



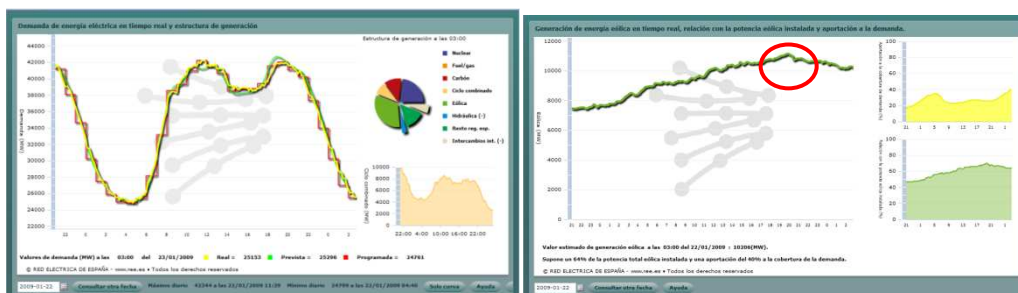
NOTA DE PRENSA

NOTA DE PRENSA

Récord de generación eólica con 11.159 MW simultáneos y producción diaria con 234.060 MWh

El máximo de generación simultánea se alcanzó a las 19h50 del jueves 22 con un 26 por ciento de cobertura de la demanda eléctrica

En la madrugada de hoy viernes la eólica ha estado cubriendo durante varias horas más del 40 por ciento de la generación

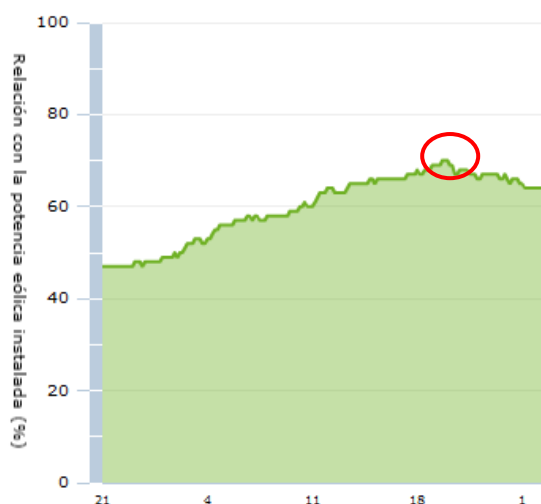


Gráficos de la demanda y generación eólica del jueves 22 de enero de 2009. Fuente: REE.

Madrid, 23 de enero de 2009.- La generación eólica alcanzó ayer jueves 22, en torno a las 19h50, un nuevo récord de generación eólica al estar en funcionamiento 11.159 MW, lo que en ese momento suponía el 26 por ciento de cobertura de la demanda. El anterior máximo histórico de producción eólica se alcanzó el 18 de abril del pasado año a las 16h50 con 10.880 MW, lo que representó en aquel momento el 30% de la demanda eléctrica peninsular. En cuanto al récord de cobertura de la demanda, el máximo sigue siendo de un **43 por ciento** que se logró en la madrugada del pasado 24 de noviembre con 9.253 MW eólicos en funcionamiento, frente a una demanda de 21.264 MW en ese momento. En la madrugada de hoy viernes la eólica ha estado cubriendo durante varias horas más del 40 por ciento de la generación.

Ayer también fue el día de máxima producción diaria, 234.060 MWh, lo que supuso el 27,75 % de la generación de todo el día, frente al anterior récord que se alcanzó el 18 de abril de 2008 con 213.169 MWh.

Por otro lado, en el momento de máxima producción eólica, el factor de simultaneidad alcanzó el 70%.



Factor de simultaneidad de la eólica, 22 enero 2009. Fuente REE.

Normalidad en el sistema

AEE quiere destacar la normalidad en el funcionamiento del sistema eléctrico en estas puntas de producción y recordar que la energía eólica ha cubierto en 2008 más del 11% de la demanda eléctrica. A esta significativa contribución, cabe añadir que la presencia de la eólica en el mercado rebaja el precio como media en 6 €/MWh lo que en 2008 ha podido suponer una reducción del coste de generación de más de 1.300 millones de euros, cantidad superior al importe de la primas percibidas, por lo que la eólica permite un ahorro para el sistema eléctrico y no supone un sobrecoste como se afirma, sin fundamento, tantas veces.

A este efecto positivo hay que añadir los beneficios que la eólica supone para la economía del país, como pone de manifiesto el Estudio Macroeconómico del Impacto del Sector Eólico en España, con una significativa aportación global (directa más efecto arrastre) al PIB por valor de 3.270 M€, un 0,35%.

Este informe da a conocer de forma rigurosa y exhaustiva otras principales magnitudes económicas que conlleva el desarrollo de la energía eólica en nuestro país, como su efecto en la balanza fiscal (189 M€) y comercial (2.550 M€ en exportaciones), el empleo (37.730 puestos de trabajo), su contribución a la autosuficiencia energética (5,7 MTEP evitados en importaciones de combustibles fósiles) y beneficios medioambientales (18.000.000 toneladas de CO₂ evitadas), todos ellos datos referidos al 2007.

Para más información:

Departamento de Comunicación AEE

Tfno. 91 745 12 76

comunicacion@aeolica.org

www.aeolica.org