

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de junio de 2024

## Pemex y la próxima administración

1

Una de las herencias más problemáticas para el próximo gobierno es Pemex. Sería mentira decir que la administración de AMLO recibió una empresa funcional. La administración de Peña Nieto dejó una empresa con niveles de deuda altísimos, producción en caída libre, un sistema de refinación obsoleto con pérdidas y una burocracia poco ágil.

Pero pensar que las cosas mejoraron en este sexenio sería creerse cuentos. La producción, aunque se estabilizó, sigue en caída. La deuda sigue inmanejable y prácticamente la misma: 104,000 millones de dólares en 2018 a 103,000 en 2023 según el reporte 20F que Pemex presenta a la SEC. Hubo algún cambio en los plazos de la deuda, pero más allá de que eso ayudó a no incumplir, fue refinanciada a mayores tasas debido al aumento de las tasas globales y al riesgo de Pemex.

En producción, a pesar de haber contenido la caída, estamos lejos de las promesas de AMLO de 2.4 millones de barriles diarios. Según los últimos datos de la Comisión Nacional de Hidrocarburos, en mayo la producción de petróleo crudo de Pemex fue de 1,479 millones de barriles diarios y la de condensados de 269,000; en diciembre de 2018 eran 1,676 millones de crudo y 20,000 de condensados. El aumento en condensados se debe principalmente a la explotación de Ixachi, descubierto en noviembre de 2017.

Pero el mayor desastre está en refinación. Por una misiva ideológica se aumentó el volumen de refinación, llevando a pérdidas acumuladas de 2019 a 2023 de 45,000 millones de dólares. Aumentar este volumen requiere inyectar más crudo pesado a nuestras refinerías, para lo que no fueron construidas, lo que reduce la eficiencia y lleva a mayores pérdidas produciendo más combustóleo.

### ¿Qué puede hacer el próximo gobierno para frenar la hemorragia?

Lo primero es que el Estado mexicano debe materializar lo que ya es un hecho: que la deuda de Pemex es deuda soberana. Si esto se hace a través de una recompra o de un swap dependerá de las condiciones, pero una parte importante de la deuda de Pemex tiene que pasar a ser deuda soberana.

En cuanto a producción, este debe ser el sector donde Pemex más invierta. Pemex podría llevar a cabo un proceso similar al de Petrobras entre 2016 y 2021, donde "racionalizó" sus activos productivos. Mantuvo los activos más atractivos y rentables y vendió ciertos campos que no podía explotar exitosamente. Con este proceso ingresó 20,000 millones de dólares, reduciendo su deuda y enfocándose en los activos más valiosos. Además, Pemex debería desarrollar sus reservas de gas natural, que es el combustible más consumido en México y que, a pesar de tener reservas importantes, importamos casi todo de Texas.

Los volúmenes de procesamiento en el SNR parecen haber disminuido, lo cual es positivo según lo reportó este medio ayer. Hacia adelante, es crucial regresar a un modelo que optimice los márgenes de refinación y no el volumen procesado. Una vez que Dos Bocas sea realmente operativa y tenga la infraestructura necesaria para sacar sus productos, para lo cual falta tiempo y recursos, más allá de la retórica de campaña, habrá que evaluar si no es preferible cerrar alguna refinería por razones económicas y/o ambientales.

Quién sea que llegue a despachar a Marina Nacional se enfrentará a uno de los retos administrativos más complejos de la historia moderna de México. Existen soluciones viables, pero requerirán abandonar dogmas ideológicos trasnochados. Si es una fantasía o posible, solo el tiempo lo dirá, pero no actuar implica seguir inyectando recursos que el gobierno no tiene a un pozo sin fondo. El Economista

28 de junio de 2024



2

## Refinerías dan paso hacia atrás y repunta combustible importado

**D**urante el quinto mes del año Petróleos Mexicanos compró en el exterior 670,785 barriles diarios de petrolíferos con un valor de 2,261 millones de dólares, superando en 202 millones de dólares el monto de abril; se trató del desembolso más alto en lo que va del año.

Las importaciones de petrolíferos y gas de Petróleos Mexicanos (Pemex) en mayo tuvieron un repunte mensual de 11%, al promediar 670,875 barriles diarios, su segundo nivel más alto en lo que va del año.

