

VER MÁS NOTAS >>

Advierte CCE que Pemex requiere apoyo de socios

Consideran que la empresa del Estado debe destinar sus recursos en otras actividades en lugar de andar explorando más pozos.

JORGE GARCIA / MONITOR ENERGÉTICO

El Gobierno federal debe reconsiderar su decisión sobre la suspensión de la ronda de licitación para buscar socios a Petróleos Mexicanos (Pemex), pues le será imposible alcanzar la meta de producción sin la inversión de empresas privadas, advirtió el presidente del Consejo Coordinador Empresarial (CCE), Carlos Salazar Lomelín.

“El sector público no puede con todo esto (...) y mucho menos porque no hay suficientes recursos”, argumentó el líder empresarial al señalar que Pemex mantiene una deuda superior a 104 mil millones de dólares.

La empresa petrolera ha contratado deuda para pagar pasivos y cumplir con su pesado y oneroso régimen fiscal, lo que la ha colocado como la peor calificada a nivel internacional, apuntó.

En días pasados, la agencia Fitch Ratings ajustó la calificación de deuda de México a BBB desde BBB+, mientras que Moody's cambió la perspectiva de la calificación del País de “estable” a “negativa”.

Consideró que la empresa del Estado debe destinar sus recursos en otras actividades en lugar de andar explorando más pozos, sobre todo cuando hay empresas dispuestas a invertir en ese proyecto y conseguir una producción de 2.4 millones de barriles diarios, como lo tiene prevista la actual administración.

Refirió que la iniciativa privada tiene identificados al menos mil proyectos de inversión para los sectores energéticos, infraestructura, transporte, puertos, carreteras y sociales, de ahí la intención de aportar más de 623 mil millones de pesos (32 mil millones de dólares) pese a creciente incertidumbre en los mercados nacional e internacional.

El empresario manifestó que, si bien esa cifra es superior a la destinada en años anteriores, el capital debe llegar a 25 por ciento como proporción del PIB para lograr un crecimiento económico de 4.0 por ciento anual.

“Nuestra opinión es que cuando menos en esta decisión se debería revalorar (por parte del Gobierno) (y entender) que requiere la participación del sector privado”, reiteró Salazar Lomelín.

Ello después de que la Comisión Nacional de Hidrocarburos anunció el viernes pasado la cancelación de la licitación programada para octubre de este año y que fue pospuesta en más de una ocasión.

Los proyectos de gran envergadura, como la refinería de Dos



Bocas y el nuevo Aeropuerto Internacional de México, requieren tener un criterio y una evaluación más rigurosa para tener un costo menor del necesario y los beneficios garanticen un sustento económico, apuntó.

Salazar Lomelín respaldó las acciones emprendidas por el Ejecutivo federal respecto a las medidas de austeridad, el combate a la corrupción y el ataque a la pobreza durante estos primeros seis meses de su gestión.

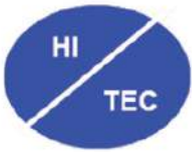
No obstante, sostuvo que el Presidente Andrés Manuel López Obrador debe poner más énfasis en los trabajos para disminuir los altos niveles de inseguridad que aquejan a México, en particular al sector empresarial.

El País demanda certeza y seguridad jurídica para la captación de inversión, que es la variable más importante para alcanzar el propósito de crecer 2.0 por ciento en 2019 y 4.0 por ciento durante todo el sexenio, añadió.

Confío que con la ratificación del Tratado entre México, Estados Unidos y Canadá (T-MEC) se pueda revertir el complejo entorno económico en el que se encuentra el País.

Se espera que esta semana sea aprobado el nuevo instrumento comercial en el Senado, lo que traerá buenas noticias para la estabilidad económica del país porque generará confianza de inversionistas foráneos y nacionales.

Salazar Lomelín recordó que el bloque de Norteamérica representa el 16 por ciento de comercio mundial y México podría exportar al menos 460 mil millones de dólares en este año.



HI TEC CONSTRUCCIÓN, S.A. DE C.V
Fabricación de Equipos y Construcción de Plantas Industriales

818 387 6435
atncliente@hitecon.com



**MONTAJE DE TUBERÍA
Y AEROCONDENSADOR**



**CONSTRUCCIÓN
DE TANQUES DE
ALMACENAMIENTO Y
RECIPIENTES A PRESIÓN**



RENTA DE MAQUINARIA



**PREFABRICACIÓN
Y MONTAJE DE TUBERÍA
EN ACERO AL CARBÓN,
ALEACIÓN E INOXIDABLE**

WWW.HITECCONSTRUCCION.COM

ntmx
NOTIMEX

Pide IP cumplir compromisos en sector energético

La Confederación Patronal de la República Mexicana (Coparmex) exigió al Gobierno federal cumplir con los compromisos pactados con el sector empresarial para impulsar la producción de petróleo, gas y energía eléctrica en México.

El sector patronal demandó reconsiderar la decisión de Petróleos Mexicanos (Pemex) y de la Secretaría de Energía (Sener) de retirar las siete áreas puestas a subasta, principalmente de gas, que derivó en la cancelación por parte de la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) de los procesos de licitación programados para el 9 de octubre, que ya habían sido postergados dos veces.

