

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

18 de enero de 2023



Estímulos fiscales a gasolinas sumaron 373,000 millones de pesos en 2022: SAT

Los estímulos fiscales para evitar que el precio de la gasolina se dispare contabilizaron 373,000 millones de pesos en todo el 2022.

Los estímulos fiscales [para evitar que el precio de la gasolina se dispare](#) contabilizaron 373,000 millones de pesos en todo el 2022, reportó de manera preliminar el **Servicio de Administración Tributaria (SAT)**. Lo anterior es 3.5 veces más que los 104,076 millones de pesos otorgados en el 2021.

A inicios de año, el SAT estimó que los estímulos fiscales sobre el Impuesto Especial sobre Producción y Servicios (IEPS) a las gasolinas y los complementarios que se han aplicado sobre el Impuesto sobre la Renta (ISR) e Impuesto al Valor Agregado (IVA) se ubicarían entre 350,000 y 400,000 millones de pesos al cierre del año.

La **Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP)**, a cargo de **Rogelio Ramírez de la O**, ha explicado que de no ser por los estímulos fiscales la inflación se ubicaría entre 12 y 14 por ciento. Asimismo, los estímulos fiscales han evitado que el litro de gasolina no cueste 35 pesos.

Sin embargo, el otorgar el estímulo fiscal sobre el IEPS a gasolinas repercutió en la recaudación del mencionado impuesto dado que sólo se obtuvo 117,532 millones de pesos en el 2022 lo que representó una contracción anual de 72.7% en términos reales.

En este sentido, en la **Ley de Ingresos de la Federación (LIF)** del 2022 se estableció que la recaudación por IEPS sería de 505,238 millones de pesos, es decir solo se cumplió con el 23 por ciento.

Recaudación tributaria cayó 0.9% en 2022

Como consecuencia de los estímulos fiscales, la [recaudación tributaria se contrajo 0.9%](#), en términos reales, en el 2022 al contabilizar 3.8 billones de pesos. Lo anterior demuestra que es la primera caída anual en los ingresos tributarios desde el 2017.

Los datos del SAT informan que no se cumplió con lo establecido en la LIF 2022. La Ley de Ingresos de la Federación del año pasado estimaba que la recaudación tributaria sería de 3.9 billones de pesos, no obstante sólo se cumplió el 96.7% de lo programado. En otras palabras hubo un faltante de 132,000 millones de pesos.

La recaudación del ISR superó los 2.2 billones de pesos el año pasado con lo cual mostró un crecimiento anual de 11.2% en términos reales. Además, el cobro de dicho impuesto estuvo 200,346 millones de pesos por encima de los programado en la LIF 2022.

En el caso del IVA se observó una recaudación de más de 1.2 billones de pesos lo que representó un aumento anual de 0.8% en términos reales. Los recursos del IVA estuvieron 8,024 millones de pesos arriba de lo previsto en la LIF 2022. El Economista

Presume AMLO avance en planta de Puerto Peñasco

El presidente de México aseguró que la Comisión Federal de Electricidad ya casi concluye la primera etapa de la planta fotovoltaica en Puerto Peñasco, Sonora, lugar que visitará para supervisar el avance.

“Vamos a estar aquí en Peñasco, porque vamos a supervisar el avance. Ya está por terminarse la primera etapa de la planta solar de generación de energía eléctrica. Todo esto tiene que ver con el Plan Sonora”, dijo en su conferencia matutina.

Además, el mandatario aseguró que visitará La Ventana, que es una mina de litio que será operada por LitoMx.

“Luego de Bavispe, nos vamos a ir a un lugar que se llama La Ventana, que es la mina de litio que se van a entregar las concesiones de litio ya a una empresa de la nación”, comentó López Obrador. EAD

Sener prevé que Petróleos Mexicanos producirá 1.571 millones de barriles diarios este año

La Secretaría de Energía recortó la estimación de la producción diaria de petróleo de **Pemex hasta un promedio de un millón 571 mil barriles diarios para este año**, lo que significa un **recorte de casi 40 por ciento** en relación con lo que se estableció al inicio de la administración.

Además, también **pone en riesgo la meta de producción para el cierre del sexenio, que fue establecida por el presidente de México, Andrés Manuel López Obrador, originalmente en 2.6 millones de barriles diarios**, pero posteriormente ajustó a dos millones de barriles diarios.

