

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

22 de abril de 2024

1 Precios del petróleo bajan después de subir más de 3 dólares tras ataque de Israel a Irán

El petróleo bajaba este viernes, después de que los precios se dispararan por la noticia de que Israel había atacado Irán, y de que los temores del mercado a una escalada de las hostilidades en Oriente Medio parecieran remitir.

El petróleo bajaba este viernes, después de que los precios se dispararan por la [noticia de que Israel había atacado Irán](#), y de que los temores del mercado a una escalada de las hostilidades en Oriente Medio parecieran remitir.

Después de que los contratos de referencia [subieran más de 3 dólares en la sesión](#), los futuros del **Brent** bajaban 46 centavos, o un 0.5%, a 86.65 dólares el barril hacia las 10:15 GMT, mientras que el contrato más activo del **West Texas Intermediate** en Estados Unidos (WTI) perdía 34 centavos, o un 0.4%, hasta los 82.39 dólares.

Israel lanzó un ataque contra suelo iraní el viernes, según informaron fuentes a Reuters. Los medios iraníes informaron de explosiones, pero un funcionario iraní dijo a Reuters que [fueron causadas por los sistemas de defensa antiaérea](#). Los medios estatales dijeron que fueron derribados tres aviones no tripulados sobre la ciudad central de Isfahán.

Teherán restó importancia al incidente e indicó que no tenía previsto tomar represalias, una respuesta que parecía encaminada a evitar una guerra en toda la región.

"Aunque el repunte inicial del crudo pudo poner de manifiesto el temor inicial a una nueva escalada, hemos visto cómo tanto la renta variable como el crudo invirtieron algunos de esos movimientos preliminares", dijo Joshua Mahony, de Scope Markets.

Los acontecimientos de la semana pasada parecen más una muestra de su voluntad de actuar que un intento real de incitar a una guerra (...) Para los mercados, éste es el mejor escenario posible", agregó.

Los inversores han seguido de cerca la reacción de Israel a los **ataques con drones** iraníes del 13 de abril. La prima de riesgo geopolítico en los precios del crudo se había ido deshaciendo esta semana ante la percepción de que cualquier represalia israelí al ataque de Irán sería moderada por la presión internacional.

Estados Unidos también anunció sanciones contra Irán, miembro de la **OPEP**, dirigidas a su producción de aviones no tripulados tras el ataque del país a Israel. Las sanciones a Irán, sin embargo, excluyen su industria petrolera. El Economista

Precios del petróleo cierran con leve alza después de que Irán restó importancia a explosiones

El Fondo Monetario Internacional espera que la OPEP+ comience a aumentar la producción de petróleo a partir de julio, informaron los medios el viernes.

El **petróleo** cerró en alza el viernes, luego de un aumento anterior de más de 3 dólares por barril, después de que Irán restó importancia a un [ataque presuntamente israelí en su territorio](#), una señal de que podría evitarse una escalada de hostilidades en Medio Oriente.

Los futuros del referencial Brent avanzaron 18 centavos, o 0.21%, a 87.29 dólares el barril.

El contrato de crudo **West Texas Intermediate (WTI)** de Estados Unidos para mayo subió 41 centavos, o un 0.5%, a 83.14 dólares el barril. El contrato más activo a junio, ganó 25 centavos, o 0.32%, a 82.37 dólares el barril a las 18:36 horas GMT.

El viernes se escucharon explosiones en la ciudad iraní de Isfahan en lo que fuentes describieron como un ataque israelí. Teherán restó importancia al incidente e indicó que no tenía previsto tomar represalias.

"No fue más que un gran espectáculo, por lo que los mercados se desinflaron tan rápidamente como se dispararon", dijo Tim Snyder, economista de Matador Economics.

Los inversionistas habían seguido de cerca la reacción de **Israel** a los ataques con drones iraníes del 13 de abril, que a su vez fue una respuesta a un presunto ataque aéreo israelí el 1 de abril que destruyó un edificio en el recinto de la embajada de Irán en Damasco.

Mientras, los legisladores estadounidenses han agregado sanciones a las exportaciones de petróleo de Irán a un paquete de ayuda pendiente para Ucrania después del ataque de Teherán a Israel el fin de semana pasado. Irán es el tercer mayor productor de petróleo de la **Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP)**, según datos de Reuters.

