



Presentan avances de la construcción de Dos Bocas

La secretaria de Energía, Roció Nahle presentó el día de hoy los avances en la construcción de la refinería de Dos Bocas, Tabasco.

En conferencia de prensa, la titular de la Secretaría de Energía (SENER) aseguró que se encuentran en el acabado final de la plataforma de las vialidades, así como de donde se construirá la planta principal.

En el predio uno se trabaja en la compactación y urbanización de la zona de almacenamiento y de tanques.

De acuerdo con los datos presentados, el volumen de relleno hasta la fecha es de 9.7 millones de metros cúbicos de tierra, con un avance del 75%.

Mezcla mexicana alcanza su nivel más bajo del año

La mezcla mexicana de petróleo inició la semana a la baja al perder 2.45% frente al precio del viernes, informó Petróleos Mexicanos (Pemex).

El petróleo mexicano cerró hoy en 43.72 dólares por barril, alcanzando su precio más bajo del año.

El precio del barril de petróleo Brent para entrega en abril terminó este lunes en el mercado de futuros de Londres en 53.27 dólares, un 2.22% menos que al cierre de la sesión anterior y su valor mínimo desde diciembre de 2018.

Mientras que el precio del WTI cerró este lunes con un descenso del 1.5% y se situó por debajo de los 50 dólares el barril, concretamente a 49.57 dólares, en lo que es ya una caída prolongada que lo sitúa a valores de hace 13 meses.

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

11 de Febrero 2020

2

Llama Profeco a Shell y Oxxo Gas a no subir precios de gasolina

Una gasolinera en Fresnillo, Zacatecas y dos gaseras en Córdoba, Veracruz, impidieron ser verificadas.

El procurador federal del consumidor, Ricardo Sheffield Padilla, informó que mientras grupo Arco ha movido los precios de sus combustibles hacia el promedio nacional, Shell y Oxxo Gas lo han hecho hacia los más altos.

Al dar a conocer el Quién es Quién en los Precios de los Combustibles, el funcionario mencionó particularmente el impacto en los precios del combustible que la empresa Oxxo Gas ejerce en los consumidores de manera independiente y sin motivo alguno, debido a la gran cantidad de estaciones de servicio que tiene en ciudades del centro y norte del país.

El titular de la Procuraduría Federal del Consumidor (Profeco) reportó, además, que la gasolinera Grupo Molmer, en Fresnillo, Zacatecas, impidió ser verificada, por lo que se le realizará una nueva visita. Dijo que la negativa de esa estación de servicio, ubicada en Blvd. Paseo del Mineral esquina Lomas de la Valenciana, Lomas de Plateros, en Fresnillo, significa que "están claramente escondiendo algo y queriendo remediar, antes que vayamos a verificar con fuerza pública".

OGM

México rompe récord de importación de gasolina

Se trata de la cifra más alta desde 1993, cuando se iniciaron los registros de ventas.

México alcanzó un récord de importación de combustibles proveniente de los Estados Unidos durante noviembre del 2019, informó la Administración de Información Energética de los Estados Unidos (EIA).

De acuerdo con los datos de la agencia que depende del Departamento de Energía, nuestro importó durante noviembre del año pasado un total de 713 mil barriles diarios de gasolina.

Se trata de la cifra más alta desde 1993, cuando se iniciaron los registros de ventas.

Vale la pena destacar que las cifras de importación de gasolina, suma la comprada por Petróleos Mexicanos (Pemex) y la importada por marcas privadas para su comercialización en el país.

De acuerdo con las estadísticas petroleras de la empresa productiva del estado, durante el mes de noviembre del 2019, se importaron un total de 530 mil 200 barriles de gasolinas, sin que se especifique su origen.

OGM

Siento el empoderamiento no solo en el trabajo sino en la casa: Maricarmen Medrano

Maricarmen Medrano, Business & Strategy Director de BP, tiene 18 años de experiencia en el sector energético. Su principal área de interés es el desarrollo comercial y de negocios. Ha trabajado en proyectos que involucran upstream, midstream y downstream, lo que le permite comprender muy bien toda la cadena de valor.

Estudió ingeniería química en la Universidad Iberoamericana (UIA) y cuando salió de la carrera fue por pura suerte que acabó en el sector energético. De inicio, entró a Coca-Cola como becaria, pero no fue algo que le gustara mucho, así que cuando vio que había una oportunidad en Shell, también de becaria, no lo dudó y cambió de giro.

“Cuando regresé a Shell, después de estar en Pemex, pasé de ser analista a ser gerente. Me tocó mucho la parte de negociar contratos. Mi rol se volvió de operativo a comercial. Fue algo muy padre. Quien era mi jefa me apoyó mucho y consiguió que desarrollara proyectos de energía eólica”, relata.

