



formación para
ARQUITECTURA TÉCNICA

| síguela por internet |



Curso:

INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM

Nivel 3: CREACIÓN Y EDICIÓN DE FAMILIAS EN REVIT

Ponente: Salvador Moreno

18 de Septiembre de 2017

**18, 21, 25 y 27 de septiembre,
2, 5, 16, 19 y 30 de octubre y
y 2 de noviembre,
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: [COATIE Castellón](#)

ORGANIZA:



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

COLABORA:



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

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 [AULA 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

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 recomienda 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 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.

PONENTE

D. Salvador Moreno Rodríguez

Director Técnico (CTO)

ensten BIM Solutions

www.ensten.com



[VER PERFIL DEL PONENTE](#)

| SEPTIEMBRE 2017" | | | | | | |
|------------------|--------|-----------|--------|---------|--------|---------|
| 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 | 1 |

OCTUBRE 2017"

| lunes | martes | miércoles | jueves | viernes | sábado | domingo |
|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|---------|
| 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 | | | | | |

NOVIEMBRE 2017"

| lunes | martes | miércoles | jueves | viernes | sábado | domingo |
|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|---------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

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: 14 de septiembre 2017 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 Aula Virtual.

*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.

Síguenos en
twitter

[@aparejadorescc](https://twitter.com/aparejadorescc)

Síguenos en
facebook

<https://www.facebook.com/aparejadorescaceres>

**INSCRIPCIÓN INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM
NIVEL 3: CREACIÓN Y EDICIÓN DE FAMILIAS EN REVIT**

En persona, por Fax: 927 211 303 ó Mail: areaformacion@coaadcaceres.es

Nombre y Apellidos _____

Colegiado Nº _____ Teléfono _____

E-mail _____

Presencial

Videoconferencia

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

Nombre y Apellidos / Razón Social: _____

Colegiado Nº _____ **NIF O CIF** _____

Tfno: _____

Dirección: _____

C.P: _____ **Población** _____

FORMA DE PAGO:

A los colegiados se les cargará por la cuenta que nos tienen facilitada.

Los **no colegiados** deberán hacer la **transferencia** del importe de la matrícula al número de cuenta de **Liberbank ES34 2048 1200 13 3400079769**.

Fecha y Firma: