

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025



## Gracias a quién en CFE, se quedará sin luz

**F**rancisco Javier Maldonado Ramos, niño consentido de Emilia Calleja, hizo tremendo berrinche porque su sueldo no le pareció suficiente y de inmediato se lo incrementaron 50%, tal cual lo exigió.

**Será gracias a Francisco Javier Maldonado Ramos, niño consentido y dedo chiquito de Emilia Calleja**, de quien le conté hizo tremendo berrinche porque su sueldo no le pareció suficiente y de inmediato se lo incrementaron 50%, tal cual lo exigió. Seguro está pensando 'Dios me agarre confesado, confesada, si de este personaje depende garantizar la generación de electricidad del país'.

Y no es por echarle más limón a la herida, pero él cero cumplía con el requisito de la '4T', 90% lealtad. Sus publicaciones bajo el usuario javier.maldonado01 en X lo demuestran, aquí se los dejo para que ustedes mismos lo confirmen.

### Saqueen la botana e inviten a sus cuates al dominó

1.- En 2023 ni a la actual presidenta la consideraba con la capacidad para la contienda.

2.- En 2019, tras un *post* de Monreal, él arremete: "Atrás quedó la diplomacia..., las agallas..., el ingenio y la visión... Asuman su responsabilidad... si es que no pueden, mejor dejen el lugar". Ah, pero para el 9 de marzo estuvo en el Zócalo con Sheinbaum.

3.- En 2021 aseguró que ni la refinería de Dos Bocas, ni el Tren Maya y ni el AIFA serán rentables; dicho sea de paso, ¡tenía razón!

4.- En 2019, ante un discurso que dio Sheinbaum, como jefa de Gobierno de la CDMX, comentó: "... sigue en campaña, es una burla, les falta ética política y capacidad de negociación, pero son unos manipuladores de masas..."

5.- En 2020 ,por el sorteo del avión presidencial que hizo AMLO, escribió: "Es un éxito para él, desde la perspectiva de hundirnos como país en la ignorancia..." ¡quihúboles! A poco no estaba en lo correcto.

6.- A un tuit de la entonces Secretaría de Energía, que mencionó que tuvo reunión muy productiva y técnica con Carlos Slim, refirió: "Cuántas centrales y/o proyectos de energía le habrán otorgado al señor Slim, a cambio de su "respaldo" a la '4T'". Ahora que es subdirector de Negocios no Regulados, que nos pase el dato, ¿no?

7.- En 2019 y 2020 se expresó de Gerardo Fernández Noroña de la siguiente forma: "Pendejo de Noroña, qué tiene que ver el color de piel, tú si eres un peñejo hijo de tu puta... manipulador de masas, acepta la crítica y, como escribieron por allí, si te arde úntate Vitacilina o lo que te sirva...", después: "Que dios nos libre de un mal tan grande, como el hecho de que ese señor ...

llegara un día más alto de lo que ya le ha alcanzado, con su discurso falso y vacío". Eso estuvo fuerte y Noroña hoy es el presidente del Senado.

### ¿Cómo les quedó el ojo?

Estos son sólo algunos ejemplos de lo que hay en su red social, la cual está o estaba pública.

Después de leer esto, ¿consideran que su lealtad sí está con la ideología de la '4T' y de su segundo piso? Eso qué importa, ya lo dijo él "a conveniencia del momento que sucede" hoy su criterio es otro, seguramente.

### Qué hay de la experiencia y del otro 10%

El pasado 24 de marzo, con el apagón de la península de Yucatán, pudo haber sido el momento en que viéramos su capacidad y experiencia, pero no me percaté de ello, ¿ustedes sí?

### Fuerte a pico de botella

Ah, y no menos ilustrativo es que en los días posteriores al apagón no hubo publicaciones de reuniones o acciones desplegadas por el personal especializado de la CFE o de la propia Emilia, para la atención del evento, como sí hubo de otro tipo de reuniones que siempre comparten.

