

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

**Principales noticias del ambiente energético y económico nacional, regional e internacional correspondientes a la semana del 20 de mayo de 2024**

## TITULARES

### VENEZUELA

- [●](#) Reuters: Repsol obtiene licencia de EEUU para seguir operando en Venezuela
- [●](#) Ministro Tellechea: No está planteado el aumento del litro de gasolina a US\$ 0,80
- [●](#) Revisan estrategias para impulsar desarrollo de la industria gasífera
- [●](#) BP frena el desarrollo del campo de gas Manakin-Cocuina, compartido entre Venezuela y Trinidad
- [●](#) Reuters: Entre 20 y 50 empresas buscan licencias petroleras de EEUU para operar en Venezuela
- [●](#) Crecimiento económico en el primer trimestre del 2024 fue del 7%
- [●](#) Conindustria propone reformas del IVA e IGTF: contribución a pensiones aumenta carga tributaria en 3,4%
- [●](#) Delcy Rodríguez: "desdolarizar" la economía elevará el crédito y mejorará competitividad industrial
- [●](#) Venezuela prohíbe la minería de Bitcoin para hacer frente a la crisis energética del país
- [●](#) Venezuela y China firmaron acuerdo para protección recíproca de inversiones
- [●](#) Venezuela y Turquía evalúan nuevos acuerdos energéticos, de transporte y de salud
- [●](#) Cambio oficial del día viernes 24 de mayo de 2024 cierra en Bs. 36,5129 el BCV.

### LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

- [●](#) Ronda de licitación de Guyana: el consorcio TotalEnergies es el único postor que ha recibido la aprobación del Gabinete hasta la fecha
- [●](#) La producción de petróleo de Guyana en abril es la segunda más alta registrada (625.000 b/d)
- [●](#) Colombia apunta a aumentar la producción de petróleo a 1 millón de bpd
- [●](#) Petrobras dejará de vender refinerías
- [●](#) Evaluarán cuencas en Perú

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

- 🕒 Sorpresa: el gasoducto Néstor Kirchner funciona a "media máquina" y el estado se perderá de ahorrar US \$450 millones este invierno
- 🕒 Países andinos avanzan en la implementación de un mercado eléctrico regional
- 🕒 Canal de Panamá incrementa tránsitos diarios luego de histórica reducción

**INTERNACIONALES**

- 🕒 Los Emiratos Árabes Unidos alcanzarán su aumento de capacidad petrolera antes de lo esperado
- 🕒 La OPEP+ celebrará una reunión política clave "online" un día más tarde de lo previsto
- 🕒 Los países de la UE quieren evaluaciones sobre posibles sanciones rusas al GNL
- 🕒 Equinor aumentará la producción de gas troll con una inversión de 1.000 millones de dólares
- 🕒 Importante empresa energética china firma acuerdo petrolero con Mozambique
- 🕒 OMV advierte que Gazprom de Rusia podría interrumpir el suministro de gas natural a Austria
- 🕒 El gobierno del este de Libia ofrece proyecto de refinería a una empresa rusa
- 🕒 Irak y China firman acuerdo para el desarrollo de nuevos campos de gas
- 🕒 ADNOC compra una participación del 12% en Rio Grande LNG
- 🕒 ADNOC continúa la expansión del GNL con participación en el proyecto de Mozambique

**TRANSICIÓN ENERGÉTICA**

- 🕒 El precio mundial de las emisiones de carbono recaudó una cifra récord de 104.000 millones de dólares en 2023
- 🕒 Legisladores estadounidenses instan al departamento de justicia a investigar el engaño climático de las grandes petroleras
- 🕒 Australia retrasa el cierre de una planta de carbón debido a la insuficiencia de energía renovable
- 🕒 Nuevos proyectos de exportación de GNL de EE. UU. corren el riesgo de sufrir retrasos debido a normas más estrictas sobre contaminación
- 🕒 AIE: Inversión en energías limpias en América Latina crecerá cerca de un 20% este año

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

- 🕒 Los precios del petróleo se encaminan a otra pérdida semanal mientras los operadores se centran en las tasas de interés de EE.UU.

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

- 🕒 Los precios del gas natural en Europa se recuperan en medio de preocupaciones sobre el suministro
- 🕒 Los futuros del gas natural bajaron durante la sesión de EE.UU.
- 🕒 **Viernes 24/05/2024:** Precios del petróleo y futuros del gas natural (junio y julio 2024)

	24/5/2024			Variación Semana anterior				24/5/2024			Variación Semana anterior		
	US\$/Barril	US\$/Barril	Tendencia	US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	Tendencia		US\$/MMBTU	US\$/MMBTU	Tendencia			
WTI	77,72	-2,34	-2,9% ▼	Henry Hub	2,52	-0,11	-4,0% ▼						
Brent	82,12	-1,86	-2,2% ▼	Alberta NG	1,04	0,15	16,8% ▲						
Cesta OPEP	82,41	-0,89	-1,1% ▼	UK NBP	10,85	1,60	17,2% ▲						
Emisiones de CO2	EUR/MT	EUR/MT	Tendencia	Dutch TTF	11,19	1,54	16,0% ▲						
	75,61	4,92	7,0% ▲	JKM LNG	12,26	1,79	17,1% ▲						
				Colombia (2)	7,85	-0,09	-1,1% ▼						
				Hydrix (H2)	73,87	-0,09	-0,1% ▼						

Viernes	24/5/2024	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	
Henry Hub	2,52	2,52	3,61	3,24	4,17	-0,03	-0,89% ▼
UK NBP	10,85	10,85	13,76	11,92	13,27	0,95	7,97% ▲
Dutch TTF	11,19	11,19	13,24	12,21	13,16	1,02	8,35% ▲
JKM LNG	12,26	12,26	14,42	12,73	14,41	0,87	6,84% ▲
	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	US\$/Barril	Tendencia
WTI	77,72	76,74	74,00	71,86	70,21	-1,23	-1,71% ▼
Brent	82,12	82,12	79,95	77,73	75,91	-1,20	-1,54% ▼

**Fuentes:** Bloomberg, OilPrice y CME Group

(2) Bolsa Mercantil de Colombia / Precio Promedio Ponderado Mercado Secundario

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

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados



## VENEZUELA

### **Reuters: Repsol obtiene licencia de EEUU para seguir operando en Venezuela**

La agencia Reuters informó en la tarde del jueves que la española Repsol recibió una licencia del Departamento del Tesoro de Estados Unidos. La licencia autoriza a la energética a continuar y ampliar sus negocios de petróleo y gas en Venezuela, según fuentes cercanas a la decisión. Repsol tiene varias empresas conjuntas con la petrolera estatal venezolana PDVSA para producir crudo y gas en el país. Las dos empresas acordaron recientemente añadir dos grandes yacimientos terrestres a uno de los proyectos conjuntos. Un funcionario estadounidense dijo esta semana que Washington está revisando hasta 50 solicitudes individuales de licencia para hacer negocios energéticos en Venezuela. Dichas solicitudes se producen tras la expiración en abril de una autorización general que permitía a la nación sudamericana exportar petróleo al mercado de su elección y recibir inversiones como exención al régimen de sanciones de Estados Unidos. Repsol, PDVSA y el Consejo de Seguridad Nacional de la Casa Blanca no respondieron de inmediato a las solicitudes de comentarios. El Tesoro declinó hacer comentarios. Repsol y PDVSA pretenden duplicar la producción de petróleo de la empresa conjunta Petroquiriquire, donde actualmente producen unos 20.000 barriles diarios de crudo y 40 millones de pies cúbicos diarios de gas.