Solicitó a ambas dependencias recapacitar sobre la suspensión de la ronda de licitación para buscar socios a Pemex, conocida como farm-outs, porque sin la participación de empresas privadas será imposible alcanzar la meta de producción de 2.4 millones de barriles diarios prevista por el gobierno federal.

El Gobierno y Pemex necesitan aprovechar todos los mecanismos, como los farm-outs, que tiene disponibles para aumentar la producción de hidrocarburos y así cumplir con las metas proyectadas y satisfacer las necesidades energéticas, especialmente en la región sur del país que requiere de fuertes inversiones para impulsar los diversos proyectos de desarrollo social, manifestó el organismo en un reporte a través de su Comisión Nacional de Energía.

"El Gobierno federal debe mandar las señales correctas para propiciar un clima de confianza y certeza jurídica, sobre todo porque la cancelación de los farm outs va en sentido contrario al acuerdo suscrito por el Consejo Coordinador Empresarial y el Gobierno federal el pasado 13 de junio", apuntó la cúpula empresarial dirigida por Gustavo de Hoyos Walther.

Reiteró que el Gobierno se comprometió a cumplir los contratos de inversión suscritos entre empresas y el sector público para incrementar la producción de petróleo, gas y energía eléctrica, fomentar la producción de energías limpias y renovables y coadyuvar a desterrar la corrupción en Pemex y en la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

Solo con el impulso de asociaciones con el sector privado se podrá revertir la tendencia a la baja de la producción, al atraer importantes inversiones en producción, infraestructura y almacenamiento de hidrocarburos, añadió.



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

ATCO

ntmx
NOTIMEX

Urge renovación de cilindros de gas LP

El titular de la Procuraduría Federal del Consumidor (Profeco), Ricardo Sheffield Padilla, aseguró que es prioridad del Gobierno federal, atender el problema de la renovación de cilindros de Gas LP que se encuentran en mal estado.

Durante la conferencia de prensa matutina en Palacio Nacional, indicó que 22.5 millones de mexicanos utilizan cilindros para abastecer sus hogares de gas, mientras que 3.5 millones de personas lo hacen a través de tanques estacionarios.

Destacó que el problema de la renovación es grave porque representa un peligro para los usuarios y las empresas no están invirtiendo en atender el problema como debieran.

En la semana del 7 al 15 de junio, la Profeco inmovilizó 27.4 por ciento de los cilindros por encontrarse en mal estado.

Por otra parte, dio a conocer el Quién es quién en los precios de los combustibles, donde resaltó que las marcas con los precios de venta más elevados de Gas LP son Grupo Nieto, Grupo Tomza y Pagasa, mientras que los más bajos los presentaron los Grupos Gutiérrez Nieto y Humberto Garza.

Durante la semana del 6 al 12 de junio de 2019 se verificaron también 125 estaciones de gasolina Magna, Premium y Diesel en todo el País, de las cuales cinco no permitieron la revisión.

Se encontraron irregularidades en 25 estaciones con hasta 10 por ciento menos de combustible por litro, en las mil 787 mangueras/bombas verificadas, de las cuales 46 fueron inmovilizadas.

En la semana de referencia, las marcas con los precios más altos de gasolina Magna, Premium y Diésel fueron Chevron, Redco y Arco; en contraste, los precios más bajos los tuvieron LaGas, Orsan y Oxxogas.

Andamios y Servicios Industriales } **Optimizando su productividad**



- › Alquiler de Andamios Industriales
- › Soporte Técnico
- › Plataformas suspendidas
- › Acceso suspendido mecanizado
- › Material y personal en trabajos de Altura
- › Soluciones Especiales
- › Servicio de Aislamiento Térmico
- › Administración de Proyectos y de Personal

Para más Información:
Tel (81) 81 23 70 30, 31 & 32
www.brandsafway.com/es
ventas.mexico@brandsafway.com

Acceso seguro y protección en altura por medio de nuestros andamios

BRAND SAFWAY
At Work For You™



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

www.totalseal.com.mx



Dan luz verde para detener a Lozoya

Una juez federal retiró la suspensión definitiva que impedía que Emilio Lozoya fuera capturado con base en la orden de aprehensión que le fue girada por lavado de dinero, por lo que, de momento, las autoridades pueden capturarlo si es localizado.

Luz María Ortega Tlapa, juez octavo de Distrito en Amparo Penal de la Ciudad de México, dejó sin efecto la protección para el ex director de Petróleos Mexicanos (Pemex) debido a que incumplió con las obligaciones procesales que se le impusieron, como presentarse en un plazo de tres días hábiles a una audiencia de imputación para enfrentar un eventual proceso.

También porque incumplió con el pago de una garantía de 500 mil pesos para que estuviera vigente la suspensión definitiva contra el mandato de captura.

El pasado 25 de mayo, el juez de Control Artemio Zúñiga Mendoza ordenó la aprehensión de Lozoya, junto con su hermana Gilda Susana y el empresario Alonso Ancira, dueño de Altos Hornos de México, por lavado de dinero, derivado de la compra de la planta Agro Nitrogenados que hizo Pemex.

