

COLOMBIA

Sí habrá gas suficiente para el 2025 y 2026: Ecopetrol

By Redacción SMAD Published 2 min ago



La empresa confirmó que se implementaron medidas claves para reducir su propio consumo, por lo cual no será necesario que Colombia importe gas natural en 2025, más allá del que se requiere para las plantas térmicas.

Al parecer la preocupación por el abastecimiento de gas natural terminó. Según lo informado por Ecopetrol en el anuncio que hizo a través del Mercado de Energía Mayorista (MEM), en el que resaltó que gracias a la resolución CREG – 102 013-2024, que fue expedida la semana pasada, puede comenzar a vender todo el gas disponible, noticia que genera alivio en diferentes sectores.

Y es que de acuerdo con la compañía petrolera, la flexibilización regulatoria le permitirá a Ecopetrol ofrecer las cantidades de gas natural para venta en firme, con lo cual anunciará en las próximas semanas el proceso de comercialización de 16 Gbtud en el mes de diciembre de 2024 y 101 Gbtud promedio en el 2026.

Es por eso que en su comunicado la estatal dijo que: "Ecopetrol implementó medidas claves para reducir su propio consumo, por lo cual no será necesario que Colombia importe gas natural en 2025, más allá del que se requiere para las plantas térmicas, como se viene haciendo desde 2017".

En ese sentido, agregan que por cuenta de este ahorro en la generación de electricidad y vapor que utiliza Ecopetrol en refinerías, procesos industriales y operación de campos, la demanda de gas natural de la empresa pasará de alrededor de 250 Gbtud a 217 Gbtud el próximo año.

Resaltan que, a ello, se suma la mayor oferta adicional aportada por los campos Brujo y Mágico, en el departamento de Córdoba, con lo cual la declaración de potencial de producción nacional de gas natural aumentó de 906 Gbtud a 937 Gbtud en 2025.

La empresa anunció que también fue posible capturar eficiencias en la demanda esperada de gas a nivel nacional, la cual pasará de 848 a 816 Gbtud el próximo año, sin incluir termoeléctricas.

De acuerdo con el Grupo Ecopetrol, la demanda proyectada por la UPME para las plantas de generación térmica en 2025, que es de 178 Gbtud, puede ser atendida sin problema con la importación de gas a través de SPEC, cuya capacidad es de 450 Gbtud.



In this article: Ecopetrol, gas



WRITTEN BY
Redacción SMAD

LAS MÁS LEIDAS

Denuncian robo masivo de colmenas en Córdoba

Otra gran vuelta que le da la espalda a Nairo Quintana en el ciclismo

Largometrajes apoyados por el Fodca son eje del perdón en procesos de reintegración social

¡Todo o nada! Selección Colombia obligada a ganar en suelo argentino

Unimagdalena se alista para vivir el VIII Simposio Internacional de Currículo y Políticas Educativas



Te puede interesar



Pozo 'Sirius' frente a costa de Santa Marta tiene la reserva de gas más grande del país

Redacción SMAD 4 octubre, 2024 10:14 am

Por efectos de tutela de Taganga pozo Uchuva 2 y bloque exploratorio Tayrona cambian de nombre

Redacción SMAD 27 septiembre, 2024 12:37 pm

Después de 30 años, el barrio Ayapel tendrá el servicio de gas gracias a Unimagdalenana

Hellen Lara Garzao 8 agosto, 2024 9:12 am

En el Puerto de Santa se importó la nueva boya de última tecnología de Ecopetrol

Redacción SMAD 14 mayo, 2024 5:13 pm



Ecopetrol ofrece becas universitarias para los mejores bachilleres

Redacción SMAD 1 marzo, 2024 2:45 pm



120 trabajadores denuncian despidos injustificados por empresa filial de Ecopetrol

Redacción SMAD 25 agosto, 2023 2:35 pm