



# *formación para* **ARQUITECTURA TÉCNICA**

**TALLER PRÁCTICO CON REVIT**

## **CREACIÓN Y EDICIÓN DE MATERIALES. INFORMACIÓN, TEXTURAS Y PATRONES**

**Ponentes:**

**Salvador Moreno**

**Vicente A. Beltrán**

**El miércoles 29 de abril de 2020**

**de 12:00h a 14:00 hora peninsular**

**¡ síguela por internet !  
retransmisión en directo**



**TALLER EXCLUSIVAMENTE POR VIDEOCONFERENCIA EN DIRECTO**

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

**ORGANIZA:**



**COLABORA:**



**SUBVENCIONA:**



## PRESENTACIÓN Y OBJETIVOS

Uno de los aspectos clave de Revit es la posibilidad de crear y editar los materiales que utilizamos en nuestros proyectos. En este taller mostraremos cómo crear materiales, cómo introducir sus texturas, sus acabados y su información, y cómo crear patrones personalizados. Además, también veremos cómo crear nuestras propias bibliotecas para organizar nuestros materiales y utilizarlos en todos nuestros proyectos.

Más información en: <https://academy.ensten.com/>

## REQUISITOS

- Ordenador de sobremesa o portátil con **Autodesk Revit 2020** 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.*

- 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.

*D. Salvador Moreno Rodríguez*

*D. Vicente A. Beltrán Martí*

Cofundadores ensten BIM Solutions

[www.ensten.com](http://www.ensten.com)

[Ver perfil de Salvador Moreno](#)

[Ver perfil de Vicente A. Beltrán](#)



**En horario de 12:00h a 14:00 hora peninsular**

**2 horas lectivas**

**Modalidad: exclusivo por videoconferencia *online en directo.***

**PRECIO NO COLEGIADOS: 60 €**

**PRECIO PARA COLEGIADOS: 0 €, 100% SUBVENCIONADO**

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

**Fecha límite de inscripción:** 27 de abril a las 13:00 horas.

**-PARA INSCRIBIRTE PONTE EN CONTACTO CON TU COLEGIO-**