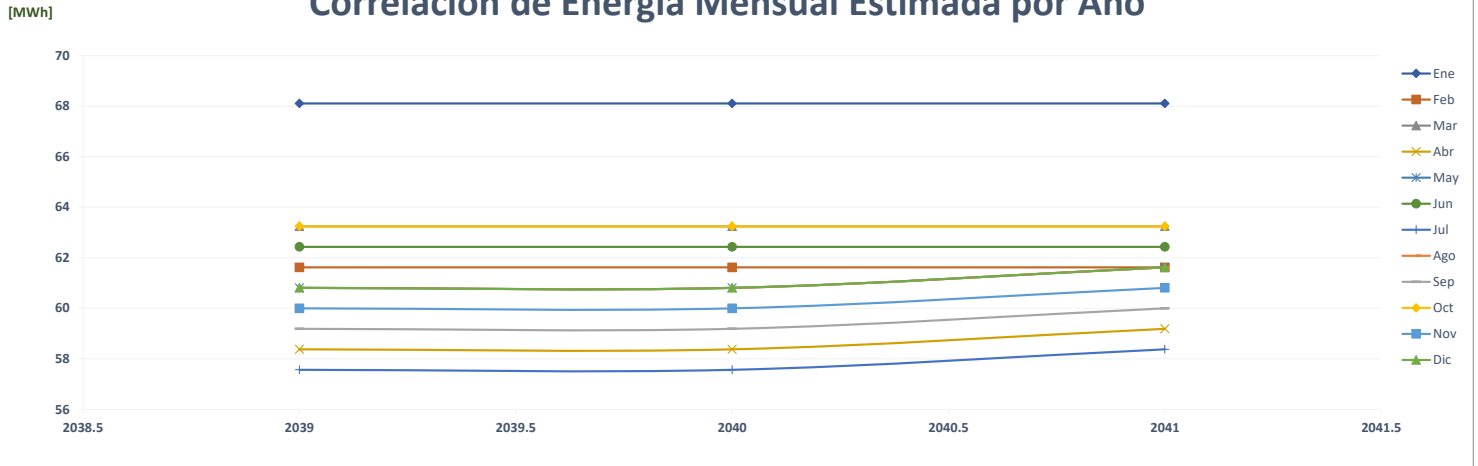
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



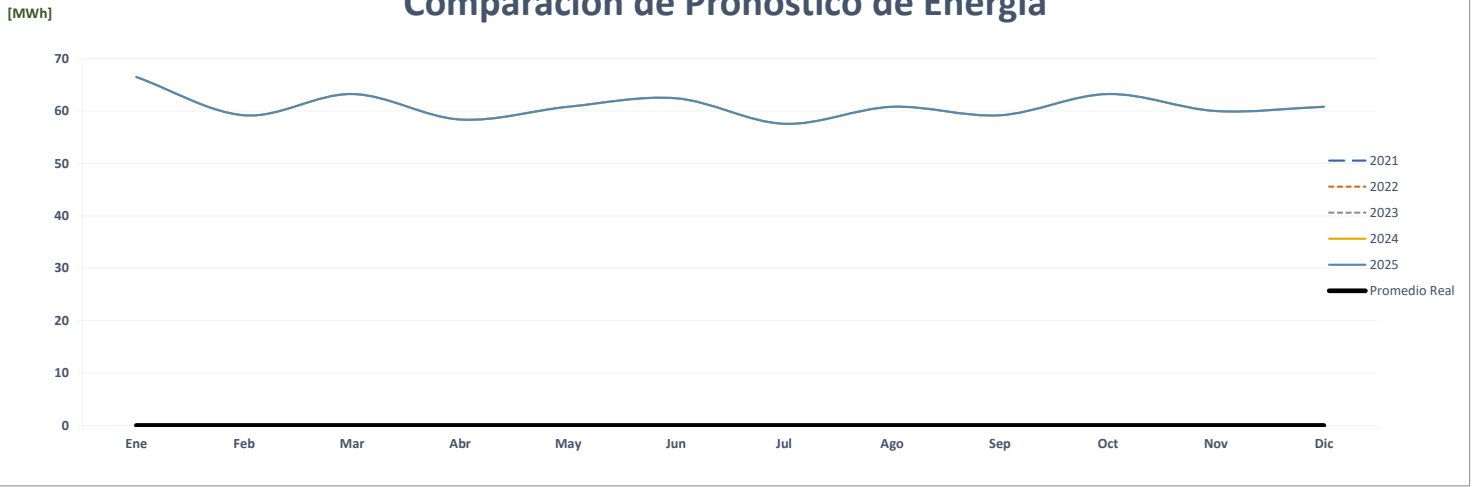
Comparación de Xtra Maxi Feria La Siesta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	66	59	63	58	61	62	58	61	59	63	60	61	61	0.0%
AÑO 2	2025	66	59	63	58	61	62	58	61	59	63	60	61	61	0.0%
AÑO 3	2026	66	60	63	59	62	62	58	62	60	63	61	62	62	0.9%
AÑO 4	2027	66	60	63	59	62	62	58	62	60	63	61	62	62	0.0%

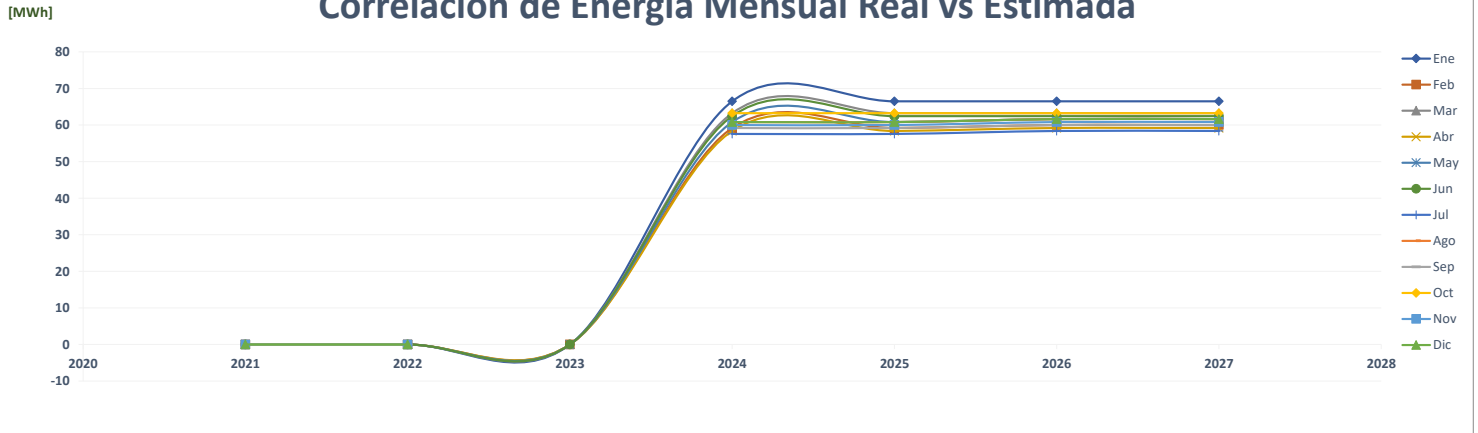
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

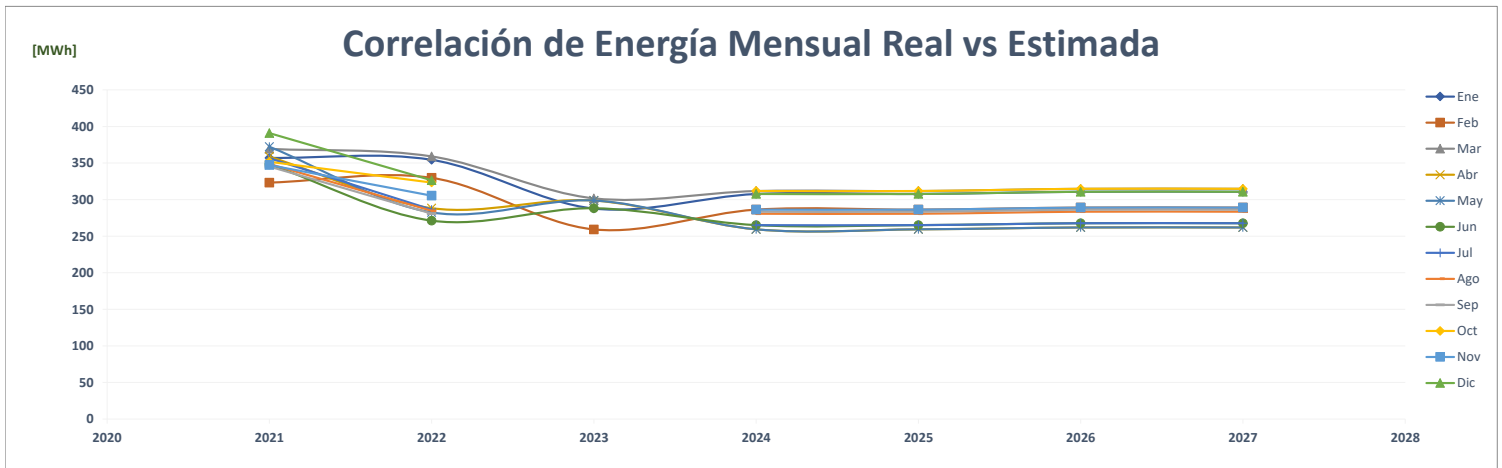
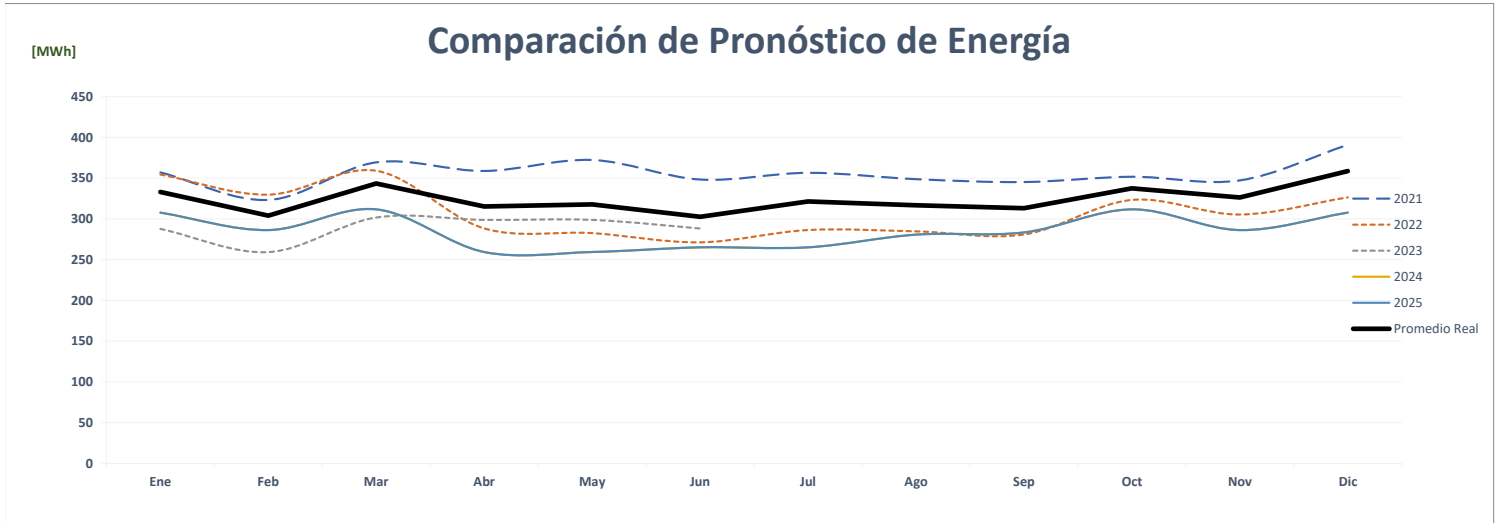
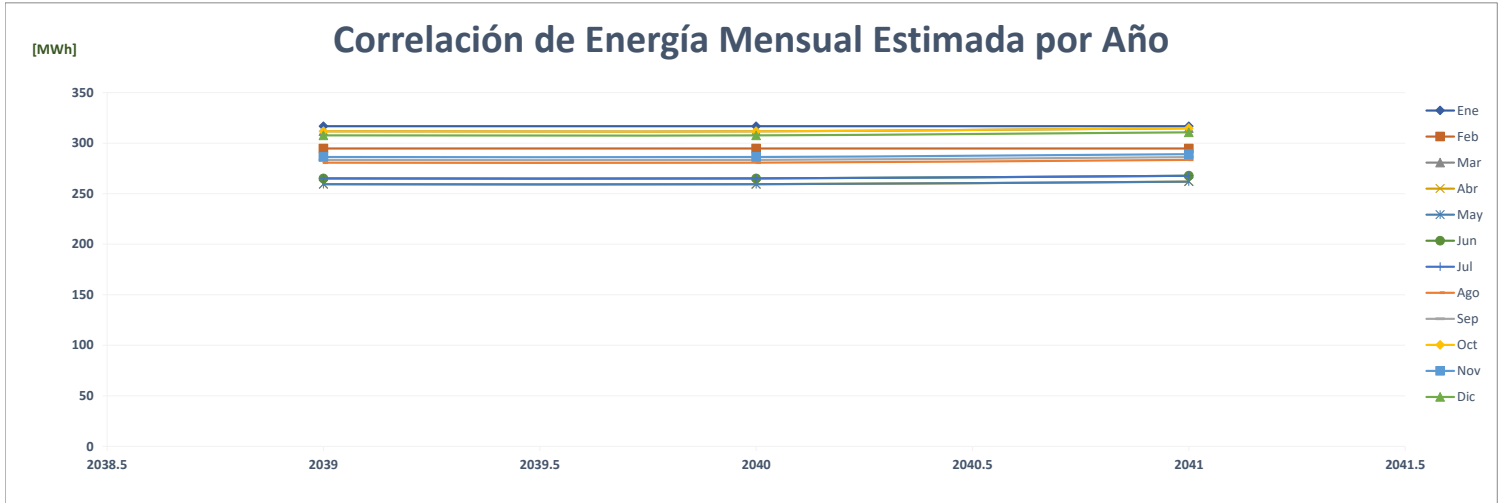


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



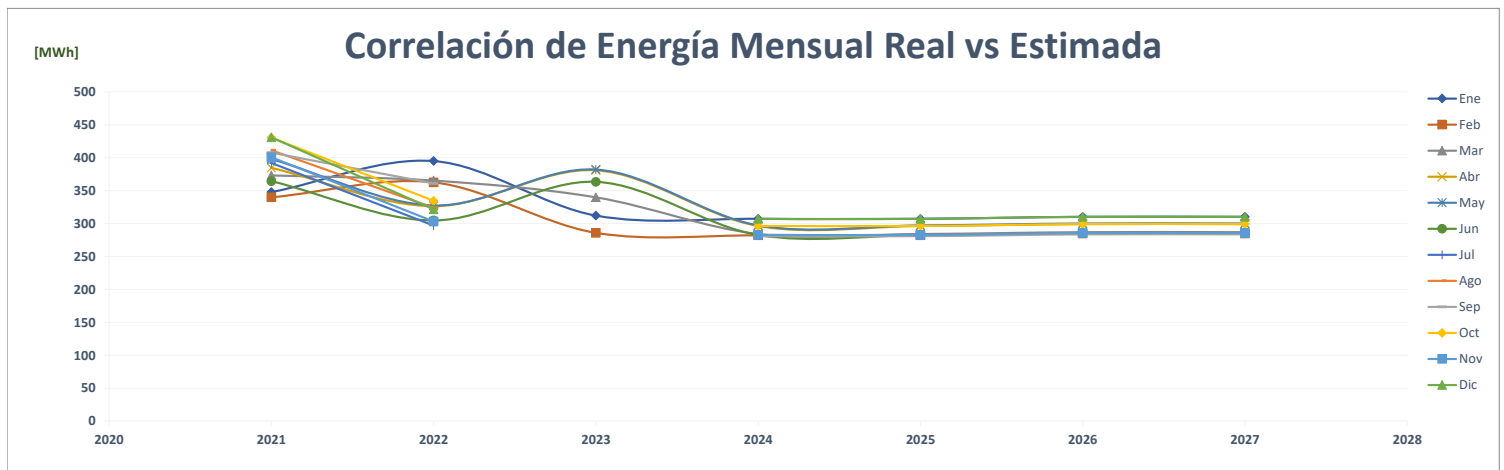
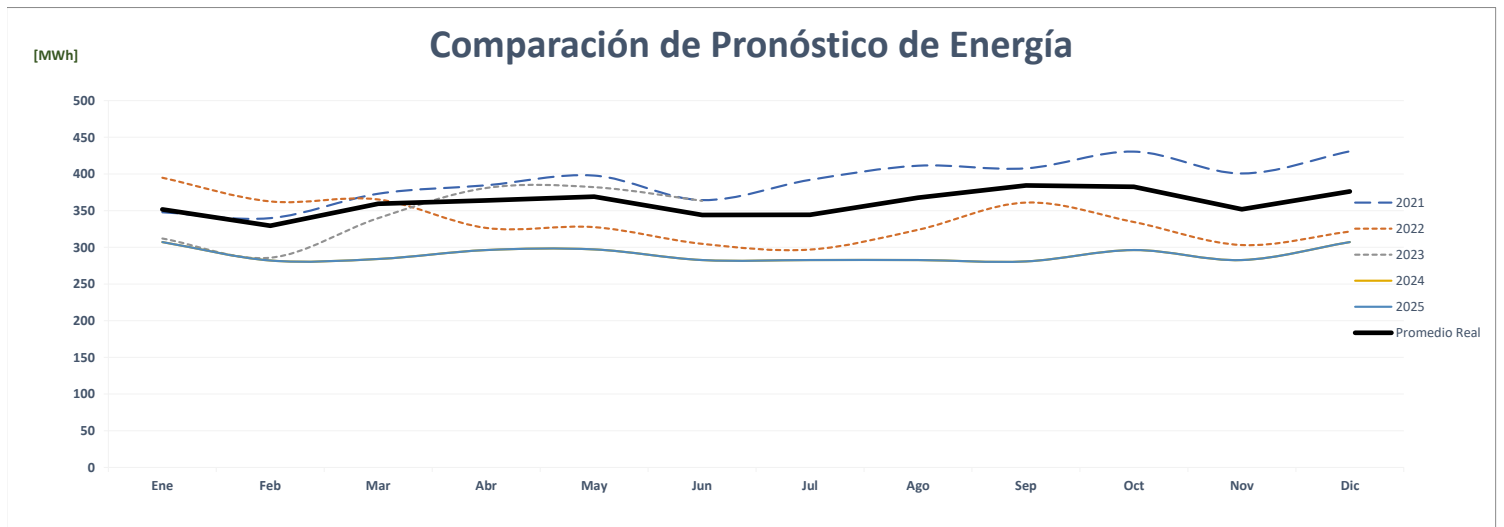
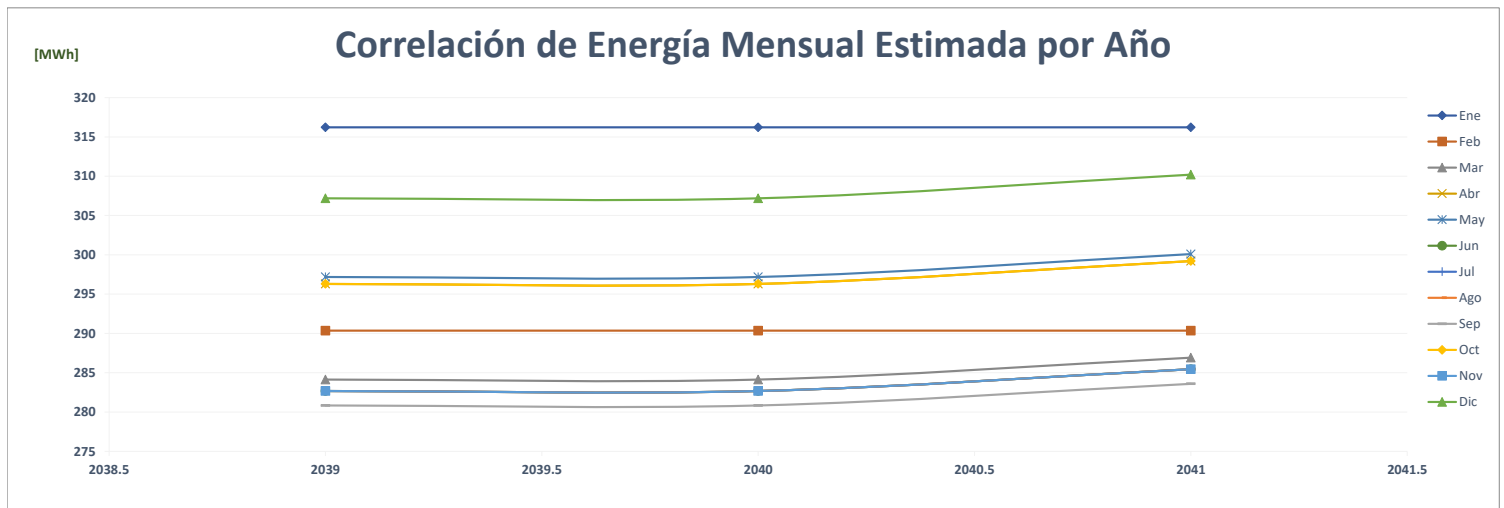
Comparación de Xtra Monterrico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	357	323	369	359	372	348	357	349	345	352	347	391		356	-
AÑO 1	2022	354	330	359	288	283	271	286	285	281	323	305	326		308	-13.5%
AÑO 0	2023	288	259	302	299	299	288								289	-6.1%
AÑO 1	2024	308	286	312	259	259	265	265	281	283	312	286	308		285	-1.3%
AÑO 2	2025	308	286	312	259	259	265	265	281	283	312	286	308		285	0.0%
AÑO 3	2026	311	289	315	262	262	268	268	283	286	315	289	311		288	1.0%
AÑO 4	2027	311	289	315	262	262	268	268	283	286	315	289	311		288	0.0%



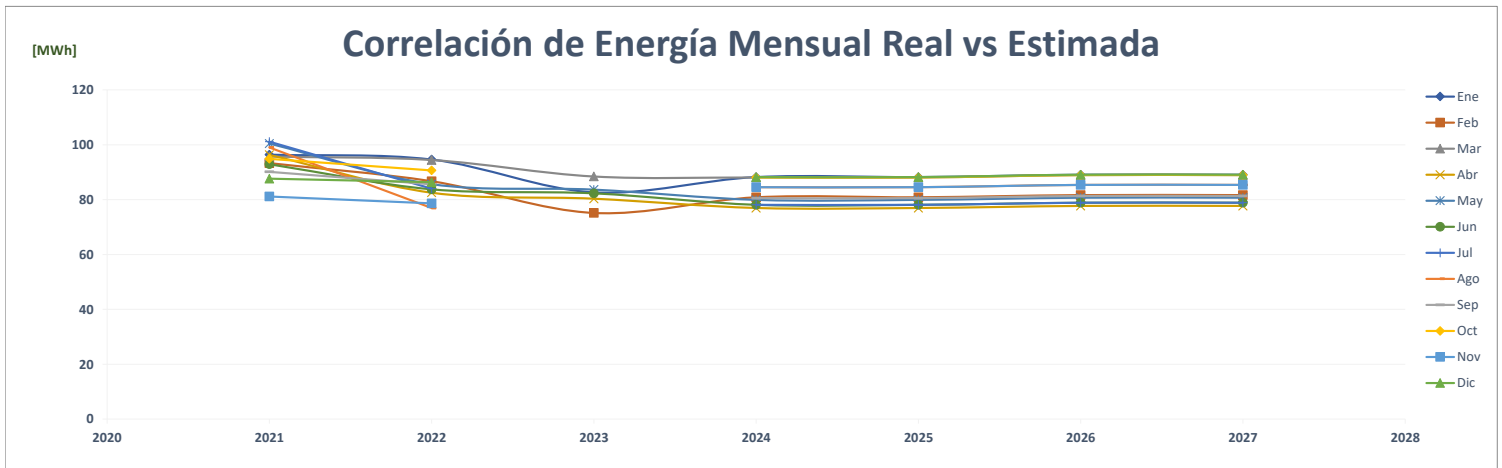
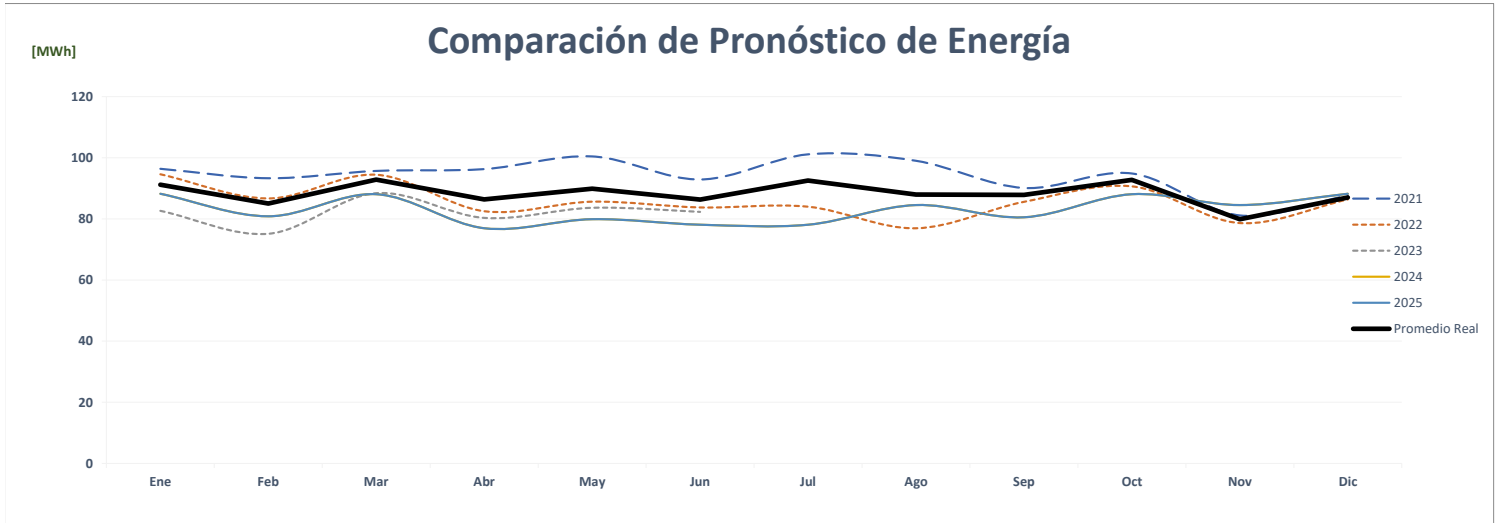
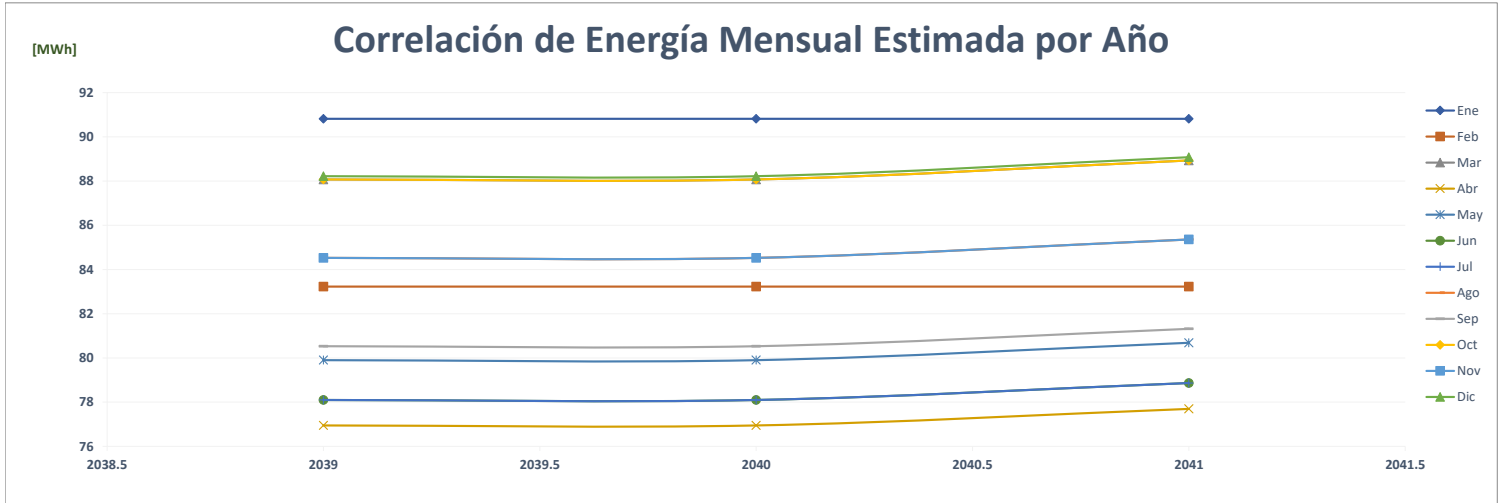
Comparación de Xtra Ojo De Agua

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	348	340	373	385	398	364	392	411	408	430	401	431	390	-
AÑO 1	2022	395	363	365	326	328	305	297	324	361	334	303	322	335	-14.1%
AÑO 0	2023	312	286	340	381	382	363							344	2.6%
AÑO 1	2024	307	282	284	296	297	283	283	283	281	296	283	307	290	-15.7%
AÑO 2	2025	307	282	284	296	297	283	283	283	281	296	283	307	290	0.0%
AÑO 3	2026	310	285	287	299	300	285	285	285	284	299	285	310	293	1.0%
AÑO 4	2027	310	285	287	299	300	285	285	285	284	299	285	310	293	0.0%



Comparación de Xtra Oficinas Centrales

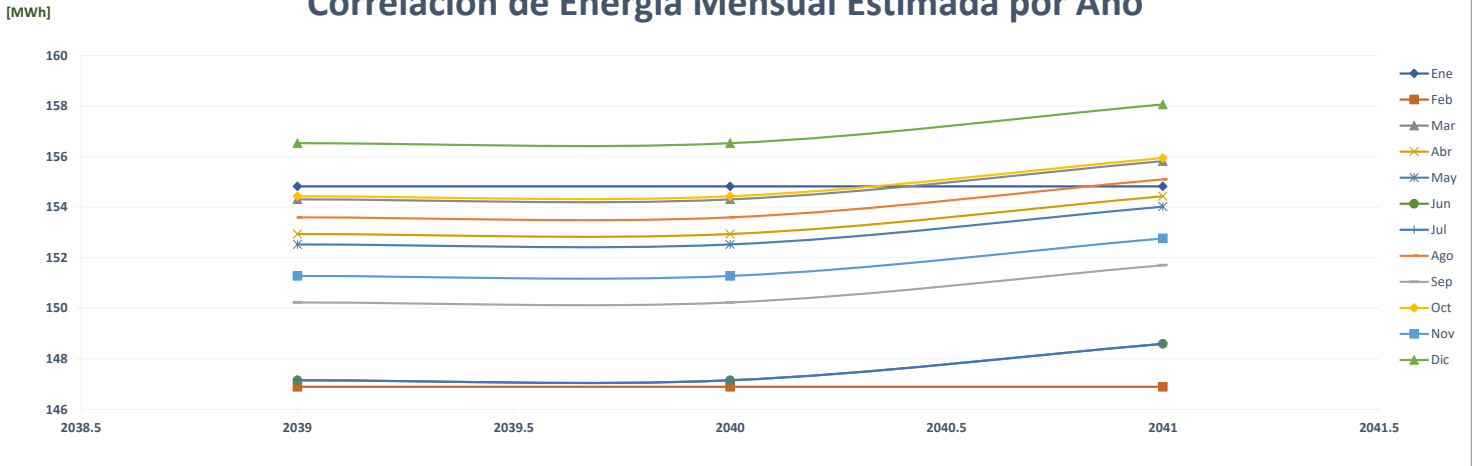
		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	96	93	96	96	100	93	101	99	90	95	81	88		94	-
AÑO 1	2022	95	87	94	83	86	84	84	77	86	91	79	86		86	-8.8%
AÑO 0	2023	83	75	88	80	84	82								82	-4.4%
AÑO 1	2024	88	81	88	77	80	78	78	85	81	88	85	88		83	1.1%
AÑO 2	2025	88	81	88	77	80	78	78	85	81	88	85	88		83	0.0%
AÑO 3	2026	89	82	89	78	81	79	79	85	81	89	85	89		84	1.0%
AÑO 4	2027	89	82	89	78	81	79	79	85	81	89	85	89		84	0.0%



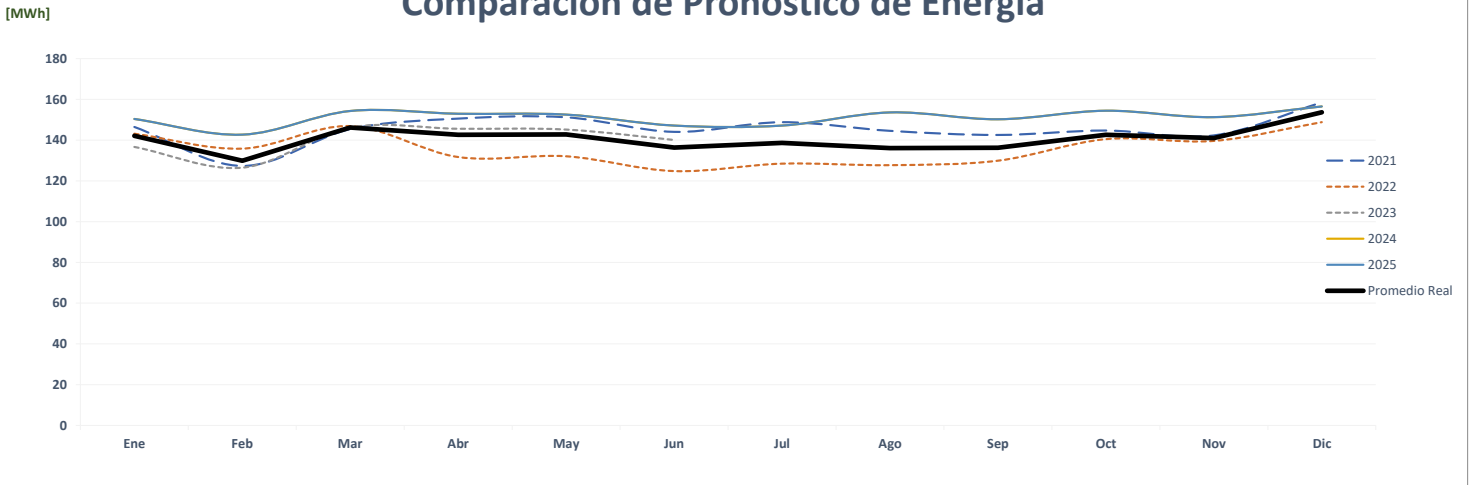
Comparación de Xtra Pacora

ENERGÍA (MWh)															%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO 2	2021	146	127	145	151	151	144	149	145	143	145	142	159	146	-
AÑO 1	2022	143	136	147	132	132	125	128	128	130	140	140	149	136	-6.7%
AÑO 0	2023	137	126	146	146	145	140							140	3.1%
AÑO 1	2024	150	143	154	153	153	147	147	154	150	154	151	157	151	7.9%
AÑO 2	2025	150	143	154	153	153	147	147	154	150	154	151	157	151	0.0%
AÑO 3	2026	152	144	156	154	154	149	149	155	152	156	153	158	153	1.0%
AÑO 4	2027	152	144	156	154	154	149	149	155	152	156	153	158	153	0.0%

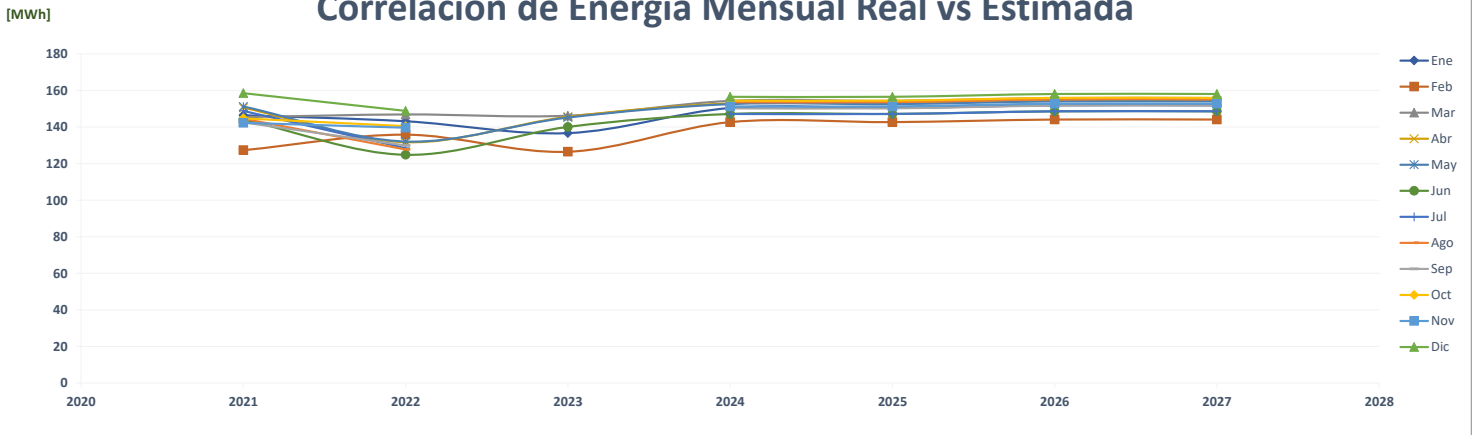
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



