

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

2 de mayo de 2024



1

Pemex recorta envíos de crudo y dinamiza refinerías

La petrolera redujo 29.3% el volumen de sus exportaciones a un mínimo de 687,814 barriles diarios, al tiempo que elevó en 23.1% el proceso de crudo y rebasó por primera vez en ocho años el millón de barriles transformados.

Se intensifica la apuesta de [Petróleos Mexicanos \(Pemex\)](#) por la refinación y con ello, la estatal está dando un paso hacia atrás en el mercado global de petróleo.

En marzo pasado, la petrolera recortó sus exportaciones de crudo un 29.3% interanual a 687,814 barriles diarios, el nivel más bajo para cualquier mes en al menos 34 años.

Esta baja le permitió disponer de un mayor volumen de aceite para destilar en el país, de modo que, durante el mismo mes, el proceso de crudo en las seis refinerías que conforman su **sistema nacional de refinación (SNR)** creció 23.1% a un millón 61,918 barriles diarios.

La petrolera rebasó el millón de barriles de crudo procesados por primera vez desde junio del 2016 y consiguió su mejor registro desde febrero de ese año (cuando procesó un millón 67,814 barriles diarios).

Esta mejora en el proceso significó que, en un año, el uso de planta del SNR —que tiene una capacidad de procesamiento total de un millón 641,000 barriles diarios de aceite— saltó de 52.6 a 64.7 por ciento, que es también el mejor nivel desde marzo del 2016 (68.4 por ciento).

Con años de retraso, finalmente Pemex dio señales de un mayor dinamismo rumbo al cumplimiento de sus ambiciosas metas de transformación, que en última instancia apuntan a que todo el petróleo producido en el país se procese internamente.

En diciembre del 2021, en una presentación titulada “**10 Tareas Pemex**”, que fue proyectada en Palacio Nacional, en una conferencia matutina del presidente [Andrés Manuel López Obrador](#), la empresa estimaba que sería tan pronto como en el 2022 cuando el SNR alcanzaría un nivel de procesamiento de un millón 200,000 barriles diarios.

El pronóstico implicaba un salto de nada menos que 68% respecto de los 714,000 barriles diarios que fueron procesados durante el 2021.

Sin embargo, en el 2022 el proceso de crudo fue de 816,000 barriles diarios, con lo que quedó 32% por debajo de la meta. En ese mismo documento, se proyectaba que el SNR alcanzaría un pico de proceso en el 2023, con un millón 337,000 barriles diarios, que se replicaría en el 2024.

Un avance mucho más lento de lo esperado en los trabajos de rehabilitación del SNR y el incremento del precio de la **mezcla mexicana** en el 2022, que hicieron más atractivas las exportaciones de aceite, dieron al traste con el cumplimiento de las metas.

Las proyecciones de Pemex de diciembre del 2021 también suponían que la refinería Olmeca, en Dos Bocas, Tabasco, estaría operando a plenitud en el 2023, lo que no ocurrió.

Luego del no cumplimiento de los objetivos originales y de varios ajustes intermedios de pronósticos, en octubre del año pasado, durante su comparecencia ante el Congreso, [Octavio Romero](#), director general de Pemex replanteó que para el 2024 la meta de proceso de crudo en el SNR sería de un millón 24,000 barriles diarios.

Finalmente, el pasado 18 de marzo, en la conmemoración del **86 aniversario de la Expropiación Petrolera**, la estatal pronosticó que, en diciembre de este año, el SNR transformará un millón 101,000 barriles diarios de crudo.

En tanto, con la mayor actividad refinadora, la producción de petrolíferos subió en marzo 23.8% interanual a un millón 98,000 barriles diarios.

Si bien la producción de gasolina tuvo un crecimiento por arriba del promedio, de 27.1% a 350,000 barriles diarios, el SNR continúa produciendo un alto volumen de combustóleo.

La elaboración de este combustible residual creció 13.4% a 349,000 barriles diarios y se ubicó apenas por debajo de la gasolina. En tanto, la elaboración de diésel fue la más dinámica con un alza de 39.8% a 212,000 barriles diarios.

Apuesta polémica

La mayor actividad refinadora de Pemex responde al mandato del presidente López Obrador de que el México elimine su dependencia de los combustibles importados, que todavía el año pasado representaron 68.5% de la oferta de gasolina y de 66.7% de la oferta de diésel.

