



*Dirección Corporativa
de Comunicación*

Paseo de la
Castellana, 278-280
28046 Madrid
España

Tls. 91 753 81 00
91 753 80 00
Fax 91 314 28 21
91 75394 94
www.repsol.com
prensa@repsol.com

Madrid, 24 de septiembre de 2009
Nº de páginas: 3



Canaport LNG tiene capacidad suficiente para suministrar hasta el 20% de la demanda de gas de Nueva York y Nueva Inglaterra

ANTONIO BRUFAU INAUGURA LA PRIMERA TERMINAL DE GAS NATURAL LICUADO EN CANADÁ

- **Repsol accede a los mercados de EE.UU. y Canadá con una importante capacidad de suministro a distribuidoras, centrales eléctricas e industria.**
- **La nueva terminal de Gas Natural Licuado (GNL) tiene una capacidad de 1Bcf/día, suficiente para suministrar a 5 millones de hogares.**
- **Canaport LNG es el primer proyecto culminado de los diez definidos como clave en el Plan Estratégico de Repsol.**
- **Se trata de la primera terminal de GNL construida en la costa este de Norteamérica en 30 años, y la primera en Canadá.**
- **El proyecto ha sido realizado por Repsol y la compañía canadiense Irving Oil, dueña de la mayor refinería de Canadá, que también operarán conjuntamente las nuevas instalaciones.**
- **“El proyecto Canaport LNG demuestra nuestra capacidad para desarrollar proyectos energéticos de gran magnitud y complejidad” Dijo Antonio Brufau, Presidente de Repsol.**



El Presidente de Repsol, Antonio Brufau, inauguró hoy en Canadá la planta de regasificación Canaport LNG, culminando el primero de los diez proyectos estratégicos de la compañía enmarcados en el Plan Estratégico 2008-2012. Antonio Brufau estuvo acompañado en la ceremonia de inauguración por Kenneth Irving, Presidente de Irving Oil y por el gobernador de la provincia de New Brunswick, Shawn Graham.

El proyecto, realizado en asociación con la compañía canadiense Irving Oil, es el primero de este tipo que se construye en la costa este de Norteamérica en treinta años y el primero de Canadá. La planta, con una capacidad de suministro de hasta 1 bcf/día de gas, se conecta a través del gasoducto de Brunswick con la red que suministra a hogares e industrias en Canadá y el noreste de EEUU.

Repsol es el operador de la planta, con una participación del 75%, y suministra el gas natural licuado que alimenta la terminal, correspondiéndole la totalidad de la capacidad de regasificación. La compañía comenzó en 2008 la actividad de marketing en la zona de Nueva Inglaterra y del noreste de Estados Unidos.

Para el Presidente de Repsol, Antonio Brufau, “la construcción de Canaport LNG reafirma el compromiso de Repsol con el negocio del GNL y el gas natural como fuentes de energía para el presente y el futuro. El proyecto Canaport LNG demuestra nuestra capacidad para desarrollar proyectos energéticos de gran magnitud y complejidad”.

La terminal de Canaport LNG consolida a Stream, la joint venture de Repsol con Gas Natural, como la cuarta mayor transportista de GNL del mundo, con especial presencia en la Cuenca Atlántica.

Repsol desarrolla en el área de GNL una política que refuerza su posición competitiva en este negocio, clave para su crecimiento a medio y largo plazo. El Plan Estratégico de la compañía prevé multiplicar por cuatro el volumen de comercialización de GNL, lo que supondrá un volumen equivalente al 50% del gas que consume España en un año.



- De izquierda a derecha: Miguel Martínez (Dtor. Gnral. Operaciones Repsol), Kenneth Irving, (Presidente Irving Oil), Antonio Brufau (Presidente Repsol) y Sean Graham (Gobernador de New Brunswick).



- De izquierda a derecha: Kenneth Irving, (Presidente Irving Oil), Antonio Brufau (Presidente Repsol), Sean Graham (Gobernador de New Brunswick) y Jack Keir (Ministro de energía de New Brunswick).



- Para acceder a más información y material multimedia, puede dirigirse a:

http://www.repsol.com/es_es/