

EURO 4443.90 -16.79 (-0.38%)

US30 39157.5 -13.50 (-0.03%)

DOLAR 4147.2 0.0 (0.00%)

Pico y Placa Medellín • Domingo

Economía

Economía

Ecopetrol

Hidrocarburos

Gas natural

Fracking

Reservas de gas

Gas

Colombia

Venezuela

Estados Unidos

Ricardo Roa

¡Las paradojas de la vida! **Ecopetrol** importaría gas de fracking de Estados Unidos, "estupidez".



Vanti alertó esta semana sobre la posible escasez temporal de gas natural por unos años desde 2025 si no se modifica la regulación vigente. FOTO: Colprensa.



Miguel Orlando Alguero

hace 9 horas



Haz clic aquí para escuchar la noticia.

Ecopetrol está en conversaciones para adquirir gas natural licuado (GNL) en un esfuerzo por **mitigar el riesgo de escasez de gas ante la disminución de la producción nacional**, hecho que ya advirtieron expertos y gremios del sector.

Copa América 2024

ARGENTINA	CANADÁ
20-6-2024 19:00 hs. +	FINALIZADO
0	0
PERÚ	CHILE
21-6-2024 19:00 hs. +	FINALIZADO
0	0
FECHA 2	
PERÚ	CANADÁ
25-6-2024 17:00 hs. +	FINALIZADO
0	1
CHILE	ARGENTINA
25-6-2024 20:00 hs. +	FINALIZADO
0	1
FECHA 3	
ARGENTINA	PERÚ
29-6-2024 19:00 hs. +	FINALIZADO
2	0
CANADÁ	CHILE
29-6-2024 19:00 hs. +	FINALIZADO
0	0

Te puede interesar



Fuerte desplome de la inversión extranjera en el sector petrolero colombiano, ¿qué pasó en mayo?



Venían de la Costa Caribe y trabajaban en construcción: ya identificaron a cinco de las siete víctimas de masacre e...

Por ejemplo, van a ser afortunados esta semana sobre **la posible escasez temporal de gas natural por unos años desde 2025** si no se modifica la regulación vigente.

 **Andrea Jaramillo**
@anjaralop · Seguir

Colombia's state energy company Ecopetrol is in talks with suppliers of liquefied natural gas as the nation's domestic gas production dwindles, according to people familiar with the matter



bloomberg.com
Colombia's Ecopetrol Is in Talks With Traders to Buy LNG
Colombia's state energy company Ecopetrol SA is in talks with suppliers of liquefied natural gas as the nation's domestic gas production dwindle...

1:36 p. m. · 28 jun. 2024

1 Responder Copia enlace

Leer 1 respuesta

El presidente del Grupo Vanti, Rodolfo Anaya, agregó que **ya es un hecho que Colombia tendrá un déficit temporal que no se sabe cómo se cubrirá, y la necesidad de importar gas natural cuyos costos son más altos no es clara aún cómo y quién los va a asumir**, lo que va a tener consecuencias en los usuarios de gas natural en el país.

Por ahora, **la petrolera estatal se enfoca en proveedores estadounidenses**, mientras considera la construcción de una nueva terminal de importación.

 Economía

Falta de gas natural en 2025 puede ser una realidad, si no se modifica la regulación vigente: presidente de Vanti

Un informe de Bloomberg, citando a fuentes cercanas a las negociaciones, detalló que **Ecopetrol está explorando opciones en el mercado estadounidense de gas natural licuado**, en un momento crítico para el suministro energético del país. “La reducción de la producción de gas en Colombia ha llevado a la empresa a buscar alternativas para **garantizar el abastecimiento interno en los próximos años**”.

En medio de estos nuevos detalles sobre las movidas de **Ecopetrol**, hay que recordar que la semana pasada, la compañía anunció su plan de abastecimiento de gas natural para solventar ese faltante del energético.

Comunicó que **parte del déficit se cubrirá con la importación de gas de**

 ¿Quién era Alex Araya, el actor chileno que fue hallado muerto en un apartamento de Medellín?

 Joven asesinado y desmembrado en Manrique era de El Bagre y habría llegado a Medellín por...

 Especial: La guerra de trincheras en la mina de oro más grande del país tiene al borde de una tragedia a...

 ¿Buscando trabajo? Crea y registra tu hoja de vida. **INGRESA AQUÍ**

 Regístrate a nuestro newsletter

 Siga las noticias de **EL COLOMBIANO** desde Google News

 Únete a nuestro canal de Whatsapp

Las más leídas

 ¡Qué aguacero! Estos son los cierres viales por inundaciones y árboles caídos en Medellín

hace 1 hora

 Así va la arremetida del presidente Petro contra periodistas y medios de comunicación

hace 4 horas

 Reabrieron el Túnel de Oriente después de una hora de cierre por un accidente

hace 5 horas

 Video | Se desataron disturbios en Francia tras triunfo de la extrema derecha en elecciones legislativas

hace 4 horas

 España da el paso a los cuartos de final de la Eurocopa y su próximo reto será Alemania

hace 3 horas

Te recomendamos

Comunidades que parte del dinero se cubren con la importación de gas de Venezuela, una opción que a la hora de la verdad causa malestar en el sector privado, además de ser una alternativa que está en el aire ante la ausencia de una licencia especial que ni siquiera depende de entidades colombianas.



Economía

Ecopetrol insiste en importar gas desde Venezuela: hay nuevos detalles no revelados del proyecto

Sin embargo, Bloomberg aseveró que **la petrolera tiene su interés en el gas natural licuado de Estados Unidos, que surge debido a su disponibilidad y capacidad de exportación**, lo que podría ofrecer a Colombia una solución rápida y eficiente frente a la inminente escasez proyectada.

Además, la **posible construcción de una segunda terminal de importación en el país subraya la intención de Ecopetrol de fortalecer su infraestructura** para asegurar un suministro energético estable y sostenible.

Ante esto, la exministra de Minas y Energía, María Fernanda Suárez, expresó su preocupación porque **Colombia cometerá “la mayor estupidez”,** ella se refiera a que **el país dejó de hacer los pilotos de fracking, pero ahora busca gas de Estados Unidos que se extrae por esta técnica.**

“Negligencia de no terminar los pilotos de fracking, porque la ideología y la pasión la anteponen a la ciencia... **Vamos a importar gas de Estados Unidos producido con técnica de fracturación hidráulica (fracking)**”, detalló Suárez.

Lea también: [Así va la búsqueda de Colombia por sus minerales para la transición energética](#)

Por lo que vaticinó que el resultado será: **sin seguridad energética y mayor pobreza** asegurada para los colombianos y más emisiones de carbono porque hay que transportar el gas natural licuado.

Datos de la **Asociación Colombiana de Petróleo y Gas (ACP)** indican que el **fracking le representaría una oportunidad en generar ingresos fiscales por \$1,5 billones anuales (solo en regalías US\$2.500 millones)** y un efecto multiplicador en impuestos locales asociados a la cadena de bienes y servicios.

Por el momento, los pilotos de Yacimientos No Convencionales (fracking) para explorar y explotar hidrocarburos en la zona del Magdalena Medio están parados. **Ecopetrol lidera dos proyectos piloto: Kalé y Platero, con inversiones de 76 millones y 56 millones de dólares, respectivamente.**

Aunque algunos ven el fracking como una respuesta a la demanda de energía, otros lo consideran riesgoso para la salud y el medioambiente. **El proceso implica fracturar rocas profundas para liberar gas metano.**



Economía

Ecopetrol estima cubrir parte del déficit de gas con importaciones de Venezuela, pero sigue sin licencia especial para hacerlo



Los alrededores de La Macarena llevan años en el abandono y no hay soluciones a la vista



¿Gobierno quiere pasar por encima de la ley? Gremios dicen que una **reforma laboral por decreto viola la...**



Estos son los estadios en EE. UU. equipados con aire acondicionado para la Copa América, ¿cómo funciona?



¡Descomunal! Esta es la cifra que ganará el campeón de Copa América



Utilidad para la vida



Cementerio público de mascotas en España



¿Cómo actúan los perros si estás embarazada?



Cursos en tecnologías de la información con certificación



Reclutador de Nike explica cómo tener un currículum impactante



Lo que se sabe hasta ahora

Según lo dicho por el presidente de **Ecopetrol**, **Ricardo Roa**, es que el déficit es de **alrededor de 83 pies cúbicos días en 2025**. Eso quiere decir que el faltante equivale al 8% de la demanda nacional.

