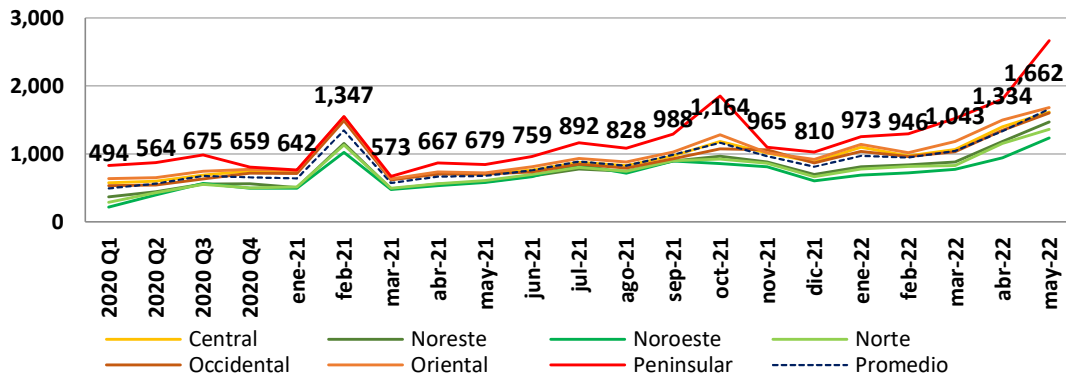


## Precio Marginal Local (PML) y Demanda [MXN/MWh, GW]

Gerencia Regional	Max	Min
Central	3448 CENTRO SUR	1171 LAZARO CARDENAS
Noreste	3758 NUEVO LAREDO	1079 REYNOSA
Noroeste	3359 MAZATLAN	428 CABORCA
Norte	4001 DURANGO	-96 JUAREZ
Occidental	4177 MINAS	1158 TEPIC VALLARTA
Oriental	4191 HUATULCO	1161 TUXTLA
Peninsular	13681 RIVIERA MAYA	1068 MOTUL TIZIMIN

Promedio	Mes Anterior	AÑO
1,822	1,400	1,230
1,697	1,185	1,038
1,385	943	872
1,532	1,151	988
1,826	1,351	1,198
1,892	1,503	1,306
3,172	1,806	1,708
<b>1,904</b>	<b>1,334</b>	<b>1,192</b>

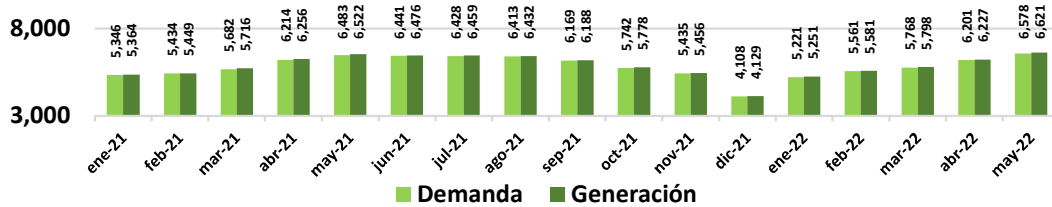
Gráfico PML por Gerencia Regional (Valor promedio mostrado)



Mapa con promedio de PML zonal mes de mayo 2022



Demanda y Generación SIN



## Indices y Ercot HUB Price

TC USD/MXN	Prom	Mes anterior	Año
	<b>20.25</b>	<b>20.01</b>	<b>20.39</b>

Gas Natural USD/MMBTU	Prom	Mes anterior	Año
HH	<b>8.03</b>	<b>6.41</b>	<b>5.55</b>
HSC	<b>7.85</b>	<b>6.21</b>	<b>5.32</b>
Waha	<b>7.36</b>	<b>5.82</b>	<b>5.00</b>