En un año, el volumen de compras al exterior fue prácticamente el mismo, con una ligera reducción de 661 barriles por día. En comparación con el último año del sexenio pasado, éstas se han reducido 27%, según los últimos indicadores de la empresa.

En el promedio de los primeros cinco meses del año, Pemex ha importado 640,338 barriles diarios de petrolíferos, que incluyen gas licuado, propano, gasolinas, diésel, combustóleo, naftas y otros. Este promedio es 9% inferior al que llevaba entre enero y mayo del 2023 y en comparación con el 2018, último del sexenio pasado, éste se ha reducido en 34 por ciento.

Con ello, el valor total de las compras de petrolíferos fue de 2,261 millones de dólares en el quinto mes del año, superando en 202 millones de dólares al de abril, además de que fue el más alto en lo que va del año.

Particularmente las importaciones de gasolinas, que han sido el centro del discurso de la presente administración respecto a su elaboración doméstica para alcanzar la que denominan soberanía energética, promediaron un volumen de 358,293 barriles por día de compras al exterior, con un incremento mensual similar de 11%, que fue justo lo que elevó las importaciones totales de petrolíferos.

En el comparativo anual, las compras de gasolinas se redujeron en 10%, mientras que en el sexenio han caído en 36% en volumen, según reporta la estatal en su base de datos institucional.

El promedio de enero a mayo del volumen de importación de gasolinas fue de 358,661 barriles diarios, lo que implica que en un año se ha reducido en 7.5%, mientras que en comparación con el promedio del mismo lapso del último año del sexenio pasado lleva una caída de 40%, según reporta Pemex.

El valor de las importaciones de gasolinas en mayo fue de 1,263 millones de dólares, lo que implicó una caída de 127 millones de dólares en comparación con el valor de las compras acumuladas del mes anterior.

En tanto, las compras al exterior de diésel fueron de un promedio de 156,425 barriles diarios, con lo que se elevaron en 18% en un mes.

Sin embargo, las metas comprometidas desde el inicio del sexenio de Andrés Manuel López Obrador, e incluso en los meses pasados, incluían reducir a cero las importaciones de petrolíferos como las gasolinas y el diésel. De hecho al arrancar el 2024, el director de Pemex, Octavio Romero Oropeza, aseguró que México dejaría de importar gasolinas a finales del 2024.

Para ello, el presidente Andrés Manuel López Obrador ha reiterado que una de sus metas era conseguir que Pemex dejara de exportar petróleo crudo a Estados Unidos, Europa y Asia, como lo hace actualmente a través de su comercializadora Pemex Internacional (PMI) para usarlo en la refinación doméstica. Sin embargo, contaba con el arranque integral de la refinería de Dos Bocas, en Tabasco, que se postergó hasta el segundo semestre de 2024, hace apenas una semana.

Todavía en mayo, la estatal pronosticaba que en el promedio de todo el 2024, el nuevo complejo lograría un proceso de crudo de 163,000 barriles diarios.

Durante su participación en el Congreso Mexicano del Petróleo en Tampico, Tamaulipas, Romero Oropeza admitió que este sexenio no se alcanzará la meta prometida que llamaron “soberanía energética”, que significaba dejar de importar combustibles automotrices.

El nuevo centro refinador, ya en supuestas pruebas de producción de diésel ultra bajo azufre mediante diésel regular transportado desde Madero, Tamaulipas, alcanzará su capacidad integral en los próximos años. El gobierno ha admitido ya una inversión de 18,000 millones en esta planta ubicada cerca de la terminal de Dos Bocas, con lo que más que duplica el costo presupuestado originalmente. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de junio de 2024

3

## Petroleras buscan aliarse con futura titular de la Sener, para potenciar los contratos de exploración

El organismo también se congratuló del resultado en las urnas que obtuvo Claudia Sheinbaum Pardo, así como los cargos de los virtuales ganadores de las elecciones 2024.

La Asociación Mexicana de Empresas de Hidrocarburos (Amexhi), que agrupa a las grandes petroleras que realizan actividades de exploración y producción en el país, felicitó a nombre de todos sus miembros a [Luz Elena González Escobar por su nombramiento como próxima secretaria de Energía](#).