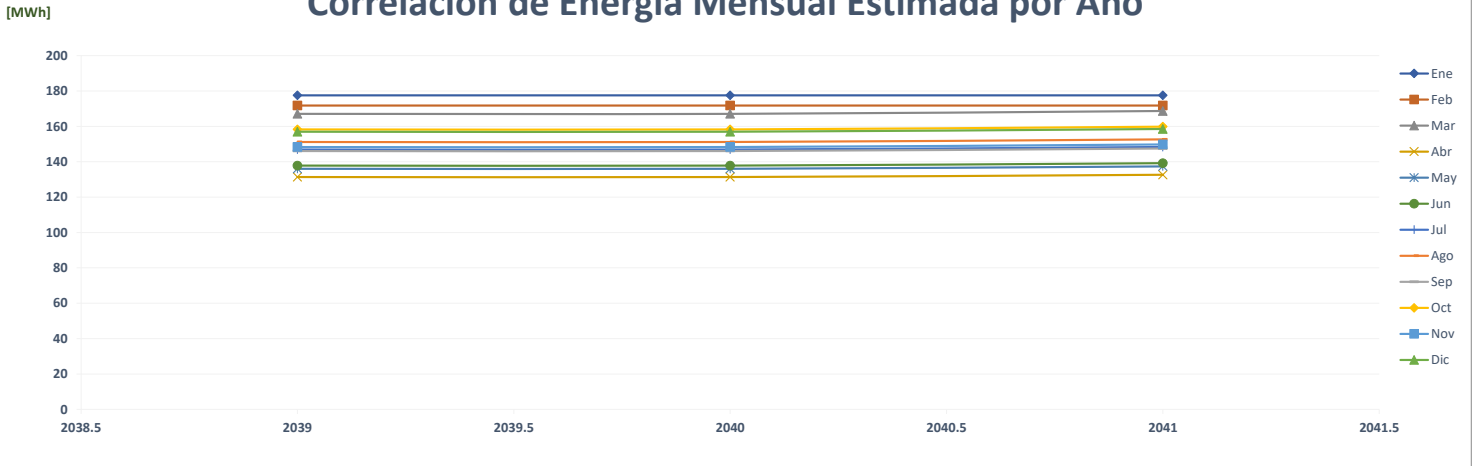
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



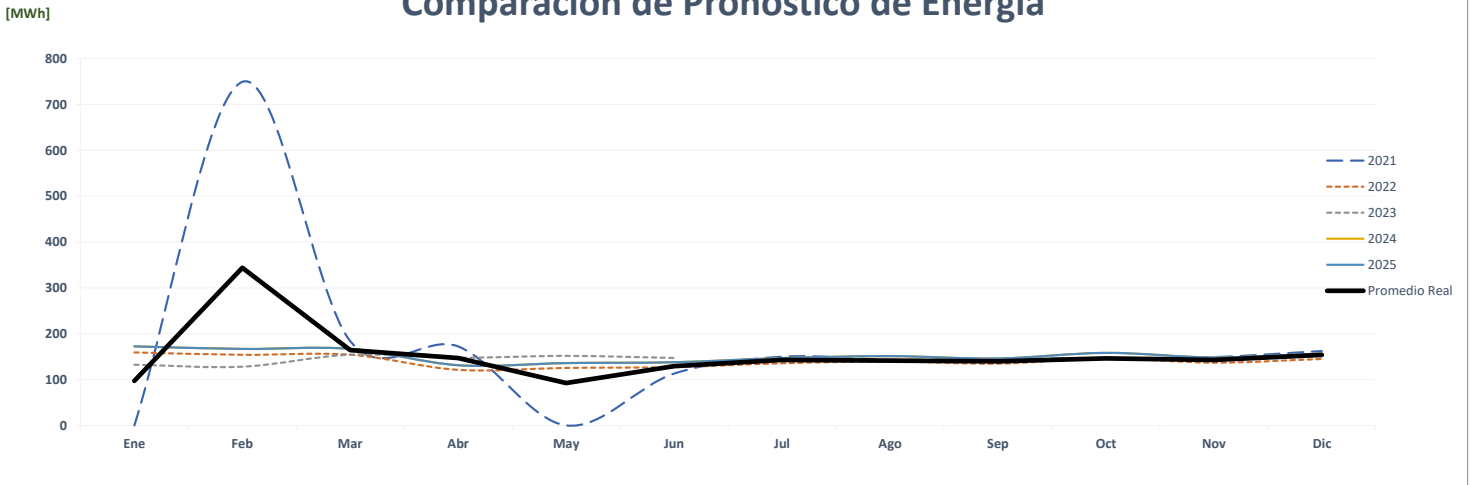
Comparación de Xtra Penonomé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	749	184	172	-	113	150	143	145	147	149	162	176	-
AÑO 1	2022	159	154	154	121	125	127	136	140	135	146	137	145	140	-20.6%
AÑO 0	2023	132	128	154	148	152	147							144	2.6%
AÑO 1	2024	172	167	167	131	136	138	147	151	146	158	148	157	152	5.6%
AÑO 2	2025	172	167	167	131	136	138	147	151	146	158	148	157	152	0.0%
AÑO 3	2026	174	168	169	133	137	139	148	153	147	160	150	159	153	1.0%
AÑO 4	2027	174	168	169	133	137	139	148	153	147	160	150	159	153	0.0%

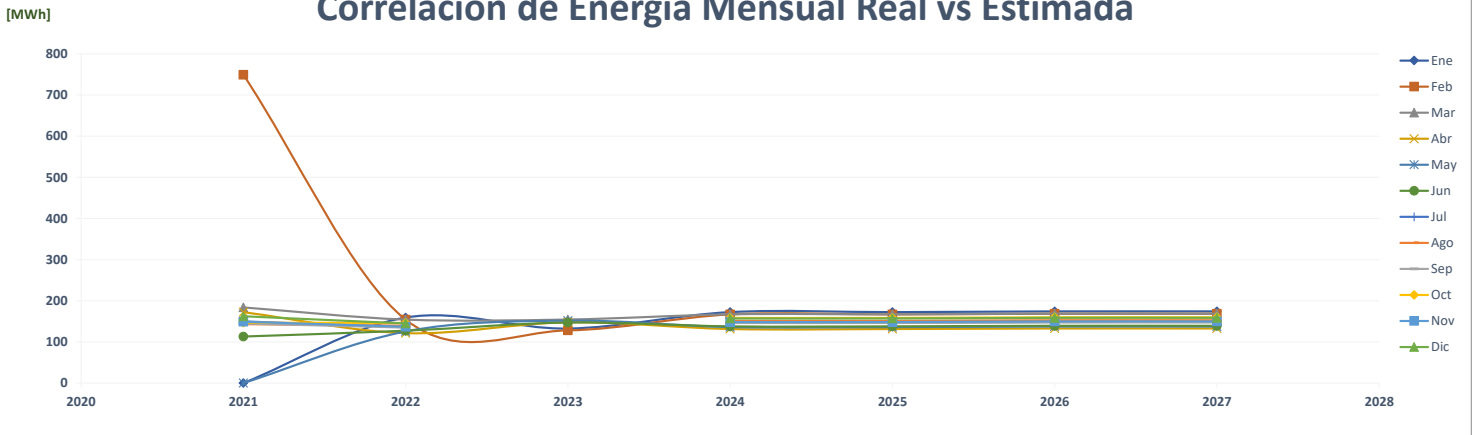
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

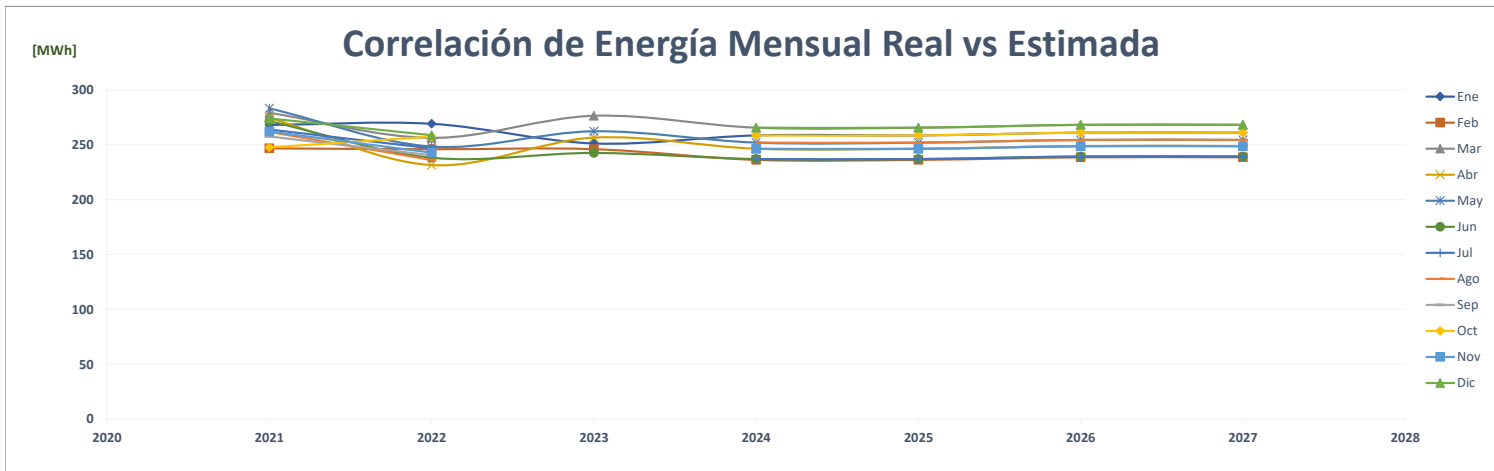
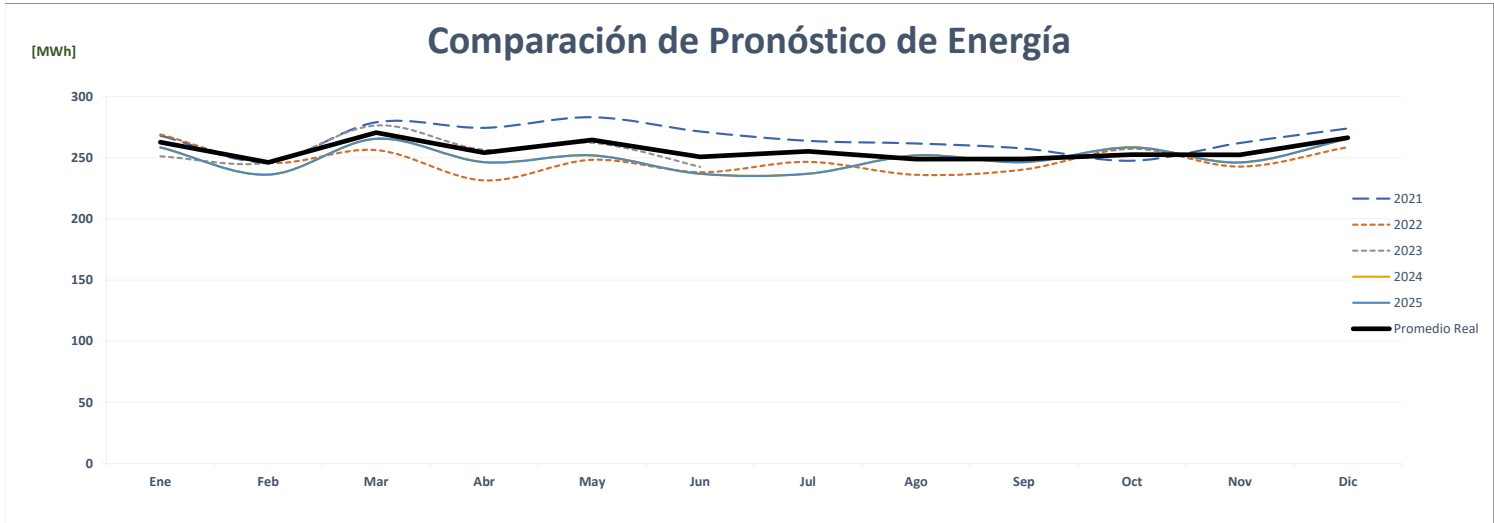
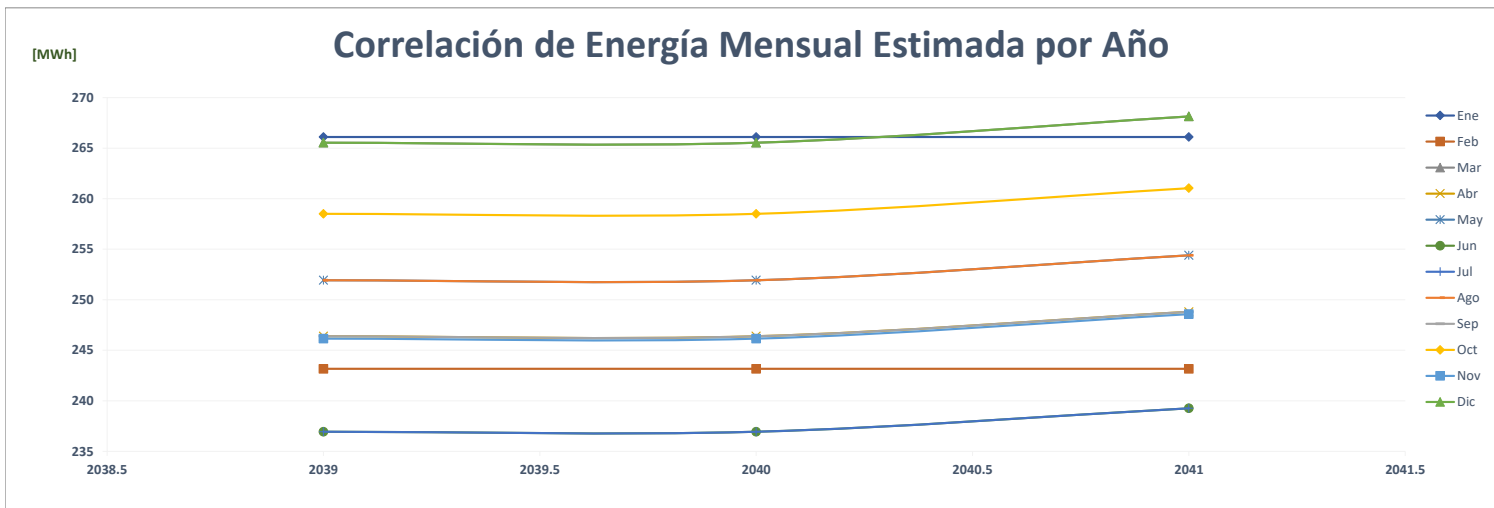


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



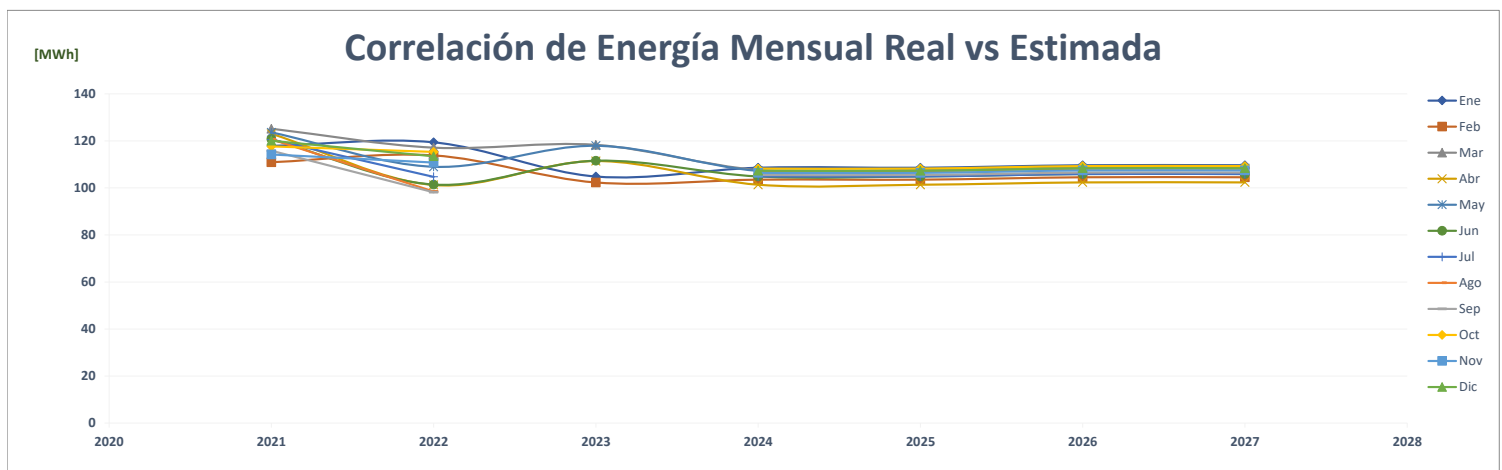
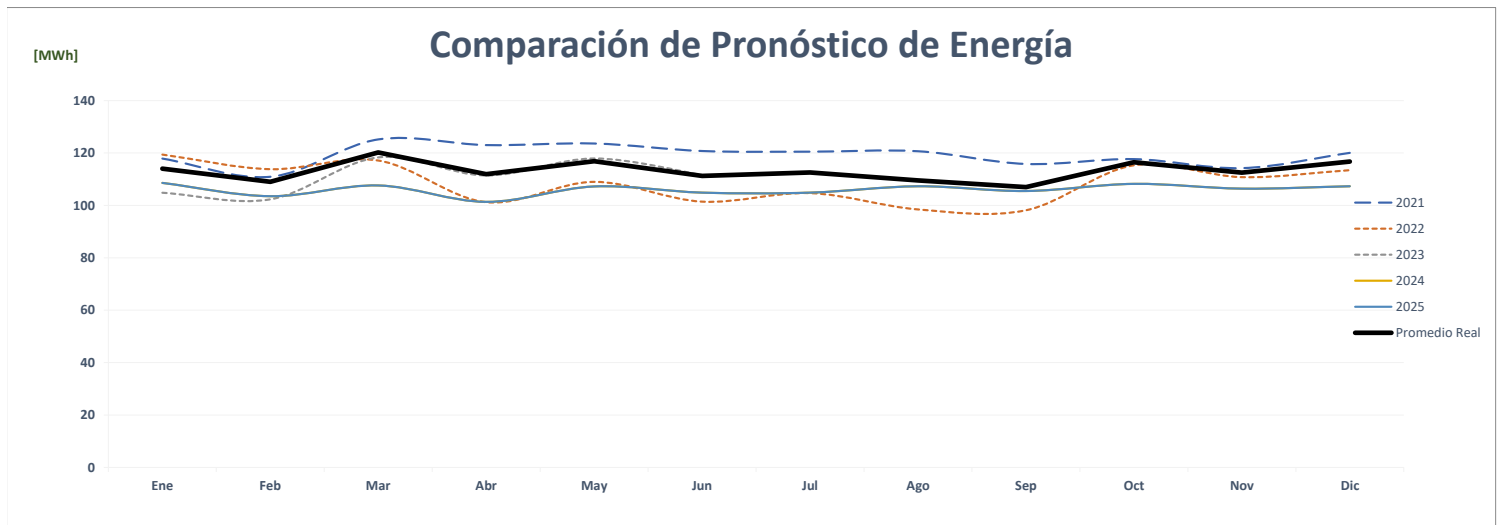
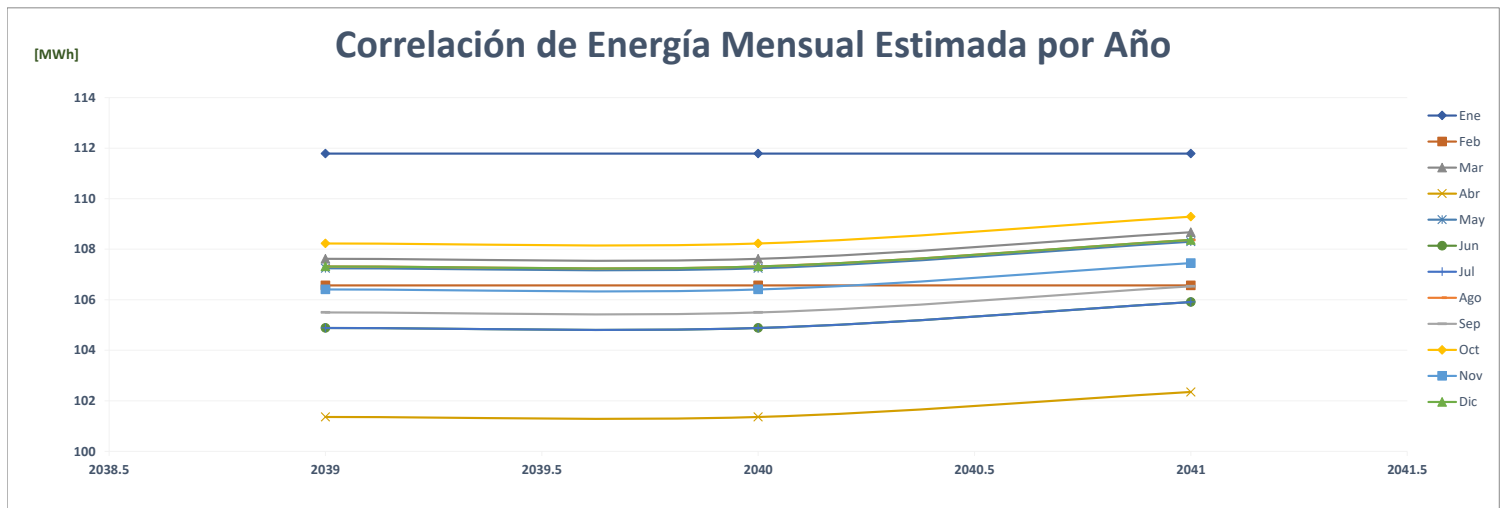
Comparación de Xtra Los Pueblos

ENERGÍA (MWh)															%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	268	247	279	274	283	271	264	262	258	248	262	274	266	-
AÑO 1	2022	269	246	256	231	248	238	247	236	240	257	243	259	248	-6.8%
AÑO 0	2023	251	246	276	256	262	243							256	3.3%
AÑO 1	2024	259	236	266	246	252	237	237	252	246	259	246	266	250	-2.2%
AÑO 2	2025	259	236	266	246	252	237	237	252	246	259	246	266	250	0.0%
AÑO 3	2026	261	239	268	249	254	239	239	254	249	261	249	268	253	1.0%
AÑO 4	2027	261	239	268	249	254	239	239	254	249	261	249	268	253	0.0%



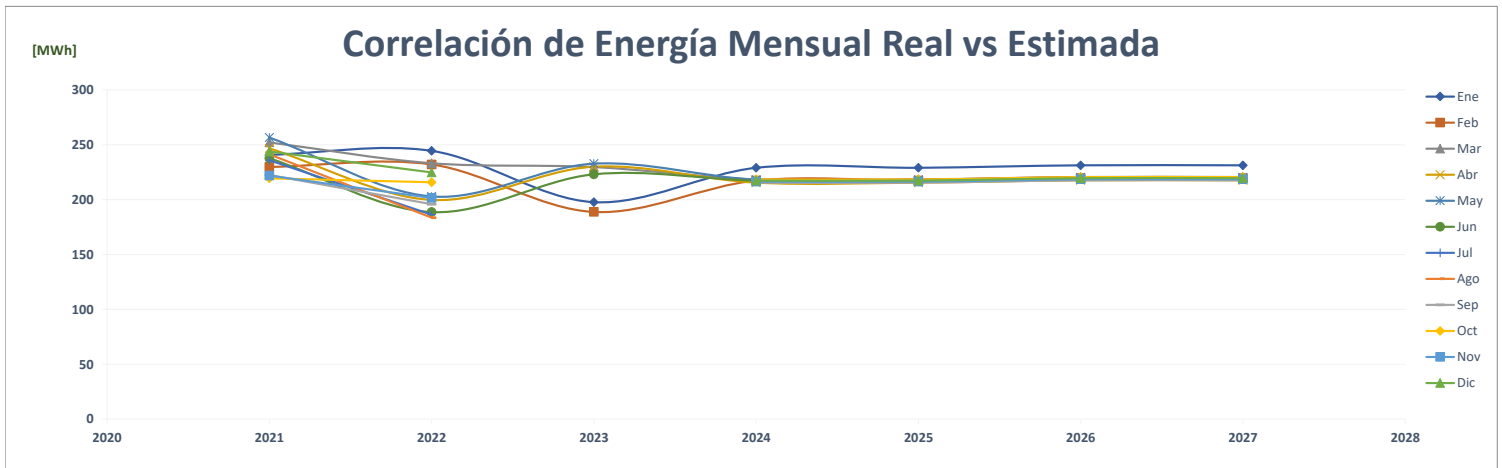
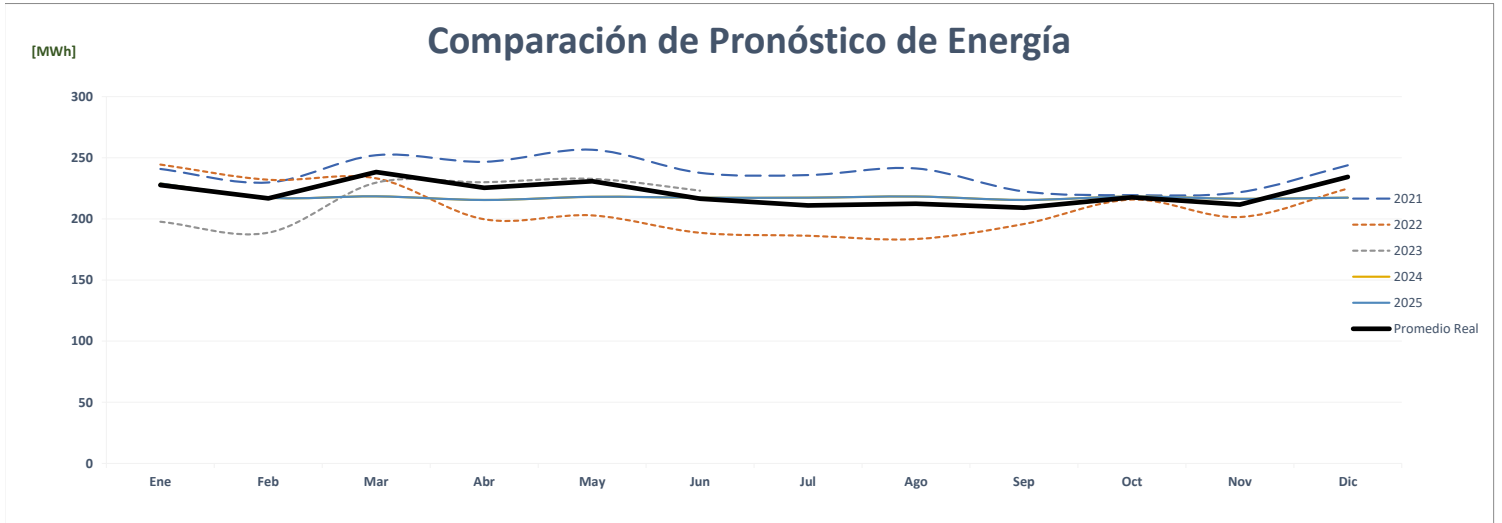
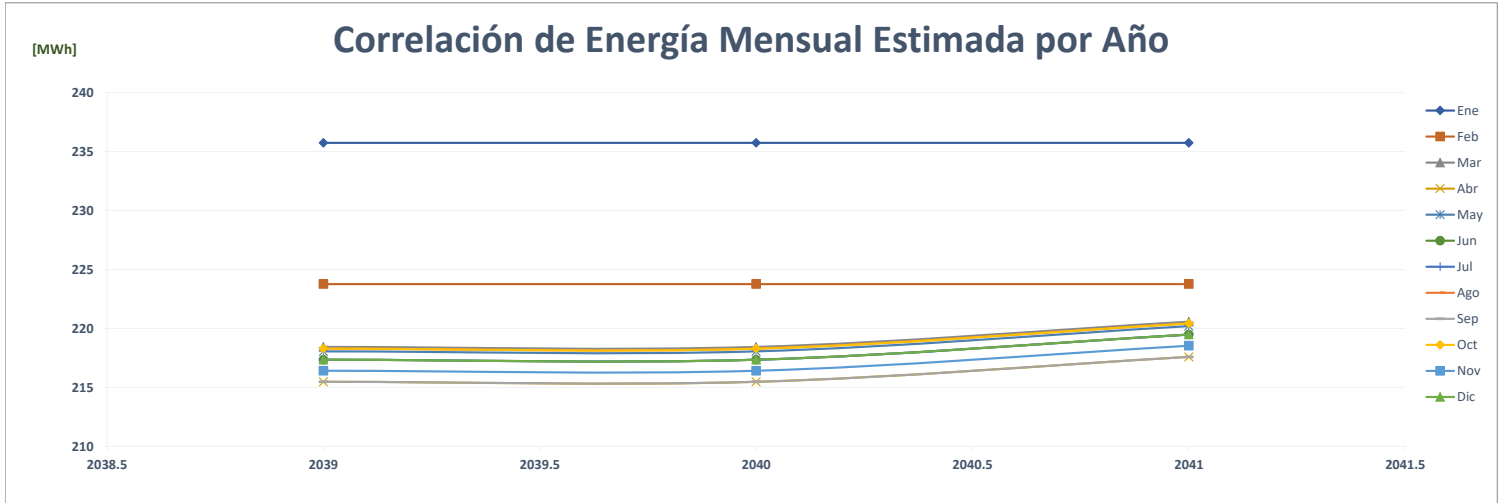
Comparación de Xtra Sabanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	118	111	125	123	124	121	121	121	116	118	114	120	119	-
AÑO 1	2022	119	114	117	101	109	101	105	98	98	115	111	113	109	-8.9%
AÑO 0	2023	105	102	118	111	118	112							111	2.3%
AÑO 1	2024	109	104	108	101	107	105	105	107	105	108	106	107	106	-4.5%
AÑO 2	2025	109	104	108	101	107	105	105	107	105	108	106	107	106	0.0%
AÑO 3	2026	110	105	109	102	108	106	106	108	107	109	107	108	107	1.0%
AÑO 4	2027	110	105	109	102	108	106	106	108	107	109	107	108	107	0.0%



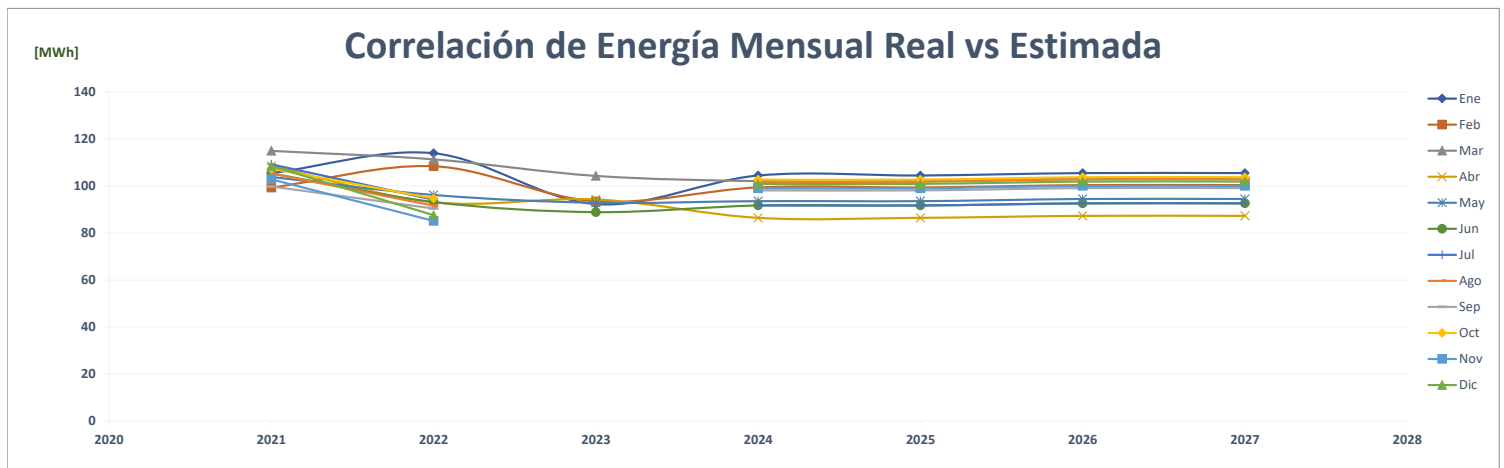
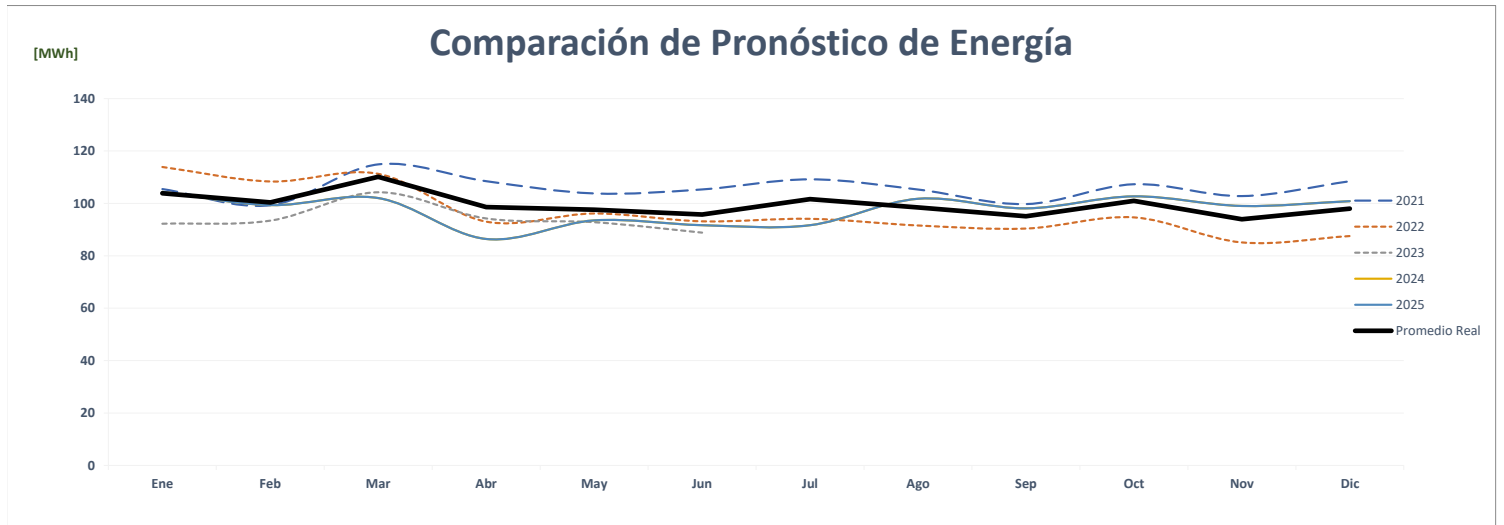
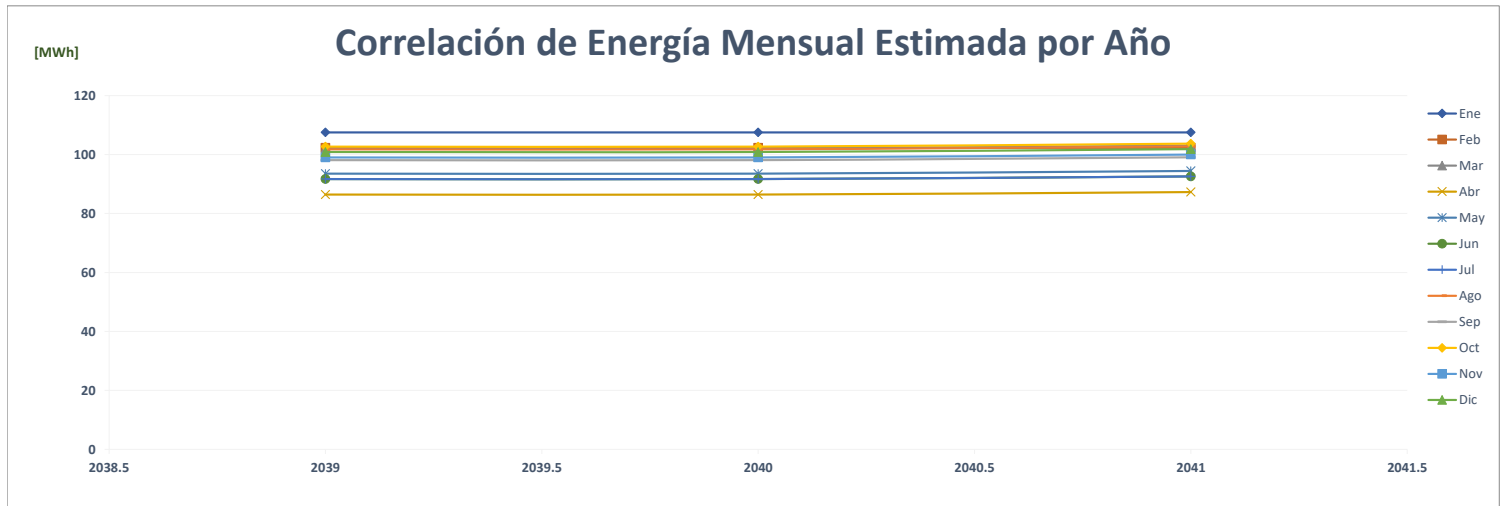
Comparación de Xtra San Miguelito

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	241	230	252	247	257	238	236	241	222	219	222	244	237	-
AÑO 1	2022	244	232	233	200	203	189	186	184	196	216	202	225	209	-11.9%
AÑO 0	2023	198	189	230	230	233	223							217	3.8%
AÑO 1	2024	229	217	218	215	218	217	217	218	215	218	216	217	218	0.6%
AÑO 2	2025	229	217	218	215	218	217	217	218	215	218	216	217	218	0.0%
AÑO 3	2026	231	219	221	218	220	219	219	220	218	220	219	219	220	1.0%
AÑO 4	2027	231	219	221	218	220	219	219	220	218	220	219	219	220	0.0%