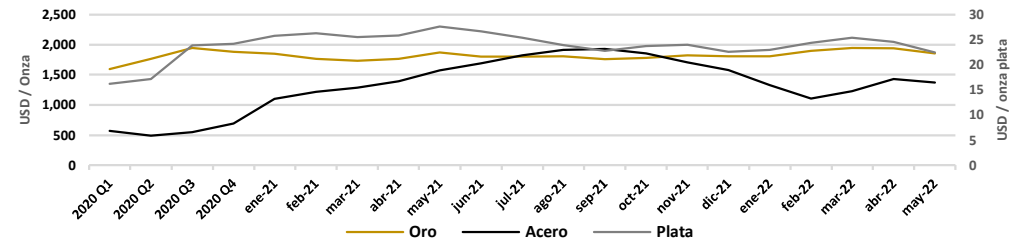
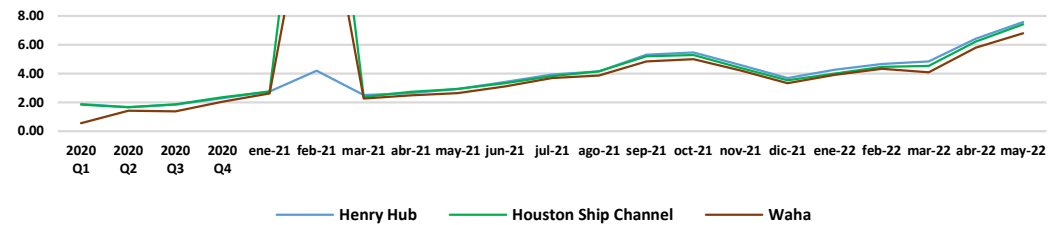
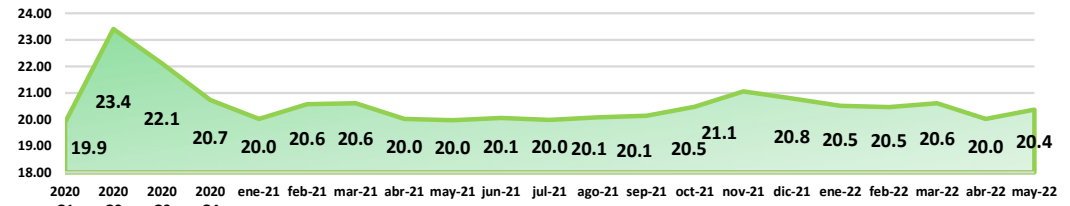
Fuente: Texas Alliance, Physical Gas Delivery Prices.

Otros combustibles	Prom	Mes anterior	Año
Brent USD/MMBtu	<b>19.50</b>	<b>19.37</b>	<b>18.75</b>
Dutch TTF Natural Gas USD/MMBtu	<b>30.85</b>	<b>32.26</b>	<b>32.66</b>

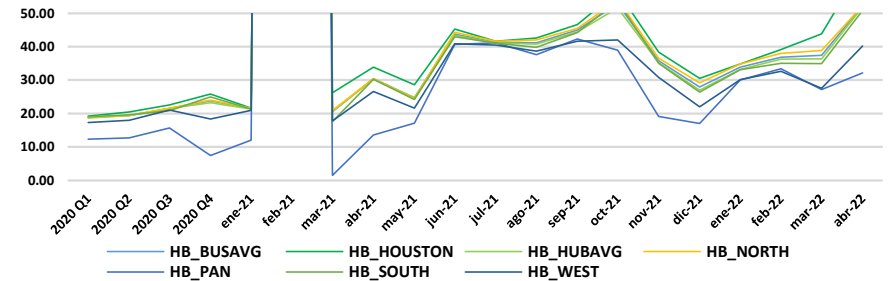
Minerales USD/Onza	Cierre	Var. Diaria (%)	Var. Mensual (%)
Oro	<b>1,825</b>	<b>-3.1%</b>	<b>-4.5%</b>
Plata	<b>20.822</b>	<b>-6.9%</b>	<b>-9.8%</b>
Acero	<b>1,376</b>	<b>-0.2%</b>	<b>-1.7%</b>