El Fondo Monetario Internacional espera que la **OPEP+** comience a aumentar la **producción de petróleo** a partir de julio, informaron los medios el viernes.

Los miembros de la **OPEP+**, encabezados por Arabia Saudita y Rusia, acordaron el mes pasado extender los recortes voluntarios de producción de 2.2 millones de barriles por día (bpd) hasta finales de junio. Eso ha ayudado a mantener elevados los precios del petróleo.

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

22 de abril de 2024

2 Cortes de energía generan pérdidas de hasta 7,000 pesos a comercios en Querétaro

Los comerciantes han recurrido a rentar plantas de luz, en algunos casos el costo es de aproximadamente 650 pesos por día, aunque el precio varía de acuerdo con la carga energética.

Querétaro, Qro. Cuando se presentan cortes de **energía eléctrica**, algunos comercios reportan pérdidas económicas de 3,500 a 7,000 pesos, toda vez que se restringe la [actividad de los negocios](#), refirió la presidenta de la **Cámara de Comercio de Querétaro**, Lorena Muñoz Altamira.

“Por lo menos para el Centro Histórico, en un día -o hablando de 14 horas que son las laborales para desempeñarse en el sector económico- estamos hablando de un ticket, de una pérdida de entre 3,500 y 7,000 pesos por comercio”, apuntó.

Por tanto, los comerciantes han recurrido a **rentar plantas de luz**, en algunos casos el costo es de aproximadamente 650 pesos por día, aunque el precio varía de acuerdo con la carga energética.

Otra alternativa es comprar las plantas de luz, aunque estimó que al menos 100 **empresarios** han optado por esta medida.

Lorena Muñoz instó a que se realicen los reportes correspondientes ante la **Comisión Federal de Electricidad** (CFE), para que puedan ser atendidos estos cortes.

“Todo este tema de falta de infraestructura, de mantenimiento, viene de falta de mantenimiento por parte de la Comisión Federal de Electricidad. Estamos hablando de temas federales que poco se pueden controlar a través del estado y la municipalidad, sin embargo, invitar a la ciudadanía para que estén reportando constantemente estas fallas”, declaró.

Al respecto, mencionó que a nivel local se planea una estrategia para mejorar la transmisión de energía eléctrica. Confío en que este proyecto permitirá reducir la **incidencia de los apagones**.

“Se está desarrollando la estrategia de poder generar esta suficiencia energética a través de la oficina de energía, (...) y la idea es que la Federación nos permita generar nuestras propias herramientas (...) para no sufrir de este tipo de temas”, abundó.

Respecto al aumento de las temperaturas y la demanda de productos refrigerados, la presidenta de la **Cámara de Comercio** descartó que haya desabasto de hielo, como ocurrió en otras temporadas en las que aumentó la compra.

Tan sólo en 2022, las actividades terciarias -en las que se incluye al comercio y servicios- contribuyeron con 49% del **Producto Interno Bruto** nominal del estado, siendo el segmento con mayor participación, de acuerdo con información del Instituto Nacional de Estadística y Geografía.

En el desempeño de estas actividades influyó el comportamiento del comercio al por mayor, seguido del comercio al por menor, servicios inmobiliarios y de alquiler de bienes muebles e intangibles, transportes, correos y almacenamiento, entre otros.

Reduce Hacienda impuesto a gasolina Magna, pero sube ligeramente el del diésel

La Secretaría de Hacienda y Crédito Público redujo el Impuesto Especial sobre Producción y Servicios (IEPS) aplicable a la gasolina tipo Magna, pero elevó ligeramente el del diésel.

Para la semana **del 20 a 26 de abril**, la dependencia bajo el mando de **Rogelio Ramírez de la O** redujo el IEPS la gasolina con contenido menor a los 91 octanos en **1.08 pesos por litro**, de manera que los consumidores pagarán **5.08 pesos** por unidad a partir de mañana sábado.

Este descuento es mayor en 23 centavos comparado con el vigente hasta este viernes.

En cuanto al diésel, el gobierno federal bajó el descuento de **24 a 11 centavos**, de manera que los usuarios de este combustible pagarán por impuesto **6.66 pesos por cada litro**.

La gasolina roja tipo Premium, de 91 o más octanos, **continúa sin el beneficio del estímulo fiscal**, como lo ha hecho durante lo que va del año.

