

Minería, energía e hidrocarburos

# Colombia enfrenta déficit de gas natural: Urgen medidas para evitar desabastecimiento en 2025 y 2026

Colombia enfrenta un déficit significativo de gas natural en 2025 y 2026. La oferta no cubrirá la demanda, lo que podría generar desabastecimiento y aumento de precios si no se toman medidas inmediatas.

24 julio, 2024 | Por Daniel García



Foto: Redes sociales

Compartir



La confirmación de un déficit de gas natural en Colombia para los años 2025 y 2026, anunciada por Caracol Radio, ha generado preocupación en el sector energético y entre los consumidores. La oferta de gas natural no será suficiente para cubrir la demanda proyectada, lo que podría resultar en un aumento de precios y desabastecimiento si no se toman medidas rápidas y efectivas. El ministro de Minas y Energía, **Andrés Camacho**, aseguró que desde mayo se ha implementado un plan de abastecimiento de gas que incluye diversas medidas regulatorias y el mejoramiento de la infraestructura existente.

El ministro Camacho detalló que se está trabajando en el uso anticipado de moléculas off shore y en la mejora de la infraestructura mediante la implementación de bidireccionalidades y oleoductos multifase. Estas acciones se coordinan a través de un comité dirigido por la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), con la participación de empresas y gremios como Naturgas y ACP Colombia.

DESDE MAYO LANZAMOS UN PLAN DE ABASTECIMIENTO DE GAS, VENIMOS TRABAJANDO CON EL LAS MEDIDAS REGULATORIAS QUE PERMITAN, POR EJEMPLO, EL USO ANTICIPADO DE MOLÉCULAS OFF SHORE, ASÍ COMO EL MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE A TRAVÉS DE BIDIRECCIONALIDADES Y OLEODUCTOS...

— **Andrés Camacho M.**  
Haz clic para aceptar cookies de

---

— **Andrés Camacho M.**  
Haz clic para aceptar cookies de marketing y permitir este contenido

**@andrescamacho** 24, 2024



Le puede interesar: [Reservas de gas natural en Colombia han caído un 50% en los últimos 15 años, según informe de la ACP](#)

**Por qué es importante:** El déficit de gas natural en Colombia no solo afecta a la economía del país, sino también a la calidad de vida de sus ciudadanos. El gas natural es una fuente de energía esencial para el funcionamiento de hogares, industrias y vehículos. Un déficit en su suministro podría llevar a un aumento

## Última hora

Movilidad

Más temas Más con Noticias 360 Radio

significativo en los precios, afectando a los consumidores más vulnerables y a la competitividad de la industria nacional. Además, el gas natural ha sido históricamente uno de los energéticos más económicos y su encarecimiento podría tener repercusiones importantes en la inflación y en el costo de vida.

### **Naturgas advierte déficit de gas natural y Ecopetrol asevera que se está trabajando en las importaciones para mitigar el impacto en el sector**

**Detalles:** Entre las medidas adoptadas por el gobierno, se destaca la conformación del Comité Interinstitucional de Hidrocarburos, integrado por diversos ministerios y entidades, con el objetivo de implementar una estrategia de seguimiento al comportamiento de las reservas y la superación de contingencias. Además, se han expedido varias normativas clave, como el Acuerdo No. 06 de 2023, que incentiva la exploración de hidrocarburos, y la Resolución No. 40745 de 2023, que reglamenta los oleoductos multifásicos para aprovechar mejor la infraestructura actual y asegurar el incremento de las reservas de gas.



Foto: Cortesía

Le puede interesar: [Aris Mining impulsa la formalización de pequeños mineros en Antioquia y Caldas](#)

Naturgas, la Asociación Colombiana de Gas Natural, ha revelado datos preocupantes sobre la oferta y demanda de gas natural. Según el informe del Gestor del Mercado de Gas Natural, la cantidad disponible para la venta en firme en 2025 será de 43.5 GBTUD, y para 2026, de 160.5 GBTUD. Sin embargo, las necesidades de contratación en firme para esos años se estiman en 120 GBTUD y 350 GBTUD, respectivamente, lo que representa un déficit considerable.

Por su parte, el Grupo Ecopetrol avanza en la ejecución de su hoja de ruta 2024-2034, cuyo objetivo es garantizar el abastecimiento de gas natural a más de 40 millones de colombianos. Este plan contempla la maximización de la producción tanto en el interior del país como en la costa afuera del Caribe, además de la importación del energético. “Estamos hablando de un plazo que podría ser a partir del segundo semestre del año 2025. Nuestros cronogramas nos permiten establecer que no vamos a tener déficit de gas en el país”, aseguró Ricardo Roa Barragán, presidente de Ecopetrol.