Y añade: “Me conocí no solo Shell, sino Petróleos Mexicanos (Pemex) y todo el sector energético. Cuando me llamaron de BP no lo dudé, porque necesitaban alguien con un perfil como el mío; apliqué y me quedé en la posición desde hace siete meses”.

Me gusta cómo me ha recibido la gente

Acerca del tiempo en esta posición, califica, “ha sido una experiencia muy enriquecedora e interesante. Lo que más me ha gustado es cómo me ha recibido la gente. No es tan difícil llegar de una empresa como Shell a BP, porque se parecen muchísimo. Entonces no me costó tanto trabajo, porque lo que hago ahora ya lo había hecho antes”

El reto de la igualdad

Maricarmen recuerda que hace dos décadas “me topé con que hombres y mujeres no éramos iguales. La conversación que tenemos ahora de equidad de género y diversidad no estaba en el panorama hace 20 años. Si eras mujer no podías llegar a puestos que eran para los hombres. Me decían: ‘cómo te voy a dar esta posición si te acabas de casar y te vas a embarazar’”.

Aquí todos somos iguales

Llegar a Shell le cambió la vida. “Me pareció maravilloso, porque para empezar le reportaba a una mujer y en la mentalidad de ella estaba el desarrollo de su gente. Ella me buscaba oportunidades y me daba retos muy fuertes, que yo nunca pensé que nadie me daría”.

Maricarmen afirma que ser parte de una cultura como la de Shell o la de BP le cambió mucho las oportunidades a las que tuvo acceso. “Aquí todos somos iguales y de acuerdo con los méritos es donde uno llega. He sentido mucho el apoyo y el enfoque de cómo desarrollar las carreras de las mujeres, con coaching incluso; el límite yo me lo pongo. Sin embargo, todavía me tocan reuniones fuera en las que a veces nos “saltan”, ahí es donde hay que demostrar que soy ingeniera. Todavía cuesta trabajo, pero tenemos todo el apoyo de la empresa, al final se gana uno el respeto”.

Y abunda: “Algunos ya me conocían y la relación siempre ha sido muy cordial y respetan mucho que uno venga de Shell, porque piensan que somos de una cultura muy similar. Reconocen que tengo mil cosas que tratar, siempre me piden la opinión, una actitud que de verdad me parece muy buena, es el concepto de One BP. Es decir, todos somos un sólo equipo y cada uno tiene acceso a toda la información que uno necesite, no importa de qué área seamos”.

OGM

Pemex retrasa operación de 5 pozos en Ixachi, su campo más importante

Pemex ha retrasado sus planes en el campo Ixachi, ubicado en Veracruz y considerado por la petrolera como el campo más importante dentro de su estrategia para incrementar la producción de crudo.

La compañía tenía planeado que en diciembre pasado entraran en operación cinco pozos en Ixachi. No obstante, esto no sucedió y la petrolera ha cambiado los planes. Dentro del último cronograma de Pemex, dado a conocer hace unas semanas por Octavio Romero Oropeza, director de la petrolera, solo se contempla la puesta en marcha de un solo pozo hasta marzo próximo.

En junio del año pasado, la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) le aprobó a Pemex el plan de desarrollo para Ixachi, en el cual la petrolera se comprometió a invertir poco más de 6 mil 400 millones de dólares y a perforar 47 pozos. Hasta ahora, el campo ya cuenta con tres.

Según los planes de Pemex, Ixachi alcanzará su pico máximo de producción en 2022, con 82 mil barriles diarios de aceite y 638 millones de pies cúbicos de gas

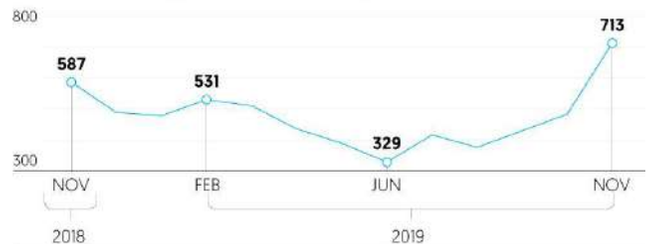
“Pemex ya se dio cuenta que Ixachi es muy complejo, al ser un campo de alta presión y alta temperatura. Se dieron cuenta de su complejidad, y de los 40 campos que tenían planeados, en el mejor de los casos tendrán cinco”, estimó Gonzalo Monroy, director de la consultora GMEC.

EF

Crecimiento atípico

En noviembre de 2019 las importaciones de gasolinas desde EU aumentaron 21.5 por ciento anual.

■ Exportaciones de gasolina de EU a México, en miles de barriles diarios



Fuente: EIA