Sin embargo, la filial de [Transformación Industrial de Pemex \(Pemex TRI\)](#) opera con pérdidas significativas. El año pasado tuvo un rendimiento neto negativo de 74,021 millones de pesos, de acuerdo con los estados financieros de la empresa al cuarto trimestre.

Destaca que la empresa filial tiene incluso un rendimiento bruto negativo: tiene pérdidas incluso antes de restar gastos de administración, de distribución y de aplicar los costos financieros.

En el 2023, la pérdida bruta de Pemex TRI fue de 100,085 millones de pesos y la pérdida de operación (antes de costos financieros) se ensanchó hasta los 183,788 millones de pesos, que representó 17.8% de los ingresos de la empresa.

El enfoque hacia el mercado interno, derivado de una mayor actividad refinadora, ha sido presumido por Pemex como una fortaleza. El Economista

Presidenciables esquivan el tema de la reforma fiscal

La última vez que se aplicó una reforma de esta índole fue hace una década; la necesidad de hacer cambios tributarios se debe al bajo nivel de recaudación de impuestos que tiene México en medio de mayores presiones en el gasto público.

La reforma fiscal ha sido uno de los temas que, pese a ser señalado como algo inminente para el siguiente sexenio, los presidenciables han optado por esquivar, lo cual es lamentable ante la situación actual de las finanzas públicas, indicaron expertos en el tema.

Las propuestas que se vislumbraron son pensadas para un proceso electoral, pero no para gobernar un país. Son propuestas que dejan en claro que las candidatas no logran dimensionar el país que les va a tocar gobernar en los siguientes seis años”, dijo Carlos Brown, director de Fiscalidad de Oxfam México.

Analistas han señalado que, entre los temas que las candidatas y el candidato a la presidencia han omitido está el cómo financiarán sus propuestas de campaña que, invariablemente, deberían llevar a la implementación de una reforma fiscal en la siguiente administración.

Víctor Gómez Ayala, director de analítica de datos en el Instituto Mexicano para la Competitividad (Imco), explicó que las candidatas omitieron mencionar el tema de la reforma fiscal por los altos costos políticos y electorales que representa hablar de subir impuestos.

Sin embargo, destacó que el problema para las finanzas públicas está presente. “Hay un riesgo enorme para las finanzas públicas con las presiones que está generando el gobierno actual, y le tocará administrarlo a quien resulte ganadora”.

“Se entiende que los candidatos traten de no hablar del tema porque no es uno atractivo para el electorado, pero sí me parece que hay un grado de irresponsabilidad al evadir una pregunta que es tan necesario contestar ante las finanzas públicas que tenemos”, dijo por su parte Liliana Alvarado, directora general del think tank Ethos Innovación de Políticas Públicas

Xóchitl y Sheinbaum evaden pregunta

En el segundo Debate Presidencial, tanto Xóchitl Gálvez, candidata del PRI, PAN y PRD, como Claudia Sheinbaum, de la coalición de Morena, PT y PVEM, esquivaron contestar la pregunta directa sobre una reforma fiscal, pero sí hicieron algunas declaraciones respecto a las finanzas públicas.

Xóchitl Gálvez reiteró que las ayudas a Petróleos Mexicanos (Pemex) han sumado alrededor de 2 billones de pesos, los cuales pudieron ser utilizados para la construcción de, por ejemplo, viviendas, por lo que de ganar, sólo echará adelante proyectos viables.

“En mi gobierno, sí vamos a hacer proyectos viables. Vamos a aplicar austeridad de a de veras, no de la que se aplica la candidata de las mentiras”, contestó Gálvez.

Además, aseguró que en su gobierno no va a permitir la evasión fiscal, además de prometer que aquellos trabajadores que ganen 15,000 pesos o menos no pagarán impuestos, lo cual beneficiaría a 20 millones de mexicanos, sin dar mayores detalles.

En el caso de Claudia Sheinbaum, la candidata evitó el tema y, en su lugar, destacó el gasto que se ha hecho en la actual administración en programas sociales y mega proyectos de infraestructura sin la necesidad de crear o subir los impuestos.