Las cuentas de Gobierno para cubrir ese faltante son las siguientes: **se espera que 61 pies cúbicos días sean cubiertos con opciones provenientes de gas nacional**.

Contrario a lo revelado por Bloomberg, **el Gobierno insiste y está empeinado en la opción de importar gas de Venezuela, a través del gasoducto Antonio Ricaurte**. De hecho, las cuentas de **Ecopetrol** proyectan un total de 100 Gbtud solo de gas importado que llegarían del vecino país y a través de sistemas de regasificación y del gasoducto de la vecina nación.

 **Sergio Cabrales** 
@SergioCabrales · [Seguir](#) 

Según [@business](#), Ecopetrol está en conversaciones con proveedores de gas natural licuado (LNG) debido a la disminución de la producción nacional de gas.

Según personas familiarizadas con el tema y que pidieron no ser identificadas debido a la confidencialidad de la información,... [Mostrar más](#)



Última edición 11:57 a. m. · 29 jun. 2024 

 13  Responder  Copia enlace

[Leer 2 respuestas](#)

“Hemos venido avanzando con Pdvs Gas, Cenit, nuestra filial, en hacer un recorrido físico por toda la instalación en el tramo de Colombia, que **son cerca de 98 kilómetros, y se identificó que en una ventana de tiempo entre 10 y 14 meses podría estar el gasoducto en disposición física**”, sostuvo Roa.

Según sus cuentas, **por ese gasoducto caben casi 300 millones de pies cúbicos día, pero la realidad es que se comenzaría con entre 30 y 50 millones de pies cúbicos día**.

No obstante, hay que tener en cuenta que el propio presidente de **Ecopetrol** reconoció que no se tratan de cuentas oficiales, sino de conversaciones

informales que se han adelantado entre el Gobierno de Venezuela y Colombia.

Economía



Se avecina un déficit de gas natural y en cuatro años Colombia podría enfrentar una escasez: exministro de Minas Tomás González

¿Por qué se importa gas?

Tres expertos consultados por este medio explicaron que la importación de gas desde Venezuela o cualquier otro país, como el que se trae desde Trinidad y Tobago, **es necesario para las termoeléctricas de la Costa Caribe**. El precio de esa importación del vecino país no es claro, este es elemento de decisión.

A su vez, **la producción actual de Chuchupa y los campos de gas de Sucre y Córdoba no alcanza para suplir la demanda en Colombia**. Aunque hay gas natural sobrante en los campos del Piedemonte Llanero, como Cusiana y Cupiagua.



Este no está disponible por varias razones: no existe capacidad de tratamiento para extraerle el CO₂, se necesita reinyectarlo para mantener la presión de los yacimientos, y tendría que voltearse el flujo (compresores), del gasoducto Ballenas - Barrancabermeja. Además, **este gas no está regulado, y ante una subasta, por la escasez, su precio sería superior al importado**. También habría que sumarle el costo de transporte.

Sobre lo anterior, el ingeniero de Petróleos Óscar Vanegas, consideró que tanto **Ecopetrol** como el Gobierno Nacional creen que la Oficina de Control de Activos (Ofac), del Departamento del Tesoro de Estados Unidos, permitirá, **en la próxima licencia que emita (en reemplazo de la Licencia General 8M que vence el próximo 16 de mayo), transacciones entre Pdvs y la petrolera colombiana**.

“Creo que ese permiso no se dará, ya que **la Ofac solo aprobará las transacciones esenciales que involucren a Pdvs con ciertas entidades y subsidiarias petroleras estadounidenses** que operan en Venezuela”, estimó el académico.

Economía



Consumo de petróleo, gas y carbón se mantendrá alto en el mundo, lo que pone en duda la transición energética

A renglón seguido, Julio César Vera, presidente de la fundación Xua Energy, reiteró que **dicha importación está supeditada a que Estados Unidos le otorgue**

un **waiver** (exención) a **Ecopetrol**, que por ahora se sabe que se solicitó, pero aún no se ha autorizado, para avanzar al respecto, de lo contrario no será viable.