Lozoya anunció la semana pasada que pese a contar con una suspensión definitiva no se presentaría ante el juez de Control para enfrentar la imputación, debido a que no había garantías para conservar su libertad.

En caso de que Lozoya presente un recurso de revisión contra el fallo dictado hoy por la juez, la suspensión continuará vigente hasta en tanto un Tribunal colegiado no se pronuncie al respecto.





GAS NATURAL
HASTA SU EMPRESA...
SÍN DUCTO!

¡PAGUE EXCLUSIVAMENTE
ENERGÍA CONSUMIDA!

Empresa dedicada a la
**Compresión y
Transportación**
terrestre de
**Gas Natural
Comprimido**



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



Afirman que Odebrecht se declarará en quiebra

El holding Odebrecht SA, núcleo del conglomerado que se extiende desde la construcción hasta el petróleo y gas, se declarará en quiebra en Brasil el lunes en medio de la creciente presión de los acreedores, según dos personas con conocimiento directo del asunto.

La empresa busca proteger 20 mil 500 millones de dólares de deuda, garantías y préstamos entre compañías de un grupo de acreedores, que incluye a bancos brasileños y titulares de bonos extranjeros, dijeron las personas. Ésta sería la quiebra corporativa más grande de Brasil y América Latina, por encima de los 19 mil millones de dólares de deuda que la compañía de telecomunicaciones Oi SA tenía en 2016.

El holding privado, que pretendía reestructurar cerca de mil 300 millones de dólares de su propia deuda, se vio afectado por tensiones a principios de junio cuando la unidad de etanol del grupo solicitó protección por bancarrota y las conversaciones con LyondellBasell Industries NV sobre la unidad petroquímica Braskem SA colapsaron.

Un representante de la empresa ubicada en Salvador, Bahía, declinó comentar. El periódico brasileño Valor Economico informó por primera vez sobre el posible momento de la declaración de quiebra el lunes.

El conglomerado ha luchado para recuperarse de las consecuencias de la investigación de corrupción Lava Jato en Brasil. Las indagatorias que comenzaron en 2014, detuvieron la industria de la construcción, ya que se cortó el acceso a los proyectos gubernamentales y se encarceló a los ejecutivos. Odebrecht pagó millones en multas en otros países latinoamericanos y su cartera de nuevos proyectos ha disminuido, lo que se suma a la crisis de efectivo.

Los bonos emitidos por Odebrecht se han negociado durante mucho tiempo en niveles difíciles, y las notas perpetuas se cotizan ahora a 6 centavos por dólar.

El prestamista brasileño Caixa Economica Federal ejecutó las garantías de tenencia en el estadio de fútbol Arena Corinthians, lo que provocó un incumplimiento de pago. La medida se produjo justo cuando la unidad de etanol de Odebrecht, Atvos SA, solicitó protección judicial de acreedores.

El 4 de junio cerraron las conversaciones para la venta de la participación controlante de Odebrecht en Braskem, considerada como una reliquia para el conglomerado. El acuerdo habría traído una inyección de efectivo muy necesaria para el grupo.



POSTES TRONCOCÓNICOS

 FORMET

NUEVAS SOLUCIONES

UNA MARCA DE **ARCOSA**



santa fe
NATURAL GAS

santa fe
NATURAL GAS

**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. +52 101 593 10 20 200
Fax +52 011 593 10 20 201
info@peri.com.mx
www.peri.com.mx



Planea GM fabricar un Hummer eléctrico

Un Hummer de cero emisiones suena tan paradójico como el whisky sin alcohol, pero General Motors considera la idea de construir un vehículo eléctrico que reviva la marca.

Por ahora es solo una idea que GM sopesa mientras define qué vehículos se incluirán en una flota de SUV y camiones electrificados, señalaron personas familiarizadas con el tema.

La marca Hummer surge como una forma de aprovechar la creciente demanda de SUV robustos con capacidades todo terreno, comentaron las fuentes, que pidieron no revelar su identidad.

La idea del Hummer eléctrico se conoce en momentos en que GM busca transformarse de fabricante convencional de vehículos a gas a lo que su máxima ejecutiva, Mary Barra, denomina un "futuro completamente eléctrico".

El Hummer es una de varias opciones que GM explora mientras compete para desarrollar la próxima generación de vehículos a batería. Otras compañías de automóviles también se apresuran a producir modelos eléctricos viables en términos comerciales.

Cuando se le preguntó al respecto, el presidente de GM, Mark Reuss, no sonó muy convencido. "Me encanta el Hummer", comentó Reuss al margen de una conferencia de prensa el 12 de junio. "No estoy seguro, estamos estudiando todas las opciones".

Es posible que la fabricación de un Hummer eléctrico nunca llegue a pasar, pero sin la electrificación, a GM le costaría mucho vender un Hummer tradicional en una época en que las normas de emisiones se han vuelto mucho más estrictas que en el apogeo de la marca.

Actualmente, GM trabaja en dos grandes programas de vehículos eléctricos. El primero es BEV3, que desarrollará automóviles de pasajeros, SUV crossover y varios otros modelos pequeños y medianos. Eso es parte de la promesa del fabricante de automóviles de contar con 20 modelos eléctricos en 2023. El segundo programa se enfocaría en camionetas eléctricas y otros vehículos de gran tamaño, algunos de los cuales podrían ser todo terreno.

