



*formación para*  
**ARQUITECTURA TÉCNICA**

**CURSO**

| **síguela por internet** |

**INCORPORÁTE A LA  
TECNOLOGÍA BIM**  
Nivel 1: REVIT MODELADO  
VIRTUAL



**Ponente: D. Salvador Moreno**

**14, 16, 17, 21 y 23 de JUNIO de 2016**

**de 9:30 a 13:30 h.**

**COATIE CASTELLÓN**

c/ Mealla 20, 12.001 Castellón de la Plana.

**ORGANIZA:**



**COLABORA:**



## PRESENTACIÓN

El curso está orientado a profesionales del campo de la edificación y urbanismo (arquitectos, aparejadores, ingenieros, delineantes, estudiantes, etc.) que quieran iniciarse en el uso de Revit Architecture, con el propósito de poder trabajar siguiendo la metodología BIM.

En este curso aprenderá a utilizar las herramientas fundamentales para poder modelar proyectos o edificios existentes.

Este curso está especialmente indicado para aquellos que quieren iniciarse en el uso del software Autodesk Revit

## METODOLOGÍA

- 1.- Los alumnos deberán descargarse la versión de estudiante del programa. Aquí tenéis un [video tutorial](#) con información para la instalación.
- 2.- Se facilitará un acceso al AULA VIRTUAL, espacio donde se colgará la documentación del curso, los enlaces a los videos de las sesiones, ya realizadas, los ejercicios propuestos y espacio para enviar las soluciones de los ejercicios y participar en foros con el profesor y resto de alumnos.
- 3.- Las sesiones de videoconferencia se realizarán los días 14, 16, 17, 21 y 23 de junio de 9:30 a 13:30 horas.
- 4.- Al finalizar cada jornada, el alumno puede acceder a visualizar la grabación de cada una de las sesiones del curso.
- 5.- Finalizado el curso (20 horas), y habiendo realizado las prácticas opcionales (20 horas adicionales), el alumno podrá optar a un segundo diploma de superación de las practicas que certificará Ensten BIM Solutions.

## PROGRAMA

1. BLOQUE I. Trabajando con BIM
2. BLOQUE II. Herramientas BIM. Empezando con Autodesk Revit
3. BLOQUE III. Modelado de los elementos básicos

4. BLOQUE IV. Modelado de los acabados

5. BLOQUE V. Organización del modelo

[Más información](#)

## REQUISITOS

- Ordenador de sobremesa o portátil con Autodesk Revit instalado: véanse los [requisitos mínimos para la versión de Revit](#).
- Conexión a internet: velocidad recomendada para carga/descarga superiora 8 Mbps/512 kbps.
- Webcam.
- 2 monitores. En ordenadores portátiles, un monitor adicional. Se necesita 1 monitor para el uso de Revit y 1 monitor para seguir la videoconferencia mediante escritorio extendido.

## NO RECOMENDADO

- No se recomienda el uso de Windows Vista con Autodesk Revit. Si no hay más remedio instala Revit 2012 en vez de Revit 2013.
  - No se recomienda el uso de Revit 2013 ya que presenta errores en la interfaz de usuario.
  - No se recomienda la instalación de una versión de Autodesk Revit si no se cumplen los requisitos mínimos de Hardware.
- \*A los alumnos inscritos se les enviará la información necesaria para la instalación del programa, previo inicio del curso.

## PONENTE

SALVADOR MORENO RODRÍGUEZ - [VER PERFIL](#)  
Autodesk Certified Professional



## JUNIO

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**martes, jueves y viernes, de 9:30 a 13:30 horas.**

### 20 HORAS LECTIVAS

\*Al concluir el curso se emitirá certificado acreditativo, para colegiados, disponible directamente desde la página web del Colegio.

**Lugar para asistencia presencial: COATIEN CASTELLÓN**

*c/ Mealla 20, 12.001 Castellón de la Plana.*

**Precio no colegiados: 230 €**

**Precio colegiados del COATIEN Navarra: 185 €**

**Colegiados del COATIEN Navarra, carrera finalizada en los últimos 4 años y desempleados: 90 €**

\*A las bajas no comunicadas o realizadas con menos de 72 horas de antelación, **se les cobrará el precio de no colegiados.**

\*Desempleados deberán presentar la tarjeta de demanda de empleo en el momento de la inscripción.

**PLAZAS LIMITADAS:** Es necesario inscribirse previamente.

**Fecha límite de inscripción: 8 de JUNIO, a las 13 horas.**

\*En caso de superarse el número máximo de plazas se adjudicarán mediante sorteo.

\*Desde el Colegio NO se informa necesariamente de la admisión a cursos.

\*En [www.coatnavarra.org](http://www.coatnavarra.org) se podrá consultar la admisión al curso a partir del día siguiente a la finalización del plazo de inscripción.

**las inscripciones se realizarán exclusivamente por estos medios:**

internet

[gabinete@coatnavarra.org](mailto:gabinete@coatnavarra.org)

[www.coatnavarra.org](http://www.coatnavarra.org)



Síguenos en:



@COATIENavarra