



## **La demanda convencional de gas natural en España alcanzó ayer, 2 de febrero, el récord histórico de 1.208 GWh**

- **Esta cifra supera en un 2,4% al anterior máximo histórico**
- **Hoy se prevé un nuevo récord de demanda convencional**

La demanda convencional de gas natural, que incluye el consumo en hogares, comercios e industrias, alcanzó ayer 2 de febrero el récord histórico de 1.208 GWh, debido principalmente al efecto de las bajas temperaturas. Esta cifra supera en un 2,4% al anterior récord de 1.179 GWh, registrado el 24 de enero de 2011.

La Agencia Estatal de Meteorología mantiene en sus previsiones para los próximos días valores negativos en los termómetros de múltiples puntos de la geografía española, incluidos los principales núcleos de consumo doméstico de gas natural. Los sistemas de previsión de demanda anuncian un nuevo récord para el día de hoy.

El máximo alcanzado ayer se ha superado atendiendo con normalidad toda la demanda del Sistema y los compromisos de exportación.

Por otro lado, el consumo de gas natural para generación eléctrica está registrando valores inferiores a los máximos alcanzados, debido fundamentalmente a la elevada aportación eólica, por el temporal de viento asociado a esta ola de frío.

**Madrid, 3 de febrero de 2012**

Dirección de Comunicación

Tel: 91 709 93 40

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

[dircom@enagas.es](mailto:dircom@enagas.es)