

VER MÁS NOTAS &gt;&gt;

# Baja CFE tarifas eléctricas a industria regiomontana

Sin embargo, el ajuste en las tarifas para la industria, comercio y servicios no fue el mismo para usuarios de alto consumo (DAC), que reportan aumentos.

**Nestor Alanís / Monitor Energético**

La Comisión Federal de Electricidad reportó una disminución en las tarifas que cobra a la industria regiomontana y nacional durante diciembre en comparación con el mes anterior ante la baja en el costo de los combustibles.

De acuerdo con el esquema que maneja la empresa eléctrica, en el último mes de 2018 las tarifas eléctricas en horario punta que comprende de 18:30 a 22:30 horas de finales de octubre a fines de enero, bajaron 19.4 por ciento para los industriales de la región, pero bajaron 19.5 por ciento a nivel nacional en diciembre, de acuerdo a un análisis de Monitor Energético. Cabe señalar que este descenso es el más fuerte del año.

En los últimos tres meses del 2018, esto es, entre septiembre y diciembre, los precios de las tarifas eléctricas en esta modalidad para las grandes industrias bajaron un promedio de 21.4 por

ciento, aunque en el año se encarecieron 20.6 por ciento. Y en Monterrey bajaron 21.3 por ciento en tres meses y en el 2018 subieron 19.5 por ciento.

## Reducen costos

**Variación porcentual de la tarifa en horario punta por ciudad.**

	Dic.	Sep. a Dic.
Azcapotzalco, CDMX.	-19.3	-21.2
Tlalnepantla, Edomex.	-19.3	-21.2
Ramos Arizpe, Coah.	-19.4	-21.3
Reynosa, Tamps.	-19.4	-21.3
Monterrey, NL	-19.4	-21.3
Juárez, Chih.	-19.5	-21.4
Lázaro Cárdenas, Mich.	-19.6	21.5
Aguascalientes, Ags.	-19.6	-21.5
Querétaro, Oro.	-19.6	-21.5
Mérida, Yuc.	-19.7	-21.6

Fuente: CFE



Por su parte las tarifas de media tensión donde están concentradas la mayor parte de las medianas empresas del País reportaron una baja del 18.2 por ciento en las tarifas en horario variable y 17.9 para las regias de este tamaño.

En los últimos tres meses del año las tarifas en este segmento bajaron 20 por ciento en promedio nacional.

La Comisión Reguladora de Energía señala que las bajas en las tarifas son porque el costo de los combustibles cayó 19 por ciento en noviembre con respecto a los de octubre, además que mejoraron las condiciones de almacenamiento de agua en las centrales hidroeléctricas del sureste del País que son hasta 67 por ciento más baratas con relación a las plantas que utilizan combustóleo o carbón.

Sin embargo, el ajuste en las tarifas para la industria, comercio y servicios, no fue el mismo para los usuarios de alto consumo (DAC), que reportaron un aumento promedio en el mes por 0.5 por

ciento y en Monterrey subieron 1.8 por ciento, pero en los últimos tres meses el alza para ellos fue por 6.1 por ciento en ambos casos.

En lo que va del año, los usuarios de esta tarifa han reportado un encarecimiento promedio de 14.8 por ciento, donde los clientes de la eléctrica en el centro-occidente del País subieron 23.3 por ciento.

OBTÉN UNA **FLOTA MÁS RENTABLE. DISMINUYENDO GASTOS INNECESARIOS.**



COTIZA HOY



## EL NORTE

### Va EU por casas con energía solar

California se convirtió en el primer estado de Estados Unidos que exigirá que las viviendas construidas a partir del 2020 tengan sistemas fotovoltaicos, después de una votación de la Comisión de Estándares de Construcción.

El voto unánime ratifica una votación previa de la Comisión de Energía y cumple con el objetivo de hacer una década de que el estado use más energías limpias.

“Estas cláusulas realmente son históricas y serán un ejemplo para el resto del país”, dijo Kent Sasaki, un ingeniero estructural y uno de los seis comisionados de los estándares de construcción.

“Es el inicio de una mejora sustancial en cómo producimos energía y reducimos el consumo de combustibles fósiles”.

Aunque nadie se opuso a en la votación del miércoles, la comisión recibió unas 300 cartas que se oponían al mandato por el costo agregado, reportó el periódico Orange County Register.