Fuente: <https://worldenergytrade.com/reuters-repsol-obtiene-licencia-de-eeuu-para-seguir-operando-en-venezuela/>

[Volver a Titulares](#)

### **Ministro Tellechea: No está planteado el aumento del litro de gasolina a US\$ 0,80**

El ministro de Petróleo y presidente de Petróleos de Venezuela S.A. (PDVSA), Pedro Rafael Tellechea, informó este viernes 24 de mayo de 2024, que no está planteado el aumento del litro de gasolina a 0,80 centavos de dólar. «No está planteado el aumento del litro de gasolina a 0,80 dólares como lo difundieron algunos especialistas o 'influencers'. Puedo desmentirlos públicamente. No traten al pueblo de ignorante porque a los dos días se dieron cuenta que no faltaba combustible», enfatizó. Asimismo, denunció en la Expo Fedehindustria que «juegan con el estrés del venezolano, juegan con la psicología del venezolano». «Tenemos la producción para todas las necesidades de combustible. No tenemos hoy alguna situación de riesgo», resaltó. En cuanto a la producción petrolera del país, Tellechea manifestó que ésta se ubica en el mes de

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

mayo en 924.000 barriles diarios (bpd). «Se ha logrado un aumento de 230.000 barriles diarios en la producción desde diciembre de 2022. Esto es gracias al esfuerzo de los trabajadores, nadie nos va a detener, algunos piden sanciones, nosotros queremos crecimiento», apuntó.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/ministro-tellechea-no-esta-planteado-el-aumento-del-litro-de-gasolina-a-0-con-80-centavos-de-dolar/>

[Volver a Titulares](#)

**Revisan estrategias para impulsar desarrollo de la industria gasífera**

Con el fin de debatir las estrategias para fortalecer el negocio del gas y sus perspectivas de desarrollo nacional, el ministro de Petróleo, Pedro Tellechea, presidió una reunión de Junta Directiva de Pdvsa Gas, en la ciudad de Anaco, estado Anzoátegui. Así lo dio a conocer Tellechea, a través de su cuenta en la red social X, en la que indicó “Desde el estado Anzoátegui realizamos una importante reunión de balance con la Junta Directiva de PDVSA, donde revisamos la consolidación de procesos productivos y operativos fundamentales para seguir afianzando la recuperación y el crecimiento frente a las sanciones ilegales”. En este sentido, el también presidente de Pdvsa, dijo que en el encuentro se analizaron detalladamente los objetivos y metas operativas fijados para el año 2024. Además, se abordaron temas financieros, los planes de contratación y los indicadores de desempeño, con el propósito de cumplir con las acciones estratégicas hacia el logro de objetivos. Participaron en la reunión, el vicepresidente ejecutivo de Pdvsa, Héctor Obregón; el vicepresidente de Gas y presidente de Pdvsa Gas, Luis González; la viceministra de Gas y directora de Costa Afuera, Paula Henao; y el vicepresidente de Pdvsa Gas, director de Procesamiento, David Molina Ortiz; y demás miembros de la Junta Directiva de Petróleos de Venezuela S.A. (Pdvsa).

Fuente: <https://ultimasnoticias.com.ve/noticias/economia/revisan-estrategias-para-impulsar-desarrollo-de-la-industria-gasifera/>

[Volver a Titulares](#)

**BP frena el desarrollo del campo de gas Manakin-Cocuina, compartido entre Venezuela y Trinidad**

La petrolera BP ha puesto en pausa las negociaciones con Venezuela sobre el desarrollo de un proyecto de gas en la frontera marítima con Trinidad y Tobago, tras la expiración en abril de una licencia concedida por Estados Unidos a dicho país, según informó Reuters citando al portavoz de la empresa. BP mantuvo este año negociaciones con Venezuela y Trinidad para desarrollar el yacimiento Manakin-Cocuina, de 1 billón de pies cúbicos (TCF), que comparten ambos países. La compañía energética británica planea reanudar las conversaciones con Venezuela una vez que «pueda hacerlo legalmente», dijo el portavoz. «Con la expiración de la licencia general #44 de la OFAC en abril de 2024, BP ha pausado todas las discusiones sobre el desarrollo de Manakin-Cocuina», dijo la compañía. BP quiere aumentar su producción de gas natural en Trinidad, donde la producción ha caído un 45% en los últimos cinco años. BP posee una participación del 45% en la planta de procesamiento de gas Atlantic LNG, con capacidad para producir 15 millones de toneladas métricas anuales (MTPA) del gas super refrigerado, pero la planta se ha visto obligada a cerrar uno de sus trenes y reducir la producción debido al descenso de la producción de gas natural.

Fuente: <https://worldenergytrade.com/bp-frena-el-desarrollo-del-campo-de-gas-manakin-cocuina/>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Reuters: Entre 20 y 50 empresas buscan licencias petroleras de EEUU para operar en Venezuela**

El Gobierno de Estados Unidos ha recibido entre 20 y 50 solicitudes de licencias individuales de empresas que buscan hacer negocios en la industria petrolera de Venezuela, luego de que la nación norteamericana reimpusiera las sanciones en abril de este año. Según publicó Reuters, el mes pasado, las autoridades norteamericanas se comprometieron a emitir licencias individuales a empresas petroleras que estuviesen interesadas en hacer negocios en Venezuela. El medio internacional reseñó que Francisco Palmieri, jefe de la Misión de Estados Unidos en Venezuela, manifestó en una entrevista a Efecto Cocuyo que «hay una cantidad de solicitudes de licencia, creo que entre 20 y 50. Las estamos revisando progresivamente». Sostuvo, además, que «el sector petrolero es muy importante para reactivar la economía de Venezuela, pero lo más importante de todo es la elección del 28 de julio».

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/reuters-entre-20-y-50-empresas-buscan-licencias-petroleras-de-eeuu-para-operar-en-venezuela/>

[Volver a Titulares](#)

### **Crecimiento económico en el primer trimestre del 2024 fue del 7%**

El presidente de la República, Nicolás Maduro, anunció que Venezuela suma 11 trimestres de crecimiento económico continuo. Solo en el primer trimestre del año 2024, los datos de crecimiento superan el 7% en comparación al mismo periodo del 2023. Desde la sede de CVG Cabelum en Ciudad Bolívar, estado Bolívar, el Jefe de Estado informó que en el primer cuatrimestre del año 2024, Venezuela registró el margen de inflación más bajo de los últimos 12 años “y vamos a mejor, al control absoluto del tema inflacionario con crecimiento económico, con estabilidad cambiaria y con inflación controlada”. Añadió que el pronóstico para 2024 que manejan será superior, por lo que “creo que este año vamos a romper récord de crecimiento superior al 8 % de la economía y del producto interno bruto”. El Dignatario denunció que el impacto de las ilegales sanciones pedidas por los apellidos contra Venezuela, particularmente sobre su PIB, se calcula en 642.000 millones de dólares, en el período comprendido entre 2015 y 2021.

Fuente: <https://ultimasnoticias.com.ve/noticias/economia/crecimiento-economico-en-el-primer-trimestre-del-2024-fue-del-7/>

[Volver a Titulares](#)

### **Conindustria propone reformas del IVA e IGTF: contribución a pensiones aumenta carga tributaria en 3,4%**

De acuerdo con datos de EY Venezuela, citados por Conindustria, durante los últimos 13 años, que incluyen el período económico más crítico de la historia contemporánea del país, la carga impositiva en Venezuela ha absorbido más de 50% de las utilidades de las empresas. En 2023, la tributación interna acaparó, en promedio, 58,71% de las utilidades empresariales y con la nueva contribución especial para el pago de pensiones, la carga tributaria se elevará en 3,4% adicional, según las estimaciones de Conindustria. De hecho, en la más reciente Encuesta de Coyuntura Industrial del gremio manufacturero, correspondiente al primer trimestre de 2024, 90% de los encuestados puso en primer lugar a la excesiva presión tributaria entre los principales factores que impactan negativamente a la producción manufacturera nacional. Más aún, en comparación con la encuesta de coyuntura del cuarto trimestre del año pasado, la proporción de industriales