Respecto a los precios promedio nacionales para venta al público de los tres combustibles, la Magna se vendía esta mañana en **23.43 pesos** por litro, la Premium en **25.26** y el diésel en **25.11**. **EAD**



22 de abril de 2024

3

Sheinbaum a favor de recibir inversión privada en generación eléctrica

Jorge Islas Samperio, coordinador de energía de la campaña de Claudia Sheinbaum, habló sobre la política energética de la morenista.

En caso de ganar las elecciones presidenciales, [Claudia Sheinbaum](#), candidata de la coalición “Sigamos Haciendo Historia” estaría a favor de recibir **inversión privada en proyectos de generación eléctrica**, aunque las actividades vinculadas a la transmisión y distribución eléctrica seguirán siendo tareas exclusivas del Estado, aclaró Jorge Islas Samperio, coordinador de energía de la campaña de la morenista.

Detalló que una de las prioridades de la **política energética de Sheinbaum** será mantener un diálogo abierto y reglas claras con inversionistas privados, con el objetivo de evitar disputas legales en tribunales.

“Queremos que los privados nos acompañen, que haya menos disputas en tribunales y más diálogo, no estamos cerrados al financiamiento privado, siempre y cuando se mantenga la premisa de que la **Comisión Federal de Electricidad (CFE)** produzca el 56 por ciento de la energía del país y los privados aportan el 44 por ciento restante”, subrayó.

El especialista detalló que una de las maneras para trabajar de la mano con el sector privado será la de impulsar proyectos en la generación eléctrica bajo el esquema ‘build-operate-transfer’, en las que un inversor puede construir, operar y transferir un proyecto al Estado.

Islas Samperio señaló que Claudia Sheinbaum desea ser recordada como la presidenta que impulsó las [energías renovables](#) y la eficiencia energética, así que será indispensable que la CFE invierta en las redes de transmisión y distribución eléctrica, así como impulsar más tecnologías para generar energía eléctrica.

“La transmisión eléctrica y la transición energética están fuertemente vinculadas y la Dra. Sheinbaum lo sabe, así que también queremos impulsar tecnologías como la geotermia, hidroeléctricas, bioenergía, además de fortalecer la presencia de energía solar y eólica, incluso.

Tenemos cálculos que el país tiene un potencial de adicionar más de 4 mil MW por medio de la tecnología de la cogeneración (producción simultánea de calor y electricidad)”.

Asimismo, el coordinador en materia energética de Sheinbaum adelantó que ya trabajan en regular la **electromovilidad** en el país, con el objetivo de incrementar la presencia de transporte eléctrico en el país.

“Nos enfocaremos en la electromovilidad social, queremos empezar electrificando el transporte en las grandes ciudades del país, tal y como sucedió con el Metrobús y el cablebús en la CDMX, aunque también trabajaremos en normas que puedan hacer más eficientes los motores de combustión interna, en lo que llevamos a cabo la transición energética”, apuntó.

Desean estabilizar producción de hidrocarburos

Por otra parte, Jorge Islas apuntó que Claudia Sheinbaum buscará que la plataforma de **hidrocarburos líquidos** (petróleo, condensados y líquidos de gas) se estabilice en 1 millón 800 mil barriles diarios, cifra inferior a los 2 millones 40 mil barriles diarios que se produjeron, en promedio, durante 2023.

Para mantener los niveles de producción, el Gobierno de la morenista tendrá que seguir inyectando recursos a [Pemex](#), “Si se requiere, seguiremos apoyando financieramente a Pemex para salir adelante”, dijo.

El especialista descartó que el gobierno de Sheinbaum venda activos o refinerías, e incluso, tratarán de rescatar la **industria de la petroquímica** para que el país no dependa tanto de las importaciones.

Aunque Pemex dejará de exportar petróleo crudo para poder alimentar a las **refinerías** del país, Islas Samperio lo consideró como una buena estrategia, ya que, aunque se dejará de vender una buena parte de ‘oro negro’, se gastará menos en adquirir combustibles.

“Esperamos que las refinerías operen al 70 por ciento de su capacidad para estar en línea con lo que recomiendan los niveles internacionales”, apuntó. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

22 de abril de 2024

4

Sheinbaum prevé que Pemex refinanciará su deuda en 2025: Este es el plan

La candidata Claudia Sheinbaum recordó que Pemex debe pagar su deuda hacia 2025 debido a la fecha de vencimiento.

