

Fracking en Colombia avanza con licencia ambiental al piloto del proyecto Kalé

La Alianza Colombia Libre de Fracking cuestionó la aprobación de la licencia en un proceso que calificó de "inédito"



Petróleo Una bomba de extracción opera en el campo petrolero de Inglewood en Los Ángeles, California, Estados Unidos, el jueves 19 de octubre de 2012 (Patrick Fallon/Bloomberg)

Por **Daniel Salazar Castellanos**

marzo 28, 2022 | 09:06 am



Bogotá — La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (Anla) de Colombia dio aval **al piloto de fracking** de la estatal petrolera **Ecopetrol** en Puerto Wilches, Santander, a pesar de las protestas contra el mismo, informaron este lunes organizaciones ambientalistas.

La plataforma cívica Comité Santurbán **divulgó en las redes sociales el documento de la licencia ambiental que obtuvo el proyecto piloto de investigación integral** (PPII) en yacimientos no convencionales con fracturamiento hidráulico y perforación horizontal.

Horas después, la Anla informó que la decisión "se fundamenta en el análisis riguroso del Estudio de Impacto Ambiental, lo verificado en las visitas de campo y lo recogido, entre otros, en los escenarios de participación de la reunión informativa y la Audiencia Pública Ambiental".

"La solicitud de este trámite la 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**", recordó.

VER + **Petróleo cae a medida que avanza el Covid-19 en China hace peligrar la demanda**

Asimismo, indicó que "la viabilidad de la Licencia Ambiental de los PPII – YNC no es, de ninguna manera, **un aval para que los proyectos piloto de investigación integral pasen a fase comercial**".

"Esta es una primera etapa que luego el Comité de Evaluación, creado por el Decreto 328 de 2020, analizará **para decidir si habrá perforación y producción comercial de hidrocarburos a partir de esta técnica**", apuntó.

Según la Anla, "esta decisión ya fue comunicada y notificada al solicitante e interesados. Vale la pena aclarar, que, contra esta decisión, procede el recurso de reposición".

Esta licencia es el paso siguiente en la puesta en marcha de este piloto del proyecto Kalé, que **fue adjudicado a Ecopetrol a finales de 2020 por unos US\$76 millones**.

En febrero pasado se celebró en Puerto Wilches la primera jornada del Diálogo Territorial en el municipio con la presencia de representantes de la comunidad, así como con autoridades nacionales y locales.

"Lo más importante es que se está desarrollando un diálogo territorial con la comunidad y los diferentes sectores, donde todas las voces son bienvenidas. **Estamos generando un diálogo transparente para explicar de qué se tratan los proyectos piloto de investigación integral**, que los ciudadanos se expresen y puedan resolver sus dudas", dijo en su momento el ministro de **Minas** y Energía, Diego Mesa.

VER + **Ministro de Ambiente: no hay barreras para los proyectos mineros en Colombia**

La Alianza Colombia Libre de Fracking cuestionó la aprobación de la licencia en un proceso que calificó de "inédito, 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".

Lamentó además que esta decisión se da **"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 la degradación ambiental y social asociadas a la explotación de hidrocarburos de manera convencional".

Alianza Colombia Libre de Fracking #AguaPiloto
@ColombiaNoFrack

ALERTA
En un proceso inédito en menos de 5 meses, con voces de rechazo, cuestionamientos al trámite y en medio de amenazas a ambientalistas, **@IvanDuque** y la **@ANLA_Col** **@RodSuarezCa**, aprobaron la licencia para el primer pozo piloto de fracking de **@ECOPETROL_SA** en Puerto Wilches.

En medio de irregularidades, protestas y amenazas, la ANLA aprueba licencia ambiental para piloto de fracking de Ecopetrol

En un proceso de licenciamiento ambiental inédito, desarrollado en menos de 5 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, el Director de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA), Rodrigo Suárez, aprobó la licencia para el primer pozo piloto de fracking en manos de la empresa Ecopetrol en el municipio de Puerto Wilches, Santander.

"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 Duque, de afán, sin garantías, y a pocos meses de la posesión de un nuevo Presidente" señaló la Alianza Colombia Libre de Fracking, quienes además cuestionaron "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 decisión de la ANLA se da "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", señalaron, al tiempo que cuestionaron "la ausencia de calidad técnica de un proyecto supuestamente de carácter científico, así como la falta de rigor de la entidad para evaluar un Estudio de Impacto Ambiental con serias fallencias en la definición del área de influencia, los temas biótico, hidrológico, hidrogeológico y de salud, e invisibilizando la pesca artesanal, entre otros hallazgos técnicos relevantes".

Cabe resaltar que esta aprobación se realiza en medio de protestas de los habitantes de Puerto Wilches en las reuniones y audiencias realizadas, así como de solicitudes de decenas de organizaciones, congresistas y el Concejo Municipal, que han manifestado la oposición y la anulación de la licencia ambiental para el desarrollo de este piloto. Los ambientalistas...

11:02 PM · Mar 27, 2022

1.1K Reply Share

Read 50 replies

Colombia prevé exportar a EE.UU. un excedente de unos 40.000 barriles de **petróleo** ante las afectaciones generadas por la guerra en Ucrania, **que ha impactado las importaciones de crudo que provienen de Rusia**.

El ministro de **Minas** y Energía colombiano, Diego Mesa, manifestó la semana pasada que "la gran oportunidad es que Colombia tiene un aparato de hidrocarburos mucho mejor que el de Venezuela", y por ende, se tiene previsto que **"ese excedente que se vaya generando se envíe" al mercado estadounidense**.

Detalló que la petición de EE.UU. es que cada uno de esos países productores y exportadores puedan incrementar entre **un 10% o 20% sus envíos para cubrir lo que están dejando de importar de Rusia**.

Diego Mesa dijo que también está sobre la mesa que ese país aumente su producción propia, lo que calificó como una solución "rápida y muy efectiva".

VER + **Altos precios del petróleo no significarían una bonanza para Colombia, ¿por qué?**

La producción de **petróleo** se ubicó en enero **en 739.848 barriles promedio día en Colombia**, un 0,75 % menos frente al mismo mes del 2021, manteniendo el ritmo negativo que llevaba desde el año pasado, de acuerdo al Ministerio de **Minas** y Energía.

La caída en la producción de crudo se explica, según ese despacho, por los bloqueos viales en el campo Yarigui- Cantagallo, en los departamentos de Santander y Bolívar.

Estos hechos provocaron la suspensión de operaciones de 64 pozos que representaban el 54% de la producción total del campo.

Los campos en los que se evidenció la mayor reducción en la producción de **petróleo** fueron Yarigui-Cantagallo (Cantagallo-Bolívar), Andina (Tame-Arauca), Tigana (Tauramena-Casanare), Rubiales (Puerto Gaitán-Meta) y Quifa (Puerto Gaitán-Meta).

La producción promedio de petróleo de Colombia se ubicó en 736.356 barriles promedio día (bopd) en 2021, un 5,7% menos frente a 2020 cuando esta fue de 781.352 bopd.

En diciembre pasado la producción de **petróleo** fue de 745.325 bopd, una disminución del 0,33% en comparación con noviembre cuando fue de 747.772 bopd.