Funcionarios del sector calcularon que las cláusulas agregarán 10 mil dólares al costo de construcción de una casa unifamiliar, de los que aproximadamente 8 mil 400 serán en sistemas fotovoltaicos y unos mil 500 dólares para hacer los hogares energéticamente eficientes.

### Atenderán exhorto por gasolina regia

El Diputado federal Hernán Salinas se reunió ayer con integrantes de la Comisión Reguladora de Energía, que se comprometieron a modificar la norma oficial de gasolina en el primer semestre del 2019, para evitar combustible “chafa” en Monterrey.

### Piden continuidad para las rondas petroleras

A pesar de que el Presidente Andrés Manuel López Obrador ha dicho que se respetarán los contratos que ya fueron entregados en las pasadas rondas petroleras, especialistas consideraron que el hecho de cancelar las licitaciones por los próximos tres años podría generar un vacío en la producción.

“Se va a generar un vacío de tres años en actividades de exploración, que ya podrían estarse llevando a cabo para que los descubrimientos se den antes y por lo tanto, aumentar la producción.

“Estaríamos retrasando tres años el desarrollo de la industria”, dijo Rubén Cruz, socio Líder de Energía y Recursos Naturales de KPMG en México.

El especialista afirmó que el reciente anuncio de Pemex sobre el aumento en la expectativa de producción de gas del yacimiento Ixachi, descubierto el año pasado, ayudará a recuperar la producción, pero no será suficiente ya que las estimaciones de producción de Pemex fueron hacia los próximos cuatro años.

“Actualmente, hay una caída en la producción diaria de alrededor de 100 mil barriles en los últimos diez meses.

“En cuatro años ya habremos perdido 400 mil barriles si no hay entrada de producción antes, por ello la necesidad de sumar toda la nueva producción que sea posible”, afirmó Cruz.



SOLUCIONES DE INFRAESTRUCTURA A LA MEDIDA EN:  
ELECTRICIDAD, DUCTOS Y LÍQUIDOS  
& ESTRUCTURAS Y LOGÍSTICA

**ATCO**

# EL NORTE

## Cede crudo 5%; haría OPEP menor recorte

El crudo caía casi un 5 por ciento este jueves luego de que la OPEP señaló que podría acordar un recorte al bombeo inferior al esperado y mientras la preocupación por el impacto económico de tensiones comerciales golpeaba a las bolsas globales.

El Brent cedía 1.88 dólares, a 59.68 dólares por barril tras caer más de un 5 por ciento a un mínimo de sesión de 58.36, y el West Texas Intermediate perdía 1.67 dólares, a 51.22 dólares. Ambos referenciales han cedido un 30 por ciento sólo este trimestre.

La Organización de Países Exportadores de Petróleo está reunida en Viena para decidir su política de producción en coordinación con aliados externos como Rusia, Omán y Kazajistán.

Las expectativas eran de una reducción conjunta al bombeo de entre 1 millón y 1.4 millones de barriles por día. Sin embargo, el ministro de energía saudí dijo antes de entrar a la reunión que el grupo OPEP+ estaría satisfecho con una disminución de apenas 1 millón.

Encabezado por Arabia Saudita, el bombeo de la OPEP ha crecido un 4.1 por ciento desde mediados del 2018, a 33.31 millones de barriles por día.

La producción conjunta de Arabia Saudita, Rusia y la OPEP sumó 56.38 millones de barriles diarios a fines del 2017, cubriendo casi un 60 por ciento del consumo global.

En Europa, las bolsas tocaron mínimos de dos años ante el desplome en el precio del crudo, pero también eran presionadas por el arresto de una alta ejecutiva del gigante tecnológico chino Huawei para su extradición a Estados Unidos.

La detención de Meng Wanzhou ha enojado a las autoridades chinas y plantea nuevas dudas sobre la tregua de 90 días que se dieron los Presidentes Donald Trump y Xi Jinping para negociar un acuerdo comercial.

