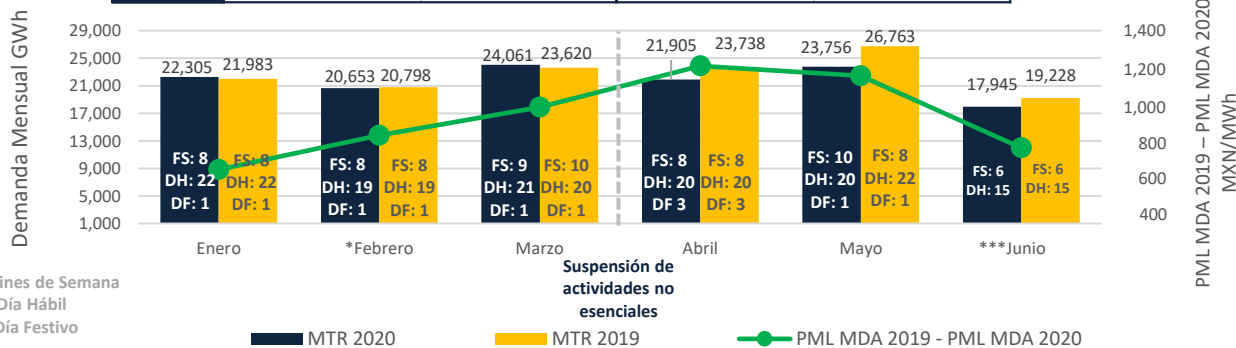


## Noticias del Sector Eléctrico Mexicano

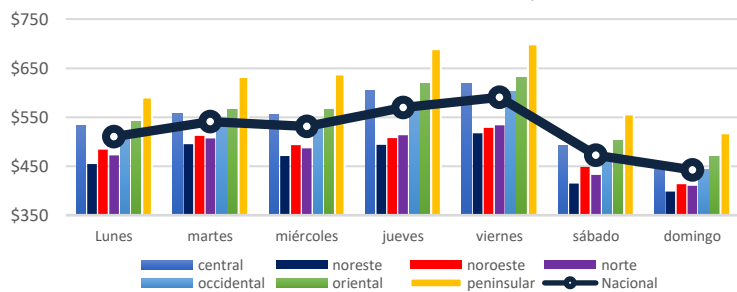
- El 15 de Junio se publicó en CONAMER, el anteproyecto del Programa Sectorial de Energía 2020 – 2024 PROSENER.
- El 15 de Junio se publicó en CONAMER el anteproyecto de la CRE por el que se establece el criterio para la asignación de Certificados de Energías Limpias disponibles en la cuenta de la CRE correspondiente al año de obligación 2018.
- El 20 de Junio se publicó en la página oficial de la CFE el boletín que comunica la cancelación de los contratos de suministro de carbón para las centrales Termoelectricas de José López Portillo y Carbón II con la comercializadora Corporativo Industrial Coahuila S.A. de C.V.
- Se publicó en el SIM público una notificación donde informa que se implementará un nuevo portal del área del Sistema de Información de Información del Mercado y este será la nueva liga: <https://www.cenace.gob.mx/APSIM.aspx>

## Análisis comparativo de la demanda de energía eléctrica MTR entre 2020 y 2019

Mes	Demanda MTR 2020 [GWh]	Variación Demanda Mensual 2020 **	Demanda MTR 2019 [GWh]	Variación Demanda 2020/2019
Enero	22,305		21,983	↑ 1.5%
*Febrero	20,653	↑ 2.5%	20,798	↓ -0.7%
Marzo	24,061	↑ 5.2%	23,620	↑ 1.9%
Abril	21,905	↓ -5.9%	23,738	↓ -7.7%
Mayo	23,756	↑ 4.9%	26,763	↓ -11.2%
***Junio	17,945	↑ 11.5%	19,228	↓ -6.7%
Total	130,625		136,130	↓ -4.0%



