

Ecopetrol anuncia hallazgo de gas y petróleo en Casanare

En pruebas iniciales se produjeron cerca de 30 mil barriles equivalentes de petróleo (crudo y gas).

ECONOMÍA
10:36 AM

Por: 
Redacción Economía

TEMAS TRATADOS:

- **Ecopetrol**
- hallazgo de petróleo
- perforación de pozos
- Hidrocarburos
- petróleo



MÁS DE ECONOMÍA

Confianza del Consumidor en octubre fue de -1,3%

Banco de Bogotá fue reconocido como el Banco del Año en Colombia

Ingresos de Tecnoglass en el tercer trimestre sumaron USD130,4 millones



Ecopetrol confirmó un nuevo hallazgo de **gas y petróleo** liviano en el pozo exploratorio Liria YW12, ubicado en el municipio de **Aguazul, Casanare**.

De acuerdo con la compañía, este hito impulsa la actividad exploratoria realizada directamente por la compañía en el Piedemonte Llanero.

Lea también...

Ingresos de Tecnoglass en el tercer trimestre sumaron USD130,4 millones

Alcalde Dau pide intervenir a la empresas Veolia y Pacarlbe

La compañía indicó que el pozo exploratorio es 100 % **Ecopetrol** y marca el inicio de un nuevo campo de hidrocarburos en esta zona del país.

“Como parte de esta campaña, la empresa prevé perforar otro **pozo** delimitador en el área y, de ser exitoso, declarar la comercialidad en el corto plazo de un nuevo campo llamado Recetor West, mientras se avanza en la definición de la magnitud del hallazgo”, señala en un comunicado.

➔ **“Fracking”:** **Ecopetrol** pide permiso para arrancar pilotos

Liria YW12 llegó a una profundidad total de 19.750 pies y probó **hidrocarburos** en la Formación Mirador, a una profundidad entre 16.862 y 17.407 pies verticales desde la superficie.

Durante las pruebas iniciales se produjo petróleo con un máximo de producción diaria de 804 **barriles** por día (bpd) de crudo, con corte de agua 7 %, y un caudal de gas de hasta 8,2 millones de pies cúbicos día (Mpcd), que suman 2.240 barriles de petróleo equivalente por día (bped).

En total, en pruebas iniciales se extrajeron 29.720 barriles equivalentes de petróleo. Durante la fase de pruebas extensas se realizarán trabajos de limpieza adicional en procura de incrementar la productividad del pozo.

“Nos complace anunciar este descubrimiento en el **Piedemonte Llanero**, donde ya contamos con una importante producción de gas que apalanca nuestra estrategia de transición energética. Una vez confirmado el éxito exploratorio realizado directamente por **Ecopetrol** e iniciar así la consolidación de un nuevo campo de producción de hidrocarburos, llevaremos a cabo una serie de acciones para agilizar el inicio de su producción y la delimitación de este hallazgo que contribuirá a aumentar las reservas de la compañía”, sostuvo **Felipe Bayón**, presidente de **Ecopetrol**.

➔ **Ecopetrol**, Cenit y AES inauguraron el Parque Solar San Fernando en el Meta

La petrolera nacional afirma que el hallazgo de petróleo liviano le permite balancear su actual portafolio de crudos y tener producción adicional de un petróleo que tiene una alta cotización en el mercado internacional.

Al mismo tiempo, los volúmenes de gas descubiertos permiten aumentar la disponibilidad de un energético clave para la **transición energética**.

La cercanía a los campos Cupiagua y Cusiana, que suministran más del 60% del gas que se consume en Colombia, le permite a la compañía aprovechar la infraestructura petrolera existente para facilitar su desarrollo.