

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

**Principales noticias del ambiente energético y económico nacional, regional e internacional correspondientes a la semana del 22 de enero de 2024**

## TITULARES

### VENEZUELA

-  Reuters: Trinidad y Tobago en conversaciones con Europa para el suministro de gas venezolano
-  Venezuela destaca "peso estratégico" de sus reservas de gas ante crisis energética europea
-  Venezuela y Guyana acuerdan evitar intervención de potencias extranjeras
-  Reuters: Tribunal de EEUU autoriza a Altana Fund a participar en subasta de acciones de la matriz de Citgo
-  Envíos de crudo venezolano a EEUU repuntaron 1,8% durante mes de Licencia General 44 de la OFAC
-  Aporte fiscal de PDVSA aumentó 31% en 2023 pese a que sus ingresos cayeron \$ 1.000 millones
-  Con 200.000 barriles arrancaron importaciones de gasoil "premium" y se esperan las de gasolina
-  Pedro Tellechea: "PDVSA está lista para seguir recuperando su cuota global de mercado"
-  Venezuela y México firman memorándum para el área petrolera
-  Venezuela exportará a Turquía más de nueve mil toneladas de material ferroso
-  India y Venezuela construyen caminos de inversión
-  Venezuela apunta a impulsar inversiones con Kuwait
-  Gustavo Pulido: Es hora de que el Gobierno emita deuda pública para financiar sus operaciones
-  Horacio Velutini (BVC): 2024 ofrece una "oportunidad inédita" para la recuperación en alianza entre sectores público y privado
-  Cambio oficial del día viernes 26 de enero de 2024 cierra en Bs. 36,200 el BCV.

### LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

-  Guyana publica modelos finales de contratos para nuevos licenciatarios
-  La producción de petróleo de Guyana alcanzó un máximo de 589.000 b/d en diciembre de 2023

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

- Crudos livianos de Guyana y Brasil ganan más espacio en el mercado petrolero europeo
- BP prevé que proyecto de gas en aguas profundas de Trinidad recibirá luz verde a partir de 2025
- Petronas busca incentivos fiscales para desarrollar proyecto de gas en Surinam
- SLB recupera 560 millones de dólares de la fuertemente endeudada Pemex de México

**INTERNACIONALES**

- La OPEP+ planea mantener sin cambios los recortes de producción de petróleo
- China insta a Irán a ayudar a detener los ataques hutíes
- AIE: La demanda mundial de gas natural volverá a tener un fuerte crecimiento en 2024
- Jadestone avanza en el desarrollo de campos de gas NDUM en alta mar en Vietnam
- La Casa Blanca suspende la decisión sobre la terminal de exportación de GNL de Luisiana
- Qatar informa a la eléctrica española Endesa del retraso en el cargamento de GNL
- Chevron comenzará a comercializar activos de gas de esquisto en Duvernay, Canadá
- TotalEnergies dice que el campo danés Tyra estará listo para comenzar en marzo
- Australia asegura más suministro de gas natural para su mercado interno
- La producción de gas natural de Noruega alcanza un nivel récord
- Rusia destrona a Arabia Saudí y se convierte en el primer proveedor de petróleo de China en 2023
- El auge petroquímico de China impulsa el crecimiento de la demanda mundial de petróleo
- La Comisión Europea analiza el impuesto alemán al gas natural

**TRANSICIÓN ENERGÉTICA**

- Las adiciones solares récord de China en 2023 superarán la capacidad solar total de EE.UU.
- La UE busca acelerar el desarrollo de pequeños reactores nucleares
- EE.UU. anunciará el viernes una revisión climática de las aprobaciones de exportación de GNL
- China supera a Europa en investigación de tecnologías de energía limpia
- Petrobras comenzará a expandirse hacia la energía eólica y solar este año

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

**MERCADOS (Precios Internacionales del Petróleo y Gas Natural)**

- 🕒 El optimismo económico encamina los precios del petróleo hacia una ganancia semanal
- 🕒 **Viernes 26/01/2024:** Precios del petróleo y futuros del gas natural (febrero y marzo 2024)

	26/1/2024	Variación Semana anterior			26/1/2024	Variación Semana anterior		
	US\$/Barril	US\$/Barril	Tendencia		US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	Tendencia	
WTI	78,01	4,60	6,3% ▲	Henry Hub	2,71	0,19	7,7% ▲	
Brent	83,55	4,99	6,4% ▲	Alberta NG	1,39	-0,23	-14,0% ▼	
Cesta OPEP	81,98	2,59	3,3% ▲	UK NBP	8,70	0,03	0,3% ▲	
	EUR/MT	EUR/MT	Tendencia	Dutch TTF	8,83	-0,05	-0,6% ▼	
Emisiones de CO2	63,58	-0,07	-0,1% ▼	JKM LNG	9,39	-0,16	-1,7% ▼	
				Hydrix (H2)	68,03	0,50	0,7% ▲	

Viernes	26/1/2024	Cotización Contratos de Futuros					
	Ultima Cotización	2024		2025		Variación Semana anterior	
		jun-24	dic-24	jun-25	dic-25	US\$/MMBTU	Tendencia
	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU
Henry Hub	2,71	2,47	3,64	3,26	4,27	0,03	0,9% ▲
UK NBP	8,70	8,87	11,72	9,48	11,03	0,13	1,4% ▲
Dutch TTF	8,83	9,18	11,23	9,99	11,09	0,16	1,6% ▲
JKM LNG	9,39	9,77	12,42	10,58	12,04	0,08	0,8% ▲
	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	Tendencia
WTI	78,01	76,19	73,35	71,16	69,35	2,06	2,9% ▲
Brent	83,55	82,28	79,31	76,50	75,08	2,13	2,8% ▲

Fuentes: Bloomberg, OilPrice y CME Group

**En nombre del equipo técnico AVPG, les deseamos una excelente semana**

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados



## VENEZUELA

### **Reuters: Trinidad y Tobago en conversaciones con Europa para el suministro de gas venezolano**

El gobierno de Trinidad y Tobago ha iniciado conversaciones con algunos países europeos sobre el suministro de gas natural licuado (GNL) producido a partir de gas venezolano, según informó el lunes el Primer Ministro, Keith Rowley citado por Reuters. El pasado mes de diciembre, el gobierno venezolano concedió una licencia de 30 años a Shell y a la National Gas Company (NGC) de Trinidad para explotar conjuntamente un prometedor yacimiento de gas en alta mar, ubicado en la península de Paria cerca de la frontera marítima entre ambos países. «Hay un gran interés europeo por lo que está ocurriendo en Trinidad y Tobago en su intento de introducir en el mercado recursos procedentes de Sudamérica», declaró Rowley durante una conferencia sobre energía celebrada en Puerto España. El proyecto «Dragón» podría suponer las primeras exportaciones de Venezuela de sus vastas reservas de gas en alta mar, con una producción inicial de 185 millones de pies cúbicos diarios.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/trinidad-suministro-de-gas-venezolano/>

[Volver a Titulares](#)

### **Venezuela destaca "peso estratégico" de sus reservas de gas ante crisis energética europea**

Según el gobierno, Venezuela está en proceso de certificación de más de 50 bloques de gas con lo que sería la cuarta reserva del mundo. Venezuela destaca «peso estratégico» de sus reservas de gas ante crisis energética europea. La estatal Petróleos de Venezuela (Pdvsa) destacó la importancia de las «vastísimas reservas» de gas del país que, ante la crisis energética que se vive en Europa, «van adquiriendo un peso estratégico». «La matriz de importación gasífera publicada por el Consejo Europeo indica una relación de dependencia distribuida entre pocos actores tras la imposición de sanciones económicas contra Rusia, que paralizaron el comercio de gas con la Unión Europea», subrayó la compañía en una nota de prensa.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/venezuela-destaca-peso-estrategico-de-sus-reservas-de-gas->

