

La planta alcanza una producción equivalente al 15% del consumo diario de gas en España

## **EVO MORALES Y ANTONIO BRUFAU INAUGURAN LA AMPLIACIÓN DE LA PLANTA DE GAS DE MARGARITA**

- **Con la entrada en producción de la ampliación, el proyecto Margarita-Huacaya ya produce 14 millones de metros cúbicos/día de gas.**
- **El plan de desarrollo del área, que contempla una inversión total de 640 millones de dólares, continuará con la perforación de dos nuevos pozos y la ejecución de trabajos de sísmica 2D y 3D, con lo que se podrá seguir aumentando la producción.**
- **Margarita-Huacaya, uno de los 10 proyectos clave en el Plan Estratégico de Repsol, está superando todas las previsiones, tanto en el volumen de producción como en el plazo récord de puesta en marcha.**
- **Durante el acto de inauguración, el Presidente de Repsol, Antonio Brufau, explicó al Presidente de Bolivia, Evo Morales, la importancia que el Proyecto Margarita-Huacaya tiene para la compañía y los avances conseguidos que permitirán seguir aumentando la producción.**
- **Antonio Brufau ha destacado que “podemos anunciar satisfechos que no sólo hemos construido la planta en el tiempo señalado, sino que podemos entregar más gas del que inicialmente teníamos comprometido”.**

El Presidente de Bolivia, Evo Morales y el de Repsol, Antonio Brufau, han inaugurado la ampliación de la planta de procesamiento de gas de Margarita, situada en el departamento de Tarija, en el sur del país andino. Gracias al avance de este proyecto se aumenta la capacidad de la planta, con una producción de gas actual de 14 millones de m<sup>3</sup>/día, equivalentes a cerca del 15% del consumo diario de gas en España.

El plan de desarrollo del área Margarita-Huacaya, que contempla una inversión total de 640 millones de dólares, es uno de los proyectos clave de crecimiento contemplado en el Plan Estratégico 2012-2016 de Repsol. La ampliación de la planta de procesamiento de gas de Margarita forma parte de este proyecto, que se encuentra ya en su última fase.

La fase actual del proyecto incluye cuatro nuevos pozos, dos de los cuales, Margarita 5 y 6, ya se han completado. El primero de ellos ha entrado en producción y en las próximas semanas se realizará la prueba de gas del segundo.

Repsol y sus socios han adelantado en más de un año el volumen de producción de gas establecido en el contrato de operación Margarita-Huacaya, confirmando la apuesta de la compañía con este proyecto y con Bolivia

Durante el acto de inauguración, el Presidente de Repsol, Antonio Brufau, explicó al Presidente de Bolivia, Evo Morales, la importancia que el Proyecto Margarita-Huacaya tiene para la compañía y los avances conseguidos que permitirán seguir aumentando la producción.

Antonio Brufau ha destacado durante su intervención que “podemos anunciar satisfechos que no sólo hemos construido la planta en el tiempo señalado, sino que podemos entregar más gas del que inicialmente teníamos comprometido”.

Además, el Presidente de Repsol ha señalado que la compañía está “demostrando con hechos y buenos resultados la sociedad que hemos consolidado con Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos y a través de esta empresa, con el Estado boliviano, al cual consideramos nuestro socio estratégico”.

## **Nuevos pozos para seguir aumentando la producción**

Los campos Margarita y Huacaya constituyen en conjunto un área de explotación con una superficie de 123.000 hectáreas donde, hasta la fecha, existen 5 pozos en producción y uno en fase de pruebas, con una profundidad que oscila entre 4.000 y 6.000 metros. En la Fase II, que continúa su desarrollo en estos momentos, se perforarán dos nuevos pozos: Margarita 7 y Margarita 8, y se realizará sísmica 2D y 3D.

Para incorporar los nuevos pozos al sistema de producción, en los últimos meses se construyeron 29,4 kilómetros de ductos, y se amplió la estación de compresión de Villamontes. En la construcción de las instalaciones de Margarita-Huacaya han trabajado 1.900 personas en el momento de mayor actividad, que han sumado un total de 7 millones de horas hombre.

El Consorcio Caipipendi, encargado del proyecto, está operado por Repsol, con una participación del 37,5% y tiene como socios a BG (37,5%) y PAE E&P (25%). La ampliación de la planta, ha sido llevada a cabo por la empresa española Técnicas Reunidas, junto con compañías bolivianas como Bolinter e Inesco.