

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

19 de mayo de 2025

1

## Megacable teme por mercado fijo, si se construye última milla alámbrica con CFE

El grupo Megacable Holdings advierte riesgos de salidas de empresas del país y competencia desleal en los mercados fijo y móvil, si el Congreso aprueba sin cambios la iniciativa de reforma de telecomunicaciones propuesta por la Presidencia de la República.

[Megacable Holdings](#) advierte riesgos para la competencia del mercado y las finanzas públicas del país, por la posibilidad de que el Estado, a través de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), decida comercializar servicios de Internet y telefonía fijos, pues la estatal eléctrica ya cuenta con parte de la infraestructura necesaria instalada, que además se encuentra en modernización para el caso de sus cables de fibra óptica, como para emprender un plan así.

“Sí pudiéramos ser afectados. Si el gobierno decide que Altán con CFE va hacer última milla alámbrica, sí pudiéramos ser afectados todos (...) Con esta reforma, si sale como está, no: México no será un país atractivo para invertir”, dijo Enrique Yamuni, director general de Megacable.

El grupo Megacable Holdings, cuarto operador de telefonía fija y tercero de Internet de banda ancha en México, y también la quinta compañía por ingresos a nivel total industria de telecomunicaciones, recomendó al Estado optar por los desarrollos de infraestructura para cobertura social mediante fórmulas de asociación público-privada, de lo contrario CFE desataría una competencia desleal en el mercado fijo, que ya sufre en cuanto la recuperación de la inversión por un año 2024 que la economía mexicana se desaceleró.

Megacable es una de las compañías de mayor inversión intensiva en el desarrollo de redes fijas en México. A la fecha, Megacable despliega un plan quinquenal de inversión por 2,500 millones de dólares; de 2022 a 2027. Sólo en el primer trimestre de 2025, Megacable invirtió 118 millones de dólares en sus redes de fibra óptica. En tanto, el conjunto de las cuatro empresas nacionales del sector, Izzi Telecom, la misma Megacable, Telmex y Totalplay, invirtieron 1,893 millones de dólares en sus propias redes durante el 2024.

El Estado, vía [CFE Telecom e Internet para Todos](#), ya ha dispersado servicios móviles de Internet con la entrega de SIMS gratuitos en comunidades rurales y semirurales, pero que también se usan en áreas urbanas y la misma CFE Telecom ya opera por todo el país, provocando distorsiones en el mercado móvil, según acusan las empresas del negocio celular. El Estado promete hoy que si luego accede a espectro para servicios móviles 4G y 5G, será bajo las mismas condiciones que acreditan las empresas privadas.

El gobierno federal ahora ha diagnosticado que 14.6 millones de mexicanos no cuentan con una conexión digna a Internet, y por tanto desarrollará coberturas sociales para llevarles Internet a ellos, y una manera es haciéndolo a través de la infraestructura de CFE, aunque un plan así chuparía mucho presupuesto de la estatal eléctrica.

La paraestatal cuenta hoy con 41,737 kilómetros de tendidos de fibra óptica y unos 143 hoteles telecom; también tiene una cartera de 948 equipos de red SDH para enviar señales por fibra, más unos 1,100 equipos MPLS-TP, funcionales todos para el transporte de datos, entre otras infraestructuras.

Todo ello, más los 106,909 kilómetros de tendidos que tiene la red nacional de **transmisión eléctrica de CFE** por todo el país, posibilitarían que la estatal valore llevar cobertura a los mexicanos sin Internet, agregando a ello el llamado salto de última milla, si bien todavía sería costoso para la dependencia llevar un cable así desde una central, hasta la casa del consumidor, además de que también tendría problemas técnicos y de dinero para colgar los cables telecom sobre las redes eléctricas de transporte y distribución, para luego hacer la última milla alámbrica.

“El gobierno en muchas cosas es bueno; es un buen diagnosticador, pero que le quiten por favor el recetario, pues muchas veces los remedios que quieren poner no son los correctos”, dijo Yamuni durante el foro Megatec 2025.

