Nota de Prensa



La demanda diaria de gas natural en España alcanzó

ayer el récord de 1.445 GWh

La demanda diaria de gas natural en España alcanzó ayer miércoles, 14 de

diciembre, el récord diario de 1.445 GWh. Con ello, se supera el record

registrado en diciembre de 2013.

Esta cifra supone además el tercer máximo consecutivo de demanda diaria de

gas natural de los últimos tres años, después de que el martes alcanzara los

1.419 GWh y el lunes los 1.413 GWh.

Este crecimiento se debe principalmente a un elevado consumo de gas para

ciclos combinados. En concreto, ayer fue el segundo día con más consumo de

2016, con un total de 432 GWh. Otros dos factores que han motivado este

récord han sido una muy baja generación eólica y la reciente parada de dos

centrales nucleares en España.

Por su parte, la demanda convencional diaria se situó ayer en 1.013 GWh

impulsada principalmente por el crecimiento en el sector industrial, ya que las

temperaturas no han sido más bajas de lo normal en estas fechas.

En lo que va de año, la demanda nacional experimenta un crecimiento del 1%,

y está previsto que finalice el año 2016 con un incremento de en torno al 2%

respecto a 2015.

Madrid, 15 de diciembre de 2016

Dirección de Comunicación y

**Relaciones Institucionales** 

Tel: 91 709 93 40

dircom@enagas.es

www.enagas.es

1