

Jornada Monitorización Edificios

Fecha : martes, 26 de enero de 2016
Horario : 10.00 - 14.30
Lugar : Fundación Habitec
Dirección : Calle Marie Curie, 22 – 29590 Campanillas
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

Esta jornada se enmarca dentro del Proyecto de Investigación ME3A: Mejora de la Eficiencia Energética de los Edificios en Andalucía, subvencionado por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía, actual Consejería de Economía y Conocimiento.



La fase del proyecto que esta mesa redonda aborda es la monitorización de consumos. El objetivo de esta jornada es realizar una revisión del estado del arte en el ámbito de la monitorización, y dar a conocer los casos más relevantes, así como los resultados de las investigaciones desarrolladas en el proyecto ME3A. También se pretende que los participantes en estas mesas pongan en común las distintas particularidades de sus tecnologías.

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 Provisional

10h00 - 10h30 / Introducción

- Bienvenida, *Rafael Abad, Gerente Habitec*
- Proyecto ME3A y monitorización de consumos, *Lorena Druet, Project Manager Habitec*

10h30 - 12h00 / Primera Parte

- **GRUPO TECMA RED (Madrid)**

Título: **Introducción a la monitorización de consumos en edificación**, Stefan Junestrand, Director general. Experto en edificios Inteligentes, incluyendo sistemas de monitorización.

Contenido: Parámetros a medir y monitorizar en un edificio. Sistemas y tecnologías de medición. Interfaces de usuario para la monitorización de los resultados.

- **VATIA (Málaga)**

Título: **La eficiencia energética de edificios a escala (monitorización de grandes portfolios de edificios)**, Aitor Castillo.

Contenido: Este tipo de gestión energética a escala pasa por la automatización software del proceso de análisis energético a partir de los datos de consumo que proporciona la curva de carga.

- **CITIC (Málaga)**

Título: **Presentación de la plataforma de monitorización desarrollada por CITIC**, Ricardo Vázquez.

- **INGENIA (Málaga)**

Título: **Éficus: gestión energética multivariable con Big Data**, Adolfo Cortés, coordinador de desarrollo de producto.

Contenido: Presentación de una aplicación de gestión energética empleada en un proyecto con 40 pymes de Alcalá de Guadaíra.

12h00 – 12h30 / Pausa Café

12h30 – 14h30 / Segunda Parte

- **HABITEC**

Título: Proyecto ME3A y monitorización de consumos, Diego Fernández, Ingeniero Habitec.

- **SATEL (Madrid)**

Título: Monitorización de consumos mediante sistemas flexibles, Javier De Elías, director.

Contenido: La monitorización de consumos implica a muchos entornos, especialmente a grandes edificios e industrias, lo que supone un reto para comunicar con los medidores. La utilización de sistemas flexibles que combinan cable con radiofrecuencia puede simplificar, abaratar y hacer viables los proyectos. Se explican las tecnologías y casos prácticos.

- **ADEVICE (Sevilla)**

Título: Presentación de ONE-GO. Sistema para monitorización energética y más, Daniel Villalba.

- **SEINON (Alicante)**

Título: pendiente de confirmación.

13h30– 14h00 / Ruegos y preguntas

Inscripción

Para su inscripción, por favor envíe la siguiente información por correo electrónico antes del 22 de enero a bcano@cthabitec.com, Fundación Habitec:

1. Nombre
2. Organización
3. Puesto