La [red de Megacable](#) ya toca las direcciones de 17 millones 430,000 hogares en México, a través de 158,000 kilómetros de redes de fibra óptica, también de última generación. La de Izzi Telecom supera los 122,000 kilómetros, mientras que la de Totalplay se extiende por 141,000 kilómetros de extensión. Telmex, por su parte, es el líder del rubro, con casi 400,000 kilómetros tendidos por aire y bajo tierra.

Todos estos datos ejemplifican que gran parte de la inversión de cara a la última milla para [llevar Internet a los mexicanos](#) ya fue hecha por los operadores privados. “Es un patrimonio, es un activo de México”, dijo Enrique Yamuni. “Si la nueva ley no les gusta, un Stalink se va ir, pero nosotros nos vamos a quedar aquí”, declaró Yamuni.

Por eso, “el mejor escenario para el gobierno, debería de ser buscar una asociación público-privada donde quiera hacer las últimas millas alámbricas para las coberturas sociales”, insistió el jefe de Megacable.

La economía mexicana no pasa su mejor momento, como para que el Estado financie en solitario las inversiones de cobertura social. “Es costosa todavía una última milla”. Estimaciones de la industria fijan entre 40,000 y 60,000 pesos conectar sólo un hogar por última milla. El Economista

19 de mayo de 2025

2

## Petróleo cae tras los avances en conversaciones entre EU e Irán

Los futuros del crudo Brent bajaron 1.56 dólares, 2.36%, hasta los 64.53 dólares por barril. Los futuros del crudo West Texas Intermediate bajaron 1.53 dólares o 2.42%, a 61.62 dólares el barril.

Los **precios del petróleo** bajaron el jueves ante las expectativas de un acuerdo nuclear entre Estados Unidos e Irán que podría dar lugar a la relajación de las sanciones y a la salida de más barriles al mercado mundial.

Los futuros del crudo **Brent** bajaron 1.56 dólares, 2.36%, hasta los 64.53 dólares por barril. Los futuros del crudo **West Texas Intermediate** bajaron 1.53 dólares o 2.42%, a 61.62 dólares el barril. La **mezcla mexicana de exportación**, por su parte, perdió 2.83% a 57.71 dólares el barril.

El presidente de Estados Unidos, Donald Trump, dijo el jueves que Estados Unidos se estaba acercando a asegurar un acuerdo nuclear con Irán, y que Teherán había aceptado “más o menos” los términos.

Un funcionario iraní declaró a NBC News en una entrevista publicada el miércoles que Irán estaba dispuesto a llegar a un acuerdo con Estados Unidos a cambio del levantamiento de las sanciones económicas.

“Cualquier alivio inmediato de las sanciones derivado de un acuerdo nuclear podría desbloquear 0.8 millones de barriles diarios adicionales de crudo iraní para el mercado mundial, un hecho innegablemente bajista para los precios”, dijo Ole Hvalbye, analista de SEB.

Washington **impuso sanciones el miércoles contra Irán** por fabricar componentes para misiles balísticos en el país, según informó el Departamento del Tesoro estadounidense, tras las sanciones impuestas el martes a unas 20 empresas de una red que, según dijo, lleva mucho tiempo enviando petróleo iraní a China.

Las sanciones siguieron a una cuarta ronda de conversaciones entre Estados Unidos e Irán en Omán con el objetivo de abordar las disputas sobre el programa nuclear iraní.

“Estamos oscilando entre que el presidente Trump elimine a Irán o lo incorpore a la comunidad de naciones, por lo que la amenaza para el suministro es en ambas direcciones, ya sea que algunos barriles iraníes se cuelen continuamente en el mercado o que obtengamos el beneficio total de la producción iraní, eso es lo que está oscilando el precio”, dijo John Kilduff, socio de Again Capital.