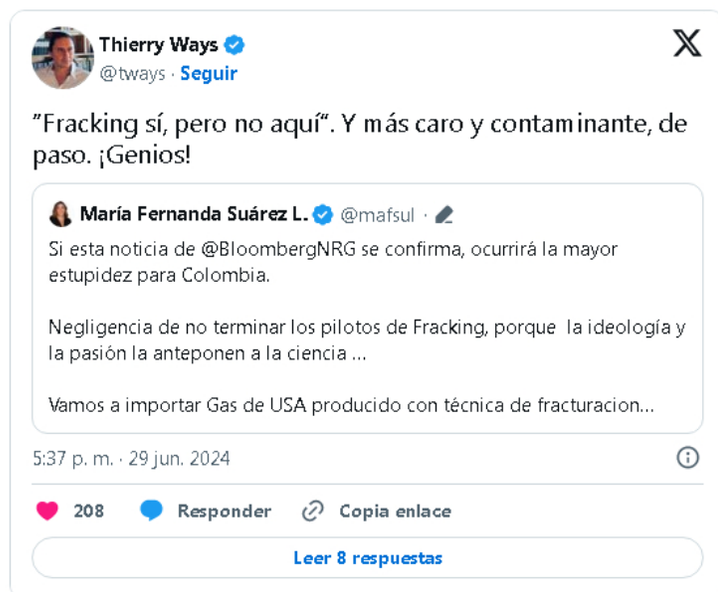
“Lo deseable es que el país siga priorizando las fuentes locales de abastecimiento, evalúe y desarrolle a fondo el potencial que Colombia tiene en cuencas como el Valle inferior del Magdalena, en Sinú - San Jacinto, en César - Ranchería, el Piedemonte Llanero y por supuesto el *off shore* caribe (costa afuera), **de tal forma que nuestra seguridad energética no depende del abastecimiento con producto importado”**, advirtió el analista.

Lea también: [Transición energética “a la colombiana”, la ACP revela detalles de cómo el petróleo no es un obstáculo](#)

Cuáles son las medidas para mitigar la escasez

En ese sentido, como lo detalló Bloomberg, Colombia está tomando medidas para mitigar una posible escasez de gas en los próximos dos años, explorando la construcción de una segunda terminal de importación de Gas Natural Licuado (GNL).

Además, se acentúa el interés particular en el GNL proveniente de Estados Unidos, el mayor exportador mundial. **La cercanía geográfica entre ambos países representa una ventaja estratégica para Colombia**, que busca asegurar un suministro estable mientras ofrece a los comerciantes estadounidenses un nuevo mercado para su exceso de carga.



The image shows a screenshot of a tweet from Thierry Ways (@tways). The tweet text reads: "Fracking sí, pero no aquí". Y más caro y contaminante, de paso. ¡Genios! Below the tweet is a reply from María Fernanda Suárez L. (@mafsul) which says: "Si esta noticia de @BloombergNRG se confirma, ocurrirá la mayor estupidez para Colombia. Negligencia de no terminar los pilotos de Fracking, porque la ideología y la pasión la anteponen a la ciencia ... Vamos a importar Gas de USA producido con técnica de fracturación...". The tweet is dated 5:37 p. m. · 29 jun. 2024 and has 208 likes. There are buttons for 'Responder' and 'Copia enlace', and a link to 'Leer 8 respuestas'.

“Ecopetrol está evaluando propuestas de al menos diez empresas para desarrollar esta terminal independiente, con una fecha límite para la recepción de ofertas a principios de julio. Se están considerando **volúmenes de hasta 0,6 millones de toneladas métricas al año**, lo que equivale a alrededor de ocho cargamentos de GNL, en un periodo que podría variar entre tres y siete años”, se lee en el informe de Bloomberg.

Sin embargo, **el principal desafío radica en encontrar un buque flotante adecuado para el GNL, ya que la demanda de estos buques ha aumentado considerablemente en Europa** desde la invasión de Ucrania en 2022. Este factor ha complicado el mercado de transporte de GNL, ya que los países europeos buscan reemplazar el gas ruso.

