

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de mayo de 2026

1 Precios del petróleo caen en medio de expectativas por reunión entre Trump y Xi Jinping

El petróleo de la referencia Brent del mar del Norte para entrega en julio cedió el 1.99%, a 105.63 dólares.

Los precios del petróleo retrocedieron el miércoles ante la visita de [Donald Trump a China](#) y de las medidas para paliar la falta de petróleo por el conflicto en Oriente Medio, como el uso de las reservas mundiales de crudo.

El petróleo de la referencia Brent del mar del Norte para entrega en julio cedió el 1.99%, a 105.63 dólares.

Su equivalente estadounidense, el West Texas Intermediate para entrega en junio perdió el 1.14%, a 101.02 dólares.

"El mercado espera ver si el presidente Trump podrá convencer al presidente Xi de presionar a Irán para que reabra el [estrecho de Ormuz](#) y permita que se reanuden las entregas de crudo al resto del mundo", comentó a la AFP Andy Lipow, de Lipow Oil Associates.

Trump llegó el miércoles a Pekín para una reunión con su homólogo chino, Xi Jinping.

China, el mayor comprador de crudo de Irán, ha declarado varias veces estar a favor de una solución diplomática para el conflicto en Oriente Medio.

Desde el inicio de su mandato, Trump busca poner fin a las importaciones chinas de petróleo iraní, en especial con sanciones a refinerías.

El mundo agota sus reservas de petróleo a un ritmo récord, advirtió la [Agencia Internacional de la Energía](#) (AIE), al considerar que "un nuevo episodio de volatilidad de los precios parece probable a medida que se acerca el período de máxima demanda del verano". El Economista

La OPEP rebaja sus previsiones de crecimiento de la demanda petrolera mundial en 2026

El grupo de productores prevé un impacto menor en la demanda que la AIE, que este miércoles elevó su estimación sobre la caída del consumo petrolero este año.

La OPEP rebajó este miércoles sus previsiones sobre el crecimiento de la demanda mundial de crudo para 2026, sumándose así a otros organismos, como la **Agencia Internacional de la Energía** (AIE), que han reducido sus expectativas debido a la **guerra en Irán**.

El grupo de productores prevé un impacto menor en la demanda que la AIE, que este miércoles elevó su estimación sobre la caída del consumo petrolero este año. **La OPEP afirmó que el consumo se recuperaría más adelante** y elevó su previsión de crecimiento de la demanda para 2027.

La guerra ha cerrado de facto el estrecho de Ormuz, una ruta clave para el petróleo a nivel mundial, lo que ha frenado la producción de millones de barriles en Oriente Medio y ha disparado los precios del combustible. La subida está afectando a consumidores y empresas, y está impulsando medidas gubernamentales para conservar los suministros.

Se espera que la demanda mundial de petróleo alcance una media de 104.57 millones de barriles por día (bpd) en el segundo trimestre, por debajo de los 105.07 millones previstos el mes pasado, según la OPEP. El informe anterior ya había recortado la estimación para el segundo trimestre en 500,000 bpd.

"El crecimiento económico mundial sigue mostrando resistencia este año a pesar de las tensiones geopolíticas, especialmente en Oriente Medio", señaló la OPEP, que mantuvo sin cambios sus previsiones de crecimiento económico.

Para 2027, la OPEP espera que la demanda petrolera aumente en 1.54 millones de bpd, 200,000 bpd más que en la previsión anterior.

La OPEP+, que agrupa a la Organización de Países Exportadores de Petróleo y a aliados como Rusia, había acordado reanudar los aumentos de producción a partir de abril, pero el cierre de Ormuz ha hecho imposible cumplir el acuerdo. El informe indica que el bombeo cayó aún más en abril.

La producción de crudo de la OPEP+ alcanzó una media de 33.19 millones de bpd en abril, 1.74 millones de bpd menos que en marzo, según el informe, que cita fuentes secundarias que la OPEP utiliza para supervisar su producción. La cifra de abril incluye a Emiratos Árabes Unidos, que abandonó la organización el 1 de mayo. El Economista

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de mayo de 2026

2

El mundo agota sus reservas de petróleo a velocidad récord por la guerra en Oriente Medio: AIE

Las reservas globales bajaron en 117 millones de barriles en abril, indicó la agencia con sede en París en su informe mensual.

El mundo está agotando sus **reservas de petróleo** a un "ritmo récord", en un contexto de guerra en Oriente Medio que está castigando el suministro procedente del Golfo, alertó este miércoles la **Agencia Internacional de Energía (AIE)**.

Las reservas globales bajaron en 117 millones de barriles en abril, indicó la agencia con sede en París en su informe mensual.

El dato se añade al bajón de 129 millones de barriles ya registrado en el mes de marzo, tras el inicio de la ofensiva israeloestadounidense contra Irán el 28 de febrero.

"La rápida contracción de las reservas, en medio de estas perturbaciones continuadas, puede hacer presagiar futuras subidas de precios del crudo", agregó la AIE, que defiende los intereses de los países consumidores.

En detalle, **la oferta mundial de petróleo disminuyó en 1.8 millones de barriles diarios** en abril, quedando en 95.1 mbd. La pérdida total de suministro respecto al mes de febrero es de 12.8 mbd.

El bloqueo es doble actualmente. **Irán cerró prácticamente el estrecho de Ormuz**, por donde transitan el petróleo y el gas natural licuado del Golfo, en represalia por la ofensiva lanzada el 28 de febrero.

Estados Unidos a su vez aplica desde mediados de abril un bloqueo naval a los puertos iraníes para impedir la exportación de crudo de la república islámica.

Todo ello ha redundado en un incremento de los precios, y obligado a numerosos países a recurrir a sus reservas. Ciertas naciones, **en particular de Asia**, muy dependientes del crudo del Golfo, implementaron medidas drásticas de ahorro.

La AIE dijo en marzo que desbloquearía 400 millones de barriles de las reservas estratégicas de sus 32 países miembros. De ese total ya se movilizaron unos 164 millones de barriles.

"El ritmo de liberación de reservas de emergencia se aceleró en abril, y en los meses próximos se espera que lleguen al mercado más volúmenes", indicó la agencia.

La inquietud va en aumento a medida que se acerca el verano boreal. Varias aerolíneas han dicho que podrían verse faltas de carburante en cuestión de semanas si continúa la crisis.

El **incremento de precios** también está pesando en las perspectivas de demanda.

La AIE espera ahora que la demanda global se reduzca en 2.4 millones de barriles diarios (mbd) en el segundo trimestre.

Si el suministro de crudo se reanuda progresivamente por el estrecho de Ormuz en junio, la oferta mundial de petróleo disminuirá una media de 3.9 mbd en 2026, y quedará en 102.25 mbd, según la AIE. El Economista



NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de mayo de 2026

3

Ucrania ataca instalaciones energéticas rusas tras el fin del alto el fuego negociado por Trump

Ucrania reanudó este miércoles los ataques con drones contra las refinerías de petróleo y los puertos rusos, dos días después de que expirara el alto el fuego de tres días propuesto por el presidente de Estados Unidos, Donald Trump.

Ucrania reanudó este miércoles los **ataques con drones** contra las refinerías de petróleo y los puertos rusos, dos días después de que expirara el alto el fuego de tres días propuesto por el presidente de Estados Unidos, **Donald Trump**.

Ucrania ha estado atacando la infraestructura petrolera rusa [para mermar los ingresos de Moscú](#) procedentes del sector energético y debilitar su poderío militar mientras la guerra, que ya dura cuatro años, sigue su curso.

El Ministerio de Defensa ruso informó este miércoles de que durante la noche se habían interceptado y destruido 286 drones ucranianos sobre territorio ruso.

En la región meridional de Krasnodar, fragmentos de drones cayeron cerca de una instalación industrial, provocando un incendio en la localidad de Volna, donde se encuentran las terminales de productos petrolíferos y otras instalaciones del puerto de Tamán, según informaron las autoridades regionales.

Los restos de otro [ataque con drones ucranianos](#) provocaron un incendio en una planta de procesamiento de gas, que también produce combustible, en la región sureña rusa de Astracán, según informaron las autoridades regionales.

"Todas las aeronaves enemigas fueron derribadas o neutralizadas por sistemas de guerra electrónica", escribió Igor Babushkin, gobernador local, en Telegram. "Los restos provocaron un incendio".

Babushkin dijo que no hubo víctimas ni heridos y que se esperaba que el incendio quedara extinguido en unas horas.

La planta está situada cerca del mar Caspio, a unos 1,675 kilómetros de la frontera con Ucrania. El Economista

Precios del petróleo operan con escasos cambios mientras Trump se dirige a China

Los precios del petróleo operaban con escasos cambios este miércoles, mientras los inversores siguen de cerca el frágil alto el fuego en Oriente Medio y esperan la cumbre de alto nivel en Pekín entre Donald Trump y Xi Jinping.

Los **precios del petróleo** operaban con escasos cambios este miércoles, mientras los inversores siguen de cerca el frágil alto el fuego en Oriente Medio y esperan la cumbre de alto nivel en Pekín entre el presidente de Estados Unidos, **Donald Trump**, y su par chino, **Xi Jinping**.

A las 10:43 GMT, los futuros del crudo **Brent** ganaban 23 centavos, o un 0.2%, para colocarse en los 108 dólares el barril, y los del **West Texas Intermediate** en Estados Unidos (WTI) cedían 10 centavos, o un 0.1%, hasta los 102.08 dólares.

Ambos referenciales se han mantenido en torno a los 100 dólares por barril, o por encima de esta cifra, desde que comenzó la guerra de Estados Unidos e Israel contra Irán a finales de febrero, tras lo cual Teherán cerró de facto el vital estrecho de Ormuz.

"El mercado sigue muy sensible a cada novedad procedente de la región, lo que significa que es probable que persistan las fuertes oscilaciones. Cualquier nueva escalada o amenaza directa a los flujos de suministro podría reactivar con rapidez un fuerte impulso alcista tanto en el Brent como en el WTI", afirmó Priyanka Sachdeva, de Phillip Nova.

En apoyo de los precios, la **Agencia Internacional de la Energía** (AIE) señaló que el suministro mundial de petróleo no satisfará la demanda total este año, ya que la guerra está causando estragos en la producción de Oriente Medio.

"El último reporte de la AIE sobre el mercado petrolero acaba de mostrar la magnitud de la perturbación, con grandes descensos en las reservas de petróleo durante los dos últimos meses", señaló Giovanni Staunovo, analista de UBS.

La AIE también señaló que la producción de crudo de Rusia se redujo en 460,000 barriles por día (bpd) en abril con respecto al año anterior, hasta situarse en torno a los 8.8 millones de bpd, a medida que Ucrania intensificó los ataques con drones contra objetivos energéticos.

[Trump afirmó el martes que no cree que necesite la ayuda de China](#) para poner fin a la guerra, a pesar de que las perspectivas de un acuerdo de paz duradero se debilitaron y Teherán reforzó su control sobre el estrecho.

China es el mayor comprador de petróleo iraní pese a la presión de las sanciones de Washington. El Economista

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de mayo de 2026

Es necesario complementar recursos de la CFE y Pemex con apoyo de la IP: Sener

La titular de la Secretaría de Energía, Luz Elena González, aseguró que se están diseñando esquemas atractivos, justos, transparentes, bancables y con respaldo del Estado para atraer al sector privado.

En el marco del **Plan México** y del **Plan de Infraestructura** del gobierno de Claudia Sheinbaum, es necesario complementar los recursos de las empresas públicas del estado, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y Petróleos Mexicanos (Pemex), con el apoyo de la [iniciativa privada](#), indicó Luz Elena González, titular de la Secretaría de Energía (Sener).

“Es necesario complementar las capacidades de los recursos de nuestras empresas públicas para alcanzar las metas tan ambiciosas que nos estamos proponiendo en transición energética, en justicia energética y en poder contar con la energía necesaria para otras actividades”, explicó durante su participación en un foro realizado por un medio local.

Con lo anterior, añadió, **se podrá acelerar y cumplir con la transición energética**. En el caso del sector eléctrico, recordó, se busca facilitar 46% de la inversión de la participación privada, mientras que CFE mantendrá 54% restante.

Para ello, se está buscando **simplificar y digitalizar trámites**, además de fortalecer la coordinación entre las dependencias y ordenando el desarrollo de los proyectos que son considerados como estratégicos.

“Y justamente en esa línea va nuestro **nuevo modelo energético**. Se basa en cuatro ejes fundamentales para garantizar esta certidumbre y las condiciones de inversión que el sector privado también necesita”, dijo enumerando la planeación vinculante, la transición energética, la justicia energética y la participación de la iniciativa privada.

La secretaria de Energía aseguró que se están diseñando esquemas atractivos, justos, transparentes, bancables y con **respaldo del Estado** para atraer al sector privado en estas inversiones. El Economista

Apoyos a Pemex y CFE debilitan flexibilidad fiscal de México, advierte S&P Global Ratings

La calificadora cambió la perspectiva de largo plazo del soberano de 'estable' a 'negativa, aunque confirmó la calificación en moneda extranjera y local

La calificadora de riesgos de inversión **S&P Global Ratings** revisó la perspectiva del soberano de México de largo plazo y la cambió de 'estable' a '**negativa**', aunque mantuvo la calificación de '**BBB**' para moneda extranjera y de '**BBB+**' en moneda local.

Este martes, la firma expuso que lo anterior refleja **“el riesgo de una consolidación fiscal muy lenta”**, principalmente por un bajo crecimiento económico que resultará en un aumento de la deuda pública **mayor de lo que se esperaba** y una **mayor carga de intereses**.

Del mismo modo, la calificadora previó que la relación comercial y económica de México con Estados Unidos **podría debilitar su “sólida posición externa”**.

Además, mencionó los apoyos y las amortizaciones que otorga el gobierno mexicano a las empresas estatales **Petróleos Mexicanos (Pemex) y Comisión Federal de Electricidad (CFE)**.

Aumento de la deuda pública

En su análisis, S&P Global Ratings proyectó un crecimiento promedio anual de la deuda pública neta de México equivalente a **4.4 por ciento** del Producto Interno Bruto (PIB) entre 2026 y 2029.

“Estimamos que la deuda pública neta ascenderá a aproximadamente el 54 por ciento del PIB para 2029, desde el 49 por ciento en 2025”, dijo.

Pemex y CFE, debilitan flexibilidad fiscal

La calificadora también mencionó que los apoyos a Pemex y CFE agregan una presión adicional a las finanzas públicas de México al aumentar el riesgo de que la deuda pública del país **más rápido de lo esperado**.

En este sentido, aseguró que estos apoyos **debilitan la flexibilidad fiscal** de México. EAD

14 de mayo de 2026

5

Las facturas petroleras del futuro

La guerra entre Estados Unidos e Israel contra Irán, iniciada el 28 de febrero, lleva ya más de diez semanas y, según el propio Amin Nasser, director de Saudi Aramco, el mundo enfrenta el mayor choque energético de su historia: una pérdida cercana a cien millones de barriles cada semana.

Ayer los operadores de las principales plazas financieras abrieron sus pantallas con un solo titular dominando todo: **el petróleo volvió a dispararse** y, casi al mismo tiempo, **el dato de inflación más esperado sacudió otra vez** a Wall Street.

El Brent, referencia global, cerró la sesión en poco más de 107 dólares por barril, con una ganancia de 3.4 por ciento en una sola jornada. El WTI no se quedó atrás: subió 4.2 por ciento, hasta 102.18 dólares. **La mezcla mexicana de exportación se ubicó en 102.13 dólares**, muy por arriba de los 54.90 dólares que el presupuesto federal asumió para todo el año en los Criterios Generales de Política Económica.

El detonante fue tan claro como inmediato. Desde el fin de semana, Donald Trump calificó como “totalmente inaceptable” la última respuesta de Irán a la propuesta de alto el fuego, y el lunes endureció el tono: dijo que la tregua estaba “con respiración asistida”. **La guerra entre Estados Unidos e Israel contra Irán**, iniciada el 28 de febrero, lleva ya más de diez semanas y, según el propio Amin Nasser, director de Saudi Aramco, el mundo enfrenta el mayor choque energético de su historia: una pérdida cercana a cien millones de barriles cada semana.

El estrecho de Ormuz, ese paso angosto por donde transita cerca del 20 por ciento del petróleo que se consume en el planeta, sigue prácticamente bloqueado. **La operación “Project Freedom”**, con la que Washington pretendía escoltar buques mercantes, **fue abandonada hace unos días**. Goldman Sachs, en su encuesta más reciente, anticipa que las disrupciones se extenderán más allá de junio. Hoy nadie habla de otra cosa en las mesas de *trading* de Nueva York, Londres y Singapur.

A ese ya delicado equilibrio se sumó la noticia que detonó la alarma: el **Índice de Precios al Consumidor** de Estados Unidos avanzó 0.6 por ciento en abril, llevando **la inflación anual a 3.8 por ciento**, su mayor nivel desde mayo de 2023 y un salto desde el 3.3 por ciento del mes previo.

