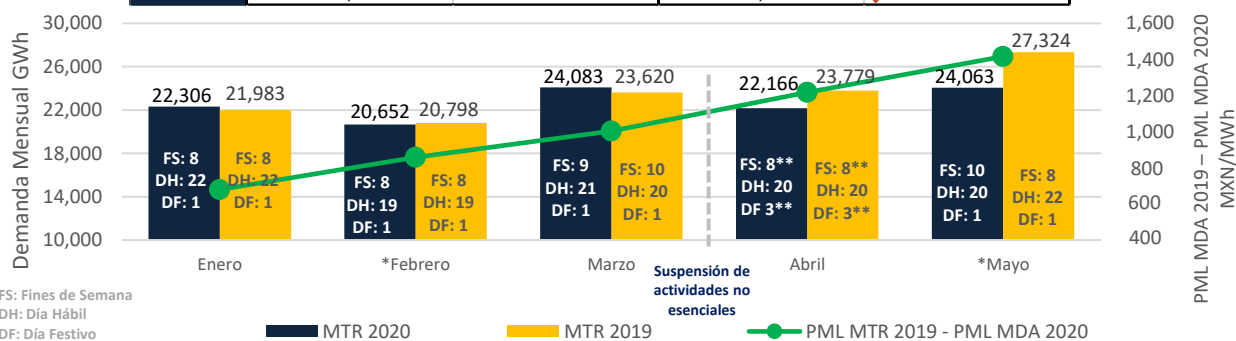


Noticias del Sector Eléctrico Mexicano

- La Asociación Mexicana de Energía (AME), de la que Fisterra Energy México es socio, ha aportado 389 millones de pesos en la lucha contra el #COVID19 a distintas instituciones del país en forma de material sanitario, despensas y otros. (Ver comunicado oficial de la AME en la tercera página de la Newsletter).
- La CFE publicó en su página web la Tarifa Final de Suministro Básico para el mes de junio 2020, la cual presenta un descenso promedio entre tarifas y regiones entre 0.6% y 0.9% con respecto al mes anterior.
- El 26 de mayo CENACE ratificó que atenderá lo señalado en las resoluciones dictadas en los incidentes de suspensión vinculados con diversos juicios de amparo promovidos por algunos generadores, no obstante, se harán valer de la impugnación que la ley otorga e interpondrá impugnaciones contra las resoluciones de autoridades judiciales.
- El 26 de mayo se publicó en CONAMER el acuerdo que extiende la suspensión en términos sustanciados antes las unidades administrativas de CENACE, entendiéndolo hasta el día 14 de junio 2020.
- El 28 de mayo se publicó en la página oficial de la CRE dos proyectos de resolución por los que expide los cargos por servicio de transmisión a precios de 2018 que aplicará CFE Intermediación de Contratos Legados a los titulares de los CILs con centrales renovables o cogeneración eficiente y las energías convencionales con tensiones mayores o iguales a 69 kv.
- El 30 de mayo se publicó en la CONAMER los acuerdos emitidos por la CRE y SENER donde especifican la extensión de la suspensión de plazos y actos, así como procedimientos previstos por la entidad, desde el 1 de Junio y hasta que la autoridad sanitaria determine la no existencia de riesgo epidemiológico.

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

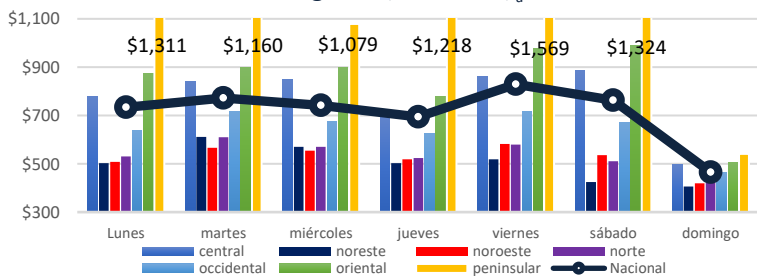
Mes	Demanda MTR 2020 [GWh]	Variación Demanda Mensual 2020 ***	Demanda MTR 2019 [GWh]	Variación Demanda 2020/2019
Enero	22,306	↑ 2.5%	21,983	↑ 1.5%
*Febrero	20,652	↑ 5.3%	20,798	↓ -0.7%
Marzo	24,073	↓ -5.3%	23,620	↑ 1.9%
Abril	22,065	↑ 5.5%	23,779	↓ -7.2%
*Mayo	24,063		27,250	↓ -11.7%
Total	113,158		117,430	↓ -3.6%