Comparación de Xtra Santiago

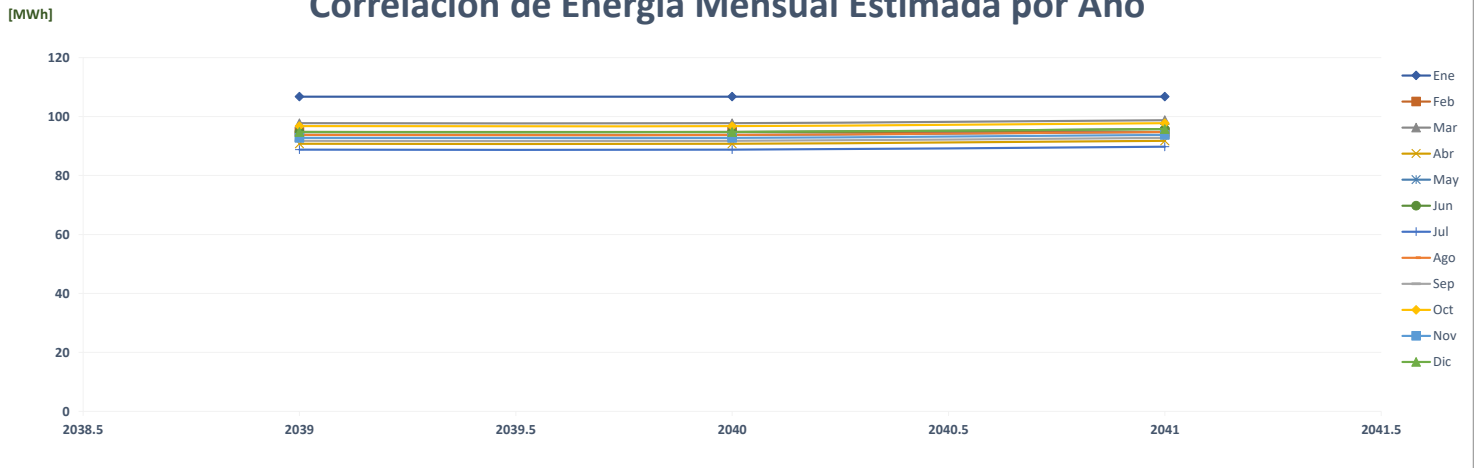
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	105	99	115	108	104	105	109	105	100	107	103	108	106	-
AÑO 1	2022	114	108	111	93	96	93	94	92	90	95	85	88	97	-8.7%
AÑO 0	2023	92	93	104	94	93	89							94	-2.4%
AÑO 1	2024	104	99	102	86	94	92	92	102	98	103	99	101	98	3.5%
AÑO 2	2025	104	99	102	86	94	92	92	102	98	103	99	101	98	0.0%
AÑO 3	2026	105	100	103	87	94	93	93	103	99	104	100	102	99	1.0%
AÑO 4	2027	105	100	103	87	94	93	93	103	99	104	100	102	99	0.0%



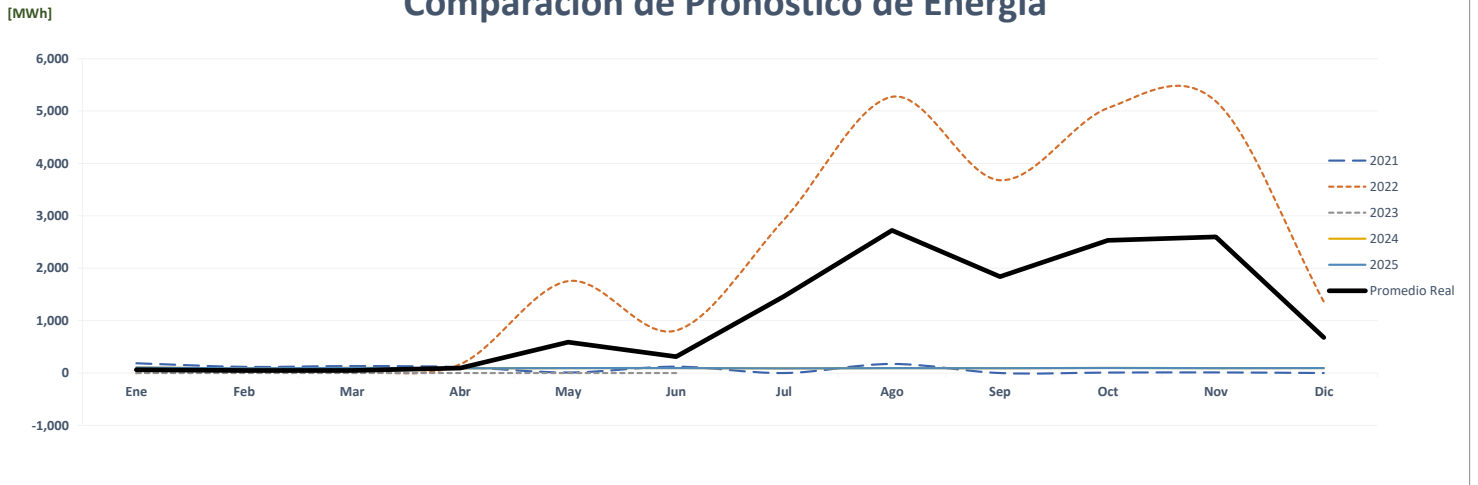
Comparación de Xtra 4 Altos

		ENERGÍA (MWh)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	186	118	133	113	10	121	-	173	0	9	12	0	73	-	
AÑO 1	2022	0	27	18	169	1,754	811	2,929	5,271	3,679	5,056	5,185	1,360	2,188	####	
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%	
AÑO 1	2024	104	92	98	91	94	95	89	94	92	97	93	95	94	0.0%	
AÑO 2	2025	104	92	98	91	94	95	89	94	92	97	93	95	94	0.0%	
AÑO 3	2026	105	93	99	92	95	96	90	95	93	98	94	96	95	1.1%	
AÑO 4	2027	105	93	99	92	95	96	90	95	93	98	94	96	95	0.0%	

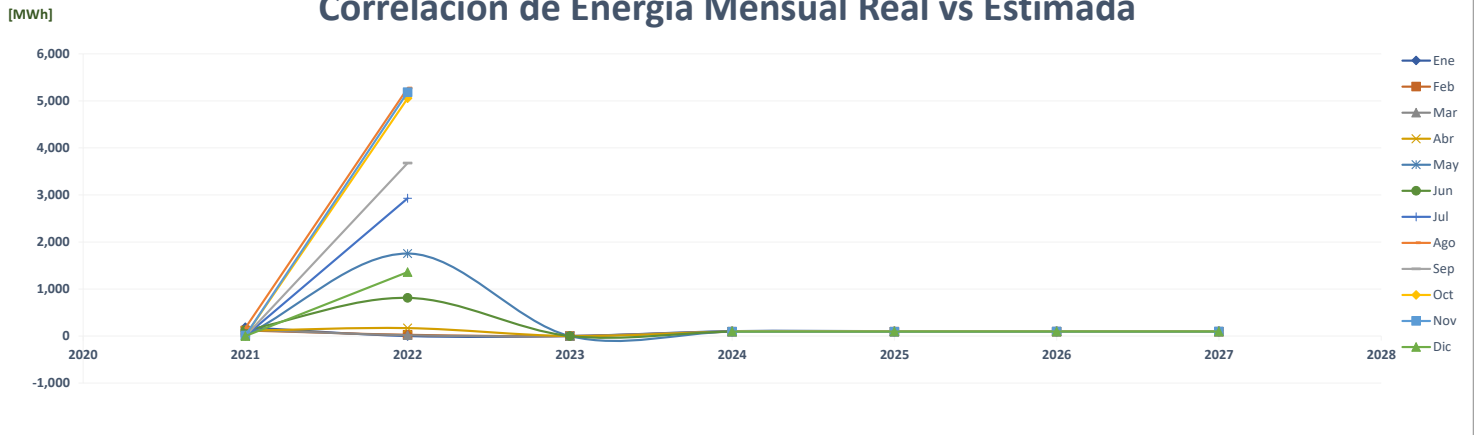
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



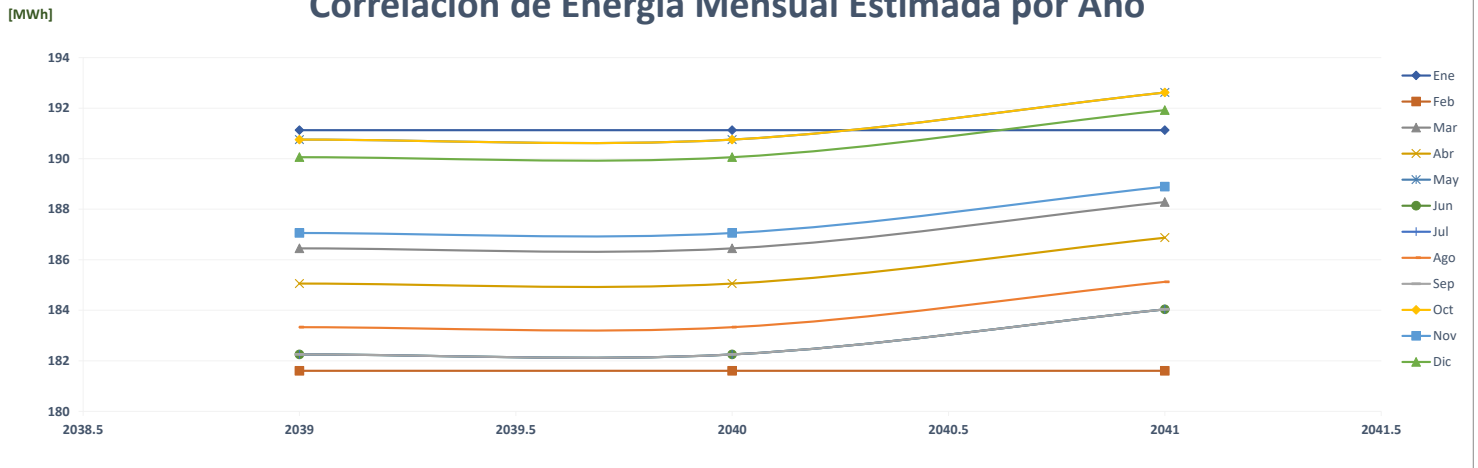
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



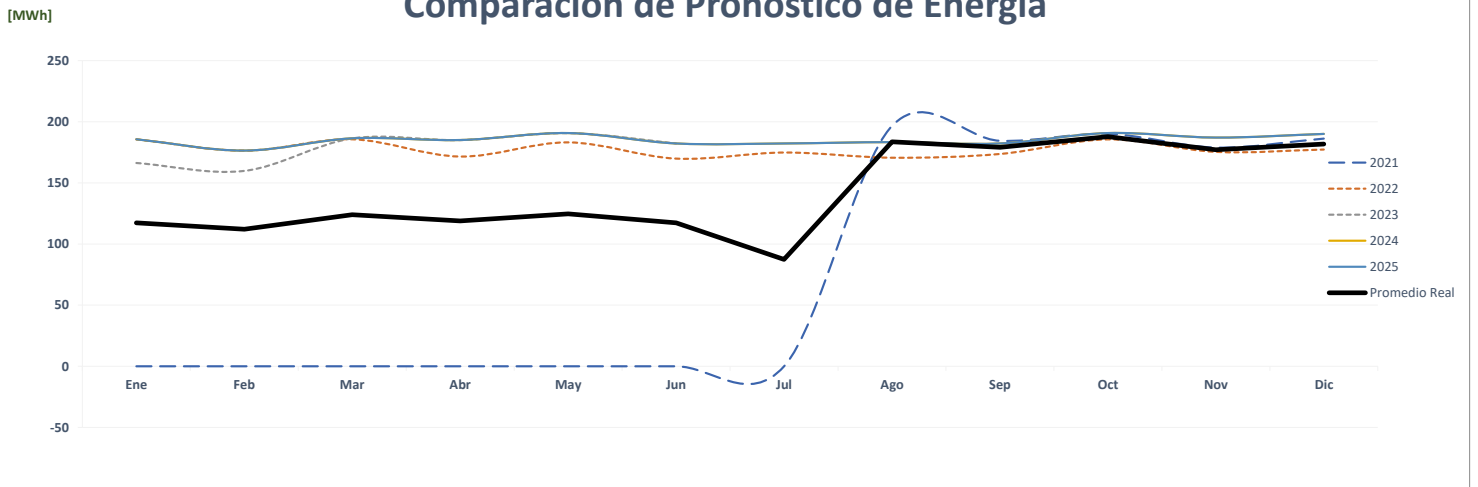
Comparación de Xtra Transistmica

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	197	184	190	179	186	78	-
AÑO 1	2022	186	176	186	172	183	170	175	171	174	186	175	177	177	127.5%
AÑO 0	2023	166	160	186	185	191	182							178	0.5%
AÑO 1	2024	186	176	186	185	191	182	182	183	182	191	187	190	185	3.8%
AÑO 2	2025	186	176	186	185	191	182	182	183	182	191	187	190	185	0.0%
AÑO 3	2026	187	178	188	187	193	184	184	185	184	193	189	192	187	1.0%
AÑO 4	2027	187	178	188	187	193	184	184	185	184	193	189	192	187	0.0%

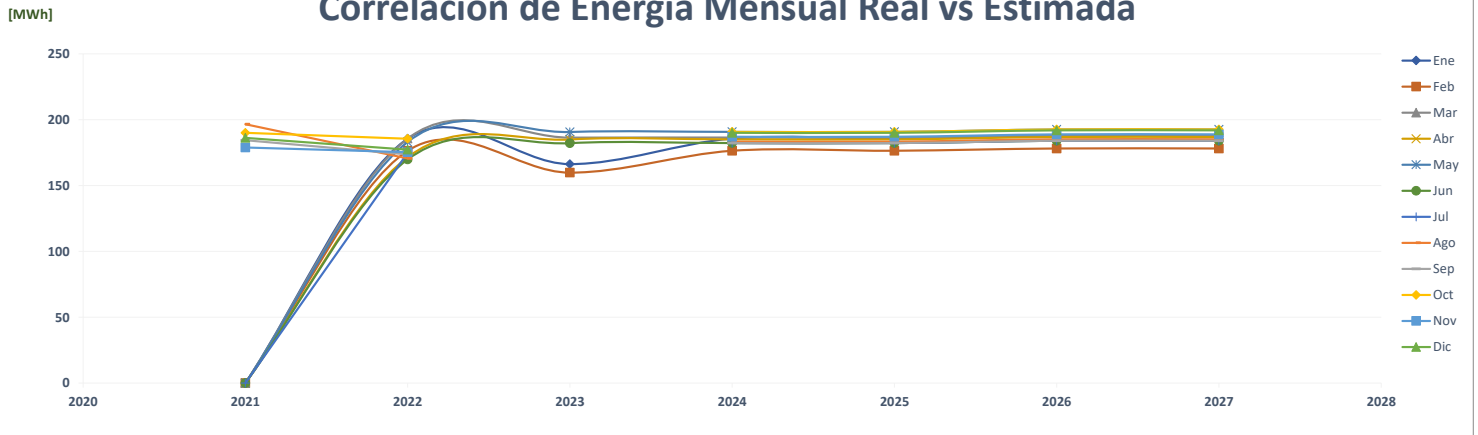
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

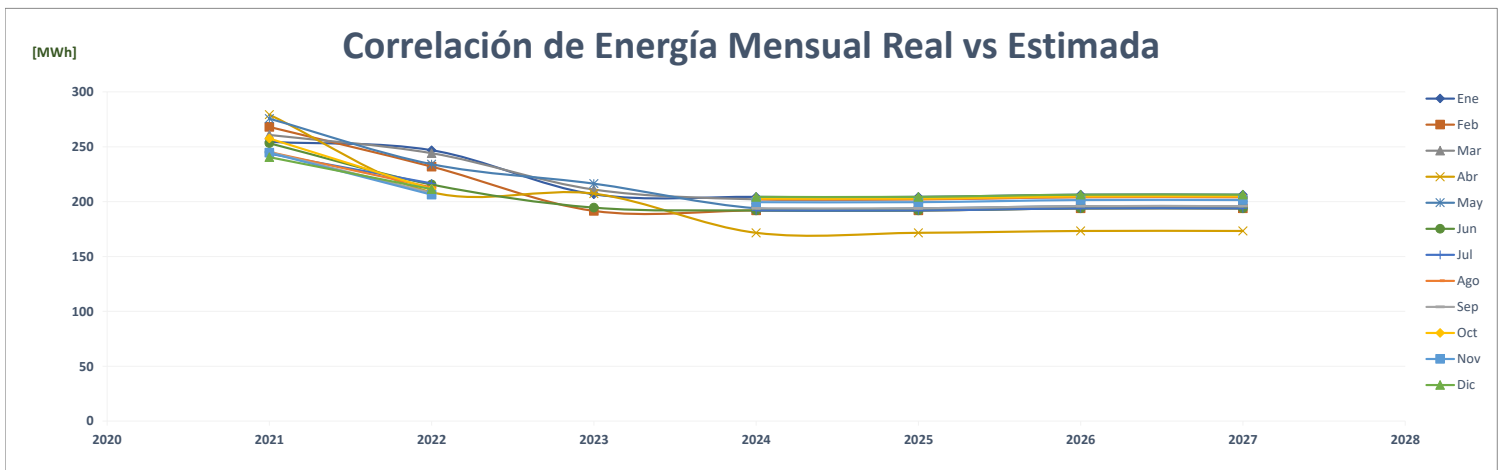
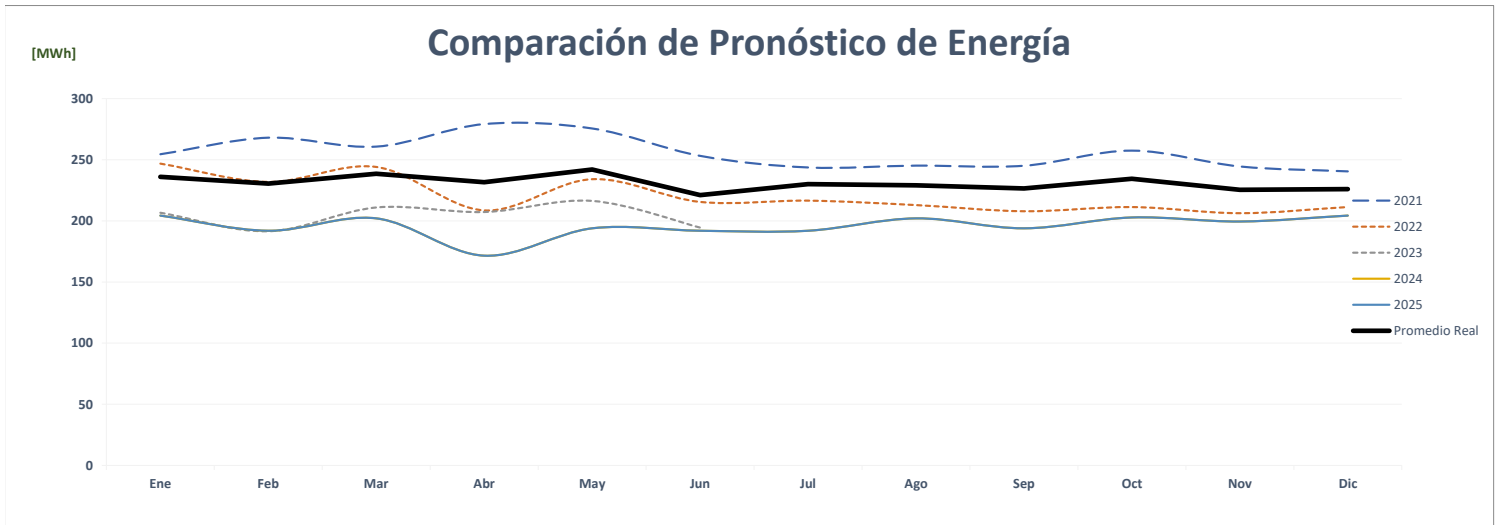
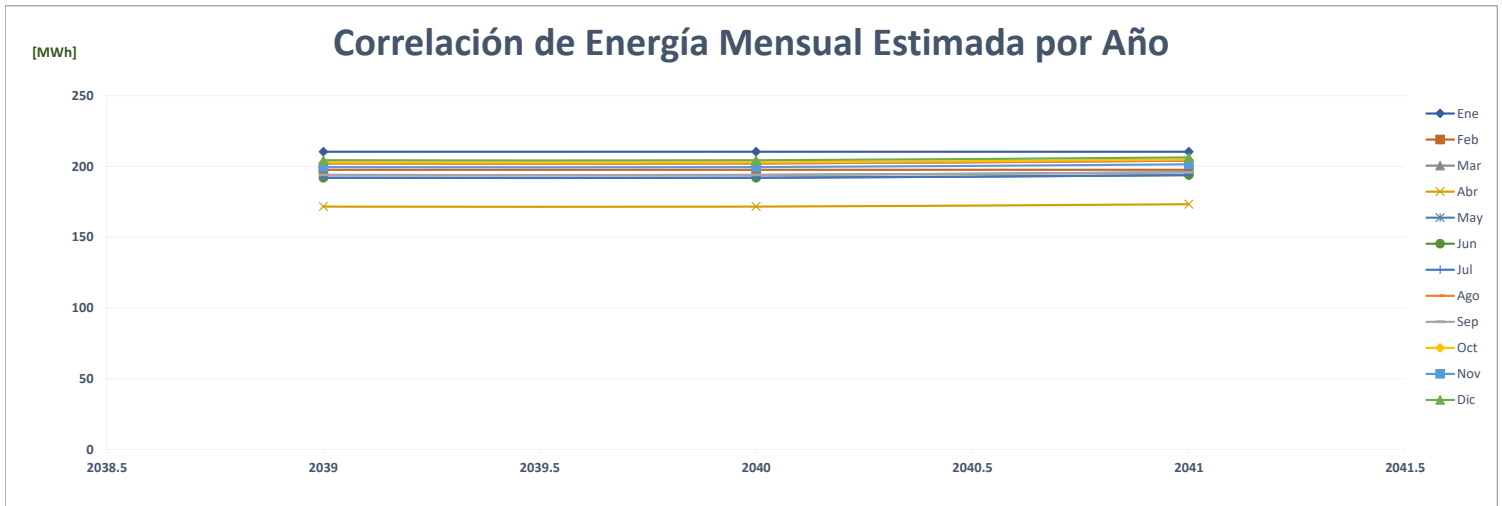


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Xtra Vista Alegre

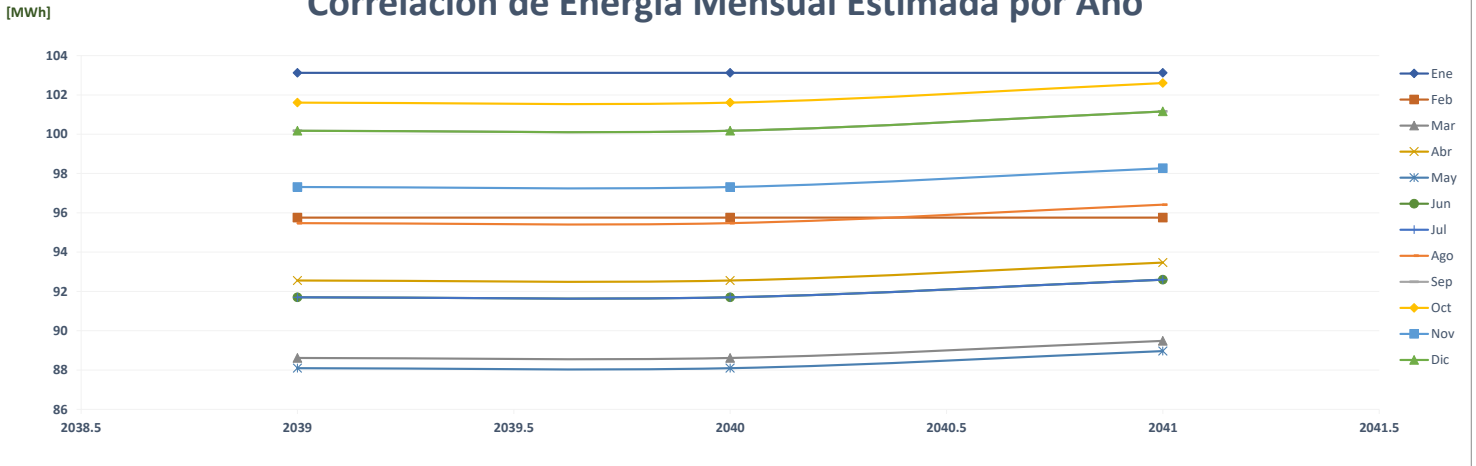
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	255	268	261	279	276	253	244	245	245	257	244	240	256	-
AÑO 1	2022	247	232	244	209	234	216	217	213	208	211	206	211	221	-13.7%
AÑO 0	2023	207	192	211	207	216	195							205	-7.3%
AÑO 1	2024	204	192	202	172	194	192	192	202	194	203	199	204	196	-4.2%
AÑO 2	2025	204	192	202	172	194	192	192	202	194	203	199	204	196	0.0%
AÑO 3	2026	206	194	204	173	196	194	194	204	196	205	201	206	198	1.0%
AÑO 4	2027	206	194	204	173	196	194	194	204	196	205	201	206	198	0.0%



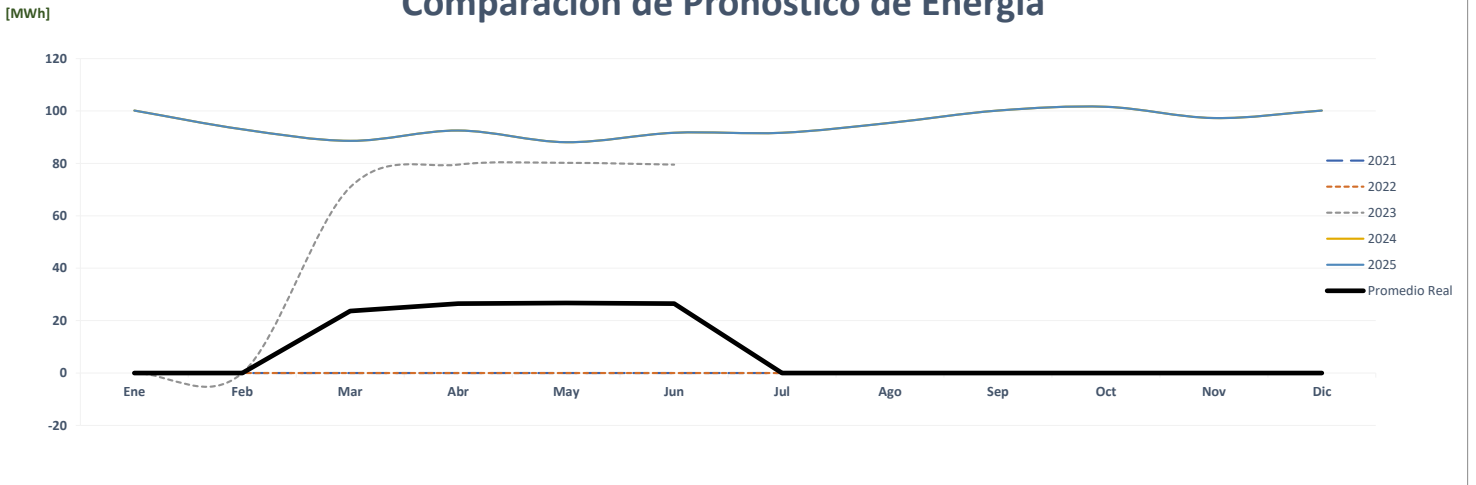
Comparación de Xtra Vía Israel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO 0	2023	-	-	71	80	80	80	-	-	-	-	-	-	-	52	0.0%
AÑO 1	2024	100	93	89	93	88	92	92	95	100	102	97	100	95	83.8%	
AÑO 2	2025	100	93	89	93	88	92	92	95	100	102	97	100	95	0.0%	
AÑO 3	2026	101	94	89	93	89	93	93	96	101	103	98	101	96	1.0%	
AÑO 4	2027	101	94	89	93	89	93	93	96	101	103	98	101	96	0.0%	

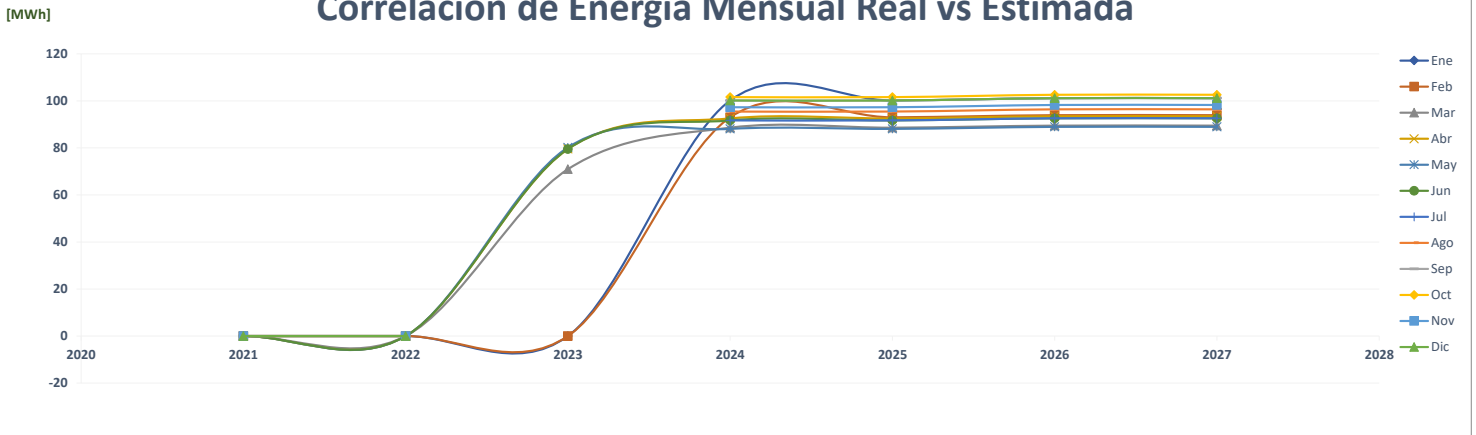
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

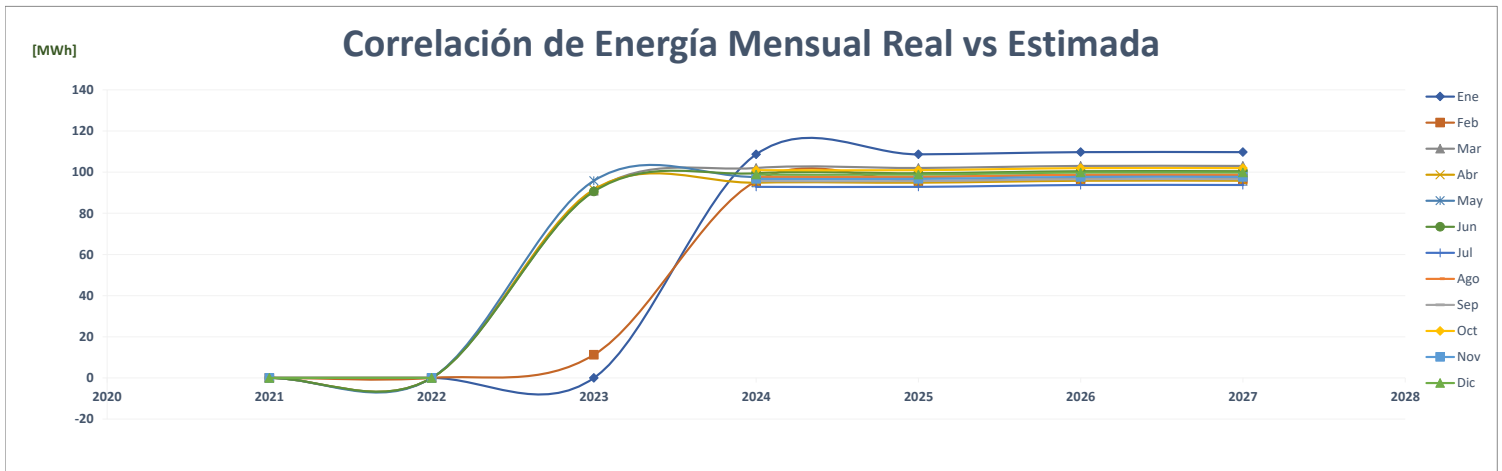
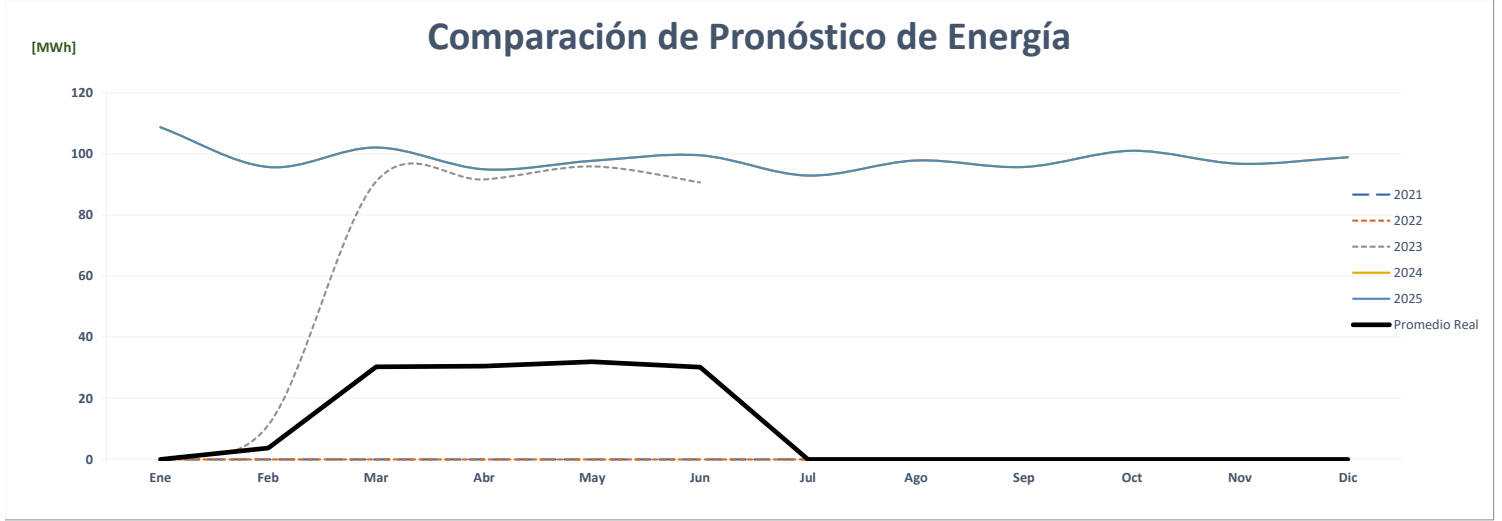
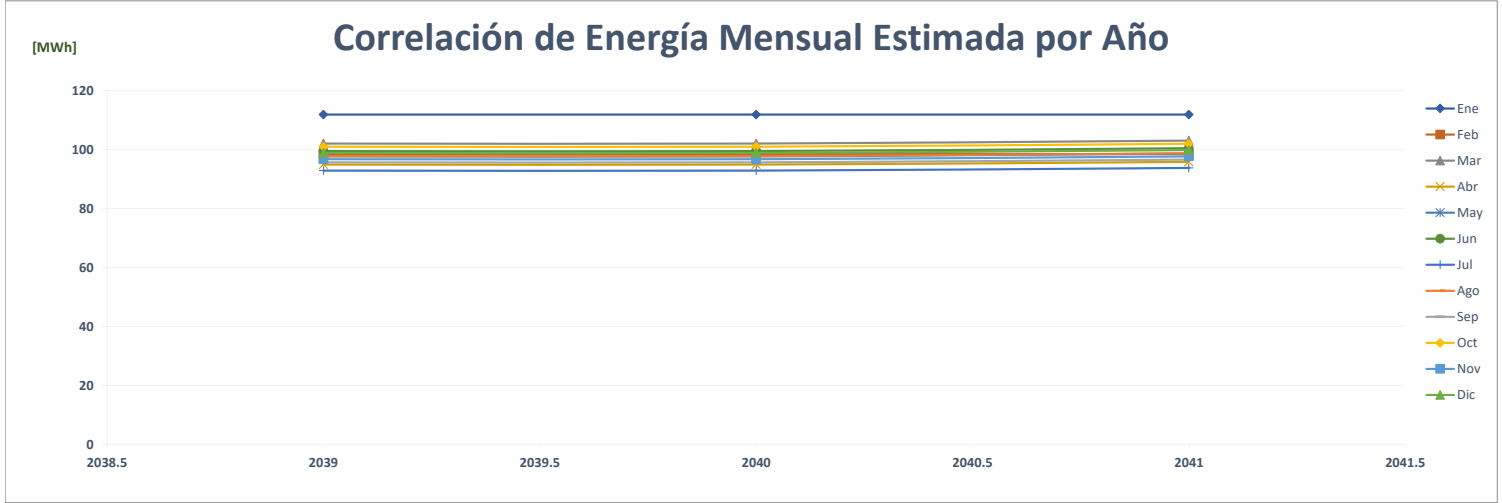


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Xtra Villalobos

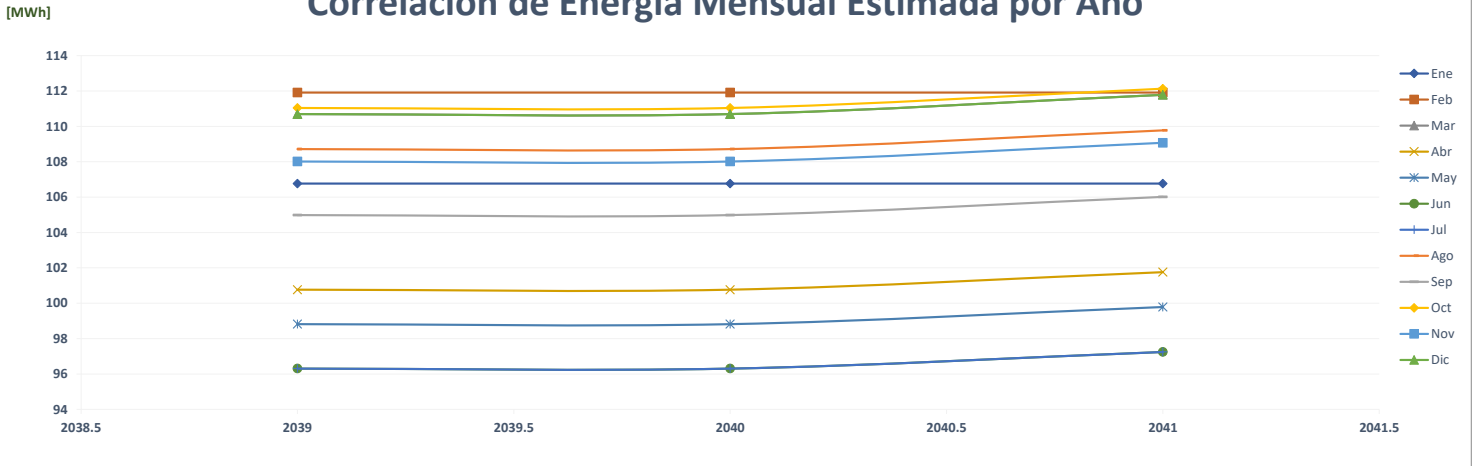
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	11	91	92	96	91							63	0.0%
AÑO 1	2024	109	96	102	95	98	99	93	98	96	101	97	99	98	55.3%
AÑO 2	2025	109	96	102	95	98	99	93	98	96	101	97	99	98	0.0%
AÑO 3	2026	110	97	103	96	99	100	94	99	97	102	98	100	99	1.0%
AÑO 4	2027	110	97	103	96	99	100	94	99	97	102	98	100	99	0.0%



