

Descúb

24 J

cibersur.COM

usuario contraseña alta |

Buscar | [Agenda](#) | [Cibersur TV](#) | [Ciberbazar](#) | [IntegraTIC](#) | [Premios Cibersur](#) | 19-6-2009 08:37



PORTADA | [ANDALUCÍA INNOVA](#)

Las principales compañías eléctricas de Polonia visitan la sede de INERCO para conocer su tecnología

Directivos pertenecientes a tres de las principales compañías eléctricas de Polonia (PKE, Grupo PGE y Energa) han visitado la sede central de INERCO en Sevilla para conocer en detalle el alto nivel tecnológico de las soluciones desarrolladas por la compañía para la mejora de la eficiencia y reducción eficaz de emisiones de gases contaminantes en hornos y calderas industriales, como es el sistema ABACO y tecnologías avanzadas SNCR y SCR que esta firma propone. De hecho, la introducción de esta tecnología en el mercado polaco ha despertado gran interés entre numerosas compañías eléctricas, que desean conocer de cerca su aplicación en el sector térmico español.

No en vano, dichas compañías han de reducir sus emisiones de NOx para adecuarse a las exigencias comunitarias en este ámbito antes de 2016. En esta visita también estuvieron presentes miembros de la Sociedad Económica de Centrales Térmicas Polacas (TGPE) y la empresa polaca Kwant.

El programa de actos ha incluido la celebración de una conferencia técnica en las oficinas de INERCO en Sevilla y la visita a instalaciones emblemáticas andaluzas en donde se ha aplicado el sistema ABACO, como la Refinería La Rábida, de CEPSA, y a la Central Térmica de Los Barrios, de E-On.

El encuentro ha contado con la participación y el apoyo de la Junta de Andalucía, a través de Extenda y de la Agencia Andaluza de la Energía, cuyo director general, Francisco Bas, pronunció la ponencia inaugural de estas jornadas. En su intervención, Francisco Bas destacó el papel de INERCO como agente andaluz innovador en el desarrollo de tecnologías para la mejora de la eficiencia energética, como ABACO, y el aprovechamiento de energías renovables, como el gasificador de biomasa de INERCO.

Cibersur.com

2009-06-18 14:36:10

Votos del Artículo

Puntuación Promedio:
0

Por favor tómate un segundo y vota por este artículo:



Opciones

Portada

Actualidad TIC

[Andalucía Innova](#)

[Extremadura Innova](#)

[I+D+i](#)

[InfoPymes](#)

[Iniciativas.com](#)

[Internet](#)

[Lo +Hard](#)

[Lo +Soft](#)

[MundoMac](#)

[Seguridad](#)

[Software Libre](#)

[Sur_Cienci@](#)

[Telecomunicaciones](#)

[Telefonía y Movilidad](#)

[Ver para Creer](#)

[XtrAudiovisual](#)

Dossieres Tecnológicos



Concursos y Sorteos

[IX Premios Cibersur Mejores Webs](#)

Juegos

[Noticias](#)
[Novedades](#)

Entrevistas

[Carlos Bravo \(Coguan\)](#)
[Jacqueline Legetil \(Hitachi GST\)](#)
[José Manuel Robles \(CCS Agresso\)](#)
[Juan Carlos Fernández \(Microsoft\)](#)
[Sacha Labourey \(Red Hat\)](#)
[Santiago Solanas \(Sage\)](#)

El Informe

[Cartelería digital](#)
[Dependencia](#)
[Enable Viacam](#)
[Inglés Científico](#)
[Innovación educativa](#)
[Innovación sanitaria](#)
[Investigación Agraria](#)