FS: Fines de Semana
 DH: Día Hábil
 DF: Día Festivo

*Solamente se incluyen 28 días de febrero 2019, para la comparación vs febrero 2019. Para Mayo 2019 y 2020 se consideraron los datos de la gráfica de demanda de CENACE: <https://www.cenace.gob.mx/GráficaDemanda.aspx>
 **El Domingo de Resurrección se considera para día festivo y fin de semana.
 ***De la demanda promedio diaria

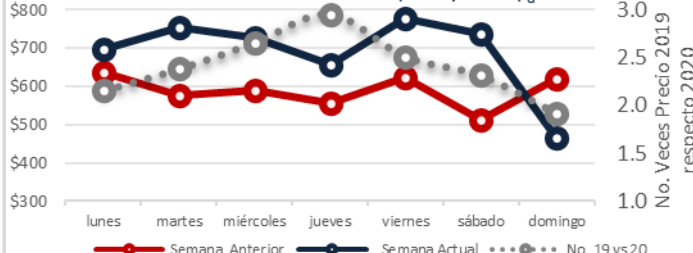
PML¹ Regional (MXN/MWh)_a



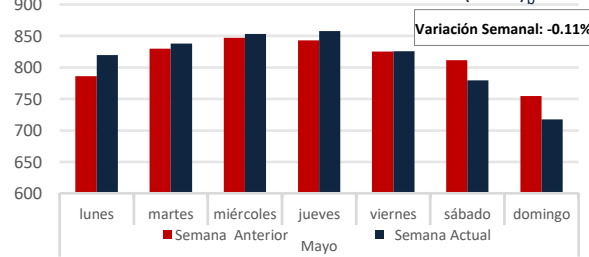
El precio máximo se registró en la zona Peninsular el día jueves 28 de mayo en la hora 23, con un precio de \$4,673.72 MXN/MWh.

El precio mínimo se registró en la zona Noreste el día sábado, 30 de mayo en la hora 13, con un precio de \$1.55 MXN/MWh.

