

**ABRIL 3 DE 2019** 

**VERMÁSNOTAS>>** 

# Consumirá Soriana 100% con energías renovables

Estima cadena de tiendas que todos sus establecimientos se alimenten de fuentes renovables para el 2021.

#### Nestor Alanis / Monitor Energético

La cadena mexicana Soriana informó que para el año 2021 prevé que todas sus unidades de negocios, Cedis, centros comerciales y oficinas de apoyo operen con energía renovable.

Con la entrada en operación desde el 1 de abril del parque eólico Vicente Guerrero, ubicado en Güémez, Tamaulipas, 794 de sus 980 unidades de negocio reciben energía limpia, lo que significa un avance de 81 por ciento, detalló la empresa.

Verónica Ordóñez, gerente de Innovación Tecnológica de Soriana, dijo que para llegar a la meta de 2021 se analizan otras opciones de energía renovable, por lo que en este momento reciben las propuestas de empresas que ofrecen este tipo de energía.

"Estamos buscando entrar al nuevo mercado eléctrico mexicano, puede ser con parques solares; estamos analizando propuestas y analizando la posibilidad de instalar paneles solares en las tiendas", apuntó.

Durante una visita realizada al parque eólico desarrollado por la empresa Gemex Grupo de Energía México, dijo que el beneficio que se obtiene a través de este tipo de energía es económico, ya que se negocian precios más bajos que las tarifas de la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

Ordóñez indicó que en la actualidad ya se tienen instalados paneles solares en 15 unidades de negocios de Baja California y estudian replicar esto en el resto de la República Mexicana, así como el almacenamiento de energía con baterías, para que de alguna forma se reduzcan los costos.

Explicó que en las tiendas de Baja California todavía no hay manera de mandar energía de parques eólicos, por lo cual se optó por la generación de energía solar, la cual abastece 25 por ciento de lo que se requiere.

"Consumimos lo que se genera, que en promedio equivale a un 25 por ciento, y lo que hace falta se le compra a la CFE", explicó.

El parque eólico Vicente Guerrero tuvo una inversión de 184 millones de dólares, cuenta con una superficie de 79.06 hectáreas, dentro de las cuales se distribuyen 33 aerogeneradores de 3.6 MW y 3.45 MW, con una generación anual estimada de 454 gigawatt- hora (GW/H).

De esta manera, Soriana contará con cuatro parques: El Porve-



nir, que se inauguró en 2014; Ciudad Victoria, en 2017; La Mesa, en 2017, y Vicente Guerrero, en 2019.

De acuerdo con Soriana, desde 2014 ha dejado de emitir a la atmósfera 786 mil 512 toneladas de dióxido de carbono (CO2), lo cual equivale a sacar de circulación a 229 mil 674 autos.

Refirió además que con la entrada del parque Vicente Guerrero se espera disminuir otras 159 mil 240 toneladas de CO2, equivalente a sacar de circulación 46 mil 501 automóviles adicionales.

La empresa añadió que Tamaulipas representa el lugar idóneo para la instalación de los parques, ya que reúne las características propias para generar y hacer uso eficiente de energía eólica, al contar con grandes extensiones de zonas que presentan vientos superiores a los seis metros por segundo.

#### **DESTACAN USO DE PANELES**

La instalación de paneles solares en al menos el 10 por ciento de los hogares en México generaría ahorros para el Gobierno federal, al dejar a un lado los subsidios a las tarifas eléctricas.

De acuerdo con el director general adjunto del Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO), Manuel Molano, en lugar de destinar recursos para subsidiar las tarifas, los recursos se pueden utilizar para la inversión en la instalación de estos equipos.

Por su parte, el consultor independiente, Javier Gala Palacios, señaló que si se instalaran paneles solares en los hogares de bajos ingresos, equivalente al 10 por ciento de la población, el costo de instalación sería de 50 mil millones de pesos.

"Si esto lo hiciéramos en todo el País, en hogares de bajo consumo, calculamos que sea el 10 por ciento de la población con instalación de dos kilowatts por cada casa... eso da un monto de 50 mil millones de pesos si se hiciera en un año", dijo Molano.



## HI TEC CONSTRUCCIÓN, S.A. DE C.V

Fabricación de Equipos y Construcción de Plantas Industriales

818 387 6435 atncliente@hitecon.com



#### WWW.HITECCONSTRUCCION.COM



#### Diseñan red social para soluciones en energía

La empresa Schneider Electric lanzó "Exchange", una "red social" para múltiples industrias y especialistas dedicados al desarrollo de soluciones digitales en materia de energía y automatización.

En la plataforma hay una amplia red de herramientas y recursos técnicos para desarrollar, compartir y vender innovaciones digitales y aplicaciones de IoT, apuntó el director de la Oficina Digital de la firma francesa, Hervé Coureil.

"Es claro que la digitalización continúa revolucionando la forma en que trabajamos y nos comportamos. El mundo ya no puede trabajar en silos independientes, pues hay necesidad de tener integración y colaboración".

Por su parte, el CEO de Schneider Electric, Jean Pascal Tricoire, apuntó que Exchange es una plataforma de "creación y correlación entre jugadores, de gente que hace y quiere resolver problemas y conectar con otros (...) para encontrar accesos mucho más amplios a la tecnología".

"A veces las compañías pequeñas, pero muy muy innovadoras, enfrentan el problema de detectar con qué cliente pueden ser enviadas y con quién pueden colaborar".

Por lo que Exchange no sólo da acceso a una amplia base de clientes, sino que también comparte una vasta biblioteca de recursos digitales para escalar soluciones y acelerar el tiempo de comercialización.







ELECTRICIDAD, DUCTOS Y LÍQUIDOS & ESTRUCTURAS Y LOGÍSTICA





#### Le apuestan inversionistas a Pemex

Los verdaderos creyentes en Pemex están generando un repunte de sus bonos, ya que consideran que el apoyo del gobierno a la atribulada petrolera estatal mexicana en última instancia proporcionará un respaldo ante cualquier problema.

Inversionistas como MetLife, Pictet y SMBC Nikko Securities señalan que los bonos de Pemex fueron castigados excesivamente el año pasado debido a la inquietud de que el gobierno no esté haciendo lo suficiente para resolver los problemas de la compañía.

El desafío del desplome de la producción dados los 108 mil millones de dólares de deuda y los impuestos altos con los que debe lidiar la petrolera son reales, pero los optimistas sostienen que sus rendimientos no deberían estar muy por encima de las notas soberanas.

"Lo irónico de Pemex es que cuanto peor se deteriora el perfil crediticio, más se convierte en un crédito soberano", comentó Roger Horn, estratega senior de mercados emergentes de Nikko Securities America en Nueva York que viajará a México con un grupo de inversionistas la próxima semana en búsqueda de oportunidades.

Los bonos de referencia de Pemex con vencimiento en el 2027 obtuvieron un rendimiento de 4.1 por ciento el mes pasado, casi tres veces el promedio de un índice Bloomberg Barclays de notas de gobierno y cuasi-soberanas de mercados emergentes.

El rendimiento adicional que pagan los bonos por encima de instrumentos de vencimiento similar del gobierno ha caído a 2.5 puntos porcentuales, aún cerca de 50 puntos base sobre el promedio del año pasado, pero inferior a los 2.95 puntos porcentuales de principios de enero. El margen es de hasta 5 puntos porcentuales en el caso de algunos bonos denominados en euros y en pesos.

La petrolera había sufrido en los mercados de bonos en los últimos meses, puesto que algunos analistas e inversionistas empezaron a creer que sus problemas son tan grandes que que ni el respaldo del gobierno era suficiente para tranquilizarlos. En general, las notas de empresas estatales, conocidas como cuasi-soberanas, se consideran menos riesgosas debido al respaldo gubernamental.

De acuerdo con Jaimin Patel, analista de Bloomberg Intelligence, la calificación crediticia de la compañía podría estar ocho niveles más abajo sin la ayuda del gobierno.

Guido Chamorro, que administra 4 mil 500 millones de dólares en activos como codirector de deuda en moneda dura de mercados emergentes de Pictet, recientemente aumentó sus tenencias de bonos al 2027 de Pemex, según datos recabados por Bloomberg.







#### Suma EU 3 millones de barriles de crudo

Los inventarios de crudo en Estados Unidos aumentaron inesperadamente la semana pasada, mientras que los de gasolina y destilados descendieron, dijo este martes el grupo de la industria Instituto Americano del Petróleo.

