



## **40.000 VISITANTES Y 950 EXPOSITORES SE REUNIRÁN EN FERIA VALENCIA EN LA GRAN CITA MUNDIAL DEL SECTOR FOTOVOLTAICO**

- **El encuentro ocupará un total de ocho pabellones y 80.000 metros cuadrados de Feria Valencia**
- **Se esperan profesionales de 100 países**

Feria Valencia acogerá del 6 al 9 de septiembre la “25th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition / 5th World Conference on Photovoltaic Energy Conversion” (25th EU PVSEC / WCPEC-5). La cita, la más importante del sector fotovoltaico mundial, ocupará ocho pabellones del recinto ferial valenciano, abarcando una superficie total de 80.000 metros cuadrados.

Respondiendo a la creciente demanda, el área de exposición ha sido ampliada a 80.000 metros cuadrados, en comparación con los 65.000 metros cuadrados de la feria de Hamburgo del año pasado, para dar cabida a más de 950 expositores de todo el mundo.

Los fabricantes y proveedores de equipos de producción y materiales fotovoltaicos ocuparán un 40% del espacio total de exposición y los fabricantes de células y módulos un 37%, representando los dos sectores principales de la industria fotovoltaica en la [25th EU PVSEC / WCPEC-5 de 2010](#).

Para facilitar la orientación en la [25th EU PVSEC / WCPEC-5](#), los expositores de sectores empresariales relacionados han sido agrupados en los mismos pabellones. Los visitantes encontrarán fácilmente sus recorridos a través de la feria a fin de poder comparar productos y servicios en un programa compacto de visitas. Las categorías de grupos para la feria son las siguientes:

- Fabricantes y proveedores de equipos de producción y materiales fotovoltaicos.
- Productos fotovoltaicos: lingotes, obleas, células de silicio, células de película fina, módulos concentradores.
- Fabricantes de sistemas de montaje, sistemas de seguimiento, inversores, baterías, cableado y sistemas de conexión.
- Distribuidores, integradores, ensambladores de sistemas fotovoltaicos.
- Promotores de proyecto, consultores, medios de comunicación, centros de investigación, instituciones gubernamentales, etc.

La feria de la industria solar fotovoltaica de la 25th EU PVSEC / WCPEC-5 espera atraer a unos 40.000 visitantes. Otros 4.500 delegados asistirán a la Conferencia Mundial de Especialistas en Energía Fotovoltaica que ocupará todo el Centro de Eventos de Feria Valencia, lo que hará que el área de

conferencias de 20.000 metros cuadrados (3 auditorios y 24 salas) vibre con las novedades y tendencias futuras en el sector de la energía fotovoltaica.

La 5ª Conferencia Mundial sobre la conversión de la energía fotovoltaica reúne las tres conferencias científicas y estratégicas de energía solar fotovoltaica más importantes del mundo: la 25ª Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica, la 36ª Conferencia Estadounidense de Especialistas en Fotovoltaica del Colegio de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos (36ª US IEEE) y la 20ª Conferencia de Ciencia e Ingeniería Fotovoltaica de Asia / Pacífico. Este singular encuentro de energía solar fotovoltaica constituye, junto con la feria industrial de la EU PVSEC, el foro mundial más importante de energía fotovoltaica tanto a nivel científico como industrial.

#### **Antecedentes:**

Desde hace varios años, la European Solar Energy Conference and Exhibition (EU PVSEC) combina una conferencia científica de renombre internacional con una prestigiosa exhibición industrial y feria comercial líder. Durante 5 días de conferencia y 4 de feria, se exponen nuevos productos e innovaciones técnicas de todas las áreas fotovoltaicas de todas las partes del mundo.

Este evento global de fotovoltaica cuenta con el apoyo de organizaciones europeas e internacionales como la Comisión Europea, la UNESCO (Sector de Ciencias Naturales de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia, y la Cultura), el WRC (Consejo Mundial por la Energía Renovable) y la IPVEA (Asociación Internacional de Equipamiento Fotovoltaico) así como una estrecha cooperación institucional con la Asociación Europea de la Industria Fotovoltaica (EPIA). El programa técnico es coordinado por la Comisión Europea, Dirección General del Centro Común de Investigación (DG Joint Research Centre).

Para más información visite: [www.photovoltaic-conference.com](http://www.photovoltaic-conference.com) o contacte:

#### **Oficina de Prensa de la 25ª EU PVSEC / WCPEC-5**

MetaCom Corporate Communications GmbH

Bruchköbeler Landstr. 37, 63452 Hanau, Germany, Fax: +49 6181 9828010

Bernhard Krause, e-mail: [Bernhard.Krause@go-metacom.de](mailto:Bernhard.Krause@go-metacom.de), Tel: +49 6181 9828020

#### **25ª EU PVSEC / WCPEC-5 realizada por**

WIP - Renewable Energies

Contacto: Heinz Ehmann, EU PVSEC Communications

Sylvensteinstr. 2, 81369 Münschen, Germany

E-mail: [pv.conference@wip-munich.de](mailto:pv.conference@wip-munich.de), Tel: +49 89 72012735