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Venezuela y Guyana acuerdan evitar intervención de potencias extranjeras**

El pasado jueves, se llevó a cabo la primera Comisión Mixta de Cancilleres y Técnicos entre la República Bolivariana de Venezuela y la República Cooperativa de Guyana en Brasil, con el propósito de abordar los puntos y lineamientos establecidos en la declaración de Argyle, acordada en diciembre en San Vicente y Las Granadinas, en la que acordaron evitar la intervención de potencias extranjeras. “También hemos enfatizado la importancia de evitar la intervención de potencias extranjeras en la controversia y la necesidad de examinar la posición y acciones de Guyana respecto al área marítima no delimitada para asegurar el respeto a las condiciones acordadas desde hace décadas entre nuestros países”, escribió Gil en la red X. Por su parte, el canciller guyanés, Hugh Hilton Todd, puntualizó que este encuentro se realizó para avanzar en las áreas de interés común de ambos pueblos. También añadió que Guyana sigue comprometida a resolver la controversia del territorio Esequibo de forma pacífica, y exaltó su apoyo y compromiso a la Carta de Naciones Unidas, que incluye el respeto al derecho internacional y el Acuerdo de Ginebra de 1966.

Fuente 1: <https://ultimasnoticias.com.ve/noticias/politica/venezuela-y-guyana-acuerdan-evitar-intervencion-de-potencias-extranjeras/>

Fuente 2: <https://oilnow.gy/featured/guyana-venezuela-continue-to-pursue-good-relations-after-brasilia-talks/>  
[Volver a Titulares](#)

### **Reuters: Tribunal de EEUU autoriza a Altana Fund a participar en subasta de acciones de la matriz de Citgo**

Un juez federal de Delaware permitió el 24 de enero a un acreedor adicional solicitar los ingresos de una subasta de acciones de una matriz de Citgo Petroleum, lo que podría llevar a un cambio en la propiedad de la séptima refinería de petróleo de Estados Unidos para pagar las deudas pendientes de Venezuela. La decisión del juez Leonard Stark de autorizar la reclamación de 530 millones de dólares de Altana Credit Opportunities Fund aumenta el total de reclamaciones permitidas por el tribunal a unos 21.300 millones de dólares desde un recorte de 20.800 millones anunciado a principios de este mes. A otro acreedor que presentó una reclamación de casi 17 millones de dólares, Ricardo Devengoechea, se le concederá un plazo adicional para cumplir con los requisitos del tribunal para embargar su reclamación, dijo Stark. Hace años, el tribunal declaró a la empresa matriz de Citgo, PDV Holding, responsable de las expropiaciones y los impagos de deuda de Venezuela, lo que llevó a decenas de otros acreedores a presentar sus reclamaciones. El juez ha dicho que todo el proceso de venta podría completarse en un año desde su puesta en marcha el pasado octubre.

Fuente 1: <https://www.bancaynegocios.com/reuters-tribunal-de-eeuu-autoriza-a-altana-fund-a-participar-en-subasta-de-acciones-de-la-matriz-de-citgo/>

Fuente 2: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Dozens-of-Firms-Interested-in-US-Auction-of-Citgos-Parent-Company.html>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Envíos de crudo venezolano a EEUU repuntaron 1,8% durante mes de Licencia General 44 de la OFAC**

Las exportaciones de petróleo desde Venezuela a los Estados Unidos en octubre de 2023 apenas repuntaron 1,8% -una variación solo de 3.000 barriles- con respecto a septiembre, mes que coincide con la entrada en vigencia de la Licencia General N° 44 de la Oficina de Control de Activos Extranjeros del Departamento del Tesoro (OFAC por sus siglas en inglés). En promedio se enviaron 166.000 barriles diarios desde Venezuela que se concentraron en tres empresas: 48% de ese volumen (alrededor de 80.000 barriles) fueron adquiridos por Valero Energy; 42% se lo quedó Chevron que tiene una licencia de la OFAC desde noviembre de 2022 y el restante 10% (algo más de 16.000 barriles) fue comprado por Houston Refining. En PDVSA se asegura que los efectos de esa autorización se reflejaron en la data de noviembre y diciembre pero no se revelan números y por parte del Departamento de Energía tampoco se suministra data preliminar sobre las importaciones de crudo procedentes de Venezuela y se opta por esperar la certificación de cifras que compete a la Oficina de Información de Energía (EIA por sus siglas en inglés).

Fuente: <http://www.petroguia.com/pet/noticias/petr%C3%B3leo/env%C3%ADos-de-crudo-venezolano-eeuu-repuntaron-18-durante-mes-de-licencia-general-44>

[Volver a Titulares](#)

### **Aporte fiscal de PDVSA aumentó 31% en 2023 pese a que sus ingresos cayeron \$ 1.000 millones**

Las cifras preliminares de Petróleos de Venezuela (PDVSA) correspondiente a la facturación del año 2023 apuntan a una caída cercana a 1.000 millones de dólares o en términos relativos por el orden de 5,6% con respecto a 2022 y la brecha alcanza 22% si se compara el monto total que incluyó incobrables correspondientes a exportaciones sin facturación que fueron reveladas en marzo del año pasado. El acumulado por PDVSA supera los 13.300 millones de dólares, cifra que está acorde a la aspiración que se trazó el ministro de Petróleo y presidente de la estatal, Pedro Rafael Tellechea, cuyo Plan de Recuperación Integral Productiva presentado en mayo pasado preveía una cantidad por ese orden aunque con un volumen de exportación promedio de 900.000 barriles día y la realidad fue que se estuvo por debajo de ese objetivo al llegar a 695.100 barriles. Un factor que incidió en la disminución de los ingresos de la corporación fue la caída que registró la cotización del crudo de referencia para Venezuela – el Merey – que acorde a las condiciones de mercado se vendió en promedio en 64,37 dólares por barril, una cantidad que está 16% por debajo del registrado en 2022. El año pasado, sin embargo, se contó con la ventaja de que se redujo el descuento de venta gracias al regreso de la comercialización de los crudos nacionales en los Estados Unidos, tras la licencia que recibió Chevron por parte del Departamento del Tesoro.

Fuente: <http://www.petroguia.com/pet/noticias/petr%C3%B3leo/aporte-fiscal-de-pdvsa-aument%C3%B3-31-en-2023-pese-que-sus-ingresos-cayeron-1000>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Con 200.000 barriles arrancaron importaciones de gasoil "premium" y se esperan las de gasolina**

El gobierno importó 200.000 barriles de gasoil calidad premium a solicitud de «clientes corporativos» de PDVSA, los cuales se venderán a 0,70 dólares por litro en estaciones de servicio autorizadas. Igualmente, se conoció que el Ejecutivo Nacional estudia importar directamente y autorizar a terceros a traer gasolina de alto octanaje, cuyo precio se ubicaría en un precio máximo de 1 dólar por litro, considerando el margen de ganancia de los importadores. La intención de PDVSA es ofrecer combustible de mayor calidad a precios competitivos, pero no subsidiados, por ello publicó recientemente un decreto donde establece una exoneración total de impuestos a las importaciones de combustibles derivados de hidrocarburos. Igualmente, la medida se extiende a los aditivos que permiten mejorar la calidad del combustible.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/con-200-000-barriles-arrancaron-importaciones-de-gasoil-premium-y-se-esperan-las-de-gasolina-precios/>

[Volver a Titulares](#)

