

[Home](#) > [Actualidad](#) > [Ecopetrol](#) habría realizado piloto de [Fracking](#) sin licencia ambiental

[ACTUALIDAD](#) [AMBIENTE](#) [COMUNIDAD](#) [NACIONAL](#) The estimated reading time is 2 minutes

Ecopetrol habría realizado piloto de Fracking sin licencia ambiental

Contagioradio marzo 13, 2021 at 5:35 pm



Este viernes en la audiencia pública de la Comisión Quinta de la Cámara, Óscar Vanegas, ingeniero de [petróleo](#)s y profesor de la Universidad Industrial de Santander, volvió a denunciar a la empresa [Ecopetrol](#) pues denuncia que se habrían adelantado trabajos sin licencia ambiental.

Según la intervención del docente **la empresa petrolera habría realizado, sin ninguna licencia, la perforación de pozos pilotos en el Magdalena Medio.**

Óscar Vanegas además afirmó que hay un informe sobre perforación que, se presentó ante la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) y donde se evidencia que el 4 de enero de 2019, el pozo petrolífero Cira 7000 recibió la autorización de ser perforado, sin embargo esto ya había ocurrido para finales de 2018.

Según la versión entregada por [Ecopetrol](#) la perforación de Cira 7000, inició el 30 de enero de 2019, lo que según Vanegas podría ser una irregularidad. Por otra parte el profesor también denunció un aparente engaño a la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA). Pues un pozo de 3.000 pies, fue presentado como exploración para producción como si fuera un yacimiento convencional.

Óscar Vanegas quien ha tenido diferentes discusiones sobre [Fracking](#) en la Comisión Quinta, particularmente con la empresa [Ecopetrol](#), manifestó que estos pozos si bien representan un riesgo ambiental en Colombia, no se comparan con los que pueden causar los que están por aprobándose.

Le puede interesar: El [fracking](#) no es compatible con el desarrollo sostenible: Procuraduría

El desafío ambiental

Aunque el [Fracking](#) es defendido por diversas empresas al generar buenas ganancias, también ha sido criticado por los posibles efectos que tiene en el medio ambiente y en la salud.

La técnica del [Fracking](#) consiste en liberar hidrocarburos inyectando químicos y agua a una alta presión para fracturar las rocas de los yacimientos de [petróleo](#) no convencionales. Según docentes en derecho ambiental en la Universidad del Rosario aún se desconocen los efectos específicos de esta práctica y es por eso comunidades y ambientalistas han pedido que se frene este tipo de extracción que podría llegar a afectar el agua, contribuir al efecto invernadero e incluso causar terremotos.

Países como Alemania ya han limitado o prohibido el [Fracking](#) pues Universidades como Johns Hopkins han sido enfáticos en que este contribuye al aumento de radón, gas radiactivo natural que se considera la segunda causa de cáncer de pulmón en el mundo.

Lea también: [NO al fracking](#) dicen Concejales y Diputados del Magdalena Medio

Comparte esto:



[Ecopetrol](#) habría realizado piloto de [Fracking](#) sin licencia ambiental

marzo 13, 2021



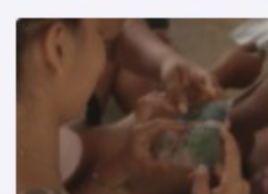
Con 'Juancho Dique' vuelve el temor a Montes de María

marzo 13, 2021



Las falsas promesas del gobierno en materia de vacunas

marzo 11, 2021



Los niños no son máquinas de guerra

marzo 11, 2021

Cristian Rodríguez perdió su ojo izquierdo por la represión del ESMAD