El componente energético explica más del 40 por ciento del incremento mensual: subió 3.8 por ciento en abril y acumula **un alza anual de 17.9 por ciento**. La gasolina se encareció 5.4 por ciento en el mes y 28.4 por ciento en doce meses; el galón promedia ya 4.50 dólares. El salario real en EU, por cierto, retrocedió 0.5 por ciento en abril.

El dato puso a la **Reserva Federal en un dilema incómodo**.

En su última reunión hubo cuatro votos disidentes, el mayor número desde 1992, y el próximo presidente, **Kevin Warsh, ha pedido públicamente recortes**. Pero con la inflación en rumbo contrario al objetivo del 2 por ciento, los futuros descuentan ahora cero recortes en lo que resta de 2026; algunos estrategas incluso especulan con que **el siguiente movimiento podría ser un alza**.

Los bonos del Tesoro reaccionaron con tasas más altas, el dólar se fortaleció frente a las monedas emergentes.

Para México la lectura es ambivalente, como ha sido en todo este periodo. Por el lado de los ingresos petroleros, cada dólar adicional sobre el precio de referencia puede aportar, según calculó el propio secretario de Hacienda, Edgar Amador, alrededor de 13 mil 100 millones de pesos.

Con la mezcla casi al doble del supuesto presupuestal, el bono potencial es enorme. Pero la otra cara es más amarga: el subsidio a la gasolina seguirá creciendo, Pemex continúa siendo cargo neto para las finanzas públicas y **la meta de déficit fiscal de 2026 se aleja**.

En lo monetario, el panorama se complica. Banxico apenas el 7 de mayo recortó su tasa a 6.50 por ciento y dio por concluido el ciclo iniciado en marzo de 2024. Lo hizo con dos votos en contra y con la inflación general mexicana en 4.45 por ciento. Si la Fed se ve obligada a mantener tasas altas por más tiempo y el petróleo presiona los precios internos, el diferencial con México se estrecha y la presión sobre el peso —hoy en zona de 17.20 unidades por dólar— podría reaparecer. La Junta de Gobierno eventualmente tendría que **dirimir en el futuro entre dejar las tasas fijas o aumentarlas**.

El mundo energético, en suma, volvió a encenderse; la inflación estadounidense volvió a inquietar; y, una vez más, México está sentado en primera fila.

Nuestra ubicación geográfica y las políticas de contención de precios han impedido que la tensión derivada del conflicto se refleje en los precios de los energéticos. Pero, en el mundo financiero, todos saben que ese esquema no puede ser indefinido.

Las presiones petroleras van a acabar pasándonos la factura tarde o temprano. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de mayo de 2026



6

El sector eléctrico, prioridad de Sheinbaum

El gobierno de la presidente Claudia Sheinbaum lanzó una serie de medidas con las que el gabinete energético pretende activar los proyectos estratégicos de generación en los que espera que participen también las empresas privadas.

La expansión del sistema eléctrico mexicano es impostergable y se ha convertido en una de las principales preocupaciones en la agenda de Palacio Nacional.

En este sentido, el gobierno de la presidente Claudia Sheinbaum lanzó una serie de medidas con las que el gabinete energético pretende activar los proyectos estratégicos de generación en los que espera que participen también las empresas privadas.

El plan comprende el lanzamiento de dos convocatorias para la construcción de plantas de generación de energía renovable, así como la creación de una ventanilla única con la que se espera reducir 60 por ciento el tiempo de los trámites, para pasar de 1.3 años a solo seis meses.

En este punto, la estrategia consiste en reducir lo más que se puedan las gestiones con la finalidad de que los proyectos cuenten con la mayor certidumbre de que verán la luz y no se quedarán atrapados en el limbo de la burocracia. Algo que es muy necesario, y que ha sido reiterado por empresarios desde diferentes organizaciones.

Pero este no es un repentino interés del llamado Segundo Piso de la 4T por el sector eléctrico, sino un complemento a los planes que desde el inicio del sexenio se tuvieron para el crecimiento de la generación y la transmisión de energía. Todo esto de la mano del sector privado, en un momento por demás conveniente en las relaciones internacionales de México. Me explico.

Verá, el Gobierno de México está estresado rumbo a la revisión del T-MEC con Estados Unidos, y una de las barreras no arancelarias que el gobierno de Donald Trump ha denunciado es precisamente el trato especial que reciben las empresas estatales del sector energético. Específicamente la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y Petróleos Mexicanos (Pemex).

