

EN CONTRA

En el Foro no todo el mundo estaba de acuerdo con la práctica del fracking, y quien representó al grupo de los opositores fue Javier Céspedes, integrante de la Corporación Regional Yariguíes, del Grupo de Estudios Extractivos del Magdalena Medio, y de la Alianza Colombia Libre de Fracking. "Hago parte de las más de 150 organizaciones defensoras del medio ambiente que en Colombia trabaja hace más de 3 años para detener la práctica del Fracking en el Magdalena Medio y Colombia. Nosotros nos oponemos al Fracking, porque los más de 1.500 estudios científicos en Estados Unidos, en Nueva York, Texas, y otros Estados, han comprobado que esta práctica extractiva trae graves consecuencias para la salud, no en el momento en el que se fractura la roca del pozo, sino 20 años después. En 2008 se utilizó por primera vez esta técnica, y después de esto se han presenta-

do malformaciones, porque esos pozos casi siempre terminan con fracasos, por más recubrimientos que se hagan, siempre van a haber emisiones de metano", señaló el defensor del medio ambiente barranqueño. Céspedes manifestó que "este tipo de prácticas extractivas van en contra de la vida, y de los ecosistemas. Las compañías petroleras aseguran que los cuerpos de agua no serán contaminados, pero lo que nosotros hemos notado, precisamente en el Magdalena Medio, es que hay contaminación. Las compañías saben que este tipo de técnica puede fallar, no pueden garantizar que la actividad será totalmente limpia, no habrá posibilidad de evitar la contaminación. Nos parece ilógico que las empresas petroleras, que vienen de afuera con miles de millones de dólares, planteen este tema, y no exista una resolución real para el problema ambiental".



MARCELO ALMARIO CHÁVEZ
redicocombica02@vanguardia.com

En Barrancabermeja se reunieron, el pasado viernes, altos ejecutivos de las empresas petroleras que en Colombia, en especial el Valle del Medio Magdalena, contemplan la ejecución de proyectos de explotación de yacimientos no convencionales.

Al Foro Nacional de Yacimientos en Roca Generadora y Proyectos Piloto de Investigación Integral, organizado por la Asociación Colombiana de Ingenieros de Petróleos, Acipet; asistieron delegados de Canacol Energy Colombia, ConocoPhillips, Exxon Mobil, y Ecopetrol.

También estuvieron presentes integrantes de la comisión de expertos, la que al gobierno nacional entregó un informe de recomendaciones relacionadas con la aplicación del fracking; también un representante del gobierno argentino, de la Universidad de Alberta (Canadá), delegados de la Agencia Nacional de Hidrocarburos, ANH, y funcionarios de la Alcaldía y la Gobernación.

En la Capital Petrolera de Colombia, petroleras, expertos, académicos, políticos, y ambientalistas, se pregunta-

En Barrancabermeja se habló de fracking: expertos y directivos de emp

LAS DOS CARAS DE LA MONEDA



"El gobierno si le está apostando a los yacimientos no convencionales, solo que quiere hacerlo de una manera consensuada con las comunidades".

ÉDGAR ORLANDO BUENO
vicepresidente de operaciones, regalías, y participaciones, de la Agencia Nacional de Hidrocarburos, ANH



ron si Colombia y la región estaban listas para poner en práctica el fracking, método que muchas comunidades han rechazado por considerarla nociva para la salud y el medio ambiente.

Las petroleras dijeron que sí, los ambientalistas que no, sin embargo no está dicha la última palabra.

Ante posiciones opuestas, Leonardo Donado, profesor asociado de la facultad de ingeniería de la Universidad Nacional de Bogotá, ingeniero civil, magíster en recursos hidráulicos, doctor en hidrogeología, miembro de la

comisión de expertos, recordó que el Gobierno Nacional le preguntó a la comisión: "¿podemos hacer exploración en la roca generadora?".

Donado Garzón señaló que lo que la comisión "dijo que para hacer exploración (fracking en yacimientos no convencionales) a usted (gobierno) le hace falta primero hacer una pequeña investigación, que es lo que llamamos Proyectos Piloto de Investigación Integral. Estos pilotos incluyen tres fases: una fase previa de preparación, una fase de desarrollo,



En Barrancabermeja y Puerto Wilches hay dos proyectos de yacimientos no convencionales, en los cuales trabaja Ecopetrol. / FOTO: SUMINISTRADA