De acuerdo con el **Programa Quinquenal de Licitaciones para la Exploración y Extracción de Hidrocarburos**, que da seguimiento y que estaba diseñado para proponer nuevas rondas petroleras, la dependencia que lidera Rocío Nahle estableció que Pemex podría lograr una producción de un millón 571 mil barriles diarios de petróleo, a lo que se sumarían **356 mil barriles diarios de condensados y cuatro mil 438 millones de pies cúbicos de gas natural como promedio para este año.**

“Para conseguir estas metas de producción, Pemex Exploración y Producción (PEP) estima una inversión de 623 mil millones de pesos para el mismo año”, añade el documento.

Hasta el cierre de noviembre, la producción promedio de petróleo de la empresa productiva del Estado se ubicó en un millón 685 mil barriles diarios. Desde el inicio del sexenio, **el presidente López Obrador dijo que no se realizarían nuevas rondas petroleras. EAD**

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

18 de enero de 2023

2

Precio de luz sube en 2023: ¿Qué consume más energía en el hogar y cómo evitarlo?

La CFE dio a conocer que el precio del suministro eléctrico tendrá un aumento del 7.1 por ciento, es decir, los mexicanos tendrán que pagar 0.945 pesos por cada 75 kilowatts-hora.

La inflación y la cuota de enero 'no se van, no se van'. La **Comisión Federal de Electricidad (CFE)** informó que en 2023 el [servicio eléctrico](#) será más costoso para los hogares mexicanos.

La empresa estatal, liderada por **Manuel Bartlett**, dio a conocer que el precio del suministro eléctrico tendrá un aumento del 7.1 por ciento, es decir, los mexicanos tendrán que pagar 0.945 pesos por cada uno de los primeros 75 kilowatts-hora.

Además, este incremento representa su mayor alza para **un mes de enero desde 2017**. Por esta razón, y ante la subida de los precios de electricidad, aquí te damos algunos tips para [reducir el gasto de energía](#) y puedas detectar cuáles son los electrodomésticos que consumen más luz.

¿Cómo ahorrar energía eléctrica en el hogar?

A continuación te brindamos 5 consejos para evitar que tu recibo de la luz llegue 'por las nubes':

1. **Un buen aislamiento del hogar:** Tener ventanas que cierren correctamente o unas cortinas puede ayudarte a ahorrar luz en tu casa.
2. **Optimiza el aire acondicionado:** Es de los aparatos que más consumen energía eléctrica en el hogar, por lo que debe instalarse lejos de fuentes de calor como lámparas o la estufa, además no debe darle el sol y se recomienda ajustarlo a 25°.
3. **Sustituir bombillas tradicionales por lámparas led:** Estas pueden ahorrar más del 80 por ciento de energía eléctrica durante todo su tiempo de funcionamiento (comparados con bombillas incandescentes) y tienen una vida útil que podría ser de más de 10 mil horas.
4. **Regular la temperatura del refrigerador:** Ajustar el clima de este electrodoméstico de acuerdo con las instrucciones del fabricante, ya que por cada grado más de frío, el consumo de energía aumenta un 5 por ciento.
5. **Evita el 'consumo fantasma':** El hecho de mantener conectadas las computadoras, impresoras, el cargador del celular, equipos de música, microondas y router, entre otros muchos aparatos permanentemente a la red eléctrica del hogar puede incrementar el recibo de la luz y esto se conoce como falso apagado.

¿Qué aparatos eléctricos consumen más energía eléctrica en el hogar?

El año pasado, [la CFE dio un precio](#) estimado de los **electrodomésticos que consumen más energía eléctrica**, pero ¡ojo! el costo para este año es distinto, por lo que te recomendamos ajustar las tarifas a las de este 2023:

- **Minisplit** 1 tonelada (aire acondicionado), 7 horas al día, mil 844 pesos al bimestre y 11 mil 68 pesos al año.
- **Parrilla eléctrica**, 2 horas a la semana, mil 277 pesos al bimestre y 7 mil 666 pesos al año.
- **Lavadora de ropa**, 4 horas a la semana, mil pesos al bimestre y 6 mil 56 pesos al año.
- **Lavadora de platos**, 3 horas al día, 282 pesos al bimestre y mil 696 pesos al año.
- **Computadora**, 4 horas a la semana, 459 pesos al bimestre y 2 mil 759 pesos al año.
- **Plancha**, 3 horas a la semana, 239 pesos al bimestre y mil 437 pesos al año.
- **Secadora de ropa**, 4 horas a la semana, 238 pesos al bimestre y mil 432 pesos al año.
- **Microondas**, 30 minutos al día, 47.92 pesos al bimestre y 287 pesos al año.
- **Horno eléctrico**, 90 minutos a la semana, 15 pesos al bimestre y 95 pesos al año.
- **Cafetera**, 35 minutos al día, 39.6 pesos al bimestre y 237.5 pesos al año.
- **Licuada**, 5 minutos al día, 2.33 pesos al bimestre y 13.98 pesos al año.
- **Secadora de cabello**, 30 minutos (dos veces a la semana), 4.26 pesos al bimestre y 25.5 pesos al año.
- **Televisión**, 10 horas al día, 51.91 pesos al bimestre y 311 pesos al año.
- **Aspiradora**, 45 minutos (tres veces a la semana), 35.9 pesos al bimestre y 215.6 pesos al año.
- **Reloj de pared**, 24 horas al día, 3.83 pesos al bimestre y 23 pesos al año.
- **Rasuradora**, 10 minutos al día, 1.6 pesos al bimestre y 24.28 pesos al año. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

18 de enero de 2023

3 **PEMEX amplía su colaboración con la UIF a través de convenio**

La paraestatal mostró su compromiso con la justicia y la seguridad

Petróleos Mexicanos (PEMEX) fortaleció su relación con la Unidad de Inteligencia Financiera (UIF) a través de la firma de un convenio de colaboración mediante el cual se dará un intercambio de información de todo tipo, así lo informaron representantes de ambas dependencias.

“Nuestro convenio tiende a continuar con una colaboración que es muy importante porque en otro orden, (...) PEMEX ha sido víctima de una cantidad de atracos impresionantes y requiere que todo el gobierno en su conjunto apoye siempre en la vigilancia que una empresa tan importante, trascendente y necesaria en nuestro país”, indicó Pablo Gómez Álvarez, titular de la UIF, adscrita a la Secretaría de Hacienda.

Por su parte, Octavio Romero Oropeza, director general de PEMEX, comentó que están en la mejor disposición de compartir toda la información que se requiera y ponerla a disposición de la UIF, porque aseguró que, si bien hay un avance en la lucha contra la corrupción y en materia de transparencia, todavía quedan cosas que resolver y este acuerdo va a contribuir con ello.

“Vamos a firmar este convenio de intercambio de información y colaboración en todos los ámbitos, algo que se venía haciendo de manera informal y ahora será de manera oficial”, aseveró el directivo.

Romero Oropeza también indicó que no existe una entidad federal pública que maneje más dinero que PEMEX y que tenga más contratos, pero aseguró que hasta el momento ha prevalecido la política anticorrupción y la transparencia, ámbitos que se verán fortalecidos con la colaboración de la autoridad fiscalizadora.

“La transparencia funciona y estamos convencidos de qué hay que combatir la corrupción en todas sus modalidades. (...) En PEMEX no hay ningún tema que no se pueda tratar, no hay información secreta, todo lo que se requiera está a disposición de la UIF”, destacó el director de la petrolera.

Al respecto, Gómez Álvarez destacó que el rescate que se inició en la petrolera mexicana continuará, pero es necesario que el gobierno en su conjunto sea participe de la vigilancia de la petrolera.

Cabe destacar que uno de los puntos que contempla el rescate de PEMEX, desde el inicio de la actual administración era la lucha contra la corrupción; una de las tareas principales, y en línea con dicho objetivo la empresa ha ejecutado diversas medidas para transparentar sus contratos.

En este sentido, desde 2021 PEMEX lanzó una plataforma a través de la cual ha hecho públicos todos sus contratos con proveedores, sus deudas con éstos, y también implementó mecanismos digitales para que sus trabajadores realicen trámites sin necesidad de intermediarios, tanto de la empresa como del sindicato. El Herald

Estrenan en metro de Ciudad de México la mayor subestación eléctrica del país

La subestación eléctrica Metro-Energía, la más grande del país y que alimentará las líneas 1, 2 y 3 del subterráneo de la Ciudad de México, inició sus pruebas este martes con una inversión de 4.500 millones de pesos (225 millones de dólares) en medio de cuestionamientos al sistema de transporte.