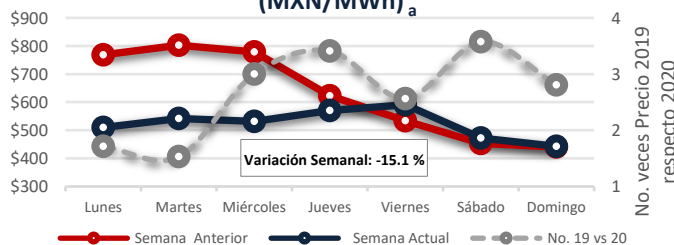
## PML<sup>1</sup> Regional (MXN/MWh)<sub>a</sub>



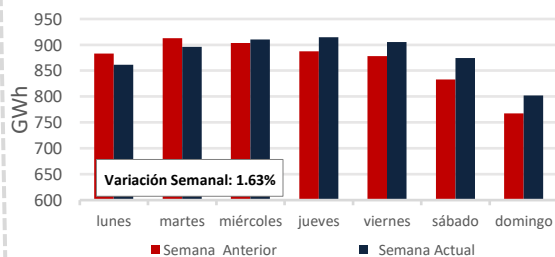
El precio máximo se registró en la zona Peninsular el día Miércoles 17 de junio en la hora 23, con un precio de \$4,338.59 MXN/MWh.

El precio mínimo se registró en la zona Noreste el día Miércoles, 17 de junio en la hora 16, con un precio de \$84.90 MXN/MWh.

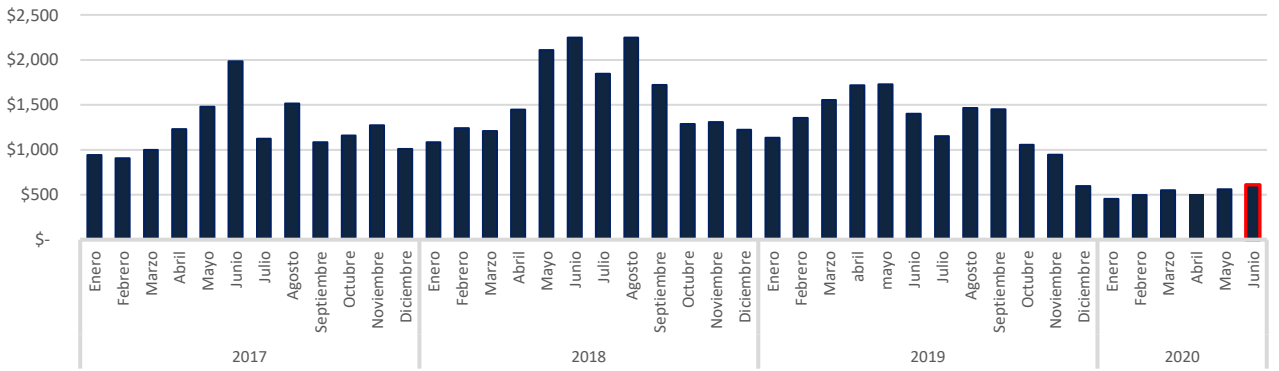
## Componente de Energía del PML SIN Semanal (MXN/MWh)<sub>a</sub>