Las existencias subieron en 3 millones de barriles en la semana que terminó el 29 de marzo, a 451.7 millones, en contraste con las expectativas de analistas que esperaban un descenso de 425 mil barriles.

Los stocks en Cushing, Oklahoma, punto de entrega del contrato en Estados Unidos se incrementaron en 18 mil barriles, afirmó el API.

La refinación, en tanto, aumentó en 188 mil barriles por día, según el reporte.

Las reservas de gasolina se redujeron en 2.6 millones de barriles, frente a las estimaciones de analistas de una baja de 1.5 millones. Las de destilados, que incluyen diesel y combustible para calefacción, retrocedieron en 1.9 millones de barriles, por encima del descenso de 506 mil estimado por analistas.

Además, las importaciones de crudo en Estados Unidos aumentaron la semana pasada en 264 mil barriles por día, a 6.9 millones. Los precios del petróleo recortaron sus ganancias en las operaciones posteriores al cierre regular tras los datos de API.



### **■** ElFinanciero

#### Aprueba Pemex la fusión de dos de sus subsidiarias

Pemex fusionará dos de sus siete empresas subsidiarias, con lo que reduciría a cinco el número de unidades de negocio.

En sesión extraordinaria del pasado 26 de marzo, el Consejo de Administración de la empresa aprobó la fusión de Pemex

Perforación y Servicios con Pemex Exploración y Producción (PEP), y Pemex Etileno, en Pemex Transformación Industrial (Pemex TRI).

Ambas subsidiarias que serían 'absorbidas' por PEP y Pemex TRI tendrían el nivel de subdirecciones, y se instruyó a que a la brevedad se presente un plan para consolidar las estructuras.

"Las subdirecciones que asumirán las funciones de Pemex Perforación y Servicios y Pemex Etileno respectivamente, de las estructuras orgánicas básicas de las empresas productivas del Estado subsidiarias de Petróleos Mexicanos, denominadas Pemex Exploración y Producción y Pemex Transformación Industrial, entrarán en vigor una vez que surtan efectos las fusiones correspondientes", se lee en el acta firmada por Alejandro Morales Becerra, titular de la oficina jurídica de la Secretaría de Energía, quien preside el Consejo.

Las administraciones de PEP y Pemex TRI deberán presentar al Consejo de Administración las propuestas de fusión para que éstas sean autorizadas, aunque no precisan una fecha o periodo límite.

Esperan mayor eficiencia

Al respecto, un proveedor de la petrolera que pidió no ser citado, dijo que la intención de fusionar las empresas viene desde meses atrás, "qué bueno que se haga la fusión en PEP como funcionaba antes, fue absurdo separar Perforación", consideró.

Luis Miguel Labardini, socio del despacho Marcos y Asociados, coincidió en que la fusión es una decisión acertada.

"Los dos casos me parecen muy razonables, Pemex Perforación mientras fue una subsidiaria de Pemex, a pesar de tener utilidades, nunca pudo tener el presupuesto de inversión necesario para poder invertir en equipos de perforación. Entonces me parece muy razonable que Pemex Perforación y Servicios regrese a ser parte de Pemex Exploración y Producción", dijo vía telefónica.







#### **VARIOS PERIÓDICOS**

#### Pide informen criterios técnicos de política energética

El Senador del Partido Verde Ecologista de México (PVEM), Eduardo Enrique Murat Hinojosa, propuso solicitar a la Secretaría de Energía un informe de los criterios técnicos que dieron lugar a las recientes decisiones en materia de política energética nacional.

A través de un punto de acuerdo, el senador solicitó información sobre la cancelación de la subasta eléctrica de largo plazo SLP-1/2018; la cancelación de la Cumbre de la Alianza Energética México-Alemania 2019; y la compra de carbón para las centrales carboeléctricas del Estado de Coahuila.

Además, requirió las acciones que darán cumplimiento a las metas establecidas en la legislación en materia de transición energética y en los acuerdos internacionales para la reducción de emisiones de gases efecto invernadero.

El legislador exhortó al Ejecutivo federal para que, en el marco de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático, se formulen e instrumenten las nuevas políticas nacionales para la mitigación y adaptación al cambio climático en el sector energético.

Las recientes decisiones de política energética nacional podrían interpretarse como acciones contrarias a la transición energética, que alejan cada vez más del cumplimiento de los compromisos de México en materia de cambio climático, por lo que es fundamental saber los motivos técnicos que orillaron a esas decisiones.



