

# CYPE PARTICIPA EN LA BIM INTERNATIONAL CONFERENCE 2014 DE LISBOA CON UN WORKSHOP SOBRE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS CON BUILDING INFORMATION MODELING

06 de Octubre, 2014 | Content In Context

[Negocios >](#)



ife university

## Bachelor in Architecture

- Design, Innovation and Management
- International Outlook with Study Abroad Option
- Outstanding Faculty with Industry Experts

[Get More Info!](#)

La compañía de software para Arquitectura, Ingeniería y Construcción CYPE participará en la tercera edición de la BIM International Conference de Lisboa, un encuentro profesional de carácter internacional para analizar y conocer las metodologías del Building Information Modeling (BIM) que se realiza en la ciudad portuguesa desde el año 2011 y que se ha convertido en uno de los foros profesionales más importante en el ámbito internacional sobre tecnología BIM.

El encuentro, que se celebrará los días 9 y 10 de octubre, lleva el nombre este año de "Challenges to overcome" y analizará las últimas novedades y los últimos proyectos realizados con la tecnología BIM que se ha convertido en un sistema innovador y vanguardista en el sector de la construcción que permite abarcar todo el ciclo de vida del edificio, desde el proyecto, pasando por la ejecución de la obra y llegando a la explotación del mismo.

Durante la celebración de este evento, los profesionales de CYPE ofrecerán un workshop el 9 de octubre en el que mostrarán como CYPE permite a sus usuarios utilizar un software dinámico de modelado de edificios en 3D y en tiempo real, disminuyendo la pérdida de tiempo y recursos en diseño y construcción durante el proceso de generación y gestión de datos del edificio durante su ciclo de vida. Este proceso produce el modelo de información del edificio (también llamado modelo BIM), que abarca la geometría del edificio, las relaciones espaciales, la información geográfica, así como las cantidades y las propiedades de los componentes.

CYPE incorporó en mayo de 2013 la exportación de los trabajos realizados con sus herramientas informáticas al formato IFC 4 (Industry Foundation Classes), situándose como uno de los primeros software del sector que permiten la exportación en este formato. Desde ese momento hasta la actualidad CYPE se ha convertido en una empresa TIC del sector de la construcción vanguardista y pionera que defiende y desarrolla la tecnología BIM en diferentes foros de trabajo.