

LAS COMPAÑÍAS Y LOS PAÍSES QUE APROVECHEN LOS YNC SON LOS QUE TENDRÁN ÉXITO EN EL LARGO PLAZO

Bogotá, 16 de febrero.- ¿Cuál es el potencial de los Yacimientos No Convencionales, YNC, y los Yacimientos Costa Afuera a nivel mundial y en Colombia? ¿Cuáles son los aspectos relevantes a tener en cuenta en materia regulatoria, tecnológica, ambiental y de seguridad industrial a ser tenidos en cuenta?

Estos interrogantes fueron abordados en el segundo día del Congreso ACP por el conferencista Gregory P. Leveille, Gerente General del Programa de Tecnología de Yacimientos no Convencionales de ConocoPhillips, quien explicó algunos aspectos claves que han ocasionado la revolución de los YNC en Estados Unidos, y podrían extenderse a países como Colombia.

Leveille se refirió a la importancia que debe dársele al tamaño de la zona y la calidad de la roca fuente, y en ese sentido aseguró que Colombia es un país grande y tiene rocas fuentes excelentes.

Sin embargo, advirtió que más allá de estas condiciones, es necesario tener el marco regulatorio adecuado, “normas adaptadas a las necesidades” y tener un buen diálogo entre entidades gubernamentales y las empresas. Así mismo, aseguró que en el caso de Estados Unidos las bajas tasas de interés han ayudado a la revolución de los no convencionales, así como una óptima infraestructura.

Frente al potencial de Colombia en YNC, Leveille aseguró: “Tenemos la esperanza de que Colombia podría ser un país líder en no convencionales. Esperamos poder trabajar con el Gobierno colombiano para ver cuál es ese potencial”.

Durante la primera sesión también participó el Gerente De Desarrollo De Negocios Proyectos LNG de Anadarko, Joel Busby, quien se refirió a la importancia, en el caso de campos costa afuera, de tener tiempo, flexibilidad e incentivos competitivos para explorar, teniendo en cuenta los altos costos que demandan este tipo de campos.