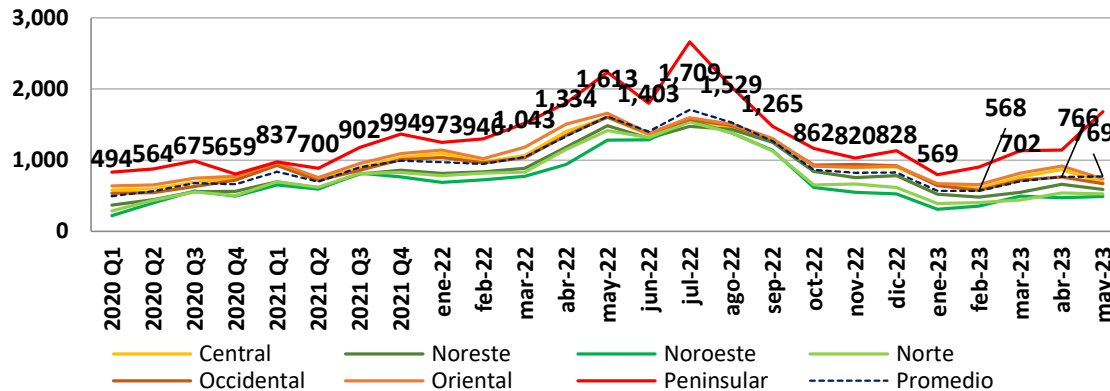


Precio Marginal Local (PML) y Demanda [MXN/MWh, GW]

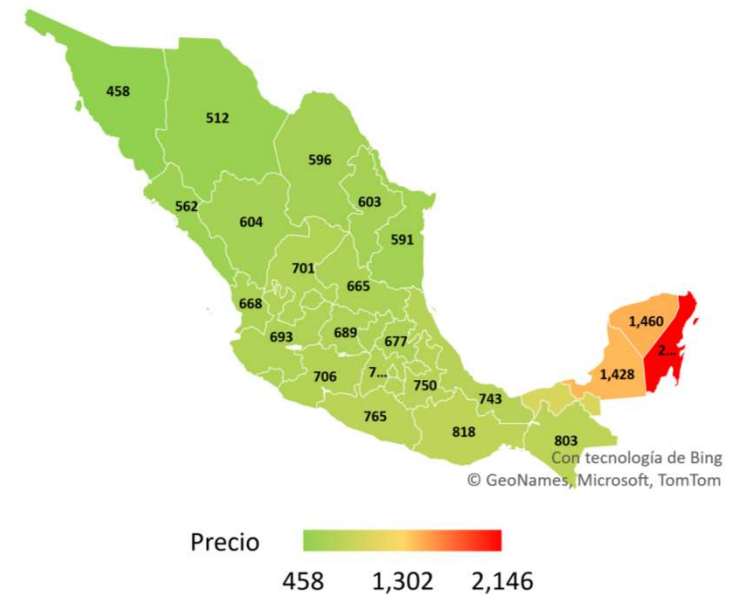
Gerencia Regional	Max	Min
Central	1852 CENTRO SUR	411 CENTRO ORIENTE
Noreste	1709 HUASTECA	339 MATAMOROS
Noroeste	1722 MAZATLAN	28 GUAYMAS
Norte	1724 DURANGO	175 DURANGO
Occidental	2247 MATEHUALA	377 TEPIC VALLARTA
Oriental	2170 HUATULCO	398 POZA RICA
Peninsular	15010 CHETUMAL	455 CAMPECHE

Promedio	Mes Anterior	AÑO
785	868	715
681	662	559
625	472	425
628	535	459
788	762	673
826	917	760
1,951	1,143	1,133
898	766	675

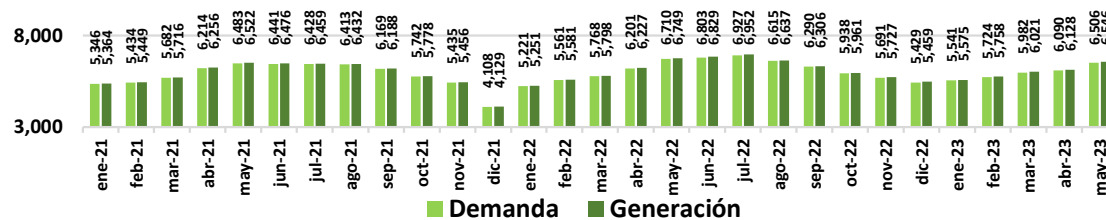
Gráfico PML por Gerencia Regional (Valor promedio mostrado)



