

## Ferias Comerciales

### IM2 ENERGIA SOLAR EN LA II SEMANA DE LA SOSTENIBILIDAD DE RIVAS VACIAMADRID



IM2 Energía Solar estuvo presente en el stand nº 21, situado en la carpa del Espacio R.

IM2 Energía Solar, empresa colaboradora de la Agencia de la Energía de Rivas, estuvo en el ESPACIO R de la II Semana de la Sostenibilidad en Rivas Vaciamadrid, situado en el recinto ferial.

Durante la II Semana de la Sostenibilidad se produjo un encuentro entre empresas y entidades interesadas por la sostenibilidad, generando un espacio donde se ofrecían nuevas formas de consumo energético y calidad de vida.

## Seminarios y Jornadas

IM2 Energía Solar participó el pasado 17 de marzo, en la I Conferencia Anual de Energías Renovables que tuvo lugar en Londres (Reino Unido).

El objetivo de esta I edición ha sido convertirse en una plataforma donde compañías, asociaciones e instituciones públicas colaboraron intercambiando conocimientos de una manera directa y abierta, a través de mesas redondas donde los profesionales mostraron las últimas tecnologías de su sector.

D. Enrique Selva, representando a IM2 Energía Solar, participó en una mesa redonda, presidida por el Dr. Abe Abrahami, junto a Ernst & Young, Morgan Stanley y Afersa.



### IM2 ENERGÍA SOLAR COLABORA CON VIT Energía EN EL SEMINARIO "NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO EN EL SECTOR ENERGÉTICO"

El pasado 24 de marzo, VIT Energía celebró la tercera edición del Seminario Nuevos Modelos de Negocio en el Sector Energético que este año se tituló: "La apuesta por la innovación y las nuevas tecnologías".

IM2 Energía Solar colaboró en la participación de este Seminario donde el tema principal fue cómo las empresas generan valor añadido a través de la innovación. Posteriormente, los ponentes participaron en una mesa redonda, presidida por Salvador Jiménez, director de AVAESSEN.



D. Enrique Selva, consejero delegado de IM2 Energía Solar, en el Seminario Nuevos Modelos de Negocio en el Sector Energético organizado por VIT Energía

### IM2 PARTICIPA EN EL PROYECTO PV's IN BLOOM PERTENECIENTE AL PROGRAMA DE ENERGÍA INTELIGENTE DE LA UE (IEE)

IM2 Energía Solar, participó junto a la Cámara de Comercio de Valencia en el Proyecto PV's in Bloom, perteneciente al Programa de Energía Inteligente de la UE (IEE), y que tiene como objetivo general, contribuir al incremento de la utilización de la energía solar fotovoltaica.

Entre las actividades del Proyecto, se incluyeron sesiones de formación en materia técnica y administrativa para la construcción de instalaciones dirigidas a empresas interesadas en el sector energético.

**IM2 ENERGÍA SOLAR ADJUDICADA POR LA AGÈNCIA ENERGÈTICA DE LA RIBERA PARA EL ALQUILER DE 27 CUBIERTAS MUNICIPALES DE 10 AYUNTAMIENTOS DE LA RIBERA**

La Agència Energètica de la Ribera adjudica a IM2 Energía Solar, mediante concurso público, el alquiler de 27 cubiertas municipales destinadas a la instalación de energía solar fotovoltaica.

Las 27 cubiertas municipales se encuentran repartidas entre 10 ayuntamientos de la comarca de la Ribera en Valencia (Alberic, Villanueva de Castellón, Carlet, Corbera, Algemesí, Antella, La Pobla Llarga, Ulaú, Guadassuar y Benicull del Xúquer).



*D. Enrique Pastor, director regional de ventas zona Levante de Schneider Electric, junto a D. Ángel Martínez, director general de IM2 Energía Solar en el momento de la firma del contrato.*

**IM2 ENERGÍA SOLAR MEJORA SUS SERVICIOS CON LA FIRMA DE ACUERDOS DE COLABORACIÓN CON SUS PRINCIPALES PROVEEDORES**

El pasado mes de marzo, IM2 Energía Solar firmó un acuerdo de colaboración con la compañía Schneider Electric con el objeto de mejorar el servicio de mantenimiento de nuestros parques solares fotovoltaicos.

Este tipo de acuerdos muestra una vez más nuestro trabajo basado en la mejora continua, buscando las mejores soluciones con el fin de garantizar el máximo rendimiento de nuestras plantas solares fotovoltaicas.

**YA A LA VENTA NUEVO PARQUE SOLAR IM2 EN ALBACETE (253,36 KWP)**



**DATOS BÁSICOS**

- Ubicación: ALBACETE
- Tamaño: 253,36 kWp
- Unidades mínimas: 20 kWp
- Entrega: Agosto 2011

**RENTABILIDAD PREVISTA**

- Aportación propia: 14.000 €
- Financiación: 80%
- Rentabilidad Bruta Esperada: 13,66%
- Producción Anual Prevista: 31.440 Kwh/año

**Próximas Instalaciones IM2**

- IM2 Albacete Potencia: 253,36 kWp
- IM2 CC La Maquinista (Barcelona) Potencia: 100,00 kWp
- IM2 Alginet (Valencia) Potencia: 21,00 kWp
- IM2 Paracuellos (Madrid) Potencia: 39,20 kWp

IM2 ENERGÍA SOLAR ENTREGA EL PARQUE SOLAR DE GRIÑÓN



El Parque Solar Griñón está situado en la localidad de Griñón, al sur de la Comunidad de Madrid, sobre la cubierta de una nave de nueva construcción y primeras calidades. La instalación solar fotovoltaica se desarrolla sobre 7.835 m<sup>2</sup> de cubierta de un dicho edificio, en el que se desarrolla una actividad de almacenaje, logística y distribución.

**DATOS BÁSICOS:**

- Potencia: 672 kWp
- Producción Anual Prevista: 925.344 Kwh.
- Toneladas de CO<sub>2</sub> evitadas: 427 toneladas
- Consumo Anual de Viviendas: 264 viviendas
- Litros de petróleo ahorrados: 91.459 litros
- Árboles plantados: 21.350 árboles

Visítanos en



**VALENCIA**  
**MADRID**  
**BALEARES**

Játiva, 14—1º C 46002 Valencia  
Mariano Barbacid, 5, 3º Of. 15 28521 Rivas Vaciamadrid (Madrid)  
Vial 1. Solar 53—Pol. Ind. Son Llaut 07320 Mallorca

☎ 902 363 819

[www.im2solar.com](http://www.im2solar.com)