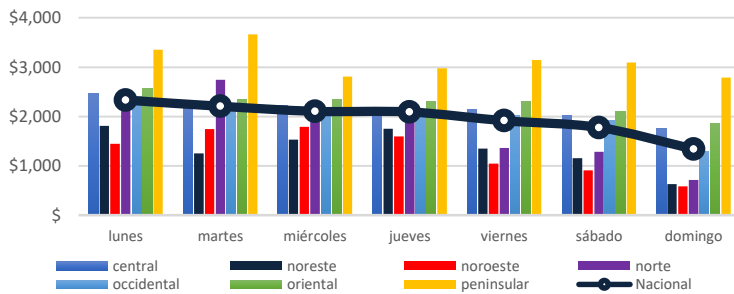


## Comentarios del Mercado

- El 30 de abril fue publicado en la Gaceta Parlamentaria de la Cámara de Diputados el “Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024”, el cual es un documento redactado por el Presidente de México en el que precisan los objetivos nacionales y estrategias para el desarrollo del país.
- La Comisión Federal de Electricidad (CFE) publicó en su sitio web la Tarifa Final de Suministro Básico (TFSB) para el mes de mayo, la cual tuvo un incremento promedio en el SIN de entre un 1.7% y un 1.9% comparada con la tarifa de abril del 2019.
- El 3 de mayo fue publicado en el Sistema de Información del Mercado (SIM) del CENACE una notificación donde informa de la republicación de los Precios Marginales Locales (PML) del MDA en el Sistema de Baja California (BCA) para los Días de Operación 25 y 26 de abril de 2019.

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



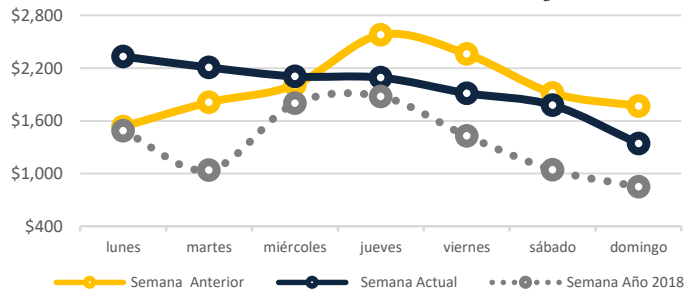
El precio máximo se registró en la zona Norte el día lunes 29 de abril a las 9 horas, con un precio de \$7,247.85 MXN/MWh.

El precio mínimo se registró en la zona Noroeste el día domingo 05 de mayo a las 15 horas, con un precio de \$6.19 MXN/MWh.

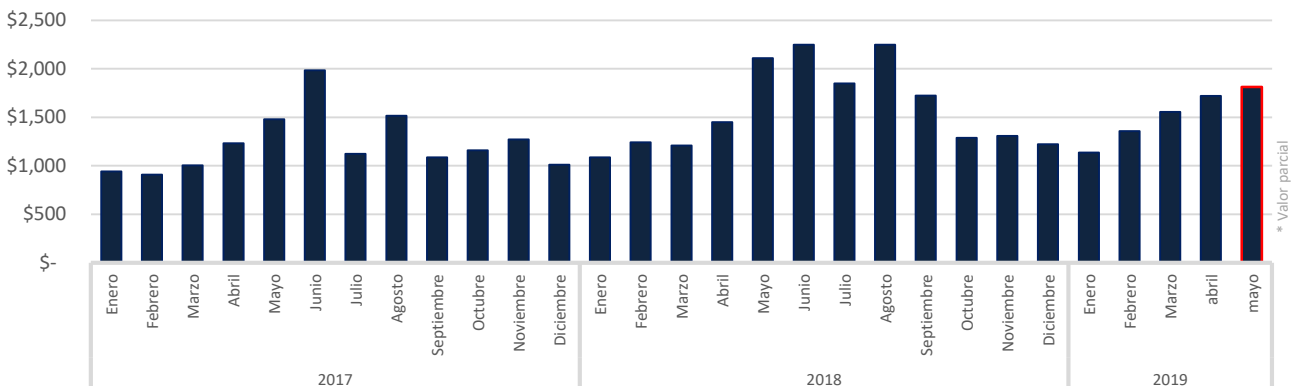
El precio medio de los Precios Marginales Locales en la semana del 29 de abril al 5 de mayo del 2019 ha sido de \$ 1,966.45 MXN/MWh, lo que significa un 1.5% menor al PML de la semana anterior (\$ 1,996.05 MXN/MWh).

El promedio de las diferencias entre el PML máximo y el PML mínimo regional diario fue de \$ 1,116.62 MXN/MWh.

