



PÁGINA DE INICIO / ECONOMÍA / GRUPO **ECOPETROL** REPORTA QUE AVANZA FIRME EN LA RUTA 2024-2034 PARA GARANTIZAR ABASTECIMIENTO DE GAS NATURAL A MÁS DE 36 MILLONES DE COLOMBIANOS

ECONOMÍA NACIONAL

# Grupo **Ecopetrol** reporta que avanza firme en la ruta 2024-2034 para garantizar abastecimiento de gas natural a más de 36 millones de colombianos

Ariel Cabrera · jueves septiembre 26, 2024

–(Foto **Ecopetrol**). El Grupo **Ecopetrol** anunció este jueves que avanza firme en la ruta 2024-2034 para contribuir al abastecimiento de gas natural a más de 36 millones de colombianos, pero advirtió que esta tarea dependerá de ajustes regulatorios, aprobaciones, trámites y el desarrollo de infraestructura, que están en manos de otros actores de la industria.

En un comunicado, la petrolera afirma que continuará implementando todas las acciones e inversiones para contribuir a la seguridad energética del país y abastecer la demanda de gas natural en Colombia, que hoy usan los sectores térmico, industrial, comercial, residencial y vehicular.

En el escrito, Ecopetro hace una relación de las acciones que está ejecutando con ese objetivo, así:

Para el año 2025, mediante contratos ya suscritos, **Ecopetrol** comprometió un total de 551 Giga BTU por día (GBTUD), que representan el 65% de la demanda nacional, sin incluir la demanda térmica. Ese año **Ecopetrol** requerirá alrededor de 40 GBTUD para su balance energético, cerca del 17% de su demanda total, con el fin de asegurar el abastecimiento de combustibles al país.

Para el año 2026, la empresa aportará al mercado mediante contratos ya suscritos 370 GBTUD, lo que representa el 43% de la demanda nacional, sin incluir la demanda térmica. **Ecopetrol** dispone de volúmenes, por encima de esta cantidad contratada, de hasta 141 GBTUD, que serán comercializados en su totalidad, una vez el Ministerio de Minas y Energía y la Comisión de Regulación de Energía y Gas expidan las reglas que han anunciado para flexibilizar las transacciones entre agentes.

Durante este año, la atención de demanda por encima de estas cantidades requerirá, como ya se ha venido haciendo en los últimos años, de la importación a través de la infraestructura existente.

**Ecopetrol** mantiene en evaluación permanente y en ejecución la actividad e inversiones en pozos exploratorios y desarrollos costa adentro, con un potencial de aproximadamente 55 GBTUD para el 2026.

Como lo hemos venido anunciando en los últimos meses, la Empresa sigue destinando recursos importantes para el desarrollo y maduración de los recursos prospectivos de yacimientos en el mar caribe costa afuera, donde los potenciales hallazgos podrían alcanzar hasta 33 veces las reservas actuales de gas del país.

Medidas necesarias para garantizar el abastecimiento en los años 2025 y 2026

Es necesaria la flexibilización de la regulación, que le permita a **Ecopetrol** poner a disposición del mercado la totalidad de su gas disponible para la venta en firme, en cualquier momento y mediante bloques menores a un año. Esto, como complemento a los esfuerzos y cambios regulatorios ya adelantados por el Ministerio de Minas y Energía y la CREG durante 2024

La demanda nacional creó una expectativa en el año 2023, cuando Canacol Energy anunció un potencial de producción para los años 2025 y 2026 de 231 GBTUD. Sin embargo, en el 2024 este productor ha reducido la producción esperada a 158 GBTUD, lo que estaría generando un déficit de 73 GBTUD. Por lo tanto, es imperioso que se recuperen estos volúmenes de producción, pues se hacen indispensables para balancear las necesidades de gas a nivel nacional.

La importación a través de la plataforma de SPEC LNG seguirá siendo la mejor opción de respaldo de garantía de suministro y por eso se requiere que, sobre una capacidad de 50 GBTUD de la misma, se desarrolle rápidamente la comercialidad de estos volúmenes, para que sea posible asegurar la capacidad, la firmeza y eficiencia del mercado con dicha importación. **Ecopetrol** celebra que se haya aprobado a SPEC LNG la expansión de 30 GBTUD adicionales para poner a disposición del mercado en el 2025.

También es necesario asegurar la viabilidad financiera para el desarrollo de la capacidad de transporte de gas, que permita los mayores flujos desde la costa caribe hasta el interior del país, en especial, es muy importante que el proyecto de bidireccionalidad del sistema Barranquilla – Ballena entre en operación en el primer trimestre de 2026.

Por último, es fundamental acelerar la entrada de los proyectos de generación a partir de fuentes renovables, de tal forma que alivien la presión que el sector eléctrico está imponiendo al sector de gas natural, y que permitan sustituir gradualmente el uso de combustibles líquidos en la producción de electricidad. Es urgente implementar medidas que posibiliten superar las dificultades, en los ámbitos social y ambiental, que hoy enfrentan los proyectos de energía renovable.

Los retos para el año 2027 en adelante

La empresa continúa la evaluación y ejecución de proyectos exploratorios costa afuera y costa adentro, con un potencial exploratorio de aproximadamente 100 GBTUD. Complementariamente, **Ecopetrol** espera viabilizar al menos una de las soluciones de regasificación, que van desde los 50 hasta 350 GBTUD, y que están ubicadas en diferentes áreas como Buenaventura y La Guajira, de tal forma que ya estén operando al inicio de 2027.

Es necesario el desarrollo de los proyectos costa afuera dentro de los cronogramas y plazos establecidos, lo cual requiere certeza sobre los tiempos asociados a los trámites de licenciamiento ambiental y consultas previas. La pronta entrada de estos recursos energéticos es vital para la atención de la demanda de gas en el mediano y largo plazo.

**Ecopetrol** continuará implementando todas las acciones e inversiones para contribuir a la seguridad energética del país y abastecer la demanda de gas natural en Colombia, que hoy usan los sectores térmico, industrial, comercial, residencial y vehicular.

“Tenemos que adoptar medidas entre todos, como el ahorro, el rebalanceo y la optimización de nuestros consumos en los activos de exploración y de refinación. Además, debemos contemplar la posibilidad de sustituir el gas natural por líquidos durante estos periodos críticos”, aseguró Ricardo Roa Barragán, presidente de **Ecopetrol**.

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con \*

Comentario\*

Nombre \*

Correo electrónico \*

Web

Publicar el comentario



Ariel Cabrera

Ver todas las entradas



En Colombia continúa disminuyendo la tasa de nacimientos; este año se ha reducido 15,2%, la más baja desde 2015, según el DANE

La JEP cuestiona anuncio del Gobierno Nacional de cerrarla y advierte que esta decisión prematura le causaría un enorme perjuicio al país



## TAMBIÉN PODRÍA GUSTARTE

CESAR

En el Cesar un hombre mató accidentalmente a su hijo de un año

Iván Briceño miércoles noviembre 25, 2020

BOGOTÁ

Pasajes en Transmilenio y transacciones en droguerías nuevos servicios del Banco de Bogotá

Iván Briceño miércoles noviembre 30, 2011

ECONOMÍA

Inició hoy en Medellín Colombiatex

Iván Briceño martes enero 25, 2011

NACIONAL

Carlos García Orjuela ya está en el Bunker de la Fiscalía, en Bogotá

Ariel Cabrera viernes julio 25, 2008