**natgas**  
gas natural vehicular

Económico Ecológico Seguro

Con Natgas® puedes ahorrar  
**más del 50%**  
en combustible

[www.natgas.com.mx](http://www.natgas.com.mx)  
Tel. (442) 217 34 34

**total seal**  
seal solutions

Refacciones para  
Terminales de  
Abastecimiento  
para Gas LP

**TOTAL SEAL IN VALVE, S.A. DE C.V.**  
Adolfo Ruiz Cortines # 2700-6 Col. La Esperanza, Guadalupe, N.L. C.P. 671  
Tel. Directo: 01 (81) 8057-5451 Cel: 044 81 8162-2894  
Nextel: 01 (81) 1476-2573 ID 52\*222\*14082  
Tel. Conmutador: 01 (81) 8647-2008 y 8140-1015  
Correo: [anuar.totalseal@gmail.com](mailto:anuar.totalseal@gmail.com)  
[www.totalseal.com.mx](http://www.totalseal.com.mx)

## Este es el principal reto para las renovables en México

Ya sea utilizando gas natural o energía eléctrica, varios países han logrado integrar fuentes renovables de energía. Pero, ¿a qué se enfrentan las empresas dedicadas a este sector?

"No hay retos específicos para México, Latinoamérica, que sean diferentes a los de Europa o Estados Unidos. Lo más importante es atraer inversores (...) Las economías requieren una capacidad adicional, no sólo es transformar la energía", explicó el miércoles el CEO de Enel, Antonio Cammiserca.

Sobre la forma de tener inversiones interesadas en la 'energía verde', el titular de la empresa comentó que esto se impulsa a través de recursos y el marco regulatorio de cada país.

"Algunos países de Latinoamérica tienen más recursos naturales para explorar este tipo de energía renovable, pero no solo es eso. Las políticas regulatorias estables son los ingredientes más atractivos además de los recursos", señaló.

Durante su participación en el panel 'Future in construction', del evento #Renewables4All, Cammiserca destacó que algunos de los problemas que dificultan la expansión de las energías renovables son el cambio climático, la urbanización y las megaciudades, la demanda global, el aumento de la población, el crecimiento de las economías emergentes y los avances tecnológicos.

No obstante, comentó que, aunque los esfuerzos de los gobiernos y empresas son amplios, la población puede ayudar al comenzar a modificar el uso de la energía con acciones simples, como usar paneles solares en sus casas para obtener energía eléctrica.

¿Cuál es el futuro de las energías renovables?

Cammiserca indicó durante su ponencia que las energías renovables están cerca de alcanzar un objetivo: ser sustentables.

"La energía no sólo debe ser renovable, sino sustentable. Creo que esto ocurrirá más pronto de lo que mucha gente imagina", afirmó.

Además, hizo hincapié en que tanto gobiernos como empresas deben preocuparse y trabajar aún más por la descarbonización del planeta.

# GAS NATURAL HASTA SU EMPRESA... SIN DUCTO!





¡PAGUE EXCLUSIVAMENTE  
ENERGÍA CONSUMIDA!



**Contamos con unidades especializadas para la transportación de Gas Natural con la tecnología "Composite", permite mover 3 veces más volumen que unidades convencionales.**



**Planta moderna localizada en Pénjamo Guanajuato con los más altos estándares en seguridad, capacidad y tecnología en compresión de Gas Natural.**



**Capacidad de compresión de Gas Natural hasta 250bar. de presión.**



**Gas Natural  
Energético**



**Estrategia fundamentada en crear soluciones para la utilización de Energía Limpia**  
 Tel. 01.800.6700.044      Cel. 82.112.603.70      [www.grupoenergeticos.com](http://www.grupoenergeticos.com)

## Alistan terreno para arranque de obra de la refinería

Luego de tres meses de trabajos de limpieza y acondicionamiento del terreno de 366 hectáreas donde se edificará la refinería en Tabasco, todo se encuentra listo para que este domingo 9 de diciembre el presidente Andrés Manuel López Obrador declare el inicio formal de la construcción del proyecto.

A pesar de que organizaciones civiles protestaron y acusaron daños ecológicos en la zona, las actividades no se frenaron y en varias ocasiones la actual secretaria de Energía, Rocío Nahle García, supervisó de manera personal los avances de la obra que costará 55 mil millones de pesos en su primer año.

El proyecto se pensó para el puerto petrolero, comercial e industrial de Dos Bocas, ubicado en el municipio de Paraíso, que fue construido por Petróleos Mexicanos (Pemex) a finales de la década de los 70 e inició su operación en 1982.


