

Economía

Además de Venezuela, dos países más cubrirían déficit de gas en Colombia; su precio subiría: **Ecopetrol**

Ricardo Roa, presidente de **Ecopetrol**, señaló este miércoles, que además de Venezuela, otros países ayudarían a cubrir el déficit de gas en Colombia.



Ricardo Roa, presidente de **Ecopetrol**, señaló que además de Venezuela, otros países ayudarían a cubrir el déficit de gas en Colombia. Foto: captura de pantalla



Gratis Siga Red+ Noticias en WhatsApp



Por: [Andrés Botero Benavides](#) 31 de julio de 2024 · 10:41 hs

Hace no más de una semana, **Ecopetrol** admitía un déficit de gas en Colombia, y anunció que buscaba importadores después de confirmar que a partir del segundo semestre del próximo año se empezaría a traer este recurso natural desde Venezuela.

La situación que genera una creciente preocupación dentro de los usuarios del país al enterarse las alarmantes cifras publicadas por el Gestor del Mercado de Gas Natural, que alertaron sobre la posible deficiencia, ahora abren, según el presidente de la compañía petrolera, Ricardo Roa, un abanico de posibilidades para adquirir este servicio.



Es un gas que puede provenir de los Estados Unidos

Es un gas que puede provenir de los Estados Unidos, de Trinidad y Tobago, del cualquier parte del mundo. Digamos que ese es un tema de la dinámica del mercado.

Ricardo Roa, presidente de [Ecopetrol](#)

”

El propio **Ricardo Roa** había señalado que el conglomerado energético revisó al alza su proyección de déficit de gas para el próximo año a 120 giga btu por día, desde una previa de 83 giga btu por día. Además, que se revisó la estimación de déficit de gas para 2026 alrededor de 300 giga btu por día, en comparación con una anterior de 160 giga btu por día.



Economía

¿Quedaremos sin gas natural en las casas de Colombia? [Ecopetrol](#) admite déficit y busca importadores

Con estos números, el funcionario aseguró que es probable que el precio del gas natural cueste más en los próximos meses, basándose en que la industria enfrentará desafíos significativos y que será necesario explorar y considerar el uso de otras fuentes de energía.



Ricardo Roa habló sobre la posibilidad de países que cubrirían el déficit de gas en Colombia. Video: Red+ Noticias

A finales de junio, [Ecopetrol](#) llamó a una "flexibilización" para permitir ventas de bloques de gas que apuntalen la autosuficiencia energética del país, donde las reservas de gas cerraron, 2023, en 6,1 años de consumo.



“

Va a salir muy pronto un decreto flexibilizando esta regulación permitiéndole a **Ecopetrol** poder hacer una oferta de contratos de gas (...) que nos posibilitaría atender esos 120 y hasta 160 giga BTU día oferta de gas.

”



¿Disfrutó esta lectura? Lo invitamos a **activar las notificaciones** y seguir las noticias de Economía.

MÁS LEÍDAS



Mundo

Una turba enardecida tumba estatua de Hugo Chávez en Venezuela



Economía

Inician pagos de Renta Ciudadana y Devolución del IVA de julio



15 Minutos

Licudo verde para adelgazar y controlar los antojos



Mundo

En un audio, Maduro ordena evitar golpe de Estado en Venezuela



Colombia

Licencia de conducción en Colombia sería un 'privilegio'



Andrés Botero Benavides



Periodista con más de 20 años de experiencia en medios como Diario deportivo, Diario Hoy, El Tiempo. Amante de los deportes y el rock... en español. [+ info](#)

Temas

Ricardo Roa

Ecopetrol

Estados Unidos

NOTICIAS RELACIONADAS



Economía

Ecopetrol admite déficit de gas natural y busca...



Política

Corte ordena a Ricardo Roa entregar datos de campaña...



Economía

Contraloría muy atenta a la situación financiera de...



15 Minutos

Yeison Jiménez enfrenta grave problema en Estados Unidos

MÁS NOTICIAS



Economía

¿Qué pasa si no declara renta o no lo hace a tiempo?

Por: Laura Carvajal García - hace 8 minutos



Economía

Banco de la República vuelve a bajar la tasa de interés

Por: Estefanía Pardo Donado - hace 2 horas



Economía

Las cédulas que están obligadas a declarar renta ante la Dian en agosto:...

Por: Laura Carvajal García - hace 2 horas

