



FOTO: Portafolio

GUAJIROS EXIGEN QUE CENTRO DE OPERACIONES DEL POZO SIRIUS SEA ESTABLECIDO EN RIOHACHA

El 5 de diciembre de este año, la empresa Ecopetrol y Petrobras International Braspetro B.V. – Sucursal Colombia confirman el mayor descubrimiento de gas de toda la historia del país con la perforación del pozo Sirius-2 en el Caribe colombiano, en el marco del compromiso de incorporar el gas natural que el país necesita para afianzar la seguridad energética.

La perforación del pozo, que inició el 19 de junio de 2024 y se localiza dentro del área del Bloque GUA-OFF-0, está ubicado a 31 kilómetros de Dibulla y a 77 kilómetros de Santa Marta, con profundidad de lámina de agua de 830 metros. Las actividades de evaluación de los resultados de la perforación del pozo Sirius-2, confirman

los volúmenes de gas in place mayores a 6 Terapiés Cúbicos. Este hallazgo podría aumentar en un 200% las reservas actuales de gas del país. El consorcio estima invertir USD \$1.200 millones para la fase de exploración¹ y US\$ 2.900 millones en la fase de desarrollo de producción. Generará 1500 empleos.

La expectativa de inicio de la producción de gas natural es de 3 años luego de recibir todas las licencias ambientales y si se confirma la viabilidad comercial del descubrimiento, previsto hasta 2027. La producción esperada, a través de cuatro pozos productores en un innovador diseño “subsea to shore”, es de alrededor de 470 millones de pies³/día durante 10 años.



FOTO: Wordpress

Según el contexto geográfico, el pozo Sirius se encontraría a 31 km de las costas de Dibulla en La Guajira y a 77 km de las de Santa Marta, sin contar, que el gas se sacará por la Estación Ballenas ubicada en Manaure, La Guajira. Es por esto, que no entendemos que Juan Carlos Mosquera, gerente de exploración y desarrollo de la producción Petrobras Colombia y Elsa Jaimes, vicepresidenta Costa Afuera de Ecopetrol, digan que por no contar el departamento de La Guajira con un puerto que cumpla con todas las capacidades técnicas y de seguridad, no se contempla a Riohacha como el centro de operaciones del pozo Sirius - 2 y hayan tomado la decisión de colocar en funcionamiento su centro de operaciones en la ciudad de Santa Marta departamento del Magdalena.

Si miramos el registro histórico, el departamento de la Guajira con 3 “súper terminales”: Puerto Bolívar Cerrejón Zona Norte, Sociedad Portuaria la Península S.A Pensoport y Puerto Brisa en Dibulla.

El Puerto Brisa, que es el que está ubicado frente a este proyecto, cuenta con una capacidad de cargue de gráneles sólidos de hasta 5.000 toneladas por hora y un calado de 18,5 metros, lo que permite recibir buques tipo capsizede

hasta 180.000 toneladas, ofrece inmensas ventajas para los empresarios para el cargue directo a granel, entre las cuales está su banda transportadora encapsulada, sistema de humectación de patios, altos estándares para el acopio, control de emisiones atmosféricas y un eficiente manejo de carga, Muelle de 360 metros de largo y 22 metros de ancho, con dos posiciones de atraque de buques, Viaducto de 1.180 metros de largo, 2 corredores para banda transportadora y corredor peatonal, corredor central para vehículos.

Es inaudito que teniendo estos 3 súper terminales en la Guajira, se haya seleccionado Santa Marta como Centro de operaciones de este megaproyecto ya que perfectamente podían haber seleccionado alguno de estos 3 puertos ubicado en el Departamento de la Guajira y que seguramente pueden cumplir con todas las capacidades técnicas y de seguridad que demanda este proyecto, vuelve y se repite el mismo cuento con la Guajira, cada vez que hay algún megaproyecto en la Guajira, nos bailan el indio, primero sucedió con Carbocol, donde instalan las oficinas principales en Bogotá, en segundo lugar Cerrejón, ubican su centro de operaciones en Barranquilla y ahora Sirius 2, su centro de operaciones funcionará en la ciudad de Santa Marta.

Es inaudito que este proyecto del pozo Sirius 2 este ubicado a 31 kilómetros en el mar territorial de Dibulla, y para poder transportar el gas, atraviesa el territorio guajiro con el tubo que se conectará a la Estación Ballenas en municipio de Manaure y pasa por las costas del Distrito de Riohacha, es inconcebible que el principal beneficiario no sea el pueblo guajiro.

Son muchos los Guajiros que no están de acuerdo con esta decisión, entre ellos podemos mencionar al Dr Carlos Robles Julio Como rector de la Universidad de La Guajira, perteneciente y representante de la sociedad guajira y en especial, de la comunidad estudiantil más grande del departamento, considero imprescindible manifestarme sobre la puesta en marcha del Proyecto Sirius 2 y dejar claridad de mi total desacuerdo con la decisión de ejecutar la parte operacional de esta iniciativa en la ciudad de Santa Marta, Magdalena.

También se han manifestado otros dirigentes Guajiros como el Dr. Jairo Aguilar Deluque, Gobernador de la Guajira, Manuel Sierra Deluque, Exsecretario de Hacienda Departamental, Olimpo Núñez, diputado del departamento de la Guajira y José Silva, director del movimiento indígena Nación Wayuu, quienes no están de acuerdo con esta nefasta decisión de colocar en funcionamiento el centro de operaciones del Proyecto Sirius 2 en la ciudad de Santa Marta.

Es importante que todos los dirigentes, Senadores, representante a la cámara, diputados, alcaldes, concejales, académicos, líderes comunales, religiosos, afrodescendientes, indígenas, Asociaciones, Agremiaciones y comunidad en general se pronuncien ante el gobierno nacional exigiéndoles que el centro de operaciones de este megaproyecto tiene que ser Riohacha y no Santa Marta, por las razones anteriormente expuestas.



ALCIBIADES
NUÑEZ