

## **Sol3g se asocia a ASIF, la asociación estatal de referencia en energía Fotovoltaica**

- Con ello, Sol3g logra representatividad en el sector fotovoltaico
- ASIF, con más de 400 socios, defiende los intereses de la industria ante las instituciones Españolas

A finales del mes de Septiembre Sol3g se incorporó a ASIF, la asociación de la industria fotovoltaica en España. De esta forma Sol3g ve sus intereses representados y puede hacer oír su voz, junto con el resto de las empresas del sector, a través de una plataforma común.

Esta iniciativa responde a la necesidad creciente a nivel empresarial de sumar esfuerzos entre compañías para poder incidir en aspectos estratégicos y de vital importancia para el desarrollo futuro de la industria ante las autoridades estatales y locales.

ASIF, con más de 400 socios, es la asociación de referencia en España en el sector de la fotovoltaica. Se trata de una asociación con gran implantación y muy activa que desempeña un papel fundamental en la promoción de la energía fotovoltaica en nuestro país y también en la defensa de los intereses de sus asociados ante las instituciones españolas.

Para Sol3g ser miembro de ASIF también representa poder acceder a una serie de servicios como asesoramiento en áreas específicas, información de la actividad del sector, legislación, normativa, concursos de instalaciones fotovoltaicas, así como poderse beneficiar de los acuerdos de ASIF con diferentes entidades y formación en diferentes campos de la fotovoltaica.

Con voluntad de lograr una mayor implicación nivel regional, Sol3g ha pasado también a formar parte de la Sección Autonómica de Cataluña de ASIF, esto significará un mayor compromiso por parte de la empresa y una mayor colaboración junto con la asociación en el fomento de la fotovoltaica en la región catalana.

Sol3g, de capital y tecnología 100% españoles y cuya sede se encuentra en el Parque Tecnológico del Vallès, en Barcelona, es una de las primeras empresas a nivel mundial en comercializar sistemas HCPV (High Concentration Photovoltaics) basados en células de triple unión, habiendo realizado ya varias instalaciones piloto en Dinamarca, Girona, Lleida, Barcelona, Sevilla y Madrid, todas ellas con resultados muy satisfactorios.

Los módulos HCPV de Sol3g incluyen lentes de Fresnel y elementos anidóticos secundarios combinados con células de triple unión; usan una concentración geométrica de 476 soles - es decir concentran 476 veces la radiación solar en el área ocupada por la célula - y células de alta eficiencia, consiguiendo reducir de forma considerable, la cantidad de semiconductor necesaria. El diseño del módulo y de los componentes se ha realizado privilegiando la eficiencia global del sistema y unos costes de fabricación bajos.

Sol3g, S.L.  
Ronda Can Fatjó, 9, Edifici C, Local Ab  
Parc Tecnològic del Vallès  
08290 Cerdanyola (SPAIN)

Tel: 935 820 130  
Fax: 935 820 132  
info@sol3g.com  
<http://www.sol3g.com>

# SOL3G SE ASOCIA A ASIF

Nota de Prensa 14/11/2007



El principal objetivo de la empresa es ofrecer una auténtica alternativa a la tecnología actual, basada en el panel plano de silicio, mediante una reducción drástica de costes de conversión fotovoltaica, que puede llegar a reducirse a la mitad en un plazo muy breve de tiempo.

Los planes de futuro de Sol3g pasan por ampliar su capacidad de producción hasta 5 MWp/año, a la vez que seguirá realizando una intensa labor de investigación y desarrollo para mantenerse como una empresa pionera a nivel mundial.

Sol3g, S.L.  
Ronda Can Fatjó, 9, Edifici C, Local Ab  
Parc Tecnològic del Vallès  
08290 Cerdanyola (SPAIN)

Tel: 935 820 130  
Fax: 935 820 132  
info@sol3g.com  
<http://www.sol3g.com>