

Home > De Impacto > Comprueban 2 nuevos reservorios de gas en el pozo Orca Norte 1,...

De Impacto Titular

Comprueban 2 nuevos reservorios de gas en el pozo Orca Norte 1, en La Guajira

22 febrero, 2024

76



Ecopetrol finalizó con éxito la perforación del pozo Orca Norte-1, que ampliará el potencial de gas en la costa Caribe colombiana. Fotomontaje cortesía **Ecopetrol**

Los resultados del nuevo descubrimiento están en fase de evaluación para determinar su viabilidad comercial. Las nuevas acumulaciones amplían el potencial de gas costa afuera en la costa Caribe colombiana.

Bogotá, D.C., 22 de febrero de 2024

Colombia ampliará su potencial de gas en La Guajira offshore (costa afuera) tras comprobarse la presencia de dos nuevas acumulaciones de ese recurso en el pozo Orca Norte-1.

“Los nuevos reservorios de Orca Norte-1 son diferentes al descubrimiento de Orca-1 realizado en 2014. Esto amplía el potencial de gas de La Guajira offshore y nos lleva a hacer una reevaluación del proyecto original. Los resultados están en fase de evaluación para decidir los próximos pasos que se deben seguir en este proyecto”, explicó Elsa Jaimes, vicepresidenta Costa Afuera de **Ecopetrol**.

La perforación de *Orca Norte-1* comenzó en noviembre pasado y concluyó exitosamente en enero de 2024, agregó la funcionaria.



Lo que está pasando

Kenvue nombra a Lina Toro como nueva directora general Latinoamérica Norte

Colombianos anticipan sus vacaciones de Semana Santa

Gisele Bündchen demuestra de la mano de Balmain por qué sigue siendo la más top

Plantean mayor inclusión financiera como pilar fundamental del desarrollo regional

Mujeres participan por 1a en "festival desnudo" de Japón en sus 1.250 años de historia

Un obispo australiano es acusado de delitos sexuales

Colombia asumió presidencia del Mecanismo de Cooperación UE-CELAC sobre Drogas

Comprueban 2 nuevos reservorios de gas en el pozo Orca Norte 1, en La Guajira

Inteligencia artificial al alcance de los emprendedores en Barranquilla

Inició la fase 2 de la estrategia Santa Marta 4.0

Cali: Arranca la COP16 de Biodiversidad

Navegando hacia un nuevo horizonte: La historia de Libys Falquez en la Universidad

Ferrari lidera pruebas en Sakhir antes del GP de Bahrein

Jornada "El Centro Vive - Vive La Candelaria de Noche"

El Fenómeno de El Niño, el peor enemigo de las tuberías





Según la compañía estatal, Orca Norte-1 fue el primer pozo en aguas profundas operado ciento por ciento por **Ecopetrol** S.A., bajo los más altos estándares de la industria, con uno de los mejores desempeños operacionales de los pozos del Caribe colombiano y sin incidentes que afectaran a personas o al medio ambiente.

Del proceso de perforación de este pozo, **Ecopetrol** destacó varios hitos:

- El pozo fue perforado en tiempo récord (38 días) con un desempeño de 3,7 días por cada 1.000 pies perforados y un tiempo no productivo del 7%; ambas son marcas de clase mundial en operaciones costa afuera.
- La aplicación de estándares internacionales facilitó la perforación dentro de los rangos de costo y tiempo planeados.
- Se obtuvo información importante del subsuelo tanto en el objetivo de la delimitación, como en nuevos intervalos de interés exploratorio encontrados.
- La excelente calidad del trabajo permitió completar satisfactoriamente todo el programa de registros planeado.
- Se aplicaron prácticas de seguridad industrial que incorporaron la amplia experiencia de nuestros aliados y contratistas, y como resultado no se presentaron incidentes registrables.

Ecopetrol, sin embargo, informó que los resultados de este nuevo descubrimiento continuarán en evaluación para determinar su viabilidad comercial.

Le puede interesar: Contratos actuales de exploración y explotación siguen vigentes, ratifica el Presidente Gustavo Petro en su llegada a Francia

La presencia de las dos acumulaciones de gas en el pozo Orca Norte-1 se suman a los recientes éxitos exploratorios en las diferentes provincias del offshore del Caribe colombiano: Gorgon-2 ST2 y Uchuva-1, en 2022; y Glaucus-1, en 2023, con lo que se ratifica el potencial gasífero en diferentes zonas de subsuelo costa afuera y abre opciones a la oferta orgánica de este importante recurso para el país.



Ecopetrol es la compañía más grande de Colombia y una de las principales compañías integradas de energía en el continente americano, y es la responsable de más del 60% de la producción de hidrocarburos de la mayor parte del sistema de transporte, logística, y refinación de hidrocarburos en el país.

*Con información de **Ecopetrol**



Me gusta 2



Anterior noticia

Inteligencia artificial al alcance de los emprendedores en Barranquilla

Siguiente noticia

Colombia asumió presidencia del Mecanismo de Cooperación UE-CELAC sobre Drogas

LA GRAN NOTICIA

A Esta Hora
Cotidianidad
Mercados, Empresas y
Marcas
Deportes

Arte y Más
Ciudades
Creatividad
Crónica
Cultura

La Nota Cívica
Regiones
Notas de Aquí y de Allá
Tecnología
Internacional

