



### **POWEREXPO+ 2008: COMIENZA LA CUENTA ATRÁS PARA EL MAYOR ACONTECIMIENTO DEL SECTOR DE LA ENERGÍA EFICIENTE Y SOSTENIBLE**

Entre el 24 y el 26 de septiembre de 2008, Feria de Zaragoza acogerá la Feria Internacional de la Energía Eficiente y Sostenible que ahora, en su VI edición, viene a llamarse PowerEXPO +. Este evento se perfila como el más relevante del sector energético a nivel nacional, y sin lugar a dudas uno de los más importantes a nivel internacional.

PowerEXPO 2008 se celebrará conjuntamente con EcoBuilding y ExpoRecicla, dos nuevas ferias que convertirán a Feria de Zaragoza, durante la última semana de septiembre, en centro del mayor interés para profesionales y empresas que trabajan por la sostenibilidad y la eficiencia en los campos de la energía, la edificación y la gestión y valorización de residuos.

Falta menos de un año para que se celebre en las instalaciones de Feria de Zaragoza la VI edición de PowerEXPO, la Feria Internacional de la Energía Eficiente y Sostenible. A partir de esta edición, este veterano y prestigioso certamen añade un "plus" a su propia marca, pasando a denominarse PowerEXPO+. Este "plus" responde a varios e importantes motivos. Efectivamente, a estas alturas, con el 75 % del espacio de exposición ya reservado y una intensa actividad de organización y promoción en marcha, puede afirmarse que PowerExpo 2008 contará con más expositores, y también más visitantes profesionales que las anteriores convocatorias.

Los primeros ofrecerán en sus stands mayor concentración de innovaciones técnicas, y tanto unos como otros podrán beneficiarse de la mayor proyección internacional que, edición tras edición, va consiguiendo el certamen. Por su parte, los organizadores trabajan activamente en dotar a la Feria de un alto grado de especialización, mediante una mayor sectorización de la muestra. Todo ello redundará efectivamente en unas mayores oportunidades de negocio para todos los participantes.

De forma simultánea a este esperado evento se celebrarán, además, dos nuevos certámenes: EcoBuilding (Feria y Conferencia Internacional de Arquitectura Bioclimática, Construcción Sostenible y Eficiencia Energética en la Edificación) y ExpoRecicla (Feria Internacional de Recuperación y Reciclaje Industrial, Gestión y Valorización de Residuos).

Ambas supondrán un complemento de gran valor para los visitantes, ya que los sectores de los que se ocupan tienen importantes áreas de interacción, con la sostenibilidad como denominador común.

La edición anterior de PowerEXPO resultó todo un éxito. Ocupó tres pabellones con un total de 22.000 m<sup>2</sup> de superficie de exposición. Durante este encuentro se presentaron algunas de las propuestas más atractivas (seguidores solares, grandes grúas para el montaje de aerogeneradores) en un espacio exterior habilitado especialmente para ello. Fueron 10.506 los profesionales que visitaron las instalaciones, un 44,3% más que en 2004. Los expositores aumentaron hasta 458, un 118% más que en la anterior edición. El indudable carácter internacional se manifestó tanto por la participación de expositores extranjeros, como por el crecimiento de visitantes, procedentes de 26 países.

### **Un gran respaldo del sector**

PowerEXPO+ ha logrado despertar el interés del sector una vez más. Así, el pasado de 23 octubre tuvo lugar la reunión de constitución e inicio de actividades del Comité Organizador para la edición de 2008. Sus miembros representan a las más prestigiosas asociaciones, instituciones y empresas del sector energético.

Desde el punto de vista institucional, PowerEXPO contará, una vez más, con el respaldo del Gobierno de Aragón a través de la Consejería de Industria, Comercio y Turismo y de la Dirección General de la Energía. El Ministerio de Industria, Comercio y Turismo se verá representado de nuevo en esta 6ª edición, a través del IDAE. Como no podía ser de otra manera, ya que PowerEXPO es un acontecimiento especialmente relevante para el sector eólico, la AEE, Asociación Empresarial Eólica, también brindará su apoyo a la celebración del evento. También estarán presentes otras organizaciones y asociaciones claves como APPA, ASIT, ASIF, PROTERMOSOLAR, CIRCE, ACOGEN y COGEN España. El apoyo a la presencia de empresas extranjeras y la internacionalización de nuestras empresas en el exterior, se llevará a cabo a través del ICEX y sus misiones inversas.

Las principales empresas con proyección internacional formarán parte asimismo del Comité Organizador. Con su colaboración, se pone de manifiesto la creciente importancia de esta feria como cita indiscutible para el sector de la energía eficiente y sostenible. Sin lugar a dudas PowerEXPO + concentrará en Septiembre de 2008 al mayor número de profesionales relacionados con el mundo de la energía, para convertirse en la experiencia más enriquecedora del año del sector energético.

### **PowerEXPO, escaparate de energías**

Esta convocatoria, más completa y estructurada, girará en torno a cinco sectores fundamentales: PowerEXPO Wind (energía eólica); PowerEXPO Solar (energía solar térmica, fotovoltaica y termosolar); PowerEXPO Cogen (Cogeneración de alta eficiencia); PowerEXPO Bioenergy (Biomasa y Biocombustibles) y, por último, una sección especial dedicada a las tecnologías del hidrógeno.