La infraestructura, anunció en su presentación la jefa de Gobierno de la capital, Claudia Sheinbaum, ha permitido reemplazar antiguos transformadores, que empleaban un sistema de alimentación anticuado, así como la instalación de la subestación eléctrica de alta tensión (SEAT).

“Representa la estabilidad, la mejora, y 50 años más de suministro de energía eléctrica para las líneas 1, 2 y 3, las más antiguas del sistema”, afirmó.

El estreno de la instalación ocurre en medio de las diversas polémicas que el metro de la capital ha protagonizado recientemente, como el choque de dos convoyes el 7 de enero que se saldó con la muerte de una joven de 18 años y más de un centenar de heridos, la separación de dos vagones o múltiples suspensiones de servicio.

Para solucionar lo que consideró “hechos atípicos”, Sheinbaum solicitó el despliegue de 6.000 efectivos de la militarizada Guardia Nacional, que desde el pasado sábado patrullan en estaciones y vagones.

La mandataria apuntó a que los sucesos ocurridos en este comienzo de año podrían responder a actos de sabotaje, y no a falta de mantenimiento.

Por ello, este martes presumió de la inversión millonaria realizada para la subestación eléctrica.

“Es un hecho importante de difundir, porque saben que recientemente se ha dicho que el Gobierno de la ciudad no ha invertido nada en el metro. Entre otras acciones, hemos invertido en esta obra fundamental para darle larga vida”, remarcó.

Señaló que la obra se realizó “para dar confiabilidad al metro” y que la gente “sepa que se está trabajando todos los días” para mejorar este servicio de transporte, que emplean cerca de 5 millones de personas a diario.

También recordó las obras en la línea 1 del metro, cortada parcialmente desde hace meses, e indicó que invirtieron 37.000 millones de pesos (1.850 millones de dólares).

“Son dos grandes obras, pero el metro necesita más recursos y no vamos a escatimar en ello”, dijo.

Además, destacó que la instalación la realizaron dos empresas públicas, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y el Sistema de Transporte Colectivo (STC) Metro. EFE

18 de enero de 2023

4

Qué es Metro-Energía, el proyecto que alimentará tres líneas del STC

La Subestación tiene la capacidad de alimentar una ciudad del tamaño de Villahermosa; es decir, a más de 300 mil personas

La jefa de Gobierno de la Ciudad de México, **Claudia Sheinbaum Pardo**, inauguró la subestación **Metro-Energía**, a dos años del incendio de la subestación de Control. Se trata de un proyecto que pretende alimentar a la **Línea 1, 2 y 3** del Sistema de Transporte Colectivo (STC); es decir, las más transitadas.

De acuerdo con el director del Metro, **Guillermo Calderón**, la construcción comenzó en 2019 con una inversión de **4 mil 500 millones de pesos**. Se trata de la Subestación de Alta Tensión (**SEAT**) más grande y más moderna del país.

Se trata de un nuevo proyecto que consta de transformadores y un nuevo sistema de alimentación, el cual pasó “de un voltaje que ya no se usa en ninguna parte del país a 230 kV”, comentó la mandataria capitalina. Consiste en la sustitución y mejora del suministro de energía eléctrica de las tres líneas más antiguas del sistema, el cual data de hace más de **medio siglo**.

La subestación está conectada al **Sistema Eléctrico Nacional**, por lo que —de acuerdo con las autoridades— brinda mayor confiabilidad y se reducen los costos del consumo de energía eléctrica. El proyecto tiene la capacidad de **alimentar una ciudad del tamaño de Villahermosa** (capital de Tabasco); es decir, abastecer a cerca de 300 mil personas.

Asimismo, el proyecto cuenta con 74 interruptores, 18 cuchillas, cuatro interruptores de banco y cuatro transformadores de potencia de 60 MVA. También, se conectó la Subestación a los puntos de conexión de la **Comisión Federal de Electricidad (CFE)** de Nonoalco y Jamaica.

Para la conexión se habilitaron 24 kilómetros de cables en 230, los cuales llegaron por mar desde Rusia en abril de 2022.

La obra fue llevada a cabo por el Gobierno de la Ciudad de México, el STC Metro y la CFE, al mando de **Manuel Bartlett**; todas instituciones gubernamentales, lo que destacó la jefa de Gobierno, pues señaló que antes sólo se reconocía lo privado. “Todas las empresas públicas intentaron privatizarlas (...) El Metro, la verdad no se han atrevido a privatizarlo por los trabajadores del Metro de la Ciudad de México” expresó.

