

Seminario Integración BIM

Arktec

Software para arquitectura,
ingeniería y construcción

GRAPHISOFT

Virtual Building Solutions

Tricalc

Cálculo de estructuras tridimensionales

Gest+Segur

Presupuestos, Mediciones y Seguridad y Salud

ARCHICAD 11

Diseño y dibujo de arquitectura

VALENCIA Jueves, 22 de Mayo de 2008

Hotel AC Valencia
Salón Forum A
Avda. de Francia, 67
Valencia

BIM-Building information Modeling

La evolución actual de las aplicaciones informáticas apunta hacia su integración en un modelo de información compartido (BIM), que puede ser consultado y modificado por los diferentes agentes intervinientes en un proyecto. Este seminario está dedicado a la interacción entre el diseño, el cálculo de estructuras y la obtención de una valoración del proyecto. *Tricalc* permite la comunicación bidireccional del modelo estructural desde y hacia ArchiCAD, y *Gest* permite la obtención de las mediciones de las unidades de obra utilizadas en el diseño, y con *Segur* elaborar su estudio de seguridad.

Agenda

Sesión de Tarde 17:00-20:00

- Recepción y entrega de documentación
- El concepto de Edificio Virtual® o BIM (Building Information Modeling) de ArchiCAD.
- Conexión de ArchiCAD con LIDER y CALENER VYP
- Conexión de ArchiCAD con TRICALC, programa de cálculo de estructuras tridimensionales
- Conexión de ArchiCAD con GEST, programa de presupuestos y mediciones (próximamente)
- Coloquio: ruegos y preguntas

**Asistencia gratuita previa inscripción en Arktec 902.514.778,
o en <http://www.arktec.com/cursos.htm>**