

ENERGÍA. EXPERTOS COINCIDEN EN QUE HAY RIESGOS AMBIENTALES, SIN EMBARGO, DIFIEREN EN LAS VENTAJAS DE ESTA TÉCNICA, SU REGLAMENTACIÓN Y SU IMPLEMENTACIÓN

BOGOTÁ

El presidente de la *Asociación Colombiana de Gas Natural (Naturgas)*, Orlando Cabrales, cree que todo está listo para que el país continúe avanzando en los primeros proyectos pilotos de investigación. Aunque dice que las preocupaciones están "claramente identificadas" en las normas actuales, advierte que hay una reglamentación muy "exigente", la cual abre la puerta para que todos estos procesos se den de una forma responsable y eficiente.

¿Por qué la decisión de hoy del Consejo de Estado sobre el fracking es clave para el país?

Colombia necesita avanzar en la implementación de programas piloto de fracking para aprovechar el gas natural y el petróleo que están en los yacimientos no convencionales, y que significarían para el país seguridad energética, impuestos y regalías para las regiones, desarrollo de proyectos productivos y precios competitivos.

¿Qué pasa si el Consejo levanta las medidas cautelares?

Si esto ocurre, el *Gobierno* debe dar las señales para avanzar con los programas piloto, de acuerdo con los lineamientos de la Comisión de Expertos. La regulación, una adecuada supervisión por parte del *Gobierno* y la realización de los pilotos deben darnos la información suficiente para determinar la viabilidad ambiental.

¿Hay riesgos ambientales, hídricos y geológicos?

Las preocupaciones ambientales están claramente identificadas en la regulación, donde también quedaron plasmadas normas y reglas muy exigentes para prevenir y mitigar cualquier riesgo. Después de un trabajo juicioso y riguroso de conocimiento con expertos

Hay una regulación exigente para iniciar pilotos de fracking

nacionales e internacionales, tenemos los elementos suficientes para avanzar con los pilotos.

¿Cuáles son las ventajas y desventajas de esta técnica?

Teniendo en cuenta todos los parámetros técnicos que tiene la regulación y con una adecuada supervisión, la técnica solo traerá beneficios para el país. Además de las ventajas económicas que traerán estas operaciones, será posible seguir beneficiando a los más de 9.5 millones de usuarios de gas natural, incluidas familias, comercios e industrias.

¿Si no hay fracking, Colombia perderá su autosuficiencia?

Colombia tiene el gas natural y el petróleo necesario para abastecer la demanda actual. Tenemos también la infraestructura necesaria para importar, si es requerido. Sin embargo, debemos priorizar el producto local para garantizar independencia (...) Esperamos que el *Consejo de Estado* tome la decisión adecuada que permita que estos se lleven a cabo y demuestren a las comunidades y al Estado que es posible usar la técnica de una manera responsable.



Germán Espinosa
Presidente de
Campetrol

"El fracking es una decisión de país. Debemos entender nuestras capacidades, pensar a futuro, evaluar qué Colombia queremos construir".

50

AÑOS PODRÍAN SUBIR LAS RESERVAS DE GAS DE IMPLEMENTARSE EL FRACKING, ASEGURÓ PROMIGAS.

Siganos en:
www.larepublica.co
Con las discusiones sobre el Presupuesto General de la Nación.



Orlando Cabrales Segovia, presidente ejecutivo de Naturgas.

Luis Enrique Orduz, vocero de la Alianza Colombia Libre de Fracking.

base de los acuíferos subterráneos y la licencia social.

Se podría perder la autosuficiencia petrolera, ¿qué otras opciones ven para garantizar este abastecimiento? ¿Qué proponen?

Colombia está exportando alrededor de 70% de la producción de hidrocarburos en el país y hay unas reservas de cinco a siete años. Entonces lo que se debe definir ahí es por qué seguimos exportando, por qué no desde ya se empieza a disminuir esa exportación. Lo que ve es que no hay esa independencia.

¿En qué debería trabajar, entonces, el Gobierno?

