

# ZELOSOS POR BUENAS RENOVABLES

¡ENERGÍA SOSTENIBLE AHORA!


[NOTICIAS](#)
[INTELIGENCIA ARTIFICIAL](#)
[ACEITE](#)
[AGUA](#)
[BATERÍAS DE ESTADO SÓLIDO](#)
[CARBÓN](#)
[ENERGÍA VERDE](#)
[GAS](#)
[MERCADO ENERGÉTICO](#)

[NUCLEAR](#)
[SOLAR](#)
[VEHÍCULO ELÉCTRICO](#)
[VIENTO](#)


Inicio / Sin categoría / [Ecopetrol](#) confirma descubrimiento de gas natural en el pozo Glaucus-1

Sin categoría

## Ecopetrol confirma descubrimiento de gas natural en el pozo Glaucus-1

2 minutos de lectura

4 horas atrás [Lorena Villavicencio Ayala](#)



[Ecopetrol](#) ha confirmado el descubrimiento de una acumulación de gas natural en el pozo exploratorio costa afuera Glaucus-1, ubicado en aguas profundas del Caribe colombiano. El pozo se encuentra a 75 kilómetros de la costa y a más de 130 kilómetros del municipio de Coveñas, con una columna de agua de aproximadamente 2.340 metros.

El pozo Glaucus-1 fue perforado en el bloque COL-5, con la participación de [Ecopetrol](#) en un 50% y Shell como operador con el 50% restante. La perforación comenzó el 16 de julio y finalizó el 10 de agosto, alcanzando una profundidad total de 4.284 metros.

Durante el proceso de perforación, se encontró gas en los bloques COL-5, Fuerte Sur y Purple Angel. Estos bloques han sido escenario de descubrimientos anteriores, como los pozos Kronos-1 en 2015, Purple Angel-1 en 2017 y Gorgon-2ST2 en 2022.

El presidente de [Ecopetrol](#), Ricardo Roa, expresó su satisfacción por este resultado y destacó que este descubrimiento permitirá agregar recursos a los ya descubiertos en Gorgon. También resaltó la colaboración con Shell y enfatizó en las oportunidades valiosas que ofrece la región sur del Caribe colombiano para incrementar las reservas de gas del país.

[Ecopetrol](#), además, destacó las alianzas estratégicas que tiene con socios de talla mundial y subrayó que el potencial del bloque COL-5 le permitirá cumplir con las metas de maximizar el valor de su portafolio, especialmente en la exploración de gas en costa afuera.

Con este descubrimiento, [Ecopetrol](#) continúa fortaleciendo su presencia en la exploración y producción de hidrocarburos en Colombia, contribuyendo al desarrollo energético del país.

Fuentes:

- [Ecopetrol](#)
- Shell

Buscar

Buscar

### Recent Posts

La entrada de convoyes humanitarios a Gaza: una situación crítica en medio de una esperanza incipiente

Nuevo ferry eléctrico en desarrollo para reducir emisiones y mejorar la experiencia de navegación

Real Madrid adquiere una nueva flota de vehículos eléctricos en su centro de entrenamiento

La incertidumbre del futuro energético: Chevron adquiere Hess en un esfuerzo por mantener la relevancia de los combustibles fósiles

Plan controversial de minería en el límite sur del Parque Nacional Kruger vuelve a generar preocupación



3 minutos de lectura

Sin categoría

**La entrada de convoyes humanitarios a Gaza: una situación crítica en medio de una esperanza incipiente**

5 segundos atrás [✍️ Lorena Villavicencio Ayala](#)

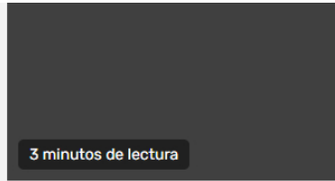


3 minutos de lectura

Sin categoría

**Nuevo ferry eléctrico en desarrollo para reducir emisiones y mejorar la experiencia de navegación**

5 segundos atrás [✍️ Manuel Alejandro De la Torre](#)

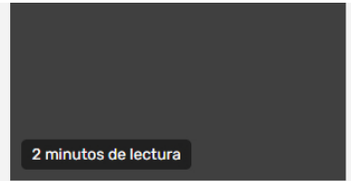


3 minutos de lectura

Sin categoría

**Arabie Saudite reconnaît l'initiative d'énergies renouvelables de la Malaisie**

7 segundos atrás [✍️](#)



2 minutos de lectura

Sin categoría

**El scooter eléctrico P1 de Infinite Machine: diseño audaz y rendimiento impresionante**

8 segundos atrás [✍️](#)

