

La energía solar fotovoltaica.

Programa de televisión. Fecha de emisión: 07-11-2008

Duración: 19´15’’

En el Centro Asociado de Tudela, tuvo lugar el curso "Energías renovables: una visión científica y de empresa. Escenarios presentes y futuros" Esta iniciativa pretendió acercar a alumnos y empresas a los conocimientos científicos, técnicos y profesionales necesarios para comprender las tecnologías energéticas renovables más consolidadas. Partiendo de los conceptos de eficiencia y ahorro energético, así como del respeto medioambiental, se prestó atención a los posibles usos en la edificación y en las instalaciones centralizadas y descentralizadas de generación energética renovable.

Intervienen:

Mauricio Olite, Director de Promoción y Comercial de Huertas Solares de Acciona;
Rafael Jiménez Casteñeda, de la Universidad de Cádiz e IGFoton;
Eduardo Collado, Director Técnico de ASIF;
Amparo Fresneda, del IDAE;
María del Carmen Alonso, investigadora del CIEMAT;
Estefanía Caamaño, investigador del IES;
Antonio Colmenar, profesor de la UNED;
José Carpio, catedrático de la UNED; Juan Peire, catedrático de la UNED;
Rafael Guirado, catedrático de la UNED;
Manuel Alonso Castro Gil, catedrático de la UNED;
José Luis del Valle-Inclán, profesor de la UNED

Producción y realización: CEMAV
