



formación para
ARQUITECTURA TÉCNICA

| síguela por internet |



Curso:

INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM

Nivel 1: REVIT MODELADO VIRTUAL

Ponentes:

Salvador Moreno

Vicente A. Beltrán

4 de abril de 2019

**4, 8, 11, 15, 17, 23, 25 y 29 de abril, y 2 y
7 de mayo de 2019, de 17:00h a 19:00h**

COLEGIO DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE CASTELLÓN

c/ Mealla 20, 12.001 Castellón de la Plana.

Plano de situación: [COAAT Castellón](#)

ORGANIZA:



**COLEGIO OFICIAL
DE APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE CASTELLÓN**

COLABORA:



**Col·legi Oficial d'Aparelladors,
Arquitectes Tècnics i
Enginyers d'Edificació de Menorca**

SUBVENCIONA:



MUSAAT
MUTUA DE SEGUROS A PRIMA FIJA



PREMAAT

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.- Los alumnos dispondrán de acceso al [CAMPUS VIRTUAL](#), un espacio web donde se colgará la documentación del curso, los enlaces a los videos de las sesiones realizadas y los ejercicios propuestos, y donde los alumnos podrán entregar su trabajo y participar en foros con el profesor y resto de alumnos.

3.- Las sesiones de videoconferencia se realizarán en las fechas indicadas en portada, en horario de 17:00h a 19:00h.

4.- En los días posteriores a cada sesión, el alumno puede acceder a visualizar la grabación de dicha sesión del curso. Estas grabaciones están disponibles durante un plazo de tiempo, incluso tras la finalización del curso.

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 en: formacion.ensten.com

REQUISITOS

- Ordenador de sobremesa o portátil con **Autodesk Revit 2019** instalado: véanse los [requisitos mínimos para la versión de Revit](#).

NOTA: serán válidas tanto la versión indicada como cualquiera de las posteriores. El soporte para versiones de Revit anteriores a la indicada queda a criterio de los profesores.

- Conexión a internet: velocidad recomendada para carga/descarga superiora 8 Mbps/512 kbps.
- 2 monitores. En ordenadores portátiles, un monitor adicional. Se recomienda 1 monitor para el uso de Revit y 1 monitor para seguir la videoconferencia mediante escritorio extendido.

NOTA: no es necesario el uso de micrófono o webcam por parte de los alumnos.

NO RECOMENDADO

- No se recomienda el uso de Windows Vista con Autodesk Revit. Si no hay más remedio se recomienda instalar Revit 2012 en lugar 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.

PONENTES

D. Salvador Moreno Rodríguez

D. Vicente A. Beltrán Martí

Cofundadores

ensten BIM Solutions

www.ensten.com

[Ver perfil de Salvador Moreno](#)

[Ver perfil de Vicente A. Beltrán](#)



ABRIL 2019

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					

MAYO 2019

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

En horario de 17:00h a 19:00h

Curso exclusivo por Videoconferencia

20 horas lectivas de teoría y 20 horas de prácticas voluntarias.

Precio colegiados: 160 €

Precio no colegiados: 205 €

MUSAAT Y PREMAAT SUBVENCIONAN A SUS RESPECTIVOS MUTUALISTAS
CON **50 €** CADA UNA, IMPORTE QUE SE DETRAERÁ DEL PRECIO DE LA MATRÍCULA.
En la inscripción solicita el descuento por mutualista de una o dos mutuas.

Fecha límite de inscripción: 1 de abril de 2019 a las 13:00 horas.

Una vez inscritos, no se admitirán bajas

La información para acceder al curso se enviará, al menos, 2 días antes del inicio del curso por email, donde se facilitará tanto el enlace para acceder a la videoconferencia como las claves de acceso al Campus Virtual.

*Este curso ofrece un máximo de 30 plazas

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

*Desde el Colegio de CASTELLÓN se informará de la NO ADMISIÓN al curso.

INSCRIPCIÓN

Curso: Incórporete a la tecnología BIM Revit Nivel 1

Precio: 160€

Nº Mutualista MUSAAT:

Nº Mutualista PREMAAT:

Nº Colegiado:

Fecha Fin: 08/05/19

Nombre y Apellidos:

Móvil: **Email:**

Presencial

Videoconferencia

Datos Factura (en caso de ser datos diferentes a los de la ficha colegial)

Nombre y Apellidos / Razón Social:

Nº Colegiado

NIF O CIF

Tfno:

Dirección:

C.P: **Población:**

Fecha y Firma

- Una vez inscrito en el curso se te informará vía email del protocolo para la conexión online desde tu propio ordenador.