

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 €

¿En qué consiste?:

Número Máximo de alumnos: 15 [INSCRIPCIÓN](#)

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 11 de Marzo de 2016 de **16:00 a 21:00 horas**. Sábado 12 de Marzo de 2016 de **9:00 a 14:00 horas**.
Viernes 18 de Marzo de 2016 de **16:00 a 21:00 horas**. Sábado 19 de Marzo de 2016 de **9:00 a 14:00 horas**.

Profesor que imparte el curso:

JOSE ANGEL SALANOVA SERRANO.

Revit 2015 Certified Profesional. Arquitecto Técnico, Graduado en Arquitectura Técnica.



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.

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.**

