

1.515 GWH DE LOS 6.328 GWH DEL PAÍS

La región es la que más energía fotovoltaica produce

LANZA

CIUDAD REAL

Castilla-La Mancha es la comunidad autónoma que produjo más energía fotovoltaica durante 2010, seguida de Andalucía y Extremadura, según explicó el director de comunicación de la Asociación de la Industria Fotovoltaica (ASIF), Tomás Díaz, en una rueda de prensa.

La producción nacional ascendió en 2010 a los 6.328 gigawattios por hora (GWh), mientras que estas tres comunidades autónomas alcanzaron los 1.515 GWh en el caso de Castilla-La Mancha, 1.194 en Andalucía y 831 GWh en Extremadura.

En el polo opuesto se encuentran Madrid (40 GWh), el País Vasco (21 GWh), Galicia (13 GWh), Cantabria (2 GWh) y Asturias (1 GWh).

En el informe "Hacia el crecimiento sostenido de la fotovoltaica en España", elaborado por la ASIF, se ha diferenciado entre instalaciones de placas solares fotovoltaicas de suelo, instalaciones en edifi-



LANZA

Placas solares

cio con una potencia menor de 20 kilowattios y otras también sobre tejados pero de una potencia que va de 20 kilowattios a 2 megawattios.

Finalmente, Díaz apuntó que en Extremadura la energía solar fotovoltaica producida en 2010 supuso el 15,92 por ciento de la demanda eléctrica de la autonomía, mientras que en otras como Asturias, Cantabria y Galicia no alcanzan el 0,1 por ciento. □