Desde hace una semana se cerró todo el acceso a la prensa por motivos de seguridad, aunque maquinaria entra y sale de la zona y personal de Petróleos Mexicanos (Pemex) afina los últimos detalles para la visita de López Obrador, quien anunciará su Plan Nacional para elevar la producción petrolera y además dar mantenimiento a las 6 refinerías que ya existen en el país.

De acuerdo con el gobernador electo de Tabasco, Adán Augusto López Hernández, esta plataforma industrial no dañará el medio ambiente (pues cuenta con todos los permisos de ley) y atraerá el desarrollo de la región, generará más de 10 mil empleos directos y beneficiará a los empresarios locales y la población en general.

“Se obtuvo con el Ayuntamiento de Paraíso el permiso para desmontar cierta área, donde no hay manglares. Por supuesto que existen los estudios de impacto ambiental y de mecánica de suelos. Gente de la UNAM nos apoyará con lo que sea necesario más adelante”, expresó en entrevista con medios locales.

Una vez que el titular del poder Ejecutivo federal dé el banderazo de inicio, se lanzarán las primeras licitaciones para comenzar con el relleno del terreno y la construcción de una barda perimetral que delimitará el área.

En tanto, el empresariado local se ha agrupado en ‘clústers’ para tratar de insertarse en la cadena de proveeduría que se generará gracias al nuevo ‘boom’ energético que se prevé para Tabasco.



**ESTRUCTURAS TUBULARES DE ACERO PARA TORRES DE VIENTO**

NUEVAS SOLUCIONES

**ARCOSA**  
WIND TOWERS



**SUMINISTRANDO GAS NATURAL A NORTEAMÉRICA**

Santa Fe Gas es una empresa dedicada al suministro de gas natural, brindando a sus clientes la oportunidad de adquirir gas de excelente calidad, a través de un suministro confiable, a precios competitivos, toda vez que Santa Fe cuenta con acceso al gas natural de las cuencas productoras de Waha y Permian, consideradas zonas de lo más abundantes y competitivas para el suministro de gas natural. Santa Fe Gas ofrece servicios completamente integrados a clientes actuales y potenciales tanto en Estados Unidos como en México.

+1-713-400-7300, + 52-55-3602-7819 Y + 52-55-3602-7823  
 LETSTALK@SANTAFEGAS.COM  
 5847 SAN FELIPE STREET, SUITE 750, HOUSTON, TX, 77057, USA  
 WWW.SANTAFEGAS.COM · WWW.FERMACA.MX



### PERI UP Rosett Flex El sistema modular de andamio multidireccional

Se adapta a cualquier necesidad de obra, con una modulación estándar de largo y ancho cada 25 o 50 cm. Al colocar el cabezal en la roseta, la caída por gravedad permite un montaje fácil y seguro.



# PERI

Cimbras Andamios Ingeniería

PERI Cimbras y Andamios,  
Parque de las Américas  
Km 3,5 Carretera Jordobas - Tula  
Huehuetoca, Estado de México  
C.P. 54680  
Tel. +52 (01) 593 10 20 200  
Fax +52 (01) 593 10 20 201  
info@peri.com.mx  
www.peri.com.mx

## El Financiero

### Debe ser revisión a contratos en 'tiempos prudentes'

La revisión de contratos que se otorgaron en las subastas eléctricas de largo plazo que realizará el Gobierno de Andrés Manuel López Obrador es razonable, pero debe ser en tiempos "prudentes", dijo Miguel Ángel Alonso Rubio, director de Acciona Energía en México.

"(La revisión) debe ser en tiempos prudentes, no más de cinco meses porque la demanda eléctrica sigue creciendo. Si se atrasa, el mayor perjudicado es el sistema", advirtió el directivo.

En conferencia, el directivo destacó que ellos siguen confiando en México, por lo que sostienen sus proyectos de generación eléctrica para los próximos dos años que suman mil 200 millones de dólares de inversión.

"No tenemos que tener miedo que el Gobierno quiera entender lo que se está haciendo, nosotros llevamos cuatro años trabajando con técnicos, abogados, especialistas para conocer bien la reforma energética (...). Pero debe ser en tiempos prudentes, no más de cinco meses, porque la demanda eléctrica sigue creciendo, si se atrasa el mayor perjudicado es el sistema", dijo Alonso Rubio.

