



POWEREXPO+ 2008 CRECERÁ EN TODOS SUS PARÁMETROS

PowerEXPO+ 2008 celebrará su VI edición del 24 al 26 de septiembre próximo en Feria de Zaragoza, en el que será el encuentro profesional, comercial y tecnológico más importante del año para el sector energético español, y con una amplia proyección en el plano internacional.

PowerEXPO + 2008 contará con más expositores y con una mayor superficie de exposición. La propia Organización ha anunciado que a primeros de este año la ocupación ha obligado a incorporar al espacio expositivo un nuevo pabellón de grandes dimensiones, perfectamente ubicado, por lo demás, respecto a los que tradicionalmente viene ocupando PowerExpo desde sus primeras ediciones.



Los preparativos para la celebración de PowerEXPO + 2008 avanzan a buen ritmo. Los datos disponibles hasta el momento, tanto de ocupación como del espacio disponible, permiten anticipar que esta edición la Feria volverá a batir sus propios records, tanto en número de empresas participantes como de visitantes profesionales. Así, a más de seis meses de su celebración, se ha superado ya en más de un 40% el

espacio ocupado en la pasada edición de 2006 que, a su vez, duplicó las cifras de ocupación de la precedente. En consecuencia, también crecerá el área de exposición, que incorporará un pabellón más, el número 2, a los tres que conformaron la feria en 2006. A todo ello hay que añadir también un espacio exterior, habilitado especialmente para los equipos más llamativos y espectaculares, como son grúas de montaje, grandes seguidores para instalaciones de paneles fotovoltaicos y otros componentes de gran tamaño.

Este impresionante incremento porcentual en la ocupación y la consiguiente necesidad de ampliar la superficie disponible dan una idea de la importancia del evento y del interés creciente que, edición tras edición, suscita PowerEXPO entre los actores y protagonistas del sector energético y todos los subsectores que lo componen.



Power EXPO es actualmente la feria de su especialidad con mayor reconocimiento y mayor número de apoyos del sector, tanto a nivel institucional como empresarial. La implicación activa y decidida de los distintos sectores energéticos a través de sus respectivas asociaciones sectoriales ha convertido a PowerEXPO en la mejor plataforma existente en la actualidad para dar a conocer nuevos proyectos, favorecer la cooperación y los negocios entre compañías y al mismo tiempo para fomentar y difundir el conocimiento de los temas energéticos.

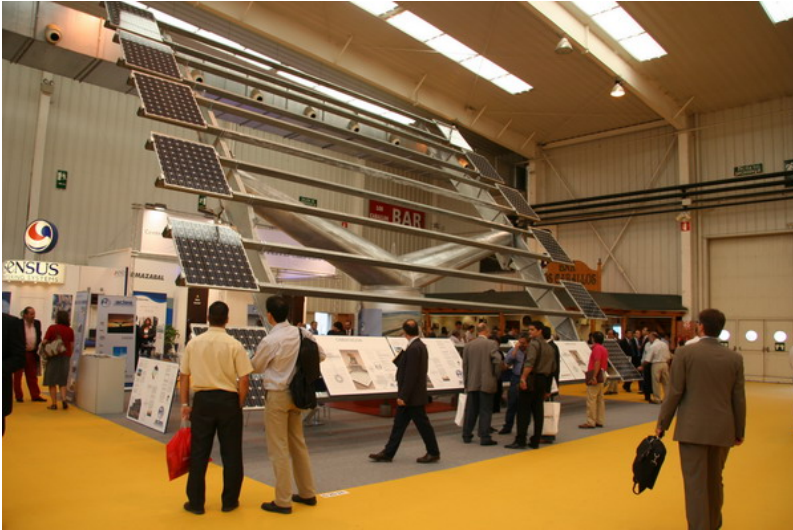


Lo último de cada tecnología

Como gran escaparate que es de las últimas novedades tecnológicas del panorama energético internacional, en PowerEXPO + 2008 estarán representadas todas las energías eficientes y sostenibles a través de las empresas más punteras, que mostrarán los últimos avances y desarrollos en todos los subsectores que componen la feria, con especial

importancia de la energía eólica, la solar y las tecnologías del hidrógeno.

La energía eólica seguirá siendo uno de grandes protagonistas y foco de atención de PowerEXPO 2008, debido en gran parte a su pujanza en el mercado y a los numerosos avances tecnológicos que se producen en el campo de los aerogeneradores. En este sector veremos la participación de los grandes fabricantes e incluso de otros recién llegados a escena, atraídos, sin duda, por las numerosas oportunidades de negocio que presenta hoy la energía eólica, y que aportarán también interesantes novedades. En este ámbito hay que destacar la celebración, por parte de la AEE (Asociación Empresarial Eólica) de su IV Jornada Técnica.