## Ercot Hub Price USD/MWh

Hub	Min	Max	Prom	Mes Anterior	Año
HB_BUSAVG	33.62 8/5 5hrs.	467.65 6/5 20hrs.	83.94	<b>52.21</b>	<b>46.50</b>
HB_HOUSTON	37.81 8/5 5hrs.	550 12/5 17hrs.	118.74	<b>64.38</b>	<b>55.77</b>
HB_HUBAVG	31.39 8/5 5hrs.	467.7 6/5 20hrs.	86.99	<b>51.93</b>	<b>46.38</b>
HB_NORTH	36 8/5 5hrs.	472.69 6/5 20hrs.	78.55	<b>52.23</b>	<b>46.65</b>
HB_PAN	-4.58 9/5 3hrs.	463.14 6/5 20hrs.	53.75	<b>32.08</b>	<b>33.68</b>
HB_SOUTH	33.23 9/5 3hrs.	444.89 6/5 20hrs.	83.73	<b>50.91</b>	<b>44.52</b>
HB_WEST	6.59 8/5 3hrs.	476.24 6/5 20hrs.	66.93	<b>40.22</b>	<b>38.59</b>

**81.8    49.1    44.6**



## Tarifa CFE

DIST	SIN	feb-21	mar-21	abr-21	may-21	jun-21	jul-21	ago-21	sep-21	oct-21	nov-21	dic-21	ene-22	feb-22	mar-22	abr-22	may-22	
<b>Zona tarifaria</b>	<b>Tarifa Monómica MXN/KWh</b>																	
Bajo	TM Bajo	1.81	1.78	1.86	1.83	1.93	1.89	1.88	1.85	1.85	1.87	1.89	1.91	1.97	1.93	2.01	2.02	
Centro Occidente	TM Centro Occidente	1.77	1.73	1.81	1.78	1.88	1.88	1.85	1.83	1.81	1.80	1.83	1.84	1.86	1.92	1.87	1.95	1.97
Centro Oriente	TM Centro Oriente	1.77	1.74	1.82	1.79	1.89	1.86	1.84	1.82	1.82	1.83	1.85	1.87	1.93	1.89	1.97	1.99	
Centro Sur	TM Centro Sur	1.80	1.77	1.85	1.82	1.92	1.89	1.87	1.85	1.84	1.87	1.89	1.90	1.96	1.92	2.00	2.02	
Golfo Centro	TM Golfo Centro	1.71	1.67	1.75	1.72	1.82	1.78	1.77	1.75	1.74	1.76	1.78	1.80	1.86	1.81	1.89	1.90	
Golfo Norte	TM Golfo Norte	1.64	1.61	1.69	1.66	1.75	1.72	1.71	1.69	1.68	1.70	1.71	1.73	1.79	1.74	1.82	1.83	
Jalisco	TM Jalisco	1.79	1.76	1.84	1.81	1.91	1.88	1.86	1.84	1.83	1.86	1.88	1.89	1.95	1.91	1.99	2.00	
Noroeste	TM Noroeste	1.62	1.59	1.66	1.63	1.72	1.69	1.68	1.66	1.65	1.67	1.69	1.70	1.76	1.71	1.79	1.80	
Norte	TM Norte	1.65	1.62	1.69	1.66	1.75	1.72	1.70	1.68	1.68	1.70	1.72	1.73	1.79	1.75	1.82	1.83	
Oriente	TM Oriente	1.74	1.71	1.79	1.76	1.86	1.83	1.81	1.79	1.78	1.80	1.82	1.84	1.90	1.85	1.94	1.95	
Peninsular	TM Peninsular	1.86	1.82	1.91	1.88	1.99	1.95	1.94	1.91	1.91	1.92	1.94	1.96	2.02	1.98	2.07	2.09	
Sureste	TM Sureste	1.77	1.74	1.82	1.78	1.88	1.85	1.83	1.81	1.81	1.83	1.85	1.86	1.92	1.88	1.96	1.98	
Valle de México Centro	TM Valle de México Centro	1.89	1.86	1.95	1.91	2.02	1.99	1.97	1.94	1.94	1.96	1.98	2.00	2.06	2.02	2.11	2.12	
Valle de México Norte	TM Valle de México Norte	1.52	1.49	1.56	1.53	1.62	1.59	1.57	1.56	1.55	1.57	1.58	1.60	1.66	1.61	1.68	1.69	
Valle de México Sur	TM Valle de México Sur	1.84	1.81	1.89	1.86	1.96	1.93	1.91	1.88	1.88	1.90	1.92	1.94	2.00	1.96	2.04	2.06	
		<b>1.75</b>	<b>1.71</b>	<b>1.79</b>	<b>1.76</b>	<b>1.86</b>	<b>1.83</b>	<b>1.81</b>	<b>1.79</b>	<b>1.78</b>	<b>1.80</b>	<b>1.82</b>	<b>1.84</b>	<b>1.90</b>	<b>1.85</b>	<b>1.94</b>	<b>1.95</b>	
		2.0%	-1.8%	4.5%	-1.7%	5.6%	-1.8%	-0.9%	-1.2%	-0.3%	1.1%	1.0%	0.9%	3.3%	-2.4%	4.4%	0.7%	

