

**CURSO** 

# INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM Nivel 1: MODELADO VIRTUAL EN REVIT

i síguela por internet! retransmisión en directo



Ponentes: Salvador Moreno y Vicente A. Beltrán

del 18 de MAYO al 18 de JUNIO de 2020

de 17:00 a 19:00 h (hora peninsular)

SEDE del COLEGIO DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE CASTELLÓN

Mealla 20, 12.001 Castellón de la Plana Plano de situación: <u>COAAT Castellón</u>

**ORGANIZA:** 



COLABORA:



SUBVENCIONA:



# INTRODUCCIÓN

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 Autodesk Revit, con el propósito de poder trabajar siguiendo la metodología BIM.

### **OBJETIVOS**

En este curso aprenderás 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 <u>video tutorial</u> (<a href="https://youtu.be/p4cRvdXtOZ8">https://youtu.be/p4cRvdXtOZ8</a>) con información para la instalación.
- 2.- Los alumnos dispondrán de acceso al <u>CAMPUS VIRTUAL</u> (<a href="https://campus.ensten.com/">https://campus.ensten.com/</a>), 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.- Al finalizar cada jornada, el alumno puede acceder a visualizar la grabación de cada una de las sesiones 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: <a href="https://academy.ensten.com/">https://academy.ensten.com/</a>

### **REQUISITOS**

• Ordenador de sobremesa o portátil con **Autodesk Revit 2020** instalado: véanse los <u>requisitos mínimos para la versión de Revit</u>.

**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.

• Se recomienda tener conocimientos de informática de nivel usuario: uso de Windows, abrir aplicaciones, mover y copiar archivos, etc.

### NO RECOMENDADO

- No se recomienda el uso de Windows Vista con Autodesk Revit.
- 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

<u>Ver perfil de Salvador Moreno</u> <u>Ver perfil de Vicente A. Beltrán</u>

MAYO									
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	31			

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								

de 17:00 a 19:00 horas

#### 20 horas lectivas

#### Modalidad: exclusivo videoconferencia online en directo.

El alumno podrá acceder a visualizar la grabación de cada sesión a partir de 24/48 horas desde la finalización de la misma, y por un plazo no superior a tres meses a contar desde la finalización del curso.

#### PRECIO NO COLEGIADOS: 205 €

#### PRECIO COLEGIADOS COAATIE Navarra: 160 euros

PRECIO COLEGIADOS COAATIE Navarra con carrera finalizada en los últimos 4 años o desempleados o con minusvalía superior al 33 %: 80 euros

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. Para acceder a la subvención es necesario una asistencia mínima del 75 % de las horas.

- \* A las bajas no comunicadas o realizadas con menos de 72 horas de antelación, se les aplicará el precio general para no colegiados.
- \*Desempleados deberán presentar la tarjeta de demanda de empleo y personas con minusvalía superior al 33% deberán presentar el certificado de discapacidad que lo acredite en el momento de la inscripción.

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

Fecha límite de inscripción: 14 de mayo a las 13:00 horas.

- \*En caso de superarse el número máximo de plazas, éstas se adjudicarán mediante sorteo.
- \*Desde el Colegio NO se informa necesariamente de la admisión a cursos.
- \*En www.coaatnavarra.org se podrá consultar la admisión al curso a partir del día siguiente a la finalización del plazo de inscripción.
- \*Al concluir el curso se emitirá certificado acreditativo a quienes completen una asistencia mínima del 75 %, para colegiados/as, disponible descarga directamente desde la página web del Colegio.

las inscripciones se realizarán <u>exclusivamente</u> en el apartado de FORMACIÓN de la web del COAATIE Navarra:



