

A La VI edición de PowerEXPO+ 2008, la Feria Internacional de la Energía Eficiente y Sostenible, que tuvo lugar del 24 al 26 de septiembre pasado, fue un completo éxito de participación, tanto de expositores como de visitas profesionales. Feria de Zaragoza se convirtió, durante tres días, en el centro neurálgico, tanto técnico como comercial, del sector de la energía eficiente. El certamen brilló por sus propuestas innovadoras en todos los ámbitos, lo que junto a su altísimo nivel profesional, lo ratifican como la feria de referencia para el sector, que ha consolidado definitivamente su liderazgo entre los salones de su especialidad.

La inauguración de esta 6ª edición no fue menos brillante, ya que contó con la presencia de personalidades como el consejero de Industria, Comercio y Turismo, Arturo Aliaga, junto al titular del departamento de Obras Públicas, Urbanismo y Transporte, Alfonso Vicente, acompañados por el presidente de Feria de Zaragoza, Manuel Teruel, el director de la institución ferial, José Antonio Vicente, y una buena representación de las entidades públicas y privadas de Aragón.

PowerEXPO+ 2008 fue capaz de reunir a las principales empresas y pesos pesados del sector de la energía, que presentaron las últimas novedades y tendencias tecnológicas en la mejora de la eficiencia y el rendimiento de los distintos sistemas energéticos que existen en la actualidad. Fueron protagonistas los fabricantes de aerogeneradores, equipos, componentes y sistemas para construcción y gestión de parques eólicos; pero también lo fueron las firmas de energía solar, que presentaron los últimos desarrollos para térmica, fotovoltaica y termosolar. Igualmente ocuparon un lugar destacado la cogeneración de alta eficiencia, con importantes novedades en motores de gas; así como la biomasa y los biocombustibles y las pujantes tecnologías del hidrógeno y las pilas de combustible.

Junto a PowerEXPO+ 2008 se han celebrado también ECOBUILDING, Feria y Conferencia Internacional de Arquitectura Bioclimática, Construcción Sostenible y Eficiencia Energética en la Edificación, y EXPORECICLA, la primera Feria Internacional de Recuperación y Reciclaje Industrial, Gestión y Valorización de Residuos.

Las cifras de PowerEXPO -2008

En esta última edición del Salón, el gran incremento de participantes ha obligado a casi doblar su capacidad expositiva, ocupando 4 pabellones de las instalaciones feriales y alcanzando los 40.000 m² de área de exposición. En cuanto a número de participantes y su procedencia, destaca el marcado carácter internacional del certamen, al que este año se han sumado diez países más, haciendo un total 623 expositores, procedentes de 29 países. De ellos, 319 fueron españoles y 304 extranjeros.

En cuanto a público profesional que ha acudido a esta convocatoria, ronda la cifra de 15.000 visitantes, computando las tres ferias, PowerEXPO, EcoBuilding y ExpoRecicla. Esto supone un incremento superior al 35% con respecto a la edición anterior de PowerEXPO 2006, que recibió 10.500 visitas. En total, entre los tres salones han contado con más de 46.000 metros cuadrados y 767 firmas expositoras.

PowerEXPO + 2008, centro del debate energético

Las asociaciones sectoriales más importantes han respaldado el certamen con su presencia activa, generando el debate al organizar sus encuentros profesionales, jornadas técnicas y coloquios, conducidos por expertos de talla internacional. Así, asociaciones como AEE, ASIF, PROTERMOSOLAR o COGEN España, GGE y APPA, entre otras, aprovecharon POWEREXPO+ 2008 para analizar la situación y los retos actuales de sus respectivos sectores energéticos.

En la agenda de debates, plena de ponencias y conferencias, cabe mencionar el III Congreso Nacional de Pilas de Combustible, (**CONAPPICE 2008**) organizado por la Asociación Española de Pilas de Combustible. En el Congreso se abordaron las aplicaciones del hidrógeno y las tendencias tecnológicas para su almacenamiento. Se trató sobre pilas de alta y de baja temperatura, con numerosas ponencias de un elevado nivel técnico y la exposición de abundantes proyectos innovadores para su desarrollo. También se abordó el hidrógeno desde la vertiente económica y se analizaron los beneficios de la implantación de la economía del hidrógeno, entre otros temas de gran interés en esta tecnología, clave para el desarrollo sostenible y el medio ambiente.