Sheinbaum Pardo explicó que la obra se hizo para darle confiabilidad al servicio del Metro. “Esta obra que podría haber sido la sustitución de un transformador o de un cable; **decidimos transformar todo**, son recursos públicos que se destinan para el beneficio de la gente”, comentó la mandataria.

Por su parte, la aspirante a ser la primera presidenta de México dio a conocer que en obras del Metro se han invertido **más de 40 mil millones de pesos**. La modernización de la **Línea 1** cuenta con un presupuesto de 37 mil millones de pesos para su actualización luego de 53 años.

“Vamos a dejar un mejor Metro CDMX. Por ello realizamos una inversión histórica de más de 40 mil mdp en Metro-energía, la modernización de la nueva Línea 1 y la **construcción del PCC1** (Puesto Central de Control, también conocido como “cerebro”) en el C5. Y si se requieren más recursos, se destinarán los necesarios”, adelantó a través de Twitter.

Reconoció que el STC requiere más recursos para muchas otras cosas y no pretende escatimar en ellos. “En la medida de lo posible se van a destinar también más recursos para poder mejorar otras áreas del Metro, para poder mejorar su operación, y en ello nos vamos a poner siempre de acuerdo con los trabajadores y trabadoras del Metro”, expresó. Infobae

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

18 de enero de 2023

5

Advierten riesgo en calificación soberana de México por debilidad de Pemex

La dependencia que Petróleos Mexicanos (Pemex) tiene en los recursos gubernamentales causará **un daño a las finanzas públicas** y pondrá en riesgo la calificación soberana del país, advierten especialistas del sector energético.

Santiago Arroyo, CEO en Ursus Energy, explicó que a pesar de que hasta ahora se ha mantenido la expectativa de calificación tanto de Pemex como la de México, el riesgo de que haya una reducción en la nota soberana del país está presente.

“El reto es no arriesgar el soberano y tratar de mantener la expectativa de calificación que tiene, no generar un ‘downgrade’. Sin embargo, vemos muy probable que en el tercer o cuarto trimestre del año haya un escenario desfavorable, o incluso antes”, comentó en entrevista con Energía A Debate.

En julio de 2022, **Moody’s Investors Service rebajó las calificaciones de Pemex a B1 desde Ba3**, una nota que advierte que las obligaciones de la petrolera se consideran especulativas y están sujetas a un riesgo crediticio alto.

En tanto, **Moody’s redujo** en ese momento también la **nota soberana de México al pasar de “Baa2” desde “Baa1”**, con riesgo crediticio moderado.

“La rebaja de las calificaciones de Pemex fue motivada por la rebaja de la calificación de México, dada la importancia crítica de la solidez financiera del Gobierno y el apoyo en la evaluación del perfil crediticio de Pemex a su alto riesgo de liquidez”, señaló la calificadora en ese momento a través de un comunicado.

Moody’s también consideró que **Pemex contaba con altos vencimientos de deuda hasta 2024** y con gran necesidad de financiamiento. Además de que criticaba su dependencia en los recursos del gobierno mexicano.

Por otro lado, **Andrew Trahan, director de Riesgo para América Latina de Fitch Solutions**, afirmó que Pemex representa el mayor factor de riesgo para las finanzas públicas del país, ya que al no tener recursos suficientes para hacerse cargo de su deuda, el gobierno -incluso en el futuro sexenio- tendrá que hacerse caso de los pasivos de la petrolera.

Insuficiencia en la producción petrolera

El tema de Pemex también ha estado presente en la agenda y análisis de legisladores. Por ejemplo, **el diputado federal Mario Riestra Piña** coincidió en el riesgo para las finanzas nacionales, debido a las elevadas expectativas que se esperan de la producción petrolera del país.

El legislador perteneciente al PAN estimó que, **al final del sexenio** de Andrés Manuel López Obrador, **los ingresos petroleros estarán por debajo de lo previsto**, ante una insuficiencia en la producción de hidrocarburos.

Para 2023, **Pemex espera una producción de petróleo y condensados de 1.9 millones de barriles**, cifra que no ha podido alcanzar en los últimos dos años, tiempo en que no ha podido rebasar los 1.75 millones de barriles.