“Amexhi y las empresas agremiadas, buscan ser un aliado y una palanca de desarrollo para México con el objetivo de potenciar los beneficios generados por los contratos de exploración y producción y extenderlos a partir de las oportunidades que existen para el sector”, expusieron.

Como se publicó previamente, el organismo también se congratuló del resultado en las urnas que obtuvo Claudia Sheinbaum Pardo, así como los cargos de los virtuales ganadores de las elecciones 2024.

“Amexhi y sus miembros tienen el firme compromiso de coadyuvar con los proyectos que conforman el plan energético, promover descarbonización de la matriz energética, asegurar un suministro confiable y constante a los usuarios para mejorar la competitividad de la industria nacional”, aseguraron.

La Amexhi agrupa a casi [todas las empresas que obtuvieron contratos para llevar a cabo operaciones de extracción y exploración](#) de hidrocarburos en México en las rondas de la administración pasada. Desde el arranque de este sexenio, la política energética dictada por el presidente Andrés Manuel López Obrador y la secretaria de Energía que nombró, Rocío Nahle, fue evaluar los resultados de los contratos otorgados en las rondas del sexenio pasado antes de llevar a cabo nuevas licitaciones.

Entonces, casi [la mitad de los contratos petroleros otorgados en la administración pasada](#): casi 50 bloques si se suman los que han iniciado procedimientos de devolución en 2024, ha sido devuelta total o parcialmente al Estado.

Hasta el cierre del 2023, un total de 41 de los 111 bloques adjudicados, ha sido devuelta total o parcialmente por las empresas al Estado. Estas renunciadas suman un total de poco más de 43,000 kilómetros cuadrados, superficie que es 24% de los 184,000 kilómetros cuadrados adjudicados. El Economista

## Precio del petróleo sube 1 dólar; prima por guerra contrarresta amplios inventarios en EU

Las tensiones transfronterizas entre Israel y Hezbolá del Líbano han ido aumentando, avivando los temores de que se produzca una guerra cada vez mayor que pueda atraer a otros países, incluido el importante productor de petróleo Irán.

Los futuros del petróleo subieron el jueves, debido a las preocupaciones sobre las interrupciones en el suministro mundial a medida que aumentaba la presión geopolítica en Oriente Medio y Europa, mientras que [un aumento sorpresa en los inventarios de crudo y gasolina](#) de Estados Unidos puso un techo a los precios.

Los **futuros del Brent** ganaron 1.14 dólares, o 1.34%, a 86.39 dólares por barril, y los del West Texas Intermediate de Estados Unidos avanzaron 84 centavos, o 1.04%, a 81.74 dólares.

Las tensiones transfronterizas entre Israel y Hezbolá del Líbano han ido aumentando, avivando los temores de que se produzca una guerra cada vez mayor que pueda atraer a otros países, incluido el importante productor de petróleo Irán.

El **Ministerio de Asuntos Exteriores francés** dijo que Francia está extremadamente preocupada por la situación en el Líbano y pidió moderación.

Cualquier contagio podría tener un gran impacto en los suministros de crudo de Oriente Medio, dijo Ashley Kelty, analista de Panmure Gordon.

El presidente turco, Tayyip Erdogan, dijo que su país se solidariza con el Líbano y pidió a las naciones de la región que muestren su apoyo.

Israel irrumpió en un **barrio de la ciudad de Gaza** y les dijo a los palestinos que debían dirigirse al sur. Las fuerzas israelíes también bombardearon la ciudad sureña de Rafah en lo que llamaron etapas finales de una operación contra los militantes de Hamás.

Además, los hutíes de Yemen atacaron el "buque Seajoy" en el mar Rojo con un barco no tripulado y varios misiles y drones, dijo el portavoz militar del grupo alineado con Irán, Yahya Saree. La milicia Hutí, que controla las zonas más pobladas de Yemen, ha perpetrado ataques contra barcos en aguas frente al país durante meses en solidaridad con los palestinos que luchan contra Israel en Gaza.