En un correo enviado a El Financiero, Iberdrola respondió que tampoco a ellos les afecta la revisión de contratos de los proyectos de generación para vender electricidad a CFE.

"Nos parece razonable y normal que la nueva administración se quiera tomar el tiempo necesario para analizar los objetivos y alcances de la subasta, ya que en ella se adquieren compromisos de largo plazo en cuanto a la compra-venta de potencia, energía y Certificados de Energías Limpias (CELs) que implican desembolsos económicos importantes", dijo la firma.

### Inicia Fénix producción en planta de Edomex

La empresa Generadora Fénix, firma encabezada por el Sindicato Mexicano de Electricistas (SME) en alianza con Mota-Engil, anunció que su Central Eléctrica 'Jorge Luque' comenzó su primera etapa de producción.

Esta planta que genera energía a través del ciclo combinado fue construida en noviembre del año pasado y se ubica en el Estado de México.

"La primera fase arranca con una inversión aproximada de 2 mil 800 millones de pesos para alcanzar una capacidad total de generación de 100 megawatts (MW); esto permitirá atender el déficit de energía eléctrica del Valle de México", dijo la firma en un comunicado.

En total Generadora Fénix invertirá aproximadamente 30 mil millones de pesos en la Central de Generación Eléctrica Jorge Luque en las siguientes fases.



# Consulta nuestros CURSOS con precio especial

Seminarios **ACTUALES** y **EFFECTIVOS** para el mercado energético





**Gen**<sup>®</sup>  
sistemas de medición  
y control  
Gasoductos y Estaciones del Norte

Dedicados a la Consultoría, Ingeniería,  
Diseño, Fabricación, Operación y  
Mantenimiento de Sistemas de  
Medición, Regulación y Control de gas

ESR EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE

cim  
ISO 9001:2008  
SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
CERTIFICADO NO. 1107

ISO 9001

IAPMO  
R&T

UPC

Tel.: 52 (55) 5017-6500 (81) 8374-4579  
ventas@gensa.com.mx www.gensa.com.mx

## El Financiero

### Se 'ajustará' ABB ante nueva política industrial

La firma de soluciones industriales ABB ve oportunidades de negocio con la política industrial que traerá el nuevo Gobierno de México, encabezado por Andrés Manuel López Obrador, por lo que tendrán que "ajustarse" para aprovecharlas.

En entrevista con El Financiero, Vicente Magaña, presidente y director general de la firma suiza en el país, destacó este jueves que ellos no tienen temor a los cambios que tenga el país, pues confían que los nuevos proyectos, como la refinería de Dos Bocas, Tabasco, y el Tren Maya, son oportunidades para ellos.

"Tenemos expectativas sobre el nuevo Gobierno más que temor; tenemos 100 años en México y vemos cosas que se irán ajustando, y nosotros con estas mismas, nos tenemos que acoplar, eso se vive cada sexenio. Debemos pensar cómo nos reinventamos, cómo ser más integrados y atender a nuestros clientes y sus nuevas necesidades", refirió.

El pasado 1 de octubre, el designado canciller Marcelo Ebrard afirmó que el nuevo Gobierno promovería una nueva política industrial de cara a los retos que representan las reglas de origen en el marco de la modernización del TLCAN.

Ebrard dijo que el acuerdo "establece mayor margen de acción a los gobiernos para la inclusión de pequeñas y medianas empresas en los beneficios de la integración económica, lo que representa una oportunidad para el fortalecimiento del mercado interno y una apuesta al capital humano como ejes de desarrollo del país".

Magaña consideró como sectores clave en el país a la generación y transmisión eléctrica, así como a la industria manufacturera, la cual sigue apostando por hacer más eficientes sus operaciones en México.

El directivo destacó que han trabajado con Pemex y CFE, por lo que conocen sus necesidades y cómo atender a las mismas.

"En minería y cemento nuestros ingresos subieron doble dígito, no fue un año bueno para ellos, pero la parte importante es que algunos de nuestros clientes no paran y muchos están mejorando sus sistemas. En cementeras tenemos dos contratos de actualización", explicó el presidente y director general de ABB México.



