



I Expo Congreso Nacional sobre Geotermia

II Congreso ACLUXEGA

Eficiencia Energética y Reactivación Económica:
Geotermia y otras Tecnologías

Cámara
Pontevedra

Dossier del Congreso

Nombre:

I Expo Congreso Nacional sobre Geotermia
II Congreso ACLUXEGA: Eficiencia Energética y Reactivación Económica: Geotermia y otras tecnologías.

Organizadores:

Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Pontevedra
ACLUXEGA – Asociación Clúster da Xeotermia Galega

Fecha: 12 y 13 de Junio de 2014

Lugar de Celebración: Pontevedra

Sede del Congreso: Salón de actos del “Pazo da Cultura” c/
Alexandre Boveda, s/n 36002 Pontevedra

Secretaría Técnica: Cámara de Pontevedra y Acluxega

Presentación:

Este I Expo Congreso Nacional sobre Geotermia: II Congreso ACLUXEGA: Geotermia y Eficiencia Energética, se plantea con el objetivo estratégico de promover la geotermia y dar visibilidad a la situación actual y futura del sector de las energías renovables en su conjunto, tanto a nivel gallego como nacional e internacional, así como a las oportunidades de crecimiento e innovación del sector renovable.

En el congreso participarán instituciones, entidades, asociaciones y expertos nacionales e internacionales relacionados con la geotermia y el sector de las energías renovables, realizando un especial hincapié en la geotermia pero extendiendo el marco del congreso a otros tipos de energías, para conocer la realidad y las perspectivas de futuro y promover la colaboración, que vemos necesaria, de todo el sector y su entorno.

Se tratarán cuestiones de actualidad, a través de ponencias y mesas redondas, con la exposición de proyectos, intercambio de experiencias, casos prácticos, normativas, etc.

Se pretende, contribuir a que el futuro de las energías renovables en Galicia se fortalezca y se abra a nuevas oportunidades, y en consecuencia, la mejora del entorno en el que se mueven nuestras empresas.

El desarrollo del congreso se centra en tres áreas temáticas, repartidas en diferentes sesiones de ponencias y mesas redondas:

- Aprovechamientos Geotérmicos
- Generación Distribuida y Balance Neto
- Construcción y Rehabilitación Eficiente

Objetivos:

- Proporcionar un espacio de difusión, puesta en común y debate entre académicos, profesionales, empresas para analizar la situación energética actual.
- Difundir la geotermia específicamente, fomentar el conocimiento e interés por el desarrollo de la misma en Galicia, España y otros países.
- Implicar a empresas y entidades de otros sectores de las energías renovables.
- Transferir e intercambiar conocimientos y experiencias desarrolladas.
- Dar a conocer experiencias gallegas, nacionales e internacionales:
 - o Proyectos presentes y futuros.
 - o Casos prácticos de geotermia y otras energías, a través de ponencias de expertos en las diferentes temáticas.
 - o Ejemplos de instalaciones ejemplares
 - o Explicación de los avances técnicos y cuestiones normativas.
- Anticipar el resultado de cambios normativos que afectan al sector de la energía.
- Tratar el emprendimiento y la innovación en relación al sector renovable.

- Profundizar en el papel de las energías renovables en el futuro.

Comités:

- Comité Organizador:

- Barros Pereira, Eduardo. Cámara de Pontevedra
- Durán Ageitos, Luis. Obradoiro de Enxeñeiros
- López Portela, Manuel. ENERTRES
- López - Guerra Román, Santiago. CZFV
- Novelle Varela, Lucía. INGEO
- Rodríguez – Fernandez Arroyo, Juan Ignacio. Energylab
- Maciá Rojo, Olga. Consultora Comunicación Energética
- Méndez Pazos, Enrique. Grupo Plásticos Ferro
- Riesco Pérez, Cristina. CYE, Control y Estudios
- Sío Lourido, Belén. ACLUXEGA
- Lorenzo Pontevedra, Charo. Camara de Pontevedra
- Benito Sanchez, Julio. Julio Benito Asesores Sector Energético SL

- Comité Técnico:

- Barros Pereira, Eduardo. Cámara Pontevedra
- Arias Sánchez, Pedro. Universidad de Vigo
- Fernández Pérez, Alfredo. INGEO
- López Portela, Manuel. ENERTRES
- López - Guerra Román, Santiago. CZFV
- Orche García, Enrique. Universidad de Vigo
- Rodríguez – Fernandez Arroyo, Juan Ignacio. Energylab.
- Vázquez Alfaya, Manuel Eusebio . Universidad de Vigo
- Sío Lourido, Belén. ACLUXEGA
- Lorenzo Pontevedra, Charo. Camara de Pontevedra.
- Benito Sanchez, Julio. Julio Benito Asesores Sector Energético SL.