Asimismo, destacó las reformas que se han aprobado y propuesto en materia de pensiones, luego de considerar que lo que los cambios que se hicieron en 1997 y el 2007 sólo dieron “pensiones de hambre”.

“El discurso va en sentido contrario cuando hablas de condonar impuestos o de ampliar la pensión para adultos mayores a 60 años, creo que no hay dimensión del impacto presupuestario y de lo que nos va a costar a todos los mexicanos”, señaló Alejandra Macías, directora general del Centro de Investigación Económica y Presupuestaria (CIEP).

Máynez le entra, pero no dice cómo

El único en hablar de una reforma fiscal fue Jorge Álvarez Máynez, candidato de Movimiento Ciudadano, el cual aseguró que es “una inminente necesidad del siguiente sexenio”, a la vez, dijo que se necesita tener una perspectiva de justicia intergeneracional, es decir, generar políticas públicas que tengan presentes tanto a las generaciones actuales como las futuras.

El tema de la reforma fiscal ha sido uno de los más debatidos en los últimos años justo por su ausencia. La última vez que se aplicó una reforma de esta índole fue hace una década, durante el sexenio de Enrique Peña Nieto.

La necesidad de esta reforma fiscal, han indicado analistas, se debe al bajo nivel de recaudación de impuestos que tiene México en medio de mayores presiones en el gasto público –como el costo financiero de la deuda y las pensiones–, así como las necesidades de un mayor gasto en rubros indispensables como salud, vivienda, educación y seguridad entre otros.

Asimismo, la necesidad de una reforma fiscal se da porque varias de las políticas públicas que se proponen o se esperan del siguiente gobierno –como un Sistema Nacional de Cuidados– necesitarán una fuente de financiamiento sostenible. El Economista

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

2 de mayo de 2024

Gasolineras continuarán siendo un negocio viable aún con el avance de la electromovilidad: Empresarios

Héctor Santos, socio Comercial de Oroma Park and Santos & Linden, indicó que la tendencia al uso de vehículos eléctricos eventualmente va a ocurrir pero es un cambio tecnológico que lleva tiempo y se va a necesitar combustible por lo menos 50 años más.

Monterrey, NL. A pesar de la creciente tendencia hacia la **electromovilidad**, empresarios del sector gasolinero de Nuevo León estimaron que las estaciones de servicio seguirán siendo un negocio viable en las próximas décadas.

Durante el 5to Congreso Nacional Gasolinero en Monterrey, destacaron la necesidad continua de combustible para vehículos de combustión y la [rentabilidad a largo plazo de las gasolineras](#).

Héctor Santos, socio Comercial de Oroma Park and Santos & Linden, indicó que la tendencia a estandarizar el uso de vehículos eléctricos, "eventualmente se va a dar, pero es un cambio tecnológico que va a llevar tiempo, puesto que no será sencillo eliminar 100 millones de vehículos que se hacen en el planeta y de los cuales de cada 100, 70 son de combustión interna (...) Vamos a **necesitar combustible** por lo menos unos 50 años más".

El empresario que también participa en **Servicios de Gasolina Santos**, S.A. de C.V., consideró que si se construye una estación de servicio, se va a recuperar la inversión, "la vas a depreciar y va a ser todavía negocio al menos en los próximos 20 años".

No hay alta demanda para puntos de recarga de vehículos eléctricos.

Genaro Guerra, propietario de estaciones de **recarga para vehículos eléctricos** en el estado de Chihuahua, indicó que no ha observado una alta demanda para este servicio.

De acuerdo con la aplicación Electromaps, en el estado de Chihuahua hay cuatro puntos de recarga, uno reciente de Tesla Destination Charge.

"Tesla tenía la intención de poner una Superestación y nos regaló dos cargadores, nosotros compramos un tercero, pero es muy poca gente que los usa".

De acuerdo con **Electromaps el estado de Nuevo León** cuenta con 40 puntos de recarga: el municipio con mayor número es San Pedro Garza García (24), Monterrey (10), San Nicolás de los Garza (3), Guadalupe (1), Loma Alta (1) y Apodaca (1).