**SAMPOL**  
INGENIERÍA APLICADA

[www.sampol.com](http://www.sampol.com)



**SAPCO**  
**PETRO ENERGY**

Contacto: [a.frias@sapco.com.mx](mailto:a.frias@sapco.com.mx)  
[WWW.SAPCO.COM.MX](http://WWW.SAPCO.COM.MX)

**HRSG - TURBINE - BOP**

## EL ECONOMISTA

### Está en puerta huerto solar para Durango

Con la firma del convenio entre el ejido José Guadalupe Aguilera y la empresa Risen Energy inician los trabajos para la construcción de un huerto solar en Durango, que tendrá una capacidad de producción de 117 megavatios de energía eléctrica y en el que se invertirán 120 millones de dólares por parte de la compañía de capital chino, informó el titular de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural (SAGDR), Joel Corral Alcántar.

El funcionario estatal dio a conocer que la realización de este proyecto implicará la generación de 600 empleos directos durante año y medio, tiempo en el que se tiene contemplado realizar la obra y contratación de entre 20 a 30 trabajadores cuando concluya.

Este huerto solar estará ubicado en un terreno ejidal de uso común, que beneficiará directa e indirectamente al núcleo agrario, gracias a las gestiones del gobierno del estado, encabezado por José Rosas Aispuro Torres, a través de la SAGDR, ya que, además, habrá apoyo en especie de diferentes programas con un monto aproximadamente de 6 millones de pesos por parte de la administración estatal.

#### Beneficios

Entre los beneficios que tendría la infraestructura para el ejido se destaca el equipamiento con fotoceldas de agua potable, el apoyo para el reforzamiento de linderos, mallas antigranizo para superficie frutícola, apoyo económico para la construcción de un frigorífico frutícola, además de aumento en la cuota de la renta del terreno.

Durante la reunión de trabajo donde se avaló el convenio, se contó con la presencia de la alcaldesa de Canatlán, Dora González Tremillo; el subsecretario de gobierno, Francisco Rodríguez Esparza, y Nicolás Serrano, representante de Risen Energy.

### En caso Odebrecht no somos tapadera de nadie: Obrador

Que la Procuraduría General de la República haga público el expediente del caso Odebrecht, pero sin revelar datos que pongan en riesgo el juicio contra los involucrados, porque el nuevo gobierno no es "tapadera" de nadie, afirmó el presidente Andrés Manuel López Obrador.

En conferencia de prensa en Palacio Nacional luego de que un Juez ordenó a la Fepade resolver investigación contra el ex director de Pemex, Emilio Lozoya, por caso Odebrecht, López Obrador afirmó que está a favor de la transparencia en este caso, por parte de su gobierno.

"Acerca de lo de la investigación de Odebrecht, hay instrucciones, en lo que a nosotros corresponde, de que se den todos los informes. Y estamos a favor de la transparencia.

"Lo único que se tiene que cuidar es no dar motivo para que, si la Procuraduría da información, esto sirva a los implicados como prueba de que no se está siguiendo el proceso debido.

"Esto lo tiene que resolver la fiscalía, en todo aquello que no afecte el que se haga justicia; debe de haber de transparencia por completo. Es un asunto nada más de carácter legal, pero no somos tapadera de nadie", indicó.

"No ocultar nada. No ser tapadera. Sólo cuidar procedimientos que puedan servir al inculpado para presentar pruebas y ser absuelto", añadió.



**tectuus**  
TECHNOLOGICAL MOMENTUM

"Pioneros en innovación de tecnología para gas natural en México"

- » (EDRM) Estaciones de Descompresión, Regulación y Medición de GN.
- » Scada (Sistema de control y monitoreo de flujo de gases y líquidos en tiempo real).
- » eControl System (Sistema de administración de estaciones de GNV).
- » SKIDS (Para transporte de GNC).

Te gustaría conocer más de nuestro desarrollo tecnológico para el aprovechamiento del GNC, visita: [WWW.tectuus.mx](http://WWW.tectuus.mx)



## Multímetro con cámara termográfica integrada

Encuentre, valide e informe con un solo instrumento.



FLUKE®

Conozca más

# MILENIO

## Presentará AMLO plan de refinación de petróleo

El presidente Andrés Manuel López Obrador arrancará este fin de semana su programa para el rescate del sector energético, con la presentación del plan para la producción de energía eléctrica y el de refinación petrolera.

