

Minería, energía e hidrocarburos

Alianza Ecopetrol-Petrobras reporta hallazgo de gas; ANH celebra sinergia internacional

La ANH destacó que los resultados en el pozo Copoazú-1 superan las expectativas iniciales de perforación iniciada en noviembre de 2025.

18 marzo, 2026 | Por Julieth Barbosa



Foto: Redes sociales

Compartir



En un momento crucial para la hoja de ruta energética del país, la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) oficializó este miércoles un hito que promete redefinir el panorama del gas natural en Colombia. Se trata del hallazgo en el pozo exploratorio Copoazú-1, un proyecto liderado por la alianza estratégica entre Petrobras y Ecopetrol que ha arrojado resultados superiores a los proyectados originalmente.

Panorama general: El descubrimiento, ubicado en el marco del contrato GUAOFF-0, se sitúa geográficamente a unos 36 kilómetros de la línea de costa y a una profundidad de espejo de agua de 964 metros. Según los informes técnicos, la presencia de gas fue confirmada mediante perfiles eléctricos y muestreos de fluidos, herramientas que permitieron determinar que el potencial del yacimiento sobrepasa el objetivo primario que se habían trazado las operadoras al inicio de la perforación, el pasado 11 de noviembre de 2025.

Para el Gobierno Nacional, este anuncio no es solo un éxito técnico, sino un espaldarazo a la gestión administrativa de los recursos del subsuelo. Pablo Fajardo, presidente de la ANH, manifestó que este logro es la materialización de una gestión eficiente de los contratos preexistentes.

«Recibimos con gran expectativa técnica el éxito exploratorio en Copoazú-1. Este hito es fruto directo del trabajo desarrollado en el marco de contratos que ya teníamos firmados y que hoy estamos gestionando con total eficiencia», afirmó Fajardo, subrayando que el hallazgo ratifica la eficacia de la política pública diseñada para el sector.

Copoazú-1: El pozo que redefine el futuro del gas natural en Colombia

El proyecto opera bajo una estructura de colaboración internacional donde Petrobras actúa como operador con una participación del 44,44%, mientras que Ecopetrol sostiene la mayoría con el 55,56%. Esta sinergia ha permitido ejecutar la perforación bajo estándares de seguridad y sostenibilidad ambiental rigurosos, un punto que la ANH destacó como fundamental para la viabilidad de la exploración offshore.



Por qué es importante: Más allá de las cifras de producción y las coordenadas técnicas, la ANH fue enfática en la responsabilidad social que acarrea la expansión de la frontera gasífera en el Caribe. La entidad aseguró que mantendrá una vigilancia estricta para que las actividades futuras en este bloque se realicen en absoluta armonía con las comunidades de La Guajira y Magdalena.

El objetivo final es que el desarrollo de los planes de inversión social y la transparencia regulatoria caminen de la mano con el avance industrial, garantizando que el gas de Copoazú-1 se traduzca en bienestar para las regiones de influencia directa y en seguridad energética para todo el territorio colombiano.

Última hora

Noticias de Colombia

¿Quiénes conforman el comité político de Paloma Valencia? Revelan el verdadero listado

Entretención

¡Es oficial! Marvel lanza el primer tráiler de 'Spider-Man: A Brand New Day' y rompe internet

Noticias del mundo

Irán ataca Ras Laffan, el mayor complejo de gas del mundo, en represalia contra Qatar y EAU

Infraestructura

Fenoco inicia ambicioso plan de renovación ferroviaria con inversión de US\$2,56 millones

Empresas

La USO pide formalmente la salida de Ricardo Roa de la presidencia de Ecopetrol

Te recomendamos

Revista 360

El Valle del Cauca: crecer en todos los lugares y en todas sus formas

Revista 360

Uniban: el Valor Compartido como motor del desarrollo en Urabá

Revista 360

Colombia 2026: un país que avanza a pesar del gobierno de turno

Revista 360

Hallazgo de gas natural Costa offshore reportado por Ecopetrol y Petrobras ratifica la eficacia de la política pública para el sector energético.