Este último capítulo, en coincidencia con el Congreso Nacional del Hidrógeno, promete hacer de PowerExpo 2008 protagonista del despegue industrial y comercial de los importantes avances que se están produciendo en relación con este "vector energético" tan ligado al futuro (y en algunos casos, también al presente) de la energía eficiente y sostenible.

### **Las grandes protagonistas: energía eólica y energía solar**

PowerEXPO ha sido desde el principio un referente de la industria eólica. La ha impulsado, tanto en su desarrollo como en su proyección hacia los mercados internacionales. En esta edición se tratarán varios puntos importantes y novedosos. Entre otros destacará el *repowering* (modernización de los parques eólicos ya obsoletos), y la energía eólica marina.

Por otra parte, PowerEXPO ha potenciado siempre la energía solar y ha propiciado en cada edición su impulso internacional en todas sus modalidades. La térmica, de gran demanda por ser obligatoria en la construcción; la fotovoltaica, cuya integración en la edificación producirá importantes realizaciones, y finalmente la termosolar, o solar de alta temperatura, con su capacidad para generar grandes potencias y en la que España está alcanzando un indiscutible liderazgo empresarial y tecnológico.

### **Cogeneración de alta eficiencia y Bioenergía**

Por fin parece que se viven mejores tiempos para esta modalidad de generación eficiente y distribuida. Actualmente, y tras la promulgación del Real Decreto de mayo de 2007, tanto los tecnólogos (representados por Cogen España) como los promotores de plantas (asociados en ACOGEN) se muestran "razonablemente optimistas" respecto a la situación presente y al futuro del sector. Efectivamente, la nueva normativa dará un impulso a la cogeneración en nuestro país y beneficiará, principalmente, a la que utiliza combustibles alternativos como fuente de energía primaria.

En PowerEXPO+ se presentarán también los avances relativos a las principales aplicaciones de la bioenergía: la biomasa, y los biocombustibles.

## Otras energías

En PowerEXPO+ también tendrán cabida la energía geotérmica y su aplicación en la edificación; la energía marina, que nace de la fuerza de las olas, las corrientes y las mareas; y finalmente el hidrógeno. Como antes se ha indicado, los importantes desarrollos auspiciados por la Fundación para el Desarrollo de las Nuevas Tecnologías del Hidrógeno en Aragón, la celebración del II Congreso Nacional del Hidrógeno y un importante acuerdo entre la Fundación y Feria de Zaragoza para propiciar la participación como expositores de las principales empresas relacionadas con esta actividad, permiten ya asegurar que PowerExpo + 2008 será, en este y en todos los demás campos, la gran cita tecnológica, industrial y comercial para todos aquellos cuya profesión o su negocio tiene que ver con la producción y utilización de energía, bajo criterios de eficiencia y sostenibilidad

### ANEXO: Comité Organizador de PowerEXPO+

#### INSTITUCIONES/ASOCIACIONES

- Gobierno de Aragón:
  - Arturo Aliaga, Consejero de Industria, Comercio y Turismo
  - Pilar Molinero, Directora General de Energía
- IDAE. Enrique Jiménez Larrea, Director General
- APPA. José María González Vélez, Presidente
- ASIF. Javier Anta, Presidente
- ASIT. Juan Fernández, Presidente
- PROTERMOSOLAR. Valeriano Ruiz, Presidente
- Asociación Empresarial Eólica. Juan Carlos Martínez Amago, Presidente
- Asociación Española del Hidrógeno. Antonio González, Presidente
- CIRCE. Antonio Valero, Director
- ACOGEN, Andrés Seco, Director General
- COGEN España, José María Roqueta, Presidente
- ICEX. Fernando Nicolás, Jefe Dpto. Técnico y Proyectos

#### EMPRESAS

- Abengoa Solar
- Acciona Energía
- Endesa Cogeneración y Renovables
- ENEL Unión Fenosa Renovables
- NEO Energía
- Red Eléctrica de España

#### ORGANIZADORES

- Feria de Zaragoza
- InfoPower

**Por favor incluya este evento en su sección de Agenda. Gracias.**

**Este comunicado está disponible en  
[http://www.alarconyharris.com/\\_prensa/powerexpo/\\_powerexpo\\_index.htm](http://www.alarconyharris.com/_prensa/powerexpo/_powerexpo_index.htm)  
(Documento de Word y foto en alta resolución)**

#### Emitido por:

##### **ALARCÓN & HARRIS**

Asesores de Comunicación y Marketing  
Avda. Ramón y Cajal, 27  
28016 MADRID (España)  
Tel: +34 91 415 30 20  
Fax: +34 91 415 30 20  
E-Mail: [info@alarconyharris.com](mailto:info@alarconyharris.com)  
Web: [www.alarconyharris.com](http://www.alarconyharris.com)

#### En nombre de:

##### **PowerEXPO**

Feria Internacional de la Energía Eficiente y Sostenible  
Apartado de Correos 108  
50080 ZARAGOZA (España)  
Tel: +34 976 76 47 00  
Fax: +34 976 33 06 49  
E-Mail: [comunicacion@feriazaragoza.com](mailto:comunicacion@feriazaragoza.com)  
Web: [www.feriazaragoza.com](http://www.feriazaragoza.com)