El otro encuentro que destacó en la poblada agenda de actividades paralelas de PowerEXPO fueron las Jornadas Técnicas de la Asociación Empresarial Eólica (**AEE**). Las jornadas contaron con la participación de más de 300 profesionales del sector y con cerca de 50 ponencias, con lo que el sector eólico logró acaparar el protagonismo de los debates durante dos días. En este encuentro sectorial se pasó revista a los temas cruciales que tiene planteados el sector eólico en la actualidad. Entre estos temas destacaron: la integración en red, la operación económica del mercado eléctrico, el mercado de aerogeneradores, la evolución mundial del sector; los nuevos desarrollos tecnológicos, el montaje, operación y mantenimiento de parques o el empleo en el sector de la eólica, entre otros temas de gran interés.

Por su parte, **PROTERMOSOLAR**, la Asociación Española para la Promoción de la Industria Energética Termosolar, organizó una Jornada Técnica sobre Generación Eléctrica con Plantas Termosolares, su situación actual y perspectivas. En dicha jornada se pusieron sobre la mesa temas como el almacenamiento térmico en Plantas Termosolares, las Plantas Solares Termoeléctricas Híbridadas con Biomasa, con análisis de su impacto sobre la eficiencia y el coste de la energía eléctrica generada; los avances en tecnologías de receptores para colectores, así como cuestiones jurídicas relevantes en los proyectos de centrales termosolares.

Importante también por su temática y capacidad de convocatoria la Jornada Técnica sobre Cogeneración que organizó **COGEN España**. En esta jornada se trataron aspectos de la cogeneración del mayor interés, como sus aplicaciones en el sector terciario, aplicaciones para la climatización, los combustibles renovables o la microgeneración.

La Asociación de la Industria Fotovoltaica, **ASIF**, organizó la Jornada de Energía Solar Fotovoltaica, que obtuvo gran resonancia en el certamen por la cantidad y gran interés de los temas tratados, todos ellos considerados retos actuales para el sector. Entre ellos, destacaron la reducción de costes, como clave para el desarrollo de la industria y del mercado fotovoltaico en España: reducción de costes de fabricación de generadores, de inversores de los sistemas de concentración y demás componentes de los sistemas fotovoltaicos. Asimismo se discutió sobre la necesidad de llevar a cabo un buen trabajo de promoción y de comunicación a la sociedad para conseguir una mayor utilización de los sistemas fotovoltaicos en la edificación, al tiempo que se asumen los retos para la realización de trabajos de instalación más eficientes y seguros.

También el Grup de Gestors Energètics (**GGE**) organizó una Jornada técnica sobre la Eficiencia y el Ahorro Energético en la Industria. En las distintas sesiones se trataron temas como la Situación actual del mercado energético o el ahorro y la eficiencia como factores de competitividad en la industria. También se comentó un caso industrial concreto y se dieron a conocer las ayudas del Gobierno de Aragón para el ahorro y eficiencia.

Por último, hay que mencionar también una interesante Conferencia sobre la Situación del Sector de las Energías Renovables, organizada por la **APPA**, la Asociación de Productores de Energías Renovables, que reunió a un buen número de participantes.

R Energy y el Foro Zaragoza

Aprovechando el marco de PowerEXPO se presentó también el Acuerdo Internacional para la celebración del Certamen R-Energy. R-Energy es una nueva feria que se celebrará en la primavera del 2009 simultáneamente en Buenos Aires y Sao Paulo, y que está llamada a ser la plataforma en Sudamérica para la industria de las energías renovables.

El nuevo certamen energético será organizado por Feria de Zaragoza, Verona Fiere y el grupo alemán Survey Marketing & Consulting, que trabajarán aprovechando sus sinergias. Se trata de una experiencia pionera en el mundo ferial, que además forma parte de la campaña de apertura exterior e internacionalización de la institución ferial zaragozana, que se prepara así para competir en un mercado global.

También en el contexto de PowerEXPO tuvo lugar El "Foro Zaragoza 2008", organizado por el Club de Marketing de Zaragoza, que dedicó un almuerzo-coloquio con más de 200 invitados a los "Sectores estratégicos". En él se trató del futuro de la energía en la Comunidad de Aragón y en España, y de su sostenibilidad. En este coloquio intervinieron Jaime Gros, Director General de Endesa Aragón, que exploró las perspectivas de crecimiento de la energía, destacando el fuerte impacto de la eólica y de las centrales de ciclo combinado de gas.

PowerEXPO, EcoBuilding y ExpoRecicla, sinergias con mucho futuro

Los buenos resultados obtenidos en esta edición de 2008 por los tres certámenes, PowerEXPO, EcoBuilding y ExpoRecicla, no hacen sino confirmar por un lado, el gran acierto y la oportunidad de su celebración, en el caso de los dos segundos; y por otro, ratificar el liderazgo de PowerEXPO, que en su sexta edición se ha convertido en la cita comercial más importante para el sector y centro de todas las miradas del panorama energético eficiente y sostenible en el plano internacional.