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

que ven a la tributación interna como su principal obstáculo subió de 76% a 90%. Sin embargo, el presidente de Conindustria, Luigi Pisella, no anticipa fuertes impactos negativos derivados de la aplicación de la Ley de Protección de Pensiones de Seguridad Social contra el Bloqueo Imperialista.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/conindustria-propone-reformas-del-iva-e-igt-contribucion-a-pensiones-aumenta-carga-tributaria-en-34/>  
[Volver a Titulares](#)

**Delcy Rodríguez: "desdolarizar" la economía elevará el crédito y mejorará competitividad industrial**

Durante la inauguración de la Expo Fedindustria, la vicepresidenta ejecutiva, Delcy Rodríguez, se refirió a los resultados de la Encuesta de Coyuntura Industrial correspondiente al I trimestre del año 2024 presentados por Conindustria y señaló que la apreciación cambiaria tiene dos vías de solución. "Tiene el camino de la dolarización, pero eso tendrá un problema en precios, porque el tipo de cambio se traslada en segundos a los precios, y el otro camino es la desdolarización. Ahí ganamos todos, porque tendrán política monetaria, y más facilidad para la política crediticia, van a tener control, y no ese desfase", apuntó. Sobre el tema tributario, la vicepresidenta Delcy Rodríguez, dijo al presidente de Conindustria, Luigi Pisella, que "hay que revisarlo, vamos a escuchar las propuestas". Agregó además que pronto habrá anuncios por parte del presidente Nicolás Maduro, con base en propuestas hechas por Conindustria, durante su participación en asambleas de las 7 transformaciones y con respecto al crecimiento económico del país. Rodríguez destacó que uno de los desafíos que enfrenta la industria es la demanda de bienes y servicios. "Un aspecto integral es mejorar el ingreso de los trabajadores del país, si mejoramos el poder adquisitivo de los trabajadores mejoraremos la demanda de bienes y servicios", señaló la alta funcionaria.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/delcy-rodriguez-desdolarizar-la-economia-eleva-el-credito-y-mejorara-competitividad-industrial/>  
[Volver a Titulares](#)

**Venezuela prohíbe la minería de Bitcoin para hacer frente a la crisis energética del país**

El gobierno de Venezuela ha anunciado que prohibirá la minería de bitcoin e incautó 11.000 equipos de aplicación específica utilizados para minar la criptomoneda. El Ministerio de Energía de Venezuela anunció una operación especial para desconectar de la red todas las granjas de minería de bitcoin. Las autoridades han incautado más de 11.000 mineros de bitcoin mientras el gobierno busca reducir el uso de energía de los clientes de alta potencia que desvían energía del sistema eléctrico nacional. El Ministerio del Poder Popular para la Energía Eléctrica de Venezuela reveló una operación para supervisar las actividades de los clientes de alta potencia conectados a la red eléctrica nacional, incluidos los mineros de bitcoin. En las redes sociales, el ministerio señaló que este plan tenía como objetivo «desconectar del sistema eléctrico todas las granjas de minería de criptomonedas del país, evitando el alto impacto en la demanda» producido por estas actividades.

Fuente: <https://worldenergytrade.com/venezuela-prohibe-la-mineria-de-bitcoin/>  
[Volver a Titulares](#)

**Venezuela y China firmaron acuerdo para protección recíproca de inversiones**

Venezuela y China firmaron un Acuerdo de Promoción y Protección Recíproca de Inversiones, con el objetivo de permitir el flujo comercial entre ambas naciones. La vicepresidenta ejecutiva, Delcy Rodríguez, junto al representante del Comercio Internacional de la República Popular China, Wang Shouwen, rubricaron el acuerdo. “Este acuerdo que acabamos de firmar es un logro de la visita de nuestro presidente Nicolás Maduro el último trimestre del año pasado a China, que nos va a permitir la promoción y el flujo de inversiones entre ambos países. Es realmente un acuerdo de gran relevancia para nuestro país, para que las empresas tengan un marco regulatorio de inversión en Venezuela”, señaló la vicepresidenta. Además, se hizo mención a la creación de un grupo de trabajo para agilizar el comercio, con un enfoque particular en las Zonas Económicas Especiales, un ámbito en el que el país asiático destaca a nivel mundial. Este intercambio fue descrito como altamente fructífero, sentando las bases para el establecimiento del comité empresarial China-Venezuela con el propósito de impulsar el comercio internacional, priorizando las exportaciones de productos no tradicionales.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/venezuela-y-china-firmaron-acuerdo-para-proteccion-reciproca-de-inversiones/>

[Volver a Titulares](#)

**Venezuela y Turquía evalúan nuevos acuerdos energéticos, de transporte y de salud**

Los gobiernos de Venezuela y Turquía evalúan nuevos mecanismos de cooperación en áreas como la energía, el transporte y la salud, con miras a una firma de acuerdos que está prevista para el miércoles en Ankara, informó este martes una fuente oficial. El ministro venezolano de Relaciones Exteriores, Yván Gil, se reunió este martes con el presidente de la Agencia Turca de Cooperación y Coordinación (TIKA), Serkan Kayalar, en el marco de la IV Comisión Mixta de Alto Nivel que se lleva a cabo en la nación euroasiática. El encuentro «culminará este miércoles con la firma de la Declaración Final de los cancilleres y los instrumentos de cooperación acordados en las mesas técnicas de trabajo», señaló una nota de prensa de la Cancillería venezolana. Las partes -prosigue el escrito- también discuten propuestas relacionadas con pesca, ganadería, ciencia, tecnología, cultura, deporte, infraestructura, educación, agricultura y turismo, aunque de momento no se conocen detalles sobre el alcance de los acuerdos planteados.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/venezuela-y-turquia-evaluan-nuevos-acuerdos-energeticos-de-transporte-y-de-salud/>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

**Cambio oficial del día viernes 24 de mayo de 2024 cierra en Bs. 36,5129 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 24-05-2024, los resultados son:



  
**BANCO CENTRAL DE VENEZUELA**  
**Tipo de Cambio de Referencia**

El tipo de cambio publicado por el BCV es el promedio ponderado resultante de las operaciones diarias de las mesas de cambio activas de las instituciones bancarias participantes.

€	<b>Bs / EUR</b>	<b>39,62087804</b>
¥	<b>Bs / CNY</b>	<b>5,04196470</b>
₺	<b>Bs / TRY</b>	<b>1,13370157</b>
₽	<b>Bs / RUB</b>	<b>0,40873533</b>
\$	<b>Bs / USD</b>	<b>36,51290000</b>

Fecha Valor: Lunes, 27 de Mayo 2024

[www.bcv.org.ve](http://www.bcv.org.ve)
[@bcv\\_org\\_ve](https://twitter.com/bcv_org_ve)
[@bcv.org.ve](https://www.instagram.com/bcv.org.ve)
[Banco Central De Venezuela](https://www.facebook.com/Banco-Central-De-Venezuela)
<https://it.mebcvla>

Indicador	Cierre Ant	23/05/2024	
Dólar oficial	36,5464	36,5129	▼
Índice Bursátil Caracas (IBC)	65.113,60	64.807,15	▼
Inflación Anualizada BCV (%)	67,80%	64,91%	▼
Liquidez Monetaria (MMBs.)	95.533	95.745	▲
Inflación Anualizada OVF (%)	89%	87%	▼

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/>

[Volver a Titulares](#)

## LATINOAMERICA Y EL CARIBE

### **Ronda de licitación de Guyana: el consorcio TotalEnergies es el único postor que ha recibido la aprobación del Gabinete hasta la fecha**

El consorcio TotalEnergies, que incluye a Qatar Energy y Petronas, es el único grupo que hasta ahora ha recibido luz verde de Guyana para el desarrollo de un bloque frente a la costa del país. El vicepresidente de Guyana, Bharrat Jagdeo, dijo que algunos de los otros ganadores de la primera subasta de petróleo costa afuera del país están buscando nuevos socios antes de poder firmar contratos con el gobierno. Algunos todavía están buscando socios y operadores porque, con las presentaciones originales, no pudieron concluirlos, dijo el funcionario durante una conferencia de prensa el jueves en Georgetown. Jagdeo no nombró a los grupos que no pudieron concluir sus asociaciones. Los ganadores de la primera ronda de licencias son los siguientes:

S4 – TotalEnergies, Qatar Energy, and Petronas

S3 – Sispro Inc.

