



ISOFOTÓN PARTICIPA EN INTERSOLAR 2009

- **Isofotón presentará sus productos de Energía Solar Fotovoltaica y Térmica durante la feria Intersolar, que se celebra entre el 27 y el 29 de mayo en Alemania.**
- **El stand A2.363 estará situado en el Hall A2.**

Madrid, 21 de Abril de 2009 – Isofotón, referente europeo del Sector Fotovoltaico, participará en Intersolar 2009, que se celebrará entre el 27 y 29 de mayo en las instalaciones del New Trade Fair Center en Munich, donde la empresa exhibirá sus soluciones energéticas para Energía Solar Fotovoltaica y Térmica.

Bajo el concepto GLOBAL SUN EXPERIENCE, el stand reflejará la apuesta internacional de la compañía y su importante presencia comercial a través de sus filiales. Los visitantes que se acerquen a este espacio podrán comprobar también la evolución de las nuevas instalaciones de la empresa en Málaga, entre las que destaca la nueva Línea Reis, una de las líneas de producción tecnológicamente más avanzadas del mundo.

En esta edición de Intersolar 2009, la compañía mostrará el nuevo módulo fotovoltaico ISF-220, más resistente y de mayor eficiencia. También exhibirá los módulos fotovoltaicos IS-170 e IS-220, en los que destaca su fabricación con células ultrafinas de alto rendimiento bajo los máximos estándares de calidad. Para todos sus módulos fotovoltaicos, la compañía ofrece una garantía de 5 años de producto y 25 años de potencia.

En Energía Solar Térmica, Isofotón exhibirá una maqueta diseccionada del captador plano Isotherm Plus que, por su curva de rendimiento y gran calidad técnica, se encuentra entre los mejores captadores a nivel europeo. Isofotón ofrece una garantía de 10 años en captadores, la más alta del mercado.

Los productos de Isofotón, que generan energía desde hace casi 30 años, destacan por su solidez, fiabilidad y calidad, adaptándose a las nuevas necesidades del mercado y contribuyendo a la generación de energía limpia y al desarrollo sostenible.

Acerca de Isofotón

Isofotón es una compañía líder en Europa en el diseño, fabricación y suministro de Soluciones Energéticas Solares, contribuyendo al desarrollo sostenible; centra su actividad en tres tecnologías: Fotovoltaica, Térmica de Baja Temperatura y Fotovoltaica de Alta Concentración.

La compañía está presente en más de 60 países y cuenta con 9 filiales (Italia, EE.UU., Bolivia, Ecuador, República Dominicana, Argelia, Marruecos, Senegal y China), consolidando además su posición de liderazgo en el mercado español.