En México se comercializaron 73,680 unidades entre híbridas y eléctricas en 2023, de acuerdo con datos del **Instituto Nacional de Estadística y Geografía** (Inegi). El Economista

Argentina negocia con China inversiones en litio y energía

Lejos de la dialéctica beligerante del presidente de Argentina Javier Milei en contra de los países "regímenes comunistas", la Argentina impuso el pragmatismo en las relaciones bilaterales con China y la canciller Diana Mondino avanzó con una nueva hoja de ruta con Beijing que incluye más inversiones en el sector energético y en el litio.

Lejos de la dialéctica beligerante del presidente de Argentina Javier Milei en contra de los países "regímenes comunistas", la Argentina impuso el pragmatismo en las relaciones bilaterales con China y la canciller Diana Mondino avanzó con una nueva hoja de ruta con Beijing que incluye más inversiones en el sector energético y en el litio, la posibilidad de incrementar las exportaciones de carne y la decisión de emitir un gesto de diplomacia geopolítica en apoyo a "una sola China" en detrimento del independentismo de Taiwán.

Mondino fue recibida por el vicepresidente de China, Han Zheng, quien destacó el décimo aniversario de la Asociación Estratégica bilateral y los 52 años de relaciones diplomáticas que han fortalecido la agenda común y la cooperación en beneficio mutuo.

Se mencionó en forma particular la decisión de avanzar en inversiones de China en el sector del litio en el norte argentino y en el sector energético en torno a los yacimientos de petróleo de la Patagonia.

Por otro lado, la funcionaria argentina expresó que las medidas en pro de la desregulación y estabilización macroeconómica tendrían un impacto muy positivo en el fomento de inversiones chinas a nuestro país. Se definió así aumentar las exportaciones de carne. China fue el tercer destino de las exportaciones argentinas. El Economista



NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

2 de mayo de 2024

4 Precios del petróleo hilan tres sesiones a la baja con atención en Oriente Medio

Las expectativas de que se alcance un acuerdo de alto el fuego entre Israel y Hamás han crecido tras un renovado impulso liderado por Egipto.

Los **precios del petróleo** bajaron más de un 3% el miércoles, perdiendo terreno por tercera sesión consecutiva ante las esperanzas de un acuerdo de alto el fuego en Oriente Medio y por el aumento de los inventarios de crudo y de la producción en Estados Unidos, el principal consumidor global.

Las expectativas de que se alcance un acuerdo de alto el fuego entre [Israel y Hamás](#) han crecido tras un renovado impulso liderado por Egipto, incluso cuando el primer ministro israelí, Benjamin Netanyahu, ha prometido seguir adelante con el asalto a Ráfah, prometido desde hace tiempo.

Los **futuros del crudo Brent** cerraron con una baja de 2.89 dólares, o 3.3%, a 83.44 dólares; mientras que los futuros del crudo estadounidense **West Texas Intermediate (WTI)** perdieron 2.93 dólares, o 3.58%, a 79.00 dólares el barril, tras tocar previamente un mínimo no visto desde el 21 de marzo.

"El **mercado del crudo** se ve lastrado por las continuas esperanzas de un alto el fuego", dijo Ole Hansen, de Saxo Bank. "Además, la obstinada inflación estadounidense ha reducido aún más las expectativas de recortes de tasas".

La [Reserva Federal \(Fed\) de Estados Unidos](#) mantuvo las **tasas de interés** estables el miércoles y señaló que sigue inclinándose por una eventual reducción de los costos de endeudamiento, pero alertó sobre las recientes y decepcionantes lecturas de inflación y sugirió un posible estancamiento en el movimiento hacia un mayor equilibrio en la economía.

Además, los precios se veían afectados por el aumento de los inventarios de crudo en Estados Unidos y el incremento de la producción.

Los inventarios de crudo estadounidenses crecieron en 4.906 millones de barriles en la semana finalizada el 26 de abril, según fuentes del mercado que citaron cifras del **Instituto Americano del Petróleo**, frente a las expectativas de un descenso de 1.1 millones de barriles.

Los operadores esperarán a ver si los datos oficiales de la **Administración de Información Energética (EIA)** a las 14:30 horas (tiempo GMT) confirman la tendencia.