S5 – International Group Investment Inc. and Montego Energy

S7 – Liberty Petroleum Corporation and Cybele Energy

S8 – ExxonMobil, Hess, and CNOOC

S10 – International Group Investment Inc. and Montego Energy

D1 – Delcorp Inc., Watad Energy and Arabian Drillers

D2 – Sispro Inc.

De este grupo, Jagdeo explicó que los ganadores del Bloque S4, consorcio de TotalEnergies, ya han superado la etapa de aprobación por el Consejo de Ministros. No precisó cuándo se firmaría el contrato de este grupo.

Fuente: <https://oilnow.gy/featured/some-winners-of-guyana-oil-auction-to-find-new-partners-jagdeo/>

[Volver a Titulares](#)

### **La producción de petróleo de Guyana en abril es la segunda más alta registrada (625.000 b/d)**

La producción de petróleo en alta mar de Guyana promedió 625.000 barriles por día (b/d) en abril, con un total mensual de 18,76 millones de barriles, según datos publicados por el gobierno. En ambos aspectos, abril registró el segundo mes más alto registrado después de que comenzara el desarrollo de Payara y alcanzara su producción objetivo en enero. ExxonMobil opera el bloque Stabroek, donde se encuentran tres desarrollos petroleros: Liza 1, Liza 2 y Payara. Liza 1 produjo 4,7 millones de barriles en abril, con un promedio de 158.000 b/d. Liza 2 produjo 7,3 millones de barriles, con un promedio de 242.000 b/d y Payara produjo 6,8 millones de barriles, con un promedio de 225.000 b/d. La producción promedio de petróleo de Guyana durante los primeros cuatro meses de 2023 es de 616.000 b/d. Eso equivaldría a aproximadamente 220 millones de barriles producidos en todo el año, lo que representa un período de cierre de dos semanas planificado por Exxon para cada proyecto de Liza en la segunda mitad del año.

Fuente: <https://oilnow.gy/featured/guyanas-april-oil-output-is-second-highest-on-record/>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Colombia apunta a aumentar la producción de petróleo a 1 millón de bpd**

A pesar de una postura climática audaz, Colombia busca aumentar su producción de petróleo a 1 millón de barriles por día alentando a los perforadores a aumentar la actividad en bloques de exploración subutilizados, según el Ministerio de Energía del país. El ministro de Energía, Andrés Camacho, enfatizó la estrategia del gobierno para revitalizar los "contratos perezosos", acuerdos firmados hace 10 o 15 años en los que hasta ahora los esfuerzos de exploración han sido mínimos. Camacho cree que este enfoque puede elevar la producción a aproximadamente 800.000 bpd para fin de año, un aumento con respecto al promedio del primer trimestre de 774.000 bpd. El presidente colombiano, Gustavo Petro, ha asumido compromisos audaces para combatir el cambio climático al suspender nuevas licencias de perforación en el país y alejarse del petróleo y el gas en favor de alternativas verdes, una postura que parecería oponerse al intento de obtener petróleo de los contratos existentes.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Colombia-Aims-to-Boost-Oil-Production-to-1-Million-Bpd.html>

[Volver a Titulares](#)

### **Petrobras dejará de vender refinerías**

La petrolera estatal brasileña, Petrobras, acordó con el regulador antimonopolio del país dejar de vender refinerías para aumentar su capacidad de procesamiento. Hace cinco años, recuerda Bloomberg, Petrobras había anunciado planes, coordinados con el organismo de control, para vender un total de ocho refinerías. Ahora, tras tres ventas, la empresa ha finalizado la desinversión, también en coordinación con el órgano regulador. El cambio de planes se produce mientras el gobierno brasileño ejerce una presión cada vez mayor sobre Petrobras para expandir sus operaciones y crear más empleos, impulsando la economía brasileña en el proceso. La presión condujo recientemente a la destitución del director ejecutivo de la compañía, Jean Paul Prates, y su reemplazo por la ex jefa del regulador de la industria de petróleo y gas de Brasil, Magda Chambriard. El cambio en la cima se produjo la semana pasada, un día después de que Petrobras informara una caída del 38% en las ganancias netas para el primer trimestre del año con ingresos un 15% menores.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Petrobras-to-Stop-Selling-Refineries.html>

[Volver a Titulares](#)

### **Evaluarán cuencas en Perú**

El programa incluye tres acuerdos de evaluación técnica, que permitirán realizar estudios geológicos y geofísicos integrales para aumentar el conocimiento sobre el potencial de petróleo y gas de las cuencas sedimentarias. Los acuerdos, con vigencia de 24 meses, permiten actividades no intrusivas como estudios satelitales y reevaluación geológico-geofísica del banco de datos PeruPetro, entre otras. Dependiendo de los resultados, las empresas podrán ejercer el derecho de primera opción para una potencial negociación y firma de un contrato de licencia. De las 18 cuencas sedimentarias del Perú sólo cinco han sido exploradas y explotadas. Si bien existe interés en el potencial de los hidrocarburos, especialmente en alta mar, nunca se materializa debido a diversos problemas como la confiabilidad del subsuelo o las licencias ambientales.

Fuente: <https://petroleumag.com/evaluaran-cuencas-en-peru/>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Sorpresa: el gasoducto Néstor Kirchner funciona a "media máquina" y el estado se perderá de ahorrar US \$450 millones este invierno**

Se debe a la falta de insumos durante la gestión anterior y a la decisión del actual Gobierno de frenar las transferencias para obra pública. En los papeles, el gasoducto Néstor Kirchner, que conecta Vaca Muerta con Buenos Aires, se inauguró el 9 de julio del año pasado, y se anunció que estaría operativo completamente para este invierno, la época del año en la que más se consume gas. Pero, en la práctica, el ducto operará al 50% de su capacidad de transporte, por lo cual el Estado se perderá de ahorrar US\$450 millones este invierno. Es lo que pagará de más por tener que importar combustibles líquidos (gasoil y fueloil), en vez de utilizar la producción nacional, que es más barata. Entre las restricciones para importar que caracterizaron al gobierno anterior y el corte abrupto que decidió la actual gestión sobre las erogaciones de obra pública, el Estado terminará pagando más caro un insumo que sobra en la Argentina. La capacidad actual del gasoducto Néstor Kirchner equivale a 11 millones de metros cúbicos de gas por día (m3/d). Para esta altura del año, debería estar transportando el doble de capacidad, 22 millones de m3/d, si se hubiesen instalado las tres plantas compresoras en las localidades de Tratayén, Salliqueló y Mercedes, como estaba previsto. Las plantas permiten comprimir el gas, como dice su nombre, para que haya más capacidad de transporte.

Fuente: <https://www.runrunenergetico.com/sorpresa-el-gasoducto-nestor-kirchner-funciona-a-media-maquina-y-el-estado-se-perdiera-de-ahorrar-us450-millones-este-invierno/>

[Volver a Titulares](#)

### **Países andinos avanzan en la implementación de un mercado eléctrico regional**

Los países de la Comunidad Andina (Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú) aprobaron una resolución que les permite avanzar en la implementación del mercado andino eléctrico regional al adoptar los reglamentos operativo, comercial y de designación y funciones del coordinador regional, informó este jueves el organismo integrador. La Comunidad Andina (CAN) señaló en un comunicado que el texto de la resolución fue aprobado por el Comité Andino de Organismos Normativos y Organismos Reguladores de Servicios de Electricidad, y deberá ser adaptado a la normativa de cada uno de los países miembros. Las autoridades consideraron que con la adopción de esta norma «se marca un hito histórico» en la Comunidad Andina, ya que permite fortalecer la seguridad energética regional, promover el desarrollo sostenible e integrar los mercados eléctricos de los países miembros. El reglamento operativo incluye las condiciones que regirán los intercambios de compra y venta de electricidad, y el reglamento comercial establece las condiciones y procedimientos para la liquidación, facturación y pago de las transacciones internacionales de servicios eléctricos, el tipo de garantías financieras, la metodología de cálculo y el procedimiento para su implementación.

Fuente: <https://www.bancaynegocios.com/paises-andinos-avanzan-en-la-implementacion-de-un-mercado-electrico-regional/>

[Volver a Titulares](#)

### **Canal de Panamá incrementa tránsitos diarios luego de histórica reducción**

Luego de registrar una reducción histórica, resultado de la prolongada época seca y el fenómeno de El Niño durante 2023, el Canal de Panamá incrementó recientemente el número de tránsitos diarios de embarcaciones. «Ya podemos anunciar con cierto beneplácito para la comunidad marítima internacional que vamos a pasar a 31 tránsitos», confirmó a la agencia de noticias AFP el vicepresidente de Operaciones del

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

Canal de Panamá, Boris Moreno. «Es una buena noticia para el Canal y para los usuarios también», añadió. La reducción de tránsitos llevó a algunas navieras a pagar más dinero para asegurar un turno de cruce en las subastas organizadas por la Autoridad del Canal de Panamá (ACP). Fuentes del mercado dijeron que un buque llegó a pagar cuatro millones de dólares por un cupo, además del peaje. Antes de la crisis por falta de lluvias, cruzaban en promedio 39 buques al día. En el momento más crítico de 2023, la cifra cayó a 22, acumulándose hasta 160 buques en espera de cruzar. Actualmente, la cifra acumulada oscila entre 50 y 60. A partir del 1 de junio, se permitirá que 32 buques naveguen por el cauce diariamente. Además, desde el 15 de junio, el máximo calado permitido para los barcos que cruzan las esclusas más grandes, inauguradas en 2016, se incrementará a 13,71 metros (45 pies), en lugar de los actuales 13,41 metros (44 pies).

Fuente: <https://gnlglobal.com/canal-de-panama-incrementa-transitos-diarios-luego-de-historica-reduccion/>

[Volver a Titulares](#)

## INTERNACIONALES

### **Los Emiratos Árabes Unidos alcanzarán su aumento de capacidad petrolera antes de lo esperado**

Se espera que los Emiratos Árabes Unidos alcancen su objetivo de capacidad de producción de petróleo antes de lo previsto, y se espera que Abu Dhabi National Oil Co. (Adnoc) alcance una capacidad de 5 millones de barriles por día para finales de 2025 o principios de 2026, superando su objetivo original de 2027, según fuentes anónimas que hablaron con Bloomberg. Se prevé que este cronograma acelerado creará fricciones dentro de la Organización de Países Exportadores de Petróleo y sus aliados (OPEP+), que revisarán las capacidades de los miembros a finales de este año para establecer bases de producción para 2025. Actualmente, Abu Dhabi está produciendo alrededor de dos tercios de su capacidad, pero Adnoc, de propiedad gubernamental, está expandiendo agresivamente sus actividades de perforación y mejorando su infraestructura para maximizar la producción. El plan de inversión de 150 mil millones de dólares de la compañía tiene como objetivo acelerar las adiciones de capacidad, asegurando que las capacidades de producción aumentadas no queden subutilizadas. A principios de este mes, Adnoc actualizó silenciosamente su cifra de capacidad máxima de producción de petróleo crudo en su sitio web, sin hacer un anuncio oficial. Su capacidad actual, según esa cifra actualizada, es de 4,85 millones de bpd.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/UAE-To-Hit-Its-Oil-Capacity-Increase-Sooner-Than-Expected.html>

[Volver a Titulares](#)

### **La OPEP+ celebrará una reunión política clave “online” un día más tarde de lo previsto**

La alianza OPEP+ celebrará su reunión a principios de junio, un día más tarde de lo previsto inicialmente y a través de una videoconferencia en lugar de en persona, dijo la OPEP el viernes. Todas las reuniones previamente previstas para realizarse en persona en Viena el 1 de junio ahora se llevarán a cabo en línea el 2 de junio. Las tres reuniones clave que ahora se llevarán a cabo por videoconferencia son la reunión del Comité Ministerial Conjunto de Monitoreo (JMMC), el panel para monitorear la evolución del mercado y potencialmente recomendar acciones a tomar a los ministros, la reunión de los ministros de la OPEP y,

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

finalmente, la reunión de los ministros de la coalición más amplia OPEP+. Se espera que las reuniones "se desarrollen sin contratiempos", dijeron los delegados el viernes a Amena Bakr, analista senior de investigación de Energy Intelligence. El hecho de que las reuniones de la OPEP+ se celebren en línea sugiere que los productores del pacto han llegado más o menos a un acuerdo sobre cómo proceder con los actuales recortes de producción de petróleo, dicen los analistas. La OPEP+ mantiene actualmente alrededor de 2,2 millones de barriles por día (bpd) fuera del mercado en un acuerdo que expira a finales de junio. La alianza decidirá en las reuniones del 2 de junio si prorrogarán total o parcialmente los recortes de producción al segundo semestre del año. Es probable que el grupo OPEP+ renueve por completo los recortes actuales hasta finales de año, consideran los analistas, ya que los precios del petróleo aún se encuentran dentro de un rango dentro con el crudo Brent estancado en los bajos 80 dólares, después de la caída de las últimas cinco semanas debido a la flexibilización Tensiones en Medio Oriente.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/OPEC-to-Hold-Key-Policy-Meeting-Online-and-a-Day-Later-Than-Planned.html>

[Volver a Titulares](#)

**Los países de la UE quieren evaluaciones sobre posibles sanciones rusas al GNL**

Los países de la UE tardarán semanas en elaborar el próximo conjunto de sanciones contra Rusia por su guerra en Ucrania, dicen diplomáticos de la UE, aunque apoyan ampliamente las medidas, incluida la restricción de las exportaciones rusas de GNL por primera vez. Países como Bélgica, Alemania y Francia han pedido a la Comisión Europea que evalúe si una prohibición de los transbordos de GNL en puertos europeos afectará más a la economía rusa que a la de la UE, dijeron. Los países y la Comisión Europea declinaron hacer comentarios. "Hay un amplio apoyo, pero sobre todo preguntas. Este paquete son sólo puntos, nunca hemos hecho algo como esto antes", dijo un diplomático, refiriéndose al GNL. Los diplomáticos dicen que están compitiendo para pulir el decimocuarto paquete antes de que Hungría asuma la presidencia de la UE en julio. El primer ministro húngaro, Viktor Orban, que mantiene vínculos con el presidente ruso Vladimir Putin, ha intentado anteriormente bloquear la ayuda a Ucrania y las restricciones a Moscú. Las sanciones requieren unanimidad para ser adoptadas. A medida que la guerra se prolonga, la UE se está quedando sin formas de recortar los ingresos rusos. La elusión ha sido el foco de atención desde el año pasado. "Estábamos realmente sorprendidos por la resistencia de la economía rusa, pero se ha visto perjudicada... Rusia se está convirtiendo en una especie de economía de guerra", añadió el diplomático.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/eu-nations-want-assessments-on-potential-russian-Ing-sanctions-111292>

[Volver a Titulares](#)

**Equinor aumentará la producción de gas troll con una inversión de 1.000 millones de dólares**

Equinor y sus socios en el campo de gas North Sea Troll, el más grande de Europa, invertirán 12.000 millones de coronas noruegas (1.130 millones de dólares) para impulsar aún más la producción, dijo el viernes la compañía energética noruega. Noruega ya es el mayor proveedor de gas natural de Europa tras una fuerte reducción de las entregas rusas desde el inicio de la guerra en Ucrania en 2022. "El gas de Troll por sí solo cubre aproximadamente el 10% de la demanda de Europa", afirmó en un comunicado el jefe de exploración y producción de Equinor en Noruega, Kjetil Hove. "Este es un proyecto altamente rentable que asegurará una

