

Patrocinan:



Colaboran:



Jueves, 25 de Marzo Actualizado 02:20:13 AM GMT Titulares: Telefónica seletita de la Bolsa de Argentina

Contacto Revista Hemeroteca

El periódico digital económico de negocio internacional.

Buscar

INICIO | POLÍTICA ECONÓMICA | FINANCIERO | EMPRESAS | LOGÍSTICA | FERIAS | FORMACIÓN | EL INTERCULTURAL | CENI | MADRID NETWORK

USTED ESTÁ AQUÍ >> FERIAS | NOTICIAS | MÁS DE 300 EXPERTOS DE 55 PAÍSES DEBATEN EN GRANADA LOS ÚLTIMOS AVANCES EN ENERGÍAS RENOVABLES

Más de 300 expertos de 55 países debaten en Granada los últimos avances en energías renovables

MIÉRCOLES, 24 DE MARZO DE 2010 15:54 PABLO MARTIN 72 LECTURAS

Usar puntuación: 0 / 0

Malo Bueno PUNTUAR

Las anteriores ediciones de ICREPQ se celebraron en Vigo, Barcelona, Zaragoza, Palma de Mallorca, Sevilla, Santander y Valencia.



Universidad de Granada

Más de 300 expertos procedentes de 55 países de todo el mundo participan del 23 al 25 de marzo en la "International Conference on Renewable Energies and Power Quality" (ICREPQ'10), una de las citas internacionales más importantes sobre energías renovables y la calidad de la energía. Granada acoge por primera vez este encuentro, la mayor conferencia que se celebra a nivel mundial sobre este ámbito de investigación.

La Conferencia tiene lugar en la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada. Se han recibido más de 500 ponencias de las cuales, tras ser evaluadas por el Comité Científico, se presentarán durante los tres días que durará la Conferencia alrededor de 300. Asimismo, se celebrarán tres conferencias plenarias.

Las anteriores ediciones de ICREPQ se celebraron en Vigo, Barcelona, Zaragoza, Palma de Mallorca, Sevilla, Santander y Valencia. En paralelo a esta Conferencia, la UGR también acoge la XX Reunión de Grupos de Investigación de Ingeniería Eléctrica.

El Comité Local de ambos eventos está integrado por los profesores del Área de Ingeniería Eléctrica del Departamento de Ingeniería Civil de la UGR, Antonio Espín Estrella, Fernando Aznar Dols, Enrique Alameda Hernández, Antonio Peña García, María José Mercado Vargas y José Luis Pérez Mañas.

COMPARTIR

Add New Comment

DISQUS COMMENTS

You are commenting as a Guest. Optional: Login below.



Type your comment here.

Name Website (optional)

Email Subscribe to all comments by email