

Invezz > Noticias

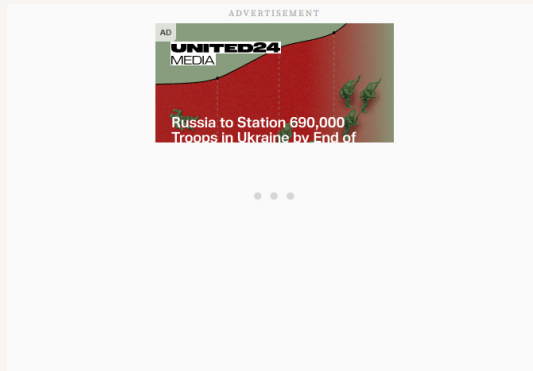
# Ecopetrol de Colombia detiene perforación en pozo Komodo-1 por problemas con licencia ambiental

Written by [Noris Soto](#)
 Translated by [Arla](#)
 Written on [Oct 30, 2024](#)
 Reading time [3 minutes](#)

- Ecopetrol suspende perforación en pozo Komodo-1 por falta de licencia ambiental.
- El cronograma del proyecto permite una planificación cuidadosa para evitar interrupciones en el suministro de gas.
- - Énfasis en el cumplimiento y la gestión responsable de recursos en el sector energético.

Siga a Invezz en [Telegram](#), [Twitter](#) y [Google Noticias](#) para recibir notificaciones instantáneas >

Ecopetrol, la empresa estatal de energía de Colombia, anunció este martes que suspenderá temporalmente las actividades en el pozo Komodo-1, en el mar Caribe. Esta decisión se produce en un momento en que la corporación enfrenta dudas sobre su licencia ambiental.



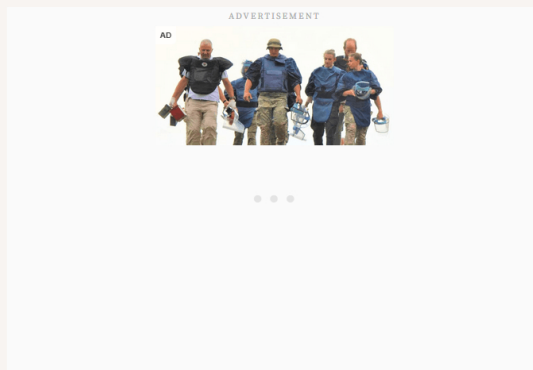
Advertisement

**¿Estás buscando señales y alertas de traders profesionales? Regístrate GRATIS en Invezz Signals™. Toma 2 minutos.**

En un comunicado al Congreso de la República, Ecopetrol dijo que está evaluando cuidadosamente las implicaciones financieras de esta suspensión sobre sus compromisos con terceros.

Advertisement

También dice que están evaluando cada situación individualmente para mitigar los efectos de los retrasos en la obtención de la aprobación ambiental.



Como resultado, la empresa ha decidido cancelar la implementación del proyecto Komodo-1 en 2024/2025.

Join over 20,000 subscribers

Correo electrónico

Enviar

Al inscribirse, usted acepta nuestra política de privacidad.



El proyecto Komodo-1 es un esfuerzo colaborativo con OXY, socio de Ecopetrol, que busca adquirir una subsidiaria de BlackRock para avanzar con la tecnología de fracking.

DocuSign Envelope ID: 4BE45D69-0B69-4128-8C85-8C75B4BD4726



DIRECCIÓN CORPORATIVA DE RELACIONAMIENTO INSTITUCIONAL Y COMUNICACIONES

**Costa Afuera en el Bloque COL-1, Caribe Colombiano” AUTO No 005942 el día 26 Julio de 2024 de la ANLA.**  
**- Evidencias Requeridas: Estudios de impacto energético, estrategias de diversificación, y reportes de riesgos asociados al Bloque COL-1, Caribe Colombiano.**

De acuerdo con lo informado por la Vicepresidencia del Upstream, a continuación, se relacionan las acciones adelantadas al respecto:

**Acciones Legales:** Anadarko, como titular del trámite de licencia ambiental, en su condición de Operador del contrato E&P, previo acuerdo con Ecopetrol, presentó el 15 de agosto de 2024 una comunicación a la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) a través de la cual solicitó el levantamiento de la suspensión del proceso de licenciamiento ambiental. Así mismo, el 9 de septiembre de 2024, presentó derecho de petición ante el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS), insistiendo en el pronunciamiento por parte de dicha entidad. Una vez se obtenga respuesta a la solicitud presentada o la licencia ambiental que se emita, se evaluarán los términos de estas y se evaluarán las acciones que deban seguirse.