Mientras, la **Administración de Información de Energía (EIA)** de Estados Unidos indicó un aumento semanal de 3.6 millones de barriles en las existencias de petróleo. Los analistas encuestados por Reuters esperaban una reducción de 2.9 millones de barriles.

También [aumentaron las existencias de gasolina, con un alza de 2.7 millones de barriles](#), pese a que los analistas esperaban una reducción de 1 millón de barriles. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de junio de 2024

## 4 EU investiga a 18 productores petroleros por colusión de precios con la OPEP

La FTC tomó la medida al aprobar la compra de Pioneer por parte de Exxon por 60,000 millones de dólares. Sheffield ha negado las acusaciones de la FTC. El presidente del comité, el demócrata Sheldon Whitehouse, pidió que se investigaran las empresas.

El comité de presupuestos del **Senado de Estados Unidos** inició el jueves una investigación sobre **18 productores nacionales de petróleo** acerca de cualquier esfuerzo de **coordinación ilegal con la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) en materia de precios.**

Entre los productores investigados por el comité figuran **Exxon Mobil, Chevron y ConocoPhillips.** Ninguna de estas empresas respondió de inmediato a las peticiones de comentarios.

El interés en una posible colusión entre **compañías petroleras con grupos de producción se disparó** después de que la Comisión Federal de Comercio (FTC) de Estados Unidos excluyó en mayo al ex director ejecutivo de Pioneer Natural Resources, Scott Sheffield, del directorio de Exxon por acusaciones de que intentó **coludir con la OPEP para aumentar los precios del petróleo.**

La FTC tomó la medida al aprobar la compra de Pioneer por parte de Exxon por 60,000 millones de dólares. Sheffield ha negado las acusaciones de la FTC. El presidente del comité, el demócrata **Sheldon Whitehouse,** pidió que se investigaran las empresas.

En vista de los hallazgos contra Sheffield, trato de entender si otros productores de petróleo que operan en Estados Unidos también pueden haber estado coordinando con representantes de la OPEP y la OPEP+ en relación con la producción de petróleo, los precios del crudo y la relación entre la producción y el precio de productos derivados del petróleo", dijo Whitehouse en un comunicado. El grupo de la industria Instituto Americano del Petróleo (API) calificó la investigación como un "truco de año electoral".

La portavoz de API, Bethany Williams, dijo: "Este es otro truco del año electoral para distraer la atención de políticas equivocadas mientras la administración continúa **recurriendo a productores extranjeros para satisfacer la creciente demanda de energía** asequible y confiable". El presidente **Joe Biden,** un demócrata, espera ganar la reelección en noviembre. Whitehouse, de Rhode Island, se postula para un cuarto mandato en el Senado de Estados Unidos. El Economista

## Destruya CRE modificaciones por cesión y sucesión de permisos para gasolineras

**Otorgó igualmente 86 permisos para expendio de gas LP en estación de servicio con fin específico de uso vehicular**

La **Comisión Reguladora de Energía (CRE)** concedió la autorización de **23 modificaciones por cesión** de permisos de expendio al público de petrolíferos en estación de servicio, **o gasolineras.**

Este mediodía, el órgano de gobierno de la Comisión dio su autorización también a **4 modificaciones por sucesión** a igual número de gasolineras.

Cabe recordar que la CRE bajo el mando de **Leopoldo Melchi García** llevó a cabo entre enero y marzo de este año un **programa de apoyo** dirigido a permisionarios que tuvieran alguna irregularidad con respecto a su permiso en los rubros de cesión y sucesión del permiso.

En la sesión de este jueves, sin embargo, la Comisión negó la modificación por cesión a **6 permisos.**

En el mismo tema de las estaciones de servicio para venta al público de petrolíferos, la CRE otorgó **24 permisos nuevos,** además de **5 autorizaciones** para la modificación por incremento en el número de módulos despachadores y/o por aumento en la capacidad de almacenamiento.

En materia de **gas licuado de petróleo (gas LP),** el organismo autónomo otorgó un número significativo de **86 permisos** para expendio al público mediante estación de servicio con fin específico para vehículos automotores y/o llenado parcial o total de cilindros portátiles. EAD



# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de junio de 2024

5

## Petróleo sube pese a alza de suministro de gasolina en EU

Las tensiones entre Israel y Hezbollah se han incrementado en las últimas semanas.

