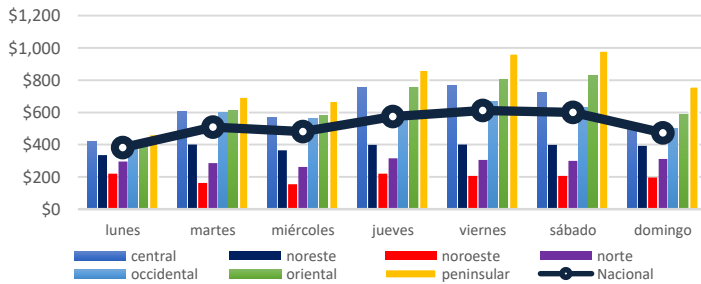


Comentarios del Mercado

- El 10 de marzo se publicó en el DOF el acuerdo por el que la CRE emite el criterio para el cálculo de CELs disponibles para cubrir el monto de Obligaciones de Energías Limpias; así como la Metodología para el Cálculo del Precio Implícito de los CELs, mencionado en el Transitorio XXII de la Ley de Transición Energética.
- El 10 de marzo se publicó en la página oficial de la SENER, el prontuario estadístico para Marzo 2020.
- El 12 de marzo se publicó en el DOF un acuerdo por el que se modifican las DACG en materia de acceso abierto y prestación de los servicios de transporte por ducto y almacenamiento de gas natural.
- El 13 de marzo se publicó en el sitio privado del SIM, el tutorial para la obtención del Reporte de Facturas Publicadas por los Participantes del Mercado.

PML¹ Regional (MXN/MWh)_a

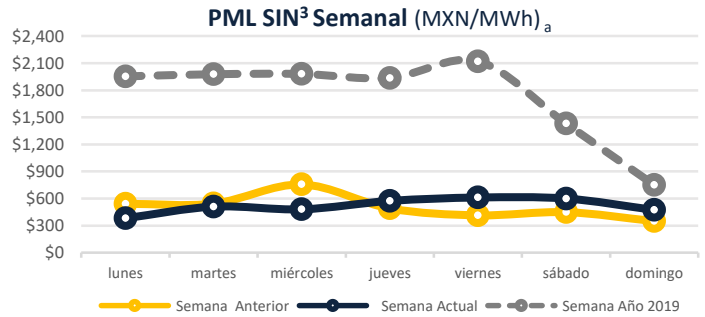


El precio máximo³ se registró en la zona Peninsular el día Viernes 13 de Marzo en la hora 14, con un precio de \$ 4,679.59 MXN/MWh.

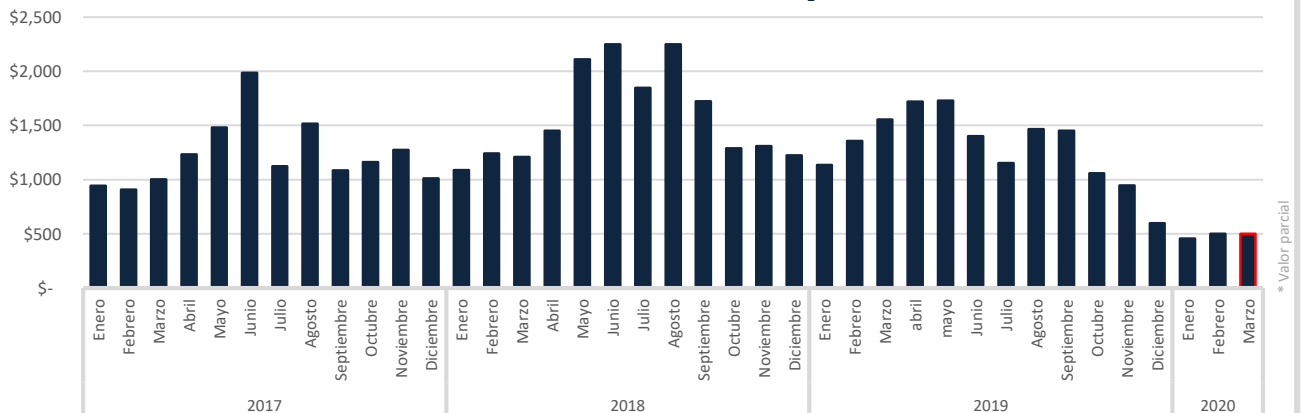
El precio mínimo³ se registró en la zona Noroeste el día Lunes 09 de Marzo en la hora 14, con un precio de \$ 1.88 MXN/MWh.

El precio medio de los Precios Marginales Locales en la semana correspondiente del 09 al 15 de Marzo fue de \$ 518.36 MXN/MWh, lo que significa un 2.4% mayor al PML de la semana anterior (\$ 506.24 MXN/MWh).

El promedio de las diferencias entre el PML máximo y el PML mínimo regional diario fue de \$ 244.60 MXN/MWh.



