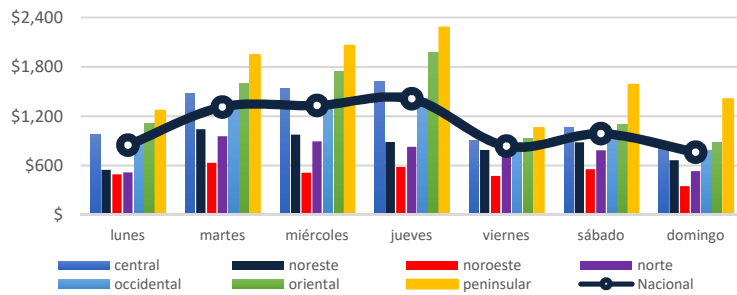


## Comentarios del Mercado

- El 7 de Febrero se publica en el sitio web de la CONUEE la reunión que tuvo dicha comisión el día 6 de febrero con mas de 20 agencias y organismos que ofrecen cooperación y asistencia técnica a México en eficiencia energética, en el cual se trataron temas como la autosuficiencia energética del país, el desarrollo industrial y la protección al medio ambiente.
- El 8 de febrero se publica en el sitio web de la CONAMER un aviso en el cual se dan a conocer las Tarifas de Operación del Centro Nacional de Control de Energía (CENACE) a partir del 1 de enero del 2019.

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



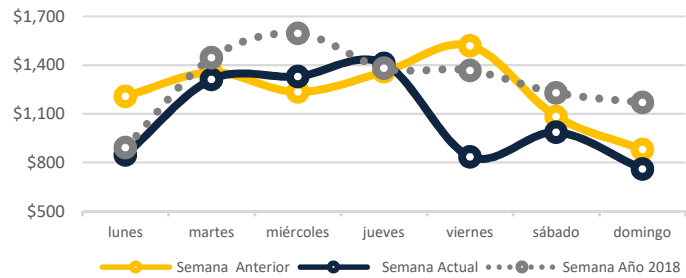
El precio máximo se registró en la zona peninsular el día miércoles 6 de febrero a las 12 horas, con un precio de \$6,147.76 MXN/MWh.

El precio mínimo se registró en la zona norte el día domingo 10 de febrero a las 17 horas, con un precio de -\$101.25 MXN/MWh.

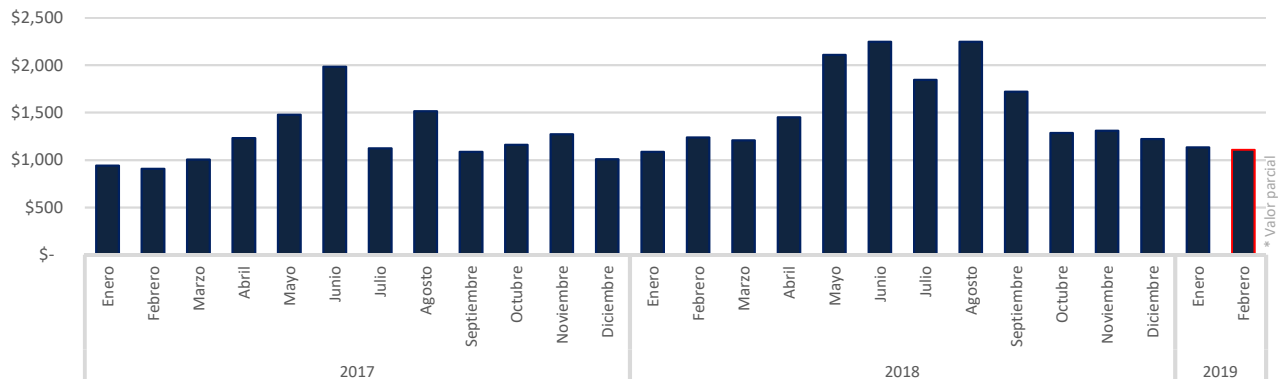
El precio medio de los Precios Marginales Locales en la semana del 4 de febrero al 10 de febrero del 2019 ha sido de \$1,068.73 MXN/MWh, lo que significa un 13.4% menor a la semana anterior (\$1,234.33 MXN/MWh).

El promedio de las diferencias entre el PML máximo y el PML mínimo regional diario fue de \$703.5 MXN/MWh.