### **Pedro Tellechea: "PDVSA está lista para seguir recuperando su cuota global de mercado"**

El presidente de Petróleos de Venezuela (PDVSA) y ministro de Petróleo, Pedro Rafael Tellechea, aseguró que la estatal petrolera se encuentra en condiciones favorables para continuar su proceso de recuperación y aumentar su cuota de mercado a nivel mundial. A través de su cuenta oficial en la plataforma X (antes Twitter) hizo mención a un informe emitido por la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) durante el mes de diciembre, en el cual se proyecta que la demanda global de petróleo crecerá en aproximadamente 2,2 millones de barriles por día (bpd) para el año 2024. Se estima que esta demanda alcance un total de 104 millones de barriles de forma global. En este sentido

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/pedro-tellechea-pdvsa-esta-lista-para-seguir-recuperando-su->

[Volver a Titulares](#)

### **Venezuela y México firman memorándum para el área petrolera**

El ministro para Petróleo de Venezuela, Rafael Tellechea, y el director General de la empresa de México, Pemex, Octavio Romero, firmaron este martes un memorándum de entendimiento para fortalecer las relaciones en el área petrolera. A través de su cuenta en la red social X, el ministro Tellechea manifestó que este memorándum "permitirá fomentar la cooperación mediante el intercambio de conocimiento técnico en una amplia gama de temas, con miras profundizar nuestra relación y complementariedad". Por su parte, desde Pemex, manifestaron que este memorándum busca fomentar la cooperación e intercambio de conocimiento técnico y de información. De igual forma, permitirá el conocimiento de prácticas en las actividades de la cadena de valor en materia de hidrocarburos.

Fuente 1: <https://ultimasnoticias.com.ve/noticias/economia/venezuela-y-mexico-firman-memorandum-para-el-area-petrolera/>

Fuente 2: <https://www.bancaynegocios.com/pdvsa-y-pemex-firman-memorandum-de-entendimiento-en-materia-petrolera/>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Venezuela exportará a Turquía más de nueve mil toneladas de material ferroso**

El Puerto de Sucre informó que la embarcación de Portugal “Rijn Confidence” llegó al puerto ubicado en la ciudad de Cumaná, para exportar en el primer trimestre del 2024 más de nueve mil toneladas de material ferroso a Turquía. La información se dio a conocer a través de la cuenta en la red social Instagram de Puertos de Sucre, donde destacaron que esta transacción con material ferroso contribuirá con el crecimiento económico de la región. El proceso de atraque del material ferroso fue llevado a cabo por la unidad estratégica del Puerto de Sucre, para garantizar que todas las operaciones se realicen de manera oportuna, óptima y segura. El Puerto de Sucre estima dar continuidad a la dinamización del motor portuario del estado para consolidarse como uno de los puntos más importantes de exportación de materiales en el país.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/venezuela-exportara-a-turquia-mas-de-nueve-mil-toneladas-de-material-ferroso/>

[Volver a Titulares](#)

### **India y Venezuela construyen caminos de inversión**

El presidente del Centro Internacional de Inversión Productiva (CIIP), Alex Saab, sostuvo este lunes un encuentro con el embajador de la India, Shri P K Ashok Babu, donde repasaron la visión de futuro entre ambas naciones. Así lo dio a conocer el Centro Internacional de Inversión Productiva a través de su cuenta oficial en la red social “X”. “Fortaleciendo relaciones, construyendo caminos de inversión, gracias Excelentísimo Embajador Shri P K Ashok Babu por el encuentro”.

Fuente: <https://ultimasnoticias.com.ve/noticias/economia/india-venezuela-construyen-caminos/>

[Volver a Titulares](#)

### **Venezuela apunta a impulsar inversiones con Kuwait**

El presidente del Centro Internacional de Inversión Productiva, Alex Saab, sostuvo durante la jornada de este miércoles una reunión con el embajador de Kuwait en el país, Fadel Haidar Saud Alhasan, con el fin de impulsar las inversiones entre ambas naciones. A través de su cuenta en la red social X, Saab detalló que el encuentro sirvió para construir “alianzas ágiles, adaptadas a las grandes potencialidades que tenemos en Venezuela”. “Construyendo alianzas ágiles, adaptadas a las grandes potencialidades que tenemos en Venezuela y que tienen los hermanos del Estado de Kuwait. Gracias Excelentísimo Embajador Fadel Haidar Saud Alhasan por su recibimiento”, escribió en la red social. Entre las conversaciones —detalla nota de prensa—, se evaluaron proyectos conjuntos en materia agrícola, energética, minera, tecnológica y de telecomunicaciones.

Fuente: <https://ultimasnoticias.com.ve/noticias/general/venezuela-apunta-a-impulsar-inversiones-con-kuwait/>

[Volver a Titulares](#)

### **Gustavo Pulido: Es hora de que el Gobierno emita deuda pública para financiar sus operaciones**

El presidente de la Bolsa de Valores de Caracas (BVC), Gustavo Pulido, señaló que el Índice Bursátil cerró en 2023 «por encima de los índices del tipo de cambio». Asimismo, indicó que comprar dólares «es una protección más no es una inversión», por lo que acotó que para invertir es necesario ir a una Bolsa de Valores, bien sea en bolívares, en divisas o en la moneda que la persona escoja. Comentó que durante sus 7 años de

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

gestión ha intentado llevar a la Bolsa de Valores de Caracas a «los máximos y mejores estándares internacionales», por lo que consideró que la BVC es hoy «una referencia» no solo nacional, sino internacionalmente. Pulido expresó que se espera que este año 2024, «sea mucho mejor» y añadió que hay una gran cantidad de empresas interesadas en el área de hidrocarburos, por lo que destacó que se debe generar confianza para atraer a los inversionistas. El presidente de la BVC afirmó que la percepción del Gobierno venezolano sobre la empresa privada «cambió»: «el Estado tomó nota de que es necesario que la empresa privada forme parte del crecimiento y desarrollo del país».

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/gustavo-pulido-es-hora-de-que-el-gobierno-emita-deuda-publica-Volver a Titulares>

**Horacio Velutini (BVC): 2024 ofrece una "oportunidad inédita" para la recuperación en alianza entre sectores público y privado**

Este miércoles 24 de enero de 2024, Horacio Velutini fue electo como el nuevo presidente de la Bolsa de Valores de Caracas (BVC), quien tuvo el voto mayoritario frente a José Tomás Carrillo Batalla. «El hecho de esta convocatoria demuestra que hay interés en el mercado de valores como tal y creo que la BVC tiene que tratar de ser parte de la recuperación económica del país», acotó en exclusiva a Banca y Negocios el nuevo dirigente de la institución. Sostuvo que el mercado de valores tiene que integrarse a la recuperación económica de Venezuela y este es uno de los sectores que debe sumarse a la mejora de la nación. Aseguró que entre las prioridades está establecer un plan, de la mano de las nuevas autoridades y de los otros actores, para buscar la manera de que el mercado crezca. «La esencia hoy es hablar del mercado de valores y no tanto de la empresa como tal. Necesitamos un mercado más grande, más potente que le va a ser muy útil no solo al sector privado, sino al sector público», enfatizó.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/atentos-horacio-velutini-es-el-nuevo-presidente-de-la-bolsa-de-Volver a Titulares>

**Cambio oficial del día viernes 26 de enero de 2024 cierra en Bs. 36,2020 el BCV.**

El tipo de cambio publicado por el BCV es el promedio ponderado de las operaciones de las mesas de cambio de las instituciones bancarias. Al cierre de la jornada del día viernes 26-01-2024, los resultados son:



