



Jornada

Eficiencia Energética en la Edificación en Andalucía y el Proyecto ME3A

Fecha : jueves, 12 de mayo de 2016
Horario : 10.00 - 14.30
Lugar : Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sevilla
Dirección : Camino de los Descubrimientos, s/n – 41 092 Sevilla
Proyecto : Mejora de la Eficiencia Energética en Edificios en Andalucía – ME3A

Público objetivo

Administraciones públicas, Gestores de edificios, Administradores de fincas, Arquitectos, Ingenieros, Empresas tecnológicas y todos aquellos agentes interesados en la gestión eficiente de la energía.

Proyecto ME3A

El objetivo de esta jornada es presentar los resultados de las investigaciones desarrolladas en el proyecto **ME3A, Mejora de la Eficiencia Energética de los Edificios en Andalucía**, proyecto subvencionado por la Consejería de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía.



En el proyecto ME3A, coordinado por el centro tecnológico HABITEC, participan como socios el grupo de desarrollo informático de CITIC, el Grupo de Energética de la Universidad de Málaga (GE-UMA), el grupo de Termotecnia de la Universidad de Sevilla (TMT-US) y el grupo de Ingeniería Electrónica de la Universidad de Sevilla (GIE-US).

Este evento será una excelente oportunidad para descubrir nuevas tecnologías de control y ahorro energético para edificios terciarios, públicos y hoteles y facilitará el encuentro entre empresas clave en este sector y administraciones para futuros proyectos de colaboración.



Programa Preliminar

Eficiencia Energética en la Edificación en Andalucía y el Proyecto ME3A

09h30 – 10h15 / Recepción Asistentes

10h15 – 10h30 / Presentación Institucional

- D. Jaime Dominguez Abascal, Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sevilla
- Rafael Abad, Gerente y Directo Técnico de HABITEC

10h30 – 12h00 / Eficiencia Energética en la Edificación en Andalucía

- **10h30 – 11h00 / Eficiencia Energética en Edificios, medidas de ahorros y pobreza energética**
D. Servando Álvarez, Catedrático de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Sevilla, Departamento Ingeniería Energética
- **11h00 – 11h20 / Estrategia de rehabilitación en Andalucía. Proyectos de AVRA.**
Marta Romero García, jefa de la unidad de Rehabilitación en el Área de Vivienda de AVRA, Agencia de Vivienda y Rehabilitación de Andalucía
- **11h20 – 11h40 / Futuras actuaciones de la Agencia Andaluza de la Energía / Resultados de anteriores programas**
Cristóbal Sánchez, Dirección de Financiación y Promoción de Actuaciones Energéticas (por confirmar)
- **11h40 – 12h00 / Ruegos y Preguntas**



12h00 – 12h30 / Pausa Café

12h30 – 14h00 / Proyecto ME3A, Mejora de la Eficiencia Energética de los Edificios en Andalucía

- **12h30 – 12h45 / Presentación del Proyecto ME3A**
Lorena Druet, Jefe de proyecto, Habitec
- **12h45 – 13h00/ Monitorización y Análisis de consumos**
Diego Fernandez, Director Técnico del proyecto, Habitec
- **13h00 – 13h15 / Plataforma online de Monitorización de consumos de edificios**
D. Christian Ariel Polifeme Vásquez, Citic
- **13h15 – 13h30/ Sistema de monitorización de múltiples parámetros de edificios**
D. Eduardo Hidalgo, Máster en Electrónica, Tratamiento de Señal y Comunicaciones, Departamento Ingeniería Electrónica
- **13h30 – 13h45/ Auditorias en la Edificación**
D. Jose Manuel Cejudo, Profesor titular de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad de Málaga
- **13h45 – 14h00/ Aplicación informática de evaluación de ahorros energéticos**
D. Jose Luis Molina, Catedrático de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Sevilla, Departamento Ingeniería Energética

14h00 – 14h30 / Conclusiones, Ruegos y preguntas

Inscripción

Podrá inscribirse a esta jornada cumplimentando el siguiente **formulario**.

Al estar el aforo limitado, agradeceríamos procediera a inscribirse cuanto antes, con **fecha límite de 10 de mayo**.