El martes, la EIA dijo que la producción estadounidense subió a 13.15 millones de barriles por día (bpd) en febrero desde los 12.58 millones de bpd de enero, su mayor incremento mensual en unos tres años y medio. El Economista

El petróleo cae más de 1% por tercera sesión por esperanza de alto al fuego en Oriente Medio

El petróleo caía más de un 1% este miércoles, perdiendo terreno por tercera sesión consecutiva ante las esperanzas de un acuerdo de alto el fuego en Oriente Medio y por el aumento de los inventarios de crudo y de la producción en Estados Unidos, principal consumidor.

El **petróleo** caía más de un 1% este miércoles, perdiendo terreno por tercera sesión consecutiva ante las esperanzas de un acuerdo de [alto el fuego en Oriente Medio](#) y por el aumento de los inventarios de crudo y de la producción en Estados Unidos, principal consumidor.

Las expectativas de que se alcance un acuerdo de **alto el fuego entre Israel y Hamás** han crecido tras un renovado impulso liderado por Egipto, incluso cuando el primer ministro israelí, **Benjamin Netanyahu**, ha prometido seguir adelante con el asalto a Ráfah, prometido desde hace tiempo.

Los futuros del crudo **Brent** para julio perdían 1.24 dólares, o un 1.4%, hasta los 85.09 dólares el barril a las 11:45 GMT, tras haber tocado 84.78 dólares, su mínimo desde el 15 de marzo.

Los futuros del crudo estadounidense **West Texas Intermediate** para junio bajaban 1.33 dólares, o un 1.6%, para colocarse en los 80.60 dólares, tras tocar su mínimo desde el 21 de marzo.

El mercado del crudo se ve lastrado por las continuas esperanzas de un alto el fuego", dijo Ole Hansen, de Saxo Bank. "Además, la obstinada inflación estadounidense ha reducido aún más las expectativas de recortes de tasas".

Los responsables de la **Reserva Federal** estadounidense concluyen el miércoles su reunión de política monetaria de dos días y se espera que mantengan estables las tasas de interés. Un recorte de los tipos supondría un impulso para el crecimiento económico y alimentaría la demanda.

Además, los precios se veían afectados por el aumento de los inventarios de crudo en Estados Unidos y el incremento de la producción.

Los inventarios de crudo estadounidenses crecieron en 4.906 millones de barriles en la semana finalizada el 26 de abril, según fuentes del mercado que citaron cifras del Instituto Americano del Petróleo, frente a las expectativas de un descenso de 1.1 millones de barriles.

Los operadores esperarán a ver si los datos oficiales de la **Administración de Información Energética (EIA)** a las 14:30 GMT confirman la tendencia.

El martes, la EIA dijo que la producción estadounidense subió a 13.15 millones de barriles por día (bpd) en febrero desde los 12.58 millones de bpd de enero, su mayor incremento mensual en unos 3 años y medio. El Economista

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

2 de mayo de 2024

5

Sheinbaum 'seguirá la línea' de AMLO: Prevé fortalecer el sector energético... pero ¿los objetivos climáticos?

Nuestro país es uno de los mayores productores de petróleo en el mundo, esto a pesar de las dificultades que enfrenta Pemex.

La decisión de México de arrebatarle **el control del sector petrolero** a las empresas estadounidenses y británicas se enseña en las escuelas y se celebra cada año. Por eso la nacionalización de 1938 **es motivo de orgullo para millones de mexicanos**, incluido [el presidente Andrés Manuel López Obrador](#).

Hace 16 años el mandatario lideró una lucha contra **las reformas energéticas que pretendían atraer la inversión privada** a la enorme empresa petrolera estatal de Petróleos Mexicanos (Pemex).

Este año, [la candidata presidencial Claudia Sheinbaum](#) eligió el aniversario de la expropiación petrolera para anunciar **sus propuestas energéticas**; entre ellas incluye el mantenimiento de la producción de crudo a gran escala por parte de Pemex, la limitación de la inversión privada en generación eléctrica y la apuesta por las energías renovables pero mayoritariamente desde el Estado.

A pesar de las dificultades que enfrenta Pemex, México sigue siendo uno de los mayores productores de petróleo en el mundo. Incluso **ningún candidato presidencial ha hablado sobre limitar la producción de crudo** en el país.

En paralelo, la candidata de Morena también busca asegurarse de que [la Comisión Federal de Electricidad \(CFE\)](#), controlada por el gobierno, cubra con su generación energética la mayor parte de la demanda eléctrica de empresas y hogares, una postura que ha defendido el presidente López Obrador a lo largo de su sexenio que culminará el próximo mes de septiembre y que **dificultará sus compromisos en materia de cambio climático**.

