

JORNADA TÉCNICA

CERTIFICACIÓN DE CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE EN EDIFICIOS

El objetivo de la jornada es dar a conocer las dos herramientas más empleadas en España a la hora de evaluar la sostenibilidad en el sector de la edificación: LEED, desarrollada por el USGBC y BREEAM en el Reino Unido, describiendo sus características principales.

Se analizará la visión de las dos herramientas sobre los condicionantes a los que se enfrentan los edificios sostenibles, para obtener una idea más completa de su funcionamiento y de los criterios que evalúan cada una.

DIRIGIDA A:

- Arquitectos, ingenieros y aparejadores
- Promotores inmobiliarios
- Empresas constructoras y de instalaciones

FECHA: 26 de noviembre de 2014

HORA: 11:00 horas

LUGAR: Edificio Pitágoras. Parque Científico-Tecnológico de Almería (PITA).

Avda. de la Innovación, 15. Autovía del Mediterráneo (A-7). Salida 460. 04131 ALMERÍA

PROGRAMA

11:00 horas: Recepción de asistentes

11:15 horas: Bienvenida

Sonia Ferrer, delegada del Gobierno de la Junta de Andalucía y presidenta del PITA

11:30 horas: Leadership in Energy & Environmental Design - LEED

Luis Esparza. Técnico de Bureau Veritas.

12:00 horas: Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology - BREEAM

Óscar Martínez Lamigueiro. Director de BREEAM España.

12:30 horas: Mesa redonda. Ejemplos de construcción sostenible y elementos diferenciadores entre ambas herramientas

Moderador: José Díaz Torres. Secretario del Colegio de Arquitectos de Almería

Participan: José Ángel Ferrer. Arquitecto. Ferrer Arquitectos

Alfonso Monje de Pro. Arquitecto. Arapiles Arquitectos

Luis Martínez. Arquitecto. Rehabitar

13:15 horas: Debate

13:30 horas: Visita guiada al Edificio Pitágoras (*)

14:00 horas: Visita guiada al Centro de Servicios Avanzados de Cajamar (*)

*Las visitas guiadas a los edificios están limitadas a un cupo máximo de personas. Reserva por orden de inscripción.

Confirmación de asistencia a la atención de Eva Nuñez en el teléfono: 950 172 164 y en el email: info@pitalmeria.es

Organiza:



Colaboran:

