

Descubren nuevo pozo de gas y petróleo liviano en Casanare

El activo es 100 % **Ecopetrol** y marca el inicio de un nuevo campo en el piedemonte llanero.



El nuevo pozo está cerca de los campos Cupiagua y Cusiana.

ARCHIVO PARTICULAR

POR: PORTAFOLIO

Con el descubrimiento de un **nuevo pozo de gas y petróleo liviano**, se reactiva la operación hidrocarburífera en el piedemonte llanero. Se trata de la **Liria YW12**, 100 % operado por **Ecopetrol** y ubicado en el departamento de Casanare

(Vea: **Ecopetrol** radica estudio de proyecto de fracking Kalé).

"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", señaló **Ecopetrol**.



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.

(Vea: **Ecopetrol** inauguró planta de generación de energía a gas).

"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", agrega la nota de la petrolera nacional.

El hallazgo de petróleo liviano le permite a **Ecopetrol** **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 elemento 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**.

(Vea: ¿Cuánto le entraría a Colombia por la crisis energética?).

Además, según la empresa, **el descubrimiento contribuye a mantener la seguridad energética del país**.

"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**.

(Vea: **Declaran desierta convocatoria para la Regasificadora del Pacífico**).

PORTAFOLIO



Lo más leído

1. Entran en vigor nuevos requisitos para viajar a Estados Unidos
2. Conozca las nuevas rutas que operará la aerolínea Viva Air
3. Colombia reportó hoy más de 40 muertes y 2.000 contagios por covid
4. Austria abre convocatorias laborales para los extranjeros
5. Casos diarios de covid en Colombia rozan los 2.000 este sábado
6. Abren convocatoria para becas de la Universidad de La Rioja



Apoya el sistema inmune

Deja que juegue tranquilo, nosotros nos encargamos de protegerlo.

Similac® 3 KID

Abrir