#### Descarta Ebrard cierre de frontera México-EUA

El Secretario de Relaciones Exteriores, Marcelo Ebrard Casaubon, afirmó que hasta ahora no está previsto por el gobierno de Estados Unidos el cierre de las fronteras, aunque aseguró que están preparados para asumir cualquier escenario.

En conferencia de prensa, el canciller negó que esté cerrada alguna de las garitas o puentes con la Unión Americana, aunque el intenso flujo migratorio que en marzo alcanzó poco más de 100 mil migrantes, principalmante centroamericanos ha hecho más lento el proceso de atención que se da del otro lado de la frontera, ya que el personal es insuficiente para atender tanta demanda.

Descartó que haya devoluciones masivas de las autoridades estadounidenses de migrantes hacia México, pues han sido mínimos los deportados hacia nuestro país y sostuvo que la política migratoria mexicana no cambiará un ápice y se seguirá otorgando registro humanitario a los migrantes que así lo soliciten.



#### Inicia el domingo Horario de Verano en mayor parte del País

La Secretaría de Energía (Sener) recordó que el próximo domingo 7 de abril inicia el Horario de Verano en la República Mexicana, a excepción de los 33 municipios de la franja fronteriza norte, Sonora y Quintana Roo.

En un comunicado, la dependencia recomendó a los mexicanos que el sábado 6 de abril, antes de irse a dormir, adelanten una hora los relojes para que al día siguiente se reanuden las actividades con el nuevo horario.

"En 1996, mediante el decreto publicado en el Diario Oficial de la Federación, se estableció el Horario de Verano con el objetivo de ahorrar energía eléctrica a través de un mejor uso de la luz natural".

La medida consiste en adelantar una hora los relojes para modificar el tiempo de encendido de la luz, en los intervalos en los que se muestra una variación en el consumo de energía, añadió la Sener.































#### Frenan las ternas de AMLO en CRE cambio de gasolina en NL.- Samuel

Las ternas recicladas de candidatos a la Comisión Reguladora de Energía, propuestas por el Presidente Andrés Manuel López Obrador, han frenado la integración del órgano y con ello la aprobación de mejor gasolina para el área metropolitana de Monterrey, aseguró ayer el Senador Samuel García.

Ante ello, presentó una iniciativa de reforma a la Ley de los Órganos Reguladores Coordinados en materia Energética, para eliminar el reciclaje de ternas de candidatos a órganos.

El Senador planteó un candado a una segunda oportunidad a los aspirantes rechazados por el Senado.

García señaló que ante la problemática de contaminación en la entidad es urgente que la CRE modifique la norma oficial para enviar gasolina de meior calidad.

"Por ejemplo en el norte del País", expuso el legislador, "a la Ciudad de Monterrey nos están mandando gasolina chafa, gasolina C, que tiene mucho azufre y esta matando seres humanos por la contaminación que genera.

#### Persisten riesgos de apagones

El riesgo de apagones en el País persiste ante la llegada del verano, cuando crece la demanda de electricidad, que se agravará por la falta de infraestructura y el nulo mantenimiento de la ya existente, alertaron especialistas.

Héctor Rocha, socio de EY en energía, expuso que la mayoría de las líneas de transmisión tienen más de 20 años de servicio, y aunado al crecimiento de la demanda eléctrica anual de entre 2 y 3 por ciento, provoca una saturación en la red, lo que no permite evacuar la energía generada y alerta de posibles apagones.

Pese a que el director de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), Manuel Bartlett, descartó el riesgo de sufrir apagones en el verano por una mayor demanda eléctrica, el Centro Nacional de Control de Energía (Cenace) todos los días reporta algún tipo de evento de fallas, principalmente en El Bajío, Noroeste y Yucatán.

Víctor Ramírez, especialista en el sector de energías renovables, consideró que persiste el riesgo para el verano, que es la temporada de mayor demanda en el País, por la insuficiencia en la generación de energía y en redes de transmisión.





# **EL NORTE**

#### Aprueba Morena perfiles para CRE

La mayoría formada por Morena y sus aliados en el Senado aprobó la elegibilidad de los aspirantes a la Comisión Reguladora de Energía (CRE), que hace un mes fueron rechazados por "incompetentes" y hoy serían votados nuevamente para asumir como comisionados.

