

Cype presenta en Estados Unidos sus programas para ingeniería y construcción OPEN BIM

Noticias | 11/12/2015 - 11:45 AM

Publicado por: BIMCommunity

Morph Estudio ofrece el salto al BIM

CYPE logra la homologación del Comitato Termotecnico Italiano de Energía y Ambiente (CTE) para su software CYPETHERM C.E

Herramienta integrada en el flujo de trabajo OPEN BIM

En este encuentro los asistentes conocieron los últimos avances tecnológicos para facilitar la comunicación y la coordinación entre los modelos energéticos y la industria del software en la creación de los modelos de los edificios de alto rendimiento.

Cype mostró su nueva herramienta informática IFC Builder, un software modelador de edificios en 3D que está integrado en la tecnología Open Bim y permite el flujo de trabajo de cualquier proyecto con el uso de los estándares IFC4. Además, se presentó Cypetherm Hvac, la herramienta informática que permite realizar el análisis de las cargas térmicas de los edificios utilizando los métodos y datos recomendados por la Sociedad Americana de Aire Acondicionado, Refrigeración y Calefacción.

En la actualidad, CYPE Ingenieros S.A. ya vende su herramienta para el cálculo de estructuras en grandes ingenierías de éste país, como Abener, la empresa en Estados Unidos de Abengoa. El director técnico de Cype, Carlos Fernández, comenta que uno de los objetivos a medio y largo plazo de la compañía es afianzarse en Estados Unidos y recuerda que en los últimos años la firma ha participado en diferentes foros profesionales en el país.

