

ECONOMÍA

Ecopetrol y Petrobras concluyen con éxito pruebas de actividad de gas offshore en Sirius-2

Por: Camilo Silveira

marzo 10, 2025 - 4:39 PM — 2 minutos de lectura



Envíanos tu denuncia o noticia




Resumen

Versión Beta

Ecopetrol y Petrobras completaron exitosas pruebas de formación en el pozo Sirius-2, demostrando un significativo potencial volumétrico de gas que refuerza la soberanía energética de Colombia. Este hallazgo es crucial para avanzar en la transición energética del país.

Generado por Inteligencia Artificial (OpenAI)

Descarga nuestra Aplicación



Espacio publicitario disponible
Tu marca puede recibir un gran impacto en este espacio. Consulta nuestra nuevas tarifas.

[Conocer tarifas](#)

+ Google Noticias

+ Canal WhatsApp

El Grupo Ecopetrol y la compañía brasileña Petrobras International Braspetro B.V – sucursal Colombia, informaron del resultado exitoso de nuevas pruebas de formación en el pozo Sirius-2 para comprobar sus reservas.

Sirius-2 está ubicado en el offshore colombiano, a 31 km de la costa, y con una profundidad de 804 metros de lámina de agua, lo que marca un hito en la exploración de gas en aguas profundas del país.

“La prueba de formación, que es un proceso regular en los proyectos, evaluó un intervalo de aproximadamente 100 metros de yacimiento, en el que se comprobó buena productividad. En ella se recolectaron muestras que luego serán caracterizadas mediante análisis de laboratorio”, explicó el Grupo Ecopetrol.

Según la petrolera estatal, el resultado preliminar refuerza el potencial volumétrico del gas en la región. Al respecto, Orlando Velandia Sepúlveda, presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) aseguró que “las pruebas en el yacimiento demostraron el potencial volumétrico de nuestro offshore, y serán analizadas en laboratorios para avanzar a las siguientes fases del proyecto”.

A través de la asociación se continuará evaluando los resultados obtenidos de la perforación de los pozos Sirius-1 y Sirius-2, de acuerdo con la planificación y previsiones contractuales con la ANH.

La entidad recordó que, según la prospectividad informada por Petrobras y Ecopetrol en 2024, de aproximadamente 2,3 veces las reservas probadas, “plantea que el país cuenta con el gas suficiente para su soberanía energética”.

Por su parte, Ecopetrol reiteró su “compromiso con la incorporación del gas natural que el país necesita para contribuir con la seguridad energética

gas natural que el país necesita para contribuir con la seguridad energética y apalancar la transición energética. Los hechos que se consideren relevantes sobre los resultados de la prueba serán divulgados oportunamente".

A su turno, la ANH anunció su acompañamiento a todo el proceso de consulta previa, licenciamiento y desarrollo de infraestructura "para garantizar que el país disponga de este hidrocarburo en los tiempos más óptimos posibles".

Petrobras actúa como operador del consorcio Sirius-2 con 44,4 % de participación, mientras Ecopetrol tiene 55,5 % de participación en el proyecto.

Sirius-2 se constituye en un importante paso hacia la Transición Energética Justa, haciendo más eficiente la gestión de los hidrocarburos, a partir de los contratos vigentes, concluyó la ANH

0 comentarios

Ordenar por Más antiguos ▾

 Agrega un comentario...

 Plugin de comentarios de Facebook

Relacionada



ECONOMÍA

La antigua Ruta del Sol sigue bloqueada por arroceros santandereanos sumados al paro nacional

Por: Danilo Pérez

marzo 10, 2025 PÚBLICO



TENDENCIA - ECONOMÍA

Ecopetrol y la Alcaldía de Barrancabermeja fortalecen la convivencia y el liderazgo comunal

Por: Danilo Pérez

marzo 10, 2025 PÚBLICO

Más reciente

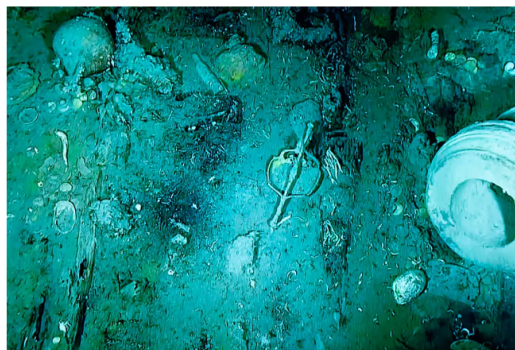


COLOMBIA

Más de 10 mil 300 niños y niñas se inscribieron al Concurso Nacional de Escritura

Por: Camilo Silvera

marzo 10, 2025 PÚBLICO



ULTIMA-HORA - COLOMBIA

Así avanza proyecto para la recuperación del Galeón San José

Por: Camilo Silvera

marzo 10, 2025 PÚBLICO

EL FRENTE