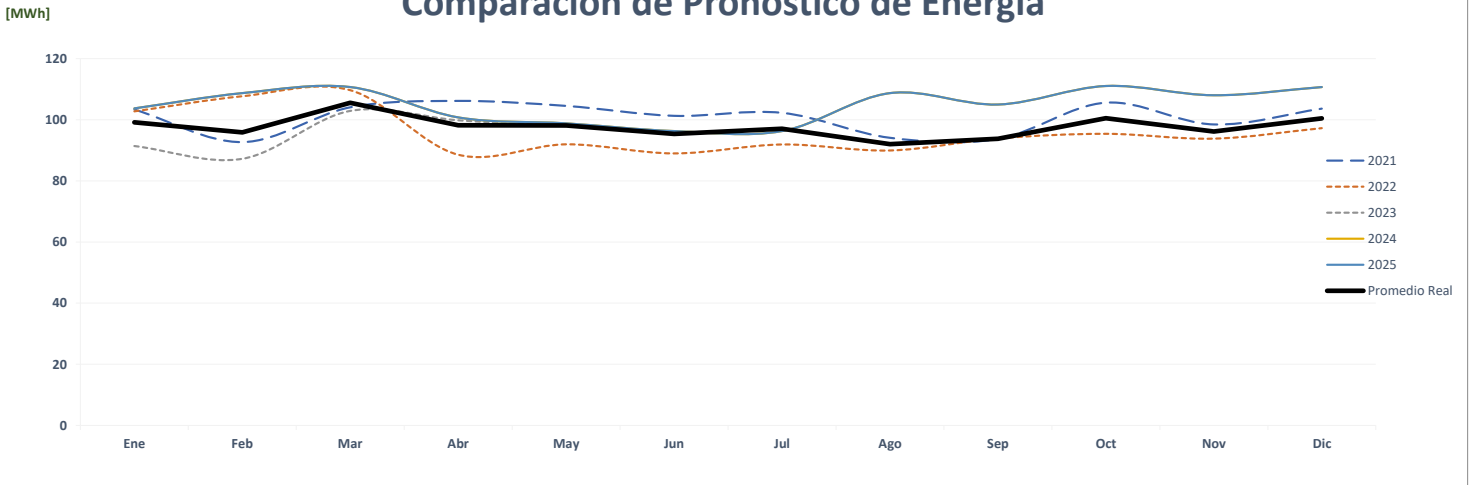
Comparación de Xtra Villa Lucre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	103	93	104	106	105	101	102	94	94	106	98	104	101	-
AÑO 1	2022	103	108	110	89	92	89	92	90	94	95	94	97	96	-4.8%
AÑO 0	2023	91	87	103	100	98	96							96	-0.1%
AÑO 1	2024	104	109	111	101	99	96	96	109	105	111	108	111	105	9.4%
AÑO 2	2025	104	109	111	101	99	96	96	109	105	111	108	111	105	0.0%
AÑO 3	2026	105	110	112	102	100	97	97	110	106	112	109	112	106	1.0%
AÑO 4	2027	105	110	112	102	100	97	97	110	106	112	109	112	106	0.0%

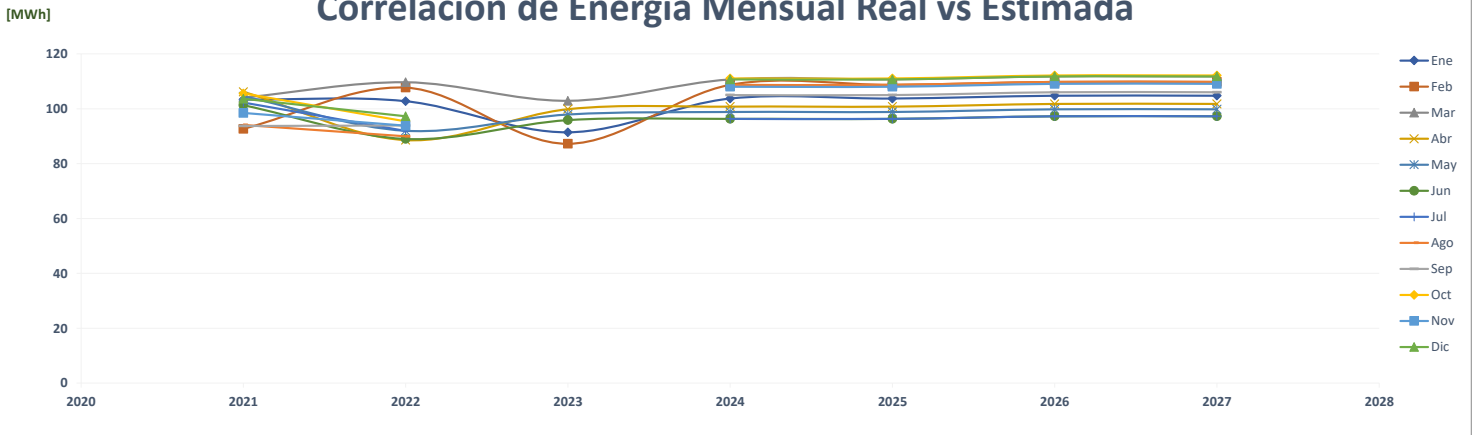
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

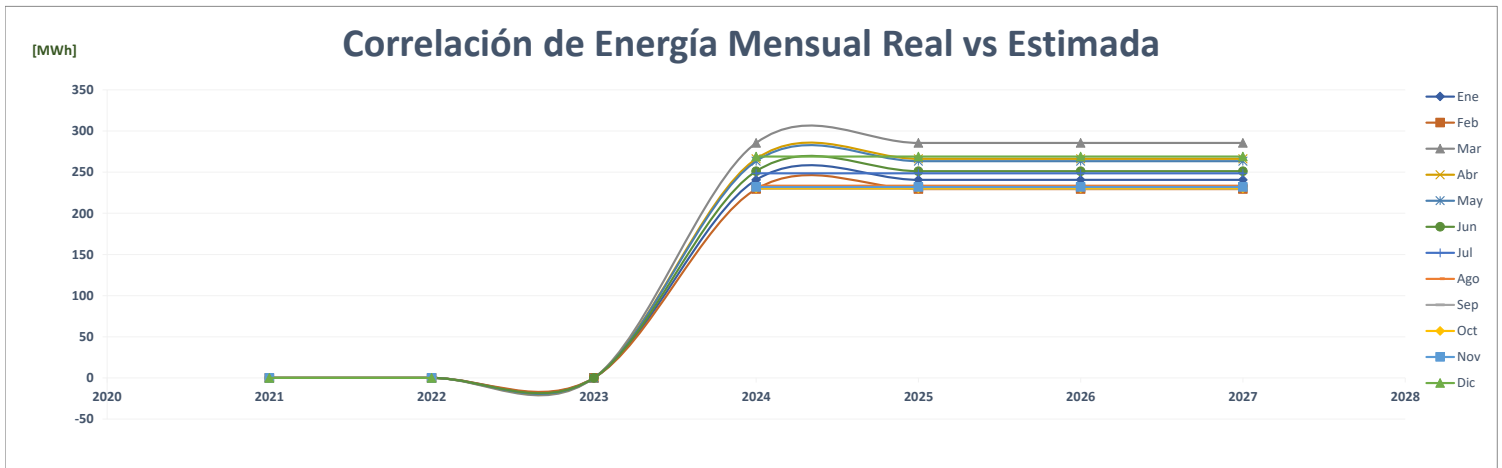
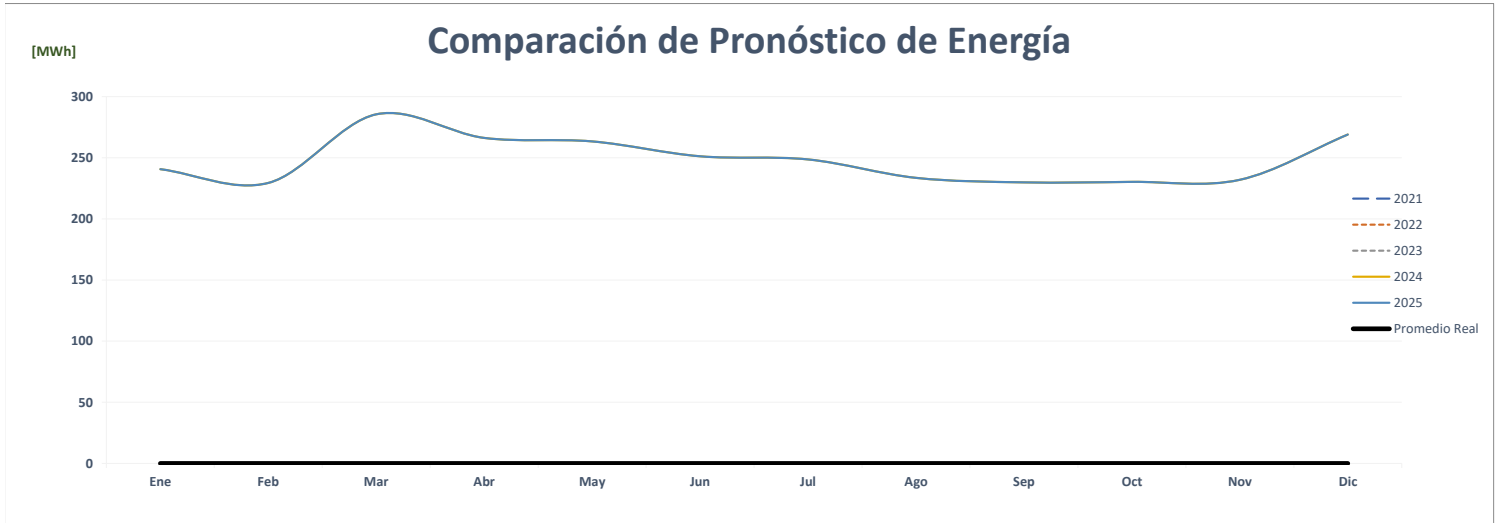
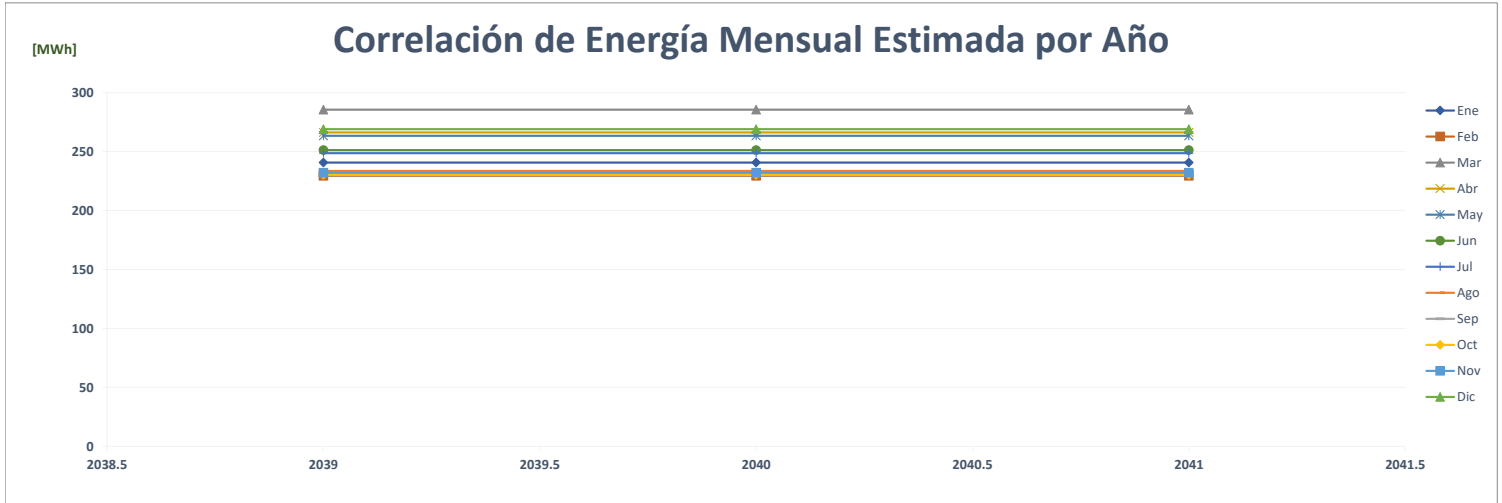


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de City Mall Paso Canoas

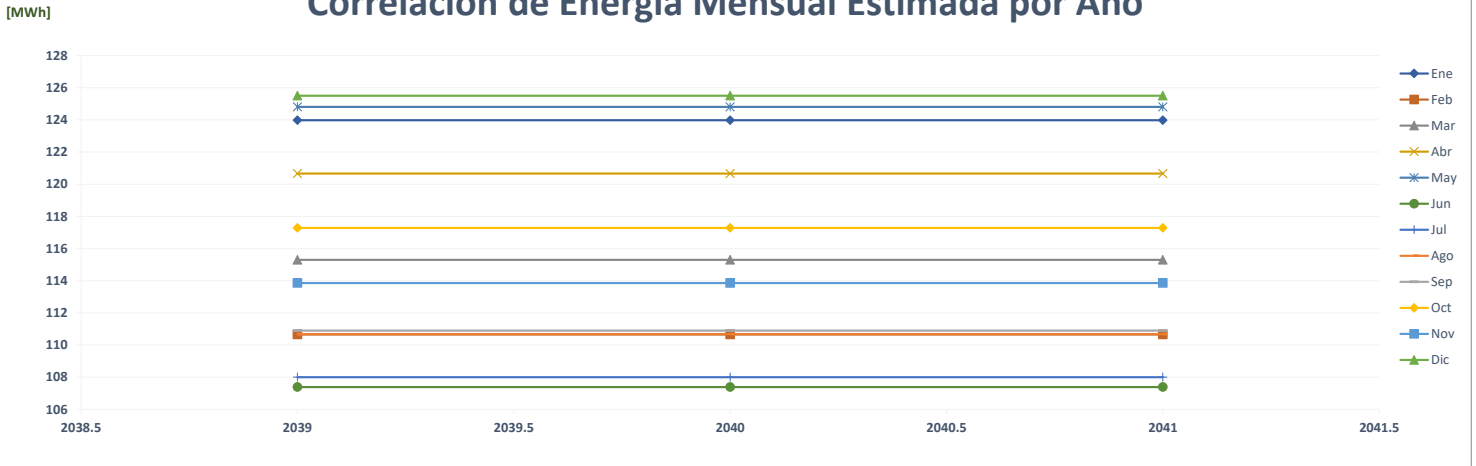
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	241	229	286	266	263	251	249	234	230	230	232	269	248	0.0%
AÑO 2	2025	241	229	286	266	263	251	249	234	230	230	232	269	248	0.0%
AÑO 3	2026	241	229	286	266	263	251	249	234	230	230	232	269	248	0.0%
AÑO 4	2027	241	229	286	266	263	251	249	234	230	230	232	269	248	0.0%



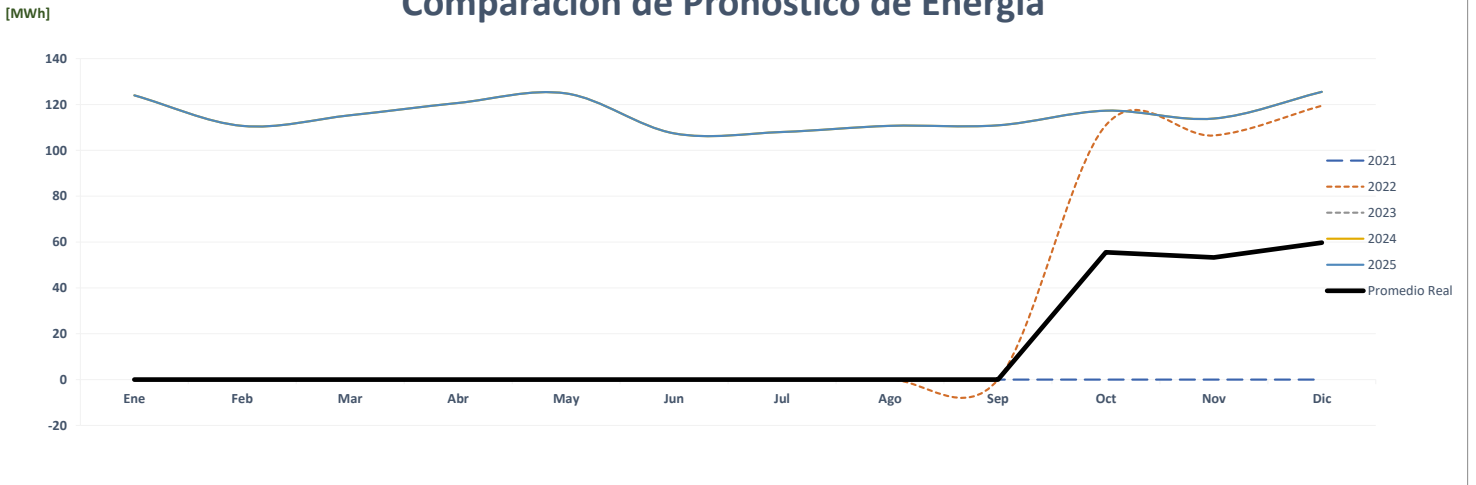
Comparación de Fundación Mall City

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	106	119	28	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
AÑO 1	2024	124	111	115	121	125	107	108	111	111	117	114	126	116	0.0%
AÑO 2	2025	124	111	115	121	125	107	108	111	111	117	114	126	116	0.0%
AÑO 3	2026	124	111	115	121	125	107	108	111	111	117	114	126	116	0.0%
AÑO 4	2027	124	111	115	121	125	107	108	111	111	117	114	126	116	0.0%

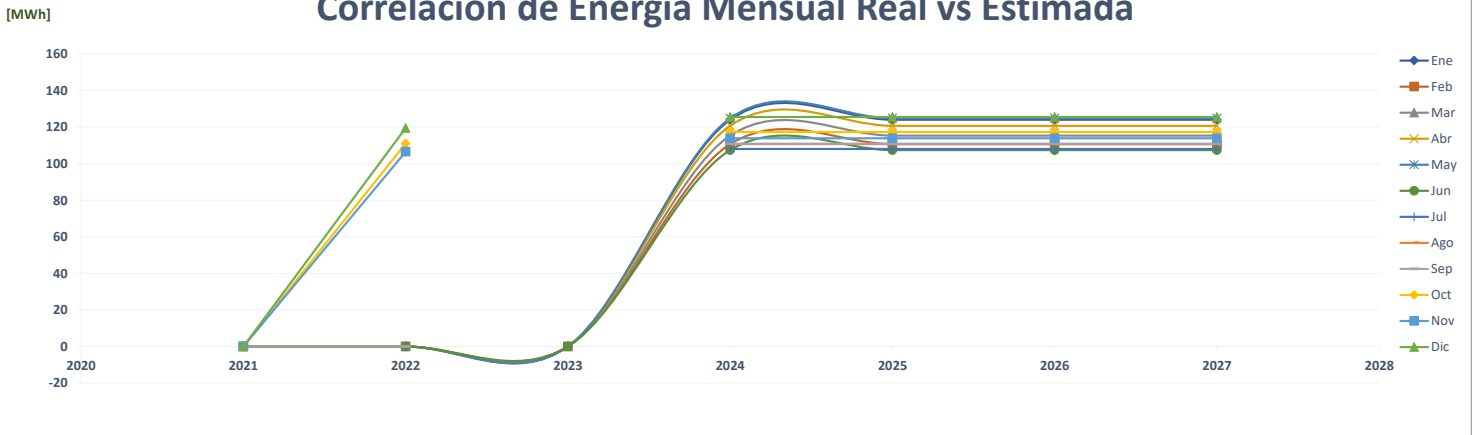
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

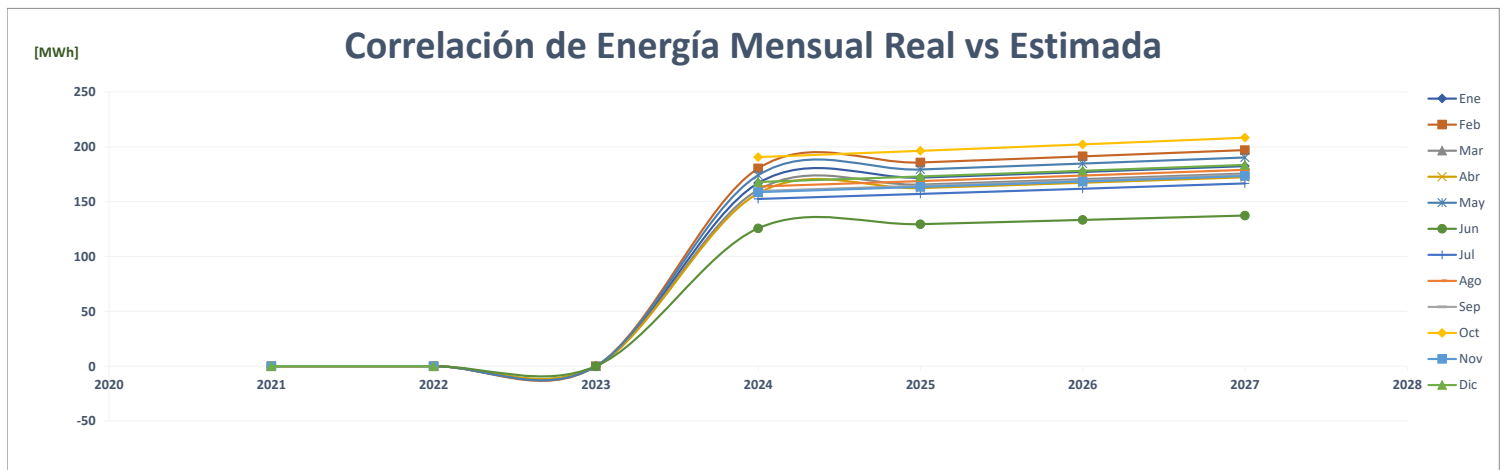
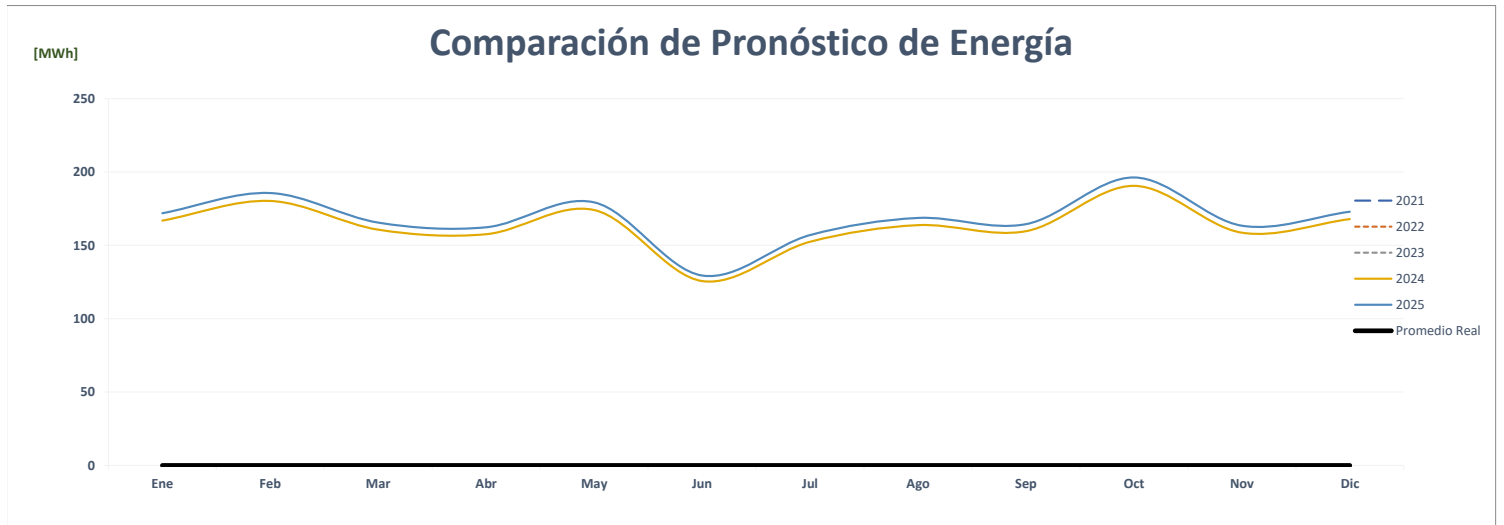
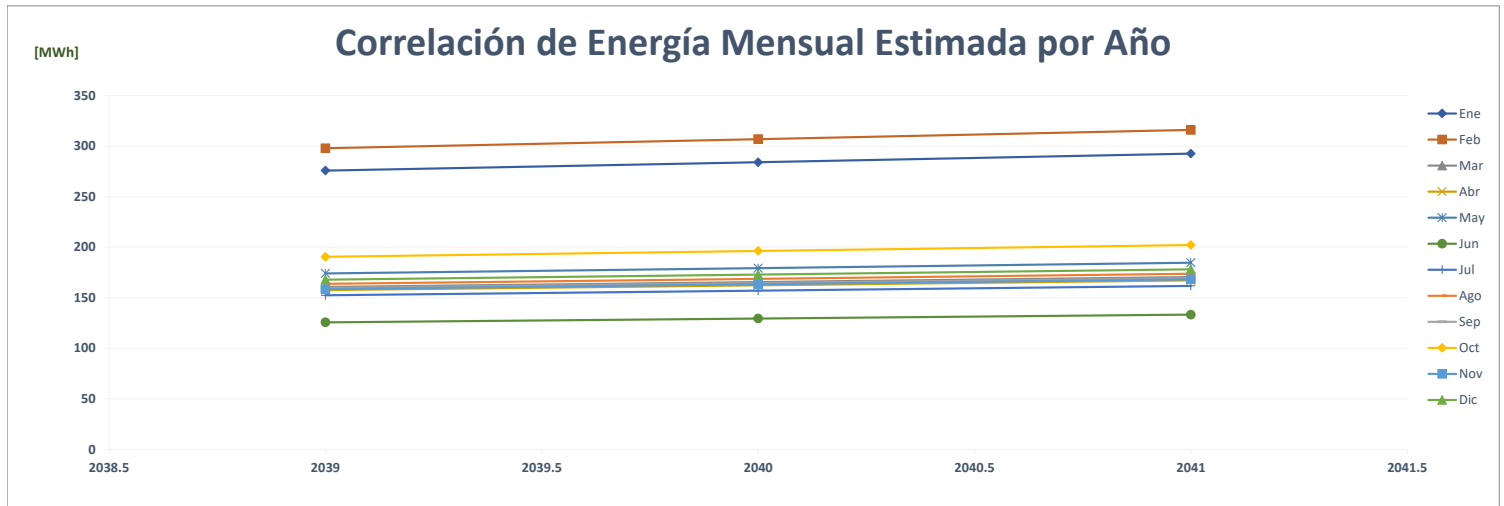


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



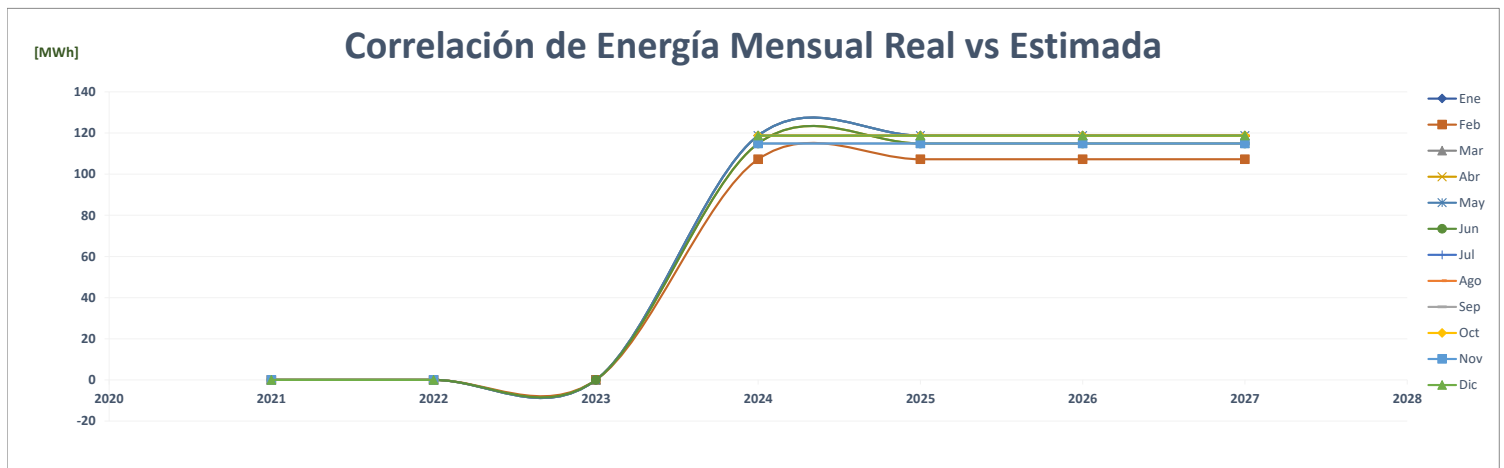
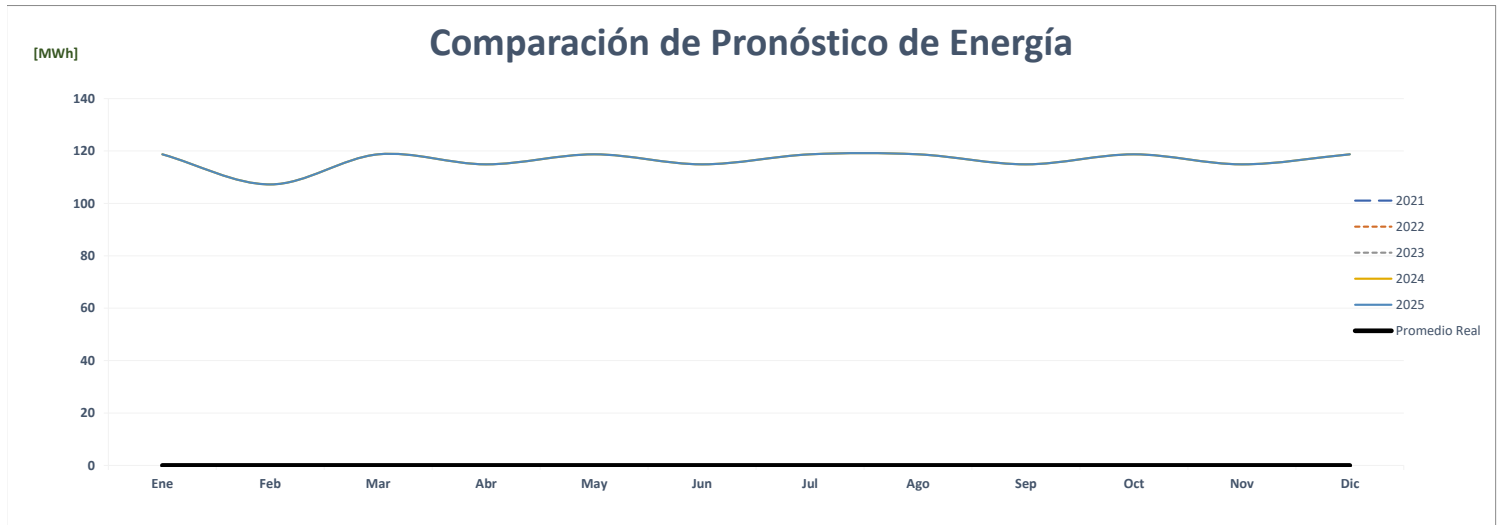
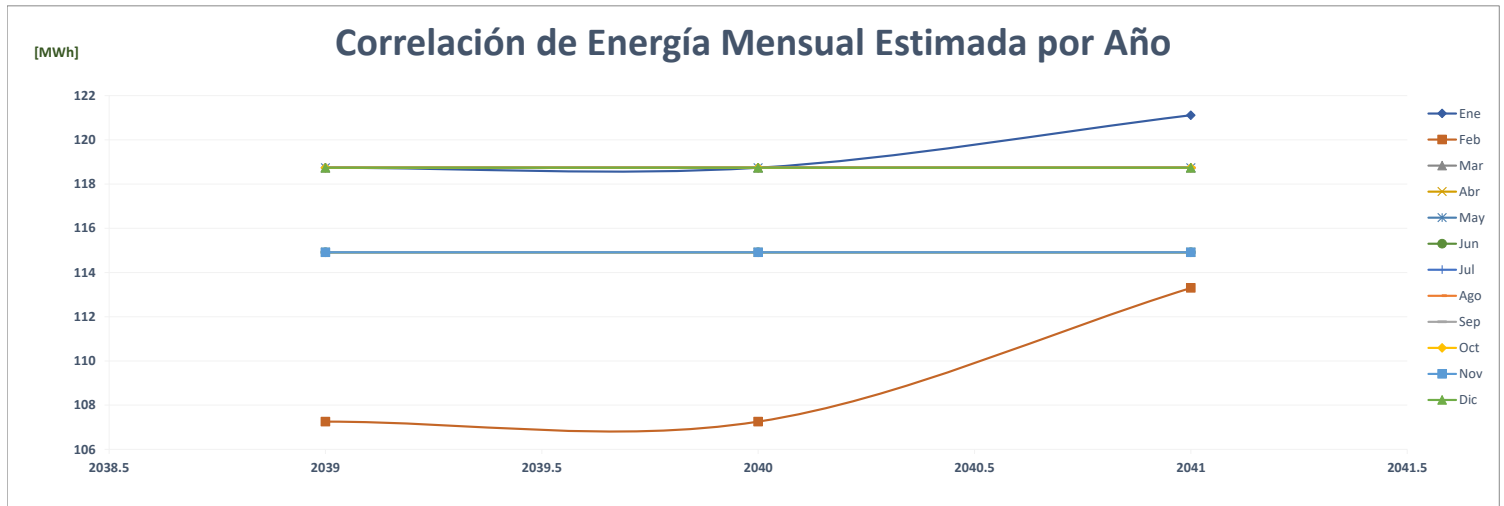
Comparación de Papelera Istmeña

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	167	180	161	158	174	126	152	164	160	191	159	168	163	0.0%
AÑO 2	2025	172	186	166	162	179	129	157	169	164	196	163	173	168	3.0%
AÑO 3	2026	177	191	170	167	185	133	162	174	169	202	168	178	173	3.0%
AÑO 4	2027	182	197	176	172	190	137	167	179	174	208	173	183	178	3.0%