**\$1.95**

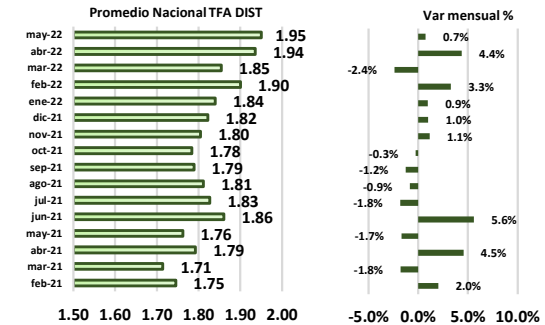
MXN/kWh  
TFA Promedio  
may-22

**0.7%**

Incremento con  
respecto  
abr-22

**10.6%**

Incremento con  
respecto  
may-21



GDMTH	SIN	feb-21	mar-21	abr-21	may-21	jun-21	jul-21	ago-21	sep-21	oct-21	nov-21	dic-21	ene-22	feb-22	mar-22	abr-22	may-22
<b>Zona tarifaria</b>	<b>Tarifa Monómica</b>																
Bajo	TM Bajo	1.97	1.93	2.02	1.98	2.09	2.05	2.03	2.01	2.01	2.03	2.05	2.07	2.15	2.09	2.18	2.19
Centro Occidente	TM Centro Occidente	2.05	2.01	2.10	2.06	2.17	2.13	2.11	2.10	2.09	2.11	2.12	2.16	2.24	2.17	2.27	2.28
Centro Oriente	TM Centro Oriente	2.04	2.00	2.09	2.05	2.16	2.12	2.10	2.08	2.07	2.10	2.11	2.14	2.23	2.16	2.26	2.26
Centro Sur	TM Centro Sur	2.00	1.95	2.04	2.00	2.10	2.06	2.05	2.03	2.02	2.05	2.06	2.09	2.18	2.11	2.20	2.20
Golfo Centro	TM Golfo Centro	1.90	1.86	1.94	1.90	2.00	1.97	1.95	1.93	1.92	1.95	1.96	1.99	2.07	2.00	2.09	2.10
Golfo Norte	TM Golfo Norte	1.75	1.71	1.79	1.76	1.86	1.82	1.81	1.79	1.78	1.80	1.81	1.83	1.91	1.85	1.93	1.94
Jalisco	TM Jalisco	2.01	1.97	2.06	2.02	2.13	2.09	2.07	2.05	2.04	2.07	2.08	2.11	2.20	2.13	2.22	2.23
Noroeste	TM Noroeste	1.76	1.72	1.80	1.76	1.86	1.82	1.81	1.79	1.78	1.81	1.82	1.84	1.92	1.86	1.94	1.94
Norte	TM Norte	1.80	1.77	1.84	1.81	1.91	1.87	1.86	1.84	1.83	1.86	1.87	1.89	1.96	1.91	1.99	2.00
Oriente	TM Oriente	1.92	1.87	1.95	1.92	2.02	1.98	1.96	1.95	1.94	1.96	1.97	2.00	2.09	2.02	2.11	2.11
Peninsular	TM Peninsular	2.12	2.08	2.18	2.14	2.26	2.21	2.20	2.17	2.16	2.19	2.21	2.23	2.31	2.25	2.35	2.37
Sureste	TM Sureste	1.90	1.86	1.94	1.91	2.01	1.97	1.95	1.94	1.93	1.95	1.96	1.99	2.07	2.01	2.10	2.10
Valle de México Centro	TM Valle de México Centro	1.92	1.89	1.97	1.94	2.04	2.01	1.99	1.97	1.96	1.99	2.00	2.03	2.10	2.04	2.13	2.14
Valle de México Norte	TM Valle de México Norte	1.96	1.92	2.00	1.96	2.07	2.03	2.02	2.00	1.99	2.01	2.03	2.05	2.13	2.07	2.16	2.17
Valle de México Sur	TM Valle de México Sur	1.94	1.91	1.99	1.95	2.06	2.02	2.01	1.99	1.98	2.00	2.02	2.04	2.12	2.06	2.15	2.16
		<b>1.94</b>	<b>1.89</b>	<b>1.98</b>	<b>1.94</b>	<b>2.05</b>	<b>2.01</b>	<b>1.99</b>	<b>1.98</b>	<b>1.97</b>	<b>1.99</b>	<b>2.00</b>	<b>2.03</b>	<b>2.11</b>	<b>2.05</b>	<b>2.14</b>	<b>2.15</b>
		2.4%	-2.1%	4.5%	-1.8%	5.4%	-1.9%	-0.8%	-0.9%	-0.5%	1.2%	0.7%	1.4%	3.8%	-3.0%	4.4%	0.4%