Según este medio especializado, los posibles sitios para la nueva terminal están siendo evaluados **tanto en la costa caribeña como en el lado pacífico de Colombia.**



Economía

Caída en las reservas de gas preocupa a las empresas y gremios en Colombia

Aunque el desarrollo de **una terminal en la costa pacífica ha sido considerado anteriormente, la falta de interés comercial ha frenado su avance.** La ubicación final y el cronograma de entrega dependerán de las decisiones iniciales sobre la infraestructura.

Ante este panorama, el presidente del Grupo Vanti presentó una propuesta regulatoria que puede servir, la cual se espera sea tenida en cuenta y **se aplique para cubrir los desafíos ante la inminente escasez de gas natural a partir de 2025,** que contempla las siguientes acciones:

La primera se refiere a que **el productor de gas natural pueda, de forma temporal, ofrecer directamente el producto por un año, cubriendo obligatoriamente los contratos** al 30 de noviembre próximo.

En segundo lugar, habilitar a los productores una alternativa opcional para que diseñen productos conformados por una mezcla de fuentes de suministro. Luego, **crear una estructura de precios que permita mantener y desarrollar todos los segmentos del mercado.**

Lea también: [Upme va por el tercer intento para construir la planta de regasificación del Pacífico, ¿será el definitivo?](#)

También destacó **la aplicación de flexibilidad para los productores, incluyendo la posibilidad de diferenciar precios por tipos de mercado.** En quinto lugar, que los tenedores de contratos con vencimiento puedan aceptar total o parcialmente esa oferta. Las partes definirán los puntos de entrega y en caso de que queden cantidades excedentarias, el productor los ofrecerá libremente a nuevos solicitantes.

Por último, para **la comercialización del 2025, el productor podrá lanzar ofertas a largo plazo.**

Hay que tener en cuenta que, de acuerdo con los análisis que ha desarrollado **Ecopetrol, se tendría un déficit entre 70 y 100 millones de pies cúbicos por día para el 2025,** que implica utilizar, basado en una evaluación de costo-tiempo-beneficio, todas las opciones posibles para cubrir dicho diferencial y **claramente la importación de Venezuela es una de las alternativas, además de aumentar las importaciones a través de la planta de regasificación de Cartagena.**

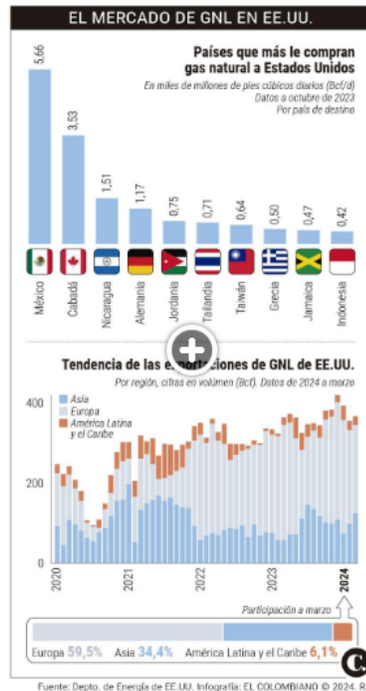


Economía

"Este año se hará una incorporación importante de reservas de gas": ANH

Aumento en exportaciones de GNL

Luego de esta panorámica, es necesario ponerle la lupa a este energético que sale de Estados Unidos. Por ejemplo, el reciente informe del Departamento de Energía de Estados Unidos, con corte a marzo de 2024, **reportó que las exportaciones de gas natural licuado (GNL) alcanzaron los 369,9 mil millones de pies cúbicos, un aumento del 0,9% respecto al 2023 y un 3% más que en febrero de 2024.**



Europa se mantuvo como el principal destino, recibiendo el 59,5% del total exportado. Sin embargo, **el crecimiento más notable se observó en Asia, donde las exportaciones aumentaron un 109% respecto a marzo de 2023. América Latina y el Caribe también vieron un incremento del 21% en comparación con el año anterior, aunque hubo una ligera disminución del 5% respecto a febrero de 2024.**

Entre los principales destinos del GNL estadounidense se destacaron **Francia y Países Bajos, que juntos representaron más del 30% del total exportado.** Esta diversificación de mercados subraya la creciente importancia del GNL como recurso energético global.



