

Jornada Técnica:
**EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SOSTENIBILIDAD
EN SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS INNOVADORAS:
climatización radiante, recrecidos y acabados**
Barcelona, 15 Enero 2015

El objetivo de esta Jornada es dar a conocer aspectos normativos relacionados con la eficiencia energética en la edificación y justificar la necesaria colaboración entre materiales, sistemas y soluciones constructivas, mediante la presentación de aplicaciones prácticas que demuestran las posibilidades de ahorro energético y reducción de emisiones de CO2 que se pueden conseguir con una adecuada elección.

La Jornada se dirige a todos los actores implicados en el proceso constructivo: arquitectos técnicos, aparejadores, arquitectos, ingenieros, promotores, constructores, administradores de fincas y técnicos de obra, así como a la Administración Pública.



PROGRAMA JORNADA:

- 10:00-10:15** Recepción de asistentes. Entrega de documentación
- 10:15-10:30** Bienvenida e Introducción a la Jornada - *Inés Leal. Arquitecto. Directora - Portal CONSTRUIBLE*
- 10:30-10:50** "Sostenibilidad, eficiencia energética, confort y salud en la Edificación" - *Toni Solanas Cánovas. Arquitecto. Vicepresidente - Asociación BaM (Bioarquitectura Mediterránea)*
- 10:50-11:10** "Anhidrita. Material de Construcción para la Edificación Sostenible" - *Francisco Javier Peña. Ingeniero Químico. Departamento de Investigación - DERIVADOS DEL FLUOR*
- 11.10-11:30** "Eficiencia Energética y Sostenibilidad en sistemas de climatización radiante" - *Israel Ortega. Director de Formación y Servicio Técnico Uponor Iberia - UPONOR*
- 11:30-12:00** Pausa - Café
- 12:00-12:20** "Morteros autonivelantes sostenibles de base anhidrita. Casos prácticos" - *Pablo García López. Product Manager de Agilia - LAFARGE ESPAÑA*
- 12.20-12:40** "Acabados eficientes, confortables y decorativos: pasos hacia la sostenibilidad" - *Guillermo Sánchez Álvarez. Project Manager Sustainability EBE Iberia – BASF Construction Chemicals España*
- 12:40-13:00** "Proyecto de Escuela Infantil en Urduliz: Casos prácticos de aplicación de la solución constructiva" - *Iñigo Barberena. Arquitecto - i2G Arquitectos*
- 13:00-13:20** "Beneficios de aplicar el Análisis de Ciclo de Vida y el eco-etiquetaje en materiales y sistemas constructivos" - *Marta Escamilla Monell. Responsable de la Unidad de Sostenibilidad - LEITAT Technological Center*
- 13:20-14:00** Coloquio y mesa redonda con el panel de conferenciantes - *Modera: Inés Leal*
- 14:00-14:30** Vino / aperitivo Networking. Fin de la Jornada

ACREDITACIÓN ON-LINE:

www.jornadas-construible.es/jornada-barcelona-15-enero-2015

COSTE: Gratuito previa inscripción

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Col·legi d'Aparelladors, Arquitectes Tècnics i Enginyers Edificació de Barcelona
Carrer del Bon Pastor, 5 - 08021 Barcelona

PATROCINAN:



ORGANIZA:



GRUPOTECMARED

Promueve:

CONSTRUIBLE
Todo Sobre Construcción Sostenible

COLABORAN:



LEITAT Technological Center
managing your technologies member of TECHNO