Para resolverlo, el gabinete energético de Sheinbaum está empujando dichos proyectos estratégicos, enmarcados en el Plan México, con la finalidad de demostrarle al gobierno de Donald Trum que tienen la capacidad, y por supuesto la disposición y voluntad, de trabajar de manera conjunta con la iniciativa privada en el sensible sector energético mexicano.

Y es que casos como la disfrazada “expulsión” de Iberdrola del país, así como la serie de litigios interminables que se tuvieron con empresas del sector energético durante la administración pasada por los llamados “contratos leoninos”, que llevaron a elaborar la contrarreforma energética e López Obrador, pasaron una factura muy cara al gobierno de Shienbaum, quienes están haciendo lo posible por ganar simpatías con el vecino del norte.

La relación bilateral en materia energética quedó muy sensible desde el sexenio pasado, y la mejor forma para resarcir, sin comprometer la soberanía, es el lanzamiento de las convocatorias. El gobierno entendió que los contratos mixtos, esta figura que permite a las empresas privadas coinvertir en proyectos con el gobierno, necesitaba un empujón, pues la palabra del Estado mexicano estaba algo gastada. Es necesario que esta misma lógica de impulso se aplique también en el sector de hidrocarburos, donde el tema de los contratos mixtos con Pemex marcha lento.

En Palacio saben perfectamente bien que sin energía no hay crecimiento, así que manos a la obra. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

14 de mayo de 2026

7

A por la soberanía energética: Luz Elena González da detalles de inversiones en gas

‘Está la mesa puesta, hay un gran apoyo por parte del Estado’, dijo Luz Elena González sobre las metas energéticas de Claudia Sheinbaum para este sexenio.

El Gobierno de México ampliará la producción de [gas natural](#) como parte del modelo de soberanía energética de la administración de Claudia Sheinbaum, dijo **Luz Elena González**, secretaria de Energía de México, en el [Foro de El Financiero Construyendo oportunidades y crecimiento económico con equidad](#).

“Estamos explorando la viabilidad técnica, ambiental y financiera de ampliar la producción de gas natural en nuestro país aprovechando las reservas. **Importamos 70 por ciento de gas natural**, que es una cuenta que compartimos con Estados Unidos”, destacó.

En el foro organizado por **El Financiero**, Luz Elena González recordó que será el [‘dream team’ del fracking](#), un grupo internacional de expertos científicos independientes, los que darán su opinión para ver si es posible avanzar en ese campo.

“**No es un hecho, no está decidido**, pero es una posibilidad para disminuir la dependencia y la vulnerabilidad que tenemos respecto a un energético con el cual se **produce 65 por ciento de la energía eléctrica**” de México, comentó en su ponencia ‘Desarrollo del sector energético mexicano y nuevas fórmulas de inversión mixta’.

La secretaria de Energía remarcó que más de 80 por ciento del [gas natural consumido por México viene de importaciones desde Estados Unidos](#), **principalmente de Texas**, por lo que este campo representa una oportunidad para avanzar en la seguridad energética.

“Estamos abriendo en este marco oportunidades para la participación privada”, resaltó la titular de la Secretaría de Energía, al reconocer que con la colaboración de privados se podrá acelerar la transición energética en hidrocarburos y energías alternativas.

La funcionaria destacó que la meta del Gobierno de Sheinbaum es que para 2029, 99.9 por ciento de la población tenga la garantía de disponer de algún tipo de energía a precios asequibles, para lo que se establecieron planes estratégicos en generación, distribución y transmisión con un Plan al 2030 de **976 mil millones de pesos** de inversión conjunta.

“**La inversión pública no compite con la inversión privada** sino que se complementa. Va permitir que podamos llegar de manera más rápida a las metas. Hemos incorporado esquemas de participación mucho más flexibles que permiten oportunidades competitivas con certidumbre jurídica con **reglas claras, estables y con una visión de largo plazo**”, destacó.

Luz Elena González subrayó las condiciones del clima favorables para México para el desarrollo de las energías renovables, con la alta radiación solar; regiones con fuertes corrientes de viento; recursos geotérmicos, y proyectos específicos en bioturbosina y bioetanol.

“Está la mesa puesta, hay un gran apoyo por parte del Estado y del sector energético, hay una gran coordinación para que esto sea posible y hay coincidencia en la necesidad de lograrlo para el crecimiento del país”, apuntó al recordar que la meta al 2030 es elevar **las energías renovables del 24 al 38 por ciento**. El Financiero