Economía

Si no se incorporan más descubrimientos, Colombia se quedará sin petróleo y gas en menos de 7 años

Le siguen Japón (7,8%), España (5,9%) y Corea del Sur (5,7%). En conjunto, **estos 5 países representaron el 51,2% de las exportaciones totales de GNL estadounidense registradas hasta marzo de 2024.**

Las exportaciones a América Latina y el Caribe, aunque menores en volumen comparado con Europa y Asia, reflejan una creciente necesidad de

diversificación energética en la región. Con este contexto, es crucial observar cómo evolucionará el mercado de GNL en los próximos meses, especialmente con las tensiones geopolíticas y los cambios en la demanda energética global.



Bajo este panorama, **Estados Unidos se ha convertido, por primera vez, en el mayor exportador mundial de gas natural licuado (GNL)**, superando a los gigantes Australia y Qatar en 2023.

El año pasado, **exportó 91,2 millones de toneladas métricas, gracias a que la instalación de Freeport LNG volvió a operar**, tras estar cerrada ocho meses por un incendio en junio de 2022. Mientras tanto, **los países de la Unión Europea están buscando reducir su dependencia del gas ruso**, especialmente después de los recortes en el suministro por gasoducto hacia Europa.

Lea también: [De tener éxito los 11 contratos costa afuera de Ecopetrol, las reservas de gas se podrían multiplicar por 20](#)

Para seguir leyendo

< Anterior



Así va la arremetida del presidente Petro contra periodistas y medios de comunicación

Al presidente Gustavo Petro le cuestionan su aparente incapacidad para respetar la libertad de prensa. La Fundación para la Libertad de Prensa señaló que ha intentado, de manera infructuosa, sentarse a conversar con el jefe de Estado.

hace 4 horas  

Siguiente >

Intensamente 2 rompe récords en taquilla: esta es la millonada que ha recaudado Cine Colombia



El empleo que busca está a un clic

[Ver ofertas](#)



Cine Colombia proyecta que “Inside Out 2” generará una impresionante taquilla de \$80.000 millones y atraerá a 7.000.000 de espectadores.



Regístrate a nuestro newsletter



Únete a nuestro canal de Whatsapp



Tal y como sucedió hace un buen tiempo, las salas de cine de Colombia y del mundo están llenas por estos días, todo por el boom que ha generado el estreno de Intensamente 2, la producción animada de Pixar.
FOTO: Cortesía.



Miguel Orlando Alguero

hace 5 horas



La esperada secuela de Disney Pixar, “[Inside Out 2](#)”, que en Colombia se conoce como Intensamente 2, ha superado los 900 millones de dólares en taquilla a nivel mundial, según informó Munir Falah, presidente y CEO de Cine Colombia.

Con un fin de semana exitoso a la vista, se espera que la película **entre al exclusivo club de las producciones que han recaudado más de 1.000 millones de dólares.**

Lea también: **[Kakeibo, el método japonés que revoluciona la forma de ahorrar y planificar gastos mensuales](#)**

[En esta entrega, Riley, ahora en la adolescencia, enfrenta cambios significativos en su mente. Aparecen nuevas emociones, incluida la ansiedad. Durante la película, ansiedad intenta tomar el control, pero al final, todas las emociones se unen para moldear una nueva identidad en Riley, combinando aspectos positivos y negativos. La película explora la adaptabilidad y la madurez emocional](#)

En Colombia, **[Cine Colombia proyecta que “Inside Out 2” generará una impresionante taquilla de \\$80.000 millones y atraerá a 7.000.000 de espectadores.](#)** Esto la posicionaría como la película más taquillera y la que más espectadores ha tenido en la historia del cine colombiano.



Cultura

A más fotos del boom de Intensamente 2. Cortesía con la



A proposito del boom de *Intensamente 2* estas son las mejores 10 películas animadas de Pixar

Hasta la fecha, el récord de taquilla en el país lo ostenta “Avatar: The Way of Water” con \$70.658 millones, mientras que “Avengers: Endgame” lidera en asistencia con 5.917.000 espectadores.

Sin embargo, con las cifras actuales, “Inside Out 2” promete superar ambos récords de forma contundente.



Cine

***Intensamente 2*: ¿Cuál es la importancia de la ansiedad**