En conferencia matutina, el mandatario adelantó que el sábado asistirá a la toma de protesta de Rutilio Escandón como gobernador de Chiapas y posteriormente viajará a la presa Malpaso, en Raudales, donde presentará el plan para la producción de electricidad.

“Mañana vamos a Nayarit y el sábado vamos a Chiapas con dos actos: toma de protesta de Rutilio y en la tarde en la presa del Malpaso, en Raudales, se va a presentar el programa para la producción de energía eléctrica en el país”, explicó.

Mientras que el domingo, en Dos Bocas, Tabasco, dará a conocer el plan de refinación de petróleo, desde cómo se rehabilitarán las seis refinerías existentes hasta cómo será el proceso de la construcción de una más en la entidad, aprobada en la consulta ciudadana realizada en noviembre.

“Domingo vamos a conocer todo el plan para la refinación de petróleo, desde la rehabilitación de refinerías hasta la construcción de refinería en Dos Bocas y ahí se va a presentar todo el plan de refinación”, explicó.

## Aumentará volumen de ventas de gasolina 15%

El volumen de ventas de combustibles en estaciones de servicio tendrá un repunte de hasta 15 por ciento en el último mes del año, derivado de la estacionalidad, previó el presidente de la Organización Nacional de Expendedores Petróleo (Onexpo), Roberto Díaz de León.

“Esperamos un repunte de 10 a 15 por ciento en este último mes de diciembre, lo cual es algo muy favorable para todos y es cíclico, entonces nos da mucho gusto que ahorita el precio de referencia internacional va a la baja, el principal favorecido es el consumidor”, señaló durante el Meeting organizado por Onexpo.

Roberto Díaz de León recordó que se vende 172 millones de litros de combustible al día, que se consume a través de 13 millones de visitantes diarios en las estaciones de servicio del país.



**¿Requieres  
Comprar, Vender o Rentar  
Inmuebles?**

**Contamos con amplia cartera de propiedades**

**Llámanos**

 **REALTY  
WORLD**  
BIENES RAICES

INCO

Expertos en Inmuebles  
(81) 8220-8480  
jorge@realtyworld.com.mx



## Innovando juntos

TechnipFMC es líder mundial en proyectos, tecnologías, sistemas y servicios de petróleo y gas. Continuamos agregando valor a la industria energética mexicana mediante la ejecución de algunos de los proyectos de infraestructura más ambiciosos.



## EL UNIVERSAL

EL GRAN DIARIO DE MÉXICO

### Exige Obrador disculpa por reforma energética

El presidente Andrés Manuel López Obrador dijo que no cancela la reforma energética porque con eso demuestra que no actúa de manera autoritaria o como un dictador, pero sobre todo, porque quiere hacer ver que sus impulsores no sólo fueron “corruptos, sino ineficientes”, por lo que les exigió una disculpa pública a México.

“Queremos demostrar que además de otras cositas, son muy ineficientes, porque hasta se ufanan de ser buenos técnicos, hay algunos que hasta se sienten científicos, y la verdad están como para mandarlos a parvulito”.

En Palacio Nacional, durante su conferencia de prensa matutina, el titular del Ejecutivo federal recordó que sus adversarios políticos decían que si ganaba la Presidencia, iba a confiscar bienes y cancelar contratos, pero nada de eso va a hacer, dijo.

“En el caso de la reforma energética, lo que queda de manifiesto es que fue un fracaso, estoy esperando a que los defensores de ésta hagan un ofrecimiento de disculpa al pueblo de México”.

Recordó que los impulsores abrieron el sector al capital privado y las empresas extranjeras “bombardearon” con opiniones de que la reforma iba a ser la salvación de México, pero fue un rotundo fracaso.

### Es el robo de combustible principal causa de violencia

El secretario de Seguridad y Protección Ciudadana (SSPC), Alfonso Durazo Montaña ubicó en este momento a Guanajuato, Jalisco, Veracruz, Tamaulipas, Nuevo León y Puebla como “focos rojos” en materia de violencia.

Las razones de la inseguridad en esas entidades, se deben fundamentalmente al robo de combustibles de los ductos de Petróleos Mexicanos (Pemex), aseguró después de encabezar la ceremonia por el décimo aniversario del Servicio de Protección Federal, una agrupación desconcentrada de la SSPC.

