

ANEXO 2

iiSBE ESPAÑA

internacional initiative for a Sustainable Building Environment

iniciativa internacional para un Medio Ambiente Construido Sostenible

iiSBE es una iniciativa internacional que pretende mejorar sustancialmente la incidencia negativa que la Edificación pueda tener sobre el Medio Ambiente. Se trata de un movimiento de nivel mundial, con una importante implantación en países avanzados como los Estados Unidos, Canadá o Italia.

Esta iniciativa ha comenzado sus pasos hace poco tiempo en España, ya que en nuestro país estos asuntos habían venido siendo liderados por el Green Building Challenge (Desafío de la Edificación de la Verde) GBC, que ha venido a converger y aunar sus esfuerzos con iiSBE.

FECEA forma parte, desde su constitución, de la Junta Directiva de iiSBE España y conoce de primera mano tanto las buenas relaciones que iiSBE ha establecido ya con el Ministerio de Vivienda y con el Consejo Superior de los Colegios de Arquitectos de España como su reconocimiento por el sector privado y empresarial implicado, ya sean empresas constructoras, de la industria auxiliar o de consultorías.

Asimismo, Arturo Gutiérrez de Terán, Director de FECEA lidera el Blog sobre Vivienda y Sostenibilidad del Observatorio de la Sostenibilidad en España –OSE- tras el acuerdo alcanzado entre OSE e iiSBE.

Hace pocos meses se celebró en Melbourne el Sustainable Building 08, en el que la participación española a través de iiSBE España fue reconocida como una de las más importantes. En este encuentro se presentaron ocho edificios españoles que afrontan el reto de consumir menos energía y de adecuarse a las condiciones medioambientales y que lo solucionan de forma brillante, aunando un buen diseño arquitectónico con una incidencia medioambiental muy inferior a los edificios que podemos denominar convencionales.

La presencia española a nivel mundial también es muy relevante por presidir el profesor de la Universidad Politécnica de Madrid, D. Manuel Macías el Comité Científico Internacional de iiSBE.

Para una mayor información se pueden consultar las páginas web www.iisbe.org para la organización internacional y www.iisbe.es para la organización española.