### Redoble de tambores

Sólo tuvieron a bien subir en Facebook un informe con la causa del apagón, pero al siguiente día lo borraron. **¿Habrá sido erróneo el diagnóstico?**

Otra vez, que Dios nos agarre confesados, **pues aún no llega el periodo de apagones de este año.**

Pues repito, Francisco Javier Maldonado Ramos nos ha dado suficientes muestras del tremendo temperamento que se carga; no sólo azotó puertas, pues gritando exigió una explicación de su sueldo y si en redes explota como vemos que lo hace, ¿qué será de su gestión emocional en situaciones de estrés? Vamos, en los apagones que sí o sí habrá. Increíble pero cierto, pues en él recae la responsabilidad de garantizar la generación de electricidad que requiere el país, pero **¿qué habrá de las decisiones que toma y tomará en esos momentos?**

### Andrea, eso dolió y se vale decir... ¡ouch!

En la mañanera, a pregunta expresa sobre los actos anticipados de Andrea Chávez, en Chihuahua, Sheinbaum dijo que enviará una carta a Luisa Alcalde para que **no haya adelantados ni adelantadas, y que haya reglas, porque falta mucho para 2027. El Financiero**

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025

2

## Precios del petróleo cierran con ganancias ante presión de Estados Unidos sobre Irán

El secretario estadounidense de Energía, Chris Wright, declaró además el viernes que Estados Unidos podría bloquear las exportaciones de petróleo de Irán para presionar a Teherán sobre su programa nuclear.

Los [precios del petróleo](#) subieron el viernes, después de una semana particularmente agitada, impulsados por la presión ejercida por Estados Unidos contra Irán, que podría tener un impacto importante en la oferta de crudo.

El precio del barril de **Brent del mar del Norte** para entrega en junio ganó 2.26% a 64.76 dólares. En tanto, el estadounidense **West Texas Intermediate (WTI)** para entrega en mayo avanzó 2.38% hasta los 61.50 dólares.

El principal factor alcista del día: "Irán está nuevamente en la mira" de los estadounidenses, comentó a la AFP John Kilduff, de Again Capital.

**Irán** afirmó el viernes que busca un acuerdo "serio y justo" con Estados Unidos sobre su programa nuclear, en vísperas de las conversaciones entre estos dos países enemigos en Omán.

Estas discusiones están previstas a pesar de las amenazas del presidente estadounidense, Donald Trump, de recurrir a la opción militar en caso de fracaso y de nuevas sanciones estadounidenses dirigidas al programa nuclear y al sector petrolero iraní.

El secretario estadounidense de Energía, Chris Wright, declaró además el viernes que Estados Unidos podría bloquear las exportaciones de petróleo de Irán para presionar a Teherán sobre su programa nuclear, informó la agencia Reuters.

Irán era el noveno productor mundial de crudo en 2023, según la Agencia de Información sobre Energía de Estados Unidos (EIA), y posee las terceras reservas probadas de oro negro detrás de Venezuela y Arabia Saudita.

Además, Trump amenaza a cualquier país **comprador de petróleo venezolano** con un aumento del 25% en los aranceles para todas sus mercancías exportadas a Estados Unidos.

"Si eliminan las exportaciones iraníes y buscan reducir las exportaciones venezolanas, (...) el panorama del petróleo se vuelve completamente diferente", estima Kilduff.

"Habríamos perdido tanta oferta que cualquier caída de la demanda generada por los aranceles será más que compensada por esos barriles perdidos", añade. El Economista

## Petróleo sube más de 1 dólar ante posibles restricciones de Trump al crudo de Irán

El crudo Brent y el West Texas Intermediate subieron más de 1 dólar este viernes después de que el secretario de Energía estadounidense, Chris Wright, afirmó que Estados Unidos podría poner fin a las exportaciones de petróleo de Irán como parte de un esfuerzo para que la República Islámica acepte un acuerdo sobre su programa nuclear.