En PowerEXPO se respiraba profesionalidad y alta especialización y también se evidenció el apoyo incondicional y masivo de todo el sector. Un sector que se encuentra en plena efervescencia y que tiene mucho recorrido por delante. Es la hora de apostar por las nuevas energías eficientes, como estrategia no sólo económica, sino social y medioambiental. PowerEXPO aparece como la mejor herramienta empresarial para avanzar en esa dirección y la plataforma de negocios más adecuada para llevar adelante el necesario cambio de modelo energético del próximo futuro.

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

Emitido por:

ALARCON & HARRIS
Asesores de Comunicación
y Marketing
Avda. Ramón y Cajal, 27
28016 MADRID
Tel: +34 91 415 30 20
Fax: +34 91 415 30 20
E-mail: info@alarconyharris.com
Web: www.alarconyharris.com
Fechas: 24-26 de septiembre de 2008

En nombre de:

PowerEXPO*
Exposición y Congreso
Internacional de la Energía
Apartado de Correos 108
50080 ZARAGOZA
Tel: +34 976 76 47 00
Fax: +34 976 33 06 49
E-mail: info@feriazaragoza.com
Web: <http://www.feriazaragoza.com>

POWEREXPO+ 2008 CONSOLIDA SU LIDERAZGO

PowerEXPO + 2008, que celebró el pasado mes de septiembre su sexta edición, se ha consolidado como la feria internacional de referencia para el sector de la energía eficiente y sostenible. Con más de 600 expositores de 29 países y alrededor de 15.000 visitantes PowerEXPO+ aglutinó a todas las tecnologías de la eficiencia energética, con protagonismo de las energías eólica y solar, en sus variantes térmica, fotovoltaica y termosolar, mostrando una vez más el vigor y la pujanza de un sector innovador y dinámico.

En el certamen quedó patente también el alto grado de implicación de las asociaciones sectoriales, que compusieron una completa agenda de conferencias, jornadas técnicas, coloquios y mesas redondas, convirtiendo esta edición de PowerEXPO en el mayor foro de debate sobre el estado del arte de las tecnologías para las nuevas energías.

La VI edición de PowerEXPO+ 2008, la Feria Internacional de la Energía Eficiente y Sostenible, que tuvo lugar del 24 al 26 de septiembre pasado, fue un completo éxito de participación, tanto de expositores como de visitas profesionales. Feria de Zaragoza se convirtió, durante tres días, en el centro neurálgico, tanto técnico como comercial, del sector de la energía eficiente. El certamen brilló por sus propuestas innovadoras en todos los ámbitos, lo que junto a su altísimo nivel profesional, lo ratifican como la feria de referencia para el sector, que ha consolidado definitivamente su liderazgo entre los salones de su especialidad.

La inauguración de esta 6ª edición no fue menos brillante, ya que contó con la presencia de personalidades como el consejero de Industria, Comercio y Turismo, Arturo Aliaga, junto al titular del departamento de Obras Públicas, Urbanismo y Transporte, Alfonso Vicente, acompañados por el presidente de Feria de Zaragoza, Manuel Teruel, el director de la institución ferial, José Antonio Vicente, y una buena representación de las entidades públicas y privadas de Aragón.

PowerEXPO+ 2008 fue capaz de reunir a las principales empresas y pesos pesados del sector de la energía, que presentaron las últimas novedades y tendencias tecnológicas en la mejora de la eficiencia y el rendimiento de los distintos sistemas energéticos que existen en la actualidad. Fueron protagonistas los fabricantes de aerogeneradores, equipos, componentes y sistemas para construcción y gestión de parques eólicos; pero también lo fueron las firmas de energía solar, que presentaron los últimos desarrollos para térmica, fotovoltaica y termosolar. Igualmente ocuparon un lugar destacado la cogeneración de alta eficiencia, con importantes novedades en motores de gas; así como la biomasa y los biocombustibles y las pujantes tecnologías del hidrógeno y las pilas de combustible.

Junto a PowerEXPO+ 2008 se han celebrado también ECOBUILDING, Feria y Conferencia Internacional de Arquitectura Bioclimática, Construcción Sostenible y Eficiencia Energética en la Edificación, y EXPORECICLA, la primera Feria Internacional de Recuperación y Reciclaje Industrial, Gestión y Valorización de Residuos.

