

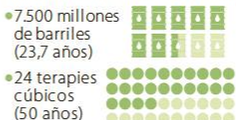
Consejo de Estado deja en suspenso las reglas para los proyectos de fracking

ENERGÍA. EL CONSEJO DE ESTADO MANTUVO LAS MEDIDAS CAUTELARES QUE SUSPENDEN LA REGLAMENTACIÓN PARA LA EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE NO CONVENCIONALES

RADIOGRAFÍA DEL FRACKING EN EL PAÍS

Consejo de Estado mantuvo las medidas cautelares

Aumento de reservas con fracking:



PROYECCIONES DE PRODUCCIÓN:



Germán Espinosa
Presidente de Campetrol

“Estamos convencidos de que debemos seguir trabajando unidos como industria, demostrando que podemos hacer las cosas bien, generando mayor pedagogía”.

servas es una necesidad que se debe suplir.

“Las consecuencias de esta decisión se verán en el corto plazo, aunque hay urgentes esfuerzos por lograr la autosuficiencia energética a través de otros recursos en otros tipos de proyectos como el offshore y el recobro mejorado. El no tener la posibilidad del desarrollo de estos recursos nos va a llevar a la pérdida de autosuficiencia en un corto tiempo seguramente”, explicó **Carlos Leal**, presidente ejecutivo de Acipet.

La autorización para iniciar los primeros proyectos pilotos de investigación retrasará, igualmente, el desarrollo que se preveía en el sector. Esto debido a que con esta tecnología se tiene estimado que las reservas de petróleo aumenten 23,7 años, mientras que las de gas hasta 50 años. A esto se suma que el país ya estaba haciendo cuentas con la implementación de esta tecnología. O así quedó estipulado en el Marco Fiscal de Mediano Plazo, en el que se reveló que la explotación y producción de Yacimientos No Convencionales dejaría regalías por \$92 billones, e ingresos fiscales por \$324 billones, en un horizonte de 30 años.

Con esta decisión en firme continúan suspendidos nueve proyectos de cinco empresas. Esto debido a que si se mantienen las medidas cautelares la *Autoridades de Licencias Ambientales (Anla)* y la *Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH)* no podrá emitir permisos ni licencias para siquiera hacer desarrollos en las regiones. Ahora el país deberá acudir a aumentar su producción con los 16 nuevos contratos que firmó el *Gobierno* en el primer semestre.

KEVIN BOHÓRQUEZ G.
kbohorquez@larepublica.com.co

BOGOTÁ
La decisión del Consejo de Estado de mantener las medidas cautelares que posan sobre la reglamentación de los Yacimientos No Convencionales (YNC) continúa frenando la implementación de los primeros pilotos de investigación. Con esta determinación, el alto tribunal no solo sigue teniendo en vielo el futuro de esta práctica, sino que también obliga a que el sector busque otras alternativas de abastecimiento.

La decisión del alto tribunal obedeció a que fue derrotada la ponencia que proponía eliminar las medidas cautelares sobre las reglas para el ejercicio del fracking, mientras se define de fondo si su práctica es legal o no. La Sala Plena del Consejo estableció que, tras la derrota del proyecto de auto, en la que participaron tres conjueces, se deberá presentar una nueva ponencia, en la que deje en firme la suspensión de las reglas de esta práctica.

La notificación de dicho tribunal continúa manteniendo el desarrollo de los proyectos de esta técnica. Pese a que desde noviembre del año pasado el sector ha generado largas discusiones, audiencias y presentación de pruebas, en las que se han presentado los beneficios fiscales que le traería esta tecnología, lo cierto es que con esta decisión el debate se podría pro-

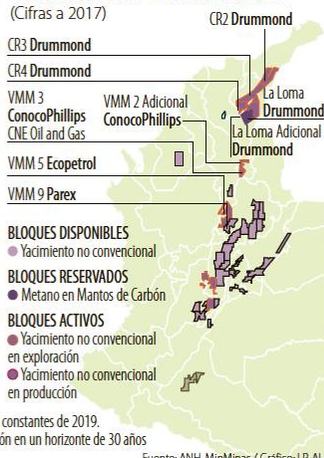
POTENCIAL DE YNC

- Cuencas del Valle Medio del Magdalena (VMM) y Cesar Ranchería (CR)
- 6 departamentos del país y más de 20 municipios
- Nueve contratos para hacer fracking

PROYECCIÓN EN INGRESOS FISCALES

- Total reservas YNC (Millones de barriles) 7.500
- Recaudo fiscal total \$323,7 billones
- Recaudo tributario \$231,2 billones
- Recaudo regalías \$92,5 billones
- Recaudo fiscal total (% del PIB) 31%

YACIMIENTOS NO CONVENCIONALES



longar hasta el 2020. Uno de los gremios que mostró una alta preocupación ante la decisión fue *Naturgas*.