Mapa con promedio de PML zonal mes de mayo 2023



Demanda y Generación SIN



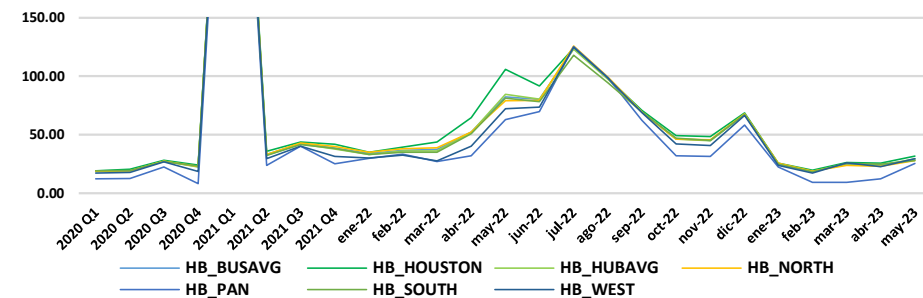
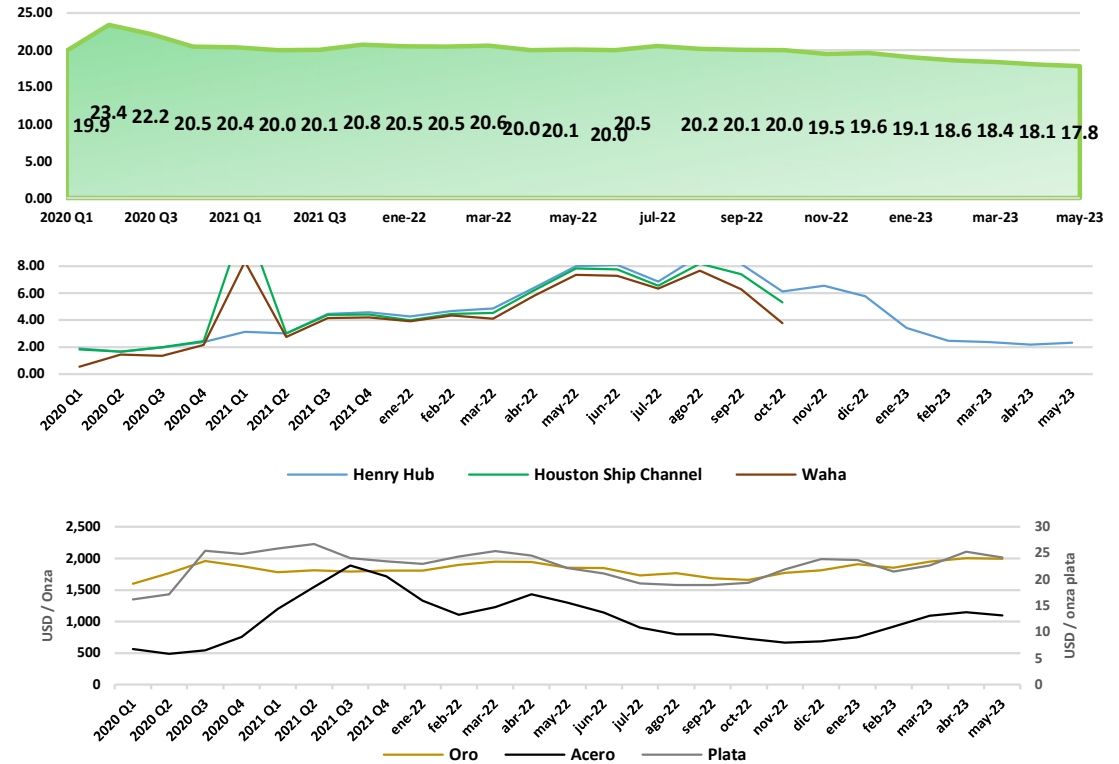
Indices y Ercot HUB Price