Cerca de **dos terceras partes de las plantas de la empresa CFE**, que mantiene el monopolio de la transmisión y distribución de electricidad desde 1937, **funciona a partir de combustibles fósiles** y el restante 33 por ciento tiene tecnologías libres de carbono.

El compromiso de México es que **el 43 por ciento de la energía que se genere proceda de fuentes no contaminantes** en 2030. Pero actualmente, apenas alrededor del 22 por ciento de la electricidad producida en nuestro país procede de fuentes limpias, según estimaciones del Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO).

La posición de Sheinbaum no sorprende a los analistas. El coordinador de energía y medio ambiente del IMCO, Oscar Ocampo, afirmó que para la candidata gubernamental "sería costoso alejarse de esa línea oficial".

De hecho, la exjefa de Gobierno de la CDMX se ha comprometido a **seguir aumentando la capacidad de refinación** de [Pemex](#), una receta que no contribuye a la reducción de los combustibles fósiles por parte de una científica convertida en política.

En el segundo debate presidencial, aunque Sheinbaum quiso resaltar sus conocimientos científicos en temas climáticos, **apenas mencionó** superficialmente **la reducción de las emisiones** que causan [el cambio climático](#) como parte de un proceso de transición energético.

Además, defendió que la gran refinería que construyó López Obrador ayudará a reducir la importación de gasolina y reprochó que la opositora [Xóchitl Gálvez](#) quiera privatizar Pemex, algo que la candidata ya negó. Frente a la estrategia del oficialismo está **la apuesta de la oposición por el sector privado**.

En ese mismo debate, Gálvez declaró que **las energías renovables eran clave para el país**. "Hay quien cree que éstas ponen en riesgo sistema eléctrico nacional", dijo, en alusión a Sheinbaum. "Yo propongo el 50% de energías renovables para el 2030", defendió. Y, para ello, dijo que contaría con mayor participación de la inversión privada.

Años antes, Xóchitl Gálvez había impulsado las reformas del sector energético que forzaron una mayor apertura al sector privado. Esas reformas abrieron la industria a la contratación privada en el sector de los servicios, pero Pemex mantuvo su monopolio sobre la exploración, los oleoductos y la distribución de gasolina.

La candidata de la oposición ha dicho que quiere **mejorar la eficiencia y las finanzas de Pemex**, por lo que ha propuesto cerrar dos refinerías que pierden dinero. Mientras que [el candidato Jorge Álvarez Máynez](#), del pequeño Movimiento Ciudadano, también ha planteado cerrar dos refinerías.

Al recordar cómo desde la escuela primaria se enseña a los mexicanos la expropiación petrolera, Julia González Romero, consejera de la firma local de abogados González Calvillo y especialista en temas regulatorios, ambientales y energéticos, afirmó que es comprensible que en medio de la campaña electoral surja la discusión sobre la participación de los privados y del Estado en el negocio energético.

"Está en el ADN de nuestra política discutir qué tanto debe participar la parte privada en el sector", dijo González Romero.

Durante el gobierno de López Obrador se impulsó una reforma para dar preferencia a la CFE sobre las plantas privadas de generación de energía renovable y de gas natural, a pesar de que **muchas de las instalaciones estatales quemaban combustibles contaminantes** como el fueloil, el carbón o el diésel.

Dicha reforma del 2022 fue después bloqueada en los tribunales y el gobernante mexicano decidió comprar el año pasado 13 plantas eléctricas —la mayoría de gas natural— a la española [Iberdrola](#) por casi 6 mil millones de dólares, lo que llamó a la "nueva nacionalización", asegurando que la empresa pública CFE generará la mayor parte de la electricidad del país. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

2 de mayo de 2024

6

Con más gasolinas, Pemex avanza en el mercado

Tan solo al cierre de marzo la empresa productiva del Estado comercializó el 84.7% en gasolinas y 80.5% de diésel de todo lo que se vendió en el país

Petróleos Mexicanos (PEMEX), que dirige **Octavio Romero Oropeza**, arrancó el año con el pie derecho en lo que se refiere a la producción de combustibles, y es que, durante marzo, las seis refinerías que conforman el Sistema Nacional de Refinación (SNR) procesaron un millón 62 mil barriles diarios, cantidad que no se alcanzaba desde hacía ocho años.

