

NACIONAL

Gobierno tendría nuevo plan para el abastecimiento de gas natural

Admin 21 octubre, 2023 0 comentarios



El Gobierno de Colombia está preparando una actualización de sus proyecciones sobre el abastecimiento de gas natural en el país. Existe la posibilidad de que la necesidad de importar gas se haya postergado más allá de la fecha prevista, que era el año 2026; así lo reveló en exclusiva la emisora de radio colombiana Blu Radio.

De acuerdo con ese medio de comunicación, los informes gubernamentales apuntaban a que para 2026, Colombia tendría que recurrir a la importación de gas para satisfacer la demanda interna. No obstante, la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme) está a punto de publicar un nuevo estudio técnico con el fin de actualizar el plan de abastecimiento.

El director de la Upme, Adrián Correa, mencionó en Blu Radio que están a punto de divulgar este plan de abastecimiento de gas natural para su revisión y comentarios por parte del público. En sus palabras, este informe permitirá al país entender cuál es la visión actual de la Upme en relación con el gas natural.

Correa indicó que la fecha crítica para la importación de gas podría haberse modificado, ya que el gas y los hidrocarburos son recursos en constante cambio debido a diversos factores. Este ajuste en la estimación se conocerá cuando se publique el informe técnico en las próximas semanas.

La Upme señaló en primicia para Blu Radio que actualmente hay suficiente gas natural para cubrir las necesidades, incluso en caso de un fenómeno de El Niño. Creen que los problemas actuales se relacionan más con el funcionamiento del mercado que con la disponibilidad del producto.

[Ecopetrol](#) confirmó nuevo descubrimiento de gas natural en el Caribe colombiano

ABIERTAS
 LAS INSCRIPCIONES
 A PROGRAMAS
 DE POSTGRADOS
HASTA EL 30
DE NOVIEMBRE



- ESPECIALIZACIÓN EN CALIDAD Y PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA
- ESPECIALIZACIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES
- ESPECIALIZACIÓN EN INGENIERÍA DE SOFTWARE
- ESPECIALIZACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA
- ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA EN SALUD
- ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN ÁREAS QUIRÚRGICAS Y CENTRALES DE ESTERILIZACIÓN
- ESPECIALIZACIÓN EN SALUD FAMILIAR Y COMUNITARIA
- ESPECIALIZACIÓN EN SALUD MENTAL
- MAESTRÍA EN MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA E INDUSTRIAL






GENERAL

Atención este domingo se va la luz en Valledupar

22 octubre, 2023 Admin

Afinia, informó a través de un comunicado, que este domingo 22 de octubre se suspenderá el servicio de energía en la

Comparte esto:



El presidente palestino advierte: Nunca nos iremos de nuestra tierra y resistiremos hasta el

Ecopetrol confirmó el descubrimiento de una acumulación de gas natural con el pozo exploratorio costa afuera Glaucus-1, perforado en aguas profundas del Caribe colombiano. Este se encuentra a 75 kilómetros de la costa y a más de 130 kilómetros del municipio de Coveñas (Sucre), con una columna de agua de aproximadamente 2.340 metros.

La compañía informó que el pozo Glaucus-1 se perforó en el bloque COL-5 de manera segura y eficiente, con el apoyo de múltiples autoridades nacionales y locales. En Glaucus-1, **Ecopetrol** tiene el 50% de la participación y Shell es el operador, con el 50% restante.

“Este pozo fue perforado entre el 16 de julio y el 10 de agosto de 2023 hasta una profundidad total de 14.057 pies (4.284 metros) y se determinó la presencia de gas natural en una nueva acumulación en el área de los bloques COL-5, Fuerte Sur y Purple Angel, donde se ubican los hallazgos de los pozos Kronos-1 (2015), Purple Angel-1 (2017) y Gorgon-2ST2 (2022)”, indicó la estatal.

La misma anotó que con el potencial del bloque COL-5 la estatal petrolera continuará cumpliendo su meta de maximizar el valor de su portafolio, con foco en exploración de gas en activos de costa afuera.

El presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa Barragán, se mostró satisfecho con la noticia del nuevo descubrimiento de gas natural en el Caribe colombiano – crédito **Ecopetrol**

El presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa Barragán, afirmó que es muy gratificante entregar hoy a Colombia este resultado.

“Se trata del descubrimiento de gas en el pozo Glaucus-1, en una actividad que se desarrolló de forma impecable, sin incidentes de HSE, y que nos permitirá adicionar recursos a los ya descubiertos en Gorgon. Este descubrimiento se logró de la mano con Shell, en el sur del Caribe colombiano, una región que nos ha demostrado que tenemos oportunidades muy valiosas para incorporar más reservas de gas al país”

Finalmente, **Ecopetrol** resaltó que trabaja con socios de talla mundial para cambiar la historia del país, por medio del gas como un hidrocarburo de bajas emisiones que complementa y apalanca la hoja de ruta de la transición energética. Con Infobae

Comparte esto:



Relacionado



Contraloría alerta que las tarifas de gas podrían subir hasta en un 32%
En «Actualidad»



Producción de gas garantiza un abastecimiento nacional hasta 2037: Minminas
En «Destacado»



Según la Contraloría, a Colombia le queda un año para perder su autosuficiencia en gas natural
En «Nacional»

Resumen hasta el final

21 octubre, 2023



Miles de trabajadores palestinos de Gaza, desplazados en Cisjordania sin opción de volver

21 octubre, 2023



Hizbulá, el temor a la guerra Israel-Palestina y otras claves sobre la situación de El Líbano

21 octubre, 2023



Biden dice que no parará hasta la liberación del resto de estadounidenses secuestrados por Hamás

21 octubre, 2023



Melissa Martínez reaccionó furiosa a los rumores que la vinculan sentimentalmente con un político

21 octubre, 2023

Alias 07 tenía casa por cárcel en Valledupar, sus escoltas están desaparecidos

Petro recibió fuertes críticas por sus afirmaciones sobre metro de Bogotá

Deja una respuesta

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

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

Comentario *

Nombre *

Correo electrónico *

Web

Recibir un correo electrónico con cada nueva entrada.

Publicar el comentario

Copyright © 2023 EL PAÍS VALLENATO. Todos los derechos reservados.



ColorMag por ThemeGrill. Funciona con WordPress.