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

alta producción de gas del campo Troll", dijo en el comunicado el jefe de proyectos, perforación y adquisiciones de Equinor, Geir Tungesvik. La nueva infraestructura acelerará una producción equivalente a unos 55 mil millones de metros cúbicos estándar (bcm) de gas y, en su punto máximo, la contribución anual del desarrollo adicional ascenderá a alrededor de 7 bcm, dijo Equinor. Las exportaciones anuales de gas por gasoductos de Noruega a Europa en 2023 ascendieron a 109 bcm. Las recientes mejoras en la planta de procesamiento en tierra de Kollsnes ya han elevado la capacidad máxima de producción de Troll a 129 millones de metros cúbicos estándar (mcm) de gas por día desde los 121 mcm anteriores, y esta cifra aumentará aún más con las nuevas inversiones. "La producción de los nuevos pozos Troll ascenderá a unos 20 millones de metros cúbicos estándar de gas al día", dijo Equinor.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/equinor-to-boost-troll-gas-production-with-1.1-bln-investment-111338>

[Volver a Titulares](#)

**Importante empresa energética china firma acuerdo petrolero con Mozambique**

China National Offshore Oil Co, o CNOOC, firmó un acuerdo de exploración y producción para cinco bloques de petróleo y gas en Mozambique, informó Reuters, citando un comunicado de CNOOC. Los cinco bloques se encuentran frente a las costas del país africano, a profundidades que oscilan entre los 500 metros y los 2.500 metros, afirmó la empresa estatal china. La etapa de exploración del acuerdo tendrá una duración de cuatro años, dijo también CNOOC, y cinco de sus filiales actuarán como operadores de cada uno de los bloques, que la compañía china explorará en asociación con la compañía energética estatal de Mozambique, ENH. Mozambique tiene importantes reservas de gas natural que podrían convertir al país en un importante productor de GNL, según la Administración de Comercio Internacional de Estados Unidos. Con reservas estimadas en más de 180 billones de pies cúbicos, el potencial de desarrollo es realmente significativo. Sin embargo, el desarrollo real de estas reservas ha demostrado ser un desafío. Hay dos proyectos importantes de GNL en marcha en Mozambique: el proyecto Rovuma LNG liderado por Exxon y el proyecto Mozambique LNG liderado por la francesa TotalEnergies.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Chinese-Energy-Major-Inks-Oil-Deal-With-Mozambique.html>

[Volver a Titulares](#)

**OMV advierte que Gazprom de Rusia podría interrumpir el suministro de gas natural a Austria**

El gigante estatal ruso Gazprom podría detener el suministro de gas natural a OMV de Austria debido a un fallo de un tribunal extranjero que podría interrumpir los pagos de OMV a Gazprom Export, dijo la firma austriaca en un mensaje urgente al mercado. La unidad de OMV, OMV Gas Marketing & Trading GmbH (OGMT), ha tenido conocimiento de una decisión de un tribunal extranjero obtenida por una importante compañía energética europea que, si se ejecuta en Austria contra OGMT, exigiría a OGMT que efectúe pagos en virtud de su contrato de suministro de gas con Gazprom Export a tales Empresa energética europea, en lugar de Gazprom Export. La filial de OMV no sabe si tal aplicación podría ocurrir y cuándo, dijo la compañía, sin especificar el caso ni la empresa europea en cuestión. "En caso de tal aplicación, la OGMT considera probable que Gazprom Export deje de suministrar gas en virtud del contrato de suministro de gas con la OGMT, afectando así al mercado austriaco del gas. Esta evaluación se basa en la conducta de Gazprom

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

Export en situaciones similares", dijo OMV en su mensaje al mercado. La compañía austriaca aseguró al mercado que OGMT "todavía podría suministrar a sus clientes contractuales gas de fuentes alternativas no rusas, gracias a sus amplios esfuerzos de diversificación durante los últimos años".

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/OMV-Warns-Russias-Gazprom-May-Halt-Natural-Gas-Supply-to-Austria.html>

[Volver a Titulares](#)

**El gobierno del este de Libia ofrece proyecto de refinería a una empresa rusa**

El gobierno del este de Libia ha ofrecido a la rusa Tatneft la oportunidad de construir una refinería en Libia como parte de los esfuerzos para atraer inversiones a la región. Según el periódico Libyan Observer, la oferta se hizo durante el Foro Rusia-Mundo Islámico en la república de Tartaristán, cuando el ministro de inversiones del gobierno oriental sugirió que Tatneft construyera una refinería en Bengasi o Tobruk. Tatneft ya tiene operaciones en Libia, donde el año pasado encontró petróleo en un yacimiento que opera junto con la Corporación Nacional de Petróleo en la cuenca de Ghadames, en el norte de Libia. "Rusia tiene mucho petróleo crudo, pero su suministro ahora es difícil debido a las sanciones y embargos", dijo el ministro de inversiones de Libia, Ali al-Saidi, al medio de comunicación ruso Novosti. "Este asunto podría resolverse estableciendo una refinería en Libia, donde se transportará el petróleo crudo y luego se venderán los derivados del petróleo". Al-Saidi también sugirió que Tatneft, con sede en Tartaristán, podría utilizar petróleo libio para procesarlo en la futura refinería, en caso de que aceptara construir una. "Libia tiene reservas increíbles", afirmó al-Saidi. Libia tiene las reservas probadas de petróleo más grandes de África, y el petróleo representa casi el 100% de los ingresos del gobierno.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Eastern-Libya-Government-Offers-Refinery->

[Volver a Titulares](#)

**Irak y China firman acuerdo para el desarrollo de nuevos campos de gas**

China está haciendo más avances en el petróleo y el gas iraquíes al firmar un acuerdo inicial con la compañía estatal iraquí Midland Oil Company para desarrollar el campo de gas de Mansuriya con un consorcio chino-iraquí. El campo Mansuriya, que ya está en producción, prevé una producción de 100 millones de pies cúbicos estándar de gas durante un período de 18 meses y 300 mscf proyectados durante un período de 4 a 5 años, informó Reuters, citando una declaración del Ministerio de Petróleo iraquí del lunes. El consorcio reúne a la china Gereh y a Petro Iraq. A principios de mayo, empresas chinas ganaron cuatro licitaciones para exploración de petróleo y gas en Irak durante acciones con 29 proyectos en licitación. Irak está intentando aumentar la producción para uso interno de petróleo y gas, reduciendo la dependencia de Irán para el gas, en particular. China es el único postor ganador en las subastas iraquíes, adquiriendo nueve campos de petróleo y gas la semana pasada, una compañía kurda iraquí se quedó con dos y ninguna gran petrolera estadounidense participó. CNOOC, el gigante de la exploración de China, ganó una licitación para desarrollar el Bloque 7 terrestre en el centro y sur de Irak, mientras que la china Sinopec ganó licitaciones para desarrollar cuatro yacimientos petrolíferos, incluidos Abu Khaymah, Dhufriya, Wasit y Summer, informó Voice of America.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Iraq-China-Sign-Deal-for-New-Gas-Field-Development.html>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **ADNOC compra una participación del 12% en Rio Grande LNG**

