



INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM

REVIT Nivel 1: MODELADO

PONENTES:

Salvador Moreno, Vicente A. Beltrán



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

SUBVENCIONA

musaat



PREMAAT

ORGANIZA



COLABORA



Colegio Oficial
de Aparejadores
y Arquitectos Técnicos
de Valladolid

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.

En este curso aprenderás a utilizar las herramientas fundamentales para poder modelar proyectos o edificios existentes.

Este curso inicia desde cero, por lo que no es necesario ningún conocimiento previo del uso del programa y es por ese motivo que el curso está especialmente indicado para aquellas personas que no tienen ningún conocimiento sobre Autodesk Revit y quieren iniciarse.

Metodología

En este curso trabajaremos con el programa Autodesk REVIT 2025.

Los alumnos dispondrán de una **licencia de estudiante** de Autodesk Revit, **de 4 meses de duración**, otorgada por ensten BIM Solutions.

Los alumnos dispondrán de acceso al CAMPUS VIRTUAL (<https://campus.ensten.com/>), un espacio web donde se colgará la documentación del curso, los enlaces a los vídeos de las sesiones realizadas y los ejercicios propuestos, y donde los alumnos podrán entregar su trabajo y participar en foros con el profesor y el resto de alumnos.

Las sesiones de videoconferencia se realizarán en las fechas indicadas en portada, en horario de 16:30h a 18:30h.

El alumno podrá acceder a visualizar la grabación de cada sesión a partir de 24/48 horas después de la misma. El acceso a estas grabaciones y al campus virtual se extenderá durante un plazo de tres meses desde la fecha de la última sesión del curso.

Programa

TEMA 1. INTERFAZ DE USUARIO Y CONFIGURACIÓN DEL PROYECTO

TEMA 2: REFERENCIAS

TEMA 3: ENTORNO Y EMPLAZAMIENTO

TEMA 4: MODELADO DE LA ESTRUCTURA PORTANTE.

TEMA 5: CERRAMIENTOS Y PARTICIONES.

TEMA 6: ACABADOS.

TEMA 7: CARPINTERÍAS Y COMPONENTES.

TEMA 8: ESCALERAS.

TEMA 9: CUBIERTAS.

Puedes consultar todos nuestros temarios en nuestra página web:

<https://academy.ensten.com/>



20 horas lectivas.



Del 3 de febrero al 5 de marzo de 2026, martes y jueves de 16:30 a 18:30 h. (horario peninsular).



Videoconferencia online en directo (Las sesiones del curso se grabarán y se podrán visualizar hasta 3 meses después de la finalización del curso)



Plazas limitadas. Es necesario inscribirse previamente antes del **viernes 30 de enero a las 13:00 h.** (horario peninsular). En caso de superarse el número de plazas se adjudicarán mediante sorteo.



Precio **No Colegiados: 205 €**

Precio **Colegiados COAATIE: 170 €***

Precio **Colegiados MUSAAT: 120 €**

Precio **Colegiados HNA-PREMAAT: 120€**

Precio **Colegiados MUSAAT+HNA-PREMAAT: 70 €**



* **MUSAAT subvenciona a sus mutualistas con 50 €, importe que se descontará del precio de la matrícula.**

* **PREMAAT HNA subvenciona a sus mutualistas QUE LO SOLICITEN en <https://productos.premaat.es/landing/cursos-coaat/cursos> con 50 €.**

**Debes presentar en tu Colegio el certificado de Hna-Premaat que recibirás previamente por email para optar al descuento.*

**En la inscripción debes solicitar el descuento por mutualista de una o dos mutuas.*



CALENDARIO

| FEBRERO | | | | | | |
|---------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | | 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 | |

| MARZO | | | | | | |
|-------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | | 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 | 31 |

- Colegiados COAATVA, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid y Precolegiados. Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983361273; e.mail: soniarlova@coaatva.es) o a través de www.coaatva.es.