Bogotá, D.C., 18 de mayo de 2024. Tras el anuncio oficial realizado por Ecopetrol S.A. y Petrobras Internacional Brasileira S.V., Sucursal Colombia, el Gobierno Nacional, a través de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), pone en conocimiento de la opinión pública la confirmación de un nuevo descubrimiento de gas natural costa afuera en el pozo exploratorio Copoazú-1.

Este proyecto exploratorio se desarrolla en estricto cumplimiento del Contrato GUA-OFF-0, suscrito con la ANH. Para el Gobierno Nacional, la ratificación de este hallazgo en aguas profundas consolida el potencial gasífero de la región y demuestra la efectividad de la política de seguimiento y ejecución rigurosa de los contratos vigentes.

Recibimos con gran expectativa Nacional el anuncio de las compañías operadoras sobre el hallazgo exploratorio en el pozo Copoazú-1. Desde la ANH ponemos en conocimiento de todos los colombianos este importante hito, que es el fruto directo del trabajo desarrollado en el marco de los contratos que ya tenemos firmados y que hoy estamos perfeccionando, con total eficiencia", afirma Pablo Espino, presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos.

De acuerdo con la información entregada por las operadoras, el pozo Copoazú-1 está ubicado a unos 34 kilómetros de la costa, a una profundidad de agua de 164 metros. Su perforación inició el 11 de noviembre de 2023 bajo altos estándares de seguridad y respeto ambiental.

Los reportes confirman la presencia de gas mediante pruebas efectivas y muestra de flujo, evidenciando hallazgos que superan el objetivo primario establecido. El bloque es operado por Petrobras con una participación del 44,4%, en alianza con Ecopetrol, que cuenta con el 55,5% de participación.

Finalmente, la ANH, como ente administrador del recurso, velará por que la continuidad de estas actividades costa afuera mantenga un absoluto respeto por los territorios y las comunidades de La Guajira y Magdalena, asegurando el cumplimiento regulatorio, la transparencia y el desarrollo de planes de inversión social en la región.

Lea también: [La USO pide formalmente la salida de Ricardo Roa de la presidencia de Ecopetrol](#)

TAGS Agencia Nacional de Hidrocarburos anuncios gas Contrato GUAOFF-0 Petrobras Descubrimiento de gas Petrobras y Ecopetrol Exploración offshore Caribe colombiano 2026 Hallazgo gas Copoazú-1 Colombia Potencial de gas natural en el Caribe Pozo exploratorio Copoazú-1 Guajira Seguridad energética Colombia 2026



¿Quieres estar siempre informado? Haz de 360 Radio tu fuente de noticias

Revista 360

Costos de capital y cadena de suministros: los indicadores clave del panorama inversor global en 2026

Revista 360

Energía con sello de EPM, un impulso al bienestar de los colombianos y al desarrollo del país

Le puede interesar



Noticias de Colombia

¿Quiénes conforman el comité político de Paloma Valencia? Revelan el verdadero listado



Entretenimiento

¡Es oficial! Marvel lanza el primer tráiler de 'Spider-Man: A Brand New Day' y rompe internet



Noticias del mundo

Irán ataca Ras Laffan, el mayor complejo de gas del mundo, en represalia contra Qatar yEAU



Infraestructura

Fenoco inicia ambicioso plan de renovación ferroviaria con inversión de US\$2,56 millones



Empresas

La USO pide formalmente la salida de Ricardo Roa de la presidencia de Ecopetrol



Noticias de Colombia

Pasaportes en Colombia 2026: Tribunal de Cundinamarca avanza en nulidad del convenio portugués



Territorio

Zentrix: opiniones de usuarios y análisis del servicio para el trading online



Entretenimiento

FEP 2026: La maquinaria de los 208 millones de oyentes aterriza en Bogotá

360



Contacto: comunicaciones@360radio.com.co
Área Comercial: comercial@grupogaviracano.com

Medio de comunicación enfocado en los principales hechos políticos, económicos, sociales y de opinión. Estamos en radio, internet y publicaciones impresas.

CATEGORIAS

Economía, finanzas y negocios
Política
Infraestructura
Noticias de Medellín
Noticias de Bogotá
Confidenciales
Columnas

SECCIONES

Observatorio TIC
Deportes
Entretenimiento
Editorial
Política de Cookies
Políticas de protección y privacidad de datos