**\$2.15**

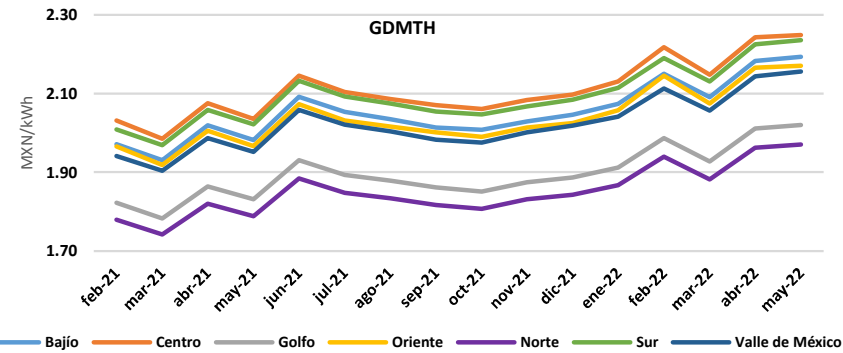
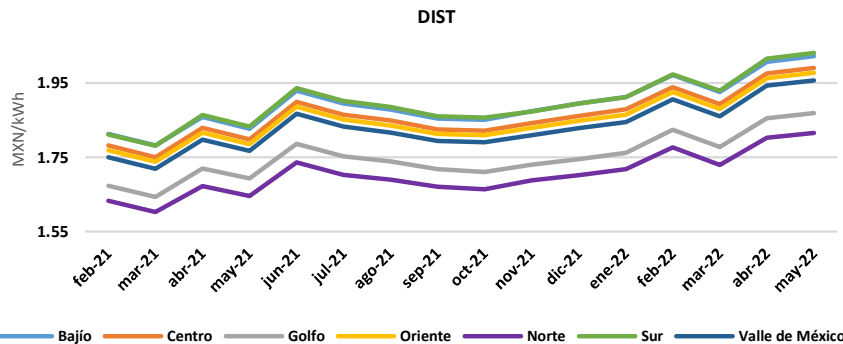
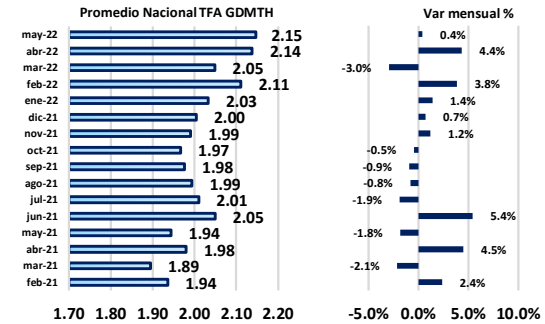
MXN/kWh  
TFA Promedio  
may-22