Durante la sesión, los legisladores de Oposición reprocharon la "soberbia" con la que los candidatos se condujeron el pasado lunes durante la sesión en la Comisión de Energía.

"Encontramos impresionante soberbia en quien aspira a ser servidor público", lamentó el priista Mario Zamora, en alusión a Edmundo Sánchez, aspirante a comisionado, quien se rehusó a responder preguntas y abandonó el salón con el argumento de que no le gustaba perder el tiempo.

Incluso, ese día, varios de los aspirantes a comisionados de la CRE criticaron los cuestionamientos de la panista Xóchitl Gálvez.

"¿Qué quieren que les preguntemos?", se defendió ayer la legisladora.

"¿Cómo está tu familia?, ¿cómo amaneciste hoy? Yo no soy una Senadora que está diseñada para eso".

El coordinador del PVEM, Raúl Bolaños-Cacho, dijo que no le gustaría ver como comisionado "a alguien que ofendió no solamente a una Senadora, sino a esta soberanía".

Bajo ese ambiente se prevé que las ternas de aspirantes a la CRE sean sometidas hoy a votación en el Pleno, donde difícilmente alcanzarán la mayoría calificada con las dos terceras partes de votos de los presentes.



#### Roban Dls. 13 mil millones de gas LP

De los 70 mil millones de pesos que representó el robo de hidrocarburos a Pemex el año pasado, 13 mil millones fueron de gas LP, es decir, 20 por ciento del total.

Carlos Serrano, director de la Asociación Mexicana de Distribuidores de Gas Licuado y Empresas Conexas (Amexgas), aseguró que dicha pérdida equivale a un mes de producción, por lo que urgió al Gobierno a implementar medidas y leyes más eficaces para terminar con la venta ilícita de este producto.

"Esta cantidad es tan grande que equivale a casi un mes de todo el producto de gas LP que se consume en el País, es decir, 650 mil toneladas al año", aseguró Serrano.

Aunque consideró acertada la estrategia de combatir el robo de combustibles, hasta ahora las empresas distribuidoras de gas LP no han percibido una disminución en el ilícito, alertó Serrano.

"Hay avances que evidentemente han reducido el robo de combustible, sin embargo, esas acciones se enfocaron principalmente en lo que es el ducto y la comercialización de gasolinas y diesel; en gas LP hace falta mucho trabajo por hacer".







#### Ven daños para IP por el desabasto

Los recientes anuncios sobre la obligación a empresas de reducir su consumo de gas natural entre un 30 a 40 por ciento afectan a decenas de compañías en Nuevo León y ascendería a cientos a nivel nacional, señalaron directivos de Caintra Nuevo León.

"A cada una de las empresas les va a afectar de manera diferente", refirió Adrián Sada Cueva en su primera rueda de prensa como presidente del organismo.

Explicó que la obligación de reducción en el consumo del gas natural restaría competitividad a las empresas afectadas que tienen la posibilidad de sustituir el consumo de gas natural con gas licuado.

"El gas licuado, de entrada, tiene un costo tres veces mayor que el gas natural. Entonces tendría un impacto económico sumamente importante", resaltó.

Guillermo Dillón, director general del organismo industrial, indicó que las empresas afectadas pertenecen principalmente a los giros de acero, vidrio y cerámica a nivel local, según los reportes recibidos.

Los directivos explicaron que los recortes de suministro del combustible serán ocasionados debido al mantenimiento que se realizaría al ducto NET, el cual alimenta de gas desde la frontera con EU al ducto de Los Ramones.

## **■** ElFinanciero

#### Pide Braskem Idesa condiciones para importación

La industria petroquímica de México hizo ver al Gobierno federal que es necesario crear las condiciones para desarrollar infraestructura enfocada a la importación de insumos que el sector requiere, afirmó Cleantho Leite, director de Relaciones Institucionales de Braskem Idesa.

"Las autoridades de energía entienden que es importante y consecuentemente en algún momento se deben crear las condiciones (para importar insumos), no es solo para Braskem Idesa, es para toda la industria" dijo en el marco de la inauguración de Plastimagen 2019.

El directivo destacó que esta infraestructura de importación de petroquímicos puede ser desarrollada por Pemex o por una empresa privada, pero es importante que se impulsen este tipo de proyectos.

