

[Home](#) > [Economía](#) > [Empresas](#)

Shell confirma salida de proyectos de gas en el Caribe: ¿qué sigue para **Ecopetrol**?

La salida de Shell de proyectos costa afuera del Caribe Sur baja las apuestas en contra de los tiempos que requiere el país para sacarle provecho a sus aguas profundas.

Redacción Economía

24 de abril de 2025 - 05:48 p. m.



Compartir



Guardar



Comentar (2)



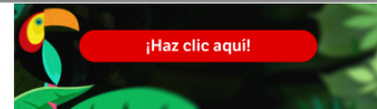
Únete



En 2022, **Ecopetrol** y Shell anunciaron que perforaran el primer pozo en aguas profundas del Caribe colombiano.

Foto: Cortesía **Ecopetrol**

Resume e infórmame rápido



Te puede interesar Enlaces Patrocinados por Taboola



Bogotá: IA: gana hasta \$2,700 a la semana trabajando desde casa

Trade AI

Registrarse



Bogotá: ¿Eres colombiano? Aprovecha esta oportunidad de...

Swneend IA

Registrarse



Invertir \$100 en CFD con IA podría devolverte un...

Swneend IA

Más Información



La promesa energética en el país tendrá un cambio de estrategia. Tras la salida de **Shell** en el tablero de socios clave en la exploración costa afuera, el timón quedó suelto en los bloques Col 5, Purple Angel y Fuerte Sur. La decisión, informó **Ecopetrol**, responde a una reorganización global del portafolio. Pero el movimiento deja interrogantes flotando a mar abierto: ¿qué sigue?

Vinculos relacionados

- [Proyecto en Canal del Dique sumó un "otrosí" para avanzar en estudios y licencias](#)
- [Contraloría advierte que las vigencias futuras no pueden usarse para otros fines](#)
- [Trump dice que sí hay diálogos con China, aunque Pekín lo niega](#)

La petrolera nacional, que participaba en estos proyectos, confirmó que evalúa un nuevo plan para mantener a flote el desarrollo de Kronos 1, Pruple 1, Gorgon 1 y 2, y Galucus 1.



Empresas
Tarifa de energía en el Caribe quedará congelada en mayo: Aire

23 abr 2025 - 3:45 p. m.



Empresas
Ganancias de Alphabet aumentan 46 % en el primer trimestre: ¿a qué se debe?

Hace 8 horas

Las apuestas de estos planes son técnica y económicamente complejas, pero las reservas son una pieza crucial en el rompecabezas energético, y más ahora que la importación de gas ha sido una constante para amortiguar la demanda en el sistema.

Le podría interesar: *Contraloría advierte que las vigencias futuras no pueden usarse para otros fines*

El panorama no pinta bien. Actualmente, las reservas del país apuntan a que podrían agotarse en menos de seis años —en 2013, alcanzaba para 13 años—, por lo que Caribe Sur se proyecta como el salvavidas. La maduración de Gorgon, por ejemplo, sigue en curso, pero desde 2023 se veían complicaciones por la falta de plantas de tratamiento y gasoducto.

Para **Ecopetrol**, los planes son continuar su fase preparatoria en 2029 y comenzar producción entre 2031 y 2032. Para ello, la petrolera ya estudia cómo conectar estos campos con el Sistema Nacional de Transporte y garantizar su comercialización.

Sin embargo, **Naturgás** estima que entre 2026 y 2028 el déficit aumentará de forma progresiva. Para ese momento, Colombia necesitará contratar volúmenes adicionales de gas para suplir el faltante local.

Para el gremio, de continuar en este ritmo, Colombia deberá importar cantidades crecientes de gas natural licuado (GNL), que llega al país por barco, se regasifica en terminales y se inyecta al sistema. Pero esa cadena logística tiene costos adicionales y riesgos que van desde fenómenos climáticos (como huracanes en el Caribe) hasta choques geopolíticos en los mercados internacionales.

Recomendado: *Proyecto en Canal del Dique sumó un “otrosí” para avanzar en estudios y licencias*

La salida de **Shell** en este proyecto baja las apuestas en contra de los tiempos que requiere el país para sacarle provecho a sus aguas profundas. Pese a esto, ambas compañías continúan siendo socios en el desarrollo del campo Gato Do Mato en Brasil, al cual se le destinarán recursos durante este año.

La empresa extranjera agregó en su ultimátum que “continuará trabajando para proporcionar productos y soluciones energéticas flexibles para Colombia, como es el suministro de LNG, lubricantes y combustibles de alta calidad”.

Pero aquí, en aguas nacionales, la operación dependerá cada vez más de las decisiones de **Ecopetrol**, que deberá demostrar si puede —en solitario o con nuevos socios— mantener el impulso de estos proyectos.

El gas natural ha sido presentado como el combustible de transición menos contaminante que el carbón, más flexible que los renovables intermitentes. Y, en este caso, una alternativa nacional frente a la creciente dependencia de importaciones.

 **¿Ya te enteraste de las últimas noticias económicas?** Te invitamos a verlas en [El Espectador](#).

Por Redacción Economía



Certificación Journalism Trust Initiative (JTI) a la transparencia

Conoce más >

Temas recomendados:

- Shell
- Ecopetrol**
- Gas natural
- Déficit de gas

Síguenos en Google Noticias

¿Qué opinas sobre esta noticia?
 Suscríbete o inicia sesión para comentar y ser parte de la conversación.

- Francisco Escobar G. (78033) • Hace 10 horas
 La gerente de **ECOPETROL** (señora Roa) va a acabar con lo poco que nos quedaba. 0
- Eduardo Sáenz Rovner (7668) • Hace 12 horas
 Pobre Colombia, en manos de un drogo y de un marikón que solo le gasta al novio. 0



Bogotá: IA: gana hasta \$2,700 a la semana trabajando desde casa

¿Cómo puede la IA transformar mi futuro financiero?

Trade AI | Patrocinado

[Registrarse](#)



Bogotá: ¿Eres colombiano? Aprovecha esta oportunidad de inversión.

Empieza a ganar un segundo sueldo con IA CFD [Regístrate]

Swneend IA | Patrocinado

[Registrarse](#)

Lo que es tendencia



Columnistas
1 212 fotoperiodistas que mató Israel



Perros
2 La inesperada reacción de un perro rescatado cuando llegó a su nuevo hogar



Política
3 "No sirvió para nada": oposición sobre la conmoción interior que levantó el Gobierno



Política
4 Estas son las medidas que han llegado al Congreso por los señalamientos de Leyva a Petro