Además de la refinación que se realizó en el país, si se toma en cuenta lo producido en la refinería de Deer Park, en Texas, durante el primer trimestre, la petrolera mexicana procesó un total de un millón 249 mil barriles diarios.

Esta mayor oferta nacional de combustibles junto con la estrategia comercial que ha mejorado la calidad de atención los clientes, así como sus precios e incentivos, le han permitido recuperar un importante volumen de clientes y, por ende incrementar su participación en el mercado nacional de combustibles.

Tan solo al cierre de marzo la empresa productiva del Estado comercializó el 84.7% en gasolinas y 80.5% de diésel de todo lo que se vendió en el país.

Esta situación da cuenta de la recuperación que ha logrado la empresa en los últimos cinco años, y es que es un hecho que la Reforma Energética de 2014 incentivó la participación de los competidores privados que se comieron una buena rebanada del pastel del mercado nacional.

Este avance ha sido gracias a la política de autosuficiencia energética que se ha centrado en producir el crudo y los combustibles para abastecer el mercado nacional y reducir así la dependencia del exterior, sobre todo de gasolinas y diésel, y aunque la meta se ha retrasado un poco, los datos de PEMEX dejan ver que al cierre del año lograrán su cometido, ya lo veremos. El Heraldo

La carrera energética, México: ¿libre o tortuga?

Nuestro país muestra una sorprendente lentitud. La transición energética se presenta como un tema marginal por los candidatos presidenciales

El mundo está enfrentando una transición vertiginosa a las energías limpias y México se rezaga frente a otras economías emergentes que están asumiendo un liderazgo en la lucha contra la **emergencia climática** y la reducción de la dependencia de los combustibles fósiles.

El liderazgo de China en la producción de **energía solar, eólica y electromovilidad**, y su dominio en las cadenas de suministro, así como sus generosos subsidios y beneficios fiscales para fabricantes y consumidores, ha permitido reducir los costos y mejorar la accesibilidad de estas tecnologías a nivel global.

Ha provocado la acción de otras economías emergentes. India lanzó la **Alianza Solar Internacional** para movilizar una inversión masiva en tecnología solar y reducir la dependencia de las importaciones de carbón. Está modernizando su red eléctrica e infraestructura de almacenamiento de energía para mejorar la eficiencia y la integración de las renovables.

Además, proporciona incentivos para la producción y promoción de vehículos eléctricos para convertir gran parte de su parque automotor en eléctrico al 2030, e invierte en infraestructura de carga y en incentivos para fabricantes y consumidores.

Brasil es líder en la producción de bioenergía y energía hidroeléctrica, aprovechando su abundante biomasa y recursos hídricos y está expandiendo su capacidad en energía eólica y solar, con incentivos fiscales y líneas de financiamiento especiales para proyectos de energías renovables.

Ha sido pionero en el uso de vehículos flex-fuel, que pueden operar con etanol y gasolina, lo que reduce la dependencia del petróleo importado. Ciudades como **São Paulo y Río de Janeiro** están integrando autobuses eléctricos y están estableciendo infraestructura de recarga.

Turquía está desarrollando la energía geotérmica, además de expandir rápidamente su capacidad en energía solar y eólica, estableciendo tarifas de alimentación atractivas y garantías de compra a largo plazo para estimular el crecimiento de las renovables.

Y también lanzó una iniciativa nacional para la producción de un automóvil eléctrico local, TOGG, que ya es líder en las ventas de estos vehículos. Y ofrece exenciones de impuestos y amplia construcción de infraestructura de carga en toda la nación.

Mientras tanto, México, siendo la duodécima economía mundial, muestra una sorprendente lentitud. La transición energética se presenta erróneamente como un tema marginal por los candidatos presidenciales, desvinculada del crecimiento económico y de la lucha contra la pobreza y desigualdad. El Heraldo

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

2 de mayo de 2024

7 Pemex: Aumenta en 61% recursos a entidades y municipios petroleros en 1T

De acuerdo con lo reportado por la empresa productiva del Estado, dichos recursos se destinaron a la realización de un total de 68 programas, obras y/o acciones

Durante el primer trimestre de 2024, Petróleos Mexicanos ([Pemex](#)) destinó 388 millones 300 mil pesos, a ocho de las entidades con mayor presencia de sus actividades, monto que representó un incremento de 145.6 millones, o 60.6 por ciento, respecto al mismo trimestre de 2023.

