



formación para
ARQUITECTURA TÉCNICA

| síguela por internet |



Curso:

INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM

Nivel 3: CREACIÓN Y EDICIÓN DE FAMILIAS EN REVIT

Ponentes:

Salvador Moreno

Vicente A. Beltrán

24 de junio de 2019

**24 y 27 de junio y 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22 y 25
de julio 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:



COLABORA:



colegio oficial de
**aparejadores y
arquitectos técnicos**
de sevilla

PRESENTACIÓN

El curso está orientado a profesionales del campo de la edificación y urbanismo (arquitectos, aparejadores, ingenieros, delineantes, estudiantes, etc.) que quieran profundizar en el uso de Autodesk Revit en el marco de la creación de objetos y familias, con el propósito de poder trabajar en un futuro siguiendo la metodología BIM.

Todos los elementos que utiliza Revit son familias, por ese motivo, el objetivo del curso se centra en la capacitación del alumno para la creación de familias de alta calidad. Para ello se desarrollarán varios casos prácticos que explicarán los procedimientos y herramientas empleadas, así como las distintas recomendaciones para obtener el mejor resultado.

Este curso está recomendado para personas con conocimientos básicos en el uso del programa 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.- Al finalizar cada jornada, el alumno puede acceder a visualizar la grabación de cada una de las sesiones del curso.

PROGRAMA

1. BLOQUE I. Fundamentos de la creación y edición de familias.
2. BLOQUE II. Creación de familias en 2D.
3. BLOQUE III. Creación de familias en 3D.
4. BLOQUE IV. Trabajando con familias complejas.

Más información en: formacion.ensten.com

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](#)



JUNIO 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

JULIO 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	31				

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 €

PLAZAS LIMITADAS: Es necesario inscribirse previamente.

Fecha límite de inscripción: 20 de junio de 2019 a las 14:00 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: Belén Pareja

(belpar@coat-se.es)

COAAT Sevilla