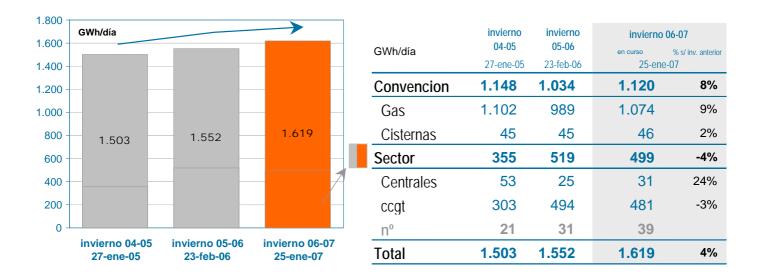


Dirección de Relaciones Externas

La demanda de gas natural en España alcanzó ayer, 25 de enero, el récord histórico de 1.619 Gigawatios hora (GWh).

La demanda de gas natural alcanzó ayer un nuevo máximo histórico de 1.619 GWh como consecuencia de las bajas temperaturas que se están registrando en el país. De esta cantidad, 499 GWh se destinaron al mercado eléctrico.

Con respecto al récord histórico del invierno pasado, que se registró el 23 de febrero de 2006, en el que se alcanzó un total de 1.552 GWh, la demanda de gas natural en el día de ayer supone un incremento del 4%.



Nota: Se adjunta archivo con la demanda de gas natural de las Comunidades Autónomas en las que ayer se alcanzó récord histórico.

Madrid, 26 de enero de 2007

Secretaría Técnica

Dirección de Relaciones Externas Tel: 91 709 93 40

> Fax: 91 709 93 44 www.enagas.es relaciones.externas@enagas.es

Récord demanda invernal: 25-enero-07 CCAA con más crecimiento





invierno 05-06

23-feb-06 51.0 GWh/día

invierno 06-07

25-ene-07 **83,4 GWh/día** (+64 %) % s/(Total) 5,2 %



invierno 05-06

23-feb-06 2.0 GWh/día

invierno 06-07

25-ene-07 **2,5 GWh/día** (+24 %) % s/(Total) 0,2 %



invierno 05-06

23-feb-06 22,2 GWh/día

invierno 06-07

25-ene-07 **26,5 GWh/día** (+19 %) % s/(Total) 1,6 %



invierno 05-06

23-feb-06 146.1 GWh/día

invierno 06-07

25-ene-07 **164,6 GWh/día** (+13 %) % s/(Total) 10 %



invierno 05-06

23-feb-06 **82,2 GWh/día**

invierno 06-07

25-ene-07 **92,4 GWh/día** (+12 %) % s/(Total) 6 %



mvierno 05-06

23-feb-06 320,3 GWh/día

invierno 06-07

25-ene-07 **356,2 GWh/día** (+11 %) % s/(Total) 22 %