



**Dirección General
de Comunicación**

Paseo de la
Castellana, 278-280
28046 Madrid
España

Tls. 91 348 81 00
91 348 80 00
Fax 91 314 28 21
91 348 94 94
www.repsolypf.com

Madrid, 13 de noviembre de 2006
Nº de pgs.: 2

**Con unas importantes reservas estimadas en torno a 110 millones
de barriles**

**REPSOL YPF ENTRA EN UN NUEVO CAMPO DE
PETROLEO EN ESTADOS UNIDOS**

- El campo Genghis Khan está situado en las aguas profundas del Golfo de México, las más rentables del mundo
- La importancia de esta operación radica en la elevada cifra de reservas que genera para Repsol YPF
- La entrada en este campo produce importantes sinergias, al ser una extensión del campo Shenzi, participado en un 28% por Repsol YPF
- El futuro desarrollo del campo Genghis Khan incluirá la entrada en explotación de seis o siete nuevos pozos de producción
- El nuevo campo entrará en producción a mediados de 2007

El consorcio formado por Repsol YPF (28%), BHP Billiton (44%) y Hess Corporation (28%) ha adquirido a Anadarko Petroleum Corporation el campo de petróleo Genghis Khan, situado en el Golfo de México estadounidense, una de las zonas de aguas profundas de mayor rentabilidad de la industria petrolera mundial. El coste total de la operación ha ascendido a 1.350 millones de dólares, con una inversión neta de Repsol YPF de 378 millones de dólares.

El campo Genghis Khan posee en la actualidad dos pozos ya perforados y tiene una importante estimación de reservas de hidrocarburos, cifrada en torno a 110 millones de barriles. La importancia de la adquisición de Genghis Khan reside en que es una extensión del Campo Shenzi, en el que Repsol YPF ya participa en un 28% y que es uno de los mayores campos de petróleo en las aguas profundas del Golfo de México estadounidense. El desarrollo de ambos proyectos, situados en la misma zona, generará importantes sinergias para Repsol YPF.



La adquisición de Genghis Khan está en línea con el Plan Estratégico de Repsol YPF en el que el Golfo de México, junto con el Norte de África (Argelia y Libia) y Trinidad y Tobago se constituyen como áreas de alto valor estratégico (core business areas), y contribuyen a consolidar una sólida cartera de activos de alto potencial para la compañía.

Genghis Khan fue descubierto en 2005 y está ubicado en aguas con profundidades aproximadas de 1.330 metros. El futuro desarrollo del campo contempla la entrada en explotación de 6 ó 7 nuevos pozos y su primera producción de petróleo tendrá lugar a mediados de 2007.

El cierre definitivo de la compra se realizará una vez concluido el proceso de "due dilligence" por parte de los compradores, una vez obtenidos todos los requisitos gubernamentales necesarios.

EL GOLFO DE MEXICO DE E.E.U.U., ÁREA ESTRATÉGICA PARA REPSOL YPF

El Golfo de México es una de las áreas de mayor potencial exploratorio en aguas profundas del mundo, con unos recursos por desarrollar estimados en, al menos, 20.000 millones de barriles.

La citada zona posee, además, un régimen fiscal atractivo y estable, e históricamente ha obtenido una de las mayores tasas de retorno de capital de la industria petrolera offshore.

Repsol YPF tiene una presencia importante en el Golfo de México desde 2003 y, en la actualidad, participa en 85 bloques localizados en las áreas Green Canyon, Atwater Valley, Alaminos Canyon y Mississippi Canyon, y es operador en 45 de ellos. La primera producción en relación con estos activos empezará en 2007.