



Récord histórico de gas natural transportado en el Sistema Gasista español con 1.885 GWh

La demanda de gas natural transportada ayer, 16 de diciembre, en el Sistema Gasista español alcanzó el récord histórico de 1.885 Gigawatios hora (GWh), lo que supone un incremento del 1,1% si se compara con el último máximo histórico registrado de 1.863 GWh, registrado el 17 de diciembre de 2007.

La demanda nacional ascendió a 1.837 GWh y las exportaciones alcanzaron los 48 GWh.

La demanda de gas natural convencional (doméstico e industrial) ascendió ayer a 1.127 GWh, lo que supone el máximo anual. Del total de la demanda, 711 GWh se destinaron al mercado eléctrico.

Este máximo histórico de ayer se ha debido principalmente a las bajas temperaturas registradas en los últimos días, así como a la necesidad de gas natural para completar la atención a la demanda eléctrica a través de centrales térmicas de ciclo combinado.

Madrid, 17 de diciembre de 2009
Dirección de Comunicación
Tel: 91 709 93 40
www.enagas.es
dircom@enagas.es