BANCO CENTRAL DE VENEZUELA

€	EUR 39,30704554
¥	CNY 5,04501240
₺	TRY 1,19390797
₽	RUB 0,40364824
\$	USD 36,20200000

Fecha Valor: Lunes, 29 Enero de 2024

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

Indicador	Cierre Ant	25/01/2024	
Dólar oficial	36,1187	36,2020	▲
Índice Bursátil Caracas (IBC)	57.539,41	56.841,48	▼
Inflación Anualizada BCV (%)	282,80%	189,80%	▼
Liquidez Monetaria (MMBs.)	66.510	67.978	▲
Inflación Anualizada OVF (%)	362%	193%	▼

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/>[Volver a Titulares](#)

## LATINOAMERICA Y EL CARIBE

### Guyana publica modelos finales de contratos para nuevos licenciatarios

El Ministerio de Recursos Naturales de Guyana publicó el 26 de enero los modelos finales de contratos que se adjudicarán a los ganadores de su primera licencia costa afuera. Se espera que los contratos se apliquen a ocho bloques (dos de aguas profundas y cinco de aguas poco profundas) que se adjudicarán. El ministro de Recursos Naturales, Vickram Bharrat, dijo a OilNOW: "Esto se utilizará para emitir cualquier nueva licencia". Los ganadores de la primera ronda de licencias son los siguientes:

S4 – TotalEnergies, Qatar Energy y Petronas

S3 – Sispro Inc.

S5 – International Group Investment Inc. y Montego Energy

S7 – Liberty Petroleum Corporation y Cybele Energy

S8 – ExxonMobil, Hess y CNOOC

S10 – International Group Investment Inc. y Montego Energy

D1 – Delcorp Inc., Watad Energy y Arabian Drillers

D2 – Sispro Inc.

Se esperan las firmas de los contratos durante el primer trimestre de 2024.

En el enlace, los contratos modelo:

Fuente: <https://oilnow.gy/featured/guyana-publishes-final-model-contracts-for-new-licensees/>[Volver a Titulares](#)

### La producción de petróleo de Guyana alcanzó un máximo de 589.000 b/d en diciembre de 2023

El bloque Stabroek en Guyana produjo 589.000 barriles el 26 de diciembre de 2023 en tres proyectos: Liza 1 (155.000 barriles), Liza 2 (253.000 barriles) y Payara (181.000 barriles). Esto marca la producción total más alta del bloque Stabroek, gracias al primer petróleo en el proyecto Payara en noviembre. El aumento de Payara hasta su capacidad inicial de 220.000 barriles por día (b/d) está superando las expectativas, ya que alcanzó un máximo de 186.000 barriles el 29 de diciembre, menos de dos meses desde su fecha de inicio el 14 de noviembre. Payara entregó cinco ascensores para exportación a partir de la producción de 2023.

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

ExxonMobil dijo que el buque flotante de producción, almacenamiento y descarga (FPSO) Prosperity logró una llamada de fondo a principios de enero. Los datos del Ministerio de Recursos Naturales muestran que Guyana produjo 16,4 millones de barriles en diciembre, en comparación con una producción que osciló entre 10,5 y 12,5 millones de barriles en cada uno de los otros 11 meses de 2023. La producción de diciembre promedió 530.000 b/d. Desagregado, esto equivale a 151.000 b/d de Liza 1, 249.000 b/d de Liza 2 y 130.000 b/d de Payara.

Fuente: <https://oilnow.gy/featured/guyana-oil-production-peaked-at-589000-b-d-in-late-december-2023/>

[Volver a Titulares](#)

**Crudos livianos de Guyana y Brasil ganan más espacio en el mercado petrolero europeo**

Los crudos livianos de Brasil y Guyana han sustituido a los Urales rusos en Europa y es poco probable que se enfrenten a la competencia de otros países latinoamericanos productores de crudo, según Gustavo Hooper, jefe de comercio y transporte marítimo de la petrolera privada brasileña Prio. «Después de los cambios producto de la guerra entre Rusia y Ucrania, China perdió un poco de cuota de mercado de crudo liviano que puede ofrecer Brasil y Europa ganó impulso en la compra de esos mismos crudos», dijo Hooper en la Cumbre Argus Americas Crude en Houston, Texas. Los crudos brasileños y guyaneses se han convertido en una alternativa a los Urales medios rusos y Guyana dirige el 60% de sus exportaciones a Europa, añadió. Pero al sur de Brasil y Guyana hay otro país productor de petróleo en crecimiento que espera posicionarse como exportador clave de crudo liviano: Argentina.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/crudos-livianos-de-guyana-y-brasil-ganan-mas-espacio-en-el-mercado-petrolero-europeo/>

[Volver a Titulares](#)

**BP prevé que proyecto de gas en aguas profundas de Trinidad recibirá luz verde a partir de 2025**

BP espera que el campo de gas natural en aguas profundas Calypso frente a Trinidad y Tobago, que comparte con Woodside Energy, obtenga luz verde cuando se tome una decisión final de inversión (FID) a finales de este año. el próximo año, dijo un ejecutivo de la compañía. BP, que posee una participación del 30% en los descubrimientos de Calypso que contienen un estimado de 3,5 billones de pies cúbicos (tcf) de gas, había pronosticado previamente que el FID podría realizarse en 2026. "Veó que Calypso se acerca", dijo David Campbell, director de BP Trinidad y Tobago, en una entrevista al margen de una conferencia sobre energía en Puerto España el lunes. "Están trabajando en un proceso de valorización del capital, aumentando así la ingeniería, seleccionando gradualmente conceptos (y) avanzando hacia una decisión final de inversión, que espero se produzca en el próximo año o dos años", dijo Campbell. La australiana Woodside, que opera Calypso, continúa avanzando con el proyecto y cree que puede desbloquear las aguas profundas en Trinidad, dijo el martes la directora del proyecto, Stacy Patrick, durante la conferencia. El gobierno de Trinidad ha estado presionando a los operadores, especialmente a los perforadores marinos, para que lleven los descubrimientos de gas al mercado mientras lucha contra la escasez debido a la disminución de la producción.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/bp-sees-trinidad-deepwater-gas-project-getting-greenlight-as-soon-as-2025-109320>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Petronas busca incentivos fiscales para desarrollar proyecto de gas en Surinam**

Surinam debería aumentar los incentivos para las compañías energéticas que buscan desarrollar descubrimientos de petróleo y gas, dijo Zamri Baseri, director de Petronas de Malasia en el país sudamericano. Baseri no especificó los incentivos que busca su empresa, pero regalías e impuestos más bajos, o incentivos comerciales, a menudo aceleran las decisiones de inversión de las empresas energéticas. Surinam espera que TotalEnergies y APA Corp tomen una decisión final de inversión este año para proceder con su área costa afuera más prometedora, el Bloque 58. Al proyecto petrolero de \$9 mil millones de dólares podrían seguirle áreas vecinas, incluido el Bloque 52 operado por Petronas y Exxon Mobil, donde se han hecho descubrimientos. En diciembre, Petronas firmó contratos de producción compartida con la estatal de Surinam Staatsolie para los bloques marinos 63 y 64, luego de adjudicarse las áreas en una ronda de licitación. "Necesitamos hablar con Staatsolie sobre qué tipo de acuerdos fiscales podemos tener, los modelos comerciales que podemos tener para hacer funcionar el proyecto", dijo Baseri a Reuters el martes al margen de una conferencia sobre energía en Trinidad y Tobago.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/petronas-seeks-fiscal-incentives-to-develop-suriname-gas-project-109322>

[Volver a Titulares](#)

### **SLB recupera 560 millones de dólares de la fuertemente endeudada Pemex de México**

La mayor empresa de servicios petroleros del mundo, SLB, dijo este miércoles que recuperaba 560 millones de dólares de los 1.015 millones de dólares que le adeuda Pemex a través de una institución financiera que le había prestado dinero a la estatal mexicana. SLB, antes conocida como Schlumberger, dijo en su informe anual de 2023 que su "cliente principal en México" representa el 13% de sus cuentas por cobrar y que había emitido un swap de incumplimiento crediticio al banco para garantizar el pago. El monto nominal del CDS, que se incrementó de \$275 millones a \$560 millones en enero de 2024, se reducirá mensualmente durante su plazo de 26 meses", dijo. Ni Pemex ni SLB respondieron de inmediato a una solicitud de comentarios adicionales.