VARIOS PERIÓDICOS

Crece 32% energía solar en México en seis meses

En lo que va del año, el sector solar creció 32 por ciento, al pasar de pasar de 3 mil 75 megawatts en diciembre de 2018 a 4 mil 57 megawatts en junio de 2019, informó la Asociación Mexicana de Energía Solar (Asolmex).

En un comunicado, el presidente del organismo, Héctor Olea, indicó que en México el avance sostenido de la energía solar contribuye a atender la demanda de electricidad del país, que crece a un ritmo anual superior a 3.0 por ciento

Destacó que en diciembre de 2018, el País contaba con 38 centrales solares en operación comercial, ubicadas en once estados y, en este momento hay 44 parques en 14 entidades federativas en operación comercial, con una capacidad instalada de 3 mil 364 megawatts.

Además, resaltó que las inversiones directas suman más de 6 mil 500 millones de dólares, así como la creación de más de 50 mil empleos en toda la cadena de valor, lo que ha impactado favorablemente el desarrollo regional de las zonas geográficas donde opera esta infraestructura.

En cuanto a la Generación Solar Distribuida (GSD), precisó que en diciembre de 2018 había 85 mil contratos a nivel nacional, con una capacidad instalada de 570 megawatts, mientras que en la actualidad operan 94 mil 893 techos solares, lo que se traduce en una capacidad instalada de 693 megawatts, un crecimiento de 22 por ciento.

La Asolmex precisó que la GSD ha logrado inversiones directas por más de mil 800 millones de dólares y la creación de más de 6 mil empleos en toda la cadena de valor, lo que posiciona a esta tecnología solar como una de las más exitosas y competitivas en México por su forma de generación y consumo en el mismo sitio.



GenSA
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

IAPMO R&T

UPC

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

ntmx
NOTIMEX

Manifiestan interés de participar en proyectos

El presidente de la Confederación de Cámaras Industriales (Concamin), Francisco Cervantes Díaz, manifestó el interés de la industria para participar en los diferentes proyectos del sector energético, como la refinera de Dos Bocas, Tabasco.

“Queremos participar en esos proyectos que tiene previstos el Gobierno federal”, argumentó tras firmar un convenio con el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue.

Resaltó que la obra pública alimenta la economía de un País, pero es necesario involucrar a la iniciativa privada para contribuir en la inversión requerida e impulsar las obras de infraestructura del sector energético.

“Necesitamos trabajar en muchos temas (relacionados) con la confianza y que sobre todo, el tema energético tenga esa apertura como lo han manifestado algunos secretarios de Estado”, comentó.

Cervantes Díaz calificó como un buen proyecto la refinera de Dos Bocas, Tabasco, aunque consideró que ésta debe tener un menor tamaño, porque la tendencia en el uso de energéticos va cambiando.

“A la mejor hacerla más pequeña, porque, aunque la tendencia va cambiando... necesitamos de los petroquímicos que son materia prima para la industria (...) y los fertilizantes para el campo”, expresó el empresario.

“No nos han invitado a participar en esos comentarios, pero nos encantaría que la secretaria de Energía, (Rocío Nahle), nos invitara”, para compartir la experiencia, comentarios y traer especialistas de parte de la iniciativa privada.

En este tipo de proyectos se requiere mano de obra especializada, incluso proveniente del extranjero, pero siempre debe ir de la mano de la empresa y de manos mexicanas. “Si somos capaces de entenderla, esta parte, vamos a crecer en la misma visión del Presidente Andrés Manuel López Obrador”.

Al tiempo que recordó que los empresarios tienen identificados al menos mil proyectos de inversión para los sectores energéticos, infraestructura, transporte, puertos, carreteras y sociales.

De ahí la intención de aportar este año más de 623 mil millones de pesos (32 mil millones de dólares), pese a la creciente incertidumbre en los mercados nacional e internacional, como lo anunciaron la semana pasada.

Contrario a ello, el presidente nacional de la Confederación Patronal de la República Mexicana (Coparmex), Gustavo de Hoyos, consideró que la obsesión del Gobierno federal de invertir en la refinera de Dos Bocas, Tabasco, no tiene sustento ambiental ni económico.



SAMPOL
INGENIERÍA APLICADA

www.sampol.com



SAPCO
PETRO ENERGY

Contacto: a.frias@sapco.com.mx
WWW.SAPCO.COM.MX

HRSG - TURBINE - BOP



Provoca refinería incertidumbre a inversionistas

La refinería de Dos Bocas y la cancelación del aeropuerto en Texcoco no mueven mucho la aguja en materia de inversión, en un país donde de cada 10 pesos ocho son privados, pero sí mandan una señal que genera incertidumbre, advirtió el director de Estudios Económicos de Citibanamex, Sergio Luna.

Expuso que el compromiso de recursos hecho la semana pasada por empresarios es algo tranquilizador, pero debe estar seguido de otras acciones para tener niveles de inversión más altos, ya que los actuales no son suficientes para crecer a las tasas deseadas.

