

Madrid, 20 de noviembre de 1998

REPSOL
NUEVO DESCUBRIMIENTO DE GAS Y CONDENSADO EN EGIPTO

Repsol ha realizado un nuevo descubrimiento de gas y condensado en Egipto, en el pozo denominado Nakhaw-1X. En las pruebas de producción se obtuvo un caudal de 19,1 millones de pies cúbicos de gas/día y 732 barriles/día de condensado de 53,9°API. El pozo del descubrimiento obtuvo durante las pruebas el mayor caudal conseguido hasta el momento en los descubrimientos anteriores realizados por Repsol en la Concesión Khalda Offset, adyacente a los pozos productores de la Concesión Khalda del desierto occidental egipcio.

Repsol actúa como operador con un 50% en las concesiones Khalda y Khalda Offset. Los otros socios del consorcio son Apache (40%) y Novus (10%). La concesión Khalda tiene una producción record de petróleo, que asciende a 35.000 barriles/día. Repsol y sus socios firmaron recientemente un programa para dos años, con el objetivo de acelerar la producción de la concesión. La producción de gas en estos campos comenzará el próximo año a un caudal inicial de 200 millones de pies cúbicos/día, tras la construcción de un gasoducto de 225 km de longitud. Repsol y sus socios han firmado un contrato con el gobierno egipcio bajo la modalidad "take-or-pay", para el suministro de gas durante los próximos 25 años de 200 millones de pies cúbicos.

