

## AGENCIAS

# ExxonMobil presenta propuesta para proyecto piloto de fracking en Colombia

Por **Reuters**  
17 de Marzo de 2021



BOGOTÁ, 17 mar (Reuters) - ExxonMobil presentó una propuesta para realizar un proyecto piloto de **fracking** en Colombia, que la convertiría en la segunda empresa autorizada para hacerlo si se aprueba la solicitud, informó el miércoles la estatal Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

El Proyecto de Investigación denominado Platero se desarrollaría en la cuenca sedimentaria del Valle Medio del Magdalena, en la misma región en donde la petrolera colombiana **Ecopetrol** avanza con un piloto, precisó la ANH, que tiene plazo hasta el 29 de marzo para evaluar y calificar la propuesta.

"Colombia sigue avanzando en la viabilización de las posibilidades de extraer gas y **petróleo** de yacimientos no convencionales con la propuesta recibida por parte de la compañía ExxonMobil que tiene gran experiencia en este tipo de proyectos", dijo en un comunicado el presidente de la ANH, Armando Zamora.

El funcionario insistió en la importancia de aprovechar la riqueza del subsuelo colombiano para garantizar la autosuficiencia energética del país.

Con los Contratos Especiales de Proyectos de Investigación (CEPI), Colombia busca información científica que le permita desarrollar a futuro la técnica de **fracking** en yacimientos no convencionales y aumentar sus reservas de hidrocarburos.

Actualmente no se permite el desarrollo comercial de los yacimientos no convencionales.

**Ecopetrol**, ExxonMobil y Drummond se encuentran habilitadas para presentar propuestas.

Los pilotos son parte de los esfuerzos del país sudamericano para determinar si se permitirá la fracturación hidráulica, que rompe las formaciones rocosas con líquido presurizado para producir hidrocarburos.

El Consejo de Estado, el máximo tribunal administrativo de Colombia, estudia actualmente una demanda que busca prohibir en el país la técnica de **fracking**.

Grupos ambientalistas se oponen a que se autorice, inclusive en proyectos piloto de investigación, y aseguran que esa técnica puede ocasionar daños ambientales como la contaminación de fuentes de aguas subterráneas.

Colombia, que registró una caída en su producción de **petróleo** de 11,8% interanual en 2020 a 781.300 barriles promedio diarios de **petróleo**, tiene un potencial de entre 3.000 millones y 9.000 millones de barriles de crudo equivalentes en yacimientos no convencionales, es decir entre 2 y 6 veces las reservas actuales, según el Gobierno.

"Los Proyectos Piloto de Investigación Integral nos permitirán tomar una decisión basada en la ciencia y la investigación sobre el futuro de la técnica de fracturamiento hidráulico con perforación horizontal en Colombia", dijo por su parte el **ministro** de Minas y Energía, Diego Mesa.

## MÁS LEÍDAS AMÉRICA

**1** Abandonada, en ruinas y lejos de su esplendor: así está la casa de Luis Miguel en Acapulco



**2** El descubrimiento que aplicó McLaren y asombró a la Fórmula 1: cómo funciona, en qué lo beneficia y por qué hay polémica



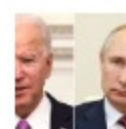
**3** Joan Laporta asumió como presidente del Barcelona: sus fuertes mensajes para Lionel Messi y Ronald Koeman



**4** China podría quedarse con el mayor puerto de Kenia si no le paga una deuda



**5** Biden dijo que cree que Putin es un asesino y que pronto pagará el precio por sus actos



## MÁS LEÍDAS ARGENTINA

**1** Caso Maia: el video del misterioso cruce entre el secuestrador y un auto de color rojo en Moreno



**2** La reacción de Antonio Laje al recibir al aire el insulto de un televidente



**3** Abandonada, en ruinas y lejos de su esplendor: así está la casa de Luis Miguel en Acapulco



**4** Luciana Salazar rompió en llanto al revelar su punto de quiebre con Martín Redrado: "Nos veíamos a escondidas, hasta que pasó una situación"



**5** El horrendo crimen de la niña secuestrada de su habitación y el "encantador vecino" que ocultaba a un perverso pedófilo

