

Minería, energía e hidrocarburos

## Ecopetrol asegura abastecimiento de gas natural en Colombia hasta 2026: esta es la hoja de ruta

Ecopetrol anuncia medidas estratégicas para garantizar el abastecimiento de gas natural en Colombia, asegurando el suministro para más de 36 millones de colombianos como parte de su plan 2024-2034.

26 septiembre, 2024 | Por Daniel García



Foto: 360 Radio

falabella.com

Microsoft 365 Personal	-44%	Microsoft 365 Personal	-20%	Microsoft 365 Personal	-14%	Microsoft 365 Personal	-34%
------------------------	------	------------------------	------	------------------------	------	------------------------	------

Compartir



El Grupo **Ecopetrol** ha anunciado una serie de medidas estratégicas para asegurar el abastecimiento de gas natural en Colombia durante los próximos años, como parte de su plan 2024-2034. Estas acciones buscan mantener el suministro de gas para más de 36 millones de colombianos, asegurando la estabilidad energética del país y enfrentando los retos que surgen a nivel nacional e internacional.

### Plan de abastecimiento de gas natural en Colombia



Foto: Redes sociales

Detalles y estrategias de abastecimiento: Para el año 2025, **Ecopetrol** ha comprometido un total de 551 Giga BTU por día (GBTU) a través de



### Última hora

Colombia

Ministerio de Hacienda explora nuevas alternativas financieras con el FMI para Colombia

Noticias de Colombia

Buenaventura anuncia medidas relevantes para garantizar tranquilidad de turistas durante COP 16

Minería, energía e hidrocarburos

Ministro de Hacienda anuncia serie de iniciativas en avance hacia la transición energética en Colombia

Colombia

¿En qué va el plan de reactivación económica en Colombia? Avances y Retos

Especiales

Así se está transformando el desarrollo rural en Bogotá y Cundinamarca: economía, tecnología

comprometido un total de 551 Giga BTU por día (GBTUD) a través de contratos ya establecidos, representando el 65% de la demanda nacional, sin incluir la demanda térmica. En ese mismo año, la empresa requerirá aproximadamente 40 GBTUD para su balance energético, asegurando el abastecimiento de combustibles en Colombia.

En 2026, **Ecopetrol** aportará 370 GBTUD al mercado mediante contratos existentes, lo que cubrirá el 43% de la demanda nacional de gas natural. Además, la compañía dispone de volúmenes adicionales de hasta 141 GBTUD que podrán ser comercializados, a la espera de la flexibilización de las transacciones por parte del Ministerio de Minas y Energía y la Comisión de Regulación de Energía y Gas.

Para garantizar la continuidad del suministro, se espera que la importación a través de la infraestructura existente siga siendo una solución viable.

**Ecopetrol** continuará evaluando y ejecutando inversiones en pozos exploratorios y desarrollos dentro del país, con un potencial de aproximadamente 55 GBTUD para 2026.

**La importancia de la flexibilidad regulatoria y proyectos en el Caribe:** Una de las medidas cruciales para asegurar el abastecimiento en 2025 y 2026 es la necesidad de flexibilizar la regulación. Esto permitirá a **Ecopetrol** poner a disposición del mercado toda su producción de gas disponible para la venta en firme, complementando los cambios regulatorios ya adelantados por el Ministerio de Minas y Energía y la CREG durante 2024.

Le puede interesar: [Crisis energética en Colombia: Alertan posible escasez de gas para diciembre de 2024](#)

**Ecopetrol** ha invertido significativamente en la maduración de recursos prospectivos de yacimientos en el mar Caribe, donde los posibles hallazgos podrían multiplicar por 33 las reservas actuales de gas en Colombia. Esta estrategia busca ampliar la capacidad de producción y consolidar la autosuficiencia energética del país.

**Contexto de la situación actual:** En 2023, la expectativa del mercado se centró en la producción de Canacol Energy, que había proyectado un potencial de 231 GBTUD para los años 2025 y 2026. Sin embargo, en 2024, la producción esperada se redujo a 158 GBTUD, generando un déficit de 73 GBTUD. Esta situación ha hecho que sea fundamental recuperar estos volúmenes para equilibrar la demanda de gas natural en el país.