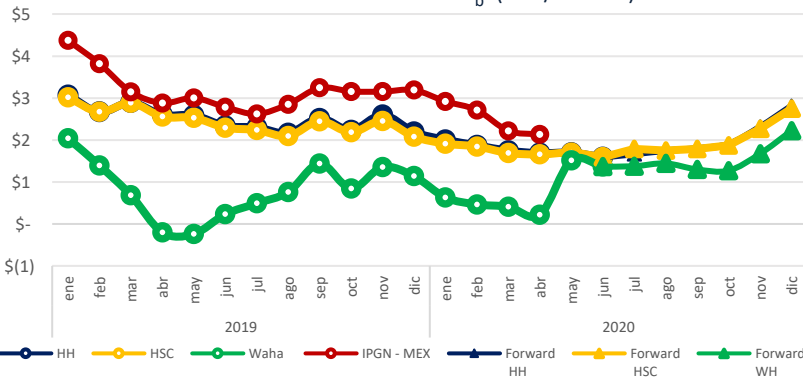
## Demanda MTR SIN<sup>3</sup> Semanal



### PML SIN Histórico (MXN/MWh)<sub>2</sub>



### Precio Gas Histórico & Forward<sub>b</sub> (USD/MMBtu)



El Índice de Precio del Gas Natural (IPGN) proporcionado por la Comisión Reguladora de Energía (CRE) para Abril del 2020 fue de \$2.13 USD/MMBtu.

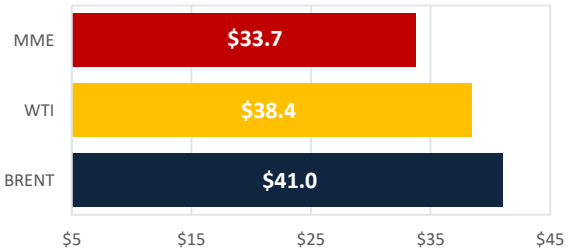
Los precios del Henry Hub (HH) y del Houston Ship Channel (HSC) son de \$1.59 y \$1.59 USD/MMBtu respectivamente para el mes de junio, para este mismo periodo el precio promedio del Texas Waha es de \$1.37 USD/MMBtu.

La Mezcla Mexicana (MME) se encontró en promedio a \$33.7 USD/Barril, un 17.8% menor al del Mar del Norte (Brent) y un 12.2% menor al West Texas Intermediate (WTI).

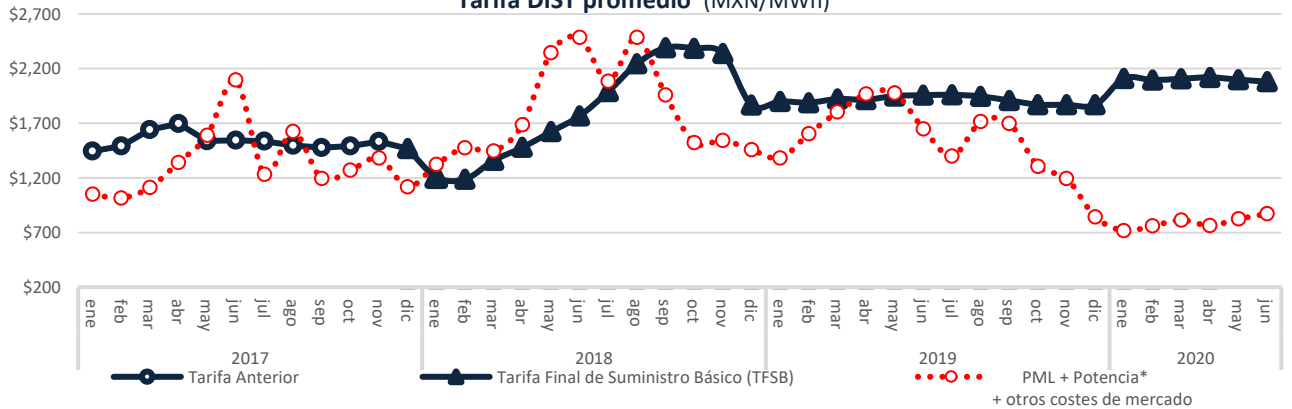
### Tipo de Cambio<sub>c</sub> (MXN/USD)



### Precio semanal promedio del crudo (USD/barril)



### Tarifa DIST promedio (MXN/MWh)



## CDMX

Edificio Terret. Torre Norte  
Miguel de Cervantes Saavedra 301  
Col. Granada, 11520  
Tel: +52 55 5125 1670  
info@fisterraenergy.com

\* Precio tomado a partir del Mercado de Balance de Potencia 2017, 2018 y 2019. (Para el año 2020 se consideraron los datos de MBP 2019).  
http://www.banxico.org.mx/portal-mercado-cambiaro/index.html