TC USD/MXN	Prom	Mes anterior	Año
	17.76	18.08	18.40
Gas Natural USD/MMBTU	Prom	Mes anterior	Año
	2.40	2.18	2.55
Otros combustibles	Prom	Mes anterior	Año
	13.82	15.11	14.64
Minerales USD/Onza	Cierre	Var. Diaria (%)	Var. Mensual (%)
	1,940	-2.1%	-2.9%
	22.83	-5.1%	-10.3%
	1,096	0.2%	2.5%

Ercot Hub Price USD/MWh

Hub	Min	Max	Prom	Mes Anterior	Año
HB_BUSAVG	33.29 20/5 4hrs.	200.3 21/5 17hrs.	70.82	52.21	24.33
HB_HOUSTON	35.43 20/5 4hrs.	270.18 21/5 17hrs.	84.72	64.38	25.95
HB_HUBAVG	32.54 20/5 4hrs.	209.35 21/5 17hrs.	72.56	51.93	24.55
HB_NORTH	34.88 20/5 4hrs.	182.98 21/5 17hrs.	67.90	52.23	23.97
HB_PAN	-3.81 21/5 10hrs.	180.52 25/5 21hrs.	60.48	32.08	15.80
HB_SOUTH	30 20/5 4hrs.	212.13 21/5 17hrs.	71.34	50.91	24.33
HB_WEST	19.43 21/5 10hrs.	183.48 25/5 21hrs.	66.27	40.22	23.93

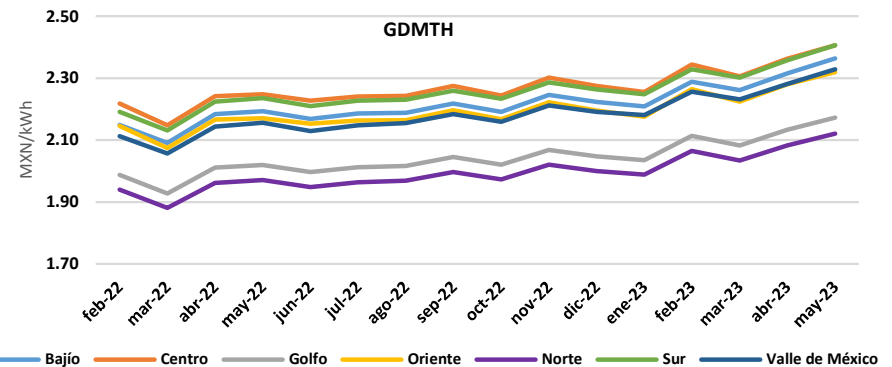
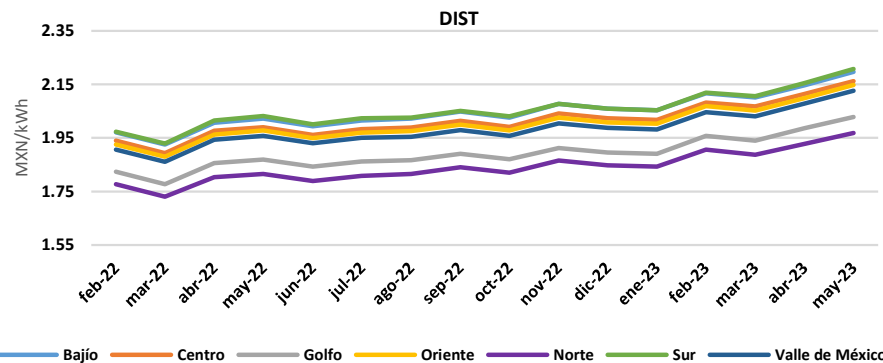
70.6 49.1 23.3