“Hay focos de violencia que se han sostenido en el tiempo, tienen ya un largo tramo, lo vamos a enfrentar por supuesto, pero está Guanajuato, Jalisco, Veracruz, Tamaulipas y Puebla, en este momento y las razones de la violencia en esos estados es diversa, mayoritariamente asociada al robo de combustibles”, indicó.

Al respecto, Durazo Montaña anunció que la próxima semana presentará una estrategia de combate al robo de combustibles y a los grupos de “huachicoleros” en las entidades con los mayores índices de este delito federal.

“Haremos del conocimiento público en el transcurso de la próxima semana para que la ciudadanía sepa la manera cómo vamos a enfrentar este reto”, adelantó.

Recordó que al momento, cerca de 50 mil elementos de lo que será la Guardia Nacional están desplegados de manera permanente, desde el 1 de diciembre pasado, en 150 regiones de todo el país.


**GREEN LUX**  
 live the future, live green  
[www.greenlux.com.mx](http://www.greenlux.com.mx)  
 ¡Haz tu cotización ya!  
 TEL. 20 81 9312

## Quitarán reserva del caso Odebrecht

El nuevo gobierno se comprometió a desclasificar la información reservada por la Procuraduría General de la República (PGR) sobre el caso Odebrecht, siempre y cuando esto no viole el debido proceso en las investigaciones, aseguró el presidente Andrés Manuel López Obrador.

En conferencia de prensa desde Palacio Nacional, el mandatario aseguró que su administración no ocultará nada en el caso de corrupción y sobornos más relevante de América Latina, donde se investiga la presunta responsabilidad del ex director de Petróleos Mexicanos (Pemex), Emilio Lozoya Austin.

“No ocultar nada, no ser tapadera, hay que ser cuidadosos, pero todo aquello que no tenga alguna limitante judicial, se tiene que transparentar”, dijo.

El titular del Ejecutivo explicó que en el caso Odebrecht ha instruido a que se den todos los informes porque su gobierno está en favor de la transparencia.

“Lo único que se tiene que cuidar es no dar motivo para que si la PGR da información, esto sirva a los implicados como prueba de que no se sigue el debido proceso, pero esto lo tiene que resolver la fiscalía en todo aquello que no afecte a que se haga justicia”, precisó el mandatario.

## Se produce sólo 30% de gasolina en el País

El presidente de la Organización Nacional de Expendedores de Petróleo (Onexpo), Roberto Díaz de León, aseguró que actualmente existe una falta de producción nacional de combustible.

Durante la inauguración de la reunión anual del sector gasolinero en San Luis Potosí, explicó que del total de combustible que se gasta en México el 70 por ciento es de importación y el 30 por ciento se produce en el país, por lo que es necesario hacer más eficientes las refinerías que se tienen.

“Hoy hay una falta de producción nacional, estamos más o menos 70/30, creemos que con la eficiencia de las seis refinerías seguramente se va a poder invertir y si hay más oferta tendería a bajar el precio. Esa es la razón que incentiva la creación de la nueva refinería anunciada por el presidente de la República”, dijo.

Al ser cuestionado sobre la apertura del mercado mexicano de nuevas compañías despachadoras de combustible, el presidente nacional de la Onexpo declaró que esto permite, al consumidor, tener mayor oportunidad de un combustible de calidad.

Puntualizó que conforme se consolide la apertura de mercado, existirá una serie de propuestas y promociones, donde no sólo las estaciones de servicio, sino tiendas de conveniencia, ofrecerán productos como electricidad y gas natural vehicular.

Actualmente, en México hay 53 marcas gasolineras en el mercado, donde los consumidores han tenido acceso a una mayor calidad en producto y servicio, así como nuevas propuestas de negocios.

Ante esta situación, estimó que México migrará a centros de menudeo de clase mundial, con la venta de otros energéticos.

“Tenemos alrededor de tres mil 200 de las 12 mil 300 estaciones de servicio en todo el país, que pertenecen a otras marcas, es decir son el 30 por ciento y va creciendo más.

“Permite al consumidor a que comience a tener más calidad de un grupo diferenciado, donde el cliente tiene una elección de dónde le conviene cargar”, expuso.



MONITOR ENERGÉTICO ES UNA PUBLICACIÓN DE VELA MEDIA & ADVISORY  
 MONITOR ENERGÉTICO ES UNA MARCA REGISTRADA