



REPSOL YPF, DESIGNADA PARA UN PROYECTO DE GENERACIÓN ELÉCTRICA EN BRASIL

Repsol YPF, junto con BP Amoco, ha sido designada por el Gobierno de Brasil para desarrollar una planta de generación eléctrica en el estado de Ceará, en el nordeste de Brasil. Esta planta forma parte del Programa Prioritario de Termoeléctricas del Ministerio de Minas y Energía de dicho país. La capacidad de la planta es de 250 MW y supondrá una inversión de unos 125 millones de dólares. Su entrada en operación estaría prevista para finales del año 2002.

Se trata del primer proyecto de generación de electricidad en el que participa Repsol YPF en Brasil y es la primera unidad de un proyecto más amplio de gas y electricidad. En la cercana Trinidad y Tobago, país con grandes reservas y que goza de una excelente posición geográfica en relación a los mercados europeos y americanos, Repsol YPF participa en un proyecto de GNL que tiene un excelente potencial para el desarrollo de proyectos de gas y electricidad en el nordeste del Brasil.

La firma de los Protocolos correspondientes al desarrollo del Programa Prioritario de Termoeléctricas del Ministerio de Minas y Energía de Brasil tuvo lugar en el día de ayer en el Palacio Presidencial de Brasilia y ha contado con la presencia del Presidente de Brasil, Fernando Henrique Cardoso y el Ministro de Minas y Energía, Rodolpho Tourinho.