



*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.repsol.com

Madrid, 17 de septiembre de 2008
Nº de páginas: 4

Con una de la mayores inversiones realizadas en la historia de Portugal

REPSOL INICIA LA AMPLIACIÓN DEL COMPLEJO PETROQUÍMICO DE SINES EN PORTUGAL

- **El nuevo Complejo Petroquímico de Sines estará concluido en 2011 y es uno de los 10 proyectos clave de Repsol en el mundo.**
- **Repsol invertirá más de 1.000 millones de euros, una de las mayores inversiones realizadas en Portugal.**
- **La producción del nuevo Complejo se destinará mayoritariamente a la exportación y superará lo 1.200 millones de euros anuales.**
- **Se crearán cerca de 500 puestos trabajo y durante las obras de ampliación, se emplearán hasta 1.500 profesionales especializados.**
- **El proyecto contempla la ampliación la construcción de tres nuevas plantas, el incremento de la capacidad del cracker hasta 570 mil toneladas por año, lo que permitirá un aumento del 40% en la producción de etileno.**
- **Con la puesta en marcha del Complejo, Repsol ampliará significativamente la capacidad de producción de su negocio químico.**
- **El Complejo Petroquímico de Sines se convertirá en uno de los centros más avanzados tecnológicamente de Europa.**
- **Antonio Brufau consideró que “este es un proyecto modelo que sitúa a Portugal en la vanguardia de los grandes complejos petroquímicos europeos”**



El presidente de Repsol, Antonio Brufau, el Primer Ministro de Portugal, José Sócrates y Ministro de Economía de este país, Manuel Pinho, han anunciado hoy en Portugal el comienzo de las obras de ampliación del Complejo Petroquímico de Sines. Este importante proyecto es uno de los 10 proyectos clave de la compañía para los próximos años y contará con una inversión de más de 1.000 millones de euros, una de las más importantes realizadas en la historia de Portugal.

La ampliación del Complejo de Repsol en Sines contempla la construcción de nuevas unidades de polietileno lineal y polipropileno que triplicarán la capacidad del actual complejo petroquímico. Además, se incrementará la capacidad actual del craker en un 40%, hasta alcanzar una producción de etileno de 570.000 toneladas al año, y se construirá una planta de cogeneración de 45 megavatios (Mw). De esta manera, el Complejo Petroquímico de Sines aumentará su eficiencia y se convertirá en uno de los complejos más avanzados de la petroquímica europea.

Con esta importante inversión, Repsol creará cerca de 500 puestos de trabajo entre directos e indirectos, mientras que las obras de construcción pueden llegar a emplear hasta 1.500 profesionales especializados.

La producción del nuevo Complejo se destinará mayoritariamente a la exportación y superará los 1.200 millones de euros anuales, ello tendrá un importante impacto positivo en las exportaciones de productos petroquímicos de Portugal. La futura capacidad de las fábricas de polietileno y de polipropileno será de 300 kilotoneladas/año en cada una de ellas, mientras que la nueva capacidad de producción del cracker será de 570 kilotoneladas/año. El Complejo



Petroquímico de Repsol en Sines llegará a tener casi un millón de toneladas de producción de olefinas y una cifra de igual dimensiones de poliolefinas.

Con las nuevas fábricas de polietileno y de polipropileno el complejo de Sines dejará de ser un mero exportador de materias primas (en la actualidad cerca del 30% del etileno y el 100% del propileno producidos son exportados) y aumentará significativamente su valor añadido, al utilizar toda la producción de etileno y polipropileno del cracker en las nuevas fábricas de poliolefinas.

El Presidente de Repsol, Antonio Brufau, destacó que: “Portugal es sin duda uno de los mercados prioritarios para nuestra compañía, como demuestra esta inversión de mil millones de euros. El complejo petroquímico de Sines es, por lo tanto, un proyecto de extrema importancia para Repsol y está incluido dentro de los 10 proyectos estratégicos de la empresa en el mundo para los próximos años”.

El proyecto en números:

- 1.280.000 horas de ingeniería
- Más de 5 millones de horas de construcción
- 273 kilómetros de tuberías
- 9.000 toneladas de acero estructural
- 720 kilómetros de cableado eléctrico
- 825 kilómetros de cableado de instrumentación



Repsol en Portugal

La compañía está presente en Portugal desde 1978, cuando comenzó la comercialización de productos químicos. En estas tres décadas Repsol ha multiplicado su presencia en el país con unas inversiones cercanas a los mil millones de euros. En 1990, Repsol comenzó la comercialización de combustibles.

Actualmente Repsol cuenta con una amplia presencia en los negocios de comercialización de productos petrolíferos, con una moderna red de 440 estaciones de servicio en las principales ciudades del país. Además, ofrece una amplia gama de productos y servicios entre los que se incluyen la venta de GLP (butano y propano) a través de una extensa red de más de 10.000 puntos de venta presente en todo el país, que sitúa a la compañía en el tercer lugar por cuota de mercado. Repsol está también presente en Portugal a través de la Planta petroquímica de Sines, que la convierte en la mayor empresa química de Portugal.