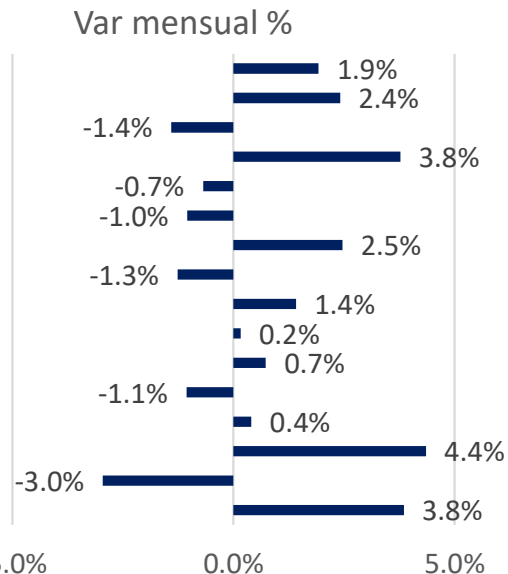
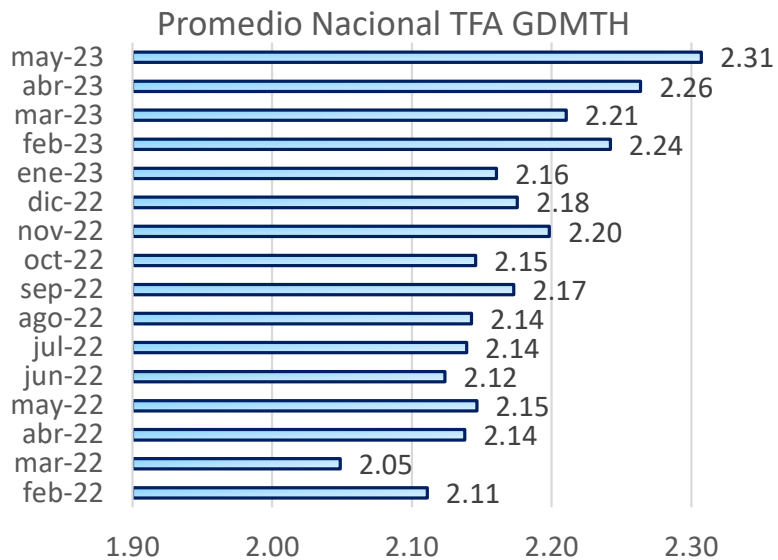
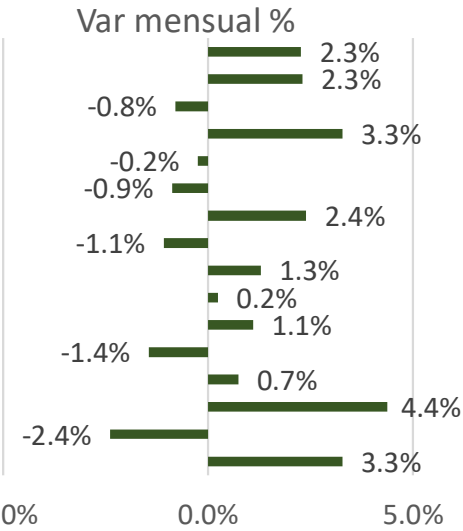
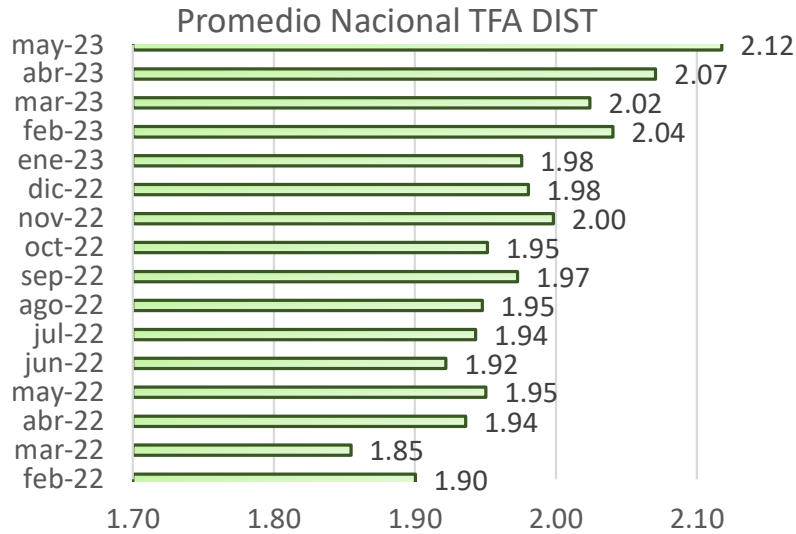
Tarifa CFE