“Es un tema particularmente importante el de la inversión este año, fundamentalmente porque la inversión es el tema que más nos preocupa, si vemos niveles de inversión tanto pública como privada bajos. Estos anuncios por 30 mil millones de dólares suenan una cantidad importante, equivalente al 2.5 por ciento del PIB, que es el tamaño de la inversión pública”.

Para Sergio Luna, sin importar dónde se ubique una economía en el aspecto ideológico, la inversión pública es necesaria y de alguna manera debe complementar a la inversión privada, por lo que el Estado debe generar las condiciones para que fluya, dar certeza, garantizar el Estado de derecho y reducir los riesgos a los empresarios.

El director de Estudios Económicos de la institución financiera señaló que la desaceleración económica en el primer trimestre del año se debió en gran medida al proceso de aprendizaje de cualquier gobierno nuevo, que intentó cosas muy distintas desde un primer momento, por ejemplo, una modificación sustancial en el presupuesto.

“Las decisiones de inversión del Gobierno, que en muchos casos ha sido controversiales, como la refinería de Dos Bocas y la cancelación del aeropuerto, en realidad no mueven mucho la aguja en un país en donde más o menos de cada 10 pesos de inversión, ocho son privados, pero sí mandan una señal que genera cierta incertidumbre”, precisó.

Se pueden dar golpes de confianza muy fuertes, “si al final de cuentas decisiones como la cancelación del aeropuerto, la continuación del proyecto de Dos Bocas y la cancelación de los farmouts pone tan inquieta a la inversión privada, el revertir cualquiera de estas decisiones puede regresar la confianza de manera rápida”.

Respecto a la cancelación de la licitación de asociaciones de Petróleos Mexicanos (Pemex), el analista indicó que si bien la empresa tiene potencial en términos de recursos asignados en la Ronda Cero, con sus niveles de endeudamiento, es difícil que tenga el capital para emprender el monto de inversiones que sería necesario para “sacarle todo ese jugo”.

Por lo que, opinó, las asociaciones son una medida que puede ayudar a Pemex y es una lástima que por el momento no se considere esa opción.



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



Multímetro con cámara termográfica integrada
Encuentre, valide e informe con un solo instrumento.

FLUKE

Conozca más

EL NORTE

Declaran emergencia eléctrica en Yucatán

La Península de Yucatán se encuentra en estado de emergencia eléctrica de junio a octubre, debido a la falta de generación suficiente en la zona por falta de gas natural, lo que podría generar apagones.

En lo que va del año, se han registrado dos apagones: uno el 8 de marzo y otro el 5 de abril. En ambos casos, se señaló como origen la quema de pastizales que afectaron la línea que va de Escárcega, Campeche, a Ticul, Yucatán.

De acuerdo con un oficio del Centro Nacional de Control de Energía (Cenace), con fecha de ayer, se declaró estado de emergencia en la zona tras la notificación de la empresa subsidiaria de la CFE, Generación V, en la que se advierte que no cuenta con abasto suficiente de combustibles.

“La CFE ha presentado fallas y degradaciones que disminuyen la disponibilidad de energía en el parque de generación, aunado a la falta de gas natural por la explosión de la plataforma marina Abkatun Alfa de Pemex (en el 2016), lo que ha degradado el suministro y provocado la falta de mil 140 megawatts en las centrales de ciclo combinado”, detalla el texto.

Por ejemplo, la falta de gas provoca que la central de ciclo combinado Mérida III opere a media carga, sólo durante las horas de mayor demanda.

El Cenace destacó que debido a la falta de combustible, se disminuirá la generación de los tres ciclos combinados de la zona en 75 por ciento para dejar disponibles únicamente 315 de mil 262 megawatts.

Suma Total 200 gasolineras en el País

La empresa Total sumó 200 estaciones de servicio en el País como parte de su estrategia por llegar a más territorio mexicano.

La estación número 200, ubicada en el Estado de Aguascalientes, forma parte de un convenio recientemente firmado con un importante grupo gasolinero en El Bajío.

“Este relevante acuerdo comercial refuerza la expansión de la empresa en territorio nacional y fortalece su presencia en el País, ratificando así la consecución de sus objetivos de negocio”, aseguró la firma en un comunicado.

Con este nuevo convenio con la empresa Energía TTC en el Estado de Aguascalientes, Total México integra a su marca más de 25 nuevas estaciones de servicio.

“Nos sentimos muy orgullosos de la enorme confianza que cada uno de nuestros socios de negocio a lo largo del País han depositado en la marca Total.

“Asumimos el enorme reto que esto representa y estamos seguros de que cada vez serán más los grupos gasolineros que se unirán a este ambicioso proyecto con Total México para cumplir con nuestros objetivos de establecer 400 estaciones de servicio en el País para el 2020”, aseguró Laurent Tissot, director de Red de Total en México.

Desde su llegada al País en 1982, Total México ha participado en el mercado de especialidades químicas y lubricantes, aditivos y fluidos especiales, por lo que su ingreso en 2017 a las estaciones de servicio ha dado una mayor solidez a la firma para posicionarse en la el sector gasolinero en México.



