



DERECHOS Y MOVIMIENTOS SOCIALES

Colombia, luz verde para el fracking: la protesta invade las calles

7 DE ABRIL DE 2022 - 9:13 AM 147

En Colombia se ha dado luz verde a la extracción de hidrocarburos fósiles mediante el fracking –o fractura hidráulica–, una práctica controvertida según muchos que tiene un **alto impacto en el territorio**. Las protestas de oposición al proyecto comienzan así a extenderse por todo el país y el gobierno, mientras tanto, ya se ha visto abrumado por las críticas. Es el primer sitio de este tipo en toda la historia de la nación. Para otorgar la autorización, la Autoridad de Licencias Ambientales de Colombia, al parecer, **sin una participación amplia e informada** de las comunidades interesadas. Motivo por el cual muchos ciudadanos se han volcado a las calles en un intento de revocar la decisión. Incluso a costa de ser amenazado: Colombia, de hecho, sigue ocupando el primer lugar en delitos contra defensores ambientales.

El sitio se refiere al departamento de Santander, antes **es un**mente Puerto Wilches. Aquí, por el **Ecopetrol**, la compañía petrolera estatal, instalará una plataforma de perforación y un pozo. La evaluación ambiental del proyecto piloto **ya ha obtenido dictamen positivo**, mientras que para la explotación real con fines comerciales habrá que esperar a la resolución de una comisión específica. El resultado, sin embargo, parece darse por sentado en este momento. Colombia, de hecho, se encuentra entre los países en desarrollo más vinculados a los combustibles fósiles donde, solo en 2020, la producción de **petróleo** alcanzó un promedio de más de

730.000 barriles por día. Es muy probable, por tanto, que las Autoridades sigan de frente sin considerar que -como [afirma](#) una joven activista, además, **víctima de intimidación precisamente por sus posiciones**- “La zona de ensayo es quizás la más biodiversa de Colombia, rica en agua, animales y áreas verdes”. Biodiversidad que ahora estará sujeta a una mayor presión. Sin embargo, la salud pública tampoco es segura.

El fracking es una actividad extractiva, promovida por Estados Unidos desde principios de la década de 2000, destinada a extraer **petróleo** y gas de esquisto de rocas arcillosas del subsuelo. La técnica consiste en una primera perforación encaminada a llegar a los yacimientos en los que, posteriormente, se inyecta a alta presión una mezcla de agua, arena y productos químicos de síntesis para facilitar el escape de los hidrocarburos. A la fecha, las criticidades relacionadas con esta práctica son al menos tres. En primer lugar, a la vista de las grandes cantidades de agua requeridas, cabe mencionar **el enorme derroche** de agua : basta pensar que cada pozo necesitaría entre 100.000 y 27 millones de litros de agua. La contaminación potencial de las aguas subterráneas y el suelo sigue a la mayor parte del líquido inyectado, que contiene en promedio **14 aditivos químicos diferentes** , no vuelve a surgir. Según [un informe](#) de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos, las empresas petroleras pueden utilizar hasta 700 sustancias diferentes: el ácido clorhídrico, el metanol y los destilados del **petróleo** son las más frecuentes, pero no faltan los biocidas y otros disolventes. Finalmente, *dulcis in fundo* , las operaciones citadas hasta ahora incluso corren el riesgo de inducir -como lo demuestran varios [estudios](#)- **terremotos leves y moderados** . Con la esperanza de que no sean silenciados, los motivos para protestar, en Colombia como en otros lugares, aparecen pues numerosos y válidos.

[por Simone Valeri]

The Independent no recibe ninguna contribución pública ni alberga publicidad alguna, por lo que se sustenta exclusivamente gracias a los suscriptores y las donaciones de los lectores. No tenemos ni queremos tener vínculos con grandes corporaciones, multinacionales y partidos políticos. Y siempre será así porque esa es la única posibilidad, a nuestro juicio, de hacer

Suscríbete / Soporte



única posibilidad, a nuestro juicio, de hacer periodismo libre e imparcial. Información - finalmente - sin maestros.

ETIQUETAS

Colombia

extracción

fuentes fósiles

fracking

gas

impacto medioambiental

polución

Petróleo

protestas

Sudamerica

imprimir la pagina Descarga la página en PDF

Cuota f t p s

Artículo anterior

En Inglaterra, los ecologistas ocupan las terminales petroleras

Regístrese para la semana

nuestro boletín semanal gratuito

Tu correo electrónico

Declaro que he leído la política de privacidad

suscribir

Mire una versión de "La semana" antes de suscribirse y vea si podría estar interesado en recibir nuestro boletín semanal.

Más reciente

11 ex corresponsales de guerra italianos escriben contra la información sobre Ucrania

Colombia, luz verde para el fracking: la protesta invade las calles

El Gobierno apunta a eliminar el IVA de las armas: el primer sí viene del Senado

Roma, los carabinieri irrumpen en el sindicato de base: aparece un arma "extraña"

Elon Musk se une a Twitter y los cambios ya comienzan

Relacionados

En Inglaterra, los ecologistas ocupan las terminales petroleras

Covid, derechos policiales y violencia: Amnistía Internacional vence a Italia

De la Universidad de Roma al puerto de Génova: estudiantes y trabajadores movilizados contra la guerra

El Tribunal Constitucional salva 4.000 viviendas ilegales en el Valle de los Templos: ninguna sanción

El Ayuntamiento de Turín ya no podrá inscribir a los hijos de parejas homosexuales en el registro

información sin amos

sin publicidad, sin noticias falsas, sin clickbait

Sobre

Contactos

Foro

Preguntas más frecuentes



Registro Tribunal de Milán n.140 del

19.10.2020

DIC Notarato, Ed. 07.101.41000020

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN

7 abril 2022 - 12:33

Política de privacidad

ALGUNOS DERECHOS RESERVADOS

CREATIVE COMMONS



ÚLTIMO DESTELLO

MiTe en el centro de las ciberamenazas