En el caso específico de Braskem Idesa, Leite dijo que ellos buscan opciones para importar materia prima, pues actualmente operan a 80 por ciento de su capacidad, debido a que trabajan con el etano que Pemex les puede ofrecer.

"Para 2019 estaremos trabajando a un nivel de 80 por ciento ante la caída de producción de gas en el país, ahora no hay suficiente materia prima para suministrar a todos los complejos petroquímicos", agregó el director de Relaciones Institucionales de la empresa. Reveló que antes de que termine 2019 esperan registrar una producción acumulada de 3 millones de toneladas de polietileno.





TechnipFMC es líder mundial en proyectos, tecnologias, 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.



# **■** ElFinanciero

#### Llamará Senado a comparecer a Manuel Bartlett

El Senado acordó ayer martes solicitar al titular de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), Manuel Bartlett, un informe detallado en donde explique el incremento de las tarifas eléctricas vigentes.

Con mayoría, la Comisión de Energía del Senado aprobó dar a Bartlett 30 días naturales para enviar este informe. Tras la entrega del documento, los legisladores llamarán a comparecer al exgobernador de Puebla.

"Primero es el reporte; luego que lo veamos vamos a citar al director", dijo Armando Guadiana, presidente de la citada Comisión del Senado.

En el informe, la CFE también deberá explicar la cancelación de las líneas de transmisión eléctrica que irían de Oaxaca a Morelos y de Sonora a Baja California; así como los efectos de esta decisión en los precios de la electricidad y si la CFE tiene proyectado reponer las licitaciones derogadas.

Hace apenas unos días, se dio a conocer que las tarifas del servicio de energía eléctrica de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) que se ofrecen a empresas y negocios registraron incrementos de 31 a 143 por ciento en tres años, de acuerdo con un análisis del clúster de energía de Querétaro con información publicada mensualmente por la Comisión Reguladora Energía.

El director de la CFE no será el único que deberá rendir cuentas ante el Senado. El titular del Centro Nacional de Control de Energía (Cenace), Alfonso Morcos, también será citado a una reunión de trabajo para que dé cuenta sobre la perspectiva del sector energético nacional y explique la cancelación de la cuarta subasta de energías limpias.

#### 'Meterán acelerador' ferrocarrileras a sus inversiones

Ante la expectativa de un mayor dinamismo en las exportaciones e importaciones del sector automotriz; la creciente demanda de combustibles tras el combate al huachicoleo; así como la expansión de infraestructura, las empresas ferroviarias que operan en México alistan su mayor inversión de los últimos 10 años.

Para este año, Ferromex, Ferrosur, Kansas City Southern de México y Ferrovalle planean destinar en diversos proyectos recursos por 688.2 millones de dólares, lo que representa un aumento de 15 por ciento respecto al 2018 y el nivel más alto en una década.

"En el tema de inversión, el renglón de combustibles ha tomado importancia y lo seguirá haciendo conforme avance este año", comentó en entrevista José Zozaya, director general de KCSM.

En enero de este año, el combate del Gobierno federal al robo de la gasolina provocó que empresas petroleras como Chevron, G500, Supera y la propia Pemex aumentaran el transporte del carburante a través de las empresas ferrocarrileras.

Zozaya indicó que las inversiones de KCSM para 2019 tendrán como objetivo hacer frente a una mayor demanda de carga por parte de sectores como el energético, automotriz, cementero y agrícola.

Este año, la firma de origen estadounidense prevé invertir 123 millones de dólares, de los cuales 65 por ciento será para infraestructura, 29 por ciento a locomotoras y el resto para operación administrativa.

Entre los proyectos más importantes del grupo, en términos de inversión, detalló Zozaya, se encuentra el patio de Nuevo Laredo, el cual le permitirá tener una mayor agilidad en los cruces fronterizos hacia y desde Estados Unidos.



# **ELHORIZONTE**

#### Tiene mayor estímulo pero Magna no baja

La esperanza de que con el nuevo estímulo al IEPS de \$1.50 pesos por litro de la Magna, el precio al público de esta gasolina fuera menor, quedó paralizada, ya que sigue costando lo mismo.