El crudo **Brent** y el **West Texas Intermediate** subieron más de 1 dólar este viernes después de que el secretario de Energía estadounidense, **Chris Wright**, afirmó que Estados Unidos podría poner fin a las **exportaciones de petróleo de Irán** como parte de un esfuerzo para que la República Islámica acepte un acuerdo sobre su programa nuclear.

Los futuros del crudo **Brent** subieron 1.10 dólares, o un 1.74%, hasta los 64.43 dólares por barril, a las 17:15 GMT (11:15 a.m. de la CDMX), mientras que el **West Texas Intermediate** estadounidense ganó 1.13 dólares, o un 1.88%, a 61.20 dólares.

**"La aplicación estricta de las restricciones a las exportaciones de crudo iraní reduciría la oferta mundial", dijo Andrew Lipow, presidente de Lipow Oil Associates. "Sospecho que China seguirá comprando petróleo a Irán".**

Los comentarios de Wright impulsaron a los precios del crudo, tras las fluctuaciones volátiles de esta semana, ya que el nuevo régimen arancelario del presidente **Donald Trump** obligó a los operadores a reevaluar los riesgos geopolíticos que enfrenta el mercado del crudo.

"Que Estados Unidos represente un riesgo geopolítico es nuevo para el mercado", afirmó John Kilduff, socio de Again Capital LLC. "Tendremos esta reorganización del mercado, como ocurrió tras la invasión rusa de Ucrania".

[China anunció este viernes aranceles del 125%](#) a los productos estadounidenses a partir del sábado, por encima del 84% aprobado previamente, después de que el presidente estadounidense, Donald Trump, elevó los gravámenes contra China al 145% el jueves.

[Trump puso en pausa esta semana los fuertes aranceles](#) contra decenas de socios comerciales, pero es probable que una larga disputa entre las dos mayores economías mundiales reduzca los volúmenes de comercio global e interrumpa las rutas comerciales, lastrando el crecimiento económico mundial y reduciendo la demanda petrolera.

La Administración de Información de Energía de Estados Unidos redujo el jueves sus pronósticos de crecimiento económico global y advirtió que los aranceles podrían afectar considerablemente los precios del petróleo. Recortó sus proyecciones de demanda de petróleo en Estados Unidos y a nivel mundial para este año y el próximo. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025



## Petróleo se encamina a su segunda semana a la baja por guerra comercial entre EU y China

Los precios del petróleo operaban estables este viernes, pero se encaminaban a su segunda pérdida semanal consecutiva en un contexto de preocupación de los inversores por la creciente guerra comercial entre Estados Unidos y China.

Los **precios del petróleo** operaban estables este viernes, pero se encaminaban a su segunda pérdida semanal consecutiva en un contexto de preocupación de los inversores por la creciente guerra comercial entre Estados Unidos y China.

A las 10:33 GMT (4:33 a.m. de la CDMX), los futuros del **Brent** subían 38 centavos, o un 0.6%, a 63.71 dólares el barril, y los del **West Texas Intermediate** en Estados Unidos sumaban 38 centavos, o un 0.63%, a 60.45 dólares.

El Brent y el WTI están a punto de registrar descensos semanales de casi el 3% y el 2.5% respectivamente, **tras haber perdido ambos cerca del 11% la semana pasada**. El Brent se situó por debajo de los 60 dólares el barril en un momento dado esta semana, alcanzando su nivel más bajo desde febrero de 2021.

**"Las represalias de China, con mayores aranceles estadounidenses, han pesado en la confianza del mercado y arrastrado a la baja los precios del petróleo", dijo Giovanni Staunovo, analista de UBS.**

China anunció el viernes aranceles del 125% a los productos estadounidenses a partir del sábado, por encima del 84% aprobado previamente, después de que el presidente estadounidense, **Donald Trump**, elevó los [gravámenes contra China al 145% el jueves](#).

Trump puso en [pausa esta semana los fuertes aranceles](#) contra decenas de socios comerciales, pero es probable que una disputa prolongada entre las dos mayores economías mundiales reduzca los volúmenes de comercio global e interrumpa las rutas comerciales, lastrando el crecimiento económico mundial y reduciendo la demanda petrolera.