El presidente ruso, **Vladimir Putin**, rechazó el jueves en Turquía la posibilidad de reunirse cara a cara con el presidente ucraniano, Volodimir Zelenski. Este último afirmó que la decisión de Putin de enviar lo que calificó de alineación “decorativa” demostraba que el líder ruso no se tomaba en serio la idea de poner fin a la guerra.

“Creo que eso es un apoyo porque parte de la hipótesis bajista para los precios es que si la situación entre Ucrania y Rusia se resuelve por sí misma, entonces podemos conseguir que el suministro ruso en el mercado mundial”, dijo Kilduff.

Mientras tanto, la **Agencia Internacional de la Energía** elevó su previsión de crecimiento de la demanda de petróleo en 2025 a 740,000 barriles diarios, 20,000 bpd más que en el informe anterior. El Economista



# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

19 de mayo de 2025



## Petróleo se encamina a alza semanal pero sigue presionado por aumento de suministro

Los precios del petróleo subían este viernes, en camino a un segundo alza semanal consecutivo por el alivio de las tensiones comerciales entre Estados Unidos y China.

Los **precios del petróleo** subían este viernes, en camino a un segundo alza semanal consecutivo por el [alivio de las tensiones comerciales entre Estados Unidos y China](#), aunque el optimismo se veía contrarrestado en cierta medida por las mayores expectativas de suministro de Irán y la OPEP+.

Los futuros del **Brent** ganaban 29 centavos, o 0.5%, hasta los 64.82 dólares por barril, y los del **West Texas Intermediate** en Estados Unidos avanzaban 27 centavos, o 0.4%, para colocarse en los 61.89 dólares.

Ambos contratos cayeron más de un 2% en la sesión anterior ante la perspectiva de un acuerdo nuclear iraní, que podría dar lugar a la salida de más barriles al mercado mundial.

**"El entusiasmo resultante de los avances en las relaciones entre Estados Unidos y China permitió que el precio del petróleo se recuperara", dijo Harry Tchiliguirian, de Onyx Capital Group.**

"No obstante, la OPEP+ acelera la puesta en marcha de sus recortes voluntarios de suministro y las conversaciones nucleares entre Estados Unidos e Irán siguen en curso, lo que hace que los barriles de este último sigan fluyendo hacia China", agregó.

El presidente de Estados Unidos, **Donald Trump**, dijo que su país [está cerca de sellar un acuerdo nuclear con Irán](#), ya que Teherán está "más o menos" de acuerdo con sus términos. Sin embargo, una fuente dijo que aún hay cuestiones por resolver.

Los analistas de ING escribieron en una nota que un acuerdo nuclear que levantara las sanciones permitiría a Irán aumentar la producción de petróleo, lo que se traduciría en un suministro adicional de unos 400,000 barriles por día.

Pese a la posible presión de la oferta, tanto el Brent como el WTI han subido cerca de un 1.5% en lo que va de semana. El Economista

## Petróleo cierra la semana con alzas pero sigue presionado por el aumento de la oferta

Los precios del petróleo subieron este viernes, en camino a una segunda alza semanal consecutiva por el alivio de las tensiones comerciales entre Estados Unidos y China, pero el optimismo se veía contrarrestado por las expectativas de más suministro de Irán y la OPEP+. Los **precios del petróleo** subieron este viernes, en camino a una segunda alza semanal consecutiva por el alivio de las tensiones comerciales entre Estados Unidos y China, pero el optimismo se veía contrarrestado por las expectativas de más suministro de Irán y la OPEP+.

A las 17:51 GMT, cerca del cierre, los futuros del **Brent** ganaban 97 centavos, o un 1.5%, a 65.5 dólares por barril, y los del **West Texas Intermediate** en Estados Unidos avanzaban 97 centavos, o un 1.6%, a 62.59 dólares.

Los contratos de referencia se encaminaban a una ganancia semanal del 2.3% y el 2.5%, respectivamente.