En un sondeo de El Horizonte se detectó que la gasolina Magna se vendió el viernes 29 de marzo, un día antes de la entrada en vigor del nuevo estímulo fiscal, en \$19.99 pesos en Petro Seven; en \$19:97 pesos por litro en estaciones Gulf y de \$19.94 a \$19.97 pesos por litro en Pemex. Ayer, los precios de esta gasolina no se habían modificado, a excepción de Oxxo Gas, que la vendió en \$19.97 pesos el viernes, y ayer en \$19.93 pesos el litro, una rebaja de ¢4 centavos.

Cabe destacar que el actual estímulo al IEPS de \$1.5 pesos por litro es el mayor de cuatro que ha concedido la administración de Andrés Manuel López Obrador.

El primero fue de ¢9 centavos, el segundo, de ¢75 centavos; y el tercero, de \$1.34 pesos, y el cuarto, que es el vigente, de \$1.5 pesos por litro.

Resalta el hecho de que ahora que fue mayor el estímulo no tuvo efecto en los precios, ya que cuando se dio el de ¢75 centavos por litro, los precios sí descendieron alrededor de ¢30 centavos por litro. Varios factores se conjugan para que se generen estas situaciones, señalan fuentes del sector.

Uno es que el mercado gasolinero mexicano está en competencia abierta y con precio libre desde diciembre de 2017, por lo que cada quien decide a cómo oferta su producto.

La actualización del estímulo fiscal al IEPS se hace cada semana, al publicar la Secretaría de Hacienda y Crédito Público cada viernes en el Diario Oficial de la Federación (DOF) los nuevos estímulos que tienen una semana de vigencia.

#### Crece KCS al doble gasolina importada

Kansas City Southern registró en febrero de 2019 un aumento anual de 135 por ciento en la importación de gasolinas hacía México, afirmó José Zozaya, presidente y representante ejecutivo de Kansas City Southern de México, en entrevista con El Horizonte.

"Nosotros hemos trabajado con el gobierno desde siempre, en enero nos llamaron para ver cómo le hacíamos para mover más gasolinas por ferrocarril, desde entonces se ha estado trabajando con Pemex, sí se ha movido más", afirmó.

El ejecutivo aseguró que se encuentran en negociaciones con algunas corporaciones para traer combustibles de EUA a nuestro país. "Otras empresas privadas también nos han buscado, desde siempre ExxonMobil ha sido nuestro cliente, ellos llevan más de un año", señaló Zozaya.

"Estamos hablando con prácticamente todas las compañías", abundó. El directivo proyectó que el crecimiento de este negocio, el cual ya alcanzó avances de tres dígitos, se acelerará aún más en los próximos meses.

Por su parte, Patrick Ottensmeyer, presidente y CEO de Kansas City Southern a nivel global, destacó que en al menos una reunión que sostuvo con el presidente de EUA, Donald Trump, le hizo saber la relevancia que tiene su negocio mexicano.

"Yo me pongo a diario este pin, no sólo me lo puse para este día, mis colegas se los pueden decir, me lo puse en el West Wing de la Casa Blanca, hablando (con Trump) de México, del TLC, de preservar una buena relación, no sólo comercial", indicó Ottensmeyer.

# **MILENIO**

#### Disputará nuevo sindicato contrato colectivo de Pemex

El Sindicato Petroleros de México (Petromex), que logró su registro apenas el 26 de marzo, disputará la titularidad del Contrato Colectivo del Sindicato de Trabajadores Petroleros de la República Mexicana al líder petrolero, Carlos Antonio Romero Deschamps.

"Este es un sindicato diferente y alternativo que está en condiciones de quitar un sindicato que no sirve y a su dirigente. Lo podríamos hacer en cualquier momento que se decida, pero vamos a la madre de todas las batallas, administrar el contrato colectivo, sin pedir dádivas ni favores sexuales", dijo Luis Zárate Cuevas, fundador del sindicato.

En tanto, el abogado de la organización, Pablo Franco Hernández, dijo que la disputa del Contrato Colectivo será su primera tarea y que la justicia tendrá que hacer su parte en las acusaciones penales que enfrenta Romero Deschamps.

La secretaria general, Yolanda Morales Izquierdo, quien permanecerá en el cargo hasta 2022, aseguró que el nacimiento de la nueva organización gremial "pone fin" al monopolio sindical en el sector petrolero.

Oscar Solorzano Méndez, vocero de Petromex, dijo que hace dos años iniciaron un recorrido por el país y encontraron diversas irregularidades en las distintas secciones sindicales.