DIST		SIN															Prom Año	Incremento con respecto may-22			
Zona tarifaria	Tarifa Monómica MXN/KWh	feb-22	mar-22	abr-22	may-22	jun-22	jul-22	ago-22	sep-22	oct-22	nov-22	dic-22	ene-23	feb-23	mar-23	abr-23			may-23		
Bajo	TM Bajo	1.97	1.93	2.01	2.02	1.99	2.01	2.02	2.05	2.03	2.08	2.06	2.05	2.12	2.10	2.15	2.20	2.00	8.6%		
Centro Occidente	TM Centro Occidente	1.92	1.87	1.95	1.97	1.94	1.96	1.97	1.99	1.97	2.02	2.00	2.06	2.05	2.09	2.14					
Centro Oriente	TM Centro Oriente	1.93	1.89	1.97	1.99	1.96	1.98	1.98	2.01	1.99	2.03	2.01	2.01	2.08	2.06	2.11	2.16				
Centro Sur	TM Centro Sur	1.96	1.92	2.00	2.02	1.99	2.01	2.02	2.04	2.02	2.07	2.05	2.05	2.11	2.09	2.14	2.19				
Golfo Centro	TM Golfo Centro	1.86	1.81	1.89	1.90	1.88	1.90	1.90	1.93	1.91	1.95	1.93	1.93	1.99	1.98	2.02	2.07				
Golfo Norte	TM Golfo Norte	1.79	1.74	1.82	1.83	1.81	1.83	1.83	1.86	1.84	1.87	1.86	1.85	1.92	1.90	1.95	1.99				
Jalisco	TM Jalisco	1.95	1.91	1.99	2.00	1.97	2.00	2.00	2.03	2.01	2.06	2.04	2.03	2.10	2.08	2.13	2.18				
Noroeste	TM Noroeste	1.76	1.71	1.79	1.80	1.77	1.79	1.80	1.82	1.80	1.85	1.83	1.83	1.89	1.87	1.91	1.95				
Norte	TM Norte	1.79	1.75	1.82	1.83	1.81	1.83	1.83	1.86	1.84	1.88	1.86	1.86	1.92	1.90	1.95	1.99				
Oriente	TM Oriente	1.90	1.85	1.94	1.95	1.92	1.94	1.95	1.97	1.95	2.00	1.98	1.97	2.04	2.02	2.07	2.12				
Peninsular	TM Peninsular	2.02	1.98	2.07	2.09	2.05	2.08	2.08	2.10	2.08	2.13	2.11	2.11	2.17	2.16	2.21	2.27				
Sureste	TM Sureste	1.92	1.88	1.96	1.98	1.95	1.97	1.97	2.00	1.98	2.03	2.01	2.00	2.07	2.05	2.10	2.15				
Valle de México Centro	TM Valle de México Centro	2.06	2.02	2.11	2.12	2.09	2.11	2.12	2.14	2.12	2.17	2.15	2.15	2.21	2.20	2.25	2.31				
Valle de México Norte	TM Valle de México Norte	1.66	1.61	1.68	1.69	1.67	1.69	1.69	1.71	1.69	1.73	1.72	1.71	1.78	1.76	1.80	1.84				
Valle de México Sur	TM Valle de México Sur	2.00	1.96	2.04	2.06	2.02	2.05	2.05	2.08	2.06	2.11	2.09	2.09	2.15	2.14	2.18	2.23				
		1.90	1.85	1.94	1.95	1.92	1.94	1.95	1.97	1.95	2.00	1.98	1.98	2.04	2.02	2.07	2.12			2.00	8.6%
		3.3%	-2.4%	4.4%	0.7%	-1.4%	1.1%	0.2%	1.3%	-1.1%	2.4%	-0.9%	-0.2%	3.3%	-0.8%	2.3%	2.3%				