Ambos habían caído más de un 2% en la sesión anterior por la perspectiva de un acuerdo nuclear iraní, que podría dar lugar a la salida de más barriles al mercado mundial.

"Los aumentos esperados en la producción de petróleo de la OPEP+ junto con una mayor probabilidad de un acuerdo nuclear iraní han hecho resurgir la tendencia bajista", dijo Dennis Kissler, vicepresidente senior de trading de BOK Financial.

**"A corto plazo, con el enfriamiento de la temperatura geopolítica, se necesitará una fuerte demanda estacional de viajes en los próximos meses para contrarrestar los aumentos esperados en los suministros", agregó Kissler.**

El presidente de Estados Unidos, **Donald Trump**, dijo que su país está [cerca de sellar un acuerdo nuclear con Irán](#), ya que Teherán está "más o menos" de acuerdo con sus términos. Sin embargo, una fuente dijo que aún hay cuestiones por resolver.

Los analistas de ING escribieron en una nota que un acuerdo nuclear que levantara las sanciones permitiría a Irán aumentar la producción de petróleo, lo que se traduciría en 400,000 barriles por día más. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

19 de mayo de 2025

## 4 Rechazan bancos y aseguradoras a Pemex

Las grandes aseguradoras ya están comenzando a establecer mecanismos de control para no ofrecer sus servicios a empresas petroleras, como Pemex, ya que consideran que no cumplen con sus políticas de sostenibilidad.

El tema de sustentabilidad llegó para quedarse, y con ello para cambiar las formas en que muchos hacen negocio no sólo en el país y en el mundo, y en el sector petrolero, uno de los más satanizados, todo indica que las presiones irán creciendo.

Diversos bancos e inversionistas han venido diciendo desde hace tiempo que han iniciado trabajos con Petróleos Mexicanos (Pemex), que lleva Víctor Rodríguez, para que caminen por el cumplimiento de los criterios de ESG, ya que son cada día clave en la calificación para darles un crédito, incluso algunos de los bancos internacionales que operan en el país, han comentado que de no cumplir con mayores criterios ESG, contemplarían ya no otorgarle financiamiento a la paraestatal, pese al buen negocio que representa.

En este tema, en el foro: “Adaptación climática: Una visión holística”, organizado por Marsh McLennan, se confirmó también que ya las grandes aseguradoras ya están comenzando a establecer mecanismos de control para no ofrecer sus servicios a empresas petroleras, como Pemex, ya que consideran que no cumplen con sus políticas de sostenibilidad.

La industria aseguradora, ya no cubrirá nuevos proyectos de plataformas petroleras o la construcción de ductos y eso es parte de la tendencia en el mundo, ha explicado la compañía de reaseguro Swiss Re, que tiene a Francisco Díaz como responsable de reaseguro para México y Centroamérica.

Esta compañía, por ejemplo, ya no apoya con su capacidad de reaseguro a las compañías que producen el 10 por ciento del inventario mundial de dióxido de carbono, por lo que la empresa aseguradora espera no suscribir los proyectos que no estén ayudando a reducir la emisión de gases de efecto invernadero en México y el mundo.

Para los bancos y aseguradoras es momento de que las empresas petroleras y en el caso de Pemex, empiecen a incorporar los temas de riesgo climático en sus operaciones, pero también, en mucho mayor medida, los criterios ESG, ya que muchos financiamientos futuros podrían ser rechazados por la falta de la aplicación de ellos y es ahí donde la recomendación a Pemex es directa: que revise sus planes de negocio para adaptarse a las nuevas circunstancias, aunque será un proceso que llevará tiempo, la pregunta es si lo harán a tiempo. El Financiero

## Harfuch da golpe al 'huachicol': Aseguran 1.5 millones de litros de hidrocarburo en ranchería de Tabasco

Autoridades federales informaron sobre el aseguramiento de hidrocarburos y maquinaria para procesar petróleo crudo robado.