Las cifras de PowerEXPO -2008

En esta última edición del Salón, el gran incremento de participantes ha obligado a casi doblar su capacidad expositiva, ocupando 4 pabellones de las instalaciones feriales y alcanzando los 40.000 m² de área de exposición.

En cuanto a número de participantes y su procedencia, destaca el marcado carácter internacional del certamen, al que este año se han sumado diez países más, haciendo un total 623 expositores, procedentes de 29 países. De ellos, 319 fueron españoles y 304 extranjeros.

En cuanto a público profesional que ha acudido a esta convocatoria, ronda la cifra de 15.000 visitantes, computando las tres ferias, PowerEXPO, EcoBuilding y ExpoRecicla. Esto supone un incremento superior al 35% con respecto a la edición anterior de PowerEXPO 2006, que recibió 10.500 visitas. En total, entre los tres salones han contado con más de 46.000 metros cuadrados y 767 firmas expositoras.

PowerEXPO + 2008, centro del debate energético

Las asociaciones sectoriales más importantes han respaldado el certamen con su presencia activa, generando el debate al organizar sus encuentros profesionales, jornadas técnicas y coloquios, conducidos por expertos de talla internacional. Así, asociaciones como AEE, ASIF, PROTERMOSOLAR o COGEN España, GGE y APPA, entre otras, aprovecharon POWEREXPO+ 2008 para analizar la situación y los retos actuales de sus respectivos sectores energéticos.

En la agenda de debates, plena de ponencias y conferencias, cabe mencionar el **III Congreso Nacional de Pilas de Combustible**, (CONAPPICE 2008) organizado por la Asociación Española de Pilas de Combustible. En el Congreso se abordaron las aplicaciones del hidrógeno y las tendencias tecnológicas para su almacenamiento. Se trató sobre pilas de alta y de baja temperatura, con numerosas ponencias de un elevado nivel técnico y la exposición de abundantes proyectos innovadores para su desarrollo. También se abordó el hidrógeno desde la vertiente económica y se analizaron los beneficios de la implantación de la economía del hidrógeno, entre otros temas de gran interés en esta tecnología, clave para el desarrollo sostenible y el medio ambiente.

El otro encuentro que destacó en la poblada agenda de actividades paralelas de PowerEXPO fueron las **Jornadas Técnicas de la Asociación Empresarial Eólica** (AEE). Las jornadas contaron con la participación de más de 300 profesionales del sector y con cerca de 50

ponencias, con lo que el sector eólico logró acaparar el protagonismo de los debates durante dos días. En este encuentro sectorial se pasó revista a los temas cruciales que tiene planteados el sector eólico en la actualidad. Entre estos temas destacaron: la integración en red, la operación económica del mercado eléctrico, el mercado de aerogeneradores, la evolución mundial del sector; los nuevos desarrollos tecnológicos, el montaje, operación y mantenimiento de parques o el empleo en el sector de la eólica, entre otros temas de gran interés.

Por su parte, PROTERMOSOLAR, la Asociación Española para la Promoción de la Industria Energética Termosolar, organizó una **Jornada Técnica sobre Generación Eléctrica con Plantas Termosolares**, su situación actual y perspectivas. En dicha jornada se pusieron sobre la mesa temas como el almacenamiento térmico en Plantas Termosolares, las Plantas Solares Termoeléctricas Híbridadas con Biomasa, con análisis de su impacto sobre la eficiencia y el coste de la energía eléctrica generada; los avances en tecnologías de receptores para colectores, así como cuestiones jurídicas relevantes en los proyectos de centrales termosolares.

Importante también por su temática y capacidad de convocatoria **la Jornada Técnica sobre Cogeneración** que organizó COGEN España. En esta jornada se trataron aspectos de la cogeneración del mayor interés, como sus aplicaciones en el sector terciario, aplicaciones para la climatización, los combustibles renovables o la microcogeneración.

La Asociación de la Industria Fotovoltaica, ASIF, organizó la **Jornada de Energía Solar Fotovoltaica**, que obtuvo gran resonancia en el certamen por la cantidad y gran interés de los temas tratados, todos ellos considerados retos actuales para el sector. Entre ellos, destacaron la reducción de costes, como clave para el desarrollo de la industria y del mercado fotovoltaico en España: reducción de costes de fabricación de generadores, de inversores de los sistemas de concentración y demás componentes de los sistemas fotovoltaicos. Asimismo se discutió sobre la necesidad de llevar a cabo un buen trabajo de promoción y de comunicación a la sociedad para conseguir una mayor utilización de los sistemas fotovoltaicos en la edificación, al tiempo que se asumen los retos para la realización de trabajos de instalación más eficientes y seguros.

