



Software

Hardware

Comunicados

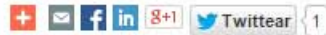
Proyectos

 Ver todas las Noticias del día : [29-01-2015](#)

Comunicados »

24 de Octubre de 2014

CYPE participará en el Congreso World SB14 de Barcelona con un software para reducir las emisiones de dióxido de carbono en la construcción





La compañía de software para arquitectura, ingeniería y construcción está unida a GBCe desde el año 2010 para desarrollar y promover nuevas prácticas de diseño y construcción sostenible.

La compañía de software para **Arquitectura, Ingeniería y Construcción CYPE** participará entre el 28 y el 30 de octubre en el **Congreso Internacional Sustainable Building**, una de las citas más importantes del mundo en cuanto a sostenibilidad en el sector de la edificación y la

construcción. El evento, que tendrá lugar en el **Palau de Congressos de Catalunya** y será organizado por **Green Building Council España** tras imponerse a otras candidaturas presentadas por Holanda, Portugal, Qatar y Escocia, también acogerá la **Conferencia Mundial Sustainable Building 2014** que prevé reunir a más de 3.000 profesionales de 50 países diferentes.

El **Congreso Internacional Sustainable Building** se organiza cada tres años por **CIB** (International Council for Research and Innovation in Building and Construction), **iisBE** (International Initiative for Sustainable Environment), **UNEP** (United Nations Environment Programme) y **FIDIC** (International Federation of Consulting Engineers). El lema del congreso de esta edición y el eje del debate que se producirá durante esos días en la Feria de Barcelona será "Resultados en Edificación Sostenible: ¿Nos estamos moviendo tan rápido como deberíamos?"

En este sentido, el evento analizará y estudiará tres líneas de actuación en el sector de la construcción y la edificación. En primer lugar, el impulso de alojamientos asequibles en entornos adecuados, especialmente en los países emergentes. Asimismo, los responsables del evento analizarán cómo se puede reducir la huella ecológica y, por tanto, energética y climática, atendiendo a los ecosistemas: suelo, biodiversidad, etc. Todo ello con la finalidad de promover un nuevo modelo de actividad económica sostenible y empleo suficiente. Dentro de este congreso, los responsables de **CYPE** mostrarán cómo su software informático para arquitectura, ingeniería y construcción ha permitido mejorar la eficiencia entre los profesionales de la construcción. En concreto, la compañía de software ha desarrollado programas como el "**Generador de precios de la construcción**" (que facilita, entre otros cálculos, el análisis de emisiones de CO2 y la gestión de residuos) y ha potenciado el programa **CYPECAD MEP** con el que los proyectistas logran mejorar el aislamiento en edificios, así como la eficiencia en la climatización, la iluminación y el suministro eléctrico.