

e3+

I Congreso eficiencia energética eléctrica

www.e3plus.es

Información:

infoe3plus@fenercom.com

Con la Colaboración de:



Medio Oficial:



e3+

27 y 28
octubre 2010

IFEMA
Auditorio SUR
Madrid

Organizado por:



e3plus.es

La Consejería de Economía y Hacienda de la Comunidad de Madrid, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, y la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, convocan a la participación en el **I Congreso de Eficiencia Energética Eléctrica e³⁺**, que pretende ser un foro de encuentro entre científicos y técnicos de centros de investigación, universidades, administración y empresas del sector de la eficiencia energética eléctrica interesados en las diferentes áreas temáticas relacionadas con la utilización más eficiente de la energía, tanto en el sector industrial, como en los sectores terciario, residencial e infraestructuras. En dicho foro, se abordarán temas como la mejora de la gestión de la demanda (iluminación, climatización, etc.), integración de sistemas de domótica, utilización de equipos eléctricamente eficientes, etc. Esta convocatoria, por tanto, está dirigida a todos los interesados en participar en el **I Congreso de Eficiencia Energética Eléctrica**, que se celebrará en Madrid los días 27 y 28 de octubre de 2010.

Objetivos

- Proporcionar un foro de encuentro y discusión a científicos, profesionales, industriales y usuarios, que permita difundir y compartir sus conocimientos, experiencias e investigaciones sobre la eficiencia energética eléctrica.
- Transferir e intercambiar conocimientos y experiencias desarrolladas en diferentes sectores que contribuyan a promover estas alternativas tecnológicas de eficiencia eléctrica.

Áreas Temáticas

Las Áreas Temáticas sobre las que versarán dichas comunicaciones serán las siguientes:

- I. Eficiencia energética eléctrica en el sector industrial.
- II. Eficiencia energética eléctrica en el sector de infraestructuras y movilidad.
- III. Eficiencia energética eléctrica en el sector terciario.
- IV. Eficiencia energética eléctrica en el sector residencial.

El proceso para la admisión de las comunicaciones seguirá cuatro fases:

- a) Envío de resúmenes.
- b) Aceptación de los mismos por el Comité Técnico.
- c) Envío de la comunicación definitiva.
- d) Aceptación de la comunicación definitiva por el Comité Técnico.

Los interesados en presentar comunicaciones a este Congreso deberán remitir, antes del 30 de abril de 2010, un resumen de su propuesta con una extensión máxima de una página en formato Word, tipo de letra Times New Roman, tamaño 12, interlineado sencillo, que irá encabezada por el **título y el nombre del autor o autores de la comunicación, dirección de correo electrónico y teléfono de contacto**. Los márgenes izquierdo y derecho serán de 2 cm, mientras que el superior e inferior serán de 2,5 cm. Asimismo se deberá indicar a qué **área temática pertenece**. Este texto deberá enviarse en un fichero a la siguiente dirección electrónica:

e3plus@fenercom.com

Las propuestas recibidas serán evaluadas por el Comité Técnico para comprobar que se ajustan a los contenidos y temáticas del Congreso. A todos los autores se les informará, antes del 15 de mayo de 2010, sobre la aceptación o rechazo de la propuesta de comunicación presentada.

No se aceptará ninguna propuesta de carácter únicamente comercial.

Para la exposición de cada comunicación, al menos uno de los autores de la misma deberá haber formalizado su inscripción al Congreso.



Resúmenes: antes del 30 de abril de 2010.

Aprobación al resumen: antes del 15 de mayo de 2010.

Presentación definitiva: antes del 30 de junio de 2010.