



Dirección Corporativa
de Relaciones Externas

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, 18 de febrero de 2004
Nº de pags.: 2

REPSOL YPF CONSTRUIRÁ UNA TERMINAL DE REGASIFICACIÓN EN MÉXICO

Las autoridades mexicanas han adjudicado a Repsol YPF el terreno para la construcción de una planta de regasificación en el puerto de Lázaro Cárdenas, situado en la costa mexicana del Pacífico.

La terminal de regasificación de gas natural licuado (GNL) de Lázaro Cárdenas será la primera situada en la zona occidental de México, y una pieza fundamental para el desarrollo energético de la costa del Pacífico de México, ya que desde ella se abastecerá de gas a los mercados de la zona.

La Administración Portuaria Integral (API) de Lázaro Cárdenas ha adjudicado a Repsol YPF, en 10,1 millones de dólares, los terrenos sobre los que se construirá la citada terminal. Esta planta tendrá una capacidad inicial de más de 4 mil millones de metros cúbicos (bcm) por año, con un potencial de expansión de hasta 10 mil millones de metros cúbicos (bcm) por año. La inversión inicial prevista es del orden de 350 millones de dólares y se estima que su puesta en marcha tendrá lugar en 2008.

El Puerto de Lázaro Cárdenas es uno de los más importantes puertos industriales mexicanos y es el único de la costa del Pacífico que dispone de facilidades de acceso a la Red Nacional de Gasoductos, lo que supone una localización óptima para este tipo de terminales.

Para Repsol YPF esta adjudicación tiene una especial relevancia en el marco de su estrategia de crecimiento rentable de la actividad de GNL y representa su entrada en el área del Pacífico americano, complementando las actividades que actualmente lleva a cabo en la cuenca atlántica a través de Atlantic LNG y la venta de GNL en la costa este de los EE.UU.



Mapa de situación