**¿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 ECONOMISTA

Recibe Ciudad del Carmen la primera plataforma

El día de hoy arribó al Fondeadero del Puerto de Ciudad del Carmen la plataforma Uxpanapa, operada por las empresas Marinsa y Maren, ganadoras de la primera asignación de los pozos que Petróleos Mexicanos (Pemex) ha establecido como prioritarios dentro del Plan Nacional de Hidrocarburos.

La plataforma Uxpanapa inició tránsito a Ciudad del Carmen el pasado 7 de junio desde Brownsville, Texas, con el apoyo de dos remolcadores y la dirección del área de operación Marina de Marinsa, el traslado se ha dado en los tiempos planeados y al momento se ha cubierto con los trámites ante las autoridades para su ingreso al país.

De reciente fabricación, la plataforma Uxpanapa, tiene una eslora de 71.3 metros y una manga de 63.4 metros fue diseñada para operación en aguas someras en el Golfo de México y estará siendo preparada para su inicio de operación.

Esta plataforma jack up autoelevable tiene programado iniciar operaciones en el pozo Xikin, y con esto dar el banderazo inicial al proyecto de reactivación de la industria bajo este nuevo modelo de operación, en el que Pemex ha asignado en un paquete llave en mano la renta del equipo, los servicios de perforación y la logística a las empresas Marinsa y Maren; quienes en meses pasados destacaron por cumplir de manera sobresaliente con el programa de perforación en los pozos One I-5 y One I-5I.

A través de este proyecto, además de impulsar la producción de crudo en el país, se ha iniciado la reactivación económica en Campeche y Tabasco, con una derrama económica en servicios estimada en 4 mil 300 millones de pesos, de la cual, cerca de 4 mil familias de la región resultarán beneficiadas. Así, el proyecto de elevar la producción de petróleo a 2.4 millones de barriles diarios por día para el 2024, muestra claras señales de avance, según las operadoras de la plataforma.

Pide Coparmex al Gobierno impulsar estrategia energética

El presidente del sector patronal del País, Gustavo de Hoyos, exigió al Gobierno mexicano impulsar una política energética acorde con la tendencia global, sin apostar al pasado, como es la construcción de una refinería, pues advirtió que será "difícil" cumplir con las obligaciones fiscales para el próximo año.

"Las decisiones de inversión del gobierno no están apegadas a estándares técnicos básicos y su obsesión con invertir en una refinería no tiene sustento ni ambiental, ni económico. La idea de solventar financieramente a Pemex no es viable", acotó el dirigente de la Confederación Patronal de la República Mexicana (Coparmex).

A través de su mensaje semanal La Señal Coparmex, el empresario pugnó por desarrollar proyectos de inversión que den certeza y que tengan como indicadores de éxito su rentabilidad ambiental, económica y social.

Ya comienzan a notarse los impactos de las decisiones equivocadas y poco planeadas de inversión del Gobierno federal dijo De Hoyos, tanto Fitch Ratings, como Moody's, agencias internacionales reconocidas, degradaron las calificaciones de Pemex y CFE por primera vez en 10 años.

"Ambas calificadoras concuerdan en que será difícil cumplir con los objetivos fiscales en 2020, sobre todo si se continúa con la política energética del gobierno actual", aseveró.

**BECQUEREL
POWER**

www.becquerelpower.com

GENERA ENERGÍA LIMPIA A BAJO COSTO

Más de 15 años de experiencia en la industria y casos de éxito nos respaldan, oficinas en MTY, QRO, CDMX, CD, JUÁREZ Y MERIDA.

Somos tu solución para rentabilizar tu empresa, reducir costos operativos y recuperar competitividad.



Ahorros en Costo por kWh mayores al 65%



Ahorros desde el 1er año vs seguir con CFE



Financiamiento y SIN Inversión Inicial



Recupera tu inversión en menos de 3 y 5 años.

**EMCO
WHEATON**
by Gardner Denver

Emco Wheaton, una empresa de Gardner Denver.
líder en sistemas de abastecimiento de
combustible y sistemas de carga.

BOQUERILES DE
ABASTECIMIENTO
PARA ALAS
CON MECANISMO
DE REGULACIÓN
BOMBA.

PLATAFORMA
DE LLENADO
ESTÁNDAR

BOQUERILES
ESTÁNDAR
PARA ALAS

SISTEMA DE MEDICIÓN
DE BOMBA ELECTRÓNICA

Total Seal, distribuidor exclusivo en México.
Contacto: Anuar Sánchez Teléfono: (81) 401015 Celular: 8181622894

Correo: anuar.totalseal@gmail.com
www.gardnerdenver.com/en/emcowheaton

El Financiero

Piden industriales ser tomados en cuenta

Los industriales del País quieren que se les tome en cuenta en los planes que el Gobierno de México tiene para el sector energético, en especial para la construcción de la refinería de Dos Bocas, aseguró Francisco Cervantes, presidente de la Confederación de Cámaras Industriales (Concamin).

“No nos han invitado a la industria a discutir sobre ese tema, nos encantaría que la Secretaría de Energía nos invitara para poder sugerir con nuestra experiencia y poder traer también a especialistas”, dijo el líder industrial.

