



Dirección de Relaciones Externas

La demanda de gas natural en España bate por tercer día consecutivo el récord histórico, al alcanzar ayer, 27 de enero, los 1.503 Gigawatios hora (GWh).

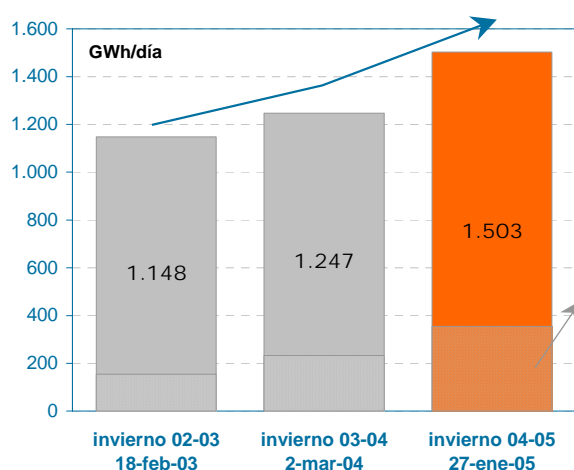
La demanda de gas natural alcanzó ayer un nuevo máximo histórico de 1.503 GWh como consecuencia de las bajas temperaturas que se están registrando en el país. Durante este mes de enero de 2005 se ha superado el récord cinco veces.

El gas natural consumido ayer equivale a 220.000 m³ de gas natural licuado (GNL), tres veces la demanda alcanzada el 15 de agosto de 2004.

Con respecto al récord histórico del pasado año, que se registró el 3 de marzo de 2004, en el que se alcanzó un total de 1.247 GWh, la demanda de gas natural en el día de ayer supone un incremento del 21%.

Enagás continúa atendiendo con seguridad y eficiencia el suministro de gas natural, sin que se produjeran incidencias en el servicio en ninguna Comunidad Autónoma, por disponer los diversos agentes de gas natural suficiente para atender a sus clientes.

RÉCORD DEMANDA EN EL SISTEMA GASISTA



GWh/día	invierno 02-03	invierno 03-04	invierno 04-05	
	18-feb-03	2-mar-04	en curso 27-ene-05	% s/ inv. anterior
Convencional	993	1.014	1.148	13%
Gas emisión	950	968	1.102	14%
Cisternas GNL	44	46	45	-2%
Sector Eléctrico	154	233	355	53%
Centrales Térmicas	43	35	53	50%
ccgt	112	198	303	53%
nº ccgt	10	12	21	
Total mercado	1.148	1.247	1.503	21%

Madrid, 28 de enero de 2005
 Dirección General de Estrategia y Regulación
 Dirección de Relaciones Externas
 Tel: 91 709 93 39
 Fax: 91 709 93 44
www.enagas.es
relacionesexternas@enagas.es