**0.4%**

Incremento con  
respecto  
abr-21

**10.4%**

Incremento con  
respecto  
may-21



## Cuadro Resumen y Noticias

PML MXN/MWh	Semana en curso	Semana anterior		% Variación
Central	1,822	1,407	↑	29.5%
Noreste	1,697	1,248	↑	36.0%
Noroeste	1,385	1,083	↑	27.8%
Norte	1,532	1,192	↑	28.5%
Occidental	1,826	1,384	↑	32.0%
Oriental	1,892	1,472	↑	28.6%
Peninsular	3,172	2,155	↑	47.2%
Promedio	<b>1,904</b>	<b>1,420</b>	↑	<b>34.0%</b>

CFE MXN/kWh	Mes en curso	Mes anterior		% Variación
DIST	1.95	1.94	↑	0.7%
GDMTH	2.15	2.14	↑	0.4%

Ercot HUB USD/MWh	Semana en curso	Semana anterior		% Variación
HUB Promedio	84.3	58.0	↑	45.3%

Demanda GWh	Semana en curso	Semana anterior		% Variación
Demanda	6,750	6,405	↑	5.4%

Generación GWh	Semana en curso	Semana anterior		% Variación
Generación	6,796	6,446	↑	5.4%

Margen de Reserva				
GWh	46	41	↑	12.2%

### Noticias relevantes del sector

**En abril, bajaron precios de los energéticos pero inflación se disparó.** El Inegi reportó que en abril los energéticos descendieron 1.07%, pero la inflación general llegó a 7.68%. El Instituto reportó este lunes que el Índice Nacional de Precios al Consumidor (INPC) registró en abril un aumento de 0.54% con respecto al mes anterior, por lo que la inflación general anual llegó al 7.68%. En noviembre de 2021, la inflación anualizada subió hasta 7.36%, la más alta de los últimos meses. El Instituto detalló que el índice de precios no subyacente, esto es, los relativos a productos agropecuarios y los precios y tarifas de energéticos autorizados por el gobierno, tuvieron una variación de 1.05% hacia arriba, en el caso de los primeros, y un descenso de 1.07% en el de los seguros.

**Invertirá Perú USD 130 millones en líneas de transmisión eléctrica.** Son dos proyectos bajo la modalidad de concesión. México, rezagado en el tema. La Agencia de Promoción de la Inversión Privada (PROINVERSIÓN) de Perú lanzó el lunes de esta semana las convocatorias para dos concursos para la entrega en concesión de sendos proyectos de transmisión eléctrica, con requerimientos de inversión conjunta por 130 millones de dólares.

Los Concursos de Proyectos Integrales se refieren a los proyectos "Enlace 220 kV Ica - Poroma, ampliaciones y subestaciones asociadas" e "ITC Enlace 220 kV Cádiz - Jaén Norte (2 circuitos), ampliaciones y subestaciones asociadas", que beneficiarán a los departamentos de Ica, Amazonas y Cajamarca.

**El Edomex emite primer bono sustentable por 3,000 millones de pesos.** La entidad mexiquense usará los recursos obtenidos de la colocación de deuda, para financiar, entre otros proyectos, el teleférico de Naucalpan, que conecta la zona de Minas San Martín con el Mexipuerto Cuatro Caminos y la ruta del Trolebús Chalco-Santa Martha, por mencionar a algunos. La emisión de bonos con un enfoque ambiental, social y de gobierno corporativo (ASG) continúa activa. El próximo 27 de junio, el gobierno del Estado de México colocará un bono sustentable por 3,000 millones de pesos, a un plazo de 15 años.



**Empowering the world**

Contacto:

[erick.hernandez@eonenergy.com.mx](mailto:erick.hernandez@eonenergy.com.mx)

[jorge.delgado@eonenergy.com.mx](mailto:jorge.delgado@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](http://www.eonenergy.com.mx)