



crudo y gas en Casanare

El pozo Liria YW12 tuvo un caudal de gas de hasta 8,2 millones de pies cúbicos día. FOTO: Ecopetrol

Pozo en Aguazul probó la presencia de gas, combustible clave en la transición energética.

RELACIONADOS: PETRÓLEO EN COLOMBIA | **ECOPETROL** | GAS NATURAL | CRUDO | HALLAZGO

JUEGOS

Diviértete con más de 150 juegos en línea gratis en EL TIEMPO PLAY

¡Entra ya!

Se **ECONOMÍA Y NEGOCIOS** 08 de noviembre 2021, 11:29 A. M.

Seguir Empresas Comentar Guardar Reportar Portada

La petrolera de mayoría estatal **Ecopetrol** informó que el pozo exploratorio Liria YW12, ubicado en el municipio de Aguazul, Casanare, confirmó la presencia de gas y petróleo liviano de 49 grados API, un hito que impulsa la actividad exploratoria realizada directamente por la compañía en el piedemonte llanero.

El pozo exploratorio es propiedad total de **Ecopetrol** y, según la empresa, marca el inicio de un nuevo campo de hidrocarburos en esta zona del país. Por ello, 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.

(Le puede interesar: ¿Busca empleo? **Ecopetrol** abre numerosas vacantes)

Temas relacionados

- ECOPETROL** OCT 27 Con bonos, **Ecopetrol** prepagará el 54,5 % del crédito para la compra de ISA
- MERCO** OCT 21 Estas son las empresas con mejor reputación corporativa en Colombia

Reciba noticias de EL TIEMPO desde Google News

De acuerdo con los datos de la perforación, el pozo Liria YW12 llegó a una profundidad total de 19.750 pies y probó hidrocarburos en la Formación Mirador, a una profundidad de entre 16.862 y 17.407 pies verticales desde la superficie, equivalente a entre 5,1 kilómetros y 5,3 kilómetros en el subsuelo.

“Durante las pruebas iniciales se produjo petróleo con un máximo de producción diaria de 804 barriles por día (bpd) de **petróleo**, con corte de agua 7 por ciento, 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.

(No deje de leer: [Alertan por tres prácticas para hacerles trampa a los pliegos tipo](#))

En total, en pruebas iniciales se extrajeron 29.720 barriles equivalentes de petróleo. **Ecopetrol** dijo que durante la fase de pruebas extensas se realizarán trabajos de limpieza adicional en busca de 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”, recalcó.

Al mismo tiempo, los volúmenes de gas descubiertos permiten aumentar la disponibilidad de un energético clave para la **transición energética**, ya que su cercanía a los campos Cupiagua y Cusiana, que suministran más del 60 por ciento del gas que consumen 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”, dijo.

PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

SOLICITA PROPUESTAS PARA:

- Adquisición Insumo Cartográfico del Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete.
- Una ventana a escala 1:10.000 para zonas de ocupación.
- Una segunda ventana a escala 1:25.000 para zonas de cobertura boscosa.

Interesados en recibir los términos de referencia, escribir al correo: subcontratosdonaciones@colombia.FPcom Hasta el 12 de noviembre de 2021; incluir en el asunto: RFP-LFP-1877-21-25

Ponte al día

- 10:31 A. M. **FALCAO**
Falcao: baja en la Selección Colombia contra Brasil y Paraguay
- 10:25 A. M. **ANA MARÍA CASTRO**
Médico dice que un humano no pudo causar golpes en Ana María Castro
- 10:30 A. M. **CHOQUE**
Impresionante choque en la vía Bogotá - Tunja deja 5 lesionados
- 09:24 P. M. **JUAN LOZANO**
El amor en los tiempos de la cólera (la boda de la uribista y el hijo de 'Jojoy')

Lo más visto