GDMTH		SIN															Prom Año	Incremento con respecto may-22			
Zona tarifaria	Tarifa Monómica	feb-22	mar-22	abr-22	may-22	jun-22	jul-22	ago-22	sep-22	oct-22	nov-22	dic-22	ene-23	feb-23	mar-23	abr-23			may-23		
Bajo	TM Bajo	2.15	2.09	2.18	2.19	2.17	2.19	2.19	2.22	2.19	2.25	2.22	2.21	2.29	2.26	2.32	2.36	2.19	7.5%		
Centro Occidente	TM Centro Occidente	2.24	2.17	2.27	2.28	2.26	2.27	2.27	2.30	2.27	2.33	2.31	2.29	2.37	2.34	2.40	2.44				
Centro Oriente	TM Centro Oriente	2.23	2.16	2.26	2.26	2.24	2.26	2.26	2.29	2.26	2.32	2.29	2.27	2.36	2.33	2.38	2.43				
Centro Sur	TM Centro Sur	2.18	2.11	2.20	2.20	2.19	2.20	2.20	2.23	2.20	2.26	2.23	2.20	2.30	2.25	2.31	2.35				
Golfo Centro	TM Golfo Centro	2.07	2.00	2.09	2.10	2.08	2.09	2.10	2.13	2.10	2.15	2.13	2.11	2.19	2.16	2.21	2.25				
Golfo Norte	TM Golfo Norte	1.91	1.85	1.93	1.94	1.92	1.93	1.94	1.97	1.94	1.98	1.96	1.96	2.03	2.00	2.06	2.09				
Jalisco	TM Jalisco	2.20	2.13	2.22	2.23	2.21	2.22	2.22	2.26	2.23	2.28	2.26	2.24	2.33	2.29	2.35	2.39				
Noroeste	TM Noroeste	1.92	1.86	1.94	1.94	1.92	1.94	1.94	1.97	1.94	1.99	1.97	1.96	2.04	2.00	2.05	2.09				
Norte	TM Norte	1.96	1.91	1.99	2.00	1.97	1.99	2.00	2.03	2.00	2.05	2.03	2.02	2.09	2.06	2.11	2.15				
Oriente	TM Oriente	2.09	2.02	2.11	2.11	2.09	2.10	2.11	2.14	2.11	2.16	2.13	2.11	2.20	2.16	2.21	2.25				
Peninsular	TM Peninsular	2.31	2.25	2.35	2.37	2.34	2.36	2.36	2.39	2.36	2.42	2.40	2.38	2.46	2.44	2.50	2.55				
Sureste	TM Sureste	2.07	2.01	2.10	2.10	2.08	2.10	2.10	2.13	2.10	2.15	2.13	2.11	2.19	2.16	2.21	2.26				
Valle de México Centro	TM Valle de México Centro	2.10	2.04	2.13	2.14	2.11	2.13	2.14	2.17	2.14	2.20	2.17	2.17	2.24	2.22	2.27	2.31				
Valle de México Norte	TM Valle de México Norte	2.13	2.07	2.16	2.17	2.14	2.16	2.17	2.20	2.17	2.23	2.20	2.19	2.27	2.24	2.29	2.34				
Valle de México Sur	TM Valle de México Sur	2.12	2.06	2.15	2.16	2.13	2.15	2.16	2.19	2.16	2.22	2.19	2.19	2.26	2.24	2.29	2.33				
		2.11	2.05	2.14	2.15	2.12	2.14	2.14	2.17	2.15	2.20	2.18	2.16	2.24	2.21	2.26	2.31			2.19	7.5%
		3.8%	-3.0%	4.4%	0.4%	-1.1%	0.7%	0.2%	1.4%	-1.3%	2.5%	-1.0%	-0.7%	3.8%	-1.4%	2.4%	1.9%				



Tarifa CFE



Cuadro Resumen y Noticias

PML MXN/MWh	Semana en curso	Semana anterior	% Variación
Central	1,616	1,585	↑ 2.0%
Noreste	1,486	1,491	↓ -0.3%
Noroeste	1,295	1,303	↓ -0.6%
Norte	1,439	1,454	↓ -1.0%
Occidental	1,619	1,607	↑ 0.7%
Oriental	1,676	1,639	↑ 2.27%
Peninsular	2,128	1,927	↑ 10.4%
Promedio	1,609	1,572	↑ 2.3%

CFE MXN/kW	Mes en curso	Mes anterior	% Variación
DIST	2.12	1.94	↑ 9.4%
GDMTH	2.31	2.14	↑ 7.9%

