

Anla otorga licencia ambiental a Ecopetrol para proyecto piloto de 'fracking'

La empresa realizará pruebas piloto de yacimientos no convencionales en el municipio de Puerto Wilches, Santander.

COLOMBIA

09:12 AM



Redacción ELHERALDO.CO

TEMAS TRATADOS:

- fracking
- Ecopetrol
- piloto
- licencia ambiental
- Anla



MÁS DE COLOMBIA

Atlántico y Barranquilla reportan cero muertes y 12 casos por covid

Hacinamiento en cárceles a cargo del Inpec se eleva en un 20,6%: Defensoría

Cae 'El Viejo', presunto jefe militar del Clan del Golfo en Antioquia

La Agencia Nacional de Licencias Ambientales (Anla) otorgó la **licencia ambiental** a la empresa **Ecopetrol** para el proyecto **piloto** de investigación integral **Kalé**.

Lea también...

En riña familiar un hombre ecuchilló a su propio padre en Tierralta

Caroline Cruz y Lincoln Palome confirman separación

La solicitud de este trámite lo adelantó **Ecopetrol** para desarrollar pruebas piloto de yacimientos no convencionales en el municipio de **Puerto Wilches**, departamento de **Santander**, para la puesta en funcionamiento de una plataforma y un pozo de fracturamiento hidráulico.

Fracking: **Ecopetrol** pide permiso para arrancar pilotos

La autoridad ambiental informó que la zona autorizada tendrá hasta 4,67 hectáreas y fracturamiento será a 1,2 kilómetros de profundidad.

Con esta licencia, el Comité de Evaluación, creado por el Decreto 328 de 2020, hará seguimiento técnico y científico para luego decidir si habrá perforación y producción comercial de hidrocarburos a partir de la técnica del **'fracking'** en **Colombia**.

"Los resultados de los Proyectos Piloto de Yacimientos no Convencionales serán objeto de estudio especial por parte del Comité de Evaluación, que determinará si cumplen con los requisitos y condiciones establecidas para avanzar hacia una fase comercial de la exploración y explotación de hidrocarburos a través de esta técnica", indicó la Anla.

Rechazo

La Alianza Colombia Libre de Fracking denunció en un comunicado que "en medio de irregularidades, protestas y amenazas, la Anla aprueba licencia ambiental para piloto de fracking de **Ecopetrol**", en un proceso de licitamiento ambiental "inédito".

El proceso se ha desarrollado "en menos de cinco meses, con numerosas voces de rechazo, serios cuestionamientos al trámite y el aumento de los hechos de violencia en el Magdalena Medio incluyendo amenazas de muerte que implicaron el exilio de una activista de la región", detalla el comunicado de la alianza.

"Es lamentable que un tema fundamental en materia energética no se haya debatido en el Congreso de la República, donde los aliados del gobierno dilataron por tercera vez consecutiva la discusión de los proyectos de ley para prohibir el 'fracking' y sea decidido por el Gobierno (de Iván) Duque, de afán, sin garantías y a pocos meses de la posesión de un nuevo presidente", agregaron.

Al tiempo, criticaron "el falso discurso de Duque que se vende en el extranjero como defensor del ambiente al tiempo que acelera en Colombia proyectos de fracking que generarían emisiones que sobrepasarían ampliamente los calificados como 'ambiciosos' compromisos del país en materia climática".

La noticia también fue rechazada por el candidato presidencial de izquierda **Gustavo Petro**, quien indicó en sus redes sociales que "el fracking es el mecanismo más depredador pues acaba con el agua del territorio para continuar un sistema económico basado en hidrocarburos".

"Puerto Wilches tiene mucho mejor futuro en la agroindustria de pequeños y medianos productores agrarios", aseguró en su cuenta de Twitter.



Luz verde

Este proyecto junto con otros piloto recibieron la aprobación del Consejo de Estado en 2019 con la intención de que se convierta en una especie de "prueba" de las consecuencias que podría tener el 'fracking' en Colombia.

Este plan contempla que se estudie el riesgo para los recursos ambientales e hídricos, pero también el impacto que esta técnica tendría en las comunidades.

No obstante, el proyecto Kalé ha sido aprobado "sin la participación amplia e informada de las comunidades de Puerto Wilches y el Magdalena Medio, donde por más de 100 años se han sufrido las consecuencias de degradación ambiental y social asociadas a la explotación de hidrocarburos de manera convencional", según denuncia las organizaciones.

Duque ha mantenido su promesa de que mientras él gobernara no habría 'fracking' en Colombia, algo que, técnicamente, puede llegar a cumplirse porque dejará el poder antes de que el proyecto empiece a funcionar, aunque la decisión se ha aprobado bajo su mandato.

La técnica de fracturación hidráulica cuenta con un gran número de detractores, que alertan sobre sus implicaciones ambientales, hidráulicas y sociales. Por el contrario, sus defensores alegan que supone una solución para dar respuesta a la creciente demanda de energía con recursos más limpios que el carbón.

El 'fracking' permite extraer el gas de esquisto, un tipo de hidrocarburo que se encuentra en capas de roca a gran profundidad, por lo que se tiene que perforar la tierra para después inyectar grandes cantidades de agua mezclada con químicos a alta presión para lograr fracturar la roca y liberar el gas.