La candidata a la presidencia de México del partido Morena, [Claudia Sheinbaum](#), dijo que **prevé que la deuda de Petróleos Mexicanos (Pemex)**, la petrolera más endeudada del mundo, sea refinanciada antes de los próximos vencimientos de bonos en 2025.

“Bueno, tiene que ser necesariamente el 2025, porque hay una parte de vencimiento de la deuda que se viene el próximo año, y tenemos que trabajar en ello”, dijo en una entrevista durante la Convención Bancaria anual de México. El plan “muy probablemente nos los va a dejar ya el actual director de Pemex y el presidente en un esquema de largo plazo”.

Analistas e inversionistas coinciden en que el destino de [Pemex](#) **será uno de los mayores retos que heredará la próxima presidenta de México**. La deuda de la empresa ronda los 106 mil millones de dólares, de los que 6 mil 800 millones vencen en 2025.

Sheinbaum, ex jefa de Gobierno de Ciudad de México del partido gobernante Morena, se ha posicionado como sucesora natural del presidente Andrés Manuel López Obrador. La popularidad de AMLO, como se conoce al presidente, la ha [ayudado a Sheinbaum a mantener un 58 por ciento de la intención efectiva](#) de voto, según el Barómetro de Bloomberg, antes de las elecciones del 2 de junio.

Agregó que su equipo tendrá que construir sobre el plan que deje la actual Administración y dirección, estableciendo **un calendario para que Pemex desarrolle otros planes de negocios**.

“Hay que trabajar en dos esquemas. Por un lado, el refinanciamiento de la deuda y permitir que ese refinanciamiento esté asociado tanto a la producción de petróleo, la refinación del mismo y al mismo tiempo, la entrada de Pemex a otras fuentes de energía o a otros esquemas de generación eléctrica”, agregó.

La producción de petróleo y gas de Pemex ha caído a menos de la mitad de lo que era hace dos décadas. Para recuperar su producción, la reducción de la deuda es clave ya que el dinero que podría destinarse a reparar su infraestructura se utiliza en cambio para cubrir facturas impagas e intereses.

La deuda de la empresa también ha impedido en gran medida su acceso al mercado, y la refinanciación de los bonos podría resultar costosa, ya que las tasas de interés mundiales siguen altas.

La compañía tiene aproximadamente 8 mil 800 millones de dólares en deuda con vencimiento en lo que queda de 2024, según su última presentación de resultados. El gobierno de López Obrador ha prometido cubrir la mayor parte.

¿Quién sería el nuevo director de Pemex con Sheinbaum como presidenta?

Sheinbaum dijo que buscaría nombrar un director ejecutivo de Pemex que tenga tanto conocimientos financieros como experiencia en el sector petrolero. Dijo que tenía a alguien en mente para el puesto, pero que sólo revelaría el nombre en “el momento adecuado”.

Sheinbaum, ingeniera ambiental y ex alcaldesa de la Ciudad de México, esbozó su estrategia energética el mes pasado, incluido un límite de aproximadamente 1.8 millones de barriles diarios a la producción de petróleo de Pemex en los próximos años (un ligero aumento con respecto a los 1.5 millones actuales) mientras el gobierno se centra en generar energía. crecimiento de la energía verde. Últimamente, Pemex ha dependido de exenciones fiscales e inyecciones de efectivo del gobierno para mantenerse a flote. AMLO ha prodigado apoyo a la empresa, otorgándole hasta 1.37 billones de pesos, o alrededor de 80.000 millones de dólares, durante el transcurso de su administración.

Los planes futuros de la empresa, incluida la participación en la extracción de litio, son financieramente viables, afirmó Sheinbaum en la entrevista. El financiamiento para iniciativas energéticas provendría en parte del sector privado y en parte de ingresos adicionales de proyectos ejecutados durante la administración de López Obrador, como la compra de plantas de la firma española Iberdrola.

Su administración también **buscaría formas de mejorar el historial ambiental de Pemex**, enfrentando problemas como las emisiones de metano.

“Tenemos que avanzar en lo que sería una visión de descarbonización de la economía, hasta qué punto se seguirá produciendo petróleo y hasta cuándo”, afirmó. “El gas natural seguirá siendo un combustible muy importante en el futuro”. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

22 de abril de 2024

5

CFE: ¿Qué personas que podrían obtener un descuento del 50 por ciento en el recibo de luz en este 2024?