El proyecto de la refinería que tiene el presidente es bien visto por los industriales, pero “tal vez más pequeña”, señaló Cervantes, y explicó que aunque la tendencia es que no haya refinerías, se necesitan de los petroquímicos como materia prima para la industria y también para el campo como fertilizantes.

Entrevistado en el marco de la firma del Convenio de Colaboración con la UNAM, dijo que el sector energético debe abrirse a la inversión privada.

“Queremos participar en el sector energético. La obra pública alimenta la economía de un país y la inversión privada, entendemos que en esta parte hay empresas muy especializadas que a veces tiene que ser extranjeras pero siempre de la mano de obra mexicana.

Abrirá Wascon Blue su primera gasolinera el lunes

Wascon Blue, empresa mexicana que desarrolló un combustible que genera 50 por ciento menos emisiones de gases de efecto invernadero y eleva 10 por ciento el rendimiento en su uso en vehículos, abrirá su primera gasolinera el próximo lunes.

Enrique Olivera Melo, director general de la empresa, dijo en entrevista con El Financiero que la primera apertura de sus gasolineras será en el municipio Ayala, en Morelos, y que la intención es inaugurar 50 estaciones en total para el cierre de 2019 en el país.

“Estamos en pláticas con un grupo gasolinero para tener estaciones en Morelos y Querétaro, que es donde podemos utilizar nuestro producto bajo los estándares europeos, los cuales aún no son aprobados en la Ciudad de México”, anticipó el exdirector de operaciones de ExxonMobil.

La gasolina de Wascon Blue usa el combustible que vende Pemex combinado con etanol y con aditivo de su propia fórmula llamada Blue Power, la cual fue creada y probada por ingenieros de la UNAM y el IPN.

Olivera Melo agregó que también construirán dos terminales de reparto de combustibles en los siguientes meses en Querétaro y Morelos, en las cuales invertirán 10 millones de pesos en cada una.

El director de Wascon Blue confió en que la estrategia del Presidente Andrés Manuel López Obrador para impulsar a Pemex funcione, y con ello se sostenga el abastecimiento de gasolina.

“Recibiremos a los consumidores con algunas promociones ya que queremos que prueben esta nueva alternativa, comprueben la potencia y los beneficios de nuestros productos.

“Ellos mismos se darán cuenta del mayor rendimiento kilómetro por litro. Prácticamente, estarían cargando gasolina Regular 90 octanos a precio de gasolina 87 y gasolina súper 95 octanos a precio de gasolina de 92 octanos”, dijo Olivera.

ENERFLEX

Prevé BP importar gasolina por tren en el segundo semestre

La petrolera BP prevé comenzar a transportar e importar gasolina por vía ferroviaria en la segunda mitad de 2019, por lo que aprovechará el desarrollo de terminales de almacenamiento en Guadalajara y Manzanillo.

En entrevista con El Financiero, Álvaro Granada, director de Downstream de la firma en el país, destacó que ahora transportan e importan gasolina a través de autotanques para suministrar sus estaciones en el norte del País.

“Esto forma parte de una estrategia de tres pasos que iniciamos este año, ahora estamos con la importación por camión, pero para la segunda mitad del año estaremos moviendo por tren y en 2020 estaremos trayendo también por barco”, destacó.

Previamente IEnova y BP anunciaron la firma de un nuevo contrato de largo plazo para el uso de las terminales de recepción, almacenamiento y entrega de petrolíferos en Manzanillo, Guadalajara y Baja California. De esta manera, BP podrá almacenar más de un millón 500 mil de barriles.

La firma lanzó la semana pasada su programa BP Fleet, con el cual ofrece un sistema de administración de gasolina para empresas que tienen flotillas de autos y camiones.

Proyecta Oxxo Gas llegar a mil estaciones en 2019

Para competir en un mercado en el que existen diversas opciones de gasolineras, Oxxo Gas contempla aumentar su presencia a nivel nacional durante el año en curso.

Así lo confirmó el jefe de Recursos Humanos de Oxxo Gas, Renato García Mosqueda, quien detalló que, para diferenciarse del resto de las gasolineras, además de incrementar su presencia a nivel nacional, la propuesta de valor de la marca se enfocará en el servicio al cliente.

García Mosqueda precisó que actualmente cuentan con 572 estaciones de gasolina, aunque la proyección es llegar a las mil para el cierre de este año. Tan solo en Nuevo León, agregó, hay 242 estaciones de servicio.

“A nivel nacional hay más de 7 mil empleados, y hay 572, y vamos por las mil estaciones. Este año es la meta, esperamos llegar en este 2019, pero obviamente las proyecciones, los permisos, los puntos específicos, eso es lo que nos va dando la pauta de que, si se van haciendo las aperturas”, dijo.

“En el tema comercial, lo que nos distingue a nosotros pues es el tema del servicio. Definitivamente nosotros vamos enfocados más al servicio, nuestra propuesta de valor está enfocada en el servicio al cliente, y diferenciarnos por ese tema. Estamos dentro de los parámetros, de los rangos, de los lineamientos en base a los precios, pero el distintivo es el servicio”.

Asimismo, destacó que otro objetivo para Oxxo Gas es la de continuar con la inclusión en sus diversas vacantes.