"Encontramos abusos sexuales, compañeros desaparecidos, trabajadores que compran sus herramientas para poder trabajar, pago de piso de 12 mil pesos para su ir a plataformas; trabajadores violentados durante 30 años que no conocen el tono de voz del dirigente del STPRM o lo que sucede en Reynosa, un dirigente que vive en Texas y que nadie conoce", dijo.



#### Impactará reducción de gas a la industria

Los recientes anuncios por parte de la administración federal, sobre la obligación a empresas de reducir su consumo de gas, tendrían un impacto que afectará a la industria local, y su desempeño económico, alertó la Caintra Nuevo León.

En su primer rueda de prensa al frente del organismo, Adrián Sada Cueva, declaró que empresas locales han sido notificadas de que deberán reducir su uso de gas natural entre un 30 y 40 por ciento, lo que repercutirá en la producción de este mes.

La reducción debe darse en este mes de abril, y por un tiempo indefinido, derivado de los trabajos de mantenimiento en el ducto que transporta gas desde Texas. Esta afectación derivó, de acuerdo a Sada Cueva, a que el nuevo ducto marítimo no se ha completado.

"Esto puede traer una crisis; ya en el pasado ha habido crisis en el centro del país, no es la primera. Pero la solución de fondo de esto, o una de las soluciones que realmente impactaría positivamente a la industria, es terminar ese ducto marítimo, y tener claridad de cuándo va a estar", señaló el también empresario.

Detalló que algunas empresas locales están preparadas para sustituir el uso de gas natural con gas licuado, pero éste es más caro. Y las que no están preparadas para hacerlo, tendrán que limitar su consumo del energético.

En ambos caso, aseguró, las afectaciones son muy elevadas: ya sea por un alza en el precio del consumo energético en las empresas que pueden utilizar gas licuado, o por la baja en producción que tendrán que tener las que no, lo que afectará sus inventarios, los compromisos que tienen de producción, costos, y la seguridad de la competitividad de las empresas locales.

#### **EL ECONOMISTA**

#### Gestionará Cenagas gasoductos privados y de la CFE

Elvira Daniel Kabbaz Zaga, directora general del Centro Nacional de Control de Gas Natural (Cenagas), aseguró en entrevista que con la colaboración de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) se buscará integrar a todos los gasoductos del País, incluyendo los privados y los que proveen a la estatal eléctrica, bajo un solo gestor que será el Cenagas y administrará los remanentes en el transporte dando acceso abierto mediante temporadas abiertas con contratos de base firme y variable a cualquier consumidor.

La CFE comercializa actualmente más de la mitad de la demanda de gas de México, por encima de 6,800 millones de pies cúbicos diarios, y ya no consume gas de Petróleos Mexicanos. También controla más de 7 mil 800 kilómetros de ductos en operación o en construcción.

La nueva titular del Cenagas explicó durante el Foro Consultivo Regional del Centro en materia de gas natural organizado por la Concamin rumbo a la consulta pública a la industria para integrar una planeación a 15 años y no a cinco años en materia de gas natural, que con esta gestión la CFE continuará operando su demanda y tendrá las condiciones tarifarias diversificadas que le establece la Comisión Reguladora de Energía (CRE), pero como parte del mandato que se le confirió al Cenagas en la reforma energética, será el único gestor del transporte de gas natural en el país, con un objetivo de seguridad energética.

Almacenamiento

Asimismo, detalló que el proyecto de almacenamiento de este hidrocarburo que interesa a la actual administración es el campo abandonado Jaf, en Veracruz, mismo que la CNH propuso el año pasado y que es una asignación de Pemex en la cual pretenden realizar una licitación para que un privado construya y opere esta actividad, pero en un esquema distinto al originalmente planteado, ya que el Estado a través del Cenagas y Pemex tendrá la supervisión de todas las obras.



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

Este es un resumen de las noticias más relevantes del sector energético en México publicadas en los principales diarios el País. Es un reporte exclusivo para sus suscriptores. Todos los materiales informativos contenidos están citados textual o parcialmente de su fuente informativa original, por lo que éstos son responsabilidad exclusiva de su autor. El contenido de este documento se brinda con fines informativos y no debe de ser interpretado como asesoramiento. Si desea copia del PDF de alguna nota en particular puede solicitarla.