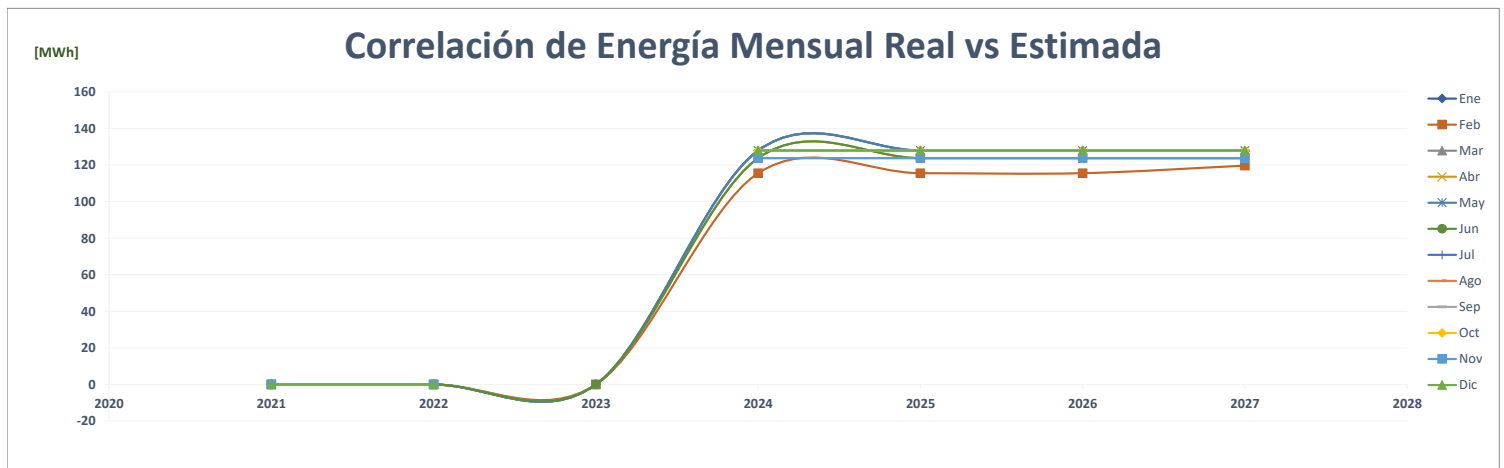
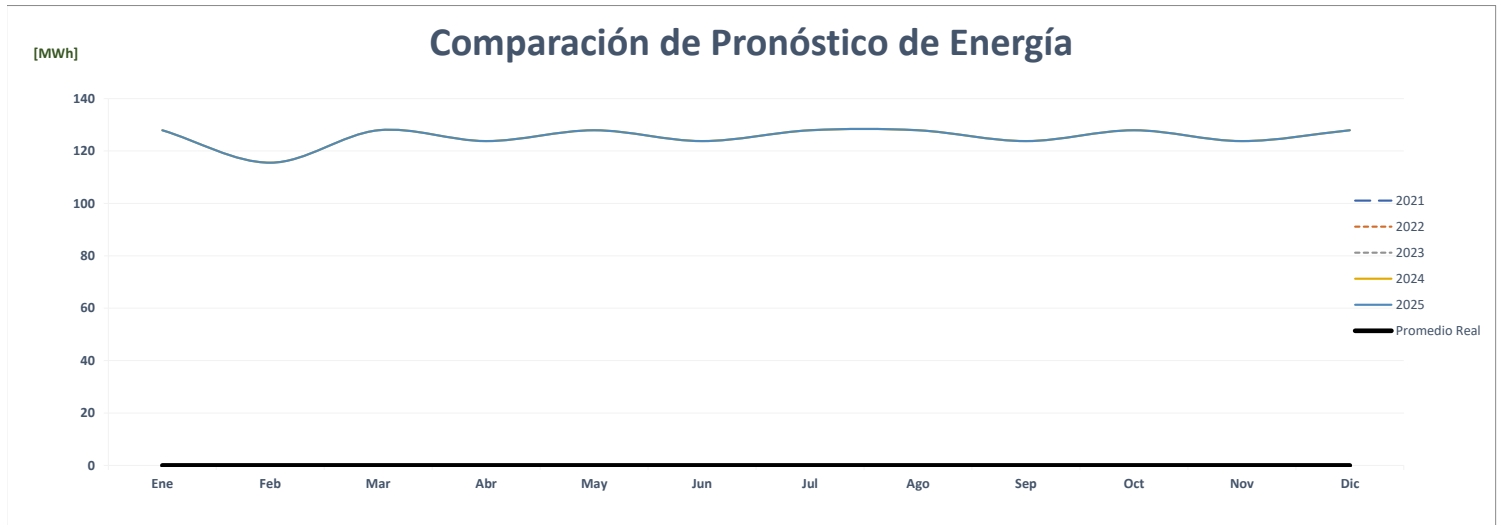
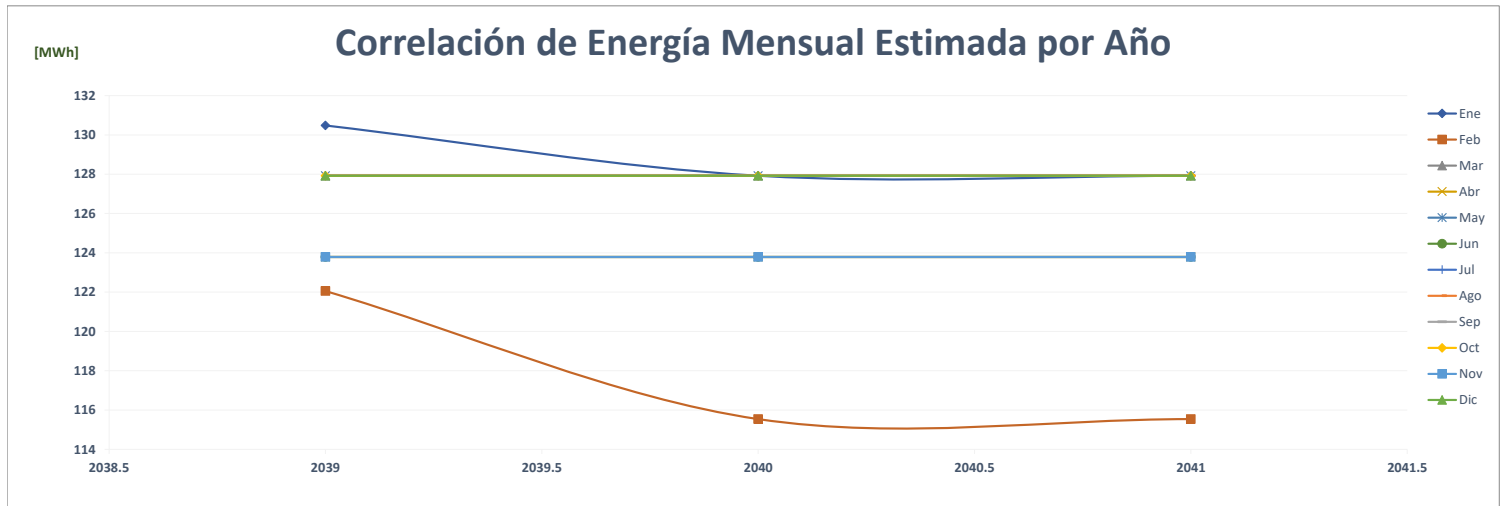
Comparación de Xtra Vía La Marquesa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	119	107	119	115	119	115	119	119	115	119	115	119	117	0.0%
AÑO 2	2025	119	107	119	115	119	115	119	119	115	119	115	119	117	0.0%
AÑO 3	2026	119	107	119	115	119	115	119	119	115	119	115	119	117	0.0%
AÑO 4	2027	119	107	119	115	119	115	119	119	115	119	115	119	117	0.0%



Comparación de Xtra Aguadulce

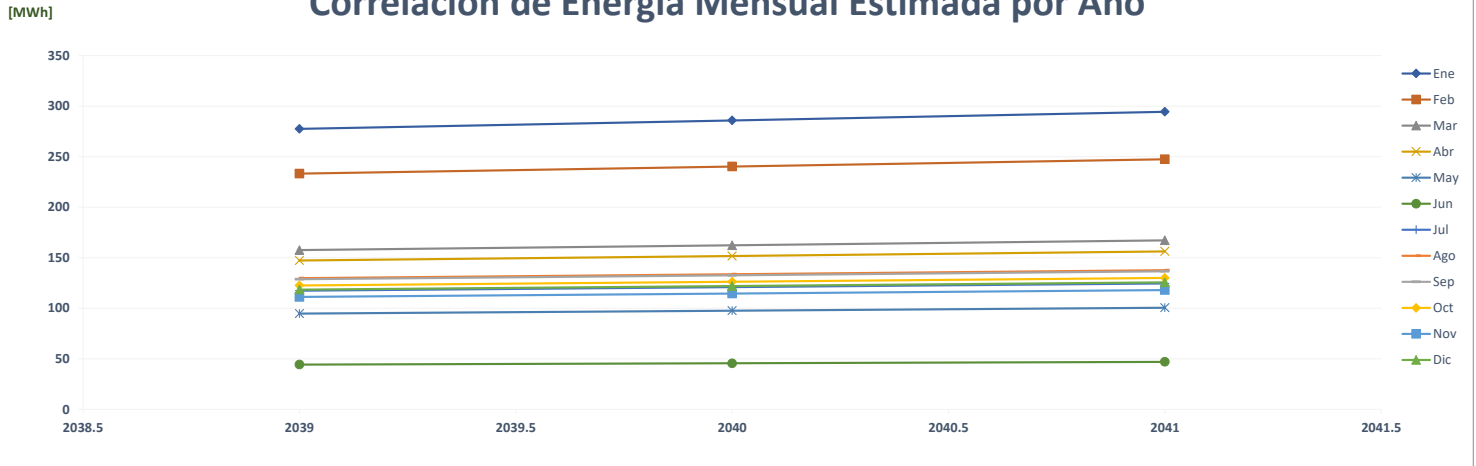
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	128	116	128	124	128	124	128	128	124	128	124	128	126	0.0%
AÑO 2	2025	128	116	128	124	128	124	128	128	124	128	124	128	126	0.0%
AÑO 3	2026	128	116	128	124	128	124	128	128	124	128	124	128	126	0.0%
AÑO 4	2027	128	120	128	124	128	124	128	128	124	128	124	128	126	0.3%



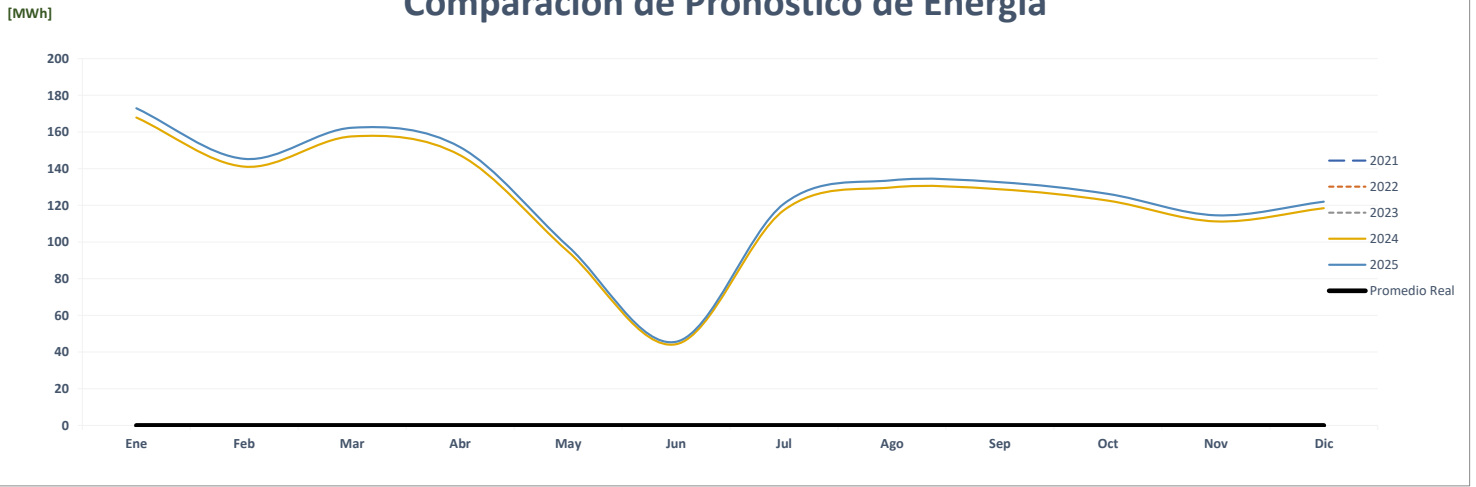
Comparación de Victoria Hotel & Suites Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	168	141	158	147	95	44	117	130	129	123	111	118	123	0.0%	
AÑO 2	2025	173	145	162	152	98	46	121	134	133	126	115	122	127	3.0%	
AÑO 3	2026	178	150	167	156	101	47	125	138	137	130	118	126	131	3.0%	
AÑO 4	2027	183	154	172	161	104	48	128	142	141	134	122	129	135	3.0%	

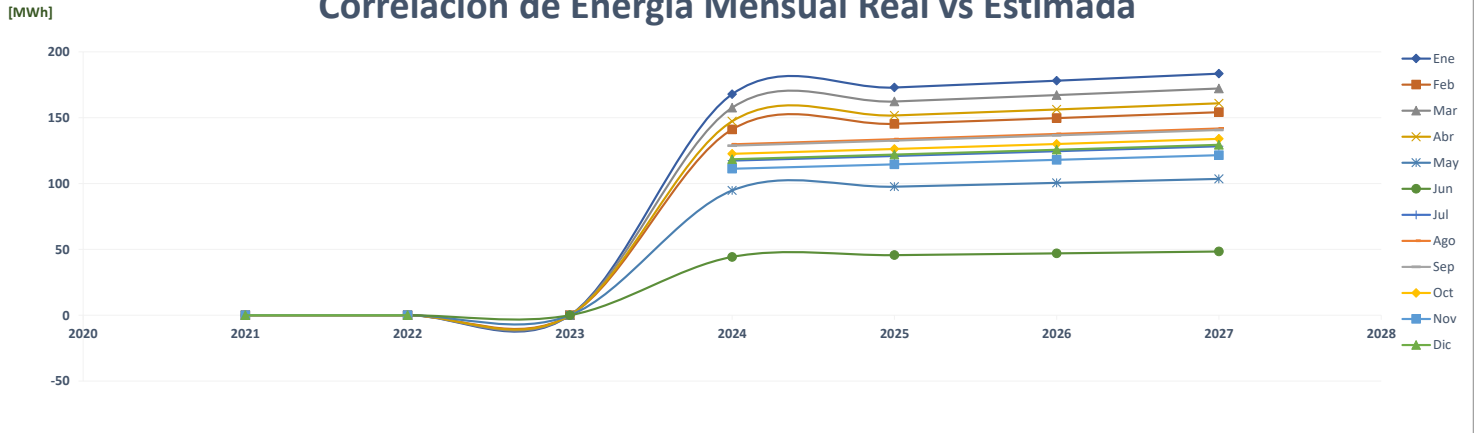
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

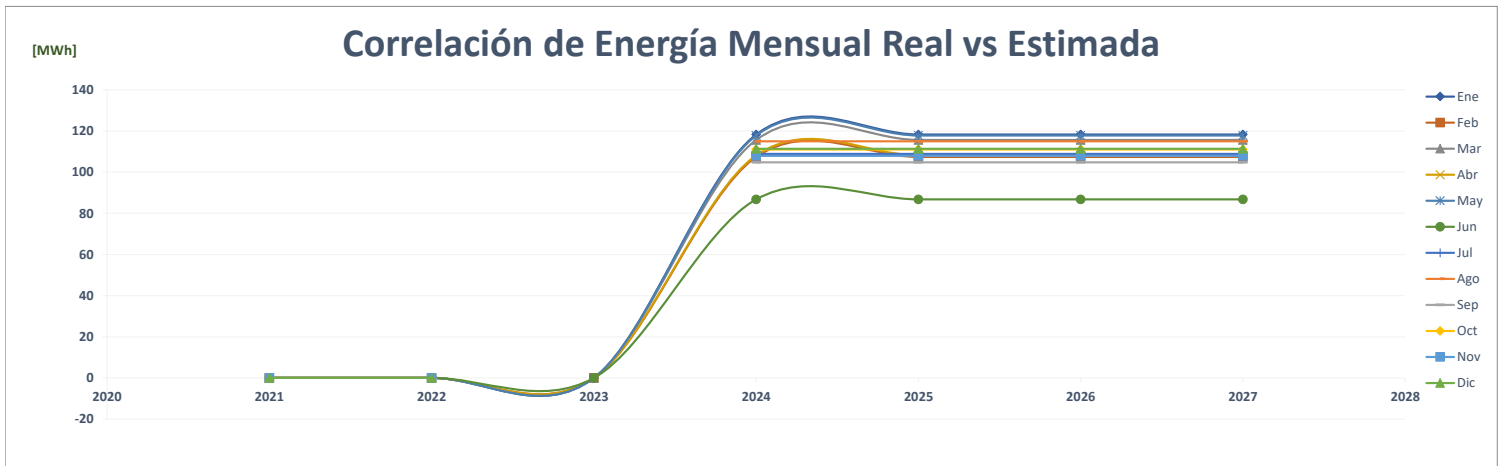
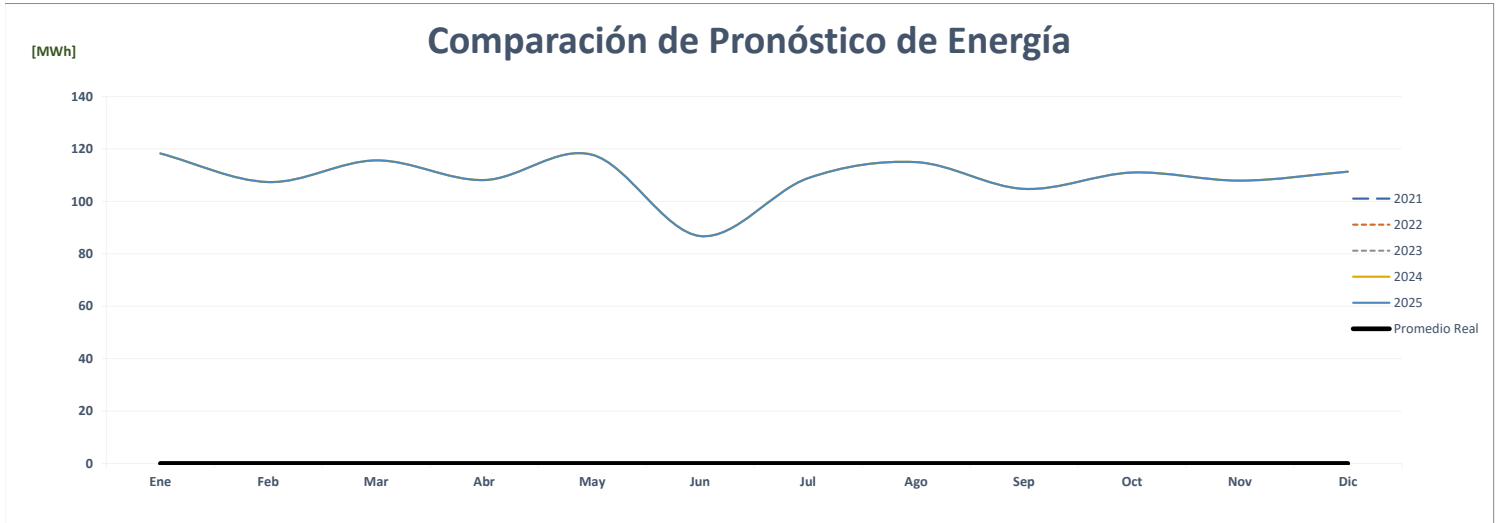
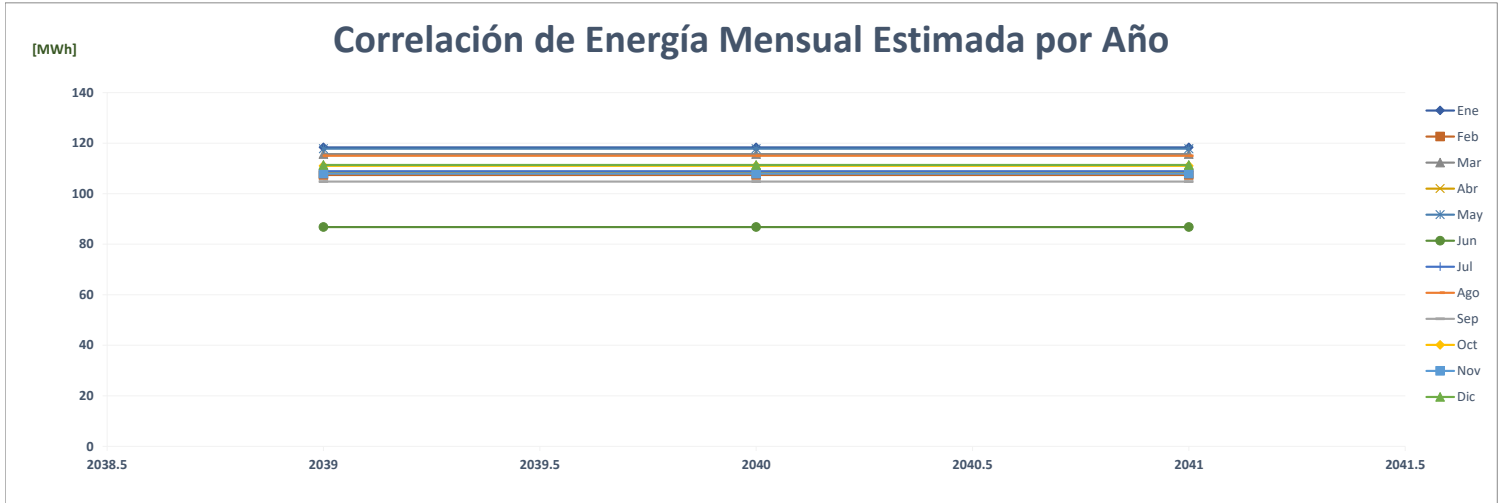


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



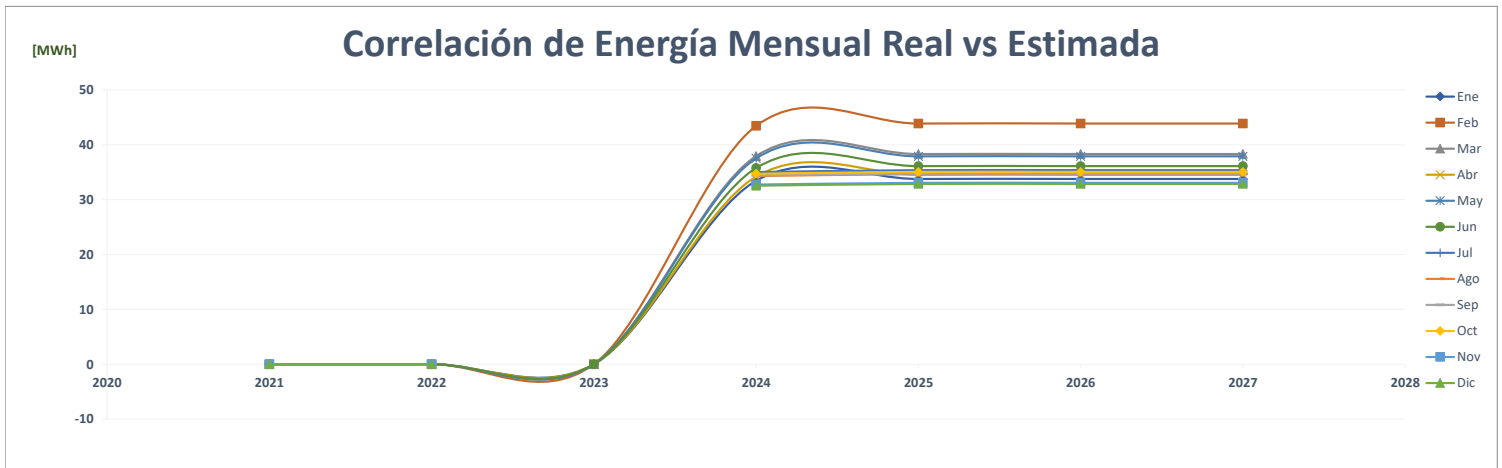
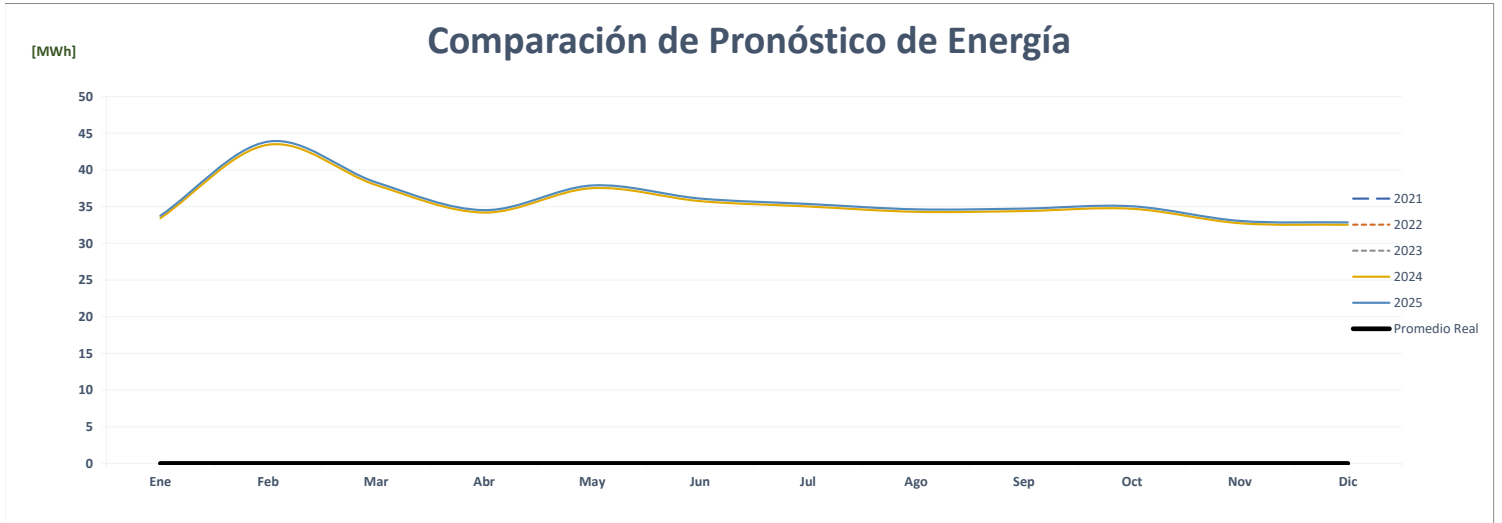
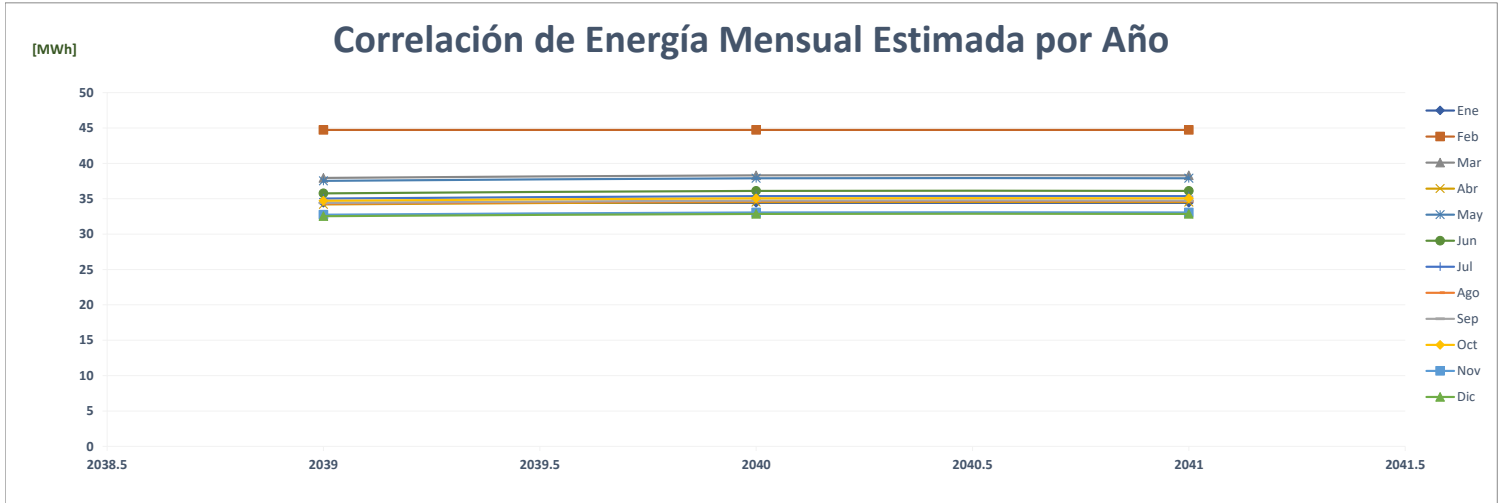
Comparación de Ph Plaza Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%
AÑO 2	2025	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%
AÑO 3	2026	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%
AÑO 4	2027	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%



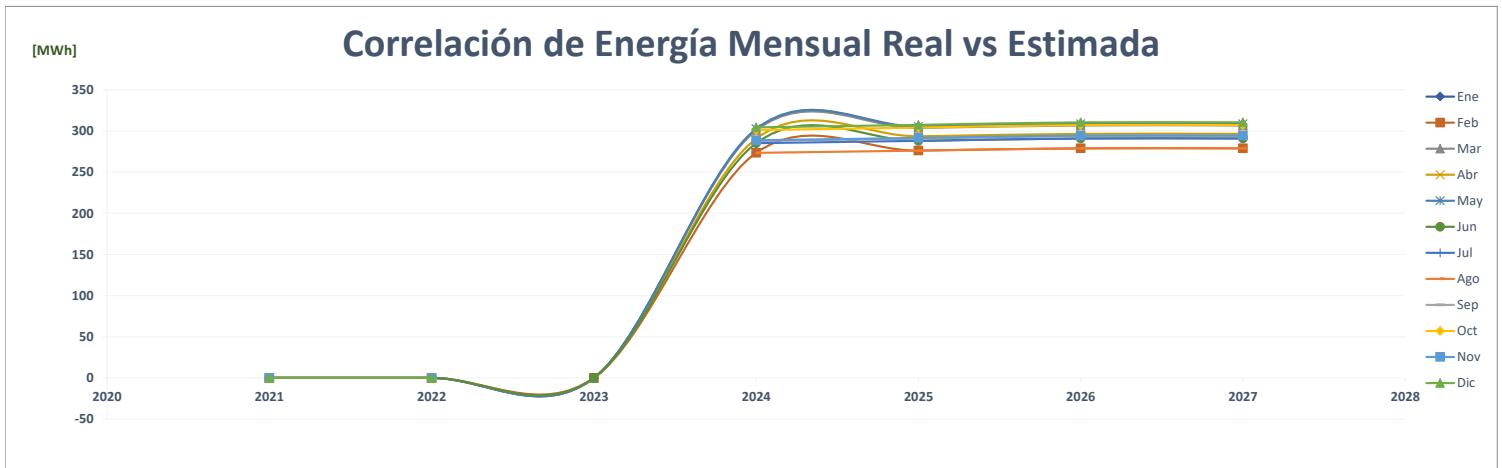
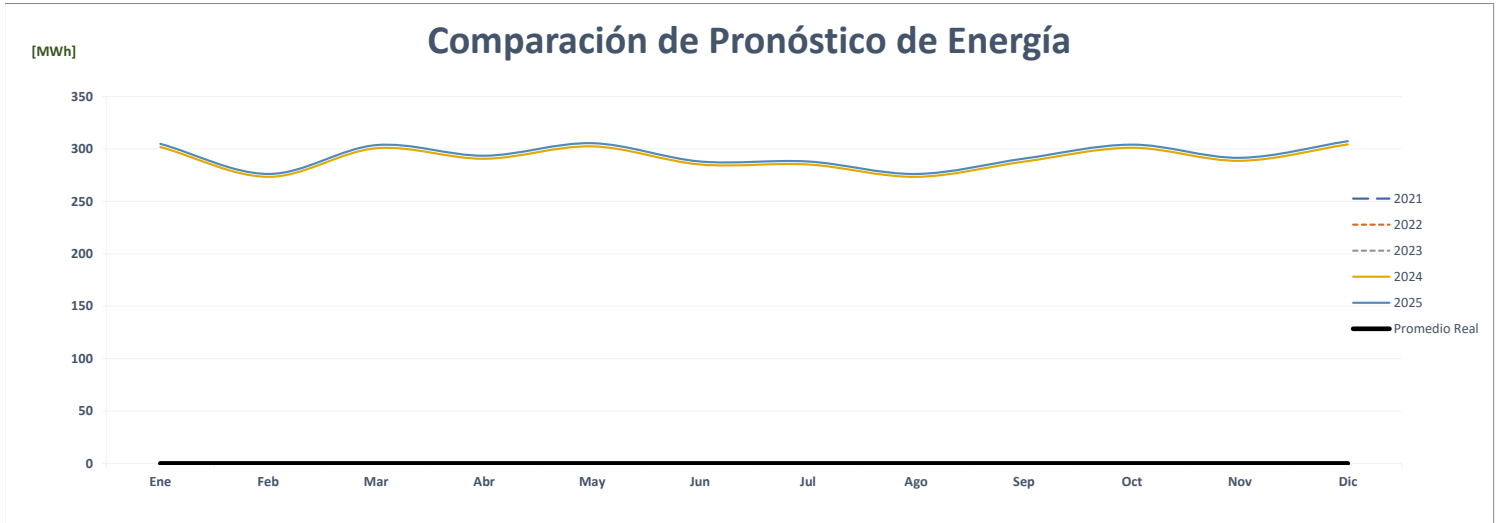
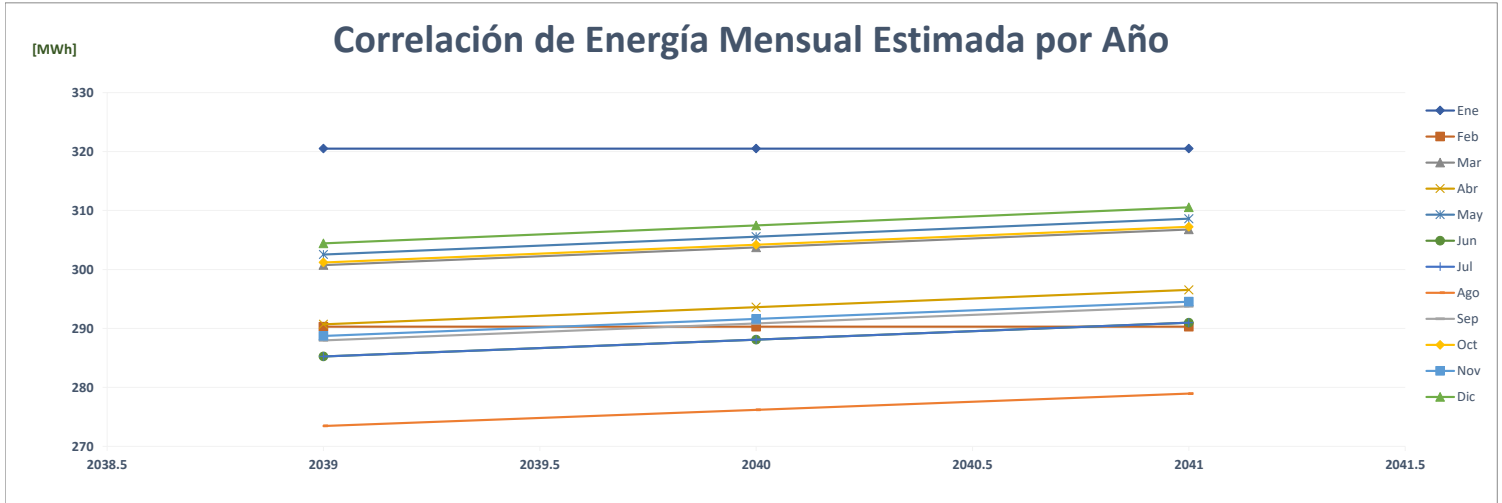
Comparación de Cedi Parque Sur

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	33	43	38	34	38	36	35	34	34	34	35	33	33	36	0.0%
AÑO 2	2025	34	44	38	35	38	36	35	35	35	35	35	33	33	36	1.0%
AÑO 3	2026	34	44	38	35	38	36	35	35	35	35	35	33	33	36	0.0%
AÑO 4	2027	34	44	38	35	38	36	35	35	35	35	35	33	33	36	0.0%



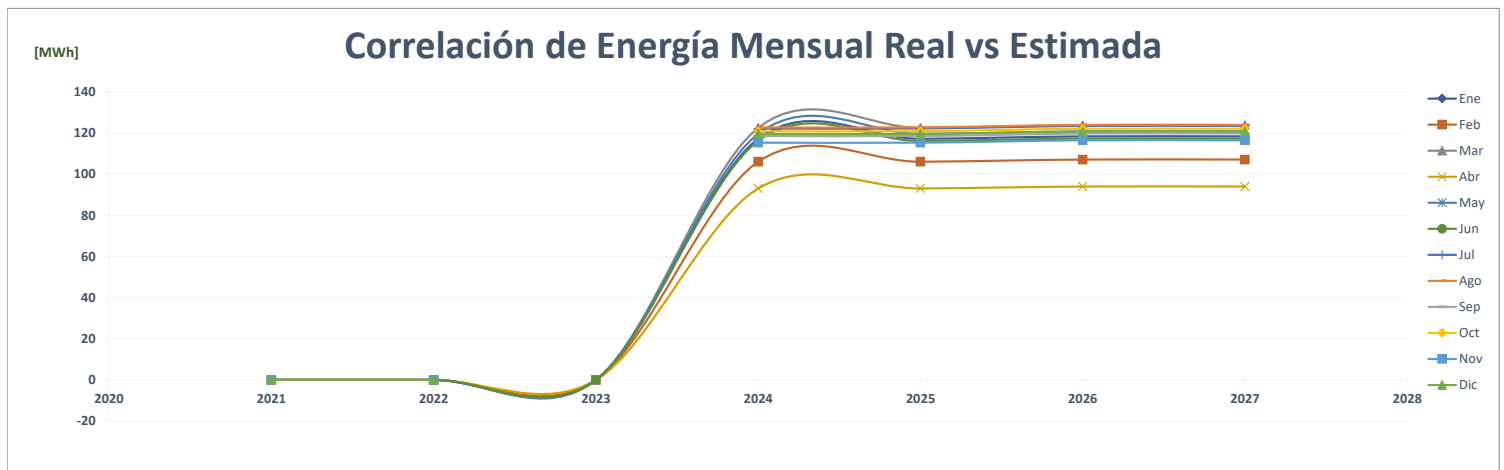
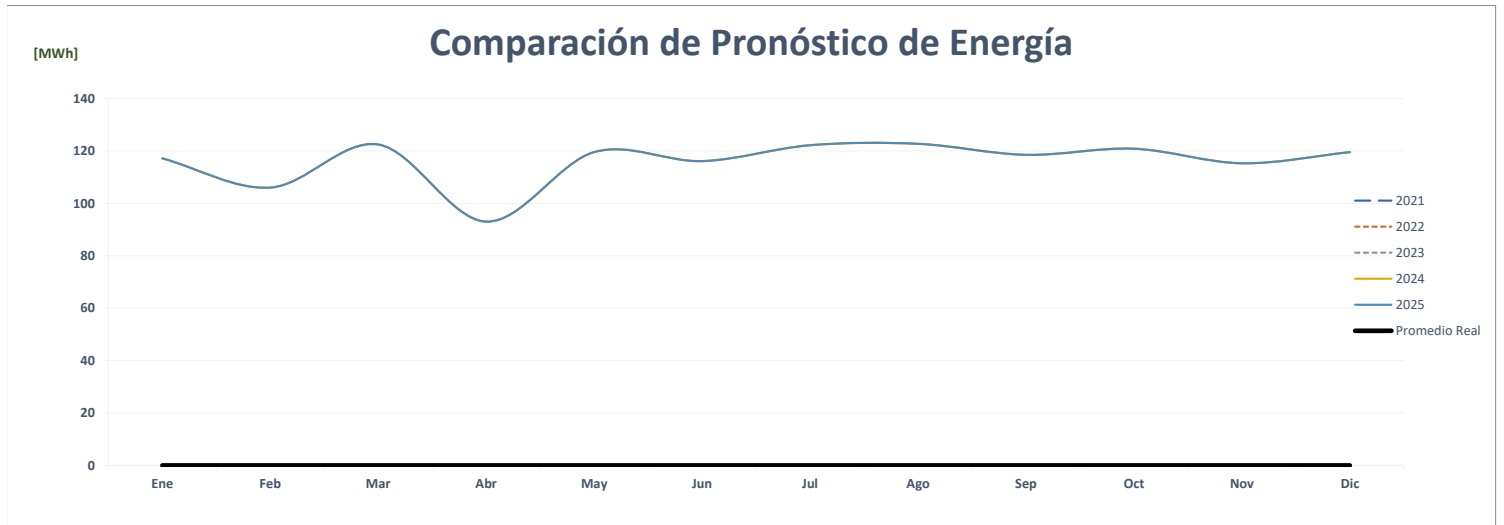
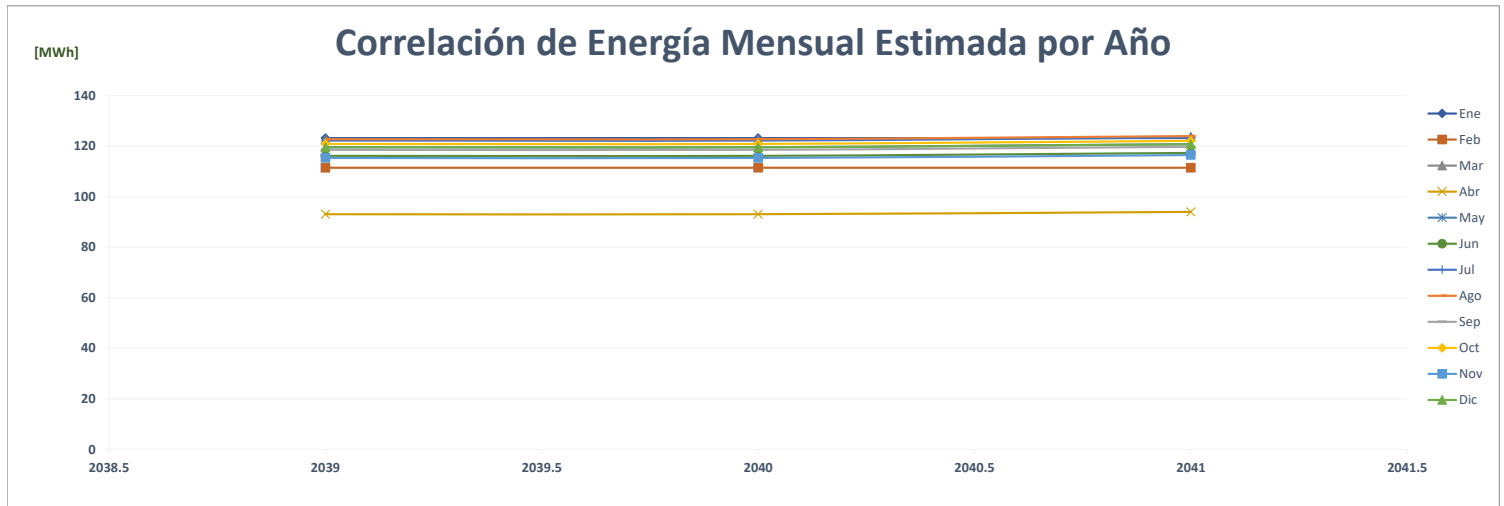
Comparación de Torre De Las Americas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	302	273	301	291	303	285	285	273	288	301	289	304	291	0.0%	
AÑO 2	2025	305	276	304	294	306	288	288	276	291	304	292	307	294	1.0%	
AÑO 3	2026	308	279	307	297	309	291	291	279	294	307	295	311	297	1.0%	
AÑO 4	2027	308	279	307	297	309	291	291	279	294	307	295	311	297	0.0%	



