



septiembre 27, 2024

# EL NORTE

ÚLTIMAS NOTICIAS



Docentes investigadores de la Uniatlántico, entre los más citados en revistas científicas



Alcaldes de Medellín y Cali conocieron casos exitosos de obras er

INICIO EDITORIAL ECONÓMICA ENERGÍA SOCIALES GENERAL POLÍTICA SALUD RESPONSABILIDAD SOCIAL DEPORTES

EDUCACIÓN



Inicio / 2024 / th / 26 / **Ecopetrol** destaca importancia de regasificadora para abastecer demanda de gas natural



DESTACADO ECONÓMICA

## Ecopetrol destaca importancia de regasificadora para abastecer demanda de gas natural

Redacción El Norte · septiembre 26, 2024

El Grupo **Ecopetrol** presentó una serie de medidas orientadas a garantizar el abastecimiento de Gas Natural y asegura que avanza firme en la **ruta 2024-2034** para contribuir al abastecimiento de este energético a más de 36 millones de colombianos.

En el marco de este anuncio **destacó la importancia de la regasificadora de Cartagena para satisfacer parte de la demanda del energético**, que por diferentes circunstancias registra escasez que se acentuará a partir del próximo año.

**Ecopetrol** plantea que 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 comercialización de estos volúmenes.

Lo anterior, 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"**, dijo la compañía.

Refiriéndose en general a todas las medidas contempladas para el abastecimiento del combustible, **Ecopetrol** explicó que esa tarea dependerá de ajustes regulatorios, aprobaciones, trámites y el desarrollo de infraestructura, que están en manos de otros actores de la industria.

*"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 Das Barmén**, presidente de **Ecopetrol**.



Roa Barragan, presidente de **Ecopetrol**.

### El 65% de la demanda nacional

La compañía detalló que para el año 2025, mediante contratos ya suscritos, **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** dijo que 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.



Ricardo Roa Barragán, presidente de **Ecopetrol**.

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",* expresó Roa Barragán.

### Garantizar abastecimiento en 2025 y 2026

De acuerdo con **Ecopetrol**, para garantizar el abastecimiento de gas en los años 2025 y 2026, es necesaria la flexibilización de la regulación, que le permitan 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.

Afirma que 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.

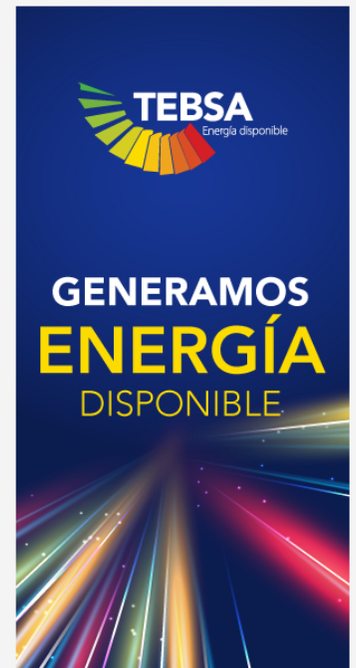
También expuso que es necesario asegurar la viabilidad financiera para el desarrollo de la capacidad de transporte de gas, que permita los mayores flujos desde la Costa Caribe hasta el interior del país, en especial, es muy importante que el proyecto de bidireccionalidad del sistema Barranquilla – Ballena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

Por último, citó como 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. Añadió que 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



### TEBSA- GENERAMOS ENERGÍA



### GASES DEL CARIBE



## 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** aseguró 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.

### Compartir



## ENTRADAS RECIENTES

Docentes investigadores de la Uniatlántico, entre los más citados en revistas científicas

Alcaldes de Medellín y Cali conocieron casos exitosos de obras en Barranquilla

Principales logros del gobierno durante agenda de trabajo del presidente Petro en EE. U.U.

La pedagogía de ANT en Barranquilla sobre Jurisdicción Agraria Rural

Autoridades en Barranquilla investigan asesinato de funcionario del Inpec

## COMENTARIOS RECIENTES

Clemente Santiago Villafañe en Benedetti habría orquestado escándalo contra jefe de gabinete del presidente Petro

Redacción El Norte en Estos son los 4 precandidatos de Colombia Humana a Gobernación del Atlántico y 11 a la Alcaldía de Barranquilla

Clemente Santiago Villafañe en Estos son los 4 precandidatos de Colombia Humana a Gobernación del Atlántico y 11 a la Alcaldía de Barranquilla

Jacke Africano en Control Académico, la plataforma que facilita procesos de las instituciones educativas

## ARCHIVOS

septiembre 2024

agosto 2024

julio 2024

junio 2024

mayo 2024

abril 2024

marzo 2024

febrero 2024

enero 2024

diciembre 2023

noviembre 2023

octubre 2023

septiembre 2023

agosto 2023

julio 2023

junio 2023

mayo 2023

abril 2023

## Deja un comentario

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

Comentario \*

Nombre \*

Correo electrónico \*

Web

## MÁS HISTORIAS



DESTACADO EDUCACIÓN

### Docentes investigadores de la Uniatlántico, entre los más citados en revistas científicas

© septiembre 26, 2024 [Redacción El Norte](#)



DESARROLLO DESTACADO

### Alcaldes de Medellín y Cali conocieron casos exitosos de obras en Barranquilla

© septiembre 26, 2024 [Redacción El Norte](#)



DESTACADO ECONÓMICA

### Principales logros del gobierno durante agenda de trabajo del presidente Petro en EE. U.U.

© septiembre 26, 2024 [Redacción El Norte](#)

marzo 2023

febrero 2023

enero 2023

diciembre 2022

noviembre 2022

octubre 2022

septiembre 2022

agosto 2022

julio 2022

junio 2022

mayo 2022

abril 2022

marzo 2022

febrero 2022

enero 2022

diciembre 2021

noviembre 2021

octubre 2021

septiembre 2021

agosto 2021

julio 2021

junio 2021

mayo 2021

abril 2021

marzo 2021

febrero 2021

enero 2021

diciembre 2020

noviembre 2020

octubre 2020

septiembre 2020

agosto 2020

julio 2020

junio 2020

mayo 2020

abril 2020

marzo 2020

febrero 2020

enero 2020

diciembre 2019

noviembre 2019

octubre 2019

septiembre 2019

agosto 2019

julio 2019

junio 2019

mayo 2019

abril 2019

marzo 2019

## Alcaldía de Barranquilla

### TE PUEDEN INTERESAR



DESTACADO EDUCACIÓN

#### Docentes investigadores de la Uniatlántico, entre los más citados en revistas científicas

septiembre 26, 2024 Redacción El Norte



DESARROLLO DESTACADO

#### Alcaldes de Medellín y Cali conocieron casos exitosos de obras en Barranquilla

septiembre 26, 2024 Redacción El Norte



DESTACADO ECONÓMICA

#### Principales logros del gobierno durante agenda de trabajo del presidente Petro en EE. U.U.

septiembre 26, 2024 Redacción El Norte



DESTACADO ECONÓMICA

#### La pedagogía de ANT en Barranquilla sobre Jurisdicción Agraria Rural

septiembre 26, 2024 Redacción El Norte