“Pemex sigue siendo totalmente dependiente de las transferencias y ayudas que le da el gobierno federal, porque si se dejara solo, podría tener un problema no solamente de liquidez, sino también que podría ir incrementando pérdidas”, explicó Gonzalo Monroy, director general de la consultoría GMEC. EAD



NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

18 de enero de 2023

6

Inflación beneficia a empresas energéticas durante 2022

La escalada de precios que se registró en 2022 como consecuencia de una mayor inflación, favoreció a las empresas energéticas y de alimentación, quienes obtuvieron mayores beneficios, indicó la ONG Oxfam.

En el marco del **Foro de Davos que organiza el World Economic Forum** (WEF por su sigla en inglés), Oxfam presentó un reporte de riqueza anual, en el que se estimó que las empresas dedicadas a energía y alimentos **obtuvieron 257 mil millones de dólares en dividendos**.

Lo anterior, debido a un mayor encarecimiento en productos de estos sectores, provocado por el alza en la inflación que ha impactado los ingresos de los hogares en México.

De acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi), la **inflación general** anual en México cerró el 2022 en un nivel de **7.82 por ciento**, lo que significó la cifra más alta en dos décadas.

En tanto, la inflación en alimentos se ubicó en 12.4 por ciento y la de energéticos en 2.4 por ciento.

Desigualdad económica

Según el reporte de riqueza anual de la Oxfam, al cierre del año 2022, el 1 por ciento de la población más rica del planeta contaba con el 45.6 por ciento de la riqueza mundial.

Se precisó que **81 de los millonarios del mundo concentran una riqueza equivalente al 50 por ciento de la población mundial**.

En este sentido, se sugirió que para reducir la desigualdad profundizada por la inflación, se podría aprovechar una mayor tributación de las empresas multinacionales.

Esta medida podría ayudar no solo a contener la inflación, sino que frenaría a la pobreza.

El reporte de la **Oxfam estimó que la aplicación de una reforma tributaria** que incluya un impuesto a la riqueza de hasta 5 por ciento para los millonarios, podría recaudar hasta 1.7 billones de dólares anuales.

Con estos recursos recaudados, indicó, se podría generar una estrategia que permita facilitar la salida de la pobreza de dos mil millones de personas.

El reporte también destacó los esfuerzos que México ha hecho en el sentido recaudatorio, pues refirió que el país grava a las empresas con una tasa del Impuesto Sobre la Renta (ISR) de **30 por ciento**, una cifra que está en promedio a lo reportado en países de la OCDE.

Rebasa WTI 80 dólares por barril por primera vez en el año

El precio del West Texas Intermediate, el petróleo de referencia estadounidense, rebasó por primera vez en el año los 80 dólares por barril, al cerrar la sesión en 81.16 dólares por tonel.

El cambio en la cotización de este martes representó **un avance de 1.63 por ciento en comparación con el cierre del primer día de la semana**.

El incremento en el precio de la materia prima fue consecuencia de varios factores. Entre ellos, destaca **un posible incremento en la demanda de China, pues la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) espera que el gigante asiático añada 510 mil barriles diarios a la demanda diaria**, ante el alivio de sus restricciones por el Covid-19, según declaró el martes desde Davos el secretario general de la OPEP, Haitham al-Ghais.

El reporte mensual de la OPEP indicó que **la oferta y la demanda mundial de petróleo estarán equilibradas en el primer trimestre del 2023**.

En el documento, la OPEP estima que **la demanda global crecerá en 2.22 millones de barriles diarios a 101.77 millones**.

Por otra parte, **Gabriela Siller, directora de Análisis Económico de Banco Base, señaló que el debilitamiento del dólar** también impulsó a los inversionistas a buscar refugio en el mercado petrolero.

La especialista adelanta que el mercado estará atento al informe mensual de la Agencia Internacional de Energía que se publicará mañana, así como la reunión mensual de la OPEP y sus aliados, que tendrá lugar el 1 de febrero. EAD



NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

18 de enero de 2023

Mezcla mexicana toca máximos de 7 semanas ante expectativa de mayor demanda de China

La mezcla mexicana inicio la semana con una ganancia de 1.12%.

La mezcla mexicana de petróleo cerró la jornada con una ganancia de 1.12% o 0.77 dólares frente al precio de cierre del viernes, al cotizarse en el mercado energético internacional en 69.71 dólares por barril, informó [Petróleos Mexicanos \(Pemex\)](#).

