

La potencia eólica creció un 30% en 2007 en España

Se instalaron 134 parques eólicos que suman una potencia de 3.514 megavatios

Navarra se quedó rezagada respecto a otras comunidades al aumentar su potencia en 21 megavatios, un 2,3%

Efe. Madrid

La potencia eólica instalada en España alcanzó en 2007 los 15.145 megavatios (MW), lo que supone un incremento del 30,3% respecto a los 11.615 MW con los que se inició el año, según los datos del observatorio de la Asociación Empresarial Eólica (AEE). En Navarra, la potencia eólica creció un 2,3% al ganar únicamente 21 megavatios hasta los 937. De esta forma, la Comunidad foral ocupó el sexto puesto en el ranking al verse superada por Andalucía, donde la potencia eólica se duplicó con creces el pasado año.

Durante 2007 se instalaron en España 134 parques eólicos que suman 3.514 MW, el mayor crecimiento registrado por el sector en su historia. Actualmente están

en funcionamiento 672 parques eólicos, 38 de ellos en Navarra.

Por promotores, Iberdrola y Acciona Energía fueron los principales inversores en 2007. La eléctrica sumó 677 megavatios y la empresa navarra 636 MW.

La AEE se felicitó por este aumento que permitirá alcanzar el objetivo de tener 20.155 MW en el año 2010 y cumplir con el Plan de Energías Renovables (PER) 2005-2010. Los datos de este año, añade la AEE, superan el objetivo de 14.155 MW fijados en el PER para 2008.

La patronal destacó "el dinamismo y la fortaleza del sector", que ha registrado un "fuerte incremento" en un año con dificultades en el suministro de aerogeneradores y de cambio regulatorio, en referencia a la aprobación del nuevo marco retributivo para las renovables que entró en vigor en junio. En este sentido, la AEE apuntó que este cambio "ha acelerado" la construcción de todos los proyectos que se habían planteado antes de la aprobación del Real Decreto 661/2007.

La nueva norma permite seguir acogidos al anterior marco retributivo, que contempla condiciones más favorables a los parques que entraron en funcionamiento antes del 1 de enero de 2008.

LAS CIFRAS DE 2007

Potencia instalada, 15.145 MW

España tiene 672 parques eólicos que suman 15.135 megavatios de potencia. La energía eólica cubrió en 2007 el 10% de la demanda eléctrica nacional.

Récord de generación eólica El

pasado miércoles se alcanzó el máximo histórico de generación eólica en España con 9.550 megavatios en funcionamiento que cubrieron el 25% de la demanda.

Castilla-La Mancha, a la cabeza

Castilla-La Mancha suma 3.131 MW de potencia eólica. Le siguen Galicia (2.951 MW), Castilla y León (2.818 MW), Aragón (1.723 MW), Andalucía (1.459 MW) y Navarra (937 MW).

Iberdrola, el mayor operador

eólico Iberdrola es con diferencia el mayor promotor eólico de España (4.244 MW). Le siguen Acciona (2.678 MW), Endesa (1.266 MW), Neo (1.223 MW) y Enel Unión Fenosa (594 MW).