Fuente: <https://energiesnet.com/slb-recovers-560-million-from-mexicos-heavily-indebted-pemex-reuters/>

[Volver a Titulares](#)

## **INTERNACIONALES**

### **La OPEP+ planea mantener sin cambios los recortes de producción de petróleo**

El grupo OPEP+ no tiene ningún plan para alterar la actual política de producción de petróleo y los recortes cuando el panel de seguimiento de la alianza se reúna la próxima semana, dijeron los delegados de la OPEP+ a Bloomberg el viernes. El Comité Ministerial Conjunto de Monitoreo (JMMC) de la OPEP, que hace un balance de la evolución del mercado petrolero y recomienda acciones a las reuniones ministeriales en pleno, está programado para celebrar una reunión en línea el 1 de febrero. Parte de los actuales recortes de producción de petróleo comenzaron a principios de enero, por lo que la OPEP+ necesitará más tiempo para revisar y evaluar qué impacto ha tenido la reducción de la producción en los equilibrios del mercado, dijeron fuentes anónimas de Bloomberg. Los miembros de la OPEP+ decidieron colectivamente recortar voluntariamente 2,2 millones de bpd de la producción del grupo este trimestre, aunque gran parte de eso

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

fueron recortes de producción que ya estaban en vigor, incluido el recorte voluntario de 1 millón de bpd de Arabia Saudita. El ministro de Energía de Arabia Saudita, el príncipe Abdulaziz bin Salman, dijo a Bloomberg el mes pasado que los recortes de producción de la OPEP+ podrían extenderse más allá de marzo de 2024 si el mercado lo requiere.

Fuente 1: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/OPEC-Plans-to-Keep-Oil-Production-Cuts-Unchanged.html>

Fuente 2: <https://www.naturalgasworld.com/opec-unlikely-to-decide-oil-policy-on-feb-1-will-wait-many-weeks-sources-109386>

[Volver a Titulares](#)

**China insta a Irán a ayudar a detener los ataques hutíes**

El gobierno chino se ha acercado a los líderes de Irán para buscar ayuda para poner fin a los ataques hutíes a barcos en el Mar Rojo. Esto es según un informe de Reuters que cita fuentes anónimas de Irán. "Básicamente, China dice: 'Si nuestros intereses se ven perjudicados de alguna manera, afectará nuestros negocios con Teherán. Así que díganle a los hutíes que muestren moderación'", dijo una de las fuentes. Hasta ahora, ha habido varias reuniones entre funcionarios chinos e iraníes, señala el informe. Estas reuniones siguieron a una solicitud de Estados Unidos a China para que utilizara su influencia sobre Irán para ayudar a poner fin a los ataques. El Financial Times citó a funcionarios estadounidenses anónimos a principios de esta semana diciendo que Washington se había acercado a Beijing varias veces con llamados para convencer a Teherán de utilizar sus vínculos con los hutíes para obligarlos a dejar de disparar a los barcos y evitar una mayor escalada de violencia en la región. China es el mayor socio comercial de Irán y el comprador de casi todo su petróleo.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/China-Urges-Iran-to-Help-Stop-Houthi-Attacks.html>

[Volver a Titulares](#)

**AIE: La demanda mundial de gas natural volverá a tener un fuerte crecimiento en 2024**

Los precios más bajos y la mayor demanda este invierno impulsarán un retorno a un fuerte crecimiento en el consumo mundial de gas natural en 2024, dijo el viernes la Agencia Internacional de Energía (AIE). Este año, se prevé que la demanda de gas natural crezca un 2,5%, tras un magro aumento del 0,5% en 2023, dijo la agencia en su último Informe sobre el mercado del gas para el primer trimestre de 2024. Los precios del gas natural significativamente más bajos, en comparación con los máximos de 2022, están respaldando mayor demanda, al igual que las temperaturas más frías este invierno en comparación con el invierno excepcionalmente suave de 2022/2023, dijo la AIE. La agencia internacional, sin embargo, advirtió que los riesgos geopolíticos, las crecientes limitaciones del transporte marítimo, los retrasos en los proyectos de GNL y las condiciones climáticas adversas podrían reavivar las tensiones en el mercado y provocar una nueva volatilidad de los precios. "Las incertidumbres geopolíticas son el mayor factor de riesgo para los mercados mundiales de gas en 2024", señaló la AIE. Se espera que el suministro mundial de gas siga siendo limitado en 2024, como lo fue en 2023, en medio de un menor crecimiento esperado en el suministro de GNL. El crecimiento del suministro de GNL se prevé en solo el 3,5% este año, en comparación con una tasa de crecimiento promedio del 8% en el período 2016-2020, dijo la AIE. El menor crecimiento sería el resultado de

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

retrasos en las nuevas plantas de licuefacción y problemas relacionados con la disponibilidad de gas de alimentación en proyectos existentes que podrían retrasar el crecimiento de la oferta hasta 2025.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/IEA-Global-Natural-Gas-Demand-Returning-to-Strong-Growth-in-2024.html>

[Volver a Titulares](#)

**Jadestone avanza en el desarrollo de campos de gas NDUM en alta mar en Vietnam**

Jadestone Energy anunció el 26 de enero la firma de un acuerdo inicial de compra y venta de gas con PetroVietnam Gas, un hito en el desarrollo de los campos de gas Nam Du y U Minh (NDUM) en alta mar de Vietnam. El acuerdo de compra y venta de gas describe una cantidad contractual diaria de 80 millones de pies cúbicos/día en virtud de un acuerdo de compra-o-pago durante un período mínimo objetivo de 55 meses. La primera fecha prevista para el suministro de gas está fijada para finales de 2026. El precio inicial del gas en boca de pozo en el acuerdo se alinea con las recientes importaciones de gas por gasoducto de Vietnam, sujetas a una escalada anual, dijo la compañía. Jadestone posee el 100% de participación en los campos NDUM, que cuentan con recursos agregados brutos 2C de 171.300 millones de pies cúbicos de gas y 1,6 millones de barriles de líquidos. La compañía anticipa un importante potencial de crecimiento en torno a los descubrimientos existentes, y es probable que futuras adiciones de recursos impliquen vínculos directos con las instalaciones centrales de NDUM. Este acuerdo inicial sienta las bases para negociaciones integrales sobre un acuerdo de compra y venta completo.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/jadestone-advances-ndum-gas-fields-development-offshore-vietnam-109384>

[Volver a Titulares](#)