Unirme al canal de WhatsApp de noticias de 360 Radio

La importación a través de SPEC LNG se presenta como una solución clave para garantizar el suministro, y se ha autorizado la expansión de 30 GBTUD adicionales para el 2025, lo que permitirá fortalecer la capacidad del mercado.

**Panorama general y el futuro del abastecimiento de gas:** De cara al futuro, **Ecopetrol** también está trabajando en el desarrollo de proyectos exploratorios tanto costa adentro como costa afuera, con un potencial de

y sostenibilidad



exploratorios tanto costa afuera como costa adentro, con un potencial de aproximadamente 100 GBTUD. La empresa planea viabilizar al menos una solución de regasificación que podría ofrecer entre 50 y 350 GBTUD, con ubicaciones en Buenaventura y La Guajira, para que estén operativas en 2027.

Asimismo, se requiere la implementación de proyectos de generación a partir de fuentes renovables que permitan sustituir gradualmente el uso de combustibles líquidos en la producción de electricidad, aliviando la presión sobre el sector de gas natural. El presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa Barragán, señaló la importancia de adoptar medidas colectivas que incluyan el ahorro, rebalanceo y la optimización del consumo en activos de exploración y refinación, además de considerar la sustitución del gas natural por líquidos en períodos críticos.

Le puede interesar: [Plazos y sanciones: No deje la declaración de renta para última hora](#)

**Por qué es importante:** El anuncio de **Ecopetrol** es relevante porque aborda la necesidad de garantizar la seguridad energética del país, asegurando el suministro de gas natural para sectores clave como el térmico, industrial, comercial, residencial y vehicular. Las estrategias y medidas adoptadas por la compañía buscan evitar desabastecimientos que podrían afectar el crecimiento económico y la calidad de vida de millones de colombianos.

**Detalles adicionales:** La empresa destacó la urgencia de asegurar la viabilidad financiera para el desarrollo de la capacidad de transporte de gas desde la costa Caribe hasta el interior del país, resaltando la importancia del proyecto de bidireccionalidad del sistema Barranquilla – Ballena, previsto para entrar en operación en el primer trimestre de 2026.

El papel de **Ecopetrol** en la seguridad energética de Colombia es fundamental. Su compromiso con el desarrollo de proyectos exploratorios, la flexibilidad regulatoria y el impulso de fuentes renovables son factores determinantes para el futuro del abastecimiento de gas natural en el país.

[Lea también: Buenaventura anuncia medidas relevantes para garantizar tranquilidad de turistas durante COP 16](#)

---

TAGS [Canacol Energy](#) [COLOMBIA](#) [ECOPETROL](#) [energía](#) [gas natural](#) [Noticia](#)



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



# Le puede interesar



**Colombia**  
Ministerio de Hacienda explora nuevas alternativas financieras con el FMI para Colombia



**Noticias de Colombia**  
Buenaventura anuncia medidas relevantes para garantizar tranquilidad de turistas durante COP 16



**Minería, energía e hidrocarburos**  
Ministro de Hacienda anuncia serie de iniciativas en avance hacia la transición energética en Colombia



**Colombia**  
¿En qué va el plan de reactivación económica en Colombia? Avances y Retos

## 360



Contacto: [comunicaciones@360radio.com.co](mailto:comunicaciones@360radio.com.co)  
Área Comercial: [comercial@grupogaviriicano.com](mailto:comercial@grupogaviriicano.com)

Medio de comunicación enfocado en los principales hechos políticos, económicos, sociales y de opinión. Estamos en radio, internet y publicaciones impresas.

### CATEGORIAS

- Economía, finanzas y negocios
- Política
- Infraestructura
- Noticias de Medellín
- Noticias de Bogotá
- Confidenciales
- Columnas

### SECCIONES

- Observatorio TIC
- Deportes
- Entretenimiento
- Editorial
- Revista 360
- Política de Cookies
- Políticas de protección y privacidad de datos

© 2024 Grupo Gaviria Cano S.A.S. Todos los derechos reservados. Producido en Colombia.

