

Lugar: Salón de actos del **C.O.A.A.T. de ZARAGOZA**  
C/. Coso 98, 2ª planta. Zaragoza  
Tfno. 976 23 95 01 / Fax: 976 22 32 43

Precio: **Colegiados del COAATZ: 150 €**  
**Alumnos de la EUPLA: 150 €**  
**No colegiados: 280 €**

**Número Máximo de alumnos: 15** [Preinscripción PINCHA AQUÍ](#)

## ¿En qué consiste?:

**REVIT** es la aplicación BIM principal de Autodesk, los creadores de Auto CAD y 3ds Max. REVIT se presenta en tres versiones, Architecture, Structure y MEP, para dar respuesta a los proyectos de arquitectura, estructuras e instalaciones. REVIT destaca por su facilidad de uso y la robustez de sus modelos, permitiendo integrar gran cantidad de información en un mismo modelo. REVIT posee características CAD avanzadas como el trabajo concurrente, el modelado paramétrico o la conexión con herramientas de cálculo y dimensionado.

## Programa:

- ❖ Introducción
- ❖ Inicio y configuración inicial de un proyecto.
- ❖ Construcciones básicas
- ❖ Construcciones por boceto
- ❖ Cotas
- ❖ Habitaciones
- ❖ Tablas y etiquetas
- ❖ Anotaciones y detalles
- ❖ Familias
- ❖ Planos, impresiones y publicación
- ❖ Vista de cámara y renderizado básico
- ❖ Enlaces con otros programas
- ❖ Ejercicio final

## Duración:

25 horas (1 Créditos ECTS, 20 horas presenciales: 5 horas de seguimiento de los alumnos y actividad final)

## Días de impartición:

Viernes 22 de Enero de **16:00 a 21:00 horas.** Sábado 23 de Enero de **9:00 a 14:00 horas.**  
Viernes 5 de Febrero de **16:00 a 21:00 horas.** Sábado 6 de Febrero de **9:00 a 14:00 horas.**

## Profesor coordinador del curso:

**JOSÉ ÁNGEL PÉREZ BENEDICTO.**

Profesor Titular de la Escuela Universitaria Politécnica de la Almunia de Doña Godína, Doctor, Ingeniero de Edificación, Arquitecto Técnico, Ingeniero Civil.

## Profesores que imparten el curso:

**JOSE ANGEL SALANOVA SERRANO.** Arquitecto Técnico, Graduado en Arquitectura Técnica.

## Necesario portátil con estas características mínimas:

- Sistema Operativo: **Windows® 7** 64 bits Enterprise, Ultimate, Professional o Home Premium edition.
- Procesador: **Single- or multi-core** Intel® Pentium®, Intel® Xeon®, or i-Series processor or AMD equivalent with SSE2 technology.
- Memoria Ram: **4 GB.**