"Es un mercado impulsado por los aranceles, influido por la pérdida de confianza en una formulación de políticas transparente y sucinta", afirmó Tamas Varga, analista de PVM.

Los analistas de BMI, por su parte, "prevén que los precios seguirán bajo presión mientras los inversores evalúan las negociaciones comerciales en curso y el aumento de las tensiones entre Washington y Pekín". El Economista

## Exportaciones petroleras de Venezuela vuelven a fluir

Muchos compradores de petróleo venezolano han reanudado la carga en tanqueros tras una semana de pausas y demoras en los puertos del país por la imposición de aranceles del presidente Donald Trump a los importadores de crudo de la nación miembro de la Opep, según datos y documentos de transporte marítimo.

Muchos compradores de petróleo venezolano han reanudado la carga en tanqueros tras una semana de pausas y demoras en los puertos del país por la imposición de aranceles del presidente Donald Trump a los importadores de crudo de la nación miembro de la Opep, según datos y documentos de transporte marítimo.

En marzo, Estados Unidos le dio hasta el 27 de mayo a la estadounidense Chevron y a otros socios y clientes extranjeros de Pdvsa para reducir gradualmente sus operaciones y cesar las exportaciones de petróleo desde Venezuela. Días después, Washington impuso aranceles a los compradores de crudo y gas del país sudamericano.

Las medidas generaron la suspensión de algunos cargamentos en el principal puerto petrolero del país, Jose, y retrasos en terminales más pequeñas. Muchos buques que habían desatracado en Jose y se habían alejado de la costa en medio de la imposición de las medidas han regresado para completar sus cargamentos. En días recientes, las embarcaciones han comenzado a zarpar de aguas venezolanas con destinos como India y China, según datos y documentos internos de la petrolera estatal venezolana, Pdvsa.

"Hubo un momento de pánico cuando los buques desatracaron, pero después recibieron instrucciones de completar sus cargamentos", dijo una fuente de Pdvsa.

El miércoles, varios cargamentos de crudo asignados a Chevron para entrega en Estados Unidos, Reliance Industries para entrega en India y varios intermediarios para entrega en China estaban zarpando, en señal de que las exportaciones petroleras no colapsarán a corto plazo. Pdvsa, Chevron y Reliance no respondieron de inmediato a solicitudes de comentarios. El Gobierno del presidente Nicolás Maduro ha rechazado las sanciones estadounidenses a Venezuela y las ha calificado de "guerra económica".

Por su parte, Pdvsa está reorganizando la producción y el mejoramiento de algunos crudos para refinar más. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025

## Petrolera estatal de Venezuela suspende autorizaciones de carga de petróleo a Chevron

Desde marzo pasado, la administración del presidente Trump ha cancelado las licencias a varios socios y clientes de PDVSA.

La petrolera estatal venezolana, PDVSA, canceló varias autorizaciones que había otorgado a su socio en empresas mixtas, Chevron, para cargar y exportar petróleo venezolano este mes, dijeron el jueves tres fuentes con conocimiento de la decisión.

Desde el mes pasado, la administración del presidente estadounidense, Donald Trump, ha cancelado las licencias a varios socios y clientes de PDVSA, incluyendo a Chevron, que les permitían operar en el país sudamericano y exportar su petróleo como exenciones al régimen de sanciones estadounidense.

El Departamento del Tesoro de Estados Unidos les dio hasta el 27 de mayo para reducir sus operaciones y completar las compras. Chevron exportaba alrededor de 250,000 barriles por día (bpd) de crudo venezolano a Estados Unidos bajo su licencia.

El Gobierno del presidente Nicolás Maduro ha rechazado las sanciones impuestas por Estados Unidos y otros países, argumentando que son medidas ilegítimas que constituyen una "guerra económica" diseñadas para paralizar a Venezuela.

Dos de las cancelaciones involucran tanqueros que ya habían cargado, por lo que el petróleo tendría que ser devuelto a los puertos, mientras que un tercero no había cargado, según una de las fuentes.