Los precios del petróleo cerraron levemente al alza el miércoles pese a un sorpresivo aumento en los suministros de gasolina de Estados Unidos, ya que los inversionistas temían que una potencial expansión de la guerra de Gaza pudiera interrumpir los suministros de crudo de Oriente Medio.

Los futuros del crudo Brent subieron 24 centavos, o 0.3%, a 85.25 dólares por barril. Los futuros del crudo estadounidense West Texas Intermediate (WTI) subieron 7 centavos, o 0.09% a 80.90 dólares el barril. La mezcla mexicana de exportación, por su parte, bajó 0.26 dólares, o 0.34%, a 75.73 dólares por barril.

Las tensiones transfronterizas han aumentado en las últimas semanas, avivando temores de una guerra total entre Israel y Hezbollah que podría atraer a otras potencias regionales, incluido el importante productor de petróleo Irán.

"La prima de riesgo geopolítico ha estado regresando al mercado ya que es probable que una guerra entre Israel y el Líbano vea la participación directa de Irán, eso sería una preocupación", dijo Andrew Lipow, de Lipow Oil Associates.

El presidente turco, Tayyip Erdogan, dijo que su país se solidariza con el Líbano y pidió el apoyo de los países de la región.

Los ataques hutíes a la navegación en el Mar Rojo han respaldado los precios del petróleo. El grupo dijo que atacó un barco en el puerto israelí de Haifa con varios drones en una operación militar conjunta con la Resistencia Islámica en Irak.

A principios de la sesión, los precios del petróleo cayeron después de que la Administración de Información Energética (EIA) de Estados Unidos informara de un aumento de 3.6 millones de barriles en las existencias de crudo del país la semana pasada, sorprendiendo a los analistas encuestados por Reuters que esperaban una reducción.

Las reservas estadounidenses están aumentando mientras que los inventarios en otros lugares están disminuyendo, señaló el analista de UBS Giovanni Staunovo.

Subirá

El banco de inversión suizo espera que los precios del petróleo suban en las próximas semanas.

Los comerciantes de petróleo están preocupados por el débil consumo de gasolina en Estados Unidos durante la temporada alta de conducción de verano en el país.

El uso de gasolina en Estados Unidos representa alrededor del 10% del consumo total mundial de petróleo, y la demanda de gasolina en el país la semana pasada bajó 3.6% respecto al año anterior a alrededor de 8.9 millones de barriles por día.

Las existencias del combustible aumentaron inesperadamente incluso cuando las refinerías redujeron la producción.

"Estas estadísticas ciertamente van a decepcionar a los alcistas de la gasolina", dijo Lipow. "En ausencia de un huracán, tenemos suministros adecuados para la temporada de verano, ya que el 4 de julio está a la vuelta de la esquina", mencionó. El Economista



# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de junio de 2024

6

## Luz Elena González Escobar llevará la cartera de Energía

**Claudia Sheinbaum** hizo el anuncio esta mañana, junto con los titulares de Salud, Función Pública, Comunicaciones y Transportes, Sedatu y Hacienda

**Luz Elena González Escobar** será la próxima secretaria de Energía, de acuerdo con el anuncio realizado esta mañana por la virtual presidenta **Claudia Sheinbaum Pardo**.

Actualmente, la Sener está bajo el mando de **Miguel Ángel Macías Torres**, quien en octubre de 2023 sustituyó en el cargo a **Rocío Nahle García**.

En conferencia transmitida por redes sociales, Sheinbaum Pardo dio a conocer **una segunda ronda** de seis nombres de los próximos miembros que integrarán su gabinete de gobierno para el periodo 2024-2030.

Comenzó con González Escobar, economista por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), con Maestría en Derecho por la Universidad Tecnológica con especialidad en Derecho Fiscal y Maestría en Gestión de la Ciudad por la Universidad de Cataluña.

Igualmente es egresada del Programa de Estudios Avanzados "Leadership for Environment and Development" del Colegio de México y cuenta con un diplomado en el mismo tema por la Universidad Iberoamericana, además de diversos estudios sobre medio ambiente.

