

Te quedan **3 artículos gratis** este mes.

[Regístrate](#)

Ecopetrol hace nuevo hallazgo de gas y petróleo en Colombia

Según la empresa, encontró la presencia de gas y petróleo liviano en el pozo exploratorio Liria YW12, ubicado en el municipio de Aguazul, Casanare.



Durante las pruebas iniciales se produjo petróleo con un máximo de producción diaria de 804 barriles por día (bpd) de crudo. / Archivo

Archivo



Te invitamos a **Suscribirte** a El Espectador

[Aquí](#)

Este lunes, **Ecopetrol** informó que en el pozo exploratorio Liria YW12, ubicado en el municipio de Aguazul, Casanare, encontró la presencia de gas y petróleo liviano de 49°API.

El pozo exploratorio es 100 % de **Ecopetrol** y, según la empresa, marca el inicio de un nuevo campo de hidrocarburos en esta zona del país. De acuerdo con la compañía, “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”.

Lea también: **Ineficiencia energética le cuesta al país US\$11.000 millones anuales: BBVA**

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.

“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”, dijo Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol**.

Puede ser de interés: **Los costos de generar electricidad**

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).

Según la empresa, en las pruebas iniciales se extrajeron 29.720 barriles equivalentes de petróleo. Durante la fase de pruebas extensas se realizarán trabajos de limpieza adicional para incrementar la productividad del pozo. “El hallazgo de petróleo liviano le permite a la empresa balancear su actual portafolio de crudos y tener producción adicional de un petróleo que tiene una alta cotización en el mercado internacional”, aseguró la empresa en un comunicado.

Los volúmenes de gas descubiertos permiten aumentar la disponibilidad de un energético clave para la transición energética. “Su cercanía a los campos Cupiagua y Cusiana, que suministran más del 60 % del gas que consumimos los colombianos, le permite a la compañía aprovechar la infraestructura petrolera existente para facilitar su desarrollo. El descubrimiento contribuye a mantener la seguridad energética del país”, agregó la compañía.

Conozca los detalles del

B Plan **BACH**

y cómo está mejorando **vías de Palmira**

PALMIRA
pa' lante

Últimas noticias



Empresas

Empresas de Chile encuentran soluciones para toneladas de ropa usada

Hace 16 minutos