PDVSA y Chevron no respondieron de inmediato a las solicitudes de comentarios.

No quedó claro de inmediato si los cargamentos serían reprogramados, ya que Washington le dio a Chevron hasta final

La imposición de aranceles a los compradores de petróleo venezolano a principios de este mes provocó la suspensión temporal de algunos cargamentos, en particular los destinados a China, el mayor receptor de petróleo venezolano. Sin embargo, los embarques se reanudaron esta semana.

Chevron, cuyas exportaciones de petróleo venezolano no están sujetas a los aranceles debido a su licencia, no había visto sus cargamentos afectados por las medidas hasta ahora, según las fuentes y los datos de envío que muestran el movimiento de sus buques. El Economista

## Alerta roja en CENAGAS

¿Un mal fichaje? Se espera que al Centro Nacional de Control de Gas Natural llegue una nueva persona cuyo perfil podría verse como un riesgo a la administración de Sheinbaum.

El Centro Nacional de Control del Gas Natural (CENAGAS) está por hacer uno de los peores fichajes. De mucho riesgo para la integridad de la administración de la presidenta Claudia Sheinbaum. Me refiero a la contratación de Raúl Eduardo Chong González en la Dirección de Sistemas Industriales y Aplicaciones de Gas. Este personaje arrastra una denuncia al interior del organismo que dirige el exgobernador de Veracruz, Cuitláhuac García, por el desfalco de más de 3.2 millones de dólares a la institución que entonces dirigía David Abraham Alipi Mena.

Lo denunció su jefe, el Ing. Secundino Flores Moreno, entonces Director Ejecutivo de Tecnologías Operacionales por "faltas de probidad y honradez", por las cuales, afirmó en el documento, simplemente perdió su confianza.

Y cómo no desconfiar de él, si de acuerdo con el acta, a la que este espacio tuvo acceso, se detectó por medio de la revisión de los contratos CENAGAS/ADQ/087/2018-P y CENAGAS/ADQ/088/2018-P, el pago realizado por algunas adquisiciones de equipos los cuales no fueron instalados en los sitios. Incluso se pagaron equipos en sitios donde no se encuentra nada instalado.

Por separado, las desviaciones que se encontraron fueron: del contrato CENAGAS/ADQ/087/2018-P, un total de 1 millón 503 mil 957 dólares por 95 artículos no instalados. En el caso del contrato CENAGAS/ADQ/088/2018-P, no se pudo probar la instalación de ¡120 ítems! por un total de 1 millón 768 mil 80 dólares.

Además, se firmaron ingenierías digitalmente de algunos sitios que no se encontraron realizados sin autorización del supervisor regional, para complementar los entregables de los artículos para su pago correspondiente.

Cabe mencionar que las facturas de los sitios tampoco fueron verificadas por los supervisores regionales que se encontraban en campo, por lo cual personal de oficinas centrales decidieron qué ítem agregar en la factura de cada sitio.

Pero no es todo, el organismo que hoy resulta vital para la coordinación de la política energética del país ante la alta dependencia que enfrenta México de las importaciones y gas natural de Estados Unidos, está por enviar a Carlos Ernesto Durán Dorantes a la Gerencia de Sostenerimiento de Infraestructura del Cenagas, sin importar que él también aparece como responsable en el acta de hechos que fue levantada en contra de Eduardo Chong González.

El tema es preocupante y ha encendido las alertas en la oficina de la titular de la Secretaría de Energía (Sener), Luz Elena González, e incluso de los directores de Pemex, Víctor Rodríguez Padilla, así como de la directora de la CFE, Emilia Calleja Alor, con quienes el CENAGAS tiene una estrecha relación. Que no se olvide lo que representa el combate a la corrupción en el llamado Segundo Piso de la 4T. El Financiero

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025

5

**Suspende SAT importaciones de Valero; su permiso está vigente, asegura la empresa**

**Australiana Pure Hydrogen y GreenH2 LATAM van por desarrollar hidrógeno verde en México**

**Valero** está atendiendo cada una de las observaciones administrativas señaladas por el SAT, aseguró

La empresa de combustibles **Valero** comunicó este viernes que el **Servicio de Administración Tributaria (SAT)** le notificó el pasado **9 de abril** sobre una suspensión temporal de su inscripción al **Padrón de Importadores**.