Fungió como secretaria de Administración y Finanzas en el gobierno de la Ciudad de México durante la administración de Sheinbaum Pardo.

*"Ayudó en la coordinación del proyecto de paneles fotovoltaicos en la Central de Abasto", refirió la presidenta electa.*

En su carrera en el sector público también se encuentra su desempeño como coordinadora general de Desarrollo Educativo y Pedagógico de la Secretaría de Educación de la Ciudad de México, y directora de la Coordinación Institucional e Integración de Políticas de la Secretaría del Medio Ambiente.

Fue directora Ejecutiva de Integración de Políticas de la Secretaría del Medio Ambiente del Gobierno del D.F. igualmente durante la gestión de Claudia Sheinbaum Pardo.

Más nombramientos

Sheinbaum Pardo también dio a conocer los nombres de quienes ocuparán los siguientes cargos en su gabinete.

**David Kersenovish** será el secretario de Salud, **Raquel Buenrostro** ocupará la Secretaría de la Función Pública y **Jesús Antonio Esteva Medina** será el titular de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

Por su parte, **Edna Elena Vega Rangel** tendrá a su cargo la Secretaría de Desarrollo Agrario Territorial y Urbano. EAD

## Alcanza 92 por ciento Grupo Bimbo en sus metas de energía renovable

**Grupo Bimbo** presentó su Informe Anual 2023 y su Estrategia de Sustentabilidad

**Grupo Bimbo** reportó un avance de **92 por ciento** en su ruta para alcanzar el 100 por ciento de uso de energía renovable en sus operaciones, como una de sus estrategias para lograr las cero emisiones netas de carbono.

Al cierre del año pasado, la empresa convirtió sus operaciones al uso de energía eléctrica 100 por ciento renovable en **27 de los países**.

*"En 2023, Rusia, Marruecos, Kazajistán, China, Corea del Sur convirtieron su operación al uso de energía eléctrica 100% renovable, a través de la adquisición de certificados de energía renovable (iRECs) provenientes de energía limpia", aseguró.*

Agregó que la planta de **Guatemala** se sumó a los países que usan energía eléctrica totalmente renovable a través de un contrato de compra de energía hidroeléctrica y en octubre pasado entró en operación el parque eólico de **Canadá** "Hilda Wind", convirtiendo a la operación en 50 por ciento renovable.

Esta semana, la panificadora mexicana presentó su **Informe Anual 2023 "Detrás de nuestras acciones"** en el que dio a conocer los avances en su negocio y el progreso en el cumplimiento de sus objetivos al 2030 y 2050 de su Estrategia de Sustentabilidad.

En materia de energía, Grupo Bimbo alcanzó en 2023 un 92 por ciento de su energía eléctrica proveniente de fuentes renovables, como el sol y el viento, a nivel global, **con una meta de 100 por ciento para el 2025**.

En el renglón de electromovilidad, cuenta **con 2,693 vehículos** de reparto eléctrico, para sumar un total de **6,198 unidades de combustible alterno**. Con ello, la marca logró evitar la emisión de más de **22.081 toneladas** de dióxido de carbono anuales.

Respecto a las emisiones, la meta planteada es una reducción de 50 por ciento para 2050 en las de Alcance 1 y de 28 por ciento en alcance 3. Al cierre de 2023, Bimbo llevaba un avance de reducción de 9 por ciento en las primeras con su estrategia de movilidad sustentable y de 3.7 por ciento en Alcance 3.

Igualmente, especificó que 63 por ciento de sus equipos de refrigeración operan con refrigerantes naturales.

*"Alineados a Science Based Targets como parte de la campaña de Race to Zero, seguimos avanzando con nuestros compromisos hacia el 2050 impulsando nuestras iniciativas en los tres alcances", dijo la empresa global. EAD*

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de junio de 2024

7

## Eni inaugura Villanueva II nueva planta solar de 50 MW en España

**Eni inauguró en Torrejoncillo del Rey una planta solar de 50 MW, Villanueva II, que abastecerá a más de 30 mil hogares y refuerza su presencia en España.**

Plenitude, una empresa de la petrolera italiana Eni, inauguró hoy en Torrejoncillo del Rey (Cuenca, España), la planta solar Villanueva II con una potencia instalada de 50 MW.