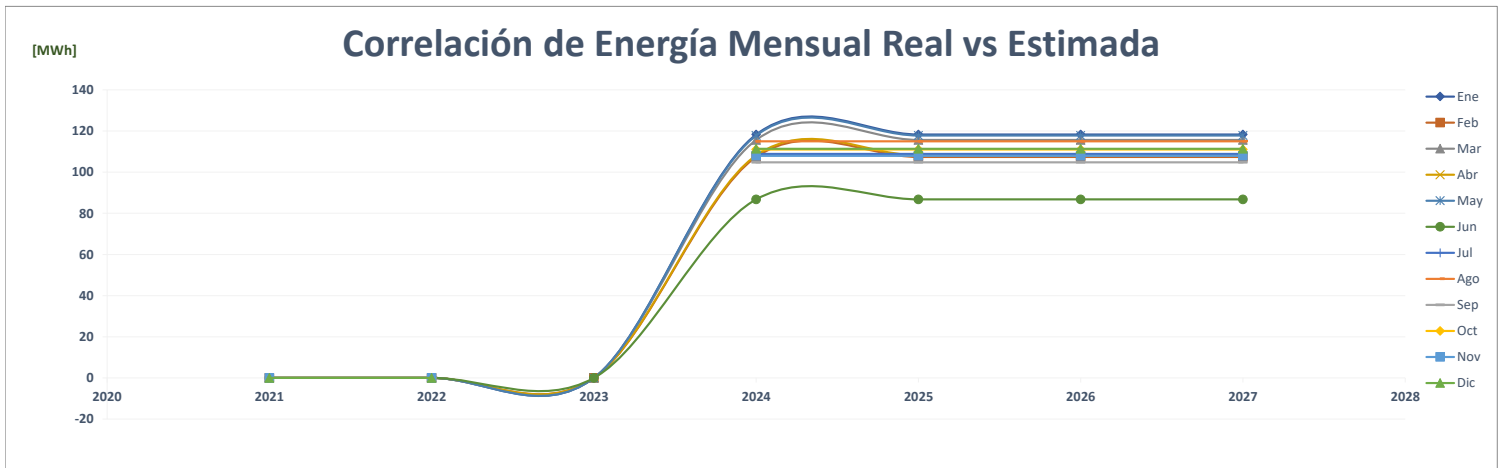
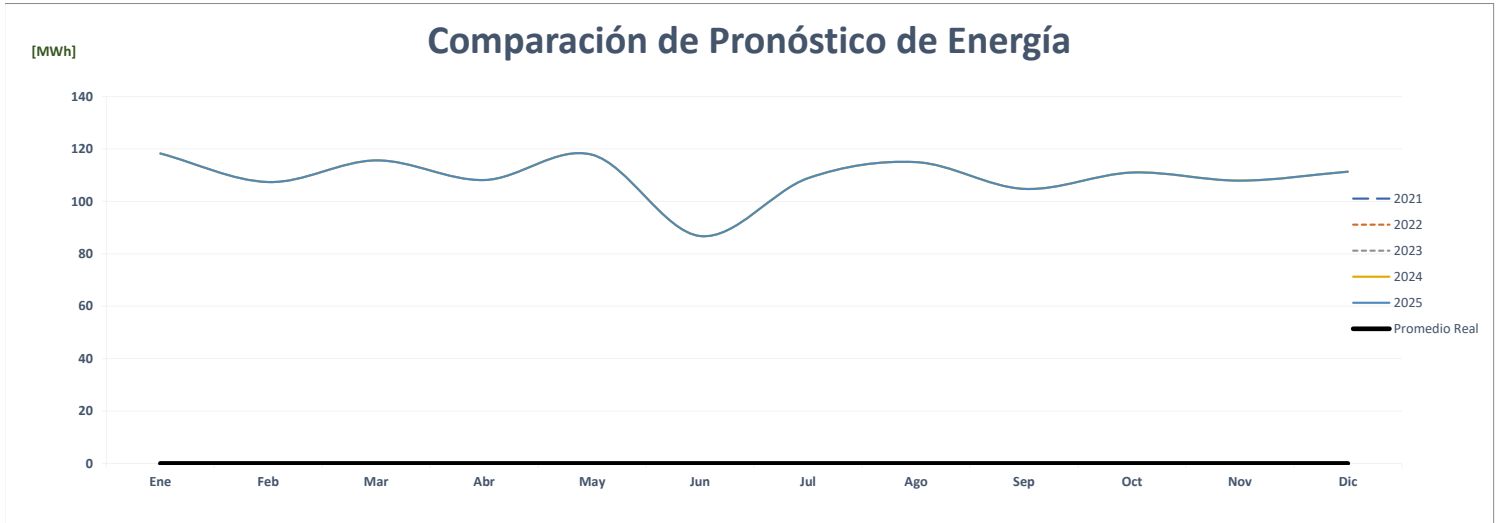
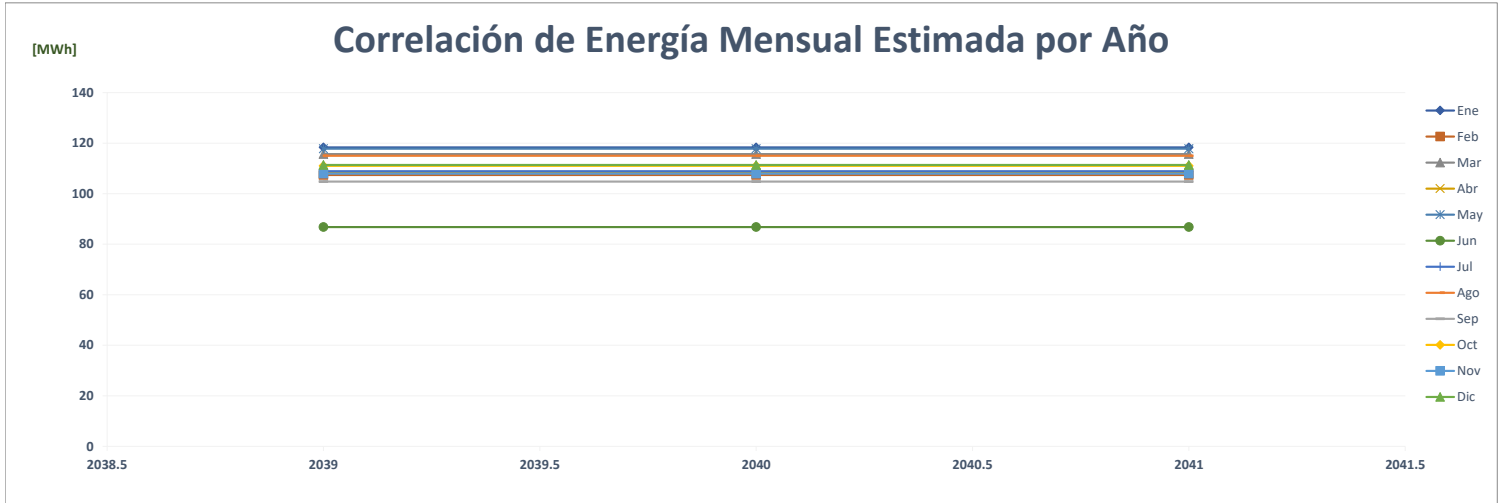
Comparación de Ph Plaza Credicorp Bank Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	117	106	122	93	120	116	122	123	119	121	115	120	116	0.0%
AÑO 2	2025	117	106	122	93	120	116	122	123	119	121	115	120	116	0.0%
AÑO 3	2026	118	107	124	94	121	117	123	124	120	122	116	121	117	1.0%
AÑO 4	2027	118	107	124	94	121	117	123	124	120	122	116	121	117	0.0%



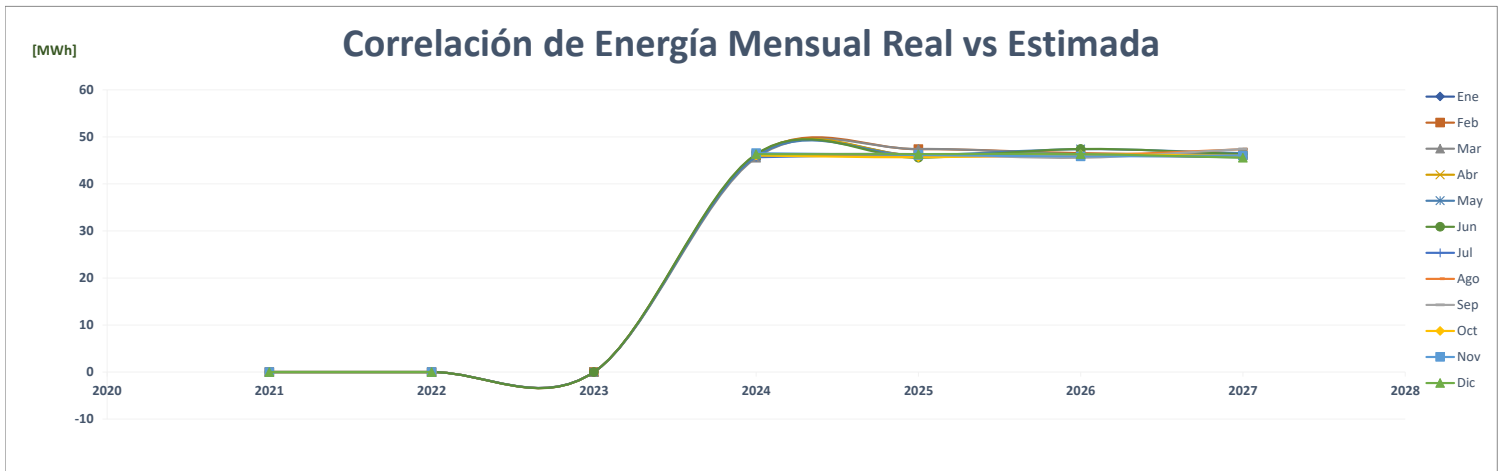
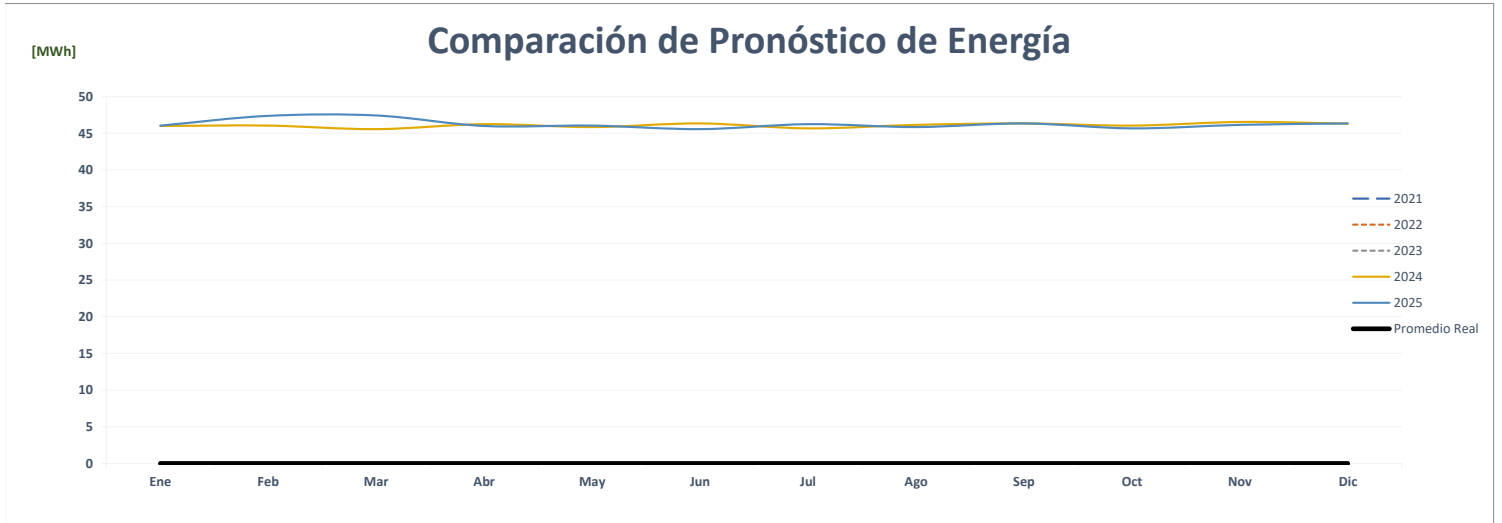
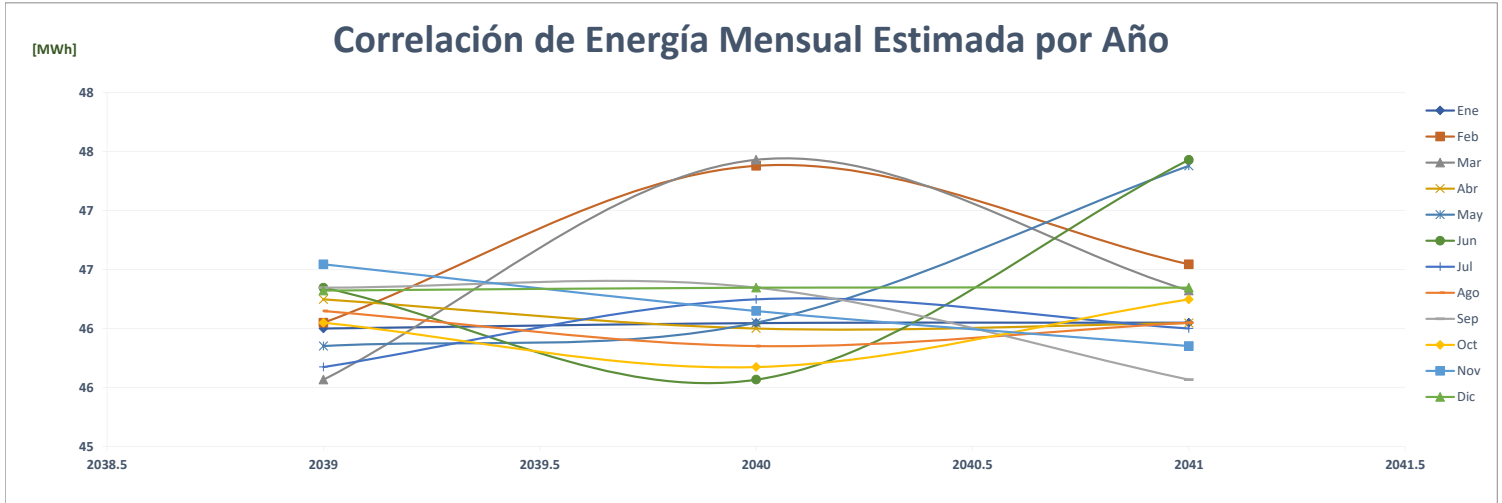
Comparación de Ph Plaza Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%
AÑO 2	2025	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%
AÑO 3	2026	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%
AÑO 4	2027	118	107	116	108	118	87	109	115	105	111	108	111	109	0.0%



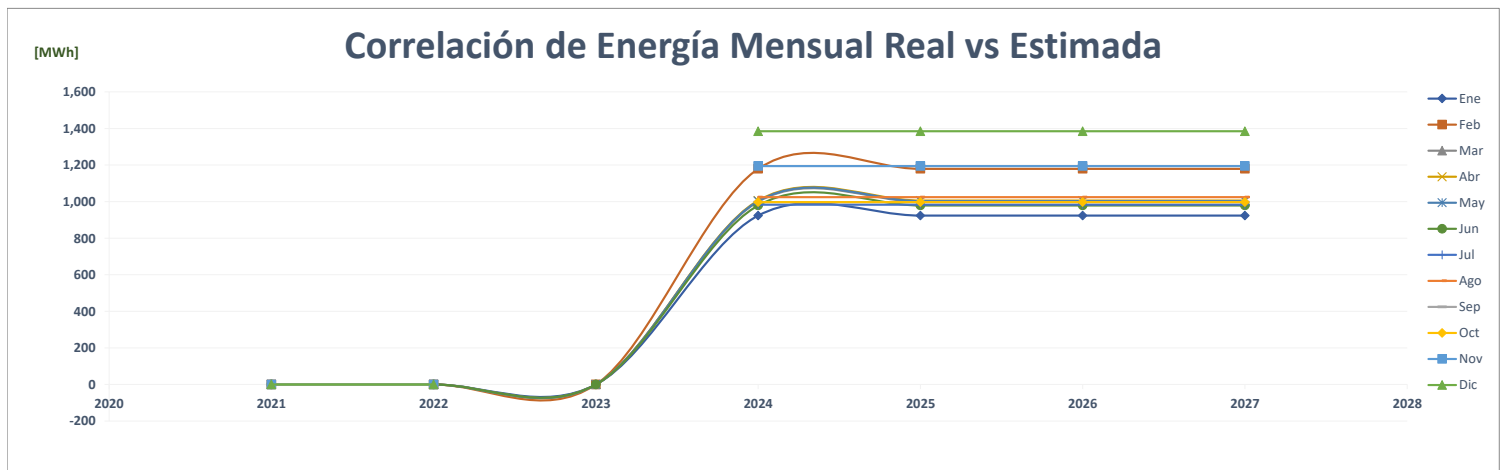
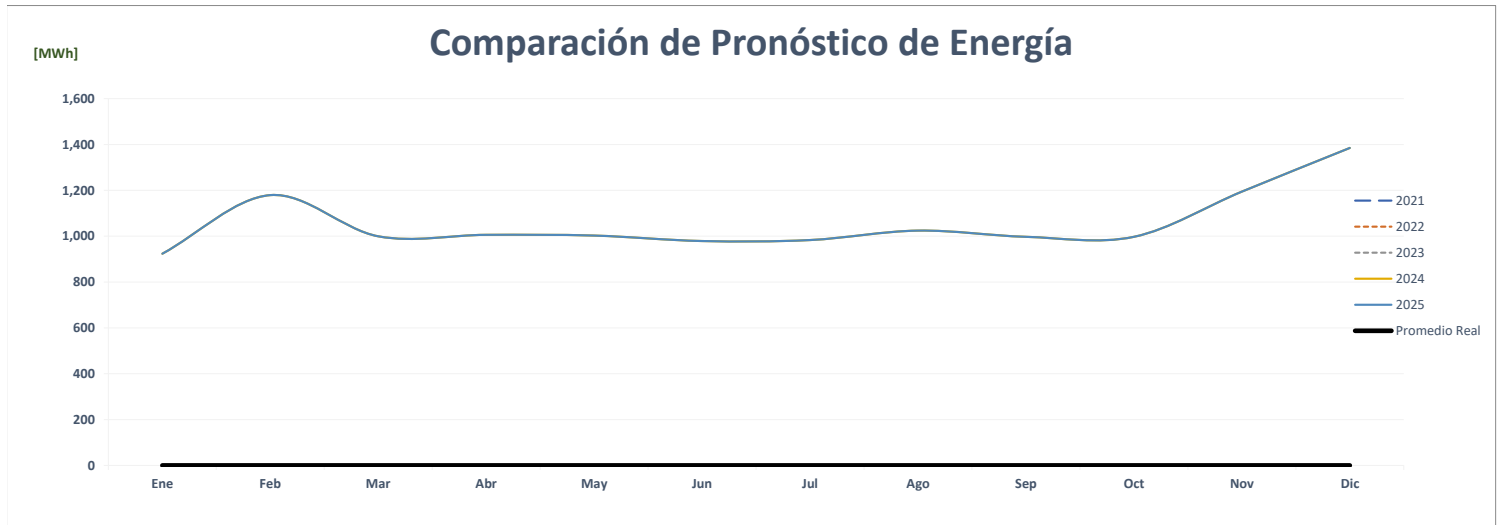
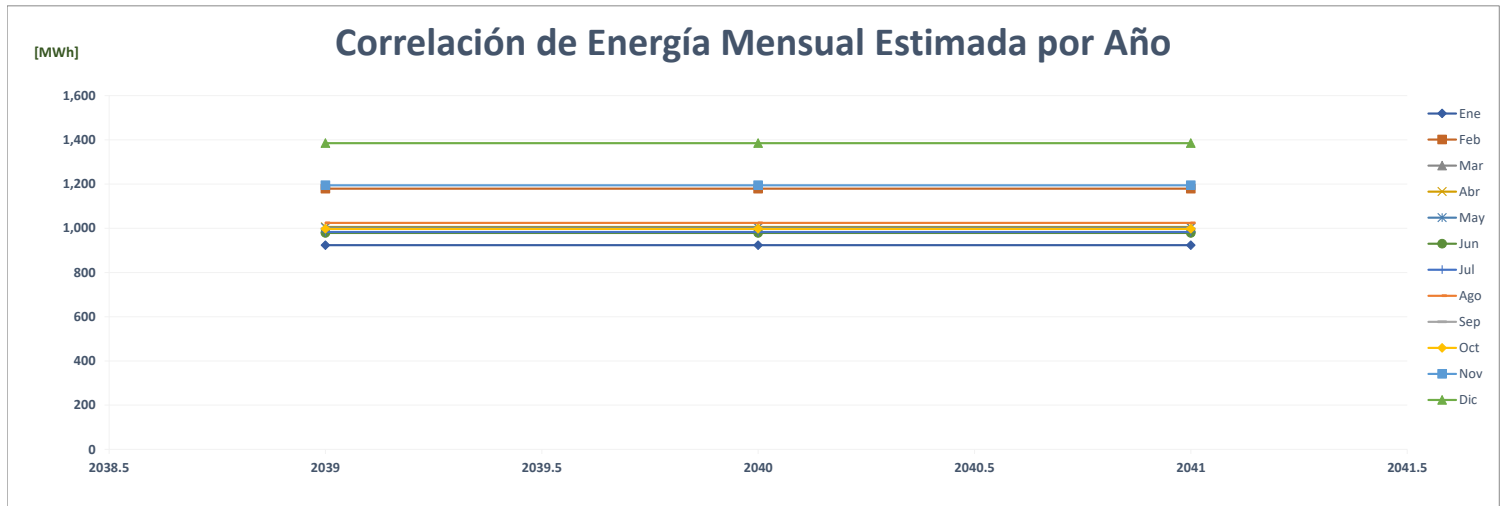
Comparación de Hospital Punta Pacífica 3 - Consultorios

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	47	46	46	46	0.0%
AÑO 2	2025	46	47	47	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	0.4%
AÑO 3	2026	46	47	46	46	47	47	46	46	46	46	46	46	46	46	0.1%
AÑO 4	2027	46	46	46	46	47	46	46	47	47	46	46	46	46	46	0.0%



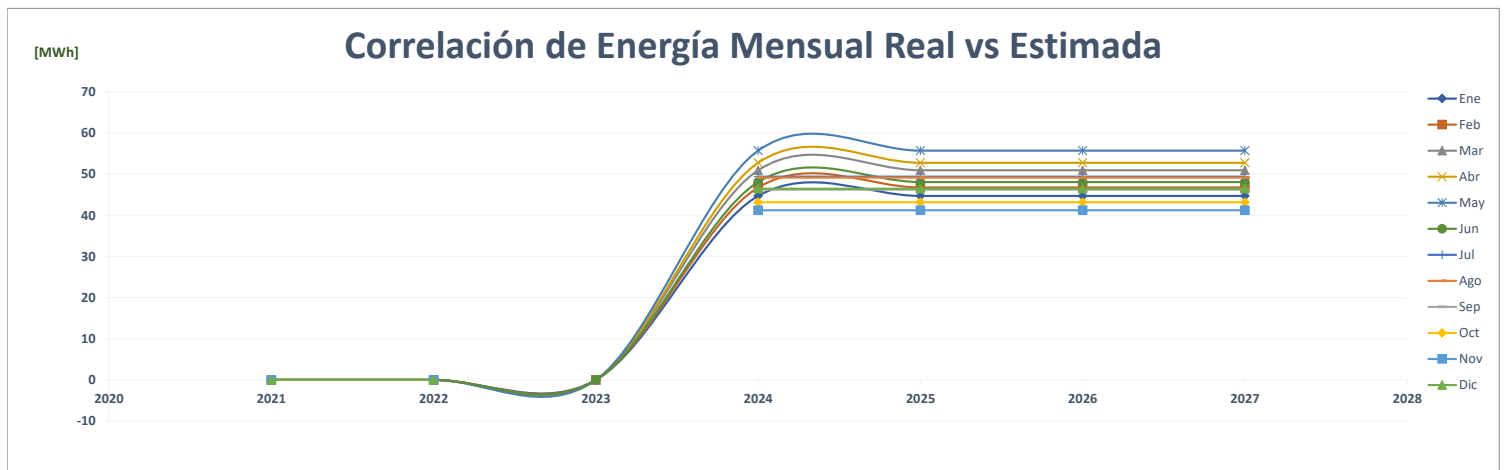
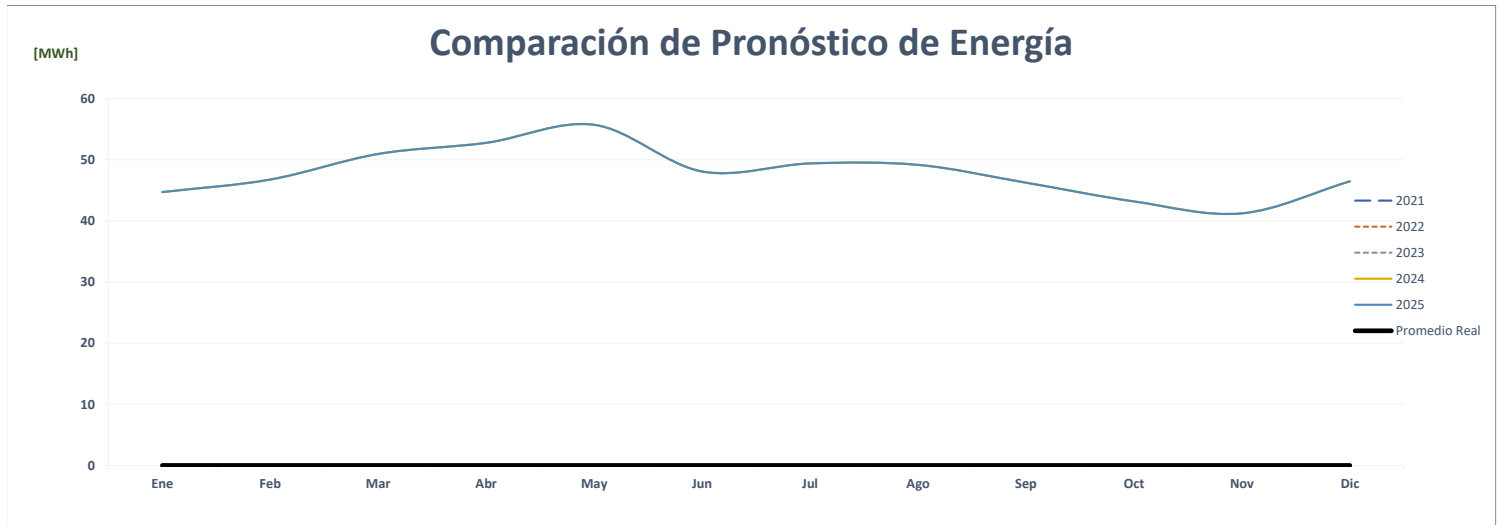
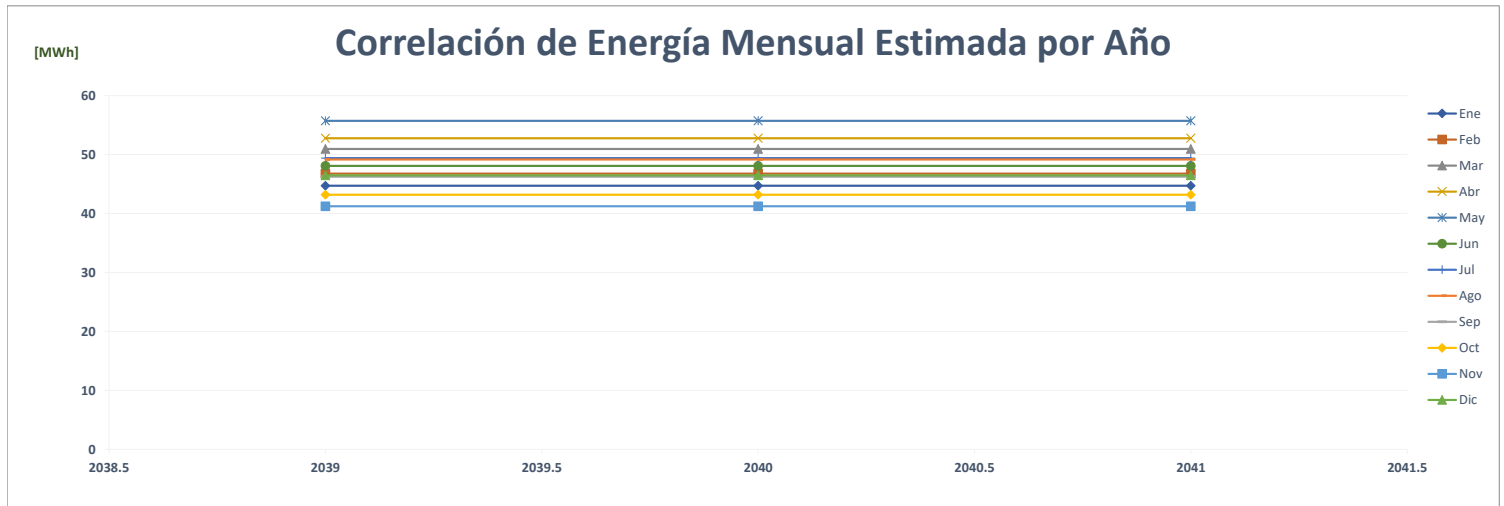
Comparación de Heineken

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	924	1,179	999	1,006	1,003	979	983	1,024	997	997	1,194	1,385	1,056	0.0%
AÑO 2	2025	924	1,179	999	1,006	1,003	979	983	1,024	997	997	1,194	1,385	1,056	0.0%
AÑO 3	2026	924	1,179	999	1,006	1,003	979	983	1,024	997	997	1,194	1,385	1,056	0.0%
AÑO 4	2027	924	1,179	999	1,006	1,003	979	983	1,024	997	997	1,194	1,385	1,056	0.0%



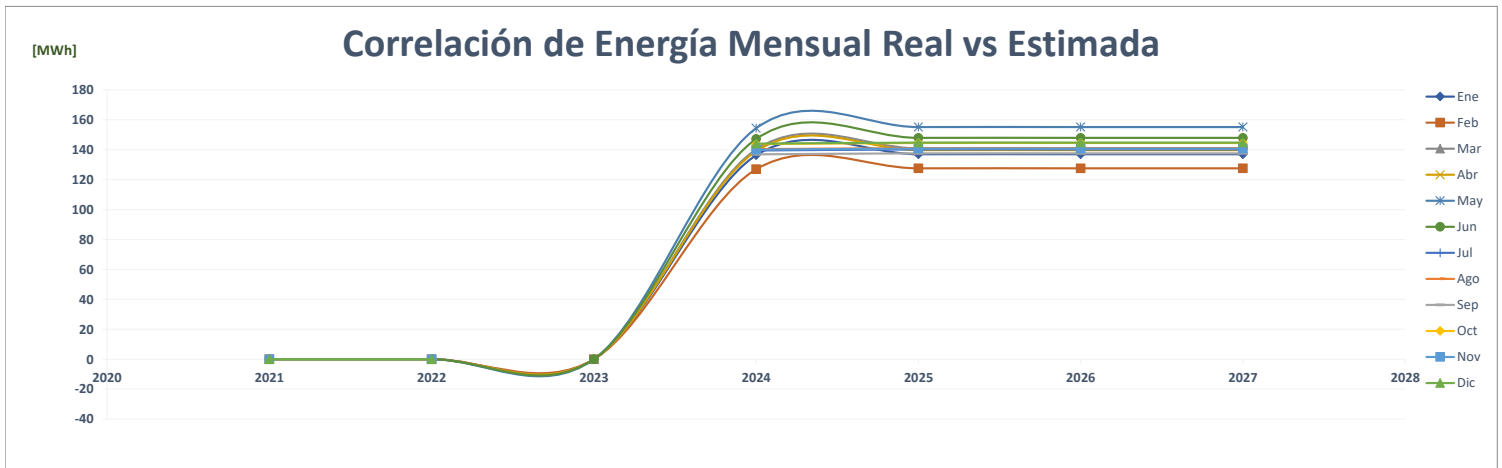
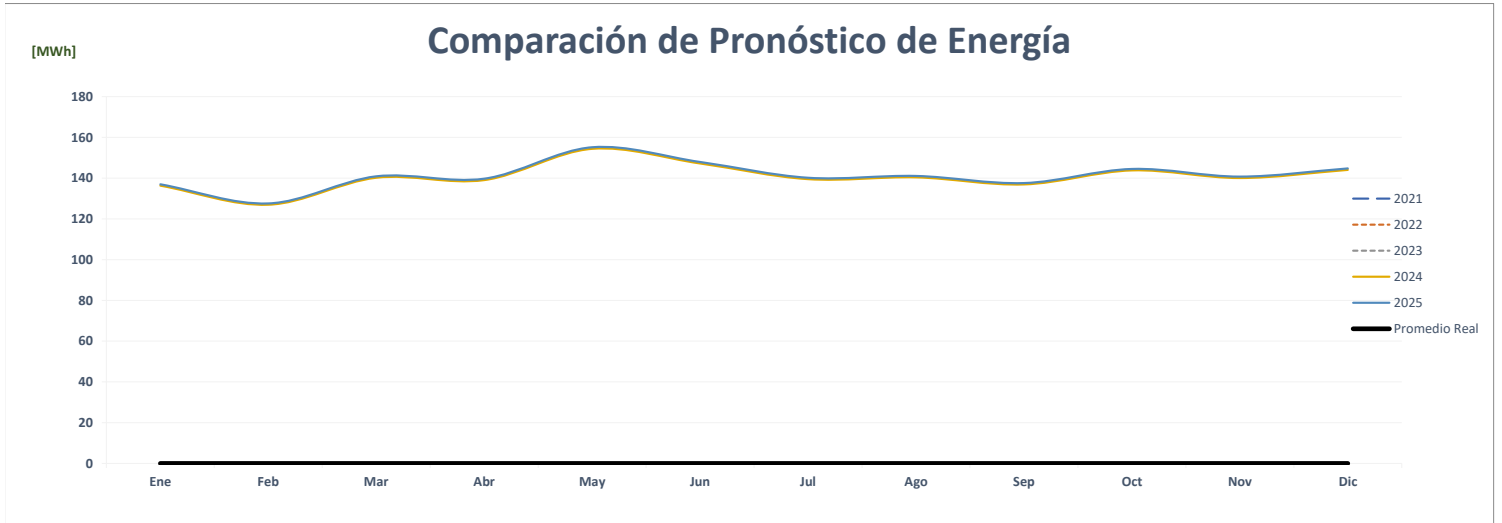
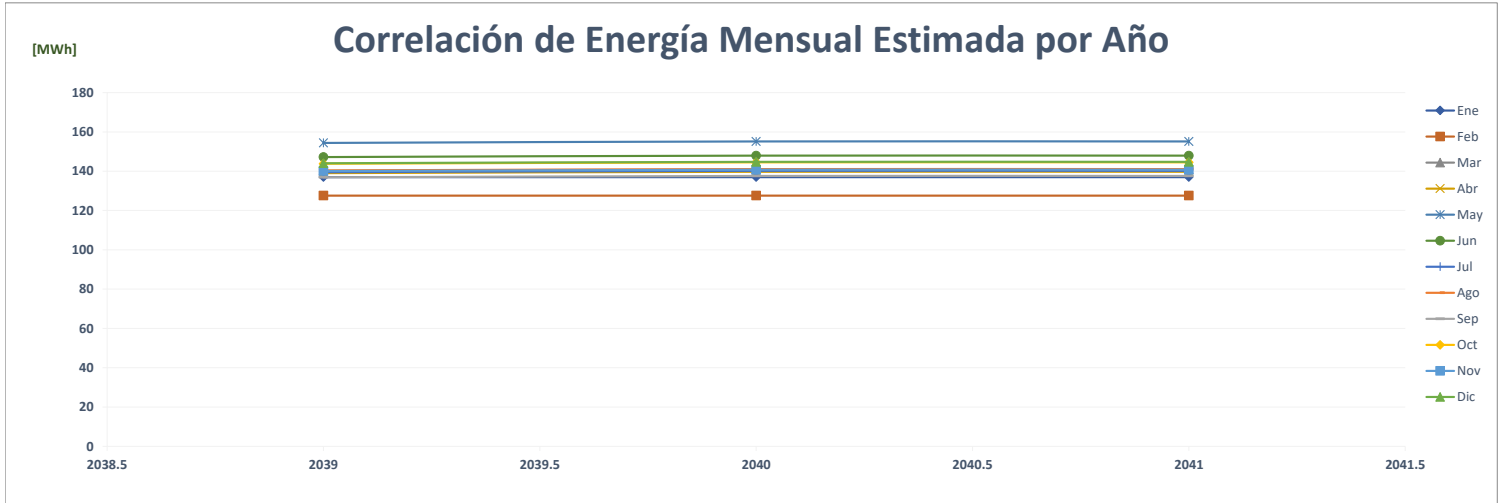
Comparación de Farmacias Arrocha Federal Mall