*“Por error se señala que la empresa no cuenta con permiso vigente de importación lo cual es falso pues éste está vigente hasta el 2038”, expuso Valero en un comunicado.*

Indicó que desde el inicio de sus operaciones en México, ha mantenido una política de plena colaboración con las autoridades y agregó que, como parte de ello, recientemente se sumó a la Estrategia Nacional **para estabilizar el precio de la gasolina** propuesta por el gobierno mexicano, para lo cual implementa rigurosos controles de **trazabilidad y seguridad** a lo largo de toda su cadena de suministro de combustibles.

Respecto a la suspensión, Valero también afirmó que se encuentra **atendiendo puntualmente cada una de las observaciones administrativas** señaladas en la suspensión por parte del SAT con el objetivo de aclararlas.

Recordó que tan solo el 9 de abril, sus ventas representaron el **10 por ciento** de la demanda nacional, de manera que, aseguró, esto refleja su contribución tanto a la seguridad energética como a la recaudación fiscal del Gobierno Federal.

Refirió que desde 2017 ha habilitado inversiones de más de **mil millones de dólares en infraestructura y proyectos de almacenamiento** en México, en alianza con diversos socios de negocio, por lo que reafirmó su compromiso de garantizar el abasto suficiente para el país.

*“Valero reafirma su compromiso con el país, a través de operaciones e inversiones sostenidas de largo plazo, orientadas a garantizar el suministro de energéticos en todo el territorio nacional de manera asequible, segura y con altos estándares de calidad”, concluyó. EAD*

**Con inversión de 28 millones de dls, se construirán 4 plantas electrolizadoras de 2.5 MW, entre otros equipos**

La empresa australiana **Pure Hydrogen Corporation** firmó recientemente un Acuerdo Marco de Suministro y Distribución (MSDA, por sus siglas en inglés) con la multinacional **GreenH2 LATAM**, con sede en la Ciudad de México, para suministrar infraestructura de hidrógeno para dos proyectos en México.

Con un valor de **28 millones de dólares**, el acuerdo incluye cuatro plantas electrolizadoras de **2.5 megawatts (MW)**, así como equipos de compresión, recarga, almacenamiento y transporte de hidrógeno, según informó la empresa a principios de abril. Pure Hydrogen Corporation ya había ampliado en noviembre de 2024 su red de distribución para vehículos con cero emisiones a través de GreenH2 LATAM.

Con estos acuerdos, la australiana busca aprovechar los planes de descarbonización de la presidenta de la República, **Claudia Sheinbaum Pardo**, quien se ha fijado la meta para 2030 de alcanzar el **45 por ciento** de la generación eléctrica del país **a partir de fuentes renovables**. Del lado de GreenH2 LATAM, tendrá la oportunidad de retener **la exclusividad** de la distribución de los equipos de Pure Hydrogen en México y Colombia.

Cabe recordar que, igualmente en noviembre pasado, GreenH2 LATAM firmó un acuerdo con la multinacional **United H2 Limited (UHL)** para el desarrollo de tecnologías y uso final del hidrógeno verde, no solo para México, sino para otras naciones de América Latina, incluso España.

En el acuerdo se encuentra el desarrollo de un parque solar fotovoltaico con capacidad de **15 MW** y una planta de producción de hidrógeno verde de **5 MW**. Además de México, el hidrógeno producido sería también para abastecer a **Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Perú, República Dominicana y la mencionada España**. EAD

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025

## 6 Crece 5.5 % red de puntos de carga para electromovilidad en 1T-2025

La EMA informó que los puntos de recarga alcanzaron la cifra de 47,456 en el primer periodo del año; 92.5 % son de la red privada

Los puntos de recarga para vehículos eléctricos en México alcanzaron los 47,456 en el primer trimestre del año, lo que representó un crecimiento de 5.5 por ciento con respecto al cierre de 2024.