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



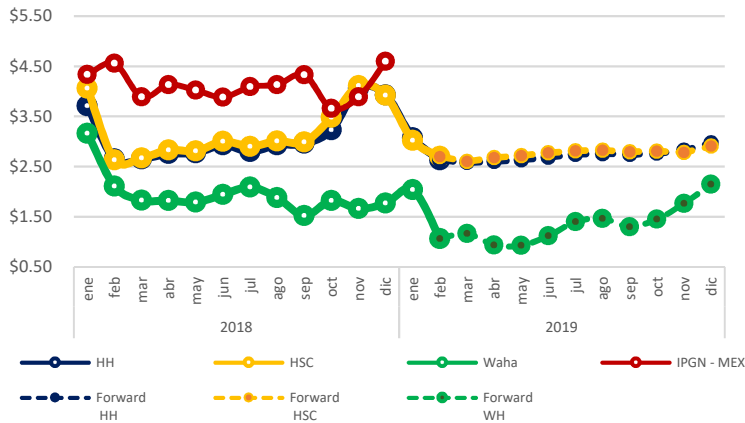
PML SIN Histórico (MXN/MWh)<sub>2</sub>



a <http://www.cenace-igob.mx/SIM/ISTA/REPORTES/PreEnergiaSistMEM.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 diciembre del 2018 fue de \$4.6 USD/MMBTU.

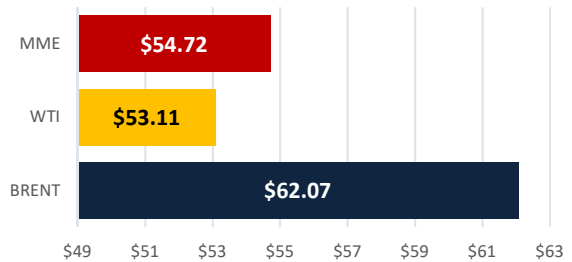
Los precios del Henry Hub (HH) y del Houston Ship Channel (HSC) son de \$2.63 y \$2.70 USD/MMBTU respectivamente para el mes de febrero, para este mismo periodo el precio promedio del Texas Waha fue de \$1.06 USD/MMBTU.

La Mezcla Mexicana (MME) se encontró en promedio a \$54.7 USD/barril, un 11.9% menor al del Mar del Norte (Brent) y un 2.6% mayor al West Texas Intermediate (WTI).

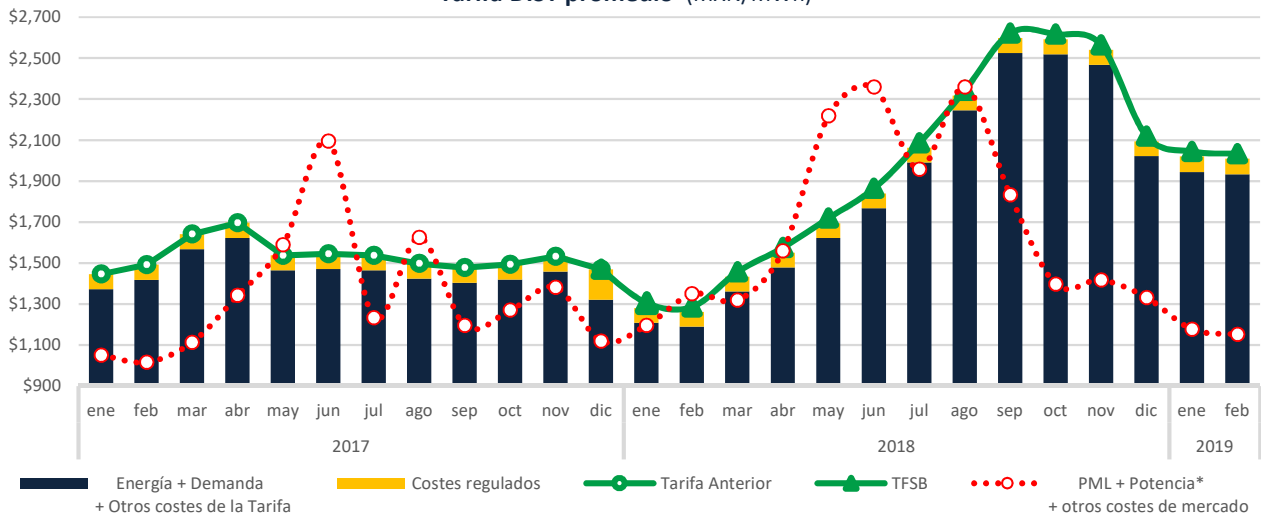
### Tipo de Cambio<sub>c</sub> (MXN/USD)



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



### Tarifa DIST promedio (MXN/MWh)



b <https://www.snl.com>  
c <http://www.banxico.org.mx/portal-mercado-cambiarlo/index.html>

\* Precio tomado a partir del Mercado de Balance de Potencia 2017.

## CDMX

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