



Dirección de Relaciones Externas

## La demanda de gas natural en España alcanzó ayer, 6 de septiembre, el récord estival de 1.216 Gigawatios hora (GWh).

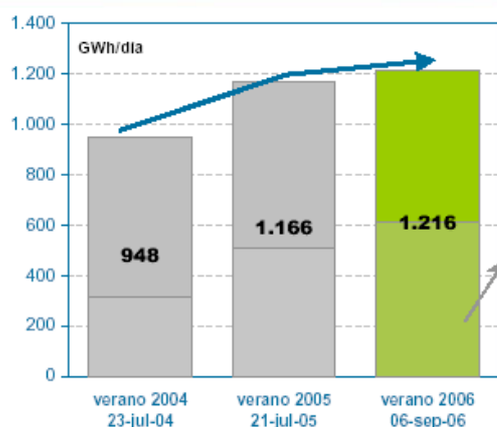
- También se superó el récord de demanda de gas para generación eléctrica, con 610 GWh.

La demanda estival de gas natural alcanzó ayer un nuevo máximo histórico de 1.216 GWh como consecuencia de las altas temperaturas que se están registrando en el país.

De esta cantidad, 610 GWh se destinaron al mercado eléctrico, lo que supera el anterior récord de 582 GWh, alcanzado el 5 de septiembre.

Ayer, por primera vez, el gas suministrado al sector eléctrico superó al entregado para usos convencionales.

Con respecto al récord histórico del verano pasado, de 1.166 GWh, registrado el 21 de julio de 2005, la demanda de gas natural en el día de ayer supone un incremento del 4%.



GWh/día	verano	verano	verano 2006	
	2004	2005	an curso	% s/ ver. anterior
	23-jul-04	21-jul-05	06-sep-06	
<b>Convencional</b>	<b>632</b>	<b>660</b>	<b>606</b>	<b>-8%</b>
Gas emisión	595	624	570	-9%
Cisternas GNL	37	36	36	-1%
<b>Sector Eléctrico</b>	<b>317</b>	<b>506</b>	<b>610</b>	<b>20%</b>
Centrales Térmicas	99	112	63	-44%
ctcc	218	395	547	39%
nº ctcc	15	25	36	
<b>Total mercado</b>	<b>948</b>	<b>1.166</b>	<b>1.216</b>	<b>4%</b>

Madrid, 7 de septiembre de 2006

Secretaría Técnica

Dirección de Relaciones Externas

Tel: 91 709 93 40

Fax: 91 709 93 44

[www.enagas.es](http://www.enagas.es)

[relaciones.externas@enagas.es](mailto:relaciones.externas@enagas.es)