

# Con la prohibición del fracking, el país se perdería de \$324 billones en 30 años

**ENERGÍA.** CON EL PROYECTO DE LEY RADICADO TAMBIÉN QUEDAN EN EL LIMBO INVERSIONES POR MÁS DE US\$500 MILLONES QUE UN GRUPO DE EMPRESAS HA DESTINADO PARA ESTA PRÁCTICA EN SUELO LOCAL

BOGOTÁ

Lo prometido es deuda. El proyecto de ley que busca prohibir el fracking en Colombia fue radicado ayer en el Congreso de la República por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en cabeza de Susana Muhamad.

A pesar de las diferentes advertencias que se hicieron sobre las repercusiones que dicha prohibición podría tener tanto a nivel económico como sectorial, Muhamad afirmó en la rueda de prensa que el proyecto fue radicado con el apoyo de más de 60 congresistas y no solo buscará acabar con el fracking en el país, sino con todos los procesos no convencionales.

Según estudios del Gobierno de Iván Duque, la exploración y producción de Yacimientos No Convencionales (YNC) a través de esta técnica sería una garantía para el país de alcanzar una estabilidad macroeconómica a largo plazo.

Esta tecnología, afirmaron en su momento, le dejaría a las arcas públicas cerca de \$324 billones en 30 años, un escenario que, según las cuentas del Ministerio de Hacienda, equivale a 30% del PIB.

En la Agencia Nacional de Minería (ANM) reposan siete contratos, firmados desde hace años, y lo que indican es que la inversión asociada a títulos valor para yacimientos en fuentes no convencionales ronda los US\$517,4 millones. Fuentes que fueron posibles por movimientos de

## ESTE ES EL PANORAMA DEL FRACKING HOY EN EL PAÍS

LOS REPORTES DE ECOPETROL SOBRE EL USO DE LA TÉCNICA SON CADA VEZ MEJORES  
Operación en Permian, Texas, EE.UU.



## LAS EMPRESAS CON CONTRATOS PARA HACER FRACKING

Empresa	Estado	Etapas
<b>DRUMMOND LTD.</b>	1. Adicional La Loma: Suspendido	Evaluación
	2. CR2: Suspendido	Exploración
	3. CR3: Suspendido	Exploración
	4. CR4: Suspendido	Fase 0

● Número de contratos: 4  
● Firmados: **Diciembre 2016**  
● Compromiso de inversión: **US\$153 millones**

Empresa	Estado	Etapas
<b>ConocoPhillips</b>	1. VMM2 Adicional: Suspendido	Evaluación
	2. VMM 3 Adicional: Suspendido	Exploración

● Número de contratos: 2  
● Compromiso de inversión: **US\$170,5 millones**

Empresa	Estado	Etapas
<b>PAREX</b>	1. VMM 9: Suspendido	Evaluación

● Número de contratos: 1  
● Compromiso de inversión: **US\$193 millones**

Empresa	Estado
<b>ExxonMobil</b>	1. Kale-cuenta con licencia ambiental: Con licencia ambiental
	2. Platero-proceso para aplicar a licencia ambiental: En proceso de licencia ambiental

Tiene dos pilotos de fracking con **ECOPETROL**  
● Zona: Puerto Wilches

## DATOS RELEVANTES

● Aportes fiscales del fracking: **\$1,5 billones anuales**  
● Regalías: **US\$2.500 millones**  
Fuente: ANM, ANH, Ecopetrol / Gráfico: LR-ER

empresas como Drummond, ConocoPhillips y Parex.

## AUTONOMÍA ENERGÉTICA

Nicolás Galarza, exviceministro de Ambiente, afirmó que la discusión debe centrarse en la autonomía energética, la cual, al día de hoy, llega hasta 2025. "El problema no es si se permite o no llevar a cabo el fracking,

el problema es cómo aseguramos una mayor autonomía energética", dijo.

El fracking, afirmó, es una de las vías para lograr ese objetivo y si bien él tampoco está de acuerdo con su implementación, dice que es responsabilidad del Gobierno decir de qué manera va a sustituir dichos aportes a la Nación.



Lucas Arboleda

Director del área de derecho energético en DLA Piper Martínez Beltrán

"Se debe tener en cuenta que el proyecto de ley ordena que el Gobierno expida un decreto reglamentario al término de un año para los contratos referidos, más no que estos deban concluirse en ese tiempo".

## 3

### EMPRESAS EMPEZARON LOS ESTUDIOS E INVERSIONES POR MÁS DE US\$500 MILLONES PARA PLANES DE FRACKING LOCAL.

Signos en:

**www.larepublica.co**  
Con más información sobre impuestos a los hidrocarburos en la tributaria.



En caso de no lograr dicha seguridad energética, el país entraría a depender de importaciones en este campo, "y ya se conoce que en estos casos los más afectados son los estratos 1 y 2", sentenció Galarza.

## CONTRATOS EXISTENTES

Para Juan Casallas, abogado en la oficina de Holland & Knight, podrían existir diferentes causas para la solución de los contratos ya existentes respecto a la utilización del fracking.

"Según la ministra, estos contactos cuentan con la opción de terminación prevista, razón por la cual al Estado no le tocaría asumir ningún tipo de multa o indemnización".

Otro camino, agregó, podría resultar en una 'lluvia' de demandas aludiendo a una posible inconstitucionalidad en el proyecto de ley. "Esto se podría dar ya que las empresas estarán buscando indemnizaciones y fallos a favor".

Sin embargo, Casallas afirmó que lo más probable, a pesar de la poca oposición en el legislativo, es que estas empresas que ya

cuentan con contratos intenten participar y "hacer ver su posición en los debates con el fin de que no se afecten los derechos adquiridos".

Lucas Arboleda, director en el área de derecho energético de la firma DLA Piper Martínez Beltrán, en cambio, opinó que la intención del proyecto de ley es ordenar al Gobierno Nacional "que expida los términos y condiciones en los que se deberán terminar los contratos para la exploración y explotación de hidrocarburos en yacimientos no convencionales".

No obstante, existe un espacio en esta reglamentación para que tal conclusión de los contratos sea a través de un mecanismo diferente a la terminación de estos.

## ¿POR QUÉ LO PRESENTAN?

La ministra manifestó que el Gobierno Nacional apoyó la radicación por su compromiso con dichas organizaciones "porque fue una promesa de campaña del Presidente" y, de esta manera, la cartera comienza "el camino de cumplimiento".

La dirigente de la cartera agregó que la posición del ejecutivo tiene como bases "argumentos principales". Uno de ellos, según Muhamad, no es lógico que si el país quiere una transición social, económica y ambiental en busca de soluciones para la crisis climática, esté buscando profundizar la dependencia fósil.

JUAN PABLO VARGAS CUÉLLAR  
@JPVargasCue

## ANÁLISIS

# En jaque la próxima cosecha de mazorca

BOGOTÁ

Agricultores de Cundinamarca y en especial los de la Sabana, desde hace más de cuatro años se encuentran en jaque por el descenso en la producción de mazorca, como consecuencia de una bacteria llamada Fusario que ataca el cultivo. Más de 50% de las siembras se han perdido, cosechas que deberían haber llegado por esta época a las centrales de abastos del país.

A lo anterior, súmele el precio de los insumos, el costo de arrendamiento de la tierra y los elevados costos de producción. Las cifras son claras, según el



LUIS HERNANDO RÍOS  
Prensa Corabastos

comercio de la bodega 22 de Corabastos, el descenso en el ingreso del producto ha sido significativo. En época de alta producción ingresan 40 viajes, con 200 bultos cada viaje, para un total de 8.000 bultos, ahora ingresan entre 2.000 y 250 bultos por día.

El impacto al consumidor es alto, según el comercio en época de cosecha, en los restaurantes ofrecían huevos con mazor-

## PRECIOS PROMEDIO DE VENTA MAYORISTA CORABASTOS

Fecha: Miércoles 10 de Agosto 2022

Producto	Cantidad	Unidad	Precio
Arveja Verde Sabanera	Bulto	50 Kilos	315.000
Cebolla Cabezona blanca	Bulto	50 Kilos	130.000
Habichuela	Bulto	50 Kilos	300.000
Mazorca	Bulto	50 Kilos	80.000
Tomate Larga Vida	Kilo	1 Kilo	3.500
Aguate Hass	Kilo	1 Kilo	5.500
Arracacha	Bulto	50 Kilos	170.000
Papa Criolla Lavada	Bulto	50 Kilos	130.000
Papa Parda pastusa	Bulto	50 Kilos	50.000
Papa R-12 Negra	Bulto	50 Kilos	60.000
Papa Sabanera	Bulto	50 Kilos	115.000
Plátano Hartón Verde	Canastilla	22 Kilos	60.000
Arroz	Arroba	12,5 Kilos	45.000
Huevo	Cubeta	30 Unidades	15.000

Fuente: CORABASTOS

Gráfico: LR-IF

ca, envueltos, mazorca asada, mazamorra, torrijas, es decir todo aquello que se puede preparar con la cultura del maíz, que es amplia. En precios, la última cosecha hace tres años

aproximadamente el bulto de 50 kilos de primera calidad \$25.000, hoy \$800.000.

En Simijaca, productor de la variedad de mazorca conocida como sabanera, con un posicio-

namiento alto en los consumidores, el ataque a los cultivos fue alto, aunque ya está controlado la enfermedad, para ello tiene que utilizar componentes, incrementando los costos de producción.

Al año anterior, fue una época dura para el sector, en la mayoría de fincas registraron entre el 70% y 75% los cortes fueron afectados.

Al mismo tiempo, los agricultores a través de los últimos años, han observado que la regiones caracterizadas en la producción de maíz están cambiando su práctica, ahora son invernaderos para producción de flores, arriendan las fincas, las fincas las vuelven ganaderas y hasta construyen complejos habitacionales (apartamentos), reduciendo la frontera agrícola del departamento. Las tierras sabaneras, están cansadas de producción.