



Dirección Corporativa
de Relaciones Externas

Madrid, 15 de junio de 2001

REPSOL YPF SE ADJUDICÓ UNA NUEVA ÁREA PETROLERA EN NEUQUÉN

Repsol YPF se adjudicó en el día de ayer el área petrolera La Banda, ubicada en el nordeste de la provincia de Neuquén, en la zona del macizo conformado por el Cerro Auca Mahuida, dentro del programa de licitaciones de áreas petroleras marginales que se está realizando en dicha provincia.

La oferta de la compañía conlleva la realización de una campaña de sísmica 3D y la perforación de 9 sondeos en esta área a lo largo de un periodo de 3 años. El bloque La Banda ha sido la quinta área, de un total de diecinueve, licitada por el Gobierno de Neuquén durante el año 2001.

Esta adjudicación constituye un importante paso dentro de la estrategia de Repsol YPF de aumentar la producción en la cuenca oeste argentina, la más productiva y la que cuenta con mayores reservas del país. La producción neta diaria durante el año 2000 en la cuenca neuquina ascendió a 407.300 barriles, lo que representa más del 40% de la producción total de Repsol YPF que en 2000 fue ligeramente superior al millón de barriles equivalentes de petróleo al día.

Cabe destacar que en diciembre de 2000 se firmó un acuerdo con las autoridades argentinas para prorrogar diez años adicionales la concesión de explotación de Loma La Lata, que consolida la posición de liderazgo de Repsol YPF en la producción de gas natural en el área. Loma La Lata, cuyo titular exclusivo es Repsol YPF, es el mayor yacimiento gasífero de Argentina y uno de los mayores de Latinoamérica. Es además, el centro neurálgico del sistema gasista argentino. Su ubicación estratégica, en la cabecera de una amplia red de gasoductos, le proporciona acceso directo a los grandes centros de consumo doméstico y a la exportación a Chile.

La producción neta de Repsol YPF en Argentina durante 2000 fue de 158 millones de barriles de petróleo, incluyendo condensados y líquidos separados del gas natural, y 661.000 millones de pies cúbicos de gas natural, con una producción total de 268 millones de barriles equivalentes de petróleo.