



● Economía

Economía

Ecopetrol

Gas natural

Caribe

Colombia

Ecopetrol inicia perforaciones en aguas del Caribe para buscar gas

Se trata de la primera vez que **Ecopetrol** perfora directamente un pozo en aguas profundas. Orca Norte 1 está ubicado a 39 kilómetros de distancia de la costa de Punta Gallinas en La Guajira, y a 430 kilómetros de Barranquilla.



Los trabajos de la plataforma de perforación tendrán una duración estimada de 73 días.

Foto: **Ecopetrol**



hace 6 horas



Como parte de la estrategia de priorizar los proyectos de gas que hacen parte de su portafolio y contribuirán a apalancar la transición energética, **Ecopetrol** anunció el inicio de las operaciones para la perforación del pozo delimitador Orca Norte 1.

Entérese: [Ecopetrol le transferirá menos plata a la Nación en 2024: estas son las razones](#)

Para ello, informó que cuenta con el apoyo de Noble Corporation, propietaria de la plataforma semisumergible Noble Discoverer, que se encargará de perforar el pozo con el objetivo de comprobar el potencial asociado al descubrimiento de Orca que se anunció en

Te puede interesar



Aclare dudas: estos son los municipios y propietarios que cobijaría el proyecto de impuesto predial



Sandra alcanzó a salir



Por pedir soborno a extraditable, inhabilitan por 17 años a exdirector de La Picota



Con triplete de Kylian Mbappé, PSG goleó al Reims y recupera liderato en Liga de Francia



Hechos de talento

El empleo que busca en Antioquia está a un clic

Ver ofertas



Regístrate a nuestro

newsletter



Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News



Únete a nuestro canal de

Whatsapp

Las más leídas

diciembre de 2014.



Se trata de la primera vez que **Ecopetrol** perfora directamente un pozo en aguas profundas. Orca Norte 1 está ubicado en el Caribe colombiano, a 39 kilómetros de distancia de la costa de **Punta Gallinas en La Guajira**, a 430 kilómetros de **Barranquilla** y con una profundidad del mar de 706 metros (2316 pies).

”Un equipo interdisciplinario trabaja con intensidad desde hace más de dos años para preparar este gran hito de **Ecopetrol**”, afirmaron desde **Ecopetrol**.

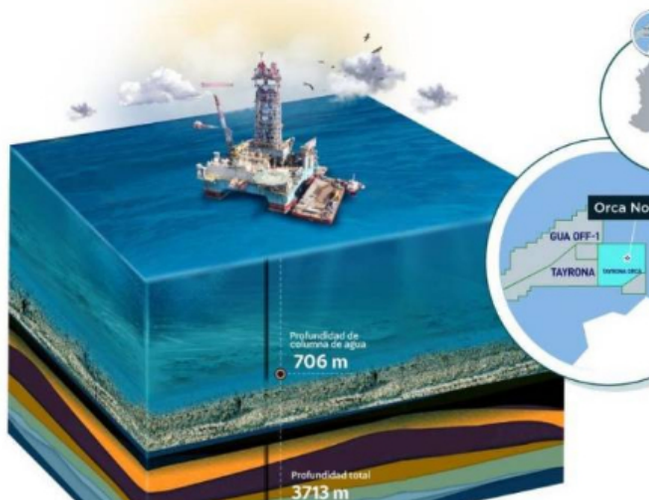
Puede leer: [¿Por qué Colombia está en riesgo de tener déficit de energía a partir de 2027?](#)

Actualmente, la petrolera estatal trabaja en la organización de los equipos de apoyo que se requieren para ejecutar perforación con éxito. **Los trabajos de la plataforma de perforación tendrán una duración estimada de 73 días.**

Norte-1

Ecopetrol inicia la perforación del pozo Norte-1, lo que limitará el crecimiento del crudo anunciado para 2014.

El primer pozo en aguas profundas de Colombia, el pozo Norte-1, será perforado por Ecopetrol.



Procuraduría inhabilita por ocho años a Alexandra Agudelo, exsecretaria de Educación de Quintero

hace 1 hora



¿Quién es John Maya Salazar, el próximo gerente de EPM y por qué los empleados celebraron su designación?

hace 1 hora



Ómar Prias tomó posesión como comisionado experto de la Creg

hace 4 horas



Asesinaron durante robo a un ciudadano estadounidense en El Poblado

hace 2 horas



Gobierno y Disidencias se volverán a sentar en la mesa de diálogo

hace 1 hora



La coordinación de las operaciones en tierra se realiza desde Barranquilla. Allí, se coordina con las autoridades nacionales, regionales, locales y marítimas la recepción y entrega de material y equipos, los buques de apoyo y los servicios para soportar los trabajos de perforación.

 Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News



Alejandra Zapata Quinchía

Seguir Periodista

Para seguir leyendo



¿Quién es John Maya Salazar, el próximo gerente de EPM y por qué los empleados celebraron su designación?

El funcionario, que tiene 30 años de experiencia en la compañía, también es recordado por ser una de las caras más conocidas en el equipo que hizo frente a la contingencia de Hidroituango en la pasada administración.

< Anterior

Siguiente >

hace 1 hora  



Economía colombiana sufrió un decrecimiento de 0,3% en el tercer trimestre de 2023

La industria, el comercio y la construcción tuvieron graves caídas, reveló el Dane.