**La Casa Blanca suspende la decisión sobre la terminal de exportación de GNL de Luisiana**

La administración Biden está retrasando una decisión sobre un proyecto de exportación de gas natural licuado (GNL) de Luisiana que sería el mayor de Estados Unidos, pero que ha provocado la ira de los ambientalistas, informó el miércoles el New York Times. El proyecto Calcasieu Pass 2 (CP2) de Venture Global LNG tiene el doble de tamaño que la actual planta CP de la compañía, con una capacidad de exportación de alrededor de 20 millones de toneladas métricas por año. Si se construye, convertiría a Venture Global en una de las empresas de GNL más grandes del mundo. La Casa Blanca está ordenando al Departamento de Energía que amplíe la revisión de los proyectos de exportación de GNL para incluir más criterios de cambio climático, dijo el Times, citando a tres fuentes anónimas familiarizadas con el asunto. La revisión podría provocar retrasos en otros 16 proyectos de exportación de GNL propuestos. 29dk2902l. Un retraso en la decisión sobre el CP2 hasta después de las elecciones presidenciales estadounidenses del 5 de noviembre podría evitar que la Casa Blanca reciba críticas de los ambientalistas, que forman una parte importante de la base del presidente Joe Biden. Los activistas climáticos dicen que los nuevos proyectos de GNL mantienen la dependencia global de los combustibles fósiles durante décadas y generan emisiones no sólo por la quema de gas sino también por fugas del poderoso gas de efecto invernadero metano.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/white-house-pauses-decision-on-louisiana-lng-export-terminal-new-york-times-109370>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Qatar informa a la eléctrica española Endesa del retraso en el cargamento de GNL**

Qatar, uno de los mayores exportadores de gas natural licuado (GNL) del mundo, ha notificado a la eléctrica española Endesa un retraso en un cargamento de GNL debido al conflicto del Mar Rojo, dijeron a Reuters dos fuentes de la industria. Los ataques en el Mar Rojo por parte de militantes hutíes respaldados por Irán a buques de transporte están interrumpiendo el transporte de bienes y materias primas a los países europeos. Qatar Energy decidió recientemente tomar una ruta más larga a través del Cabo de Buena Esperanza debido al conflicto, y esta semana informó a Edison y a otros compradores en Europa, así como a algunas terminales británicas donde tiene capacidad a largo plazo, que retrasará o reprogramar envíos. "Qatar informó a Endesa que habrá un retraso con el petrolero Al Khor. El retraso será de unos 10 a 12 días", dijo una de las fuentes. Al Khor, un buque de 137.354 metros cúbicos, cargó GNL en Ras Laffan en Qatar el 20 de enero y ahora se espera que llegue a Barcelona el 23 de febrero después de un viaje de más de un mes, según mostraron los datos de LSEG. Endesa declinó hacer comentarios cuando fue contactada por Reuters. Qatar Energy no respondió de inmediato a una solicitud de comentarios de Reuters fuera del horario comercial del Golfo.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/qatar-informs-spanish-power-company-endesa-of-delay-to-lng-cargo-sources-109380>

[Volver a Titulares](#)

### **Chevron comenzará a comercializar activos de gas de esquisto en Duvernay, Canadá**

Chevron dijo el viernes que pondrá a la venta su negocio de gas natural en Duvernay Shale en Canadá mientras continúa racionalizando sus operaciones globales luego de varias adquisiciones importantes. Los activos, que producen alrededor de 40.000 barriles de petróleo y gas por día en aproximadamente 235.000 acres (951,01 kilómetros cuadrados) en el campo Duvernay en el centro de Alberta, podrían alcanzar hasta 900 millones de dólares, según la firma asesora Energy Advisors Group, con sede en Houston. Chevron ha dicho que planea ofrecer entre 10.000 y 15.000 millones de dólares en activos para 2028 tras acuerdos con Hess Corp, PDC Energy y Noble Energy que ampliarán significativamente su producción de petróleo y gas. "Tenemos una posición sólida y estamos orgullosos de nuestro desempeño en Duvernay", dijo un portavoz a Reuters. "El negocio tiene un valor significativo tanto en su producción actual como en sus potenciales oportunidades de crecimiento, que esperamos sean atractivas para otras empresas con carteras complementarias". Las demás operaciones canadienses de la compañía no se ven afectadas, afirmó el portavoz.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/chevron-to-start-marketing-shale-gas-assets-in-canadas-duvernay-109261>

[Volver a Titulares](#)

### **TotalEnergies dice que el campo danés Tyra estará listo para comenzar en marzo**

TotalEnergies reiniciará la producción en el campo de gas natural Tyra de Dinamarca en marzo de este año, dijo la compañía en un comunicado el lunes. El campo de gas más grande de Dinamarca se cerró temporalmente para su remodelación en 2019 y se mantiene según lo previsto para su puesta en marcha el 31 de marzo, dijo la importante petrolera francesa. "Dependiendo del progreso del proyecto, podría (iniciarse) a principios de marzo. El resultado de las pruebas sugiere ahora que se espera que el aumento a la capacidad técnica total tarde cuatro meses desde el reinicio", añadió. Se espera que el campo remodelado, también

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

Llamado Tyra II, produzca 2.800 millones de metros cúbicos (bcm) de gas por año, dijo anteriormente TotalEnergies. Antes de su cierre, Tyra sirvió como centro de procesamiento y exportación de más del 90% del gas producido en el sector danés del Mar del Norte. La producción se detuvo después de que el lecho marino se hundiera varios metros debajo de las plataformas de Tyra durante más de 30 años de producción. El proyecto incluyó la retirada y el reciclaje de instalaciones antiguas y la instalación de otras nuevas, incluso con patas de plataforma más largas.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/totalenergies-says-danish-tyra-gas-field-ready-to-commence-in-march-109268>

[Volver a Titulares](#)

**Australia asegura más suministro de gas natural para su mercado interno**

Australia ha conseguido dos acuerdos de suministro para su mercado interno para alimentar estaciones de gas de la costa este, dijo el gobierno el lunes, con la esperanza de aliviar algunas de las preocupaciones sobre el suministro interno de gas y la confiabilidad del sistema energético. Australia planea retirar gran parte de su flota de carbón para 2033 y apostar por las energías renovables, pero se enfrenta a una escasez de energía si apresura la transición energética, han advertido analistas y el Operador del Mercado Energético Australiano (AEMO). A pesar de ser un importante exportador de GNL, Australia ha enfrentado problemas de suministro de gas en su costa este y, en 2022, introdujo un límite de precio del gas natural para el mercado interno. El límite tenía como objetivo mitigar los efectos de la restricción internacional del suministro de gas en 2022 que provocó un aumento de los precios. El gobierno de Nueva Gales del Sur dijo el año pasado que un reciente control de la confiabilidad de la electricidad encontró que habría desafíos de confiabilidad para Nueva Gales del Sur en los próximos años. El informe de confiabilidad más reciente de AEMO mostró que un escenario central en el análisis encontró un mayor riesgo de confiabilidad "A lo largo de las perspectivas a 10 años, seguimos pronosticando brechas de confiabilidad, que se deben principalmente a la expectativa de que el 62 por ciento de la flota de carbón actual se retirará para 2033", dijo el director ejecutivo de AEMO, Daniel Westerman.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Australia-Secures-More-Natural-Gas-Supply-for-its-Domestic-Market.html>

[Volver a Titulares](#)

**La producción de gas natural de Noruega alcanza un nivel récord**

La producción de gas natural de Noruega superó las previsiones y alcanzó un nivel récord en diciembre, según mostraron el martes las cifras preliminares de la Dirección Marina de Noruega. La producción de gas noruega aumentó hasta un máximo histórico de 379 millones de metros cúbicos por día (mm<sup>3</sup>/día), frente a los niveles de noviembre y un 7,7% más que las previsiones de la dirección. La producción de petróleo también superó las previsiones, un 1,9%, y se situó en 1,847 millones de barriles por día (bpd) el mes pasado, frente a los 1,805 millones de bpd de noviembre. El año pasado, la producción de petróleo y gas de Noruega fue ligeramente menor de lo esperado, en gran parte debido a paradas de mantenimiento prolongadas y no planificadas en múltiples campos e instalaciones terrestres durante el verano, dijo la Dirección Costa Afuera de Noruega en su informe anual a principios de este mes. La producción de gas se reanudó con toda su fuerza a partir de principios de otoño, siendo noviembre y diciembre meses particularmente buenos para las