Por ejemplo, aseguró García Mosqueda, se impulsan horarios fijos y flexibles a madres solteras por medio de un programa que se puso en marcha en Nuevo León.



Prioriza IP ducto y 3 aeropuertos

Un gasoducto para surtir al sur del País y los aeropuertos de Querétaro, Guadalajara y Cancún están entre los proyectos prioritarios que contempla el sector privado para invertir en los próximos dos años.

La semana pasada, durante una reunión con el Presidente Andrés Manuel López Obrador, el sector privado se comprometió a elevar su nivel de inversión de 17.5 a 20 por ciento del PIB, que representarían alrededor de 35 mil millones de dólares.

El Consejo Coordinador Empresarial identificó alrededor de mil proyectos prioritarios para invertir en los próximos dos años.

“Hay un portafolio de proyectos que se platicaron, muchos de infraestructura carretera; de aeropuertos, no necesariamente nuevos, sino ampliar aeropuertos, por ejemplo hacer una terminal de carga más importante en Querétaro, ampliar el de Guadalajara.

“En carreteras, qué hacer por ejemplo con la carretera México-Querétaro, que siempre está saturada. En fin, una serie de proyectos de infraestructura”, explicó el empresario Claudio X. González en entrevista.

Añadió que se analizará el proyecto del Istmo en el caso de los puertos, y llevar gas para el sur del País, en una combinación de inversión pública y privada.

“Hablamos de que el sur del País tiene que crecer, y si no tiene con qué, se tiene que proveer con qué y se tiene que empezar por el gas. Habrá cosas que sólo pueda hacer el sector público, otras el sector privado y hay cosas que vamos a hacer en conjunto”, afirmó González.

MILENIO

Detectan red de funcionarios coludidos en 'software rastrollo'

El Gobierno federal desarticulará la red que se confabuló para la expansión del software rastrollo en las gasolineras y que por años ha defraudado a autoridades y a consumidores, al vender litros de combustible rasurados.

"Ya sé cómo operan, me falta el instrumento para poderlo ajustar a ese porcentaje de gasolineras que roban, y estoy seguro que el próximo año ya no van a robar", aseguró a Milenio el procurador federal del Consumidor, Ricardo Sheffield.

Reveló que con la complicidad de las autoridades de la Dirección General de Normas de la Secretaría de Economía, la NOM 185 facilitaba que no hubiera una revisión exhaustiva al software de las gasolineras. "Venimos de un periodo muy oscuro en esa dirección, porque todo este entramado venía desde la formulación de las normas y la aprobación de los aparatos".

Por ello, esas dependencias endurecieron la NOM 185 para que la Profeco tenga facultades de verificación en las bombas y de sus sistemas operativos para atacar el origen de ese robo.

La NOM 185 está vigente desde 2012, pero sus modificaciones entrarán en vigor a partir de 2020 y con ellas la Profeco hará verificaciones a los centros de control de las grandes cadenas gasolineras, es decir, revisar no solo las bombas, también sus sistemas operativos. "La nueva Norma 185 nos va a permitir revisar a fondo el software, porque sabemos que en las cadenas medianas de gasolineras, que tienen de 20 a 40, lo controlan desde su oficina matriz. "Ven desde las cámaras todo lo que sucede en sus gasolineras, ese Big Brother del dueño nos ve llegar y en la computadora pone rasura cero y ya dan litros de a litro, así saldrán perfectos en la verificación, pero nos ven salir y le cambian al porcentaje que tengan predeterminado de ir rasurando los litros.

Eso hoy no lo puedo verificar", admitió. Sheffield explicó que con la aprobación del modelo de software y hardware, la Profeco podrá tener el parámetro para comparar y ver las alteraciones que haya "y cualquiera alteración es causa para cerrar esa bomba".

Presume Pemex inversión para desarrollo de 20 campos nuevos

Petróleos Mexicanos (Pemex) presumió el avance y la inversión récord para el desarrollo de 20 nuevos campos petroleros, con los que busca elevar la plataforma de producción de crudo.

Pemex señaló que entre 2015 y 2018, el declive de la producción acumuló casi medio millón de barriles diarios debido a que la empresa no invirtió en ningún nuevo desarrollo de campos petroleros. "A lo largo de la última década, Pemex solamente inició el desarrollo de 23 nuevos campos.

En contraste, la nueva administración implementó un plan para invertir en este año en 20 nuevos desarrollos, los cuales ya están en ejecución, es decir, son una realidad", señaló. La petrolera destacó que tan solo en seis meses, esta nueva administración iguala el número de nuevos desarrollos iniciados, lo realizado en casi una década por las administraciones anteriores.

Adicionalmente informó que concluyó la totalidad de contratación infraestructura marina y concluirá en breve la contratación de los servicios de perforación y terminación de 128 pozos asociados a estos 20 nuevos campos.

Pemex destacó que anteriormente el tiempo que empleaba para los trabajos previos al inicio del desarrollo de un campo petrolero era superior a los 2.5 años, pero ahora ha logrado reducir el tiempo así como hasta 26 por ciento el costo de los nuevos contratos de servicios, generando ahorros por 23 mil 308 millones de pesos.



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 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.