ADNOC compró una participación del 11,7% en la Fase 1 del proyecto de exportación de GNL Rio Grande de NextDecade en Texas, dijo el lunes la compañía petrolera nacional de Abu Dhabi, anunciando su primera inversión estratégica en EE.UU. La empresa estatal de energía de los Emiratos Árabes Unidos (EAU) también firmó un acuerdo de suministro de GNL por 20 años del Tren 4 de GNL de Rio Grande con NextDecade. ADNOC adquirió la participación en la Fase 1, o trenes 1 a 3 en Rio Grande LNG (RGLNG), a través de un vehículo de inversión de Global Infrastructure Partners (GIP), uno de los principales inversores en infraestructura del mundo. ADNOC compró una parte de la participación accionaria existente de GIP en la Fase 1, mientras que NextDecade conserva su interés económico esperado previamente anunciado en la Fase 1, así como sus intereses en la capacidad de expansión del Tren 4 y el Tren 5. ADNOC ha estado buscando expandirse en el extranjero y ampliar su cartera de GNL con un suministro de gas con bajas emisiones de carbono. Según la firma de los Emiratos Árabes Unidos, Rio Grande LNG de NextDecade sería un "proyecto de GNL con bajas emisiones de carbono de clase mundial". Rio Grande LNG, cerca de Brownsville, Texas, es el primer proyecto de GNL de EE. UU. que ofrece una reducción esperada de emisiones de más del 90% a través de su proyecto propuesto de captura y almacenamiento de carbono (CCS), señaló ADNOC.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/ADNOC-Buys-12-Stake-in-Rio-Grande-LNG.html>

[Volver a Titulares](#)

### **ADNOC continúa la expansión del GNL con participación en el proyecto de Mozambique**

La compañía petrolera nacional de Abu Dhabi, ADNOC, adquirió una participación del 10% en un proyecto de GNL en alta mar en Mozambique mientras continúa expandiendo sus operaciones internacionales de gas natural. ADNOC ha comprado la participación del 10% en la concesión del Área 4 de la cuenca de Rovuma en Mozambique que pertenecía a la portuguesa Galp. El acuerdo dará derecho a ADNOC a una parte de la producción de GNL de la concesión, que tiene una capacidad de producción combinada superior a los 25 millones de toneladas por año (mtpa), dijo el miércoles la empresa estatal de energía de los Emiratos Árabes Unidos (EAU). La concesión del Área 4 incluye la instalación operativa de GNL flotante Coral South (FLNG), el desarrollo planificado de FLNG Coral North y las instalaciones terrestres planificadas de GNL Rovuma. "Esta inversión estratégica es la primera de ADNOC en Mozambique y complementa los esfuerzos de ADNOC para expandir su cartera de GNL con bajas emisiones de carbono para satisfacer la creciente demanda de gas y apoyar una transición energética justa, ordenada y equitativa", dijo la compañía, anunciando una segunda adquisición importante de una planta de GNL. en juego esta semana.

El lunes, ADNOC dijo que había comprado una participación del 11,7% en la Fase 1 del proyecto de exportación de GNL Rio Grande de NextDecade en Texas, anunciando su primera inversión estratégica en EE.UU.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/ADNOC-Continues-LNG-Expansion-With-Stake-in-Mozambique-Project.html>

[Volver a Titulares](#)

## TRANSICIÓN ENERGÉTICA

### **El precio mundial de las emisiones de carbono recaudó una cifra récord de 104.000 millones de dólares en 2023**

Los países recaudaron una cifra récord de 104.000 millones de dólares el año pasado cobrando a las empresas por emitir dióxido de carbono, pero los precios siguen siendo demasiado bajos para impulsar los cambios necesarios para cumplir los objetivos del acuerdo climático de París, dijo el Banco Mundial en un informe el martes. Varios países están utilizando un precio sobre las emisiones de carbono para ayudar a cumplir sus objetivos climáticos haciendo que los contaminadores paguen en forma de impuesto o bajo un sistema de comercio de emisiones (ETS, por sus siglas en inglés), o sistema de límites máximos y comercio. "El precio del carbono es una parte fundamental de la combinación de políticas necesarias para cumplir los objetivos del Acuerdo de París y apoyar un crecimiento con bajas emisiones", dice el informe Estado y tendencias de los mercados de carbono del Banco Mundial. Hay 75 instrumentos globales de fijación de precios del carbono en funcionamiento, dos más que hace un año, que cubren alrededor del 24% de las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero. La cifra recaudada en 2023 en ingresos por carbono fue superior, alrededor de 95 mil millones de dólares recaudados en 2022. Sin embargo, el informe dice que menos del 1% de las emisiones globales de gases de efecto invernadero están cubiertas por un precio directo del carbono igual o superior al rango recomendado por la Comisión de Alto Nivel sobre Precios del Carbono para cumplir el objetivo del acuerdo de París de 2015 de limitar el aumento de la temperatura muy por debajo de 2 grados Celsius.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/global-co2-emissions-pricing-raised-record-104-bln-in-2023-111282>

[Volver a Titulares](#)

### **Legisladores estadounidenses instan al departamento de justicia a investigar el engaño climático de las grandes petroleras**

Los legisladores estadounidenses detrás de una investigación del Congreso sobre las principales compañías petroleras pidieron el miércoles al Departamento de Justicia que investigue si la industria engañó al público sobre el impacto de los combustibles fósiles en el cambio climático. Dos demócratas, el senador Sheldon Whitehouse y el representante Jamie Raskin, describieron las conclusiones de una investigación de casi tres años sobre las grandes petroleras e instaron a la agencia a tomar medidas en una carta dirigida al fiscal general de Estados Unidos, Merrick Garland. Los legisladores acusan a las empresas Exxon Mobil, Chevron, BP y Shell, al grupo comercial de petróleo y gas American Petroleum Institute y al grupo empresarial Cámara de Comercio de EE.UU. de trabajar juntos para engañar al público haciendo promesas de reducir las emisiones y al mismo tiempo intentar proteger el petróleo y el gas. producción. "Esta evidencia, combinada con el incumplimiento por parte de las entidades de las citaciones emitidas válidamente por el Congreso, sugiere que se justifica una mayor investigación por parte del poder ejecutivo", decía la carta. Un portavoz del Departamento de Justicia dijo que la agencia había recibido la carta, pero no haría comentarios al respecto. Chevron, BP y Shell no respondieron de inmediato a solicitudes de comentarios.

Fuente: <https://www.naturalgasworld.com/us-lawmakers-urge-justice-department-to-investigate-climate->

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Australia retrasa el cierre de una planta de carbón debido a la insuficiencia de energía renovable**

Australia está retrasando el cierre de su mayor planta de carbón porque todavía no hay suficiente capacidad eólica y solar para reemplazar el generador de carga base. Así lo informó Bloomberg, informó que Origin Energy había recibido una solicitud del gobierno de New South Wells, donde se encuentra la planta, para mantenerla en funcionamiento por más tiempo del previsto inicialmente. Para ello, Origin recibiría asistencia financiera por una suma de alrededor de 150 millones de dólares al año. La central eléctrica de Eraring tiene una capacidad de 2,9 gigavatios en cuatro unidades. Origin Energy, el operador, había planeado retirarlo en medio de presiones de costos por las instalaciones eólicas y solares que reciben apoyo gubernamental, pero el gobierno de New South Wells le pidió que extendiera la vida útil de la instalación. Dos de las cuatro unidades se mantendrán en funcionamiento. Cuando los cuatro están en funcionamiento, suministran una cuarta parte del consumo eléctrico del estado.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Australia-Delays-Coal-Plant-Closure-Due-to-Insufficient-Renewable-Energy.html>  
[Volver a Titulares](#)

### **Nuevos proyectos de exportación de GNL de EE. UU. corren el riesgo de sufrir retrasos debido a normas más estrictas sobre contaminación**