Orlando Cabrales Segovia, presidente del gremio, aseguró que se respeta la decisión, pero se lamenta que “el país aún no pueda avanzar en el aprovechamiento de los recursos naturales que se encuentran en los yacimientos no convencionales. De esto depende que podamos seguir llevándole un gas natural a precios competitivos a 9,5 millones de hogares, comercios e industrias en 741 municipios del país”.

El directivo confirmó que se espera que este tribunal continúe su labor de revisión técnica y tenga en cuenta el trabajo de gestión del conocimiento realizado por el *Gobierno Nacional* con expertos nacionales e internacionales de 2012-2014, donde se estudiaron los riesgos potenciales de la actividad y se establecieron acciones para prevenirlos y mitigarlos.

Esa misma precisión la compartió **Germán Espinosa**, presidente de *Campetrol*, quien aseguró que “estamos convencidos de que debemos seguir trabajando unidos como industria,

demonstrando que podemos hacer las cosas bien, generando mayor pedagogía y continuar fortaleciendo la confianza con la ciudadanía”.

Pese a que en general el debate generó voces a favor y en contra, por ahora, el *Ministerio de Minas y Energía* tendrá la necesidad de buscar nuevas alternativas para aumentar la autosuficiencia energética, que hoy es de 6,2 años para petróleo y 9,8 años para gas.

Esto debido a que si bien ha avanzado en la firma de nuevos contratos continentales y costa afuera, el aumento de las re-

AGRO. PARTE DE LOS RECURSOS TAMBIÉN SE DESTINARÁN PARA UN PLAN DE MEJORAMIENTO GENÉTICO

Aprueban \$16.000 millones para paneleros y ganaderos



Minagricultura

El ministro de Agricultura, Andrés Valencia, durante la oficialización del programa para ganaderos y paneleros.

BOGOTÁ

El ministro de *Agricultura*, **Andrés Valencia**, oficializó la adhesión de nuevos recursos al Programa de Alimentación Bovina por un total de \$16.000 millones, con los que se buscan trabajar en proyectos no solo ganaderos sino también para productores de panela.

“Vamos a continuar con el programa de alimentación bovina para pequeños ganaderos a partir del suministro de silo o miel de caña panelera para un volumen de cerca de 17.000 toneladas, para igual número de beneficiarios en seis departamentos”, explicó **Valencia**.

Y es que con este proyecto, se busca evacuar parte de la pro-

ducción de caña que se encuentra sin mercado principalmente en zonas de la Hoya del Río Suárez y Nariño.

Adicional a esto, el *Minagricultura* confirmó que a través de un paquete tecnológico de *Agrosvavia* se establecerán bancos de forraje para el sector lechero, a partir de avena forrajera, maíz y sorgo para la producción de 16.000 toneladas de comida para 100 asociaciones de productores que están organizadas en cooperativas y alianzas productivas lácteas, representadas en cerca de 10.000 ganaderos.

“También hay proyectos de transferencia de tecnología e inclusión de alimentación con fuentes de silo de maíz y sorgo

para 18.000 toneladas en 13 departamentos con establecimiento de bancos de forraje y distribución del producto con los Comités de Ganaderos”, explicó el informe del ministerio.

Parte de los nuevos recursos que fueron confirmados, también se va a apoyar el mejoramiento genético a partir de transferencia de embriones para trabajar en temas de productividad de leche en finca para pequeños productores, esto en los principales departamentos de trópico bajo y cuya actividad ganadera sea de doble propósito. El proyecto empezará en próximos días.

JOAQUÍN MAURICIO LÓPEZ B.
jlopez@larepublica.com.co