

CorrillosR > Blog > Economía > En un 200% podrían aumentar las reservas actuales de gas del país

ECONOMÍA

En un 200% podrían aumentar las reservas actuales de gas del país

Ecopetrol y Petrobras confirman el mayor descubrimiento de gas del país con el pozo Sirius-2.



CORRILLOS | hace 7 horas

Última actualización: 2024/12/10 at 10:44 AM

Compartir [Social Media Icons]



Foto: **Ecopetrol** /



COMPARTIR

- [Facebook]
- [Twitter]
- [Email]
- [Print]
- [More]

Ecopetrol y Petrobras Internacional Braspetro B.V. – Sucursal Colombia confirman el mayor descubrimiento de gas de toda la historia del país con la perforación del pozo Sirius-2 en el Caribe colombiano, en el marco del compromiso de incorporar el gas natural que el país necesita para afianzar la seguridad energética.

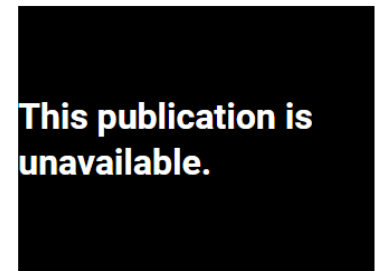
La perforación del pozo, que inició el 19 de junio de 2024 y se localiza dentro del área del Bloque GUA-OFF-0, está ubicado a 77 kilómetros de Santa Marta, con profundidad de lámina de agua de 830 metros.

Las actividades de evaluación de los resultados de la perforación del pozo Sirius-2, confirman los volúmenes de gas in place mayores a 6 Terapiés Cúbicos. Este hallazgo podría aumentar en un 200% las reservas actuales de gas del país

Gracias a este resultado, el consorcio conformado por Petrobras Internacional Braspetro como Operador (participación de 44,44%), junto a **Ecopetrol** (participación de 55,56%), iniciará las actividades de adquisición de datos meteoceánicos como parte del Proyecto de Desarrollo de Producción de este descubrimiento.



Corrillos edición 41



Síguenos

en nuestras redes sociales

[Social Media Grid: Facebook, Twitter, Instagram, Youtube, Tiktok]

Noticias populares



Nueve personas fueron capturadas portando armas de fuego en hechos aislados

Por CORRILLOS | hace 5 horas

- + El mayor cumplimiento del PAE lo logró Floridablanca en el área metropolitana
- + Girón se apresta para fortalecer a su comunidad
- + Lo último en noticias | Martes 10 de diciembre de 2024
- + Esfuerzos para apoyar a las comunidades golpeadas por la ola invernal



Foto: [Ecopetrol](#) /

Estos datos, junto con información ambiental del fondo marino, información de batimetría, de geotecnia y geofísica, son fundamentales para la instalación de la línea de flujo para el transporte del gas natural desde el yacimiento hasta la unidad de tratamiento de gas en tierra, así como para la instalación de los sistemas de producción en el suelo marino.

El consorcio estima invertir USD \$1.200 millones para la fase de exploración (Inversiones previstas entre 2025 y 2029 en el contrato GuaOff-0) y US\$ 2.900 millones en la fase de desarrollo de producción. La expectativa de inicio de la producción de gas natural es de 3 años luego de recibir todas las licencias ambientales y si se confirma la viabilidad comercial del descubrimiento, previsto hasta 2027. La producción esperada, a través de cuatro pozos productores en un innovador diseño “subsea to shore”, es de alrededor de 470 millones de pies³/día durante 10 años.

Este descubrimiento de gran potencial volumétrico de gas natural, da paso al inicio de las gestiones socioambientales y de licenciamiento necesarias para transportar el gas a los centros de consumo, en el marco de una transición energética justa.

