

Ecopetrol hace llamado a Canacol Energy a recuperar volúmenes de producción de gas y cumplir con el potencial anunciado en 2023

La petrolera afirmó que la demanda nacional creó una expectativa en 2023, cuando Canacol Energy anunció un potencial de producción para 2025 y 2026 de 231 Gbtud; sin embargo, este año redujo la producción esperada a 158 Gbtud, lo que estaría generando un déficit.



Ricardo Roa, presidente de la petrolera, también propuso la posibilidad de sustituir el gas natural por combustibles líquidos (como el diésel) para generar energía eléctrica en periodos críticos. Foto: Archivo



Alejandra Zapata Quinchia

27 de septiembre de 2024

[Haz clic aquí para escuchar la noticia.](#)

Ecopetrol evalúa acciones para que evitar escasez de gas natural en Colombia e hizo un llamado al Gobierno Nacional a que tome las medidas necesarias para garantizar el abastecimiento para los años 2025 y 2026.

Ricardo Roa, presidente de la petrolera, propuso la posibilidad de **sustituir el gas natural por combustibles líquidos** (como el diésel) para generar energía eléctrica en **periodos críticos**.

“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.



Economía

El gas natural importado y costa afuera aumentaría más del 20% las tarifas, pero evitaría déficit a partir de 2025

Asimismo, la compañía afirmó 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**”.

Y es que Ecopetrol dijo que avanza firme en la ruta 2024-2034 para contribuir al abastecimiento de gas natural a más de 36 millones de colombianos. Sin embargo, fue **enfática en que esa tarea dependerá de ajustes regulatorios, aprobaciones, trámites y el desarrollo de infraestructura**, que están en manos de otros actores de la industria.

Te puede interesar



El gas natural importado y costa afuera aumentaría más del 20% las tarifas, pero evitaría déficit a partir de 2025



Petro y Ecopetrol se contradicen sobre posible faltante de gas en Colombia



hace 1 hora



Esta es la cronología de los disturbios en el Atanasio por el Nacional-Junior: ¿Por un bombo y un trapo por la...



JPMorgan confirma reducción en precio de acción de Ecopetrol: “atravesamos por un periodo turbulento”



Ecopetrol se defiende y asegura que caída del precio del petróleo afecta el valor de su acción



¿Buscando trabajo? Crea y registra tu hoja de vida.

INGRESA AQUÍ



Regístrate a nuestro newsletter



Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News



Únete a nuestro canal de Whatsapp

Las más leídas



“El Jean Book de mi mamá”: a desempolvar los cuadernos de recetas de las madres



hace 9 minutos



Defensoría del Pueblo hace llamado al Gobierno a dialogar con mineros del Bajo Cauca



Tras 37 años de la tragedia de Villatina, Medellín conmemora a sus víctimas



Dos jóvenes secuestrados por las disidencias fueron liberados en zona rural del Cauca



Trump arremetió contra Google por mostrar solo “malas noticias” sobre él: “solicitaré que sean procesados”



Te recomendamos



Hechos que estremecieron a Antioquia: El pueblo que desapareció debajo de la primera gran hidroeléctrica



Medellín une fuerzas para calmar el hambre de 350.000 personas: así puede sumarse y

Las medidas

Para el próximo año, 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.

En cuanto al 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.



Economía

Ecopetrol presenta plan para abastecer de gas al país a 10 años: una parte será importado desde Venezuela

“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 (Creg) expidan las reglas que han anunciado para flexibilizar las transacciones entre agentes”, indicó la petrolera.



Enlaces Promovidos por Taboola

Agregó que durante ese 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”**.

La compañía informó que 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.

El llamado al Gobierno

Para Ecopetrol, es necesaria **la flexibilización de la regulación, que le permita a la compañía 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 MinEnergía y la Creg durante este 2024.

También sostuvo que la importación de gas 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.

La compañía **celebró que se haya aprobado a SPEC LNG la expansión de 30 Gbtud adicionales para poner a disposición del mercado en el 2025** y consideró 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, **que el proyecto de bidireccionalidad del sistema Barranquilla – Ballena entre en operación en el primer trimestre de 2026**.



Economía

Gobierno niega escasez de gas y Naturgas responde que el racionamiento solo se puede evitar con importaciones

Por último, resaltó 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.

“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 2027 en adelante

La empresa indicó que continúa la evaluación y ejecución de proyectos exploratorios costa afuera y costa adentro, con un potencial exploratorio de



ayudar



¿Una Cybertruck de Tesla puede ser modificada?



¿El reguetón es el futuro de Medellín? Así está el panorama de la industria musical local

Utilidad para la vida



¿Por qué hay escasez de profesionales de la salud en Colombia?

hace 6 minutos



¿Cuánto dura el curso de inglés del Sena? Le explicamos cómo inscribirse



Sena publicó ofertas de teletrabajo con pagos de hasta \$ 6 millones



Tres motivos por los que usted seguramente no asciende en su trabajo

aproximadamente 100 Gbtud.

Complementariamente, dijo, se 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.



Economía

Entre optimismo y cautela, Colombia da sus primeros pasos para la energía eólica mar adentro

“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”, puntualizó la petrolera estatal.

Para seguir leyendo

< Anterior



¿Por qué hay escasez de profesionales de la salud en Colombia?

Siguiente >

hace 6 minutos <

• • • • •

¿Cuánto dura el curso de inglés del Sena? Le explicamos cómo inscribirse



FOTO: SHUTTERSTOCK

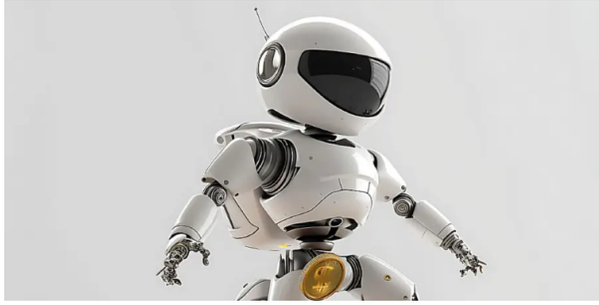
hace 3 horas

 Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News 



¿Petro le coquetea a Margarita Rosa de Francisco para que sea candidata en el 2026?

El presidente Gustavo Petro parece que le madrugó al proceso electoral del 2026 y coquetea con Margarita Rosa de Francisco –presentadora de televisión ...



Domina la Inteligencia Artificial 100% gratis

Regístrate en IA Heroes Live y domina la IA como los mejores en solo 4 días de formación

Learning Heroes | Patrocinado

[Leer más](#)