		ENERGÍA (MWh)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	45	47	51	53	56	48	49	49	46	43	41	46	48	0.0%	
AÑO 2	2025	45	47	51	53	56	48	49	49	46	43	41	46	48	0.0%	
AÑO 3	2026	45	47	51	53	56	48	49	49	46	43	41	46	48	0.0%	
AÑO 4	2027	45	47	51	53	56	48	49	49	46	43	41	46	48	0.0%	



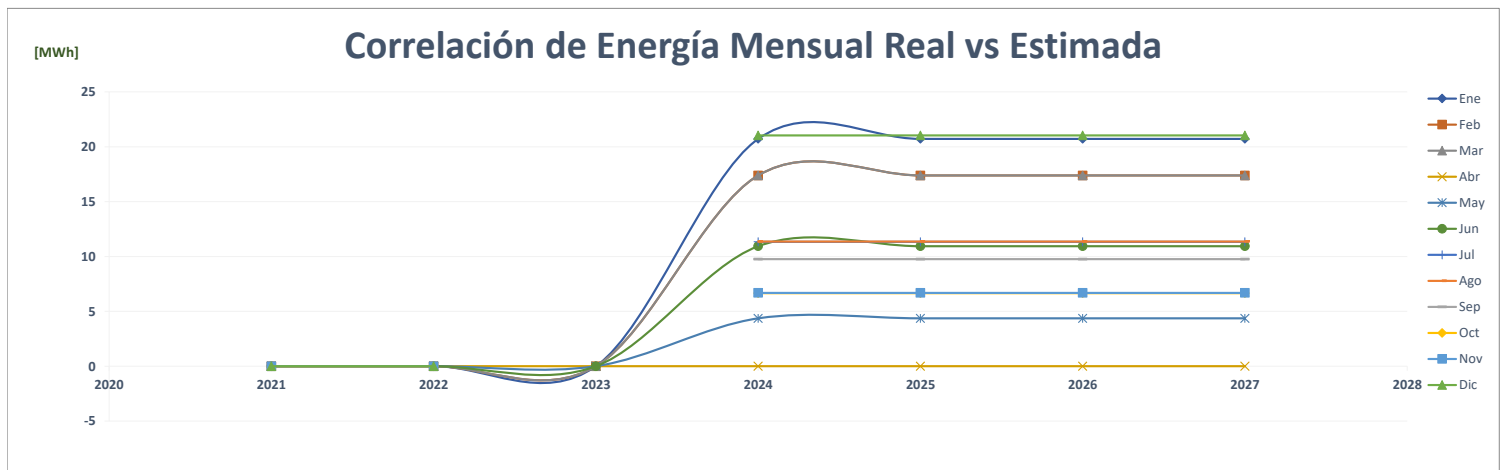
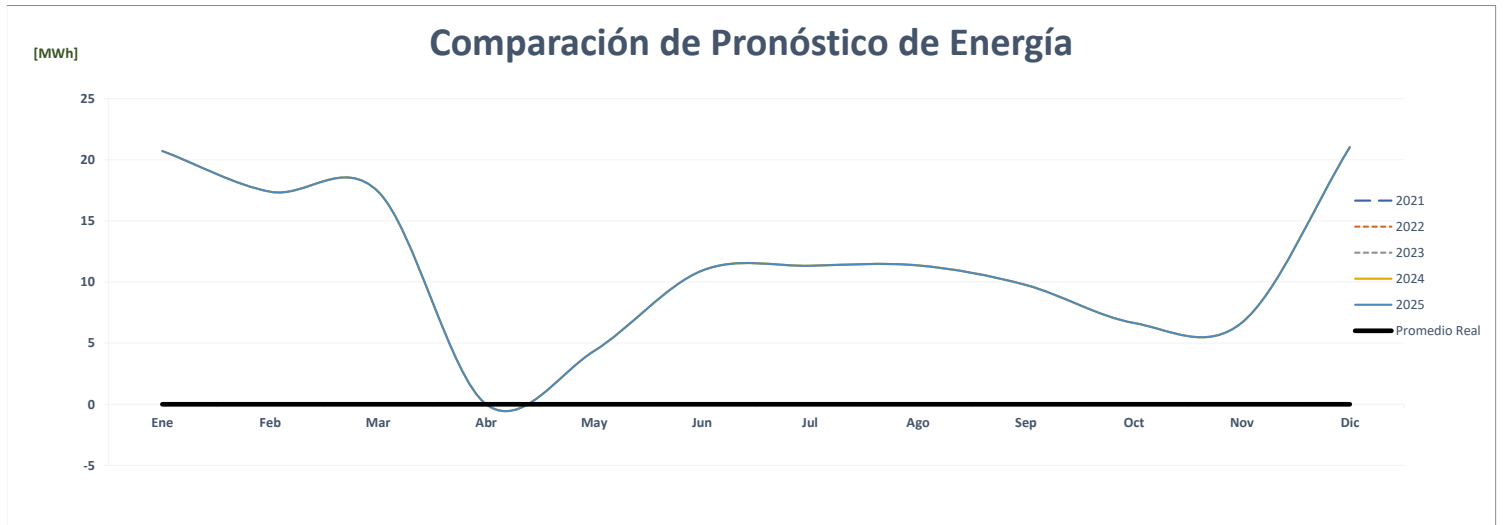
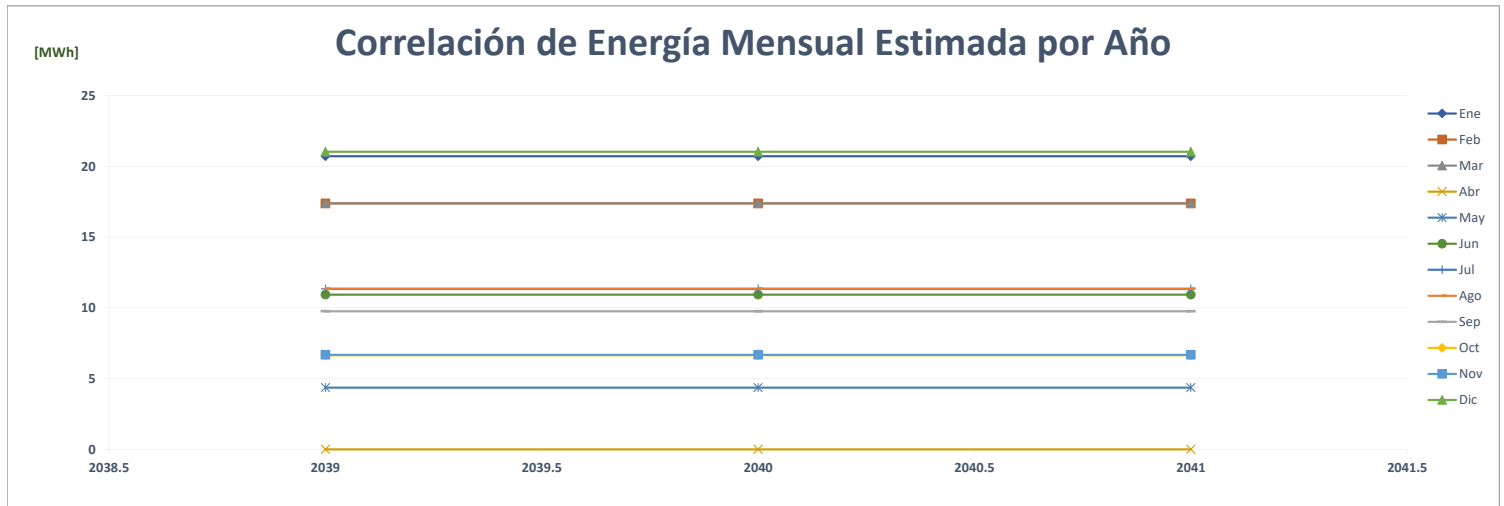
Comparación de Princess Hotel Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	136	127	140	139	154	147	140	140	137	144	140	144	141	0.0%
AÑO 2	2025	137	128	141	140	155	148	140	141	138	145	141	145	141	0.5%
AÑO 3	2026	137	128	141	140	155	148	140	141	138	145	141	145	141	0.0%
AÑO 4	2027	137	128	141	140	155	148	140	141	138	145	141	145	141	0.0%



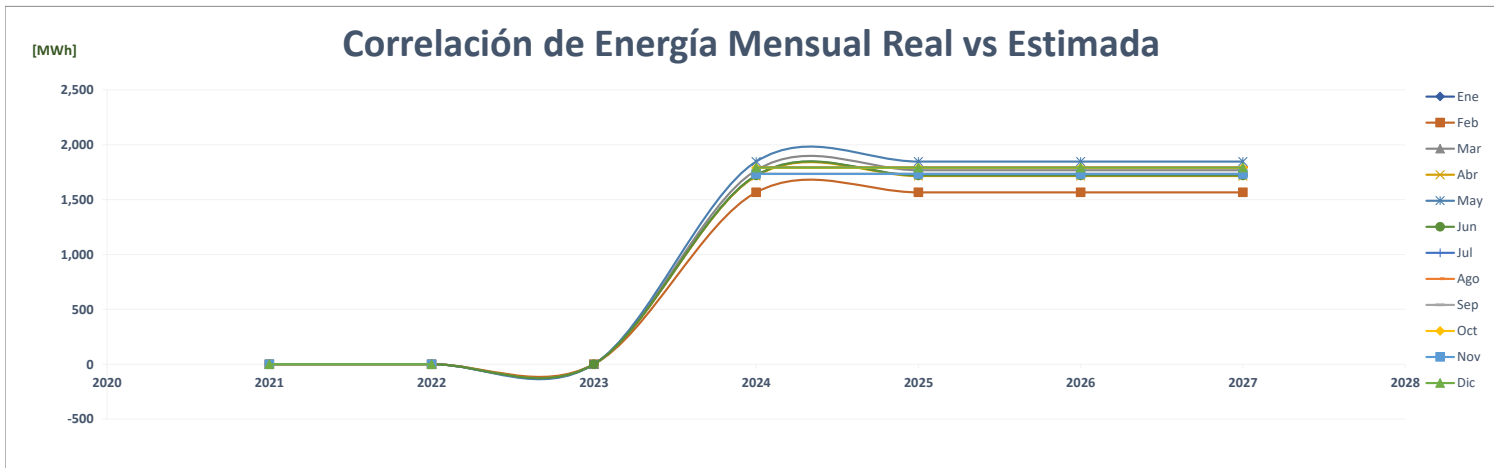
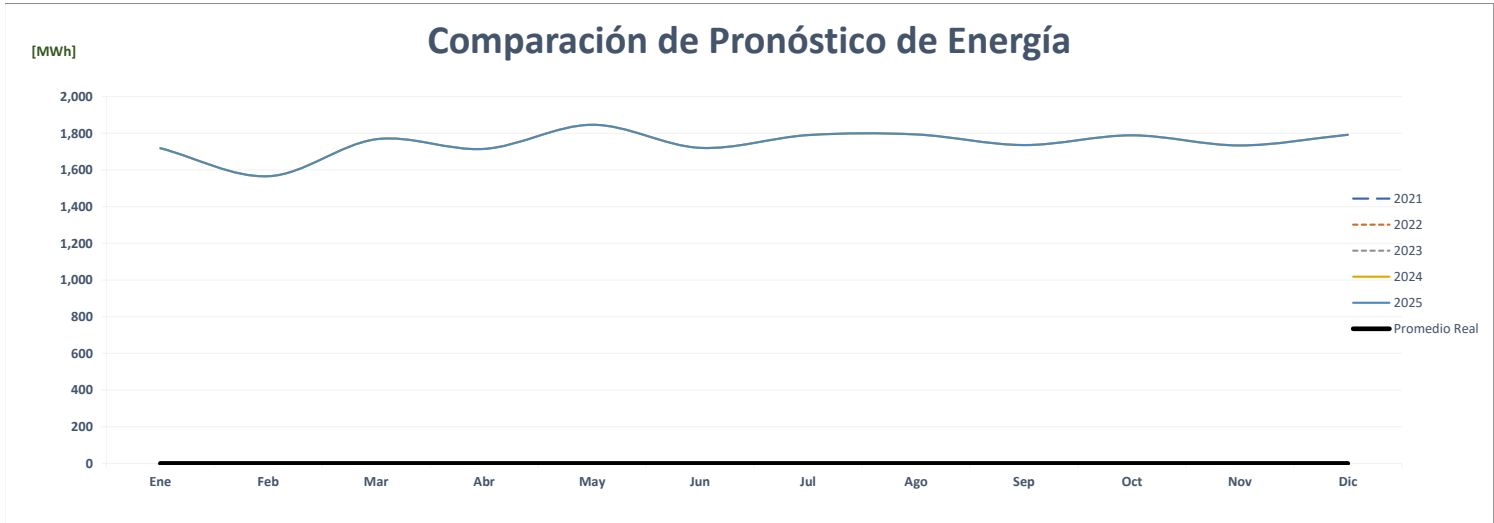
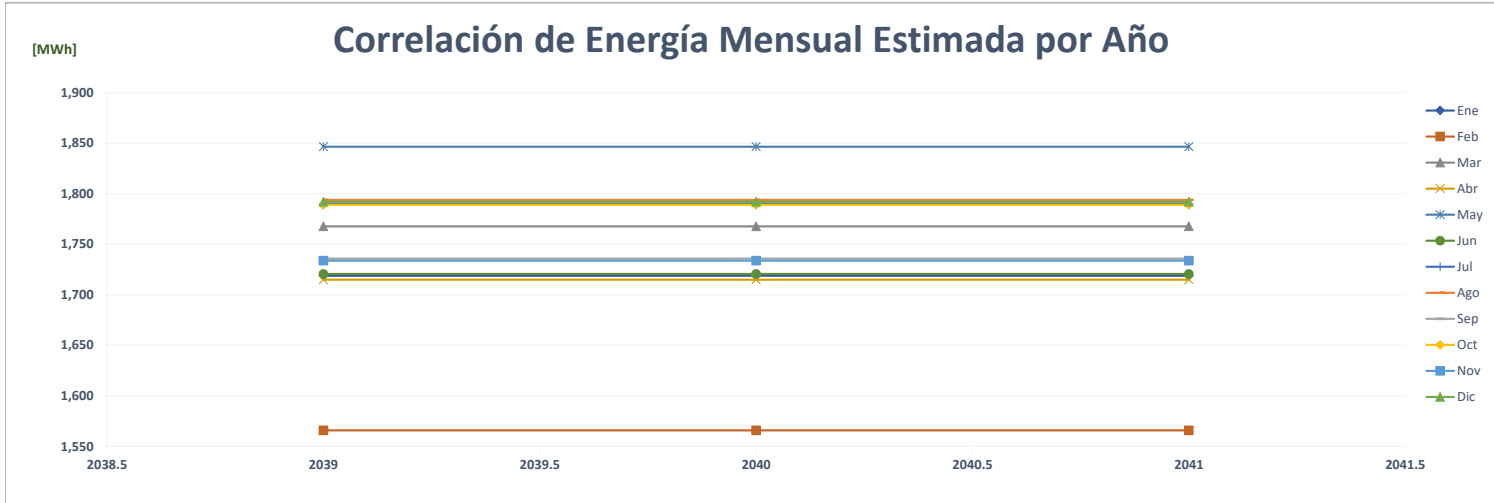
Comparación de Ideal Living Corp

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	21	17	17	-	4	11	11	11	10	7	7	21	11	0.0%
AÑO 2	2025	21	17	17	-	4	11	11	11	10	7	7	21	11	0.0%
AÑO 3	2026	21	17	17	-	4	11	11	11	10	7	7	21	11	0.0%
AÑO 4	2027	21	17	17	-	4	11	11	11	10	7	7	21	11	0.0%



Comparación de Hospital Santo Tomás

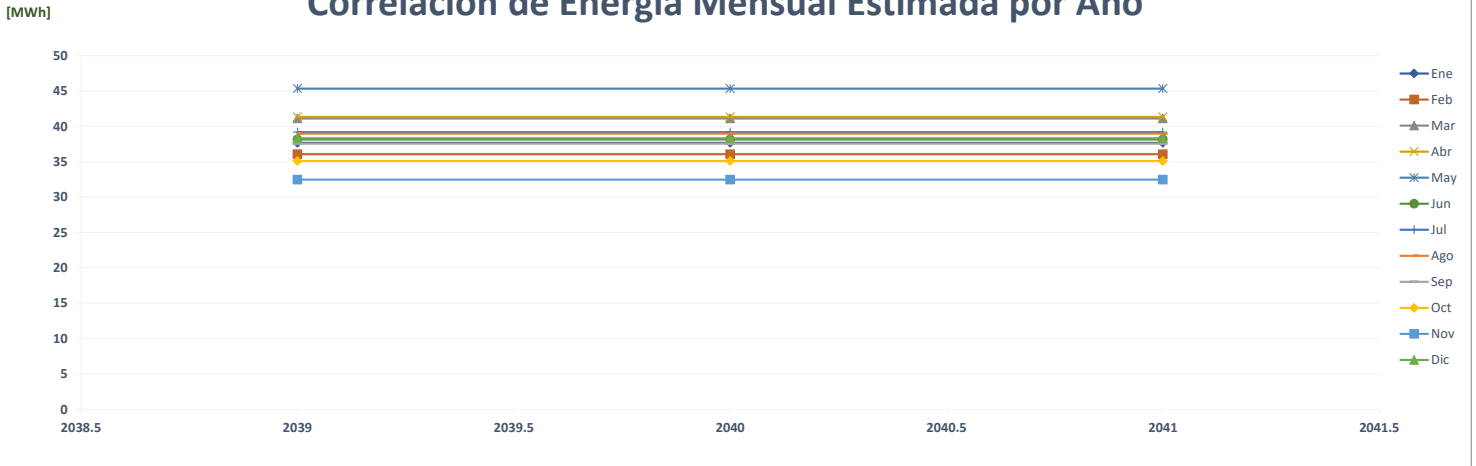
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	1,719	1,566	1,768	1,715	1,846	1,721	1,790	1,794	1,736	1,789	1,734	1,792	1,747	0.0%
AÑO 2	2025	1,719	1,566	1,768	1,715	1,846	1,721	1,790	1,794	1,736	1,789	1,734	1,792	1,747	0.0%
AÑO 3	2026	1,719	1,566	1,768	1,715	1,846	1,721	1,790	1,794	1,736	1,789	1,734	1,792	1,747	0.0%
AÑO 4	2027	1,719	1,566	1,768	1,715	1,846	1,721	1,790	1,794	1,736	1,789	1,734	1,792	1,747	0.0%



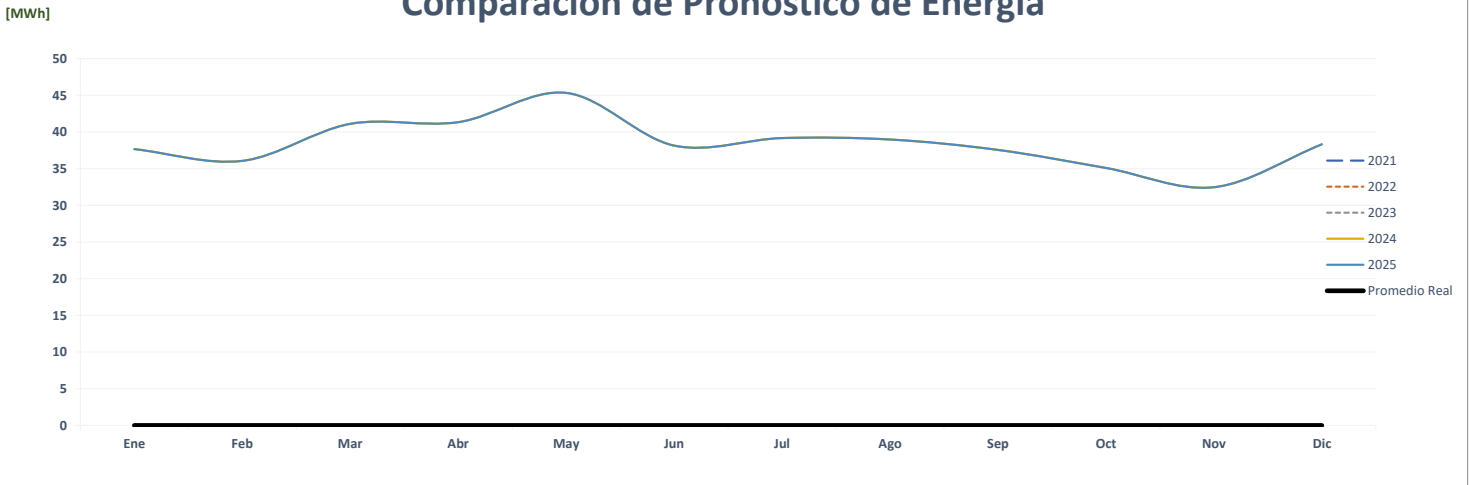
Comparación de Casa Club Santa María

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	38	36	41	41	45	38	39	39	38	35	32	38	38	0.0%
AÑO 2	2025	38	36	41	41	45	38	39	39	38	35	32	38	38	0.0%
AÑO 3	2026	38	36	41	41	45	38	39	39	38	35	32	38	38	0.0%
AÑO 4	2027	38	36	41	41	45	38	39	39	38	35	32	38	38	0.0%

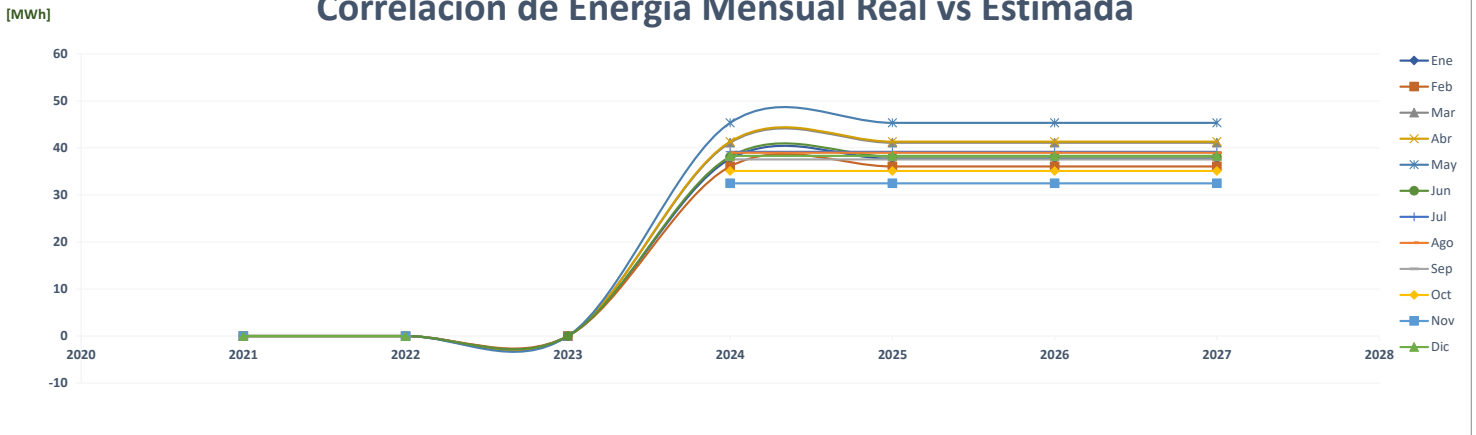
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

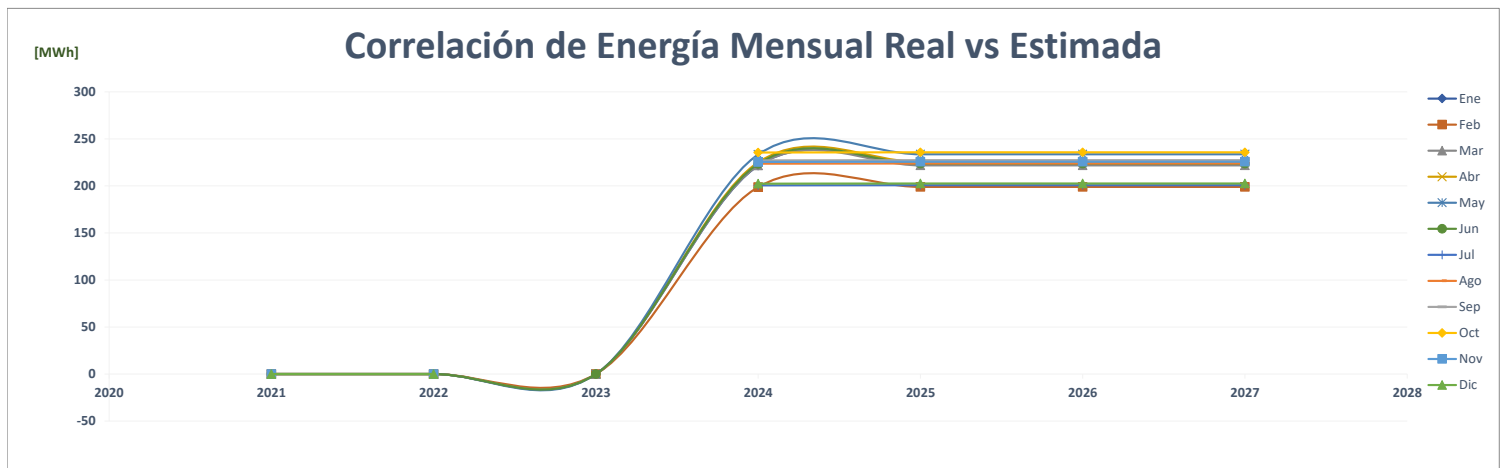
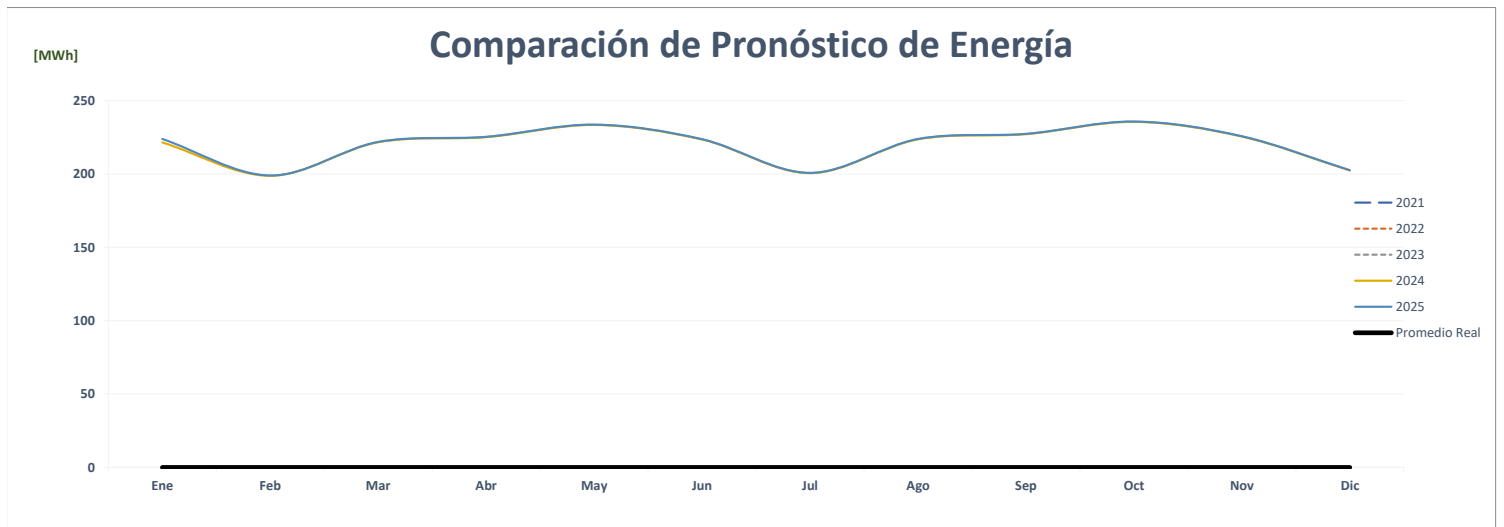
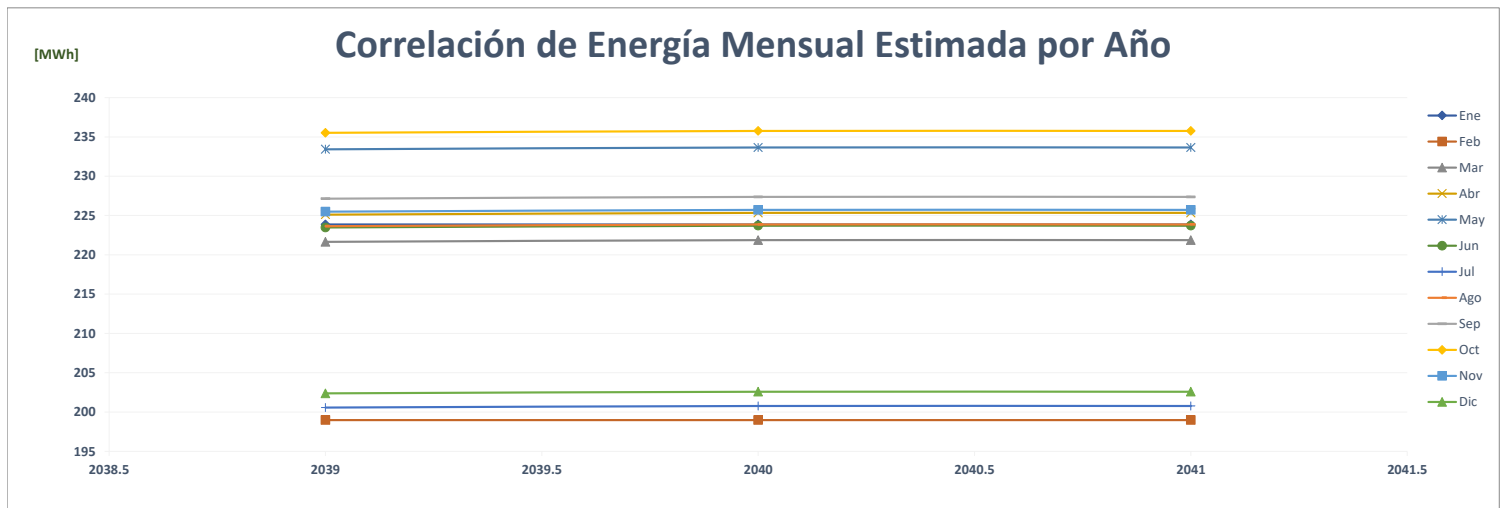


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Hotel La Compañía

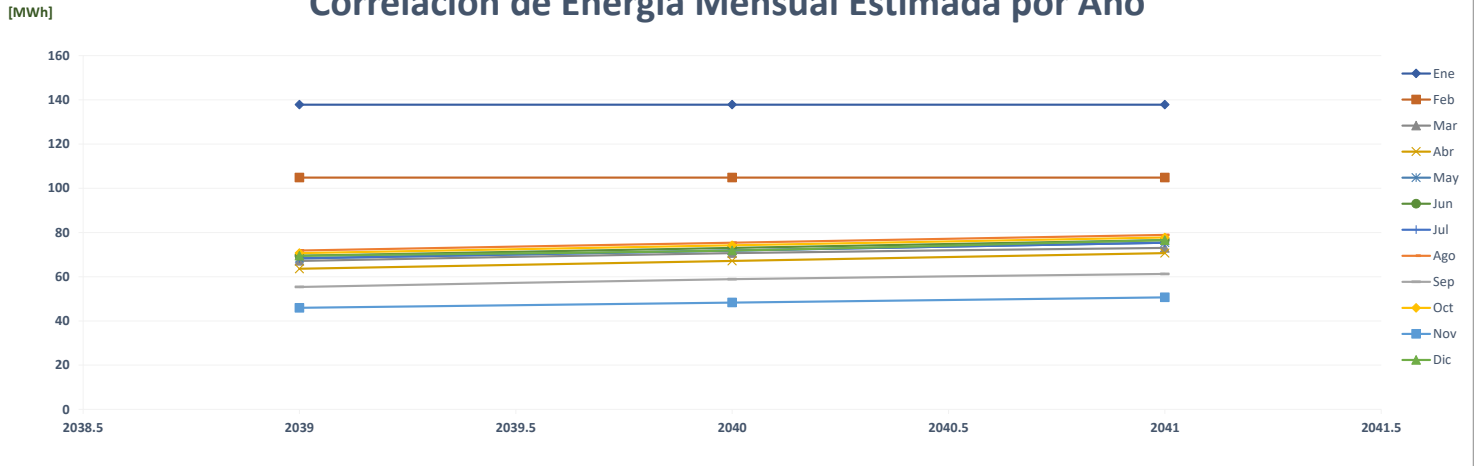
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	221	199	222	225	233	223	201	224	227	236	225	202	220	0.0%
AÑO 2	2025	224	199	222	225	234	224	201	224	227	236	226	203	220	0.2%
AÑO 3	2026	224	199	222	225	234	224	201	224	227	236	226	203	220	0.0%
AÑO 4	2027	224	199	222	225	234	224	201	224	227	236	226	203	220	0.0%



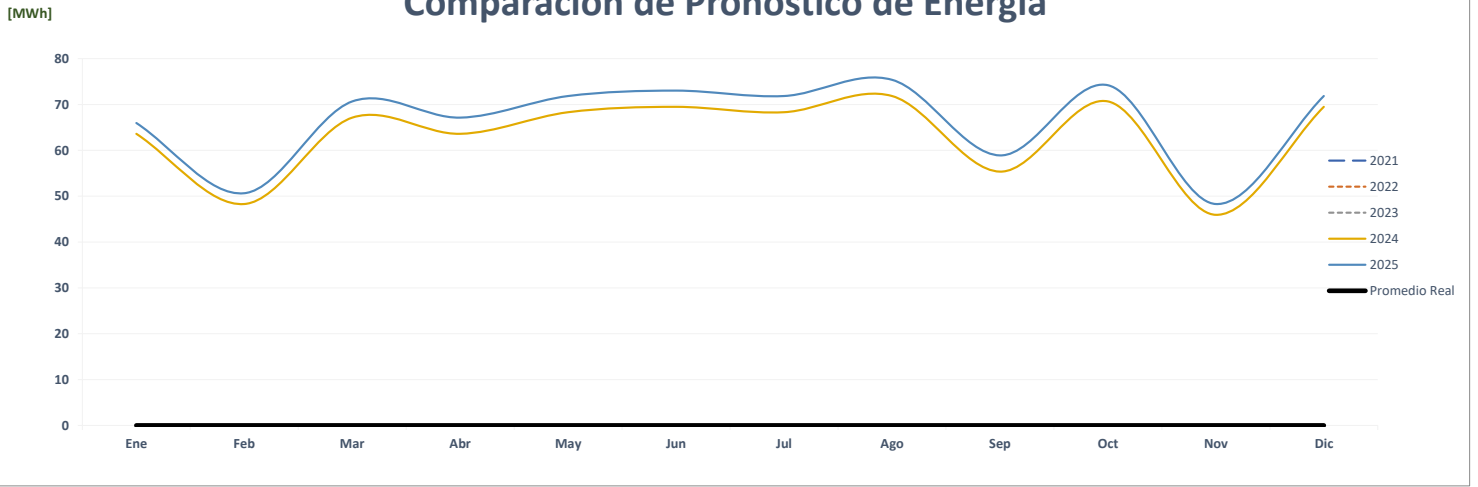
Comparación de Ulat Sede Central

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	64	48	67	64	68	69	68	72	55	71	46	69	64	0.0%
AÑO 2	2025	66	51	71	67	72	73	72	75	59	74	48	72	67	4.9%
AÑO 3	2026	69	53	73	71	75	77	75	79	61	78	51	77	70	4.9%
AÑO 4	2027	73	55	78	74	79	80	79	84	65	81	53	80	73	5.1%