También el Grup de Gestors Energètics (GGE) organizó una **Jornada técnica sobre la Eficiencia y el Ahorro Energético en la Industria**. En las distintas sesiones se trataron temas como la Situación actual del mercado energético o el ahorro y la eficiencia como factores de competitividad en la industria. También se comentó un caso industrial concreto y se dieron a conocer las ayudas del Gobierno de Aragón para el ahorro y eficiencia.

Por último, hay que mencionar también una interesante **Conferencia sobre la Situación del Sector de las Energías Renovables**, organizada por la APPA, la Asociación de Productores de Energías Renovables, que reunió a un buen número de participantes.

R Energy y el Foro Zaragoza

Aprovechando el marco de PowerEXPO se presentó también el Acuerdo Internacional para la celebración del Certamen R-Energy. R-Energy es una nueva feria que se celebrará en la primavera del 2009 simultáneamente en Buenos Aires y Sao Paulo, y que está llamada a ser la plataforma en Sudamérica para la industria de las energías renovables.

El nuevo certamen energético será organizado por Feria de Zaragoza, Verona Fiere y el grupo alemán Survey Marketing & Consulting, que trabajarán aprovechando sus sinergias. Se trata de una experiencia pionera en el mundo ferial, que además forma parte de la campaña de apertura exterior e internacionalización de la institución ferial zaragozana, que se prepara así para competir en un mercado global.

También en el contexto de PowerEXPO tuvo lugar El "Foro Zaragoza 2008", organizado por el Club de Marketing de Zaragoza, que dedicó un almuerzo-coloquio con más de 200 invitados a los "Sectores estratégicos". En él se trató del futuro de la energía en la Comunidad de Aragón y en España, y de su sostenibilidad. En este coloquio intervinieron Jaime Gros, Director General de Endesa Aragón, que exploró las perspectivas de crecimiento de la energía, destacando el fuerte impacto de la eólica y de las centrales de ciclo combinado de gas.

PowerEXPO, EcoBuilding y ExpoRecicla, sinergias con mucho futuro

Los buenos resultados obtenidos en esta edición de 2008 por los tres certámenes, PowerEXPO, EcoBuilding y ExpoRecicla, no hacen sino confirmar por un lado, el gran acierto y la oportunidad de su celebración, en el caso de los dos segundos; y por otro, ratificar el liderazgo de PowerEXPO, que en su sexta edición se ha convertido en la cita comercial más importante para el sector y centro de todas las miradas del panorama energético eficiente y sostenible en el plano internacional.

En PowerEXPO se respiraba profesionalidad y alta especialización y también se evidenció el apoyo incondicional y masivo de todo el sector. Un sector que se encuentra en plena efervescencia y que tiene mucho recorrido por delante. Es la hora de apostar por las nuevas energías eficientes, como estrategia no sólo económica, sino social y medioambiental. PowerEXPO aparece como la mejor herramienta empresarial para avanzar en esa dirección y la plataforma de negocios más adecuada para llevar adelante el necesario cambio de modelo energético del próximo futuro.

Emitido por:

ALARCON & HARRIS

Asesores de Comunicación
y Marketing

Avda. Ramón y Cajal, 27
28016 MADRID

Tel: +34 91 415 30 20

Fax: +34 91 415 30 20

E-mail: info@alarconyharris.com

Web: www.alarconyharris.com

En nombre de:

PowerEXPO*

Exposición y Congreso

Internacional de la Energía

Apartado de Correos 108

50080 ZARAGOZA

Tel: +34 976 76 47 00

Fax: +34 976 33 06 49

E-mail: info@feriazaragoza.com

Web: <http://www.feriazaragoza.com>

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 m² 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

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

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

Emitido por:

ALARCON & HARRIS

Asesores de Comunicación
y Marketing
Avda. Ramón y Cajal, 27
28016 MADRID
Tel: +34 91 415 30 20
Fax: +34 91 415 30 20
E-mail: info@alarconyharris.com
Web: www.alarconyharris.com

En nombre de:

PowerEXPO*

Exposición y Congreso
Internacional de la Energía
Apartado de Correos 108
50080 ZARAGOZA
Tel: +34 976 76 47 00
Fax: +34 976 33 06 49
E-mail: comunicacion@feriazaragoza.com
Web: <http://www.feriazaragoza.com>

Fechas: 24-26 de Septiembre de 2008



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 m² 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
(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
Web: 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
Web: www.feriazaragoza.com