PML SIN<sup>2</sup> Semanal (MXN/MWh)<sub>a</sub>



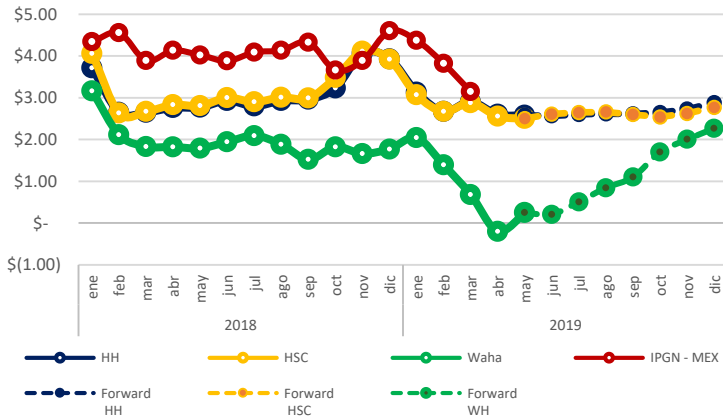
PML SIN Histórico (MXN/MWh)<sub>2</sub>



a <http://www.cenace.gob.mx/SIM/VISTA/REPORTES/PreEnergis/SIMEI.aspx>

<sup>1</sup> Precio Marginal Local  
<sup>2</sup> Sistema Interconectado Nacional

### Precio Gas Histórico & Forward <sup>4</sup> (USD/MMBtu)

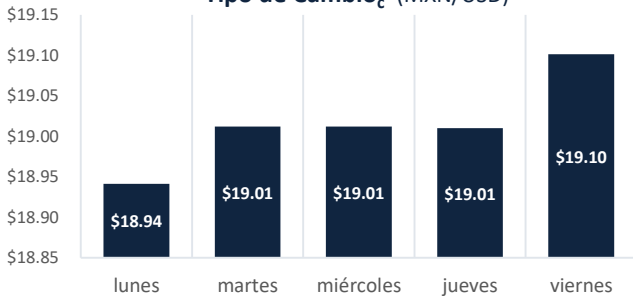


El Índice de Precio del Gas Natural (IPGN) proporcionado por la Comisión Reguladora de Energía (CRE) para el mes de marzo del 2019 fue de \$3.15 USD/MMBTU.

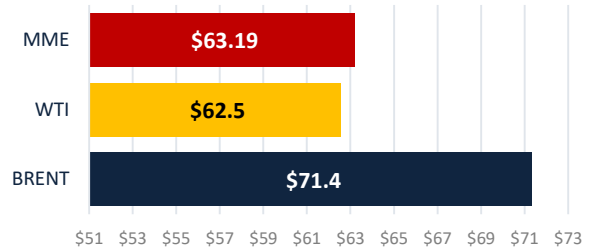
Los precios del Henry Hub (HH) y del Houston Ship Channel (HSC) son de \$2.58 y \$2.50 USD/MMBTU respectivamente para el mes de mayo, para este mismo periodo el precio promedio del Texas Waha fue de \$0.25 USD/MMBTU.

La Mezcla Mexicana (MME) se encontró en promedio a \$63.19 USD/barril, un 11.4% menor al del Mar del Norte (Brent) y un 1.03% mayor al West Texas Intermediate (WTI).

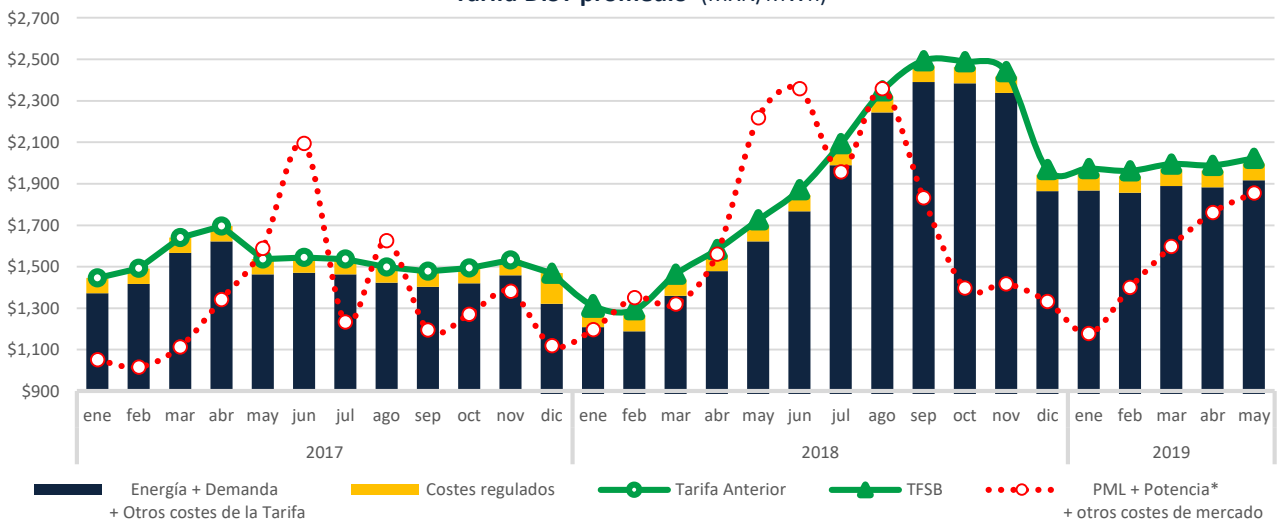
### Tipo de Cambio<sub>c</sub> (MXN/USD)



### 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

### Monterrey

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