Los nuevos proyectos de GNL de EE. UU. corren el riesgo de sufrir retrasos en medio de la presión de la Administración Biden para reducir las emisiones y las revisiones en curso sobre el impacto ambiental de las instalaciones de exportación planificadas. Después de que el presidente Joe Biden detuviera la aprobación de nuevos proyectos de GNL en enero para revisar el proceso de permisos actual, la administración de EE. UU. busca implementar reglas más estrictas sobre la contaminación que las instalaciones de exportación pueden emitir en la comunidad. Estos nuevos requisitos están frenando proyectos, uno de los cuales es CP2 LNG de Venture Global en Luisiana y el segundo proyecto de este tipo de la compañía en Cameron Parish, Luisiana. La semana pasada, la Comisión Federal Reguladora de Energía (FERC) pidió a Venture Global que proporcionara más detalles para demostrar que sus emisiones estarían por debajo del umbral más estricto. Venture Global criticó la medida de la FERC como una “solicitud de datos de última hora” que “fomentaría más afirmaciones infundadas”, dijo la compañía en una carta al regulador vista por el Financial Times. Venture Global dice que su proyecto está en línea con los estándares y ha presentado nueva información ante la FERC.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/New-US-LNG-Export-Projects-Risk-Delays-Due-to-Stricter-Pollution-Rules.html>  
[Volver a Titulares](#)

### **AIE: Inversión en energías limpias en América Latina crecerá cerca de un 20% este año**

La inversión en energías limpias en Latinoamérica este año crecerá en torno al 20 %, hasta unos 80.000 millones de dólares, pero seguirá siendo muy insuficiente para cumplir los objetivos climáticos internacionales, por lo que tendría más que duplicarse antes del final de esta década. Estos son algunos elementos avanzados por la jefa de la unidad de inversiones de la Agencia Internacional de la Energía (AIE), Cecilia Tam, en la décimo sexta edición del Foro Económico Internacional sobre Latinoamérica y el Caribe organizado en París

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

por la OCDE, el BID y el Gobierno francés. Tam señaló que, según los cálculos de la AIE que se concretarán en el informe que publicará el próximo 6 de junio, la inversión en energías limpias en Latinoamérica supondrá todavía menos de la mitad del dinero destinado a los combustibles fósiles, que representarán unos 100.000 millones de dólares. Ese mayor peso de los combustibles fósiles va a contracorriente de lo que ya ocurre en el conjunto del mundo, donde en 2023 las energías limpias atrajeron más inversiones (en concreto 1,7 billones de dólares de un total de 2,8 billones para todo el sector energético). Para cumplir los objetivos climáticos internacionales (limitar el calentamiento global a menos de 2 grados Celsius), la AIE considera que el volumen de inversiones en energías limpias en Latinoamérica debería pasar a un ritmo de 200.000 millones de dólares anuales en el periodo 2026-2030.

Fuente: <https://worldenergytrade.com/aie-inversion-en-energias-limpias-en-america-latina-crecera/>

[Volver a Titulares](#)

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

**Los precios del petróleo se encaminan a otra pérdida semanal mientras los operadores se centran en las tasas de interés de EE.UU.**

Los precios del petróleo crudo están cayendo nuevamente esta semana, con el Brent listo para terminar la semana con una pérdida de alrededor del 3%, según Reuters, y el West Texas Intermediate en camino de perder alrededor del 4% a menos que se produzca una reversión en el último momento. Los índices de referencia del petróleo han estado cotizando a los niveles más bajos en unos tres meses, según Bloomberg, mientras los operadores siguen obsesionados con las tasas de interés estadounidenses. No ha habido buenas noticias al respecto, ya que la Reserva Federal señaló que los niveles actuales de tasas son necesarios para mantener la inflación bajo control, y Reuters señaló que había algunos funcionarios de la Reserva Federal que no se oponían a aún más aumentos en lugar de recortes. "El sentimiento de demanda debido a las duras perspectivas de la Fed sobre las tasas y el contexto de 'tasas posiblemente más altas durante más tiempo pesaron significativamente sobre los precios del petróleo esta semana", dijo a Reuters Priyanka Sachdeva, analista de Phillip Nova. "La debilidad de los precios del petróleo aumenta la probabilidad de que los miembros de la OPEP+ renueven por completo sus recortes voluntarios adicionales de suministro en la segunda mitad del año", escribieron Warren Patterson y Ewa Manthey. Un aumento semanal de los inventarios de petróleo crudo, según lo estimado por la Administración de Información Energética, aumentó aún más la presión sobre los precios del petróleo esta semana, reforzando la expectativa de que la OPEP+ extenderá sus recortes de producción de 2,2 millones de barriles diarios hasta la segunda mitad del año. Hacer lo contrario a estas alturas sería extremadamente contraproducente teniendo en cuenta el objetivo de los recortes, que es mantener los precios por encima de un determinado nivel.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Oil-Prices-Set-for-Another-Weekly-Loss-as-Traders-Focus-on-US-Interest-Rates.html>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### **Los precios del gas natural en Europa se recuperan en medio de preocupaciones sobre el suministro**

Los precios de referencia europeos del gas natural subieron el miércoles y las primeras horas del jueves en medio de crecientes preocupaciones sobre el suministro y pronósticos de una menor generación de energía eólica a finales de esta semana. El TTF de Futuros de Gas Natural holandés, la referencia para el comercio de gas en Europa, alcanzó el miércoles su nivel más alto desde enero después de que el OMV de Austria advirtiera al mercado que el gigante estatal ruso Gazprom podría detener el suministro de gas natural a Austria debido a un fallo de un tribunal extranjero que podría interrumpir el OMV. La compañía austriaca aseguró al mercado que su unidad OMV Gas Marketing & Trading GmbH (OGMT) "todavía podría suministrar a sus clientes contractuales gas de fuentes alternativas no rusas, gracias a sus amplios esfuerzos de diversificación durante los últimos años". "En marzo, el 93% de las importaciones de gas de Austria procedían de Rusia. Si bien una posible interrupción de estos flujos podría provocar cierta restricción localizada en el mercado del gas, Europa en su conjunto debería gestionarlo", escribieron Warren Patterson y Ewa Manthey en una nota el jueves. El mantenimiento previsto en algunos de los activos de gas de Noruega a finales de este mes también ha hecho subir los precios del gas en Europa. Además, los datos de LSEG citados por Reuters mostraron el jueves que los meteorólogos esperan una fuerte caída en la velocidad del viento en el noroeste de Europa a partir del viernes. En Alemania, por ejemplo, se espera que las velocidades del viento sean inferiores a la media de la temporada durante las próximas dos semanas. A finales del mes pasado, los gestores de cartera aumentaron sus apuestas alcistas sobre el precio de referencia del gas natural en Europa al nivel más alto en seis meses, esperando una volatilidad continuada a medida que Europa comienza a acumular suministros para el próximo invierno.

Fuente: <https://oilprice.com/Latest-Energy-News/World-News/Europes-Natural-Gas-Prices-Rally-amid-Supply-Concerns.html>

[Volver a Titulares](#)

### **Los futuros del gas natural bajaron durante la sesión de EE.UU.**

La Administración de Información Los futuros del gas natural bajaron durante la sesión de EE.UU el Viernes. En la New York Mercantile Exchange, Los futuros del gas natural para junio cotizaban en los 2.56 dólares estadounidenses por millón de unidades térmicas británicas. Mientras se redacta este reporte descendiendo un 3.84%. Tempranamente alcanzó un mínimo de sesión de 2.55 dólares por millón de unidades térmicas británicas. El gas natural probablemente encuentre apoyo en los 2.548 y resistencia en los 2.924.

Fuente: <https://mx.investing.com/news/commodities-news/los-futuros-del-gas-natural-bajaron-durante-la-sesion-de-eeuu-2782330>

[Volver a Titulares](#)

Venezuela – Latino América – Internacionales – Transición Energética – Mercados

### Precios del Petróleo

Viernes, 24.05.2024, a las 17:04 horas (HCEV): El precio de un barril del petróleo Brent hoy sube a 81,88 dólares, subiendo unos +0,52 USD (+0,64%) frente al cierre anterior de la cotización Brent en la bolsa europea ICE (entrega julio 2024).



Viernes, 24.05.2024, a las 17:04 horas (HCEV): El precio de un barril del petróleo WTI hoy sube a 77,45 dólares, subiendo unos +0,58 USD (+0,75%) frente al cierre anterior de la cotización WTI en la bolsa de Nueva York (entrega julio 2024).



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**