


 15 horas lectivas.

 de 16:30 a 19:30h (horario peninsular).

 Por videoconferencia *online* en directo.

 Precio colegiados: 75 €
Precio no colegiados COATIE: 150 €

MUSAAT subvenciona con 20 € a sus mutualistas.
Es decir si tienes MUSAAT el precio es de 55 €.

 Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del 5 de marzo a las 14:00 h (horario peninsular).

MARZO 2021

L	M	X	J	V	S	D
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

INSCRIPCIONES A TRAVÉS DE TU COLEGIO

FORMACIÓN PARA ARQUITECTURA TÉCNICA

Curso de Presto

PONENTE: Antonio Mata Serrano



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

ORGANIZA



colegio oficial de
aparejadores y
arquitectos técnicos
de sevilla

"2021, construyendo futuro"

COLABORA

PLATAFORMA DE FORMACIÓN
COMPARTIDA ENTRE COATIEs



SUBVENCIONA



MUSAAT
MUTUA DE SEGUROS A PRIMA FIJA

Objetivos

Durante las dos primera sesiones se trabajará el programa de manera básica y en el resto de sesiones se hará de manera avanzada, de forma que aprenderemos a realizar mediciones y presupuesto, gestionar proyectos y adquirir conocimientos necesarios para:

- Realizar un presupuesto completo y certificar
- Comparar ofertas
- Personalizar tanto el programa como la información que generamos.

Lo más destacado es que en el último módulo, aprenderemos a extraer toda la información de un modelo realizado en **Revit**, e incorporarla a un archivo de mediciones en PRESTO y poder trabajar con esa información correctamente.

Requisitos

- Ordenador portátil con PRESTO instalado. (Descarga gratuita)
- Serán necesarios dos equipos portátiles, uno con el programa instalado y otro para seguir la sesión por videoconferencia.

IMPORTANTE:

Las clases se ofrecen en directo por videoconferencia, NO grabadas. Únicamente se graban por precaución en caso de error tecnológico.

Ponente

- Antonio Mata Serrano. Arquitecto Técnico. Experto de PRESTO.

1.- ANÁLISIS BÁSICO DE UN PRESUPUESTO

- Creación de una obra
- Creación de Banco de Precio
- Estudio de la codificación de un banco de precio
- Formato de archivos. Importación de archivos en FIEBDC

2.- VENTANAS Y ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO EN PRESTO. MENUS PRINCIPALES

- Ventanas. Anclaje y desanclaje de ventanas