Foto: Redes sociales

La compañía ha planteado propuestas al Gobierno Nacional para revisar el marco regulatorio normativo, con el fin de habilitar la entrega de todo el volumen de gas disponible al mercado, el cual hoy no puede ser comercializado dadas las reglas actuales. Estos cambios podrían contribuir a asegurar el abastecimiento de los próximos años. “La regulación actual nos impide hacer una oferta de gas en bloque diferente a la que tenemos en la base firme; hay una limitante de 46 giga BTU día. Muy pronto va a salir un decreto para flexibilizar esa regulación y permitirle a Ecopetrol hacer una oferta de contratos de gas para atender entre 120 y 160 giga BTU día”, agregó Roa.

De cara a la importación de gas, el Grupo Ecopetrol continúa acompañando a PDVSA sucursal Colombia en la rehabilitación del Gasoducto Antonio Ricaurte, con el objetivo de importar gas en 2025, siempre y cuando se cuente con el aval del Gobierno de Estados Unidos a través de la OFAC. Además, se plantea la alternativa de la regasificación en volúmenes que van desde 50 hasta 350 millones de pies cúbicos por día, en proyectos ubicados en áreas desde Buenaventura hasta La Guajira.

Ecopetrol analiza técnicamente el uso de su infraestructura para facilitar estas soluciones en sus activos. En mayo pasado, Ecopetrol lanzó un proceso de Requerimiento de Información al Mercado para explorar alternativas de recibo, almacenamiento y regasificación de Gas Natural Licuado (GNL). “Hemos recibido ocho propuestas que estamos evaluando, la mayoría de ellas son de LNG importado. Otra propuesta es desarrollar rápidamente infraestructura de recepción de gas licuado para regasificar en nuestras facilidades e introducirlo al país a través del gasoducto Ballenas – Barranca”, puntualizó Roa.

Le puede interesar: [Colombia invierte en futuro sostenible: \\$52.500 millones para 15 proyectos de energías renovables](#)

**Contexto:** El déficit de gas natural proyectado para 2025 y 2026 se enmarca en un contexto de transición energética y cambios regulatorios en Colombia. La dependencia del país en los recursos hidrocarbúricos ha sido un tema central en su política energética, y la necesidad de diversificar las fuentes de energía y garantizar la sostenibilidad del suministro ha llevado a la implementación de nuevas regulaciones y planes de acción.

El Plan de Abastecimiento de Gas lanzado en mayo es una respuesta a estas necesidades, pero su efectividad dependerá de la rapidez y eficiencia con la que se implementen las medidas propuestas. La colaboración interinstitucional y la participación del sector privado serán cruciales para enfrentar este desafío y asegurar un suministro estable y suficiente de gas natural.

**Panorama general:** La situación actual del gas natural en Colombia presenta un panorama complejo y desafiante. La confirmación del déficit de gas natural para los próximos años requiere una acción inmediata y coordinada por parte del gobierno y el sector privado. Las medidas propuestas, que incluyen la flexibilización de las reglas para la comercialización de gas, la aprobación de inversiones para la ampliación de la capacidad de transporte y la resolución de solicitudes de revisión de cargos y agregación de tramos de transporte, son pasos necesarios pero no suficientes por sí solos.

La presidenta de Naturgas, Luz Stella Murgas, enfatizó la urgencia de estas acciones, señalando que un aumento en los precios del gas natural podría tener un impacto significativo en los hogares y la economía en general. Además, destacó la importancia de habilitar todas las fuentes externas de suministro para complementar la oferta local y evitar el desabastecimiento.

En conclusión, Colombia enfrenta un desafío importante en términos de suministro de gas natural para los próximos años. La implementación de medidas rápidas y efectivas es crucial para evitar desabastecimientos y aumentos significativos en los precios del gas. El compromiso y la coordinación entre el gobierno, las entidades regulatorias y la industria del gas son esenciales para garantizar un suministro adecuado y estable, protegiendo así a los consumidores y la economía en general.

[Lea también: Confianza Industrial muestra leve recuperación pero Confianza Comercial cae 3,9 pps, según empresarios](#)

TAGS Agencia Nacional de Hidrocarburos Andres Camacho Crisis energética desabastecimiento de gas gas natural en Colombia infraestructura de gas medidas regulatorias Naturgas sector energético colombiano transición energética



¿Quieres estar siempre informado? Haz de **360 Radio** tu fuente de noticias

## Le puede interesar



Movilidad

**Wingo lanza «Vuelo con Destino Oculto»** una experiencia diferente a la hora de viajar



Noticias de Medellín

**¡Llegó el momento de FLORECER!** Regresa al Jardín Botánico de Medellín la feria de la flora, las tradiciones y la conservación de la biodiversidad



Política

**Corrupción en la UNGRD: Olmedo López teme por su vida y pide garantías de protección en su caso**



Economía, finanzas y negocios

**Confianza Industrial muestra leve recuperación pero Confianza Comercial cae 3,9 pps, según empresarios**