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

exportaciones de gas, afirmó Noruega. Según las cifras preliminares de la dirección, en diciembre se alcanzó un nuevo récord de exportación para un solo mes: se exportaron poco menos de 12.000 millones de metros cúbicos estándar de gas.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Norways-Natural-Gas-Production-Hits-Record-High.html>

[Volver a Titulares](#)

**Rusia destrona a Arabia Saudí y se convierte en el primer proveedor de petróleo de China en 2023**

En un giro sorprendente que sacude los cimientos del mercado energético global, Rusia ha logrado un hito histórico al destronar a Arabia Saudí como el principal proveedor de petróleo de China en 2023. El año pasado, China recibió de Rusia la cifra récord de 107,02 millones de toneladas métricas de crudo, equivalentes a 2,14 millones de barriles de petróleo diarios (bpd), según datos de las aduanas chinas recogidos por Fox Business. El volumen representa un aumento del 24,1% respecto a 2022. La cifra reflejada empuja a Irak, que se situó como el tercer mayor importador de crudo de China, con unos 59,26 millones de toneladas enviadas en 2023, un 1,3% más. Rusia también desencadena una nueva era de competencia al desplazar a Arabia Saudí como el mayor proveedor de petróleo de China. Según las cifras, las exportaciones saudíes a China cayeron un 1,8%, hasta 85,96 millones de toneladas, ya que el gigante petrolero de Medio Oriente perdió cuota de mercado frente al crudo ruso, más barato.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/rusia-primer-proveedor-de-petroleo-de-china/>

[Volver a Titulares](#)

**El auge petroquímico de China impulsa el crecimiento de la demanda mundial de petróleo**

La industria petroquímica mundial, esencial para la producción de ropa, neumáticos, detergentes, fertilizantes y otros innumerables productos cotidianos, atraviesa actualmente un trascendental periodo de transición. El motor de este cambio es una oleada de nuevas plantas petroquímicas, sobre todo en China. Esto está desplazando la demanda de petróleo al país a medida que aumenta la producción de plásticos y fibras sintéticas, al tiempo que genera una competencia cada vez más feroz entre los que antes dominaban el mercado. La velocidad y la escala de la expansión del sector petroquímico chino empujan cualquier precedente histórico, duplicando aproximadamente el ritmo de las anteriores adiciones de capacidad en Medio Oriente y Estados Unidos.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/norway-enhances-oil-gas-drilling-including-in-arctic-109204>

[Volver a Titulares](#)

**La Comisión Europea analiza el impuesto alemán al gas natural**

La Comisión Europea ha pedido al regulador energético de la UE, ACER, que examine si un arancel que Alemania añadió a sus exportaciones de gas natural distorsiona el mercado único del bloque en una posible violación de las normas de competencia, dijeron tres fuentes cercanas al asunto. El arancel es un legado de la crisis energética europea que alcanzó su punto máximo en 2022 después de que Moscú cortara los flujos de gas a Europa tras su invasión de Ucrania y una explosión submarina cerrara el gasoducto Nord Stream de Rusia a Alemania, la ruta del 15% de las importaciones de gas de Europa. Ese año, la Comisión publicó

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

objetivos de llenado de almacenamiento de gas en toda la UE para apuntalar el suministro antes del invierno de 2022-2023. Berlín pidió a su centro de marketing, Trading Hub Europe (THE), que llenara sus existencias, pero un aumento en los precios del gas dejó al gobierno con una factura de casi 10.000 millones de euros (10.840 millones de dólares). THE no respondió de inmediato a las solicitudes de comentarios. Para tratar de recuperar sus pérdidas de otros países de la UE que compran su gas, Alemania introdujo lo que denominó un "cargo de neutralidad" del gas. En diciembre de 2023, Alemania todavía necesitaba recuperar 8.500 millones de euros.

Fuente: <https://www.reuters.com/business/energy/eu-commission-looks-into-germanys-natural-gas-levy-2024-01-26/>

[Volver a Titulares](#)

## TRANSICIÓN ENERGÉTICA

### **Las adiciones solares récord de China en 2023 superarán la capacidad solar total de EE.UU.**

China instaló una capacidad récord de energía solar el año pasado, y solo en 2023 las adiciones superarán la capacidad actual solar de EE.UU. China añadió hasta 216,9 gigavatios (GW) de capacidad de energía solar en 2023, un récord que borra su récord anterior de 87,4 GW de adiciones de energía solar en 2022, según datos de la Administración Nacional de Energía citados por Bloomberg. Según estimaciones de BloombergNEF, las adiciones chinas solo en 2023 fueron superiores a toda la flota de capacidad solar estadounidense de 175,2 GW. El año pasado, China puso en funcionamiento tanta energía solar fotovoltaica como todo el mundo en 2022, dijo la Agencia Internacional de Energía (AIE) en un informe sobre energías renovables a principios de este mes. Las instalaciones de capacidad renovable a nivel mundial aumentaron casi un 50% el año pasado, ya que la capacidad de energía renovable alcanzó casi 510 GW, liderada por la energía solar fotovoltaica y un aumento en las nuevas instalaciones chinas, señaló la AIE. El año pasado, China también añadió 75,9 GW de energía eólica, otro récord y mucho mayor que los 37,6 GW añadidos en 2022, según los datos chinos publicados hoy. En 2023, la capacidad de generación de energía renovable en China superó el 50% del total, un hito que China esperaba alcanzar para 2025. China domina no sólo las instalaciones de energía solar a nivel mundial, sino también el mercado de paneles solares.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Chinas-Record-Solar-Additions-in-2023-Top-Entire-US-Solar-Capacity.html>

### **La UE busca acelerar el desarrollo de pequeños reactores nucleares**

Se espera que la Comisión Europea dé a conocer en febrero una nueva alianza industrial sobre pequeños reactores modulares (SMR), con el objetivo de implementar los primeros pequeños proyectos nucleares en Europa a principios de la próxima década. Los SMR son reactores nucleares avanzados que tienen una capacidad de potencia de hasta 300 MW(e) por unidad, que es aproximadamente un tercio de la capacidad de generación de los reactores nucleares tradicionales, según la Agencia Internacional de Energía Atómica (OIEA). Los SMR ofrecen ahorros en costos y tiempo de construcción, y pueden implementarse de manera incremental para satisfacer la creciente demanda de energía, afirma la agencia. La UE y otras economías desarrolladas buscan impulsar la generación de energía nuclear para cumplir sus ambiciosos objetivos

**Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados**

climáticos. La UE busca establecer una Alianza Industrial Europea sobre SMR mientras el bloque es testigo de "un interés renovado en la energía nuclear y en su potencial para abordar todos los principales desafíos actuales: la descarbonización, la seguridad del suministro de energía y la autonomía estratégica de la UE", dijo el Comisario Europeo. Kadri Simson, dijo en noviembre en un evento del sector. "El despliegue exitoso de los SMR debe tener lugar en la próxima década para poder hacer una contribución significativa a nuestro camino hacia la neutralidad climática para 2050", dijo Simson.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/EU-Looks-to-Accelerate-Development-of-Small-Modular-Reactors-2023-11-15/>  
[Volver a Titulares](#)

**EE.UU. anunciará el viernes una revisión climática de las aprobaciones de exportación de GNL**

Se espera que la administración Biden anuncie el viernes que comenzará a considerar los impactos climáticos en sus aprobaciones de nuevas exportaciones de gas natural licuado (GNL), un proceso que probablemente retrasará las decisiones sobre nuevas terminales hasta después de las elecciones presidenciales del 5 de noviembre, dijeron dos fuentes familiarizadas con el asunto. La medida se produciría después de que los ambientalistas, una parte importante de la base del presidente estadounidense Joe Biden, se opusieran al proyecto Calcasieu Pass 2 (CP2) de Venture Global LNG en Luisiana, que sería la terminal de GNL más grande de Estados Unidos. Los activistas climáticos dicen que los nuevos proyectos de GNL mantienen la dependencia global de los combustibles fósiles durante décadas y generan emisiones no sólo por la quema de gas sino también por fugas del poderoso gas de efecto invernadero metano. Venture Global no estuvo inmediatamente disponible para hacer comentarios, pero un portavoz dijo el miércoles que una decisión de hacer una revisión más amplia tendría "el impacto de una sanción económica y enviaría una señal devastadora a nuestros aliados de que ya no pueden confiar en Estados Unidos".