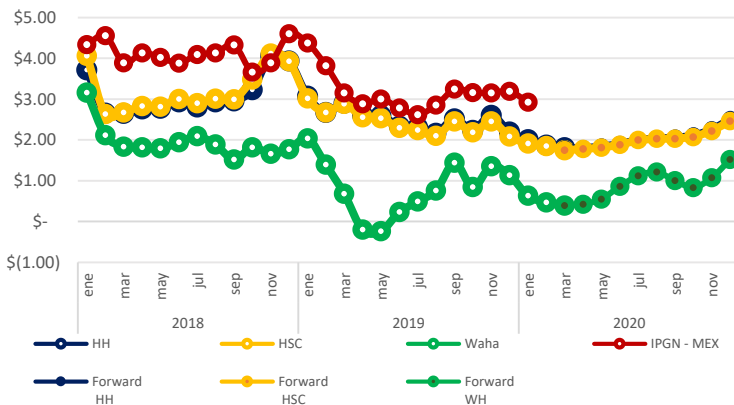
PML SIN Histórico (MXN/MWh)₂



¹ http://www.cemae.gov.mx/SIM/ISTA/REPORTES/PreEnergiasMEM.aspx

* Valor parcial
¹ Precio Marginal Local
² Sistema Interconectado Nacional
³ No se toman en cuenta los Nodos Virtuales

Precio Gas Histórico & Forward_b (USD/MMBtu)

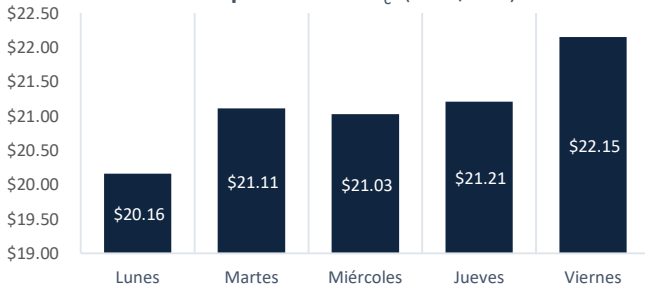


El Índice de Precio del Gas Natural (IPGN) proporcionado por la Comisión Reguladora de Energía (CRE) para el mes de Enero del 2020 fue de \$2.92 USD/MMBTU.

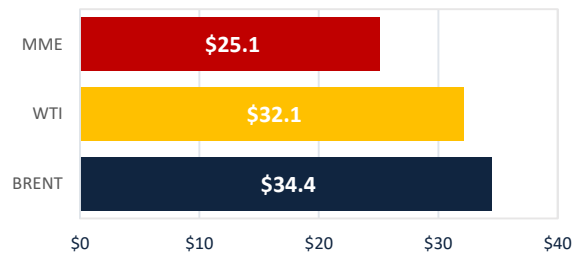
Los precios del Henry Hub (HH) y del Houston Ship Channel (HSC) son de \$ 1.81 y \$ 1.75 USD/MMBTU respectivamente para el mes de marzo, para este mismo periodo el precio promedio del Texas Waha es de \$ 0.39 USD/MMBTU.

La Mezcla Mexicana (MME) se encontró en promedio a \$ 25.1 USD/bbl, un 27.1% menor al del Mar del Norte (Brent) y 21.8% menor al West Texas Intermediate (WTI).

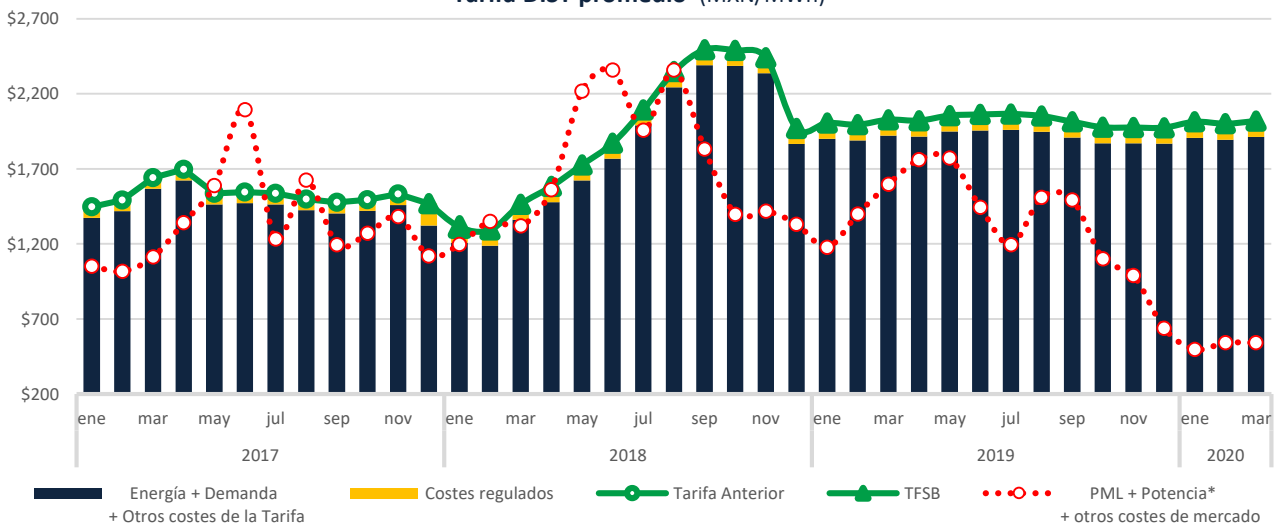
Tipo de Cambio_c (MXN/USD)



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

Monterrey

Torre Pabellón M. Piso 5, Oficina 407
Benito Juárez 1102
Col. Centro, 64000
Tel: +52 81 8000 5947
info@fisterraenergy.com