Esta iniciativa en el rubro energético busca beneficiar a miles de personas pertenecientes a grupos vulnerables

Recientemente se dio a conocer que en la Cámara de Senadores hay una iniciativa para que la [Comisión Federal de Electricidad \(CFE\)](#) aplique **descuentos del 50 por ciento en el recibo de la luz** para cierto sector de la población, por lo que, como era de esperarse, dicha iniciativa ha generado un gran entusiasmo, por ello en esta nota te contamos quiénes son las personas que podrían obtener este beneficio a partir de este 2024.

Para empezar a abordar el tema es importante señalar que esta iniciativa fue propuesta por los senadores del Partido del Trabajo (PT), Geovanna Bañuelos de la Torre, Cora Cecilia Pinedo Alonso y Joel Padilla Peña, quienes pretenden que se realice una modificación al artículo 4 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos para **asegurar el derecho a la energía eléctrica** de forma segura, ininterrumpida y económica.

¿Quiénes son las personas que podrían obtener 50 por ciento de descuento en sus recibos de luz a partir del 2024?

Esta iniciativa de los senadores del Partido del Trabajo (PT), sugiere que la [Comisión Federal de Electricidad \(CFE\)](#) subsidie con 50 por ciento el costo del servicio de electricidad a **personas con discapacidad, adultos mayores**, personas que comprueben vivir en condiciones de **extrema pobreza**, así como **madres solteras**.

Cabe mencionar que, los senadores del Partido del Trabajo (PT) detrás de esta iniciativa argumentan que su propuesta se originó por distintas estadísticas oficiales en las que se indica que las personas pertenecientes a los grupos vulnerables antes referidos sufren **complicaciones en su vida diaria por no poder tener acceso a este servicio fundamental** destacando el haber experimentado problemas para conservar alimentos, acceso a información y la imposibilidad de

Cabe mencionar que, los senadores del Partido del Trabajo (PT) enfatizaron que su iniciativa busca promover una **mayor equidad y justicia social en México** pues pretenden que se considere el acceso a la energía eléctrica como un derecho humano fundamental.

La propuesta de los senadores del Partido del Trabajo (PT) todavía se encuentra en una etapa temprana, sin embargo, ya fue **enviada para su análisis a las Comisiones de Puntos Constitucionales y de Estudios Legislativos Segunda**, por lo que se espera que su aprobación ocurra en las próximas semanas y pueda incluso entrar en vigor en este mismo año.

Sonora ya goza de un beneficio similar

A partir del 1 de abril, la [Comisión Federal de Electricidad \(CFE\)](#) comenzó a aplicar la tarifa F1 en el recibo de luz para usuarios domésticos, en la cual, se aplica un **subsidio de alrededor del 50 por ciento en el recibo de este servicio**. Cabe mencionar que, en el caso de esta entidad, dicha medida fue aplicada por **temas climatológicos** pues las altas temperaturas registradas en dicha entidad hacen que las personas recurran a un uso mayor de electricidad debido al uso de ventiladores o sistemas de aire acondicionado, por lo que esta medida resulta sumamente benéfica para la población. El Herald



22 de abril de 2024

6

Pide ANIQ a candidatos revisar la normatividad en permisos de importación de insumos

Claudia Márquez, presidenta de la ANIQ, solicitó a los representantes de los candidatos regulación con bases técnicas y científicas

La industria química y petroquímica del país pidió que el próximo gobierno revise la normatividad para los **permisos de importación de materias primas** para este sector, así como una **regulación con base en criterios técnicos y científicos**.

La **Asociación Nacional de la Industria Química (ANIQ)**, en voz de su presidenta **Claudia Márquez**, expuso ante los representantes en temas de economía de las candidatas y el candidato a la presidencia de la República, algunas propuestas para el desarrollo del sector químico y petroquímico en México.

Uno de ellos se refiere a las limitaciones que la actual administración federal ha impuesto para los permisos de importación de petrolíferos y petroquímicos por **lugares distintos a los autorizados (LDA)**.

“Generar regulaciones sobre bases técnicas y científicas, ya que hoy en día este no es el principio sobre el cual se regula la industria, generando problemas operativos, incrementando costos y generando incertidumbre jurídica”, dijo Márquez.