Sirius, un proyecto atractivo de gas con vocación de mercado doméstico

Aspectos relevantes

- El descubrimiento de Sirius-1, en 2022, abrió una nueva frontera exploratoria costa afuera en el Caribe colombiano.
- Ecopetrol y Petrobras evaluarán el potencial que ofrece la nueva provincia.
- Junio de 2024: inicio de perforación Sirius-2.
- Sirius-2 es la delimitación del descubrimiento de gas Sirius-1 con el fin de reducir la incertidumbre técnica para consolidar un caso de negocio comercial.
- De confirmarse el éxito comercial, este proyecto apalancará la producción de gas para el mercado nacional.
- Sirius tiene acceso a capacidad de transporte e infraestructura existente para suministrar gas competitivo a los mercados de gas del país.

Foto: [Ecopetrol](#) /

Aspectos relevantes

- El descubrimiento de Sirius-1, en 2022, abrió una nueva frontera exploratoria costa afuera en el Caribe colombiano.
- Ecopetrol y Petrobras evaluarán el potencial que ofrece la nueva provincia.
- Junio de 2024: inicio de perforación Sirius-2.
- Sirius-2 es la delimitación del descubrimiento de gas Sirius-1 con el fin de reducir la incertidumbre técnica para consolidar un caso de negocio comercial.
- De confirmarse el éxito comercial, este proyecto apalancará la producción de gas para el mercado nacional.
- Sirius tiene acceso a capacidad de transporte e infraestructura existente para suministrar gas competitivo a los mercados de gas del país.

Foto: [Ecopetrol](#) /

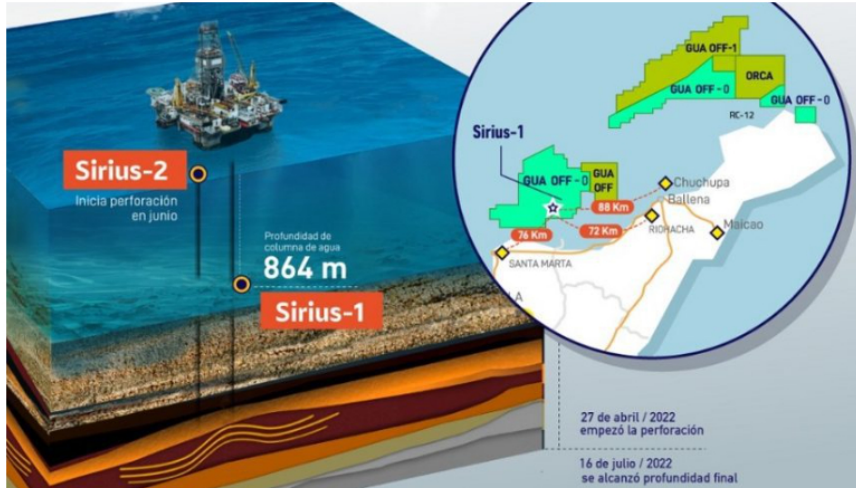


Foto: [Ecopetrol](#) /

You Might Also Like

- + Sentimientos y vivencias convertidos en obras de arte por Las Tejedoras de Mampuján
- + Ciento ocho millones de pies cúbicos de gas al día dispone Hocol
- + Innovador proyecto de muralismo liderado por [Ecopetrol](#)
- + Ahorros en fondos privados crecieron por encima de la inflación: Ocede
- + Presentado proyecto de VIS en Bucaramanga para 220 personas

ETIQUETADO: [Ecopetrol](#), Mayor Descubrimiento, Petrobras International, Pozo Sirius 2, Reservas de gas

Compartir Este Artículo



ARTÍCULO ANTERIOR



Sentimientos y vivencias convertidos en obras de arte por Las Tejedoras de Mampuján

PRÓXIMO ARTÍCULO

Iniciativa para modernización del sector ganadero y protección del medioambiente



Deja un comentario

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

Deja un comentario

Su nombre

Su correo electrónico

Su Sitio Web

Guarda mi nombre, correo electrónico y web en este navegador para la próxima vez que comente.

Publicar el comentario

