

COMUNICACIONES

- Se podrá enviar por carta o correo electrónico título y resumen de 300 palabras y un máximo de 6 autores a la Secretaría de las Jornadas antes del 12 de octubre de 2007.
- Serán seleccionadas por el comité científico, comunicando a los autores la aceptación de la misma indicando si la exposición será oral o en póster y el horario de presentación.
- Se premiará la mejor comunicación con **600€**, siendo potestad del comité científico otorgar un accésit de **300€**.

EXPOSICIONES

- **Carteles Educativos sobre Energías Renovables**
Lugar: Sala de Exposiciones del Auditorio.
- **Exposición de Empresas**
Lugar: Naves laterales del Auditorio

TIENDA

- Tienda renovable y eficiente

DATOS ADICIONALES PARA LA MATRICULACIÓN POR LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Para la obtención del diploma es necesaria una asistencia mínima del 85%

Plazo de matrícula abierto hasta el 15 de octubre (inclusive)

COLABORAN

ENTIDADES COLABORADORAS



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID



ÁVILA SOLAR EMPRESAS

EMPRESAS COLABORADORAS



SERVICAL



ZERREINGENIERÍA



DISTRIBUIDORA REGIONAL DEL GAS



ERA SOLAR



VI JORNADAS ABULENSES

DE ENERGÍAS RENOVABLES

17, 18 y 19 de Octubre de 2007

AUDITORIO MUNICIPAL DE SAN FRANCISCO
Plaza de San Francisco, s/n. - Ávila

ENTIDADES ORGANIZADORAS



DIPUTACIÓN DE ÁVILA
AGENCIA PROVINCIAL DE LA ENERGÍA



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ÁVILA

Ayuntamiento de
Gotarrendura

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE GOTARRENDURA



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS
DE CASTILLA Y LEÓN ESTE
DEMARCAÇÃO ÁVILA



COLEGIO DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE ÁVILA



COLEGIO DE PERITOS E INGENIEROS
TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ÁVILA

EMPRESAS PATROCINADORAS



GAS NATURAL



ISOFOTÓN



MECANOVA
instalaciones tecnológicas renovables

MECANOVA

MIÉRCOLES 17 DE OCTUBRE DE 2007

9:30 h. Recepción de documentación.

**1ª MESA:
APLICACIONES TÉRMICAS DE LA ENERGÍA SOLAR**

10:00 h. **Elementos clave en el diseño y desarrollo de una instalación solar según Código Técnico.**

D. José Martínez Baldó. Jefe del departamento de Desarrollo y GNSolar. GAS NATURAL Soluciones.

10:30 h. **Aislamiento Térmico y acústico según Código Técnico.**

D. Fernando Peinado Hernández. Dirección Técnica de ISOVER.

11:00 h. **Discusión.**

11:30 h. **Descanso.**

12:00 h. **La Industria Solar Térmica y la Climatización.**

D. José Manuel Ruiz Gallego. Responsable Técnico de Unidad de Negocio de Energía Solar Térmica de ISOFOTÓN

12:30 h. **Programa Hospisol.**

D. Jorge Jove Sandoval, Jefe de Área de Energía Solar del Ente Regional de la Energía de Castilla y León.

13:00 h. **Discusión.**

16:30 h. **Recepción de documentación.**

17:00 h. **Inauguración.**

17:30 h. **Conferencia inaugural: Arquitectura ética en KOYAAINISQATSI.**

D. Luis de Garrido Talavera. Doctor Arquitecto, Profesor del MIT, Presidente de ANAVIF, Presidente de ANAS.

18:30 h. **Descanso.**

**2ª MESA:
EFICIENCIA ENERGÉTICA**

19:00 h. **Magic box, Eficiencia Energética en el hogar.**

D. César Bedoya Frutos, Dr. Arquitecto, Profesor Titular de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid.

20:00 h. **Comunicaciones.**

20:30 h. **Discusión y Preguntas.**

JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2007

**3ª MESA:
ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA**

10:00 h. **Instalaciones fotovoltaicas conectadas a red.**

D. Guillem Gómez Blanch, Director del departamento de Calidad de MECANOVA, Instalaciones Tecnológicas Renovables

10:30 h. **Sistemas de Seguimiento y Concentración.**

D. Vicente Díaz Luque. Gerente de I +D Concentración de ISOFOTÓN

11:00 h. **Discusión.**

11:30 h. **Descanso.**

12:00 h. **Instalaciones fotovoltaicas aisladas y sistemas híbridos.**

D. Amador Alfayate Revilla, Grupo ENERPAL-Ávila
D. Jesús Amaro Bellido. VERASOLAR.

12:30 h. **Comunicaciones.**

13:00 h. **Discusión.**

14:30 h. **Comida.**

**4ª MESA:
FUTURO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES**

17:00 h. **Energía Geotérmica.**

Programa de Guarderías en Castilla y León.
D. Luis del Amo Blanco, Arquitecto de la Consejería de Familia de la Junta de Castilla y León.
D. Juan José Ballesteros, Ingeniero Industrial, SERVICAL.

17:45 h. **Biomasa. Proyecto Europeo PROBIO.**

D. Roberto Rodríguez Pindado, Técnico de la Agencia Provincial de la Energía de Ávila.

18:30 h. **Discusión y Preguntas.**

19:00 h. **Descanso.**

19:30 h. **Comunicaciones.**

20:30 h. **Clausura.**

VIERNES 19 DE OCTUBRE DE 2007

10:00 h. **Visitas a instalaciones.**

Instalación Solar de Agua Fontedoso Huertas Solares de Gotarrendura. RALOS. PROYECTA RENOVABLE.

14:00 h. **Degustación de productos de la tierra.**

SECRETARÍAS:

Agencia Provincial de la Energía de Ávila

C/ Canteros s/n • Tel. 920 206 230
www.a pea.com.es • a pea@diputacionavila.es

Colegio de Oficial de Arquitectos Técnicos y Aparejadores de Ávila:

C/ San Juan de la Cruz 11 • Tel. 920 226 000

Colegio Oficial Arquitectos:

C/ Brieva, 2 • Tel. 920 254 095

Colegio Oficial Ingenieros Técnicos Industriales:

Paseo de San Roque 32 • Tel. 920 227 322

PONENCIAS y COMUNICACIONES: Gratuita

ACREDITACIÓN POR LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA:

Concedidos 2 CRÉDITOS de libre elección.
Matrícula a través de la página web de la Universidad de Salamanca, servicio de cursos extraordinarios:

www.usal.es/precurext

- Estudiantes Universitarios: **40 €** Código 07/1326/01
- Profesionales: **60 €** Código 07/1326/02

COMIDA JUEVES DÍA 18: 30 €

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

NOMBRE

APELLIDOS

DIRECCIÓN

C.P.

PROFESIÓN

LUGAR DE TRABAJO

CORREO ELECTRÓNICO

TELÉFONO

Solicitud de matrícula Universidad de Salamanca:

Si No

Participación en la comida del Jueves día 18 de octubre 2007 (30 €):

Si No