De este monto, 43,942 correspondieron a la red privada de recarga del país, representando 92.5 por ciento del total, mientras que la red pública aportó el restante 7.5 por ciento con 3,514 puntos.

Este jueves, la organización Electro Movilidad Asociación (EMA) México dio a conocer los recientes números del Barómetro de la Electromovilidad sobre el estado de la industria al cierre del primer periodo del año.

De acuerdo con el documento, el tipo de conector que sigue dominando el mercado es el CSS1/J1772 del cual existen en el país 8,240, pero solo 1,781 están ubicados en la red pública.

La EMA afirmó que colabora con los principales operadores de infraestructura de carga del país y refirió que recientemente hizo un exhorto a las estaciones de servicio tradicionales para que se sumen a la tendencia global de incorporar cargadores rápidos como una fuente alternativa de ingresos.

*“Además de diversificar sus ingresos, pueden prepararse para el futuro, desempeñando un papel clave en la atención de las necesidades de movilidad de todo tipo de usuarios, especialmente en recorridos de larga distancia”, dijo Eugenio Grandio, presidente de la EMA.*

Se disparan ventas de vehículos eléctricos

Al cierre del primer trimestre de este 2025, las ventas de unidades eléctricas (VE) y eléctricas híbridas conectables (PHEV) llegaron a las 20,560, lo que significó un sorprendente crecimiento de 289.6 por ciento con respecto a las 5,277 vendidas en el mismo periodo del año anterior.

Los PHEV dominaron el mercado con 11,192 autos vendidos, mientras que los VE alcanzaron los 9,368, presentando un crecimiento respectivo de 514 por ciento y 171 por ciento en el mismo comparativo.

La EMA también destacó que al cierre de 2024 se habían colocado en el mercado 108,379 unidades eléctricas, de las cuales 50,688 fueron PHEV y 57,691 correspondieron a VE.

*“El buen arranque del año también se manifiesta en este informe al revelar que las 20,560 unidades vendidas representan el 29.5% del inventario total de 69,713 vehículos eléctricos registrado al cierre del 2024”, expuso la Asociación. EAD*

## Inversión por 220 mil millones de pesos para restitución de reservas de hidrocarburos: Sener

La restitución de las reservas será para asegurar al menos 10 años de consumo de hidrocarburos, dijo el subsecretario Juan José Vidal

Con una inversión de 220 mil millones de pesos, el gobierno federal espera restituir las reservas de hidrocarburos del país, con la finalidad de asegurar el consumo para los próximos diez años, dio a conocer la Secretaría de Energía (Sener).

*“Se restituirán las reservas para tener al menos 10 años de consumo asegurado; la inversión en esta actividad alcanzará los 220 mil millones de pesos y se realizarán trabajos en cerca de 138 mil kilómetros cuadrados con estudios y reprocesamiento sísmicos por lo menos en seis proyectos estratégicos”, anunció esta mañana Juan José Vidal Amaro, subsecretario de Hidrocarburos de la Secretaría.*

En su participación en la Convención Nacional Petrolera (CNP) 2025, organizada por la Asociación Mexicana de Empresas de Hidrocarburos (AMEXHI), el funcionario federal indicó que la meta de producción promedio diaria de hidrocarburos líquidos se mantendrá en 1.8 millones de barriles.

Con este objetivo, explicó, a lo largo del sexenio se tienen programados 1.6 billones de pesos en inversión para llevar a cabo más de 2 mil perforaciones y más de 1,300 reparaciones mayores.

Ante empresarios petroleros, funcionarios e invitados reunidos esta mañana, Vidal Amaro aseguró que la producción de gas natural se incrementará a 5 mil millones de pies cúbicos diarios, esto con la finalidad de reducir las importaciones del energético.

