



La demanda convencional de gas natural crece un 10% en 2010

- **El consumo convencional recupera el nivel existente antes de la crisis económica**
- **La demanda total de gas natural alcanza los 400.726 GWh, una cifra similar a la de 2009**

La demanda convencional de gas natural—destinada a los consumos doméstico-comercial, industrial y cogeneración— en 2010 ha sido de 265.101 GWh, un 10% superior a la registrada en 2009. Con esta cifra, la demanda convencional ha recuperado el nivel existente antes de la crisis económica. Este incremento ha estado motivado principalmente por el efecto de las temperaturas en el consumo doméstico y por un mayor consumo industrial.

El pasado 16 de diciembre de 2010 se batió el récord histórico de demanda convencional con 1.166 GWh, debido principalmente al efecto de las bajas temperaturas.

La demanda total —convencional y para generación eléctrica— se ha mantenido en valores similares a los de 2009, en total, 400.726 GWh, debido a que en el año 2010 las entregas de gas natural para generación de electricidad disminuyeron un 15,7%, fundamentalmente por la elevada hidraulicidad y el aumento de la generación eléctrica con fuentes renovables y energía nuclear.

Durante 2010, las comunidades autónomas con mayor volumen en consumo de gas natural han sido Cataluña, Andalucía y la Comunidad Valenciana.

Datos destacados

En 2010, el Sistema Gasista español ha ampliado sus aprovisionamientos con nuevos orígenes, destacando los cargamentos desde la nueva planta de licuefacción de Perú. En total, España ha recibido gas natural de hasta 13 países diferentes.



El pasado 30 de noviembre, la planta de regasificación de Barcelona registró el récord histórico de producción de 400 GWh. Esta cifra es un 7% superior a la del anterior máximo, alcanzado el 27 de enero de 2005.

También es significativo el aumento del 8,3% de las exportaciones de gas natural con respecto a 2009, tanto hacia Francia —en las conexiones de Larrau e Irún— como hacia Portugal —a través de Tuy y Badajoz—. La mayoría de las exportaciones a Portugal estuvieron destinadas al suministro de centrales térmicas de ciclo combinado.

El Avance del Informe del Sistema Gasista Español 2010 se encuentra disponible en la web de Enagás, www.enagas.es.

Madrid, 3 de enero de 2011
Dirección de Comunicación
Tel: 91 709 93 40
www.enagas.es
dircom@enagas.es