

## **IBC SOLAR en la IV Jornada de Energías Renovables de la Universidad Politécnica de Valencia.**

**Valencia, 21 de Noviembre de 2011 –El especialista en fotovoltaica IBC SOLAR intervendrá en la IV Jornada de Energías Renovables de la Universidad Politécnica de Valencia.**

Tras el éxito de las primeras ediciones, el próximo viernes día 2 de Diciembre se celebrará la IV Jornada de Energías Renovables en el auditorio Ciudad Politécnica de la Innovación (Cubo Azul) de la Universidad Politécnica de Valencia.

En encuentro, se analizarán las distintas configuraciones posibles en las energías limpias así como una revisión del marco legal y temas de interés como la repotenciación, el retorno de inversiones, la eficiencia energética...



**José María Llopis, Director General de IBC SOLAR España y Portugal** participará en la mesa redonda de Autoconsumo, que se celebrará el viernes 2 de Diciembre, a las 13:50 horas. **La experiencia de IBC SOLAR en materia de autoconsumo en Alemania, servirá a José María Llopis como base para trasladar al mercado español este modelo de producción energética.**

### **Acerca de IBC SOLAR**

Avalada por su extensa experiencia, IBC SOLAR es un grupo líder en el sector global de la energía fotovoltaica, ofreciendo soluciones integrales para la producción de energía eléctrica a partir de la luz solar. La empresa cubre todos los servicios que un proyecto implica, desde la planificación hasta la entrega de instalaciones llave en mano. Hasta la fecha, IBC SOLAR ha implementado en todo el mundo más de 1'6 GW en 100.000 sistemas fotovoltaicos. Estos proyectos van desde grandes parques solares, que vierten energía eléctrica a la red general, hasta sistemas aislados de abastecimiento propio.

IBC SOLAR comercializa sus propios equipos, componentes fotovoltaicos y sistemas a través de una extensa red de socios empresariales. Como contratista principal, planifica y realiza importantes proyectos solares bajo la modalidad llave en mano. Con sus programas integrales de mantenimiento y monitorización, garantiza el óptimo rendimiento de sus instalaciones. IBC SOLAR fue fundada en 1982 en Bad Staffelstein y actualmente está representada mundialmente por sus filiales, cuyas sedes se encuentran en España, Italia, Francia, Países Bajos, Grecia, Malasia, República Checa, China, Turquía, Reino Unido, Austria y una representación en Portugal. El grupo internacional IBC SOLAR cuenta en la actualidad con cerca de 400 empleados, 280 de los cuales trabajan en Alemania.

### **Calidad y confianza**

IBC SOLAR apuesta firmemente por la calidad. Por este motivo, ofrece únicamente componentes que cumplen exhaustivos estándares de calidad. Somete sus productos a estrictos reconocimientos con el propósito de garantizar productos de excelente rendimiento y durabilidad.



Las más de 100.000 instalaciones fotovoltaicas implementadas por IBC SOLAR en todo el mundo, son el fiel reflejo de su apuesta por un programa de calidad integral. Entre los rigurosos controles ejecuta auditorias a los fabricantes, inspecciones a los procesos de fabricación, revisiones de producto final y test realizados por institutos independientes (TÜV, VDE, SGS y el Fraunhofer-Institut).

**Contactos de comunicación:**

**IBC SOLAR España**

Mercedes Campo

[mercedes.campo@ibc-solar.es](mailto:mercedes.campo@ibc-solar.es)

Tel.: 961 366 528

[www.ibc-solar.es](http://www.ibc-solar.es)