Los precios del petróleo tocaron el martes un máximo de dos semanas, luego de que China reportó un crecimiento económico débil pero que superó las estimaciones del mercado, mientras el reciente cambio de su política “cero COVID” apuntaló las esperanzas de un repunte de la demanda de combustible este año.

Los futuros del crudo Brent sumaban 1.39 dólares, o un 1-7%, a 85-85 dólares el barril. El crudo estadounidense West Texas Intermediate (WTI) sumaba 36 centavos, o un 0.5%, a 80.22 dólares el barril.

El lunes no hubo sesión en Estados Unidos debido al festivo por el Día de Martin Luther King.

El Producto Interno Bruto (PIB) de China creció un 3% en 2022, incumpliendo el objetivo oficial de “alrededor del 5,5%” y marcando el segundo peor resultado desde 1976, afectado por las restricciones por el COVID y la caída del mercado inmobiliario.

Aun así, los datos económicos superaron las previsiones anteriores de los analistas, después de que la retirada en diciembre de la política “cero COVID” por parte de Pekín impulsó el consumo.

Los datos publicados el martes mostraron que la producción de las refinerías de petróleo de China en 2022 había caído un 3,4% respecto al año anterior, lo que supone su primer descenso anual desde 2001, aunque la producción diaria de petróleo en diciembre aumentó hasta el segundo nivel más alto de 2022.

En una encuesta publicada en el Foro Económico Mundial de Davos, dos tercios de los economistas del sector público y privado consultados preveían una recesión mundial este año, y cerca del 18% la consideraban “extremadamente probable”.

La encuesta realizada por PwC entre directores ejecutivos fue la más pesimista desde que se inició hace una década.

Un ligero fortalecimiento del dólar desde mínimos de siete meses también presionaba los precios del petróleo, encareciéndolo para los compradores con otras divisas. OGM

PDVSA suspende mayoría de contratos hasta completar revisiones

La nueva gerencia de venezolana PDVSA suspende mayoría de contratos hasta completar revisiones.

La nueva gerencia de la estatal petrolera venezolana, PDVSA, ordenó suspender la mayoría de los contratos de suministro para exportar petróleo hasta completar una revisión de los contratos, lo que está provocando demoras en los puertos, según un documento interno visto por Reuters y dos fuentes.

La medida ha provocado retrasos en los puertos, ya que los barcos que estaban cargando se retiraron y están esperando nuevas locaciones, dijeron las personas.

Una carta enviada la semana pasada por el nuevo presidente de PDVSA, Pedro Rafael Tellechea, a las direcciones de operaciones de comercio y suministro, mercado nacional, mercado internacional, administración y finanzas, y asuntos internacionales de la empresa notifica sobre la suspensión. Tellechea fue designado el 6 de enero.

El 17 de enero, la mayoría de los muelles de la principal terminal petrolera de Venezuela, el puerto de Jose, estaban vacíos después de que los barcos fueran movidos a otras locaciones.

En otras terminales, se interrumpieron las operaciones de transferencia de barco a barco y se comunicó a algunos clientes que debían pagar por adelantado la totalidad del valor de sus cargamentos antes de la entrega, dijeron las fuentes.

La suspensión ha afectado hasta ahora a firmas poco conocidas que actúan como intermediarias en las ventas de PDVSA a refinadores en Asia, un mecanismo que la estatal ha estado empleando desde que dos unidades comerciales de la rusa Rosneft fueron sancionadas por Estados Unidos en 2020.

Varios cargamentos fletados por la estadounidense Chevron y la cubana Cubametales no se han visto afectados por la revisión de los contratos, según documentos separados y las fuentes.

El año pasado, la administración anterior de PDVSA había impuesto nuevos términos contractuales a sus clientes al contado, exigiendo el pago anticipado de al menos la mitad del valor de los cargamentos en una medida para evitar que los petroleros zarparan sin el pago adecuado, una situación que ha golpeado las finanzas de la estatal en los últimos años en medio de sanciones de Estados Unidos.

Las exportaciones de petróleo de Venezuela el año pasado disminuyeron un 2.5% a 616.540 barriles por día debido a interrupciones en la infraestructura, las sanciones de Estados Unidos y la creciente competencia en su mercado clave de Asia a pesar de la asistencia de su aliado Irán, según datos y documentos de envío. OGM