**Acciones Operativas:** La incertidumbre generada por la falta de un pronunciamiento del MADS y la ANLA frente a la suspensión del proceso de licenciamiento ambiental, posiblemente afectará obligaciones que se habían adquirido con terceros en virtud de la planeación y actividades pre-perforación que implica este tipo de operaciones, en la medida en que el proyecto no se podrá ejecutar en las fechas programadas. Anadarko, en coordinación con Ecopetrol, están evaluando las posibles medidas a adoptar frente a los terceros, caso por caso, para mitigar los eventuales impactos producidos por la suspensión del trámite de licenciamiento ambiental.

**Acciones Financieras:** En línea con las acciones operativas, también se están evaluando las consecuencias financieras frente a los compromisos con terceros, caso por caso, para mitigar los impactos producidos por la suspensión del trámite de licenciamiento ambiental, tomando en cuenta que, ante la situación actual, Ecopetrol se ha visto en la necesidad de cancelar la ejecución del proyecto en la vigencia 2024/2025.

Frente a los reportes de riesgos asociados al Bloque COL-1 y las evidencias solicitadas, específicamente las relacionadas con los "Estudios de impacto energético, estrategias de diversificación", agradecemos aclarar a qué información hace referencia.

**E. Responsabilidad Social y Sostenibilidad**

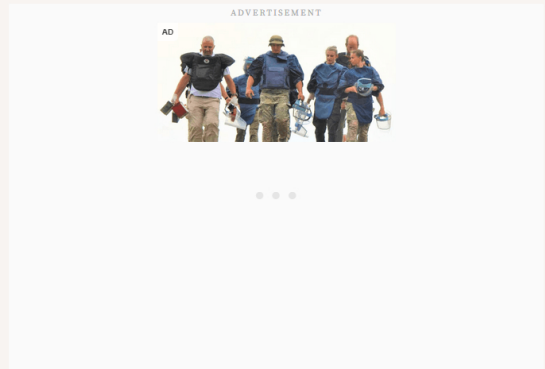
**Impacto Social de las Operaciones:**  
**23. Pregunta: Recientes informes han señalado que comunidades locales en áreas de operación de Ecopetrol han experimentado deterioro en la calidad de vida debido a la contaminación y otros impactos negativos. ¿Qué compromisos específicos ha asumido la compañía para mitigar estos efectos? Proporcione evidencias de los programas de responsabilidad social implementados y resultados obtenidos.**  
**- Evidencias Requeridas: Reportes de impacto social, estadísticas de mejora en la calidad de vida, y auditorías de programas de responsabilidad social.**

De acuerdo con lo señalado por la Vicepresidencia Corporativa de Transformación Territorial y HSE, los compromisos específicos de la compañía para atender potenciales impactos negativos de la operación,

GPC-P-001 Procedimiento para la gestión del derecho de petición - GPC-F-003 V2 - 18/10/2022  
 Planilla 034 - V. 2 - 27/10/2017

## Cómo sortear los obstáculos regulatorios y las perspectivas futuras

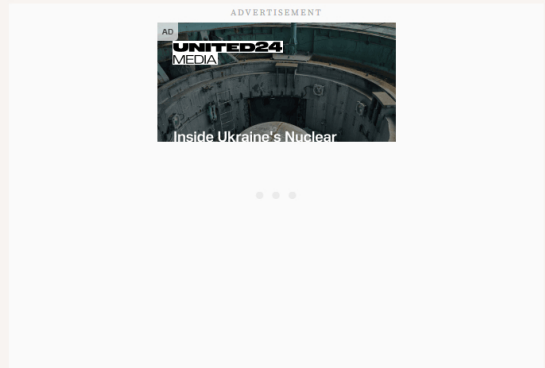
Susana Muhamad, ministra de Medio Ambiente, enfatizó que un examen continuo de la situación es fundamental para garantizar que el proyecto cumpla con todos los criterios aplicables.



La iniciativa se está acercando a las etapas finales de aprobación necesarias para continuar con las actividades.

El ministro también afirmó que la exploración del pozo de Komodo se llevará a cabo durante los próximos nueve años y que la extracción de gas no se iniciará hasta casi una década después.

