

Visítalo en: <http://www.labolsa.com/noticias/20080422133029/>

Economía.- Endesa instala una planta solar térmica en un hotel de Barcelona que ahorrará 5,7 toneladas de CO2 anuales.

BARCELONA, 22 (EUROPA PRESS)

22 de abril de 2008, 13:30

ENDESA ▼ ÚLTIMO:18.63 VAR.%:-7.17

Endesa ha instalado una planta solar térmica en la cubierta del Hotel Central de Barcelona que permitirá evitar la emisión a la atmósfera de 5,7 toneladas de dióxido de carbono anuales, informó la compañía en un comunicado. La instalación suministrará 46.521 kilovatios hora térmicos anuales, la mitad de la demanda total del hotel.

La nueva planta solar térmica se ha instalado sobre la cubierta del establecimiento, propiedad de la sociedad Sunotel BCN y situado en el número 570 de la Gran Va de les Corts Catalanes. Ocupa 54 metros cuadrados y se compone de 27 colectores y dos acumuladores de 2.000 litros cada uno.

Esta planta se suma a las ya existentes de características similares en Catalunya. Desde 2004, Endesa ha comercializado proyectos de plantas solares fotovoltaicas y térmicas con una potencia instalada de 2,4 megavatios (MW) en territorio catalán.