La ANIQ recibió a los representantes de las candidatas presidenciales **Marcelo Ebrard Casaubón** por parte de Claudia Sheinbaum Pardo; **Ildefonso Guajardo** de Xóchitl Gálvez Ruiz, y **Laura Ballesteros** de Jorge Álvarez Máynez, en el marco de la LXV sesión de Asamblea Ordinaria de asociados, con la intención de presentar los retos de la industria y sus propuestas, así como escuchar de las plataformas políticas de los aspirantes a la Presidencia.

Cabe recordar que en junio de 2021, el **Sistema de Administración Tributaria (SAT)** había emitido en las [Reglas Generales de Comercio Exterior](#) la disposición de que las personas físicas y morales que realizaran actividades de importación de hidrocarburos, petrolíferos y petroquímicos ya no podrían hacerlo por puntos de internación distintos a los que se especificaban en sus permisos, pero esta nueva disposición no aplicaría a las empresas del Estado, concretamente **Petróleos Mexicanos (Pemex)** y sus subsidiarias y filiales.

Sin embargo, en octubre del mismo año, el SAT, aún bajo el mando de **Raquel Buenrostro Sánchez**, reuló y volvió a modificar las Reglas para abrir nuevamente esta posibilidad a los privados, **pero endureció los requisitos**.

En este mismo sentido, la ANIQ pidió a los representantes de los candidatos reglas claras y, además, **respeto a los organismos autónomos**.

“Respetar las atribuciones jurídicas que tienen las dependencias en regulación y verificación a la industria”, expresó Claudia Márquez, quien también solicitó un desarrollar un marco regulatorio promotor de la inversión y “que no limite al comercio”.

Energías renovables y gas

Entre las peticiones que la ANIQ planteó, se encuentra un suministro de electricidad confiable pero sobre todo impulsar las energías renovables para con ello **evitar la imposición de los llamados impuestos ambientales a las exportaciones**.

“Proveer el desarrollo de energías renovables fundamentales no solamente para atender los requerimientos de la propia industria y sus clientes, sino para evitar la imposición de impuestos ambientales a nuestras exportaciones, y para poder cumplir con los compromisos internacionales que ha contraído México”, alertó la Asociación.

Respecto al gas natural, Márquez destacó la importancia de incrementar su producción particularmente en la zona sureste, no solo para disminuir la dependencia en las importaciones, **sino para obtener los insumos petroquímicos que requiere la industria**.

Igualmente subrayó la necesidad de incrementar la capacidad de **separación de gas natural** para obtener un suministro confiable de las principales materias primas la industria química, como el **etano, amoníaco, propileno y óxido de etileno**.

Para dimensionar la importancia de la industria química y petroquímica en la economía del país, la presidenta de la Asociación refirió que actualmente representa **2.2 por ciento** del Producto Interno Bruto (PIB), por lo que se ubica como el segundo sector industrial más relevante.

“Tiene un potencial de inversión de entre 45 y 55 mil millones de dólares para los próximos 15 años, que le permitiría incrementar su participación en el PIB al 4.5 por ciento, que es el nivel actual que los países desarrollados tienen”, señaló Márquez.

Agregó que estas inversiones permitirían reducir el déficit comercial del sector y permitiría la reactivación de las zonas sureste con la creación de **230 mil empleos directos e indirectos**.

También ayudarían a ampliar la oferta de materias primas para las empresas de otros sectores que están aprovechando la oportunidad que ofrece el **nearshoring. EAD**

22 de abril de 2024



Obstrucciones en revisión del TMEC y China como potencial amenaza a las renovables, algunos riesgos globales: The Economist

La Unidad de Inteligencia de The Economist advierte sobre cinco riesgos para la economía global

Obstrucciones en la renovación del TMEC por parte de **Donald Trump**, en caso de llegar a la presidencia de Estados Unidos; bloqueo de China a las **exportaciones de materias primas para las energías renovables**, si las relaciones de Occidente se deterioran con el gigante económico, y un **mercado petrolero mundial más estrecho** derivado de las tensiones en Medio Oriente, son algunos de los riesgos que enfrenta la economía global.