En un escenario de cambio climático se debería estar trabajando en generación de estrategias de mitigación y cambio climático, y no en seguir reprimando la economía, defendiendo los impuestos que da un sector tan fluctuante.

¿Por qué se pone en riesgo el agua con el fracking?

Hay un desconocimiento de los acuíferos subterráneos en el país de 70%. Si no lo conocemos, no podemos trabajar en algo desconocido. Hay un riesgo de abastecimiento a futuro.

¿Si el Consejo de Estado da luz verde hay otros mecanismos para frenar la decisión?

No, pero se podría solicitar otra medida cautelar. Eso porque en cualquier momento se puede establecer una medida cautelar. Uno podría eventualmente hacerlo, pero contra esa decisión no procede ningún recurso.

¿Qué hace falta para lograr esa licencia social? ¿Cuál es llamado que hacen a todo el país?

Se le debe poner el ojo a lo que viene haciendo el *Minenergía*. Y que le pongan la lupa a la *Anla*, y a la *ANH*, con el otorgamiento de autorizaciones para la fase de explotación. Se ha intentado posicionar en los medios que los pilotos ya se pueden hacer, pero aún no han visto las recomendaciones de la Comisión de Expertos.

KEVIN STEVEN BOHÓRQUEZ G
@KevinBohorquez89

ENERGÍA. LA UPMÉ ACTUALIZÓ EL DATO QUE ENTREGÓ EL FIN DE SEMANA

Detrás de la subasta de energías renovables ya hay 56 proyectos

BOGOTÁ

La *Unidad de Planeación Minero-Energética (Upme)* confirmó que a 56 llegó el número de proyectos que participarán en la próxima subasta de energías renovables, la cual está programada para el 22 de octubre.

La actualización de la entidad se da luego de que el sábado el *Ministerio de Minas y Energía* confirmara que en total se presentaron 53 empresas. Tras reportar los últimos datos, también se aclaró que los interesados en la puja son comercializadores y empresas ge-

22

DE OCTUBRE, FECHA EN LA QUE ESTÁ PROGRAMADA LA SUBASTA DE ENERGÍAS RENOVABLES POR EL MINENERGÍA.

neradoras, quienes se dividen entre mitad y mitad.

En el listado de la *Upme*, se destacaron como oferentes comerciales, las empresas *Celsta Tolima S.A. E.S.P.*; *Electrificadora Del Meta S.A. E.S.P.*; *Empresa De Energía Del Putumayo S.A. E.S.P.*;

Empresa De Energía Del Quindío S.A. E.S.P.; *Empresa De Energía De Pereira S.A. E.S.P.*; *Electrificadora Del Caquetá S.A. E.S.P.*, entre otras. Por su parte, como oferentes generadores, destacan las compañías *Acciona Energía Global, S.L.*; *Atlántico Photovoltaic S.A.S.*; *Canadian Solar Energy Colombia S.A.S.*; *Cme Construcción y Mantenimiento Electromecánica S.A.*; *Cobra Concesiones S.L.*; *Zero-ECurrencias S.L.*; *Cobra Concesiones S.L.*, por mencionar algunas.

KEVIN STEVEN BOHÓRQUEZ G
kbohorquez@larepublica.com.co

EDUCACIÓN. SE CONCENTRARÁN EN CINCO PUNTOS

El próximo jueves Fecode realizará un nuevo paro

BOGOTÁ

Fecode anunció que se encuentra convocando con sus afiliados a nivel nacional a un nuevo paro que tardará 24 horas en la jornada del próximo 12 de septiembre. Según la federación, esto es "ante la grave situación de inseguridad", especialmente por advertencias que han recibido varios docentes en zonas de alto riesgo.

"Las motivaciones centrales de la jornada de protesta son la defensa de la vida e integridad física de los docentes, líderes so-

ciales y sindicales, y el rechazo a todas las formas de violencia que se evidencian en el país vengán de donde vengán", dijeron en el comunicado.

Aunque buscan que el paro sea efectivo en los municipios independientemente de su tamaño, así como en pueblos de principales departamentos, tendrán cinco concentraciones para las manifestaciones en Bogotá, Barranquilla, Bucaramanga, Cali y Medellín.

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