El solar será otro de los sectores energéticos con más peso en el certamen, ya que mostrará novedades en todas sus vertientes (térmica, fotovoltaica y termosolar). Además de fabricantes de equipos y componentes de las tres tecnologías, el certamen contará con la presencia de Protermosolar, la asociación de referencia de este sector, así

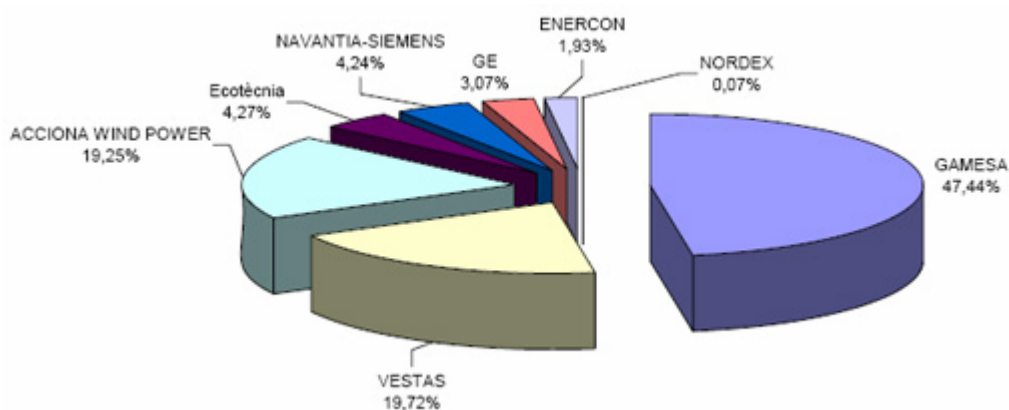
como de las principales empresas protagonistas del mismo; en cuanto a la solar térmica, la celebración simultánea de EcoBuilding, Feria de Construcción Sostenible y Eficiencia Energética en Edificios, augura una fuerte presencia de profesionales de la arquitectura y la ingeniería, principales prescriptores de la aplicación residencial de este tipo de energía, obligada, además, por la aplicación del CTE y la Calificación Energética de los edificios.

Como novedad, hay que subrayar también la participación en la feria de la Fundación para el Desarrollo de las Nuevas Tecnologías del Hidrógeno en Aragón, que hasta ahora había intervenido en congresos, encuentros y jornadas científicas, manteniéndose siempre en un plano académico. Ahora, sin embargo, será la primera vez que esta Fundación participe en una feria y dentro del ámbito comercial e industrial, reuniendo en un mismo espacio a más de 20 empresas y entidades que mostrarán sus tecnologías y equipos en la que será la Primera Exposición agrupada de Hidrógeno y Pilas de Combustible. También en el marco de PowerEXPO + 2008, la Asociación Española de Pilas de Combustible (APPICE) celebrará su III Congreso Nacional de Pilas de Combustible (CONAPPICE 2008)

El mercado eólico español atrae a nuevos suministradores

España está apostando fuerte por la energía eólica y el mercado eólico español ya ejerce una poderosa atracción entre los suministradores de aerogeneradores internacionales. Con 3.522,9 MW de potencia instalada en 2007 y un crecimiento del 30%, nuestro país ha sido el primero en Europa en instalación eólica el pasado año, según datos de la Asociación Empresarial Eólica (AEE). Este dinamismo del mercado español, aún joven y con gran pujanza y en contraste con el ya maduro mercado alemán, lo convierte en objetivo de nuevas empresas suministradoras que durante 2007 se han unido a las ya existentes. A pesar de esta incorporación de nuevos agentes al negocio, la española GAMESA se mantiene como líder, ya que ha instalado casi la mitad de la nueva potencia instalada en España en 2007, copando el 47,44% de la misma, con 1.670,79 MW instalados.

El segundo fabricante en cuanto a potencia instalada el pasado año ha sido VESTAS, con una potencia próxima a los 700 MW y un porcentaje del 19,72%, lo que significa más del triple de lo que instaló en 2006. Por su parte, ACCIONA WIND POWER, con 678 MW de potencia instalada en 2007 en nuestro país, ocupa el tercer lugar entre los suministradores, con un 19,25% del total, evidenciando su consolidación definitiva. El resto del negocio, y a distancia de los tres primeros, se reparte entre Ecotécnia (4,27%), Navantia-Siemens (4,24%) GE (3,07%) la alemana Enercon (1,93%) y la danesa Nordex (0,07%).



Fuente: AEE

PowerEXPO + 2008: la cita imprescindible para el sector

En un contexto, tanto nacional como internacional, de evolución y esfuerzos constantes en la búsqueda de la eficiencia energética, el ahorro y la mejora medioambiental, PowerEXPO + 2008 desempeña un doble papel: como impulsor de los necesarios avances tecnológicos que permitan conseguir esos objetivos y como foro internacional y altamente especializado, generador de oportunidades de negocio para el sector. La energía eficiente y sostenible, así como la industria que la sostiene han iniciado una carrera hacia el futuro que no se detendrá, impulsada por normativas cada vez más exigentes, necesidad de desarrollos técnicos cada vez más innovadores y mercados cada vez más competitivos. Por todo ello, acudir a esta cita en septiembre de 2008 es del todo imprescindible, pues representa una ocasión única para encontrar a los mejores profesionales y las empresas más importantes dentro del panorama energético internacional.