

# El Día Solar Europeo repite en España

Esta iniciativa para dar a conocer la energía solar contó el año pasado con más de 4.000 eventos en Europa

Tras pasar con éxito la prueba de la primera edición, este año se celebra de nuevo en España el Día Solar Europeo, una semana cargada de eventos divulgativos sobre energía solar, que tiene como objetivo acercar esta tecnología a la gente. Jornadas de puertas abiertas, visitas guiadas o clases de cocina solar fueron algunas de las celebraciones del año pasado. Este año, con toda seguridad aumentará el número de eventos.



Alumnos de 3º de ESO visitaron en la edición de 2008 la fábrica de Isofotón, situada en Málaga

El ciudadano medio español tiene una importante carencia de información sobre energía solar. Pocos son los que conocen el funcionamiento de estas tecnologías o de qué modo se pueden beneficiar de ellas. El Día Solar Europeo pretende aportar un granito de arena en la difusión y promoción de la energía solar, así como acercar al gran público las ventajas de este tipo de energía. De este modo, entre el día 12 y el 22 de mayo se desarrollarán diversos eventos promovidos por la Agencia Europea de la Energía a través del programa Intelligent Energy Europe.

El año pasado tuvo lugar con éxito en España la primera edición de esta fiesta de la energía solar, celebrada en varios países europeos de forma paralela. Este año, seguramente se superarán los 50 eventos del año pasado. Al cierre de redacción ya había registrados 32 eventos en la página web de ASIT (Asociación Solar de la Industria Térmica), el organizador de la celebración en nuestro país. Se prevé un incremento del número de eventos hasta el 12 de mayo, cuando dé comienzo en España el Día Solar Europeo.

En la página web de ASIT se pueden ver los eventos programados en cada comunidad autónoma. Hasta el momento, las que lideran el ranking son la Comunidad Valenciana y Galicia, con cinco celebraciones previstas hasta el cierre de redacción. Algunas rezagadas, como La Rioja o Navarra, todavía no tienen previsto ningún evento.

Entre lo más destacado del año pasado, en el que se celebraron más de 4.000 eventos en Europa y más de 50 en España, hubo una visita de 50 alumnos de 3º de ESO de un instituto de Málaga a la fábrica de Isofotón, situada también en la misma provincia.

Dentro del grupo de organizadores se encuentran agencias de energía como el Aven de Valencia, organismos públicos como el IDAE o empresas privadas como Isofotón. Entre los que repiten este año está, por ejemplo, la Fundación Sotaventuro Galicia, que este año organiza una jornada de puertas abiertas el fin de semana del 16 y 17 de mayo, en el que se realizarán visitas guiadas a las instalaciones solares del Parque Eólico Experimental Sotaven-

to. Anteriormente, hay previsto un programa para alumnos de primaria y de secundaria, con talleres de ingenios solares y visitas a instalaciones.

## Sobre el Día Solar Europeo

El primer día del sol se celebró en Austria en 2002. La idea fue rápidamente adoptada por Suiza y Alemania. Pero fue el año pasado cuando se realizaron de manera oficial los primeros Días Solares Europeos en 13 países, los cuales cuentan con el apoyo de 25 organizaciones nacionales y europeas.

En España, la Asociación Solar de la Industria Térmica acepta todo tipo de iniciativas para participar como coordinador de un evento. Para ello es necesario rellenar un formulario de inscripción que está colgado en la página web [www.diasolar.es](http://www.diasolar.es) y enviarlo a la dirección [solarday@asit-solar.com](mailto:solarday@asit-solar.com), donde se gestiona el envío del material oportuno para su organización, como camisetas, gorras, folletos, globos, etc. Igualmente ASIT aconseja y asesora en la correcta organización y ejecución del evento.

Blanca Díaz López, Alejandro Diego Rosell