El titular de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana, [Omar García Harfuch](#), informó este jueves 14 de mayo sobre el decomiso de **1.5 millones de litros de hidrocarburos** en una ranchería de [Tabasco](#).

En un operativo coordinado entre autoridades del Gabinete de Seguridad, se ejecutaron dos órdenes de cateo en predios de la **Ranchería Oriente, tercera sección, ubicada en la carretera Comalco-Villahermosa**.

En el lugar, se detuvo a un sujeto y se aseguraron mil 500 cubitanques con **un millón 500 mil litros de hidrocarburos, maquinaria para procesar petróleo crudo y tres presas que servían para separar aceite y petróleo**.

En el operativo participaron elementos de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana (SSPC), la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena), la Secretaría de la Marina, Fiscalía General del Estado de Tabasco y Pemex.

Lo anterior demuestra que la operación de los [grupos del crimen organizado para robar hidrocarburos a Petróleos Mexicanos \(Pemex\)](#) es mucho más sofisticada, esto debido a la cantidad de combustible almacenado, los espacios que ocupan para intentar ocultarlo de las autoridades y la **adquisición de máquinas para tratar el petróleo**.

### Crimen organizado roba a Pemex para vender petróleo al mundo

El 1 de mayo, la Red de Control de Delitos Financiero (FinCEN) del [Departamento del Tesoro de Estados Unidos](#) emitió una alerta para que instituciones financieras refuercen la **detención de operaciones vinculadas al contrabando de petróleo** crudo mexicano por grupos del crimen organizado.

De acuerdo con la agencia estadounidense, los cárteles utilizan intermediarios para contrabandear y vender petróleo robado a Pemex a pequeñas empresas estadounidenses que operan cerca de la frontera suroeste de Estados Unidos.

Mientras tanto, importadores estadounidenses cómplices de los cárteles compran estos productos y posteriormente se encargan de venderlos con un gran descuento en los mercados energéticos de los Estados Unidos y el mundo.

De acuerdo con el Departamento del Tesoro, el **Cártel Jalisco Nueva Generación (CJNG) es la organización que más se beneficia del 'huachicol'**, tras lograr establecer una red de robo, almacenamiento, distribución y venta del hidrocarburo robado a Pemex.

Supuestamente, los socios del [CJNG roban combustible de los ductos ubicados al interior del territorio nacional](#) y camiones que transportan crudo agro y pesado a Estados Unidos para que sea refinado. El Financiero

19 de mayo de 2025

5

## Cambios retrasan 'surtido': Detienen permisos para gasolineras en México por falta de ente regulador

En lo que va del año, únicamente se han otorgado 44 permisos para estaciones de servicio de combustibles, lo que representa su menor nivel para un periodo similar desde 2019.

Debido a la [extinción de la Comisión Reguladora de Energía \(CRE\)](#), en abril no se emitieron permisos para nuevas gasolineras, ya que [aún no ha entrado en operaciones la Comisión Nacional de Energía \(CNE\)](#), quien será la entidad encargada de aprobar estos permisos.

En lo que va del año, únicamente se han otorgado 44 permisos para estaciones de [servicio de combustibles](#), lo que representa su menor nivel para un periodo similar desde 2019, según el documento "fotografía del sector gasolinero en México", elaborado por la consultoría **PETROIntelligence**.

Alejandro Montufar, CEO de la consultoría, afirmó que, lamentablemente, todavía existe incertidumbre en el [sector gasolinero](#), lo cual inhibe la inversión.

"Sin embargo, esperamos que para finales de mayo podamos observar la reactivación regulatoria, o a más tardar, a mediados de junio", dijo.

### ¿Cuál es el estado de los permisos de las gasolineras en el país?

Por lo tanto, hasta abril, únicamente existen **13 mil 884 permisos vigentes de gasolineras**.

El estado con más permisos vigentes es el **Estado de México con mil 273**, seguido de Jalisco con 994 y Veracruz con 822.

"Sin embargo, Baja California Sur tiene más permisos en relación con su población, con uno por 4 mil 293 personas; seguido de Sonora con uno por 5 mil 277 y Sinaloa con uno por 5 mil 484 personas", indicó **PETROIntelligence**.

En relación con el parque vehicular, Puebla tiene más permisos, ya que cuenta con un permiso por cada 2 mil 081 vehículos, mientras la **CDMX** es el estado con menos presencia, con un permiso por cada 16 mil 330 vehículos.

### Pemex, con más permisos para gasolineras en México

La marca predominante de [gasolineras en México es Pemex](#), ya que cuenta con **8 mil 697 estaciones de servicio** bajo esta marca.

Le siguen **Mobil** (607 estaciones), **G500** (487), **BP** (358), **Valero** (296), **Chevron** (239), **Arco** (237), **She II** (237), marca genérica (214), **Repsol** (177), por mencionar las principales marcas.

En cuanto a la penetración de marcas distintas a **Pemex**, el 69 por ciento de las **marcas gasolineras en Baja California** son de otra marca distinta a las de la petrolera mexicana, seguido de Sinaloa (63 por ciento), Sonora (57), Baja California Sur (51) y San Luis Potosí (50).

En contraste, **Guerrero** cuenta con la menor penetración, con sólo 5 por ciento de sus estaciones con una **marca distinta a Pemex**.

### Aún no entra en funciones la CNE

La **presidenta Claudia Sheinbaum debió designar al director general** y a los integrantes del comité técnico de la nueva [Comisión Nacional de Energía \(CNE\)](#) antes del pasado 18 de abril, sin embargo, ya lleva un mes de retraso, lo que genera incertidumbre para participantes del sector energético.

De acuerdo con la [Ley de la Comisión Nacional de Energía](#) que entró en vigor desde el pasado 19 de marzo, la **presidenta Sheinbaum debería de haber nombrado al director general** de la CNE dentro de los treinta días naturales siguientes a la entrada en vigor de esta ley.

La mandataria no ha dado a conocer el nombre del titular de este nuevo órgano desconcentrado, a pesar de que, por única ocasión, tiene la oportunidad de designar directamente, sin requerir la ratificación de la **Cámara de Senadores. El Financiero**

19 de mayo de 2025

6

## Debacle: CFE le sigue el paso a Pemex

El año pasado, la CFE registró las mayores pérdidas financieras de toda su historia reciente, al tiempo que sus pasivos, al igual que los de Pemex, van al alza.

Ahora que está de moda la cancelación de visas de internación a Estados Unidos, a algunos personajes de la 4T, como la gobernadora de Baja California, Marina del Pilar Ávila Olmeda, Carlos Torres, su esposo, y Américo Villarreal, mandatario estatal de Tamaulipas (aunque dice que no ha sido notificado), se ha puesto la lupa sobre otros dos sujetos que no pueden pisar territorio norteamericano; uno es Manuel Bartlett y el otro, Mario Delgado, titular de la SEP.

El exdirector de la CFE tiene graves señalamientos en torno a su involucramiento por su relación con traficantes en el asesinato del agente de la DEA Kiki Camarena en épocas cuando era secretario de Gobernación en tiempos de Miguel de la Madrid.

En septiembre del año pasado, el gobierno de Estados Unidos desclasificó un memorando enviado desde la embajada en la Ciudad de México al director del FBI en marzo de 1986 sobre el caso del asesinato del agente de la DEA Kiki Camarena, que confirma que Manuel Bartlett Díaz está involucrado en el caso.

El documento señala que los agentes estadounidenses ya sospechaban desde la muerte del agente, en febrero de 1985, que Bartlett Díaz —entonces secretario de Gobernación— colaboraba con los traficantes que secuestraron y asesinaron a Camarena.

Pero hoy no vamos a profundizar sobre ese tema, ni tampoco sobre el de Mario Delgado, sino sobre los estragos que causó Bartlett a su paso como director de la Comisión Federal de Electricidad.