En su mensaje, refirió que la actual administración tienen como proyectos de producción estratégicos los campos de Trion, Lakach, Ixachi, Zama, Yaxché, Bakte, Tekel, Pit, Kayab, Ayatsil, Ku y Maloob, que en conjunto con otros más aportarán un ingreso estimado en 5 billones de pesos.

Rehabilitación de refinerías

Vidal Amaro anunció que en la actual administración se continuará con la rehabilitación de las seis refinerías del país, para lo cual se tienen estimadas inversiones por 105 mil millones de pesos.

*“En este año y 2026, entrarán en operación los procesos de aprovechamiento residuales de [las refinerías de] Tula y Salina Cruz que, junto con las refinerías Olmeca y Deer Park, contribuirán a la autosuficiencia en gasolinas”, expresó.*

En materia de petroquímica, el subsecretario dijo que se rehabilitarán la planta de fertilizantes de Lázaro Cárdenas, Michoacán; se construirá un nuevo complejo petroquímico en Veracruz; se reactivarán los procesos petroquímicos de los complejos Morenos y La Cangrejera, y se modernizará el complejo de El Escolín. EAD

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de abril de 2025

7

**Piden petroleras privadas marco regulatorio estable y predecible**

**Alberto de la Fuente, presidente de AMEXHI, destacó la necesidad de un compromiso renovado entre autoridad, empresas y sociedad**

Las empresas petroleras privadas que operan en el país solicitaron a las autoridades **reglas claras y un marco regulatorio estable y predecible**.

*“Para que el potencial energético de México se aproveche en toda su magnitud, necesitamos encontrar los incentivos correctos y contar con reglas claras; un marco regulatorio estable, predecible y competitivo es fundamental para atraer y mantener la inversión; para impulsar la innovación tecnológica y para garantizar la sostenibilidad de nuestras operaciones y los beneficios que esta aporta tanto para la hacienda nacional como para las comunidades en las que operamos”, dijo hoy la AMEXHI.*

La **Asociación Mexicana de Empresas de Hidrocarburos (AMEXHI)**, en voz de presidente, **Alberto de la Fuente**, refrendó la misión de la industria privada para consolidar los beneficios alcanzados durante los diez últimos años en que las operadoras petroleras han tenido presencia en el país, por lo cual insistió en que **es indispensable el trabajo coordinado entre autoridades, la propia industria y la sociedad**.

*“Esto requiere un compromiso renovado, pero sobre todo, un trabajo conjunto y coordinado entre autoridades, la industria y la sociedad en su conjunto”, apuntó durante la inauguración de la **Convención Nacional Petrolera (CNP) 2025**.*

Logros en diez años

En su discurso ante representantes de las empresas privadas, autoridades e invitados, De la Fuente hizo un recuento de los resultados alcanzados por la industria privada de los hidrocarburos **en los últimos diez años**.

En el periodo, se han realizado **21 descubrimientos** al 2025 con recursos por más **2 mil millones de de barriles de petróleo crudo equivalente**.

Además, se logró un aumento de **más de 6 veces** de las reservas de los contratos y se perforaron y terminaron **99 pozos**.

Las inversiones ejecutadas en el periodo llegaron a casi **40 mil millones de dólares**, según cifras a marzo de 2025.

La producción privada promedió los **88 mil barriles de petróleo diarios** y los **147 millones de pies cúbicos de gas** en 2025.

*“Los últimos diez años han sido una etapa de logros significativos, pero que nadie se equivoque, los próximos diez años nos demandan la misma proactividad y contundencia”, subrayó el también CEO de la empresa Shell México.*

Construir juntos un sector fuerte: Sener

En el acto de inauguración, previamente, la secretaria de Energía, **Luz Elena González Escobar**, dirigió un mensaje vía remota a los miembros de la AMEXHI.

En él, la funcionaria federal además de expresar su disposición y acompañamiento para el desarrollo de la Convención, también hizo un llamado a **construir un sector energético fuerte y sólido**.

*“Vamos a construir juntos un sector energético fuerte y sólido para nuestro país”, afirmó. EAD*

