

INNOVACIÓN Y VIABILIDAD PARA OPERAR, CLAVES EN LA COMPETITIVIDAD DEL SECTOR

BOGOTÁ, Colombia - Octubre de 2015.- Estabilidad en las reglas para operar y una alta capacidad de incorporar tecnologías innovadoras, serán factores fundamentales para impulsar la competitividad de la industria en Colombia y el mundo, es la conclusión de la conferencia “Competitividad e inversión sectorial, ¿lo mismo de siempre?”, llevada a cabo en el marco de Congreso ACP “*A New Thinking on Oil and Gas*”.

Ramón Juan Espinasa, especialista líder en Petróleo y Gas de la División de Energía del Banco Interamericano de Desarrollo, señaló que la industria está viviendo un cambio estructural, en el cual el precio del petróleo y la competitividad del sector estarán influenciados por el costo marginal de producción, así como por la productividad de campos marginales con grandes reservas.

Dichos campos, según Espinasa, se encuentran por miles en EE.UU., lo que representa una oportunidad interesante para la competitividad de la industria, ya que pueden ser rentables aún con un precio del petróleo a 45 dólares. “Hay miles de inversionistas en la búsqueda de estos negocios y miles de empresas buscando perforar estos pozos. Algo que jamás se había visto en el mercado petrolero”, puntualiza Espinasa.

Frente a esto, altos funcionarios de compañías como Pacific Rubiales, Repsol y Shell; junto al exministro de Minas y Energía, Luis Ernesto Mejía, coincidieron en señalar que las empresas del sector deben dejar de abordar el tema de competitividad como un proceso influenciado única y exclusivamente por el crecimiento de la economía mundial o los precios internacionales del petróleo, y empezar a trabajar en pro de una reingeniería en sus proyectos.

“Debemos ser capaces de generar la tecnología necesaria para abrir un nuevo panorama. Es el momento de mostrar capacidad de innovación, ya que eso es lo que nos permitirá impulsar la exploración y el recobro”, señaló Luis Pacheco, vicepresidente de planeación de Pacific Rubiales.

El papel del Estado

De acuerdo con Daniel Arango Ángel, viceministro de Desarrollo Empresarial del MinCIT, el reciente Conpes de beneficios tributarios que ya está aprobado por el Gobierno, se encuentra alineado con la necesidad de la industria de implementar tecnologías innovadoras ya que permite descontar el 175 por ciento del impuesto de renta a las empresas que inviertan en innovación.

Pero además, como lo expresó Luis Ernesto Mejía, exministro de Minas y Energía e invitado al panel, es necesario que el Estado lleve a cabo un trabajo más cercano con las empresas, trabaje para que los procesos de licenciamiento sean más cortos, el riesgo de movilizaciones mucho menor y el sector pueda contar con una mejor sólida para llevar el petróleo a otros mercados.

“El Estado debe trabajar para corregir los problemas de competitividad enfocándose en la viabilidad de las operaciones más que en los temas puramente económicos”, señaló Mejía. Dentro de las conclusiones del panel, los participantes indicaron que, la estabilidad de las reglas de juego son las que animan a las compañías a invertir, ya que esto ayuda a configurar el futuro de los negocios en la industria, pero además se necesita una política petrolera coherente y constante, para reducir la incertidumbre.

Con lo cual, “el compromiso de la industria será identificar las causas de cada problemática, hacer sustentable la actividad de exploración y producción ya que quien sobrevive no es el más fuerte sino quien mejor se adapta”, puntualizó Mariano Ferrari, presidente de Repsol.