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/us-to-announce-climate-study-of-lng-export-approvals-friday-2023-11-15/>  
[Volver a Titulares](#)

**China supera a Europa en investigación de tecnologías de energía limpia**

China se ha convertido en una potencia en energía limpia y ha superado a la UE en investigación de tecnologías limpias, según muestra un documento preparado para la Comisión Europea. "China ha alcanzado a la UE en gasto en I+D. Mientras que la intensidad de la I+D china se duplicó con creces desde 2000, la intensidad de la I+D de la UE creció mucho más lentamente. Como resultado, China alcanzó a la UE, mientras que Estados Unidos mantiene una ventaja constante", según el informe sobre la exposición UE-China en comercio, inversión y tecnología. "China se está convirtiendo cada vez más en un líder mundial en ciencia e innovación, para varias tecnologías críticas descritas en la Recomendación de la Comisión de 2023 sobre áreas tecnológicas críticas para la seguridad económica de la UE", escribieron los autores del estudio para la Comisión. "Esto añade una capa adicional de exposición, lo que podría profundizar los riesgos relacionados con la resiliencia de las cadenas de suministro, la seguridad de las infraestructuras críticas, la militarización de las dependencias económicas o la coerción económica", agregaron. El estudio también advirtió que la exposición de la UE a China es cada vez más tecnológica.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/China-Overtakes-Europe-in-Clean-Energy-ml-2023-11-15/>  
[Volver a Titulares](#)

**Petrobras comenzará a expandirse hacia la energía eólica y solar este año**

La petrolera estatal brasileña, Petrobras, se dispone este año a hacer compras masivas en energía eólica y solar, dijo su director ejecutivo a Reuters esta semana. La empresa pretende construir una cartera de participaciones en proyectos eólicos y solares por una suma de 2 GW, dijo Jean Paul Prates al medio de comunicación en una entrevista. "El mercado verá que la transición se realizará de manera firme y responsable y lo reconocerá", dijo Prates, señalando que las adquisiciones deberían impulsar los precios de las acciones de Petrobras. La administración de la compañía estatal brasileña también tiene sólidas ambiciones en la energía eólica marina, sugirió el informe, citando al director ejecutivo de Petrobras diciendo que la compañía estaba esperando la finalización de un marco regulatorio para ese segmento de la industria de energía alternativa.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Petrobras-To-Start-Expanding-Into-Wind-and-Solar-This-Year.html>

[Volver a Titulares](#)

**MERCADOS (Precios Internacionales del Petróleo y Gas Natural)****El optimismo económico encamina los precios del petróleo hacia una gran ganancia semanal**

Las cifras de crecimiento económico de EE.UU. y las noticias sobre el estímulo económico de China se combinaron esta semana para impulsar los precios del petróleo al alza. Los índices de referencia podrían registrar esta semana su mayor aumento semanal desde octubre, dijo Reuters, y la incertidumbre sobre la oferta en Medio Oriente contribuye al sentimiento alcista. El PIB de Estados Unidos en el cuarto trimestre del año pasado se expandió un 3,3%, sustancialmente más de lo que esperaban los analistas, que era un crecimiento del 2%. Mientras tanto, en China, el banco central dijo que inyectaría el equivalente a 140.000 millones de dólares en la economía para estimular un crecimiento más rápido mediante la reducción de la cantidad de reservas que los bancos locales necesitan mantener. En Oriente Medio, las tensiones continúan aumentando, y los hutíes yemeníes atacaron esta semana un buque de carga de propiedad estadounidense tras la segunda ronda de ataques contra objetivos en Yemen por parte de fuerzas estadounidenses y británicas. A principios de esta semana surgieron informes de que Washington había pedido a Beijing que hablara con Teherán y lograra que los iraníes convencieran a los hutíes de que dejaran de atacar barcos en el Mar Rojo. Estos informes fueron seguidos por noticias, basadas en fuentes anónimas, de que funcionarios chinos se habían acercado a los líderes de Irán con una solicitud para decirles a los hutíes que redujeran la violencia antibuque.

Fuente: <https://www.oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Economic-Optimism-Puts-Oil-Prices-on-Course-for-a-Big-Weekly-Gain.html>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### Precios del Petróleo

Precio del petróleo Brent:

A las 11:15 horas (HCE) el petróleo BRENT (entrega marzo 2024) ha operado a 81,82 dólares el barril, perdiendo unos -0,61 USD (-0,74%) frente al cierre anterior.



Precio del petróleo WTI:

A las 11:15 horas (HCE) el WTI (entrega marzo 2024) ha operado a 76,55 USD el barril, perdiendo unos -0,81 USD (-1,05%) frente al cierre anterior en Nueva York.



Fuente: <https://www.preciopetroleo.net/wti.html>

[Volver a Titulares](#)



## RESUMEN DE PRENSA

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

---

**Revisión y edición: Dirección Ejecutiva AVPG**

**Pre producción y montaje: Virginia Rodríguez**

La información contenida en este boletín está dirigida solo a los miembros de la Asociación Venezolana de Procesadores de Gas (AVPG). Este material no debe ser reproducido o distribuido, total o parcialmente, sin el previo consentimiento escrito, de la Asociación Venezolana de Procesadores de Gas (AVPG). Sin embargo, su reproducción y distribución total o parcial es permitida, para el uso interno de los miembros de la Asociación Venezolana de Procesadores de Gas (AVPG), por organizaciones sin fines de lucro, instituciones de investigación o docencia, para su propio uso, si se da el apropiado crédito a sus autores, se citan sus fuentes y se reconocen los derechos de autor. Cualquier otra reproducción o distribución, en cualquier forma o medio de comunicación, está expresamente prohibida, sin el previo consentimiento escrito de la Asociación Venezolana de Procesadores de Gas (AVPG).

Para mayor información, por favor contacte a: [venezuelagas@gmail.com](mailto:venezuelagas@gmail.com)

The information contained in this bulletin is intended only for the members of the Venezuelan Association of Gas Processors (AVPG). This material may not be reproduced or distributed, in whole or in part, without the prior written permission of the Venezuelan Association of Gas Processors (AVPG). However, reproduction and distribution of this material, in whole or in part, for the internal use of the members of the Venezuelan Association of Gas Processors (AVPG), and for the own use of non-profit, research or educational institutions is permitted, if proper credit is given, with full citation, and copyright is acknowledged. Any other reproduction or distribution, in whatever form and by whatever media, is expressly prohibited without the prior written consent of the Venezuelan Association of Gas Processors (AVPG). For further information, please contact: [venezuelagas@gmail.com](mailto:venezuelagas@gmail.com)

**Depósito Legal Nro. pp200602DC2401 – ISSN: 1856-6995**