El año pasado, la CFE registró las mayores pérdidas financieras de toda su historia reciente, al tiempo que sus pasivos, al igual que los de Pemex, van al alza, aun con los apoyos que el gobierno federal hace para su rescate.

“Por el rescate de la soberanía” resultó ser una frase de mercadotecnia de López Obrador, porque en realidad, tanto en Pemex como en la CFE, ahora dependen más de los energéticos que se importan que en el pasado.

Entre todos los problemas y muertos que salen debajo de las alfombras y que abruman a la presidenta de México, destacan los casos de Pemex y CFE, que enfrentan una crisis de enorme envergadura que requiere, no solo el regreso de la IP para el rescate, sino de un nuevo modelo de negocios y una reingeniería de todos sus procesos productivos, al tiempo de bajar los costos de operación y establecer un programa de mantenimiento mayor, además de apostarle a las energías limpias para dejar atrás a los combustibles fósiles.

De acuerdo con los datos oficiales de CFE en su reporte financiero auditado enviado a la Bolsa Mexicana de Valores, la empresa acumuló una pérdida neta de 271 mil 574 millones de pesos en 2024, cifra que representa un aumento de 118% respecto al dato preliminar que había sido reportado anteriormente por ese mismo año.

En un reportaje de Proceso a partir de los resultados financieros de la CFE, se revela el historial de pérdidas de la empresa a lo largo del gobierno de AMLO y la administración de Manuel Bartlett Díaz.

En 2022, la pérdida fue de 15 mil 666 millones de pesos; en 2021, de 106 mil 260 millones; mientras que en 2020 el saldo negativo fue de 85 mil 996 millones.

En 2019 y 2018 se aprovechó la inercia positiva del gobierno de Enrique Peña Nieto y por ello se tuvieron ganancias en ambos años, por 25 mil 673 millones y 61 mil 625 millones de pesos, respectivamente.

Los factores del desplome, según explicó la propia empresa en el informe enviado a la Bolsa de Valores, están en que las pérdidas en 2024 tienen dos causas principales; la primera es la depreciación del peso mexicano frente al dólar y el cambio de régimen fiscal derivado de la reforma energética impulsada por la administración de la Cuarta Transformación.

El tajante rechazo de AMLO y Bartlett a la participación de la iniciativa privada en diversos proyectos prioritarios de CFE para mantener su viabilidad financiera y su operación en el futuro, en aras de un principio populista de izquierda, la estatización, ha colocado a la CFE en una situación precaria que compromete la soberanía energética del país y la degradación de deuda por parte de las calificadoras internacionales, a la que se suma, por supuesto, Petróleos Mexicanos.

Ya con el gobierno de la presidenta Sheinbaum y con la nueva titular de la CFE, Emilia Esther Calleja, perdió en el primer trimestre de este año 16.1 mil millones de pesos; en tanto, el patrimonio neto de la CFE, de acuerdo a datos del IMCO, cayó 29.3% en comparación con el observado un año antes.

Al 31 de marzo de 2025, el patrimonio de la empresa fue de 545.9 mil mdp, mientras que a finales de marzo de 2024 ascendió a 772.0 mil mdp. Esto debido a que los pasivos de la empresa crecieron en 536.1 mil mdp (34.1%), mientras que sus activos se incrementaron en solo 309.9 mil mdp (13.2%). El Financiero

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

19 de mayo de 2025



## Inicia operaciones comerciales la Central de Combustión Interna Mexicali Oriente

Tiene una capacidad total de 429 MW y evitará la emisión de 3.29 toneladas de CO2 por año

El pasado 12 de mayo de 2025 la central de combustión interna Mexicali Oriente, ubicada en el estado de Baja California, entró en operaciones comerciales en el Mercado Eléctrico Mayorista, destinando energía para fortalecer el sistema eléctrico de Baja California y “beneficiará a más de 1.4 millones de habitantes de Baja California” aseguró CFE.