De acuerdo con lo reportado por la **empresa productiva** del Estado, dichos recursos se destinaron a la realización de un total de 68 programas, obras y/o acciones en Campeche, Chiapas, Guanajuato, Nuevo León, Oaxaca, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

El dinero consignado a municipios de dichos estados contribuyó a mejorar servicios e infraestructura en educación y deporte, protección ambiental, proyectos productivos, salud, seguridad pública y protección civil, lo cual también se vincula con las metas de los objetivos de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible (ODS).

Cabe mencionar que, las comunidades de los estados de **Tabasco** y **Campeche** fueron quienes más recursos recibieron, con un 52.55 por ciento y 36.02 por ciento del total de los recursos, respectivamente.

En el caso de Tabasco, el director general de [Pemex](#), **Octavio Romero Oropeza**, indicó que la entidad ha vuelto a ser una de las principales palancas del desarrollo económico del país, pues destacó que las grandes reservas encontradas en este sexenio, así como la mayor parte de los volúmenes de extracción colocan al estado como la cabeza de la producción petrolera del país.

“México tiene una gran deuda con todos los **estados petroleros**. (...) y es una instrucción presidencial devolverles, sobre todo al sureste, el derecho de disfrutar de la riqueza, especialmente la relacionada con el petróleo”, destacó el funcionario.

Los recursos destinados a la educación tuvieron como objetivo impulsar la mejora de la calidad de la enseñanza y el acceso a la educación en las comunidades de los entornos petroleros mediante la entrega de equipamiento y mobiliario escolar en 40 planteles de educación básica y medio superior que benefició a alumnos de localidades en Oaxaca, Tabasco y Veracruz.

También se mejoró la infraestructura de dos escuelas en los municipios de Tihuatlán, **Veracruz** y Comalcalco, **Tabasco**, se modernizó el campo de beisbol de la Joya de la Pita en Tierra Blanca, Veracruz, y se construyeron las instalaciones del Tianguis Campesino de Comalcalco, Tabasco; donde 120 productores del campo acuden a vender sus productos. El Heraldo

Sedena decomisa 41.3 millones de litros en hidrocarburos

En estados de la frontera aseguraron 14.8 millones de combustibles

En aduanas de **Tamaulipas**, la Secretaría de la Defensa Nacional ([Sedena](#)) ha decomisado en los últimos tres años 41 millones 34 mil 370 litros de hidrocarburos; también, en los seis estados fronterizos de México con **Estados Unidos** se decomisaron durante la actual administración 14 millones 898 mil 577 litros de [combustibles](#).

El comandante de la **Guardia Nacional**, David Córdova Campos, presentó los datos durante la ‘mañanera’ de este martes en Palacio Nacional como parte del reporte de seguridad. Expuso que órganos involucrados son importadores, agentes aduanales, agencias aduanales, y las sustancias en el contrabando son metanol, nafta, gasóleo y éter.

“En el contrabando de hidrocarburos se ha asegurado por aduanas de Sedena en 21 aduanas fronterizas en el estado de Tamaulipas, Nuevo Laredo, 37 millones 234 mil litros de hidrocarburo y 539 carro tanques; en Matamoros, 2 millones 512 709 litros de hidrocarburo y siete carro tanques y cuatro autotanques; en Reynosa un millón 287 mil 245 litros y 90 autotanques, lo que hace un total de 41 millones 34 mil 370 litros de hidrocarburos”, señaló.

Por otra parte, presentó los resultados de las operaciones durante el actual sexenio para el combate al mercado ilícito de combustibles en los estados fronterizos: Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Señaló que con 745 efectivos se aseguraron 128 mil 700 litros de combustible entre 16 mil al 29 de abril 2024; en el mes de abril asegurado 598 mil 720 litros; en el año un millón 327 mil 800 litros; y en la administración 14 millones 898 mil 577 litros de combustibles. El Heraldo