



PÁGINA DE INICIO / ECONOMÍA / COLOMBIA AMPLÍA POTENCIAL DE GAS MAR ADENTRO EN LA GUAJIRA

ECONOMÍA NACIONAL

Colombia amplía potencial de gas mar adentro en La Guajira

Ariel Cabrera · viernes febrero 23, 2024

—Ecopetrol reportó que 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.

Ecopetrol · 22 feb. 2024
@ECOPETROL_SA · Seguir
En respuesta a @ECOPETROL_SA

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 marcas de clase mundial en operaciones costa afuera.
#OrgulloEcopetrol

Finalizó perforación Orca Norte-1

Primer pozo en aguas profundas separadas ubicado por Colombia por Ecopetrol.

- Se comprobó la presencia de gas.
- Se amplió el potencial de gas en Costa Afuera en La Guajira.
- Resultados están en evaluación para determinar viabilidad comercial.

Ecopetrol · @ECOPETROL_SA · Seguir

Este pozo se suma 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, ratificando la #SeguridadEnergética gasífera en el país.

10:41 a. m. · 22 feb. 2024

30 · Responder · Compartir

Leer 3 respuestas

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

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 comprobó dos nuevos reservorios de gas en el pozo Orca Norte 1, en La Guajira

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.

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

Comentario *

Nombre *

Correo electrónico *

Web

Publicar el comentario



Ariel Cabrera

Ver todas las entradas

< Comienza a operar primer Comité Directivo de cumbre mundial de la biodiversidad COP16 que se realizará en Cali entre el 21 de octubre y el 1 de noviembre

EE.UU pide a sus connacionales «reconsiderar» viajar a Colombia por riesgos de terrorismo, secuestros y atracos >

TAMBIÉN PODRÍA GUSTARTE

ECONOMÍA

FNA preaprobó proyectos para construcción de 13.661 viviendas

Nván Briceño martes diciembre 10, 2013

ECONOMÍA

En el tercer mes del año se matricularon 19.737 vehículos nuevos en el país.

Giovanni Alarcón M. miércoles abril 6, 2016