Ercot HUB USD/MWh	Semana en curso	Semana anterior	% Variación
HUB Promedio	70.6	126.4	↓ -44.1%

Demanda GWh	Semana en curso	Semana anterior	% Variación
Demanda	6,640	6,462	↑ 2.8%

Generación GWh	Semana en curso	Semana anterior	% Variación
Generación	6,681	6,507	↑ 2.7%

Margen de Reserva			
GWh	41	45	↓ -9.2%

Noticias relevantes del sector

Emilia Calleja, nueva titular de la subsidiaria CFE Generación I. Es la primera mujer en dirigir una empresa de la CFE. Emilia Calleja Alor fue nombrada este viernes como directora general de la empresa productiva subsidiaria CFE Generación I, lo que la convierte en la primera mujer en estar al frente de una empresa subsidiaria en la historia de la Comisión Federal de Electricidad (CFE). "Su nombramiento es un evento histórico y marca un avance relevante en la política en materia de igualdad y paridad de género que ha promovido esta administración y se apega a la política nacional impulsada por el Gobierno de México", destacó la CFE. En el acto de nombramiento, el director corporativo de Administración, Rubén Cuevas Plancarte, reconoció el papel fundamental que juegan las mujeres en la industria eléctrica mexicana, en particular en la CFE. Celebró el nombramiento de la ingeniera Emilia Calleja, a quien le reconoció su sólida trayectoria.

Falla en Laguna Verde afecta a cuatro municipios de Veracruz. El percance se presentó en un transformador de potencia de la Subestación Eléctrica; actualmente la central está en proceso de arranque. Una falla presentada en un transformador de potencia en la Subestación Eléctrica de la Central Nucleoeléctrica de Laguna Verde provocó interrupciones "programadas" en el suministro eléctrico para cuatro municipios del estado de Veracruz. "El día de ayer 23 de mayo se presentó una falla en un transformador de potencia en la Subestación Eléctrica Laguna Verde (SE-LV). La SE-LV distribuye energía a través de 5 líneas de transmisión a diferentes estados de la República Mexicana", informó hoy la CFE. Como consecuencia, agregó, el CENACE ordenó interrupciones programadas en el suministro de energía en los municipios de Veracruz, Medellín de Bravo, Soledad de Doblado y Manlio Fabio Altamirano de Veracruz. "Esta medida, conocida técnicamente como tiro de carga, la determina el CENACE con el propósito de mantener la estabilidad en el SEN y evitar que haya una afectación a más usuarios". Detalló que las interrupciones en el servicio se llevaron a cabo de manera controlada y escalonada a partir de las 20:21 horas y concluyeron a las 23:46 horas del 23 de mayo. Esto afectó a 44 mil 996 usuarios, que representan 1 por ciento de los 3 millones de los usuarios totales en el estado de Veracruz. En cuanto a la operación de la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde, la CFE dijo que las unidades generadoras salieron de servicio, pasando a condición de "reserva caliente", de acuerdo con los protocolos, y que actualmente se encuentran en proceso de arranque, esto según las especificaciones técnicas establecidas en la Licencia de Operación autorizada por la SENER, con el apoyo técnico de la Comisión Nacional de Seguridad Nuclear y Salvaguardias (CNSNS). "La seguridad de la Central en ningún momento se vio comprometida, toda vez que la falla ocurrió en la Subestación", aclaró la CFE en un comunicado. Por último, la CFE señaló que la Central Nucleoeléctrica hoy estado operando de manera continua, segura y confiable, conectada al SEN. También aseguró que sus dos unidades han operado al 100 por ciento de potencia por largos periodos, desde que se efectuó su recarga de combustible y mantenimiento el año pasado, la Unidad No.1 por 366 días y la Unidad No.2 por 189 días.



Empowering the world

Contacto:

erick.hernandez@eonenergy.com.mx



[@EonEnergyMX](https://twitter.com/EonEnergyMX)



[@eonenergyMX](https://www.facebook.com/eonenergyMX)



[@eonenergy](https://www.linkedin.com/company/eonenergy)



[@eonenergy_mx](https://www.instagram.com/eonenergy_mx)

www.eonenergy.com.mx