PML SIN³ Semanal (MXN/MWh)_a

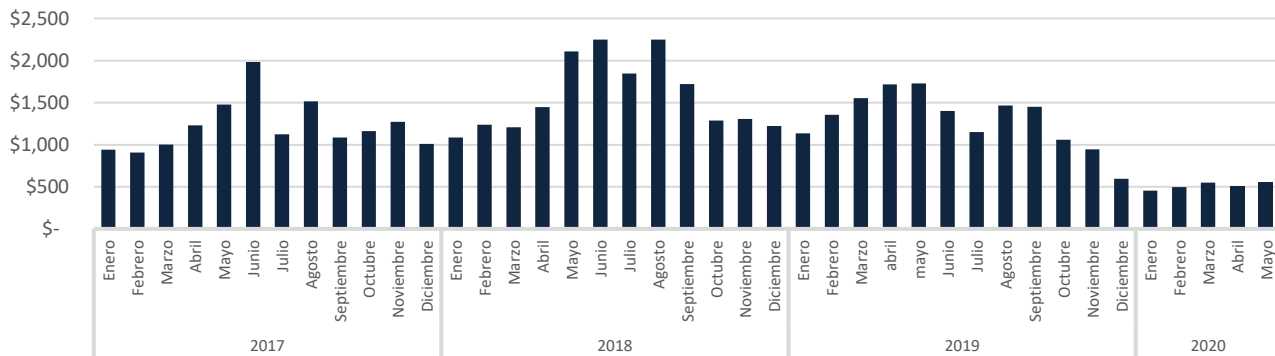


Demanda MTR SIN³ Semanal (GWh)_b

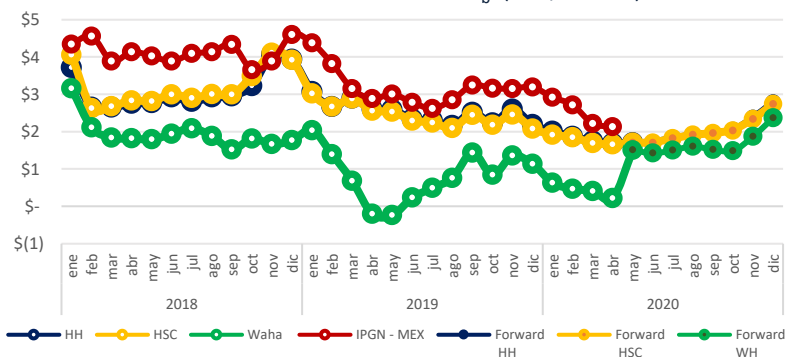


¹ Precio Marginal Local
² Sistema Interconectado Nacional
³ No se toman en cuenta los Nodos Virtuales

PML SIN Histórico (MXN/MWh) ₂



Precio Gas Histórico & Forward_b (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.

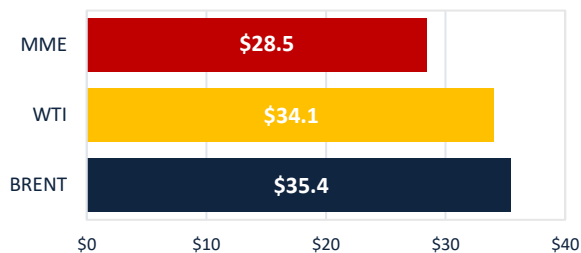
Los precios del Henry Hub (HH) y del Houston Ship Chanel (HSC) son de \$1.7 y \$1.7 USD/MMBTU respectivamente para el mes de mayo, para este mismo periodo el precio promedio del Texas Waha es de \$1.51 USD/MMBTU.

La Mezcla Mexicana (MME) se encontró en promedio a \$28.45 USD/Barril, un 19.65% menor al del Mar del Norte (Brent) y un 16.5% menor al West Texas Intermediate(WTI).

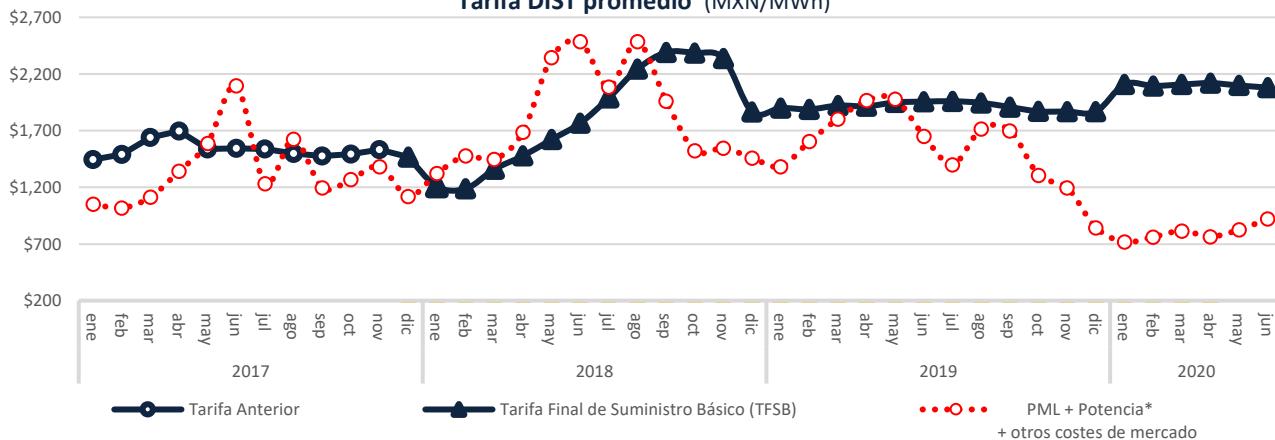
Tipo de Cambio_c (MXN/USD)