Este cronograma es fundamental para una planificación e implementación exhaustivas, necesarias para evitar retrasos en la entrega de gas.



El objetivo sigue siendo completar el proyecto con precisión y

El proyecto sigue siendo compatible con el proyecto con precisión y responsabilidad.

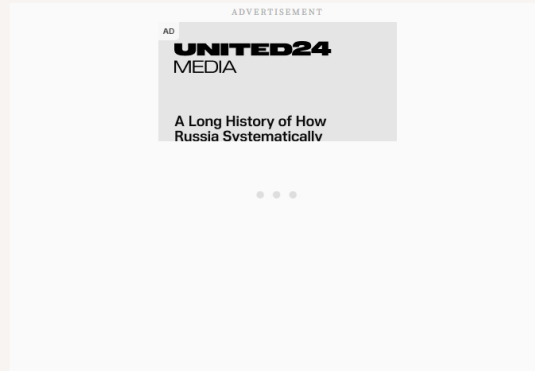
## Compromiso con los estándares ambientales y los efectos de la industria

La decisión de Ecopetrol de suspender la perforación en el pozo Komodo-1 demuestra la creciente importancia de los estándares ambientales y la sostenibilidad en la industria del petróleo y el gas.

El compromiso de la empresa de cumplir con los estándares de licencia y abordar cualquier problema ambiental ejemplifica un cambio más amplio hacia operaciones energéticas más éticas y sostenibles.

La colaboración entre Ecopetrol y OXY para avanzar en las técnicas de fracking a través del proyecto Komodo-1 es un paso estratégico hacia el desarrollo de fuentes de energía no convencionales.

Sin embargo, esta suspensión temporal sirve para subrayar los desafíos que presentan los marcos regulatorios y la importancia crítica del cumplimiento integral para asegurar el éxito y la viabilidad del proyecto a largo plazo.



Este artículo se ha traducido del inglés con la ayuda de herramientas de IA, y después ha sido revisado y editado por un traductor local.

Mundo

Advertisement

¿Quieres señales de trading fáciles de seguir para operar con criptomonedas, forex y acciones? Simplifica tus operaciones copiando a nuestro equipo de traders profesionales. Resultados consistentes. Regístrate hoy en **Invezz Signals™**.

Learn more



## Publicaciones relacionadas

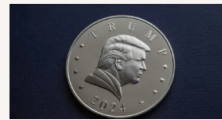
- Ecopetrol de Colombia detiene perforación en pozo Komodo-1 por problemas con licencia ambiental
- Trafigura enfrenta pérdidas de 1.100 millones de dólares tras un supuesto fraude en el negocio petrolero de Mongolia
- ¿Podría la stablecoin World Liberty de Trump competir con Tether y USDC?
- La Bolsa de Valores de Nairobi se asocia con Hedera para impulsar la tokenización de Kenia
- La UE abre una investigación sobre Temu por venta ilegal de productos

## Other content you may like

### More industry news



Trafigura enfrenta pérdidas de 1.100 millones de dólares tras...  
October 30, 2024



¿Podría la stablecoin World Liberty de Trump competir co...  
October 30, 2024



La Bolsa de Valores de Nairobi se asocia con Hedera para...  
October 30, 2024



La UE abre una investigación sobre Temu por venta ilegal d...  
October 30, 2024



El PIB de EE.UU. registra un



Presupuesto del Reino Unido



¿Los mercados han elegido al



Se espera que la tasa de los

crecimiento moderado del 2,8...  
October 30, 2024

para 2024: desde el aumento d...  
October 30, 2024

ganador de las elecciones...  
October 30, 2024

bonos del Tesoro I caiga al 3%,...  
October 30, 2024

Invezz > Noticias

## Elecciones en EE.UU. bajo la lupa: Donald Trump y Kamala Harris se enfrentan por políticas energéticas y climáticas

Written by

[Sayantan Sarkar](#)

Edited by

[Deepali Singh](#)

Written on

Oct 30, 2024

Reading time

8 minutos

Advertisement

El mercado petrolero podría adoptar una actitud de esperar y observar cuando se calme el polvo y se cuenten los votos en las elecciones presidenciales estadounidenses de 2024 la próxima semana.

ADVERTISEMENT

Join over 20,000 subscribers

Correo electrónico

Enviar

Al inscribirse, usted acepta nuestra política de