El parque se ha desarrollado sobre una superficie de casi 100 hectáreas y está conectado a la red nacional de transporte en el enlace de Villanueva de los Escuderos a través de la subestación eléctrica de Torrejoncillo del Rey y una línea aérea de alta tensión de 28 kilómetros.

La instalación cuenta con más de 76 mil módulos fotovoltaicos y produce 100 GWh/año de electricidad, equivalente a las necesidades energéticas de más de 30 mil hogares.

En el desarrollo y realización del proyecto han contribuido Grupo Zaragoza, empresa especializada en el desarrollo y construcción de plantas renovables y Solida Renovables, empresa que ofrece servicios de ingeniería y consultoría en el sector de las energías renovables.

“Hoy, con la planta Villanueva II, damos un paso más en nuestro camino hacia la transición energética, manteniendo nuestro compromiso con España y Castilla-La Mancha gracias a un proyecto que supone un ejemplo de integración sostenible con las empresas y el territorio. El desarrollo de los sectores eólico y fotovoltaico es clave en la estrategia de crecimiento global de Plenitude, que pretende alcanzar más de 4 GW de capacidad instalada de fuentes renovables a finales de 2024, escalando hasta más de 8 GW en 2027 y más de 15 GW en 2030”, ha señalado Mariangiola Mollicone, responsable de Renovables en Europa Occidental y directora general de Plenitude Renewables España.

Con la puesta en marcha de Villanueva II, Plenitude refuerza su presencia en España, ya que la compañía cuenta actualmente con alrededor de 430 MW de plantas solares y eólicas en funcionamiento ubicadas en Galicia, La Rioja, Cataluña, Castilla-La Mancha y Murcia, además de los proyectos actualmente en construcción por un total de más de 1,000 MW en Andalucía (Sevilla y Granada), Castilla y León (Salamanca y Soria) y Extremadura (Badajoz).

Plenitude, empresa controlada por Eni, está activa en más de 15 países de todo el mundo con un modelo de negocio que integra la producción de electricidad a partir de fuentes renovables, la venta de energía y soluciones energéticas alrededor de 10 millones de clientes europeos y una extensa red de 20.000 Puntos de recarga para vehículos eléctricos. OGM

## Sheinbaum contempla participación privada en exploración y producción

**Sheinbaum planea transformar Pemex mediante inversión privada, cambios fiscales y convertir su deuda en soberana, buscando mejorar producción, refinación y sostenibilidad financiera.**

Claudia Sheinbaum, presidenta electa de México, planea implementar una transformación significativa en [Petróleos Mexicanos \(Pemex\)](#) como parte de sus prioridades económicas, aseguró Alfonso Ramírez Cuéllar, miembro del equipo económico del nuevo gobierno, en una entrevista con [Animal Político](#).

Como parte de esta “cirugía mayor”, se considera fortalecer la participación de la iniciativa privada, modificar el régimen fiscal y convertir la deuda de la empresa productiva del estado en deuda soberana.

Ramírez Cuéllar subrayó la importancia de mantener altos niveles de producción, exploración y exportación, además de descubrir y consolidar nuevas reservas. También señaló la necesidad de iniciar procesos de reconstrucción del sistema de refinación y descarbonización de Pemex.

Sheinbaum planea fortalecer la inversión privada en actividades de exploración y producción, aprovechando los esquemas establecidos tras la reforma energética de 2013.

Ramírez Cuéllar afirmó que no se requieren cambios legales para esto, ya que las regalías por producción están claras y no hay conflictos con la inversión privada.

Otra acción urgente es mejorar el sistema de refinación de Pemex, considerado un cuello de botella. Además, se busca modificar gradualmente el régimen fiscal de Pemex. Ramírez Cuéllar sugirió que, eventualmente, la deuda de Pemex podría convertirse en deuda soberana, lo cual implicaría que el gobierno federal asumiría la obligación de pago. Sin embargo, esto debe estar acompañado de una reestructuración financiera y operativa completa de Pemex. OGM