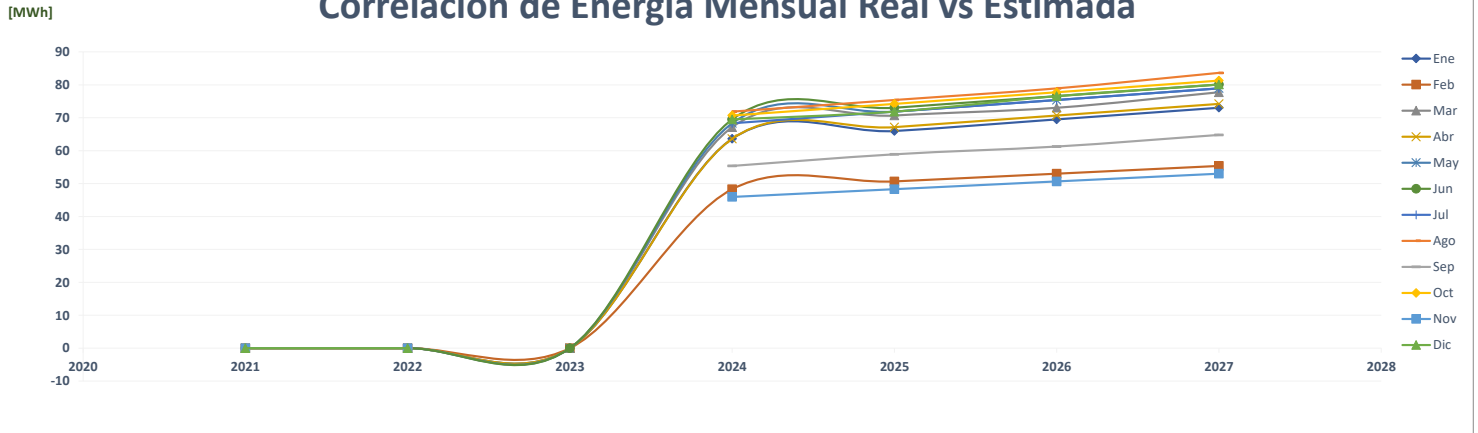
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía



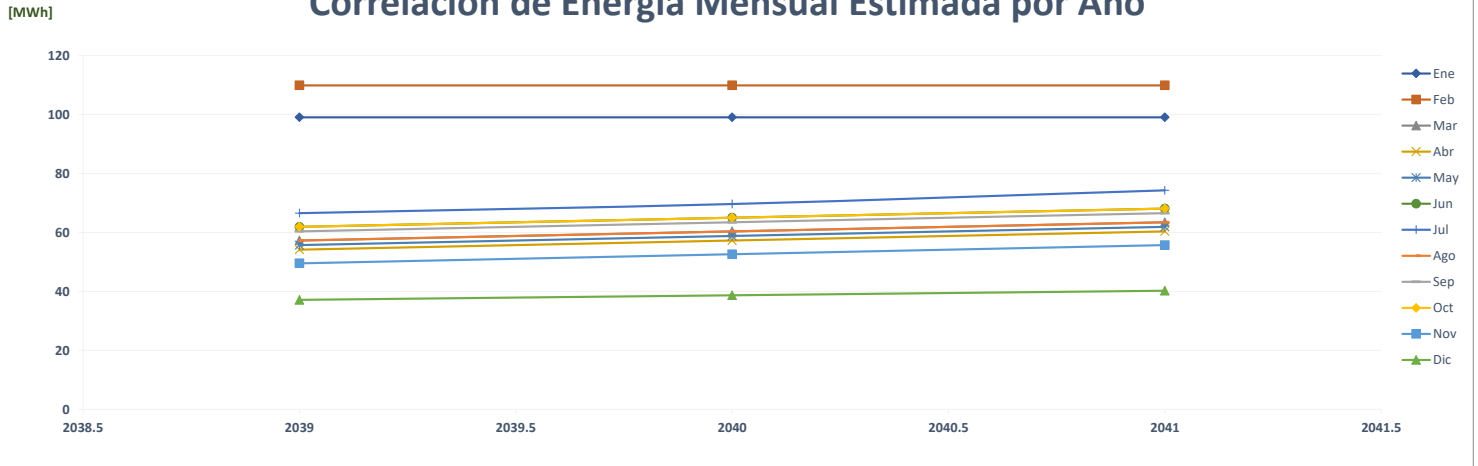
Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



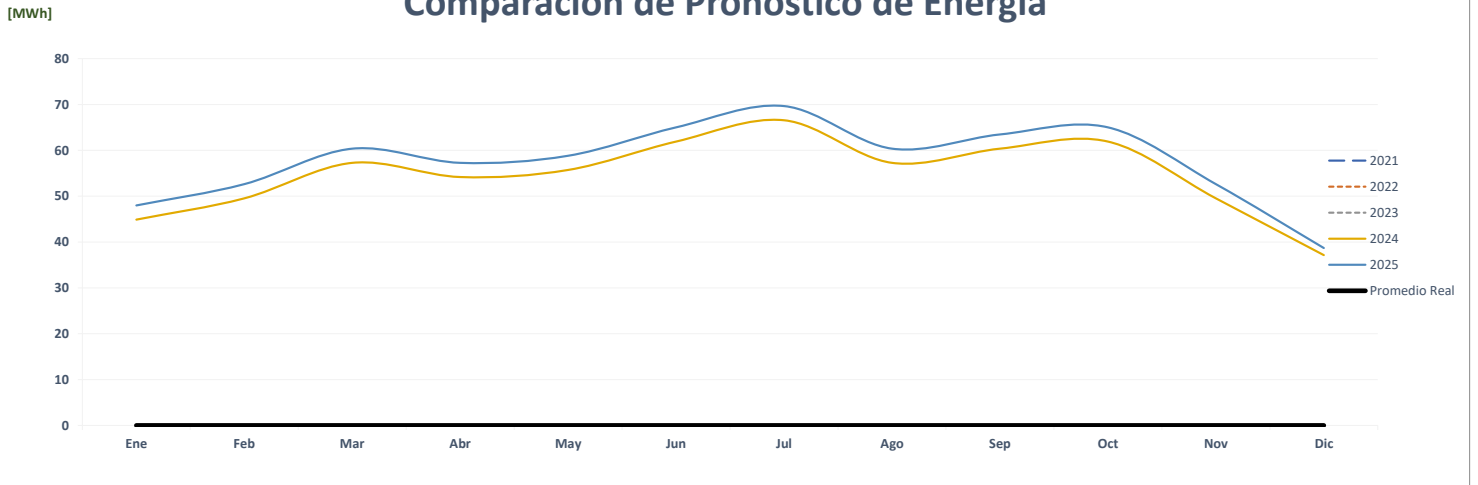
Comparación de Ulat Edificio De Derecho

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	45	50	57	54	56	62	67	57	60	62	50	37	55	58	0.0%
AÑO 2	2025	48	53	60	57	59	65	70	60	63	65	53	39	58	58	5.4%
AÑO 3	2026	50	56	63	60	62	68	74	63	67	68	56	40	61	61	5.1%
AÑO 4	2027	53	59	67	63	63	71	77	67	70	71	59	43	64	64	4.9%

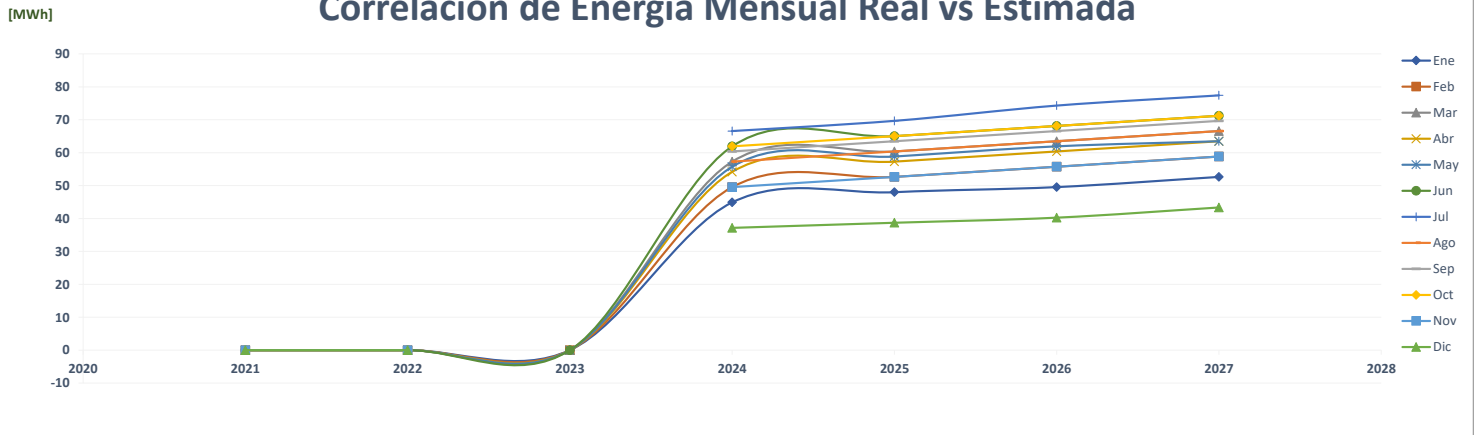
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

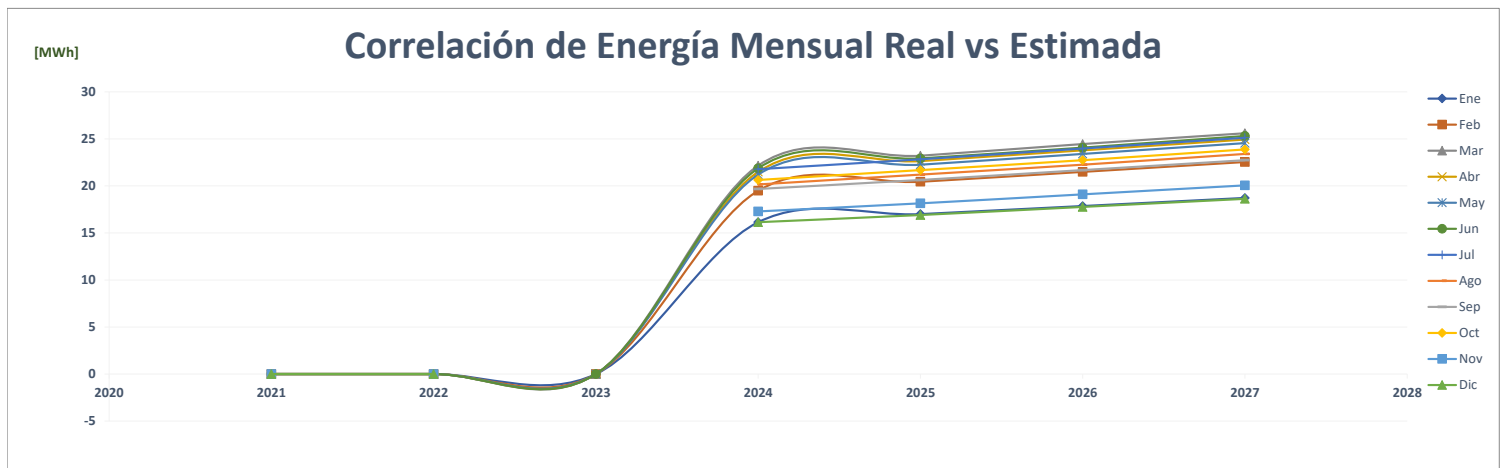
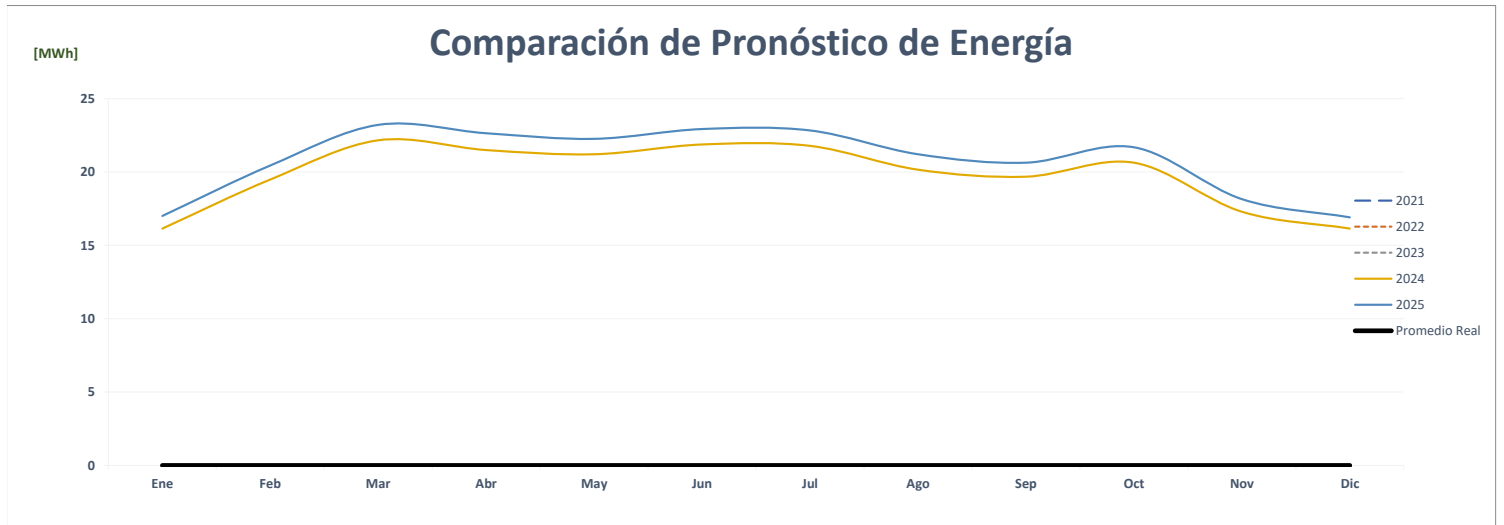
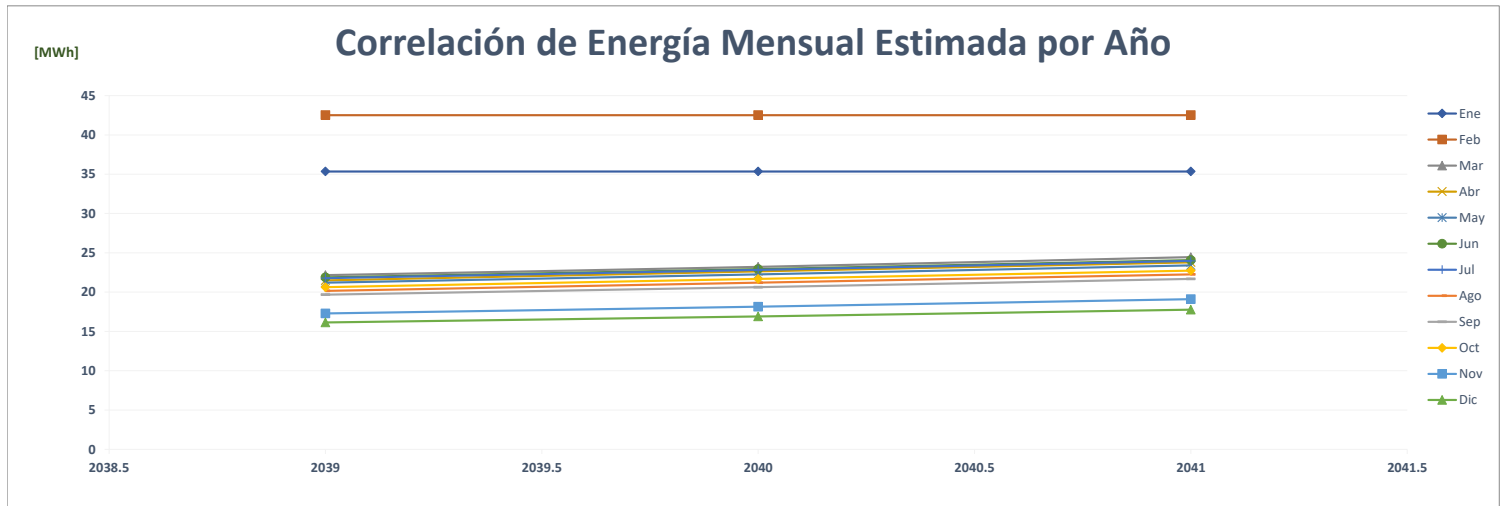


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



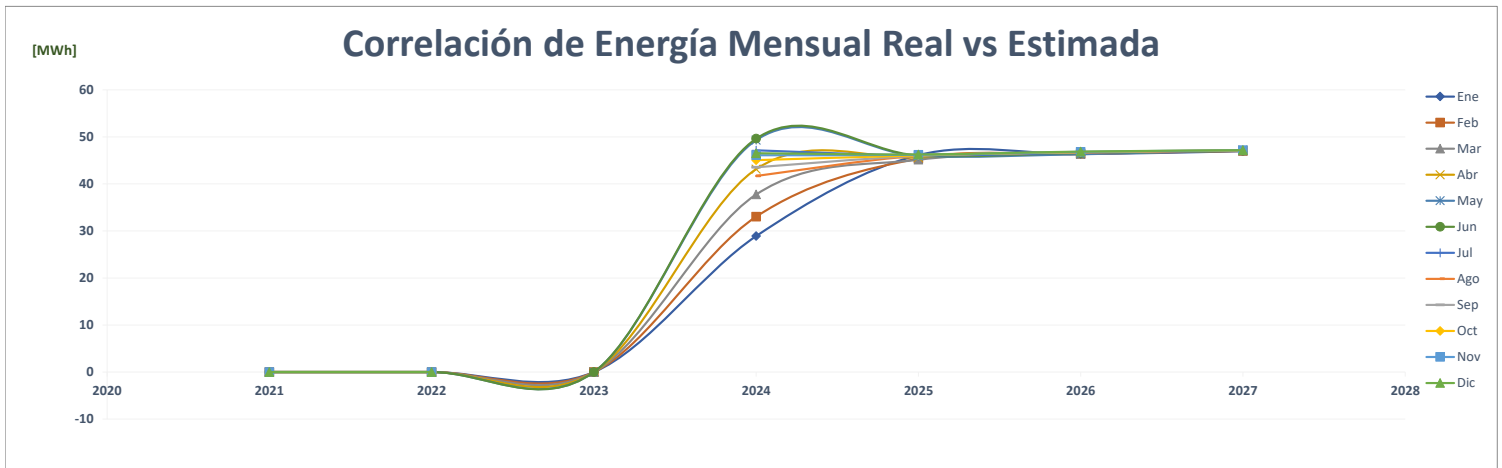
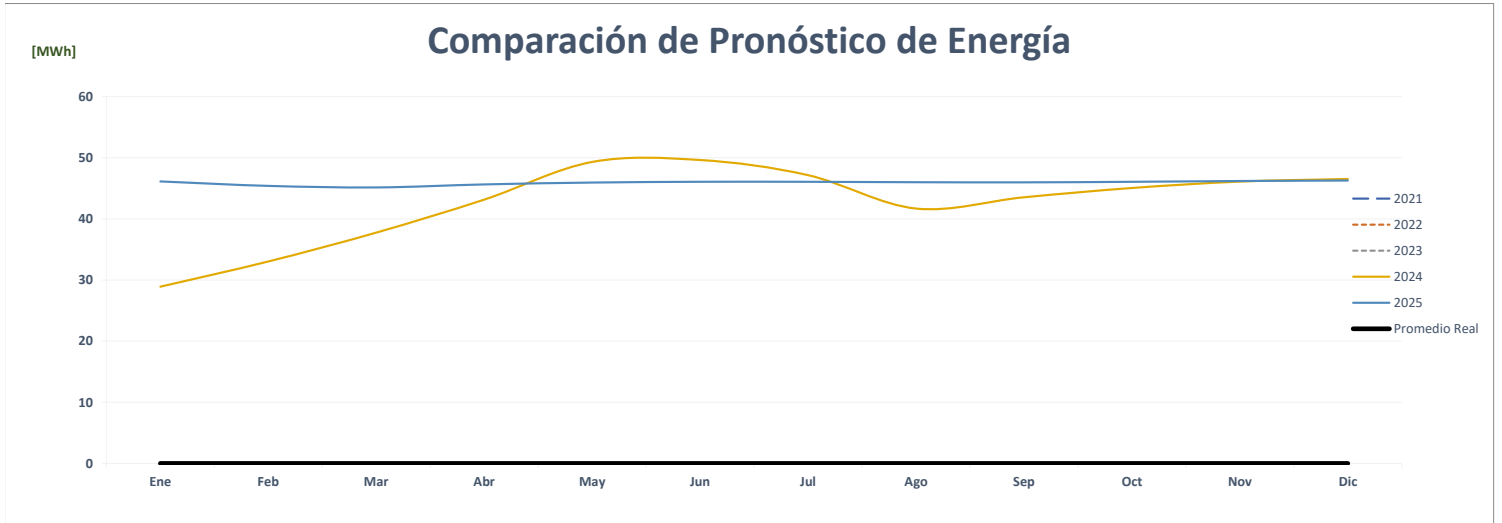
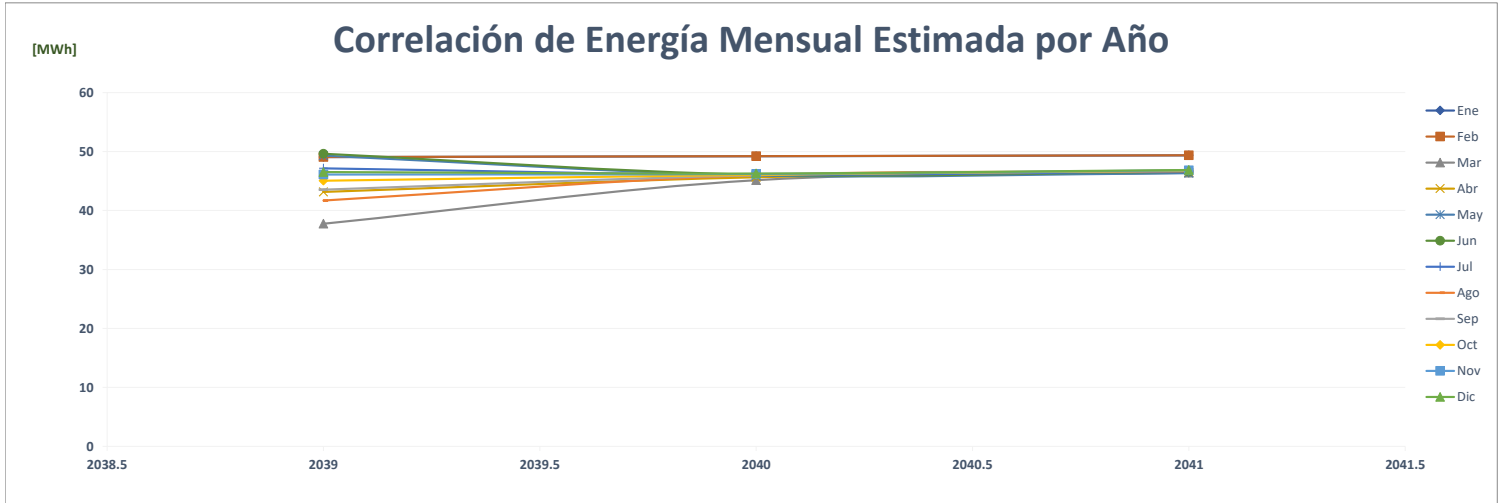
Comparación de Ulat Ciencias De La Salud

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	16	19	22	21	21	22	22	20	20	21	17	16	20	0.0%
AÑO 2	2025	17	20	23	23	22	23	23	21	21	22	18	17	21	5.0%
AÑO 3	2026	18	21	24	24	23	24	24	22	22	23	19	18	22	5.1%
AÑO 4	2027	19	23	26	25	25	25	25	23	23	24	20	19	23	4.9%



Comparación de Casino Crown Chorrera

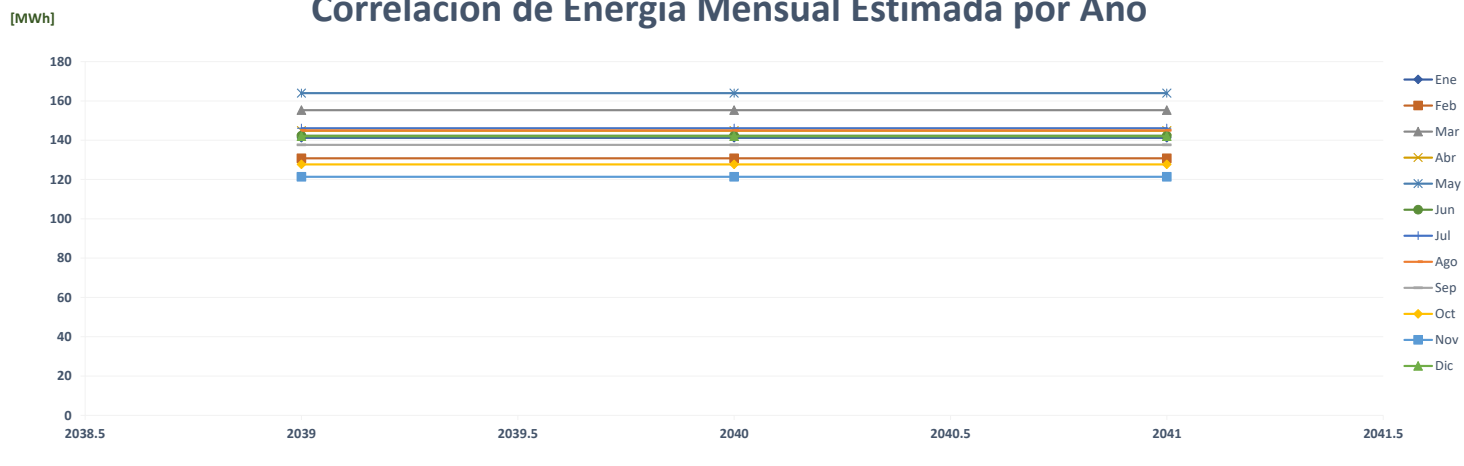
		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	29	33	38	43	49	50	47	42	44	45	46	47	43	0.0%
AÑO 2	2025	46	45	45	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	7.6%
AÑO 3	2026	46	46	46	46	46	47	47	47	47	47	47	47	47	1.5%
AÑO 4	2027	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	1.1%



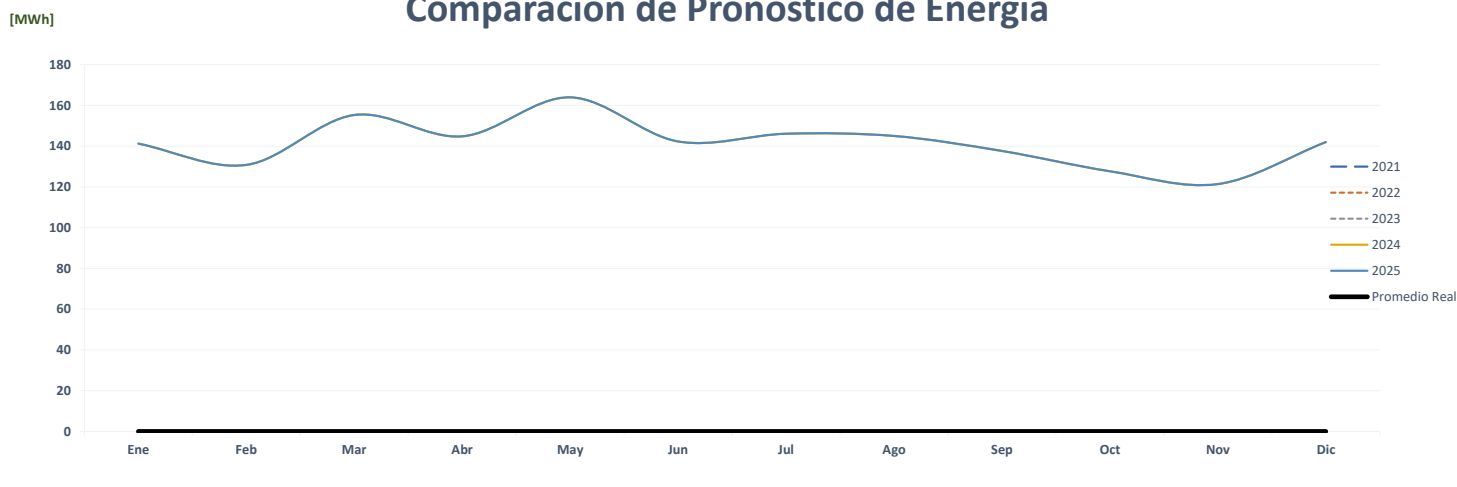
Comparación de Panadería Santa Librada

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	141	131	155	145	164	142	146	145	138	128	121	142	142	0.0%
AÑO 2	2025	141	131	155	145	164	142	146	145	138	128	121	142	142	0.0%
AÑO 3	2026	141	131	155	145	164	142	146	145	138	128	121	142	142	0.0%
AÑO 4	2027	141	131	155	145	164	142	146	145	138	128	121	142	142	0.0%

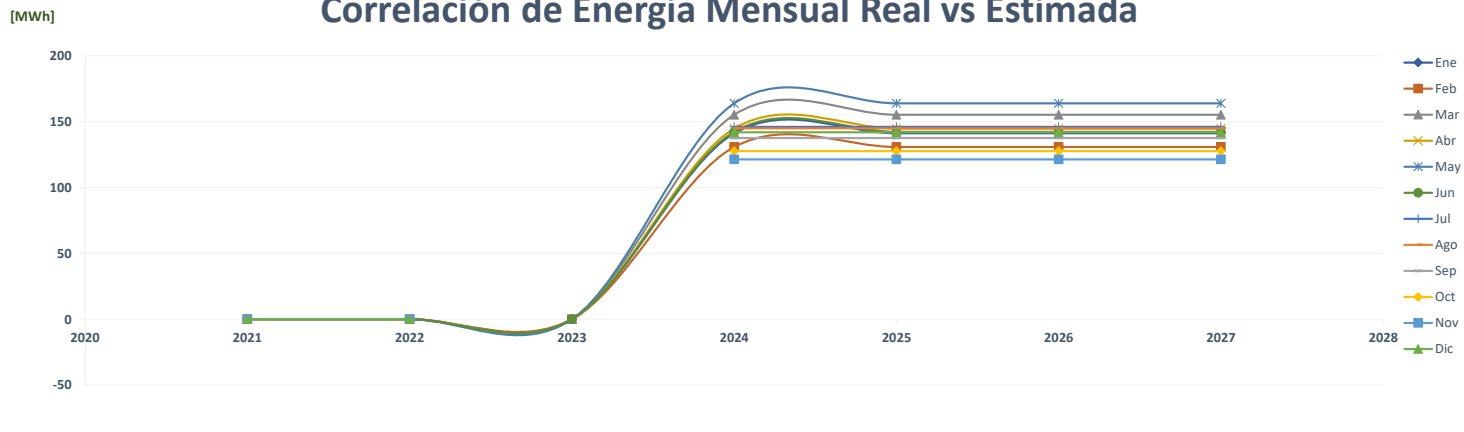
Correlación de Energía Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Energía

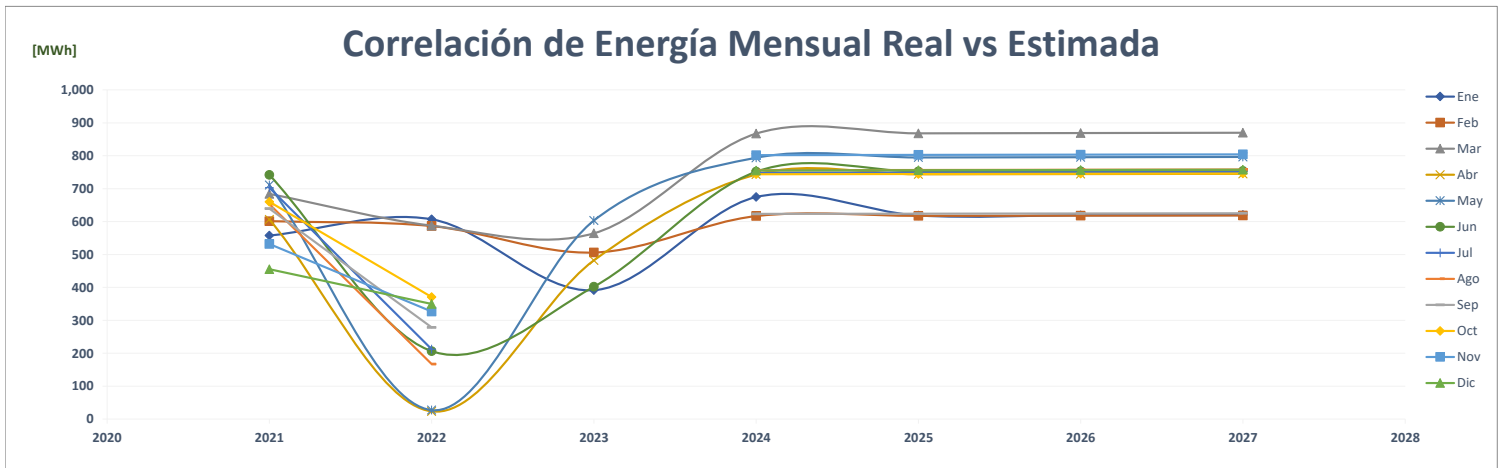
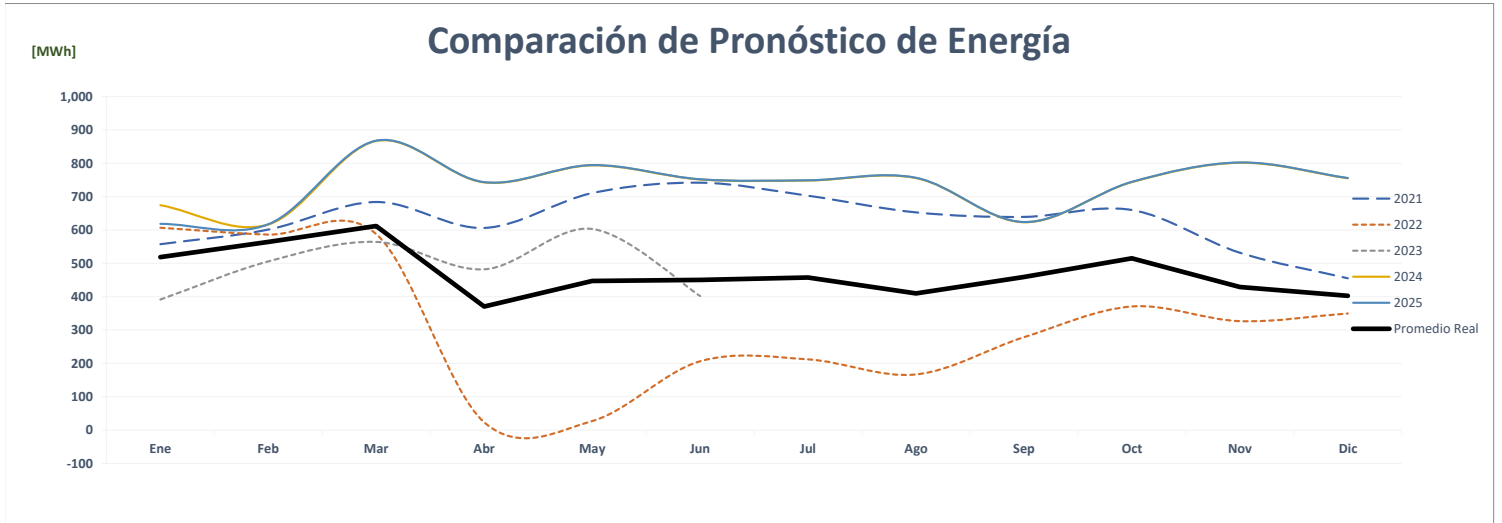
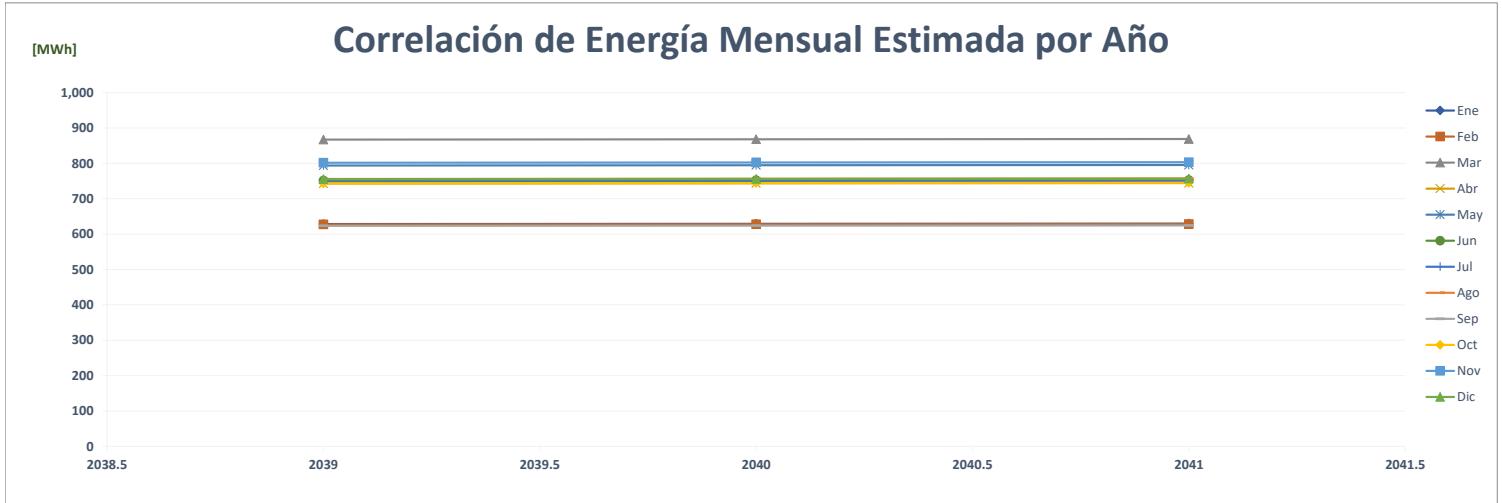


Correlación de Energía Mensual Real vs Estimada



Comparación de Tubotec

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	557	601	684	606	711	742	703	653	639	660	532	455	629	-
AÑO 1	2022	607	586	588	23	27	206	212	167	278	371	327	350	312	-50.4%
AÑO 0	2023	391	506	564	482	603	402							491	57.6%
AÑO 1	2024	674	617	867	743	794	751	748	756	623	744	802	755	740	50.5%
AÑO 2	2025	618	617	868	744	795	752	749	757	624	744	802	756	736	-0.5%
AÑO 3	2026	619	618	869	744	795	753	750	757	625	745	803	757	736	0.1%
AÑO 4	2027	620	618	870	745	796	754	751	758	625	746	804	757	737	0.1%



Comparación de Sociedad Española De Beneficencia

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO 2	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO 1	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2024	28	28	32	31	32	25	25	26	26	27	25	31	28	0.0%
AÑO 2	2025	29	28	33	31	33	25	25	26	26	27	25	31	28	1.0%
AÑO 3	2026	29	28	33	31	33	25	25	26	26	27	25	31	28	1.0%
AÑO 4	2027	29	28	33	31	33	25	25	26	26	27	25	31	28	0.0%