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

<https://www.sni.com>
<http://www.banxico.org.mx/portal-mercado-cambiaro/index.html>

* 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)

Los socios de la AME aportan 389 millones de pesos a instituciones médicas y comunidades vulnerables para hacer frente a la emergencia sanitaria que se vive en el país

- ***Los miembros de la Asociación Mexicana de Energía refrendan el compromiso de seguir trabajando por el bienestar de México y vencer los desafíos que representa la emergencia sanitaria.***
- ***Los esfuerzos benefician a 71 hospitales y clínicas, 41 comunidades y 10 dependencias estatales y federales.***
- ***Los recursos serán destinados para obras e infraestructura a las comunidades y para la compra de material sanitario, equipo médico, despensas y kits de higiene.***

Ciudad de México 26 de mayo de 2020. - Los miembros de la **Asociación Mexicana de Energía (AME)** entregan **aportaciones equivalentes a 389 millones de pesos** a instituciones médicas para la atención de necesidades de su personal médico que hacen frente a la emergencia sanitaria que vive el país y para las comunidades vulnerables que requieren de un suministro de insumos básicos para su salud y bienestar.

Los recursos serán destinados para obras e infraestructura a las comunidades vulnerables, como la construcción y adecuación de hospitales, entrega de 963 ventiladores y compra de más de 3.6 millones de unidades de material médico y sanitario: 831 mil mascarillas quirúrgicas, más de 531 mil mascarillas N95, 462 mil overoles médicos y 523 mil pantallas faciales, 14 mil termómetros, entre otros. Además, se entregarán 13 mil despensas y kits de higiene en 24 comunidades en 7 estados de la república mexicana. Finalmente, se entregarán 35 mil comidas preparadas (desayunos y cenas para médicos).

Como resultado de estos esfuerzos, **71 hospitales y clínicas, 41 comunidades y 10 dependencias estatales y federales se verán directamente beneficiadas.**

Con este tipo de acciones los socios de la **Asociación Mexicana de Energía** refrendan su compromiso de seguir trabajando por el bienestar de México y sus comunidades, manteniendo el suministro y garantizando la confiabilidad del sistema eléctrico nacional. Juntos, venceremos los desafíos que representa la emergencia sanitaria.

-000-

Sobre la Asociación Mexicana de Energía

Con más de 20 años de experiencia, la Asociación Mexicana de Energía se conforma, actualmente, por 14 empresas mexicanas y extranjeras trabajando en armonía y coordinación por un bien común que es México, líderes en el sector, quienes representan 20,747 MW de capacidad instalada a través de la generación eléctrica en ciclos combinados, es decir, el 27% de la capacidad del país, y una inversión de más de 25 mil millones de dólares. Asimismo, sus asociados contribuyen en la implementación de proyectos de energías renovables mediante parques eólicos y fotovoltaicos. Las principales acciones de la Asociación se centran en supervisar y monitorear las condiciones del mercado de los diferentes sectores energéticos; establecer una comunicación con organismos y entidades del sector público para que en conjunto se contribuya al desarrollo energético del país; y generar foros de discusión sobre nuevas alternativas para el mejoramiento de las diferentes industrias del sector energético, cumpliendo con funciones de consultoría y asesoría tanto técnica como legal; entre otros. Para más información visita: <https://asociacionmexicanadeenergia.com.mx/>