

Las energías renovables superaron los 3.800 Mw en Andalucía en 2009

Pueden abastecer a casi dos millones de hogares — **La eólica es la que más creció y representa el 74% del total** — La región lidera el sector en termosolar y biomasa

J. L. L.

SEVILLA. En la última década se han invertido más de 6.700 millones de euros en el desarrollo de proyectos de energías renovables en Andalucía, lo que la ha situado en una posición privilegiada dentro del

conjunto nacional y en contexto europeo. Según los datos facilitados por la Asociación de promotores y Productores de Energías Renovables de Andalucía (Aprean), en 2009 la comunidad ha alcanzado una potencia instalada de 3.822 me-

gavatios (Mw), lo que permite abastecer a cerca de dos millones de hogares. De esa potencia instalada, la mayor parte, un 74%, corresponde a la energía eólica, que sumaba 2.840 Mw a final del pasado año, seguida de la fotovoltaica, con 665 Mw (el 17%); la biomasa, con 191 MW (el 5%); y la termoeléctrica, con 131 Mw (un 3,4% del total).

La energía eólica ha registrado el mayor crecimiento en 2009, al crecer un 61% la potencia instalada. De hecho, sólo el pasado año e abrieron

36 nuevos parques eólicos, con lo que suman un total de 127 en toda Andalucía, de los que la mayor parte (63 parques) están situada de Cádiz.

Sin embargo, el espectacular crecimiento de 2009 se ha visto frenado por el Ministerio de Industria a través del registro de preasignación aprobado en diciembre, y que prevé para 2010 sólo la ejecución de 30 Mw, según ha denunciado la asociación que preside Mariano Barroso.

En energía solar fotovoltaica, Andalucía cuenta con 666 Mw, ocupando el segundo puesto a nivel nacional, tras Castilla-La Mancha y ha superado ya lo previsto por la Junta para 2013. En biomasa, con 17 plantas que suman 191,3 Mw, Andalucía es líder nacional, representando el 51% del total.

Uno de los sectores con mayor potencial de crecimiento es la termosolar, que en 2009 ha alcanzado los 131 Mw en Andalucía, lo que representa el 57% del total. Actualmente se encuentran en construcción 516,8 Mw correspondientes a once nuevos proyectos que se sumarán a los seis existentes en Sevilla y Granada. Con esos proyectos, Andalucía se liderará la producción europea del sector.



Cádiz aglutina hasta 63 parques eólicos, la mitad de los existentes en toda Andalucía

ÓSCAR CHAMORRO