La empresa pública aclaró que la central es una nueva infraestructura, pero inició operaciones desde el primero de junio de 2023, con su participación en los Protocolos Correctivos de Verano 2023 y 2024 para apoyar al Centro Nacional de Control de Energía (CENACE) en atender la demanda de verano de esos años.

La CCI Mexicali Oriente cuenta con 24 unidades de generación que aportan una capacidad total de 429 megawatts lo que le permitirá aportar mayor estabilidad a la Red Nacional de Transmisión. La central “*está equipada con tecnología de punta y una alta capacidad de respuesta...operando bajo un esquema dual que le permite utilizar gas natural como combustión principal y diesel como respaldo en caso de emergencias*”, indicó CFE.

“*Su puesta en operación evitará la emisión de aproximadamente 3.23 millones de toneladas de CO2 al año*”, añadió CFE.

Asimismo, explicó que entre los beneficios tecnológicos destaca su capacidad para convivir y complementar la integración de energías renovables o con intermitencia, ya que funciona como un estabilizador de la red eléctrica y facilita la incorporación de fuentes limpias al sistema.

Además, esta central opera bajo un esquema dual que le permite utilizar gas natural como combustible principal y diésel como respaldo en caso de emergencias, lo que la convierte en una instalación flexible y amigable con el medio ambiente. EAD

## Comparte México con países de América Latina su experiencia en manejo de gases refrigerantes

Visitaron México representantes de países para el Plan de Ejecución de la Enmienda de Kigali y Mejora de Eficiencia Energética en Refrigeración de Aire Acondicionado

Al ser México uno de los pioneros en la disposición final de residuos y retiro de gases refrigerantes que dañan la capa de ozono, representantes de países de América Latina y el Caribe para el Plan de Ejecución de la Enmienda de Kigali y Mejora de Eficiencia Energética en Refrigeración de Aire Acondicionado, realizan una visita de estudio a México, a iniciativa de la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) y de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), con el fin de conocer la experiencia mexicana en la materia.

La delegación integrada por especialistas de las oficinas nacionales de seguimiento de la Enmienda de Kigali, relativa a la atención a la problemática de agotamiento de la capa de ozono de la atmósfera de Bolivia, Ecuador, Guatemala, Uruguay, Honduras y República Dominicana participaron en diversas reuniones con autoridades federales, integrantes del sector energético y de la Oficina Nacional de Ozono de la Semarnat.

El grupo de especialistas mostró particular interés en la estrategia de México en materia de disposición final de los gases refrigerantes que agotan la capa de ozono de los equipos electrodomésticos ineficientes reemplazados, particularmente los contemplados en dos proyectos masivos, llevados a cabo con anterioridad, por la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y la Secretaría de Energía (Sener) y operados por el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (Fide).

Con la operación de dichos proyectos, se logró la adecuada disposición final de materiales de 2 millones 644,730 refrigeradores y aires acondicionados ineficientes que contenían 205,914 kilogramos de gases refrigerantes con alto potencial de calentamiento global y dañinos a la capa de ozono de la atmósfera. Representantes del Fide compartieron su experiencia en la puesta en marcha de centros de acopio y destrucción de los equipos sustituidos para la adecuada disposición final, así como la extracción de gases refrigerantes para evitar que se emitan a la atmósfera.

Señalaron además la necesidad del establecimiento y cumplimiento de normas de gestión de residuos, acompañada de una política pública que contemple incentivos gubernamentales en apoyo no solo al cumplimiento de la Enmienda de Kigali, sino a la transición a una economía circular que garantice a los centros de acopio su permanencia y sostenibilidad financiera. A pregunta expresa de los países interesados sobre la experiencia del Fide en materia de disposición final de residuos y retiro de gases refrigerantes, se abordaron temas relacionados con los programas de Refrigeración y Aire Acondicionado (RAC) operados en hogares, hospitales y empresas pequeñas y medianas, así como sus correspondientes subprogramas de promoción y difusión. EAD