



Mayo 12, 2017

El gobernador, Omar Gutiérrez, se reunió con directivos de la empresa alemana, quienes le informaron que anticipan en cinco meses la puesta en marcha de trabajos de perforación para exploración. Los pilotos demandan una inversión de 120 millones de dólares en esta primera etapa.

La compañía petrolera Wintershall, de origen alemán, le anunció al gobernador Omar Gutiérrez que comenzó con el desarrollo del piloto en el área Bandurria Norte, con la primera perforación no convencional.

El director ejecutivo de la empresa en Alemania, Mario Mehren explicó que se perforarán 'cuatro pozos horizontales, cada uno de 1.500 metros, y haremos 15 fracturas en cada uno de estos pozos, con una inversión de 120 millones de dólares entre hoy y febrero o marzo de 2018', fecha en la cual se conocerán los resultados de la fase exploratoria.

El gobernador agradeció a los directivos que se hayan adelantado cinco meses en el desarrollo del piloto. 'Esto significa anticipar el desarrollo en este pulmón energético que es la cuenca hidrocarburífera neuquina, que apalanca el desarrollo económico, social y energético del país, generando más trabajo y fortaleciendo el acuerdo de competitividad'.

El mandatario sostuvo que 'en los desarrollos exploratorios nos encontraremos con resultados satisfactorios, y esperamos que puedan anticipar la inversión comprometida de dos mil millones de dólares en esta concesión que les ha otorgado la provincia del Neuquén para generar más empleo, más producción y más inversión'.

Por su parte, el director general de Wintershall en la Argentina, Gustavo Albrecht sostuvo que se trata de 'un nuevo desafío que emprendemos en Neuquén. Tenemos la esperanza de que este piloto nos conduzca a un desarrollo del área, luego de que testeemos los pozos'.

Los pozos exploratorios se extienden en un área de 107 kilómetros cuadrados, y de acuerdo a información suministrada por la empresa, es posible encontrar el reservorio no convencional Vaca Muerta a una profundidad de entre 2.700 y 3.000 metros.

Cabe destacar que Wintershall, subsidiaria de Basf, inició en 2015 un plan piloto de 20 pozos exploratorios junto con la empresa estatal Gas y Petróleo del Neuquén (GyP) en el bloque Aguada Federal.

'Particularmente las formaciones de esquistos en la Argentina prometen un gran potencial. Wintershall cuenta con una larga experiencia local y también con la competencia técnica para

participar responsablemente en el desarrollo del futuro energético del país', aseguró el director general de la compañía, Gustavo Albrecht, al inicio de la perforación del primer pozo.

A través de un comunicado difundido este jueves, la firma destacó que de esta manera inició un segundo proyecto piloto de petróleo de esquisto en la Argentina, con una participación del 100% de las operaciones.

'Con los pozos que se perforan en Bandurria Norte, de 107 kilómetros cuadrados, se tiene la intención de llegar a la prometedora formación Vaca Muerta, que pueden encontrarse a una profundidad de entre 2.700 y 3.000 metros', indicó Albrecht.

En 2015, la petrolera alemana comenzó un proyecto parecido en el cercano bloque Agua Federal, donde ya perforó cuatro pozos horizontales.

Al igual que con Bandurria Norte, los primeros resultados de Agua Federal se esperan para 2018. Hasta ahora, Wintershall concentró su actividad en la Argentina, principalmente en la recuperación de hidrocarburos de yacimientos convencionales, pero no como operador.

'En la actualidad, como operadores, estamos investigando el potencial de los reservorios no convencionales en los bloques Aguada Federal y Bandurria Norte', señaló el director ejecutivo de la empresa, Mario Mehren.

Subrayó que 'la exploración y producción de yacimientos no convencionales plantea importantes desafíos tecnológicos', y aseguró que 'Wintershall se encuentra en excelentes condiciones para afrontar dichos desafíos gracias a la experiencia adquirida durante décadas con una producción eficiente y responsable, y de bajo impacto ambiental, de reservorios complejos, y sobre todo por su competencia tecnológica, obtenida mediante la producción de gas de baja permeabilidad en Alemania'.

Wintershall opera desde hace más de 20 años en la provincia del Neuquén, donde ha estado produciendo petróleo y gas a partir de diferentes reservorios convencionales y de gas con baja permeabilidad (tight).

Además de la operación en Bandurria Norte, participa en las operaciones de los bloques San Roque y Aguada Pichana, desde 1994; y Aguada Federal, desde 2014, todos en Vaca Muerta.

Información extraída de Neuquén Informa