

Fracking

En junio se destrabaría el piloto de fracking de **Ecopetrol**; producción inicia en 2025

El piloto Kalé estaría arrancando en octubre de este año, mientras que Platero se prevé que inicie en el primer trimestre de 2023.

5/5/2022

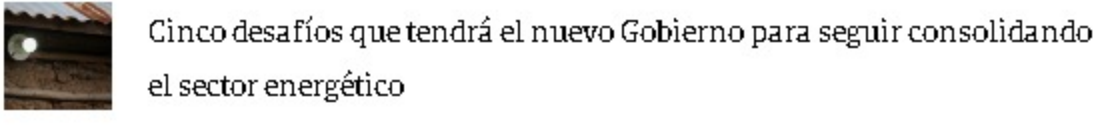


Estima que se podrían llegar a perforar con fracking de 100 a 250 pozos en el municipio de Puerto Wilches. - Foto: Guillermo Torres

De acuerdo con los cálculos de **Ecopetrol**, hacia mediados de junio de este año se estaría destrabando el desarrollo del piloto de fracking Kalé, luego que el Juzgado Primero de Barrancabermeja suspendiera la licencia ambiental que otorgó la Anla, hasta que se lleve a cabo el proceso de consulta previa con la comunidad de Afrowilches.

El pasado 26 de abril, la compañía presentó la impugnación del fallo y, según el vicepresidente de Yacimientos No Convencionales de **Ecopetrol** Gabriel Combariza, el principal argumento es que cuando se inició el proceso de licenciamiento el concepto del Ministerio del Interior fue que no había presencia de comunidades sujetas a consulta previa.

Sin embargo, aseguró que el proceso de consulta previa con Afrowilches ya arrancó y el Tribunal de Santander tiene, por ley, 20 días hábiles desde que recibió el expediente para pronunciarse. Por lo tanto, **a mediados de junio se podría tener una respuesta que podría destrabar la ejecución de este primer piloto de fracking.**



Cuando se superen los temas jurídicos, también se debe esperar la versión definitiva de la licencia ambiental, ya que la Anla recibió varios recursos por parte de las partes intervinientes en el proceso. "Esto podría suceder unos días después y este es el punto de partida para iniciar la actividad", dijo Gabriel Combariza.

Como parte de la implementación de los pilotos, **Ecopetrol** instalará seis estaciones de sismicidad en el área de influencia con el fin de detectar todos los movimientos que se pueden presentar y que por su baja magnitud no pueden ser percibidos por las personas. Además, el vicepresidente de Yacimientos No Convencionales de **Ecopetrol** aseguró que no habrá vertimientos al suelo o al agua durante las operaciones, ya que se inyectarán en un espacio seguro.



Instalará seis estaciones de sismicidad en el área de influencia de los pilotos con el fin de detectar todos los movimientos. - Foto: Puerto Wilches Fracking piloto

Producción comercial con fracking en 2025

El piloto Kalé podría estar arrancando en octubre de este año, mientras que Platero se prevé que inicie en el primer trimestre de 2023. Si los pilotos de fracking resultan exitosos, **Ecopetrol** proyecta que a partir de 2025 comenzaría la etapa de producción comercial de hidrocarburos.

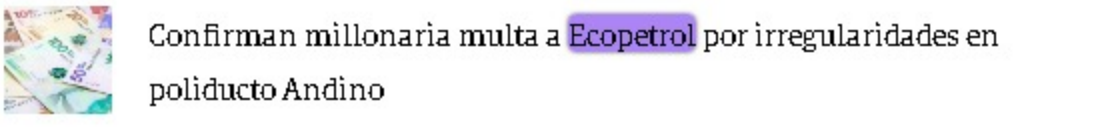
Los barriles que se produzcan en Colombia se sumarían a los que ya produce **Ecopetrol** en Estados Unidos y que actualmente llega a 60.000 barriles equivalentes por día. Además, como parte de la fase comercial, la compañía estima que se podrían llegar a perforar con fracking de 100 a 250 pozos en el municipio de Puerto Wilches y cada uno podría producir un millón de barriles. Se calcula que al año se perforarían hasta cuatro pozos.



La inversión prevista para llevar a cabo el piloto de fracking Kalé podría aumentar a unos US\$100 millones aproximadamente. - Foto: istock

Inicialmente, la inversión prevista para llevar a cabo el piloto de fracking Kalé era de US\$76 millones, sin embargo, a raíz de lo jurídico que enfrenta y otras estimaciones para su ejecución, **podría aumentar a unos US\$100 millones aproximadamente.** En cuanto a Platero, la inversión que se prevé para la parte operativa es de US\$53 millones.

El vicepresidente de Yacimientos No Convencionales de **Ecopetrol**, Gabriel Combariza, también manifestó que, cuando se esté en la fase comercial, se puedan optimizar los costos para la perforación de pozos hasta más o menos US\$25 millones y US\$30 millones.



El cambio de Gobierno no preocupa

Frente a una posible afectación al desarrollo de los pilotos de fracking por el cambio de Gobierno, y teniendo en cuenta que Gustavo Petro lidera las encuestas de intención de voto, aseguró que **"somos optimistas y no solo creemos que vamos a poder implementar los pilotos para validar nuestra hipótesis de que esto se puede hacer en armonía con el medio ambiente y la sociedad".**

"Tenemos la tranquilidad de estar, no solamente cumpliendo con la normatividad, sino con los contratos que se firmaron, hay obligaciones entre las partes y por eso estamos tranquilos de que esto va a continuar", agregó.