

Inicio > Noticias económicas importantes > ¿En qué van los proyectos piloto de fracking en Colombia?

Noticias Económicas Importantes Noticias Petroleras

¿En qué van los proyectos piloto de fracking en Colombia?

Por Valora Analitik - 2021-12-15

Síguenos en:



Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol** (compañía encargada de los dos pilotos proyectos piloto de investigación integral de Yacimientos No Convencionales en Colombia: Kalé y Platero), indicó que la empresa presentó ante la **Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (Anla)** la solicitud para los permisos en Kalé. [Para más información de petróleo haga clic aquí.](#)

“Estamos avanzando para poder presentar, en algunas semanas, la de Platero. Una vez tengamos las licencias ambientales, procederemos a hacer la actividad física de construcción de pozos y la implementación del fracking”, precisó Bayón.

Hay que decir que los dos pilotos de la empresa están ubicados en el municipio de Puerto Wilches (Santander, Colombia), en los cuales se contempla la perforación, en cada uno de ellos, de un pozo que tendrá una sección vertical y una horizontal, donde se hará el fracturamiento hidráulico.

La información que resulte de esa actividad permitirá determinar si los proyectos son exitosos o no a través de una comisión.

Entre tanto, Felipe Bayón resaltó que este proceso ha sido con paso lento pero seguro, “porque es proveer información para que la comisión que va a tomar la decisión, o la gente que está interesada, tenga los datos y detalles necesarios en tiempo, forma y de manera sencilla. Hoy existe un centro de transparencia, hemos hecho más de 400 reuniones de información. Esto no se trata de hacerlo rápido, se trata de hacerlo bien”.

Recomendado: **Ecopetrol aumentó su plan de inversiones de 2022 y espera Brent a US\$63**

Hay que decir que la inversión total de los dos pilotos será alrededor de **US\$200 millones**, de los cuales se llevan invertidos **US\$20 millones**, y se espera que el próximo año se usen **US\$20 millones** más.

Vale mencionar que la inversión más alta será destinada al momento en el que se empiece la perforación de los pozos, que está planeada para 2023. Si **Ecopetrol** logra adelantar la perforación, habría que complementar esos **US\$20 millones**, señaló Bayón.

“Estamos midiendo más de 200 variables socioambientales: emisiones, calidad de agua, calidad de aire, ruido, temas sociales –entre otras; con más de 250 estaciones que van a seguir monitoreando a través del proceso. Con esto, es posible que sea el proyecto más completo que se haya hecho en la historia de la industria en el país. Se trata de tener información que permita tomar decisiones con base científica”, adelantó el líder de la petrolera colombiana.

Recomendado: **Ecopetrol y Hocol presentaron ofertas en Ronda Colombia 2021; 5 en total como Grupo**

Recordó, además, que en Estados Unidos se adelantó una asociación con la compañía Occidental, que empezó operaciones en 2019 con cero producción y en unas áreas que no tenían mucha actividad. Sin embargo, hoy en día se ha logrado una producción de más de 50 mil barriles por día, en 24 meses.

“En Estados Unidos estamos rompiendo récord permanentemente y cada pozo se perfora más económico, en términos de costos, que el anterior porque hay tecnología nueva, procedimientos nuevos”, añadió Felipe Bayón.

—

Compartir:

 Convierta a ValoraAnalitik en su fuente de noticias