*“Si Donald Trump, el probable candidato del Partido Republicano en las elecciones presidenciales de noviembre, gana un segundo mandato, se puede esperar un cambio abrupto y drástico en las políticas estadounidenses en materia de asuntos exteriores, comercio, **energía**, inmigración, cambio climático y ayuda exterior”, advierte la **Unidad de Inteligencia de The Economist** (EIU, por sus siglas en inglés).*

En su más reciente análisis, publicado esta semana, la EIU señala que, una vez en el cargo, Trump probablemente cumpliría su amenaza de imponer un arancel general de importación **del 10 por ciento**.

Indica que, aunque sería probable que Trump otorgara algunas exenciones, la Unidad considera que la sola amenaza aumentaría las tensiones y los costos comerciales, además de **poner obstáculos a la renovación del tratado comercial con Canadá y México**.

“Su administración también podría obstruir las negociaciones de renovación del Acuerdo entre Estados Unidos, México y Canadá (T-MEC), con el riesgo de un deterioro de los estrechos vínculos comerciales de Estados Unidos con sus países vecinos”, expone The Economist.

Cabe recordar que la versión actual del TMEC entró en vigor el 1 de julio de 2020 y, según el propio acuerdo, tendrá una vigencia de 16 años. Sin embargo, a los seis años, los socios lo revisarán, **de manera que en 2026** representantes de los tres países se sentarán a la mesa para hacer una evaluación y posibles cambios.

China, ¿amenaza para las renovables?

En su reporte **“Cinco riesgos globales. Los escenarios geopolíticos y económicos que amenazan a las empresas en todo el mundo”**, EIU recuerda que las economías occidentales están implementando “generosos incentivos” para que las empresas inviertan en tecnologías de energía limpia para lograr emisiones netas cero de gases de efecto invernadero y permitir una mayor competencia con China, líder mundial en producción de tecnología verde.

Sin embargo, también expone que la mayoría de los incentivos incluyen requisitos estrictos de abastecimiento de componentes, **especialmente en Estados Unidos**.

“Estos requisitos ya han provocado tensiones entre la Unión Europea y Estados Unidos y probablemente aumentarán el costo de las tecnologías verdes. Si las relaciones occidentales con China se deterioran sustancialmente, las economías de Occidente podrían aumentar los aranceles existentes sobre las importaciones chinas o acelerar las decisiones sobre investigaciones pendientes sobre cargos antidumping y subsidios estatales, impulsando aún más el crecimiento de los precios”, plantea como escenario.

Por ello, alerta que **China tomaría represalias** posiblemente bloqueando las exportaciones de materias primas fundamentales para la agenda de transición verde, **como las tierras raras**, encareciendo los esfuerzos de descarbonización para los mercados desarrollados.

“Estos costos obligarían a las economías a considerar regresar a tecnologías basadas en carbono y limitarían el apoyo de los países occidentales para financiar la transición energética de los mercados emergentes”, prevé el estudio.

De hecho, recientemente la industria automotriz en Estados Unidos ha presionado al gobierno de su país **para que México reduzca las importaciones de materiales e insumos de China** para la elaboración de vehículos eléctricos. La industria estadounidense también quiere cerrar la puerta a unidades hechas en México por empresas chinas.

Más tensiones en Medio Oriente, menos petróleo para el mundo

En un mercado petrolero que **ya está ajustado**, la interrupción de la producción y el envío de crudo desde Medio Oriente aumentaría significativamente los precios internacionales este energético, prolongando aún más las presiones sobre el costo de vida, particularmente para las economías emergentes importadoras, alerta la EIU.

La guerra entre Hamás e Israel en Oriente Medio se ha convertido **ya en un conflicto regional**, dice The Economist.

“Si la guerra de Israel con Hamás se expande hasta convertirse en una operación militar a gran escala en Cisjordania, o una ocupación prolongada de Gaza por fuerzas israelíes causa un levantamiento entre los palestinos, otros actores de gobierno y no gubernamentales podrían involucrarse en simpatía por la causa palestina”, opina.

En este sentido, considera que la probabilidad de que **Irán** se involucre directamente en la guerra es escasa, pero este país podría utilizar su fuerte influencia sobre representantes como Hezbolá en el Líbano para prolongar y ampliar la escala del conflicto.

Agrega que este conflicto regional en el Medio Oriente también atraería influencias externas **de otras potencias**, exacerbando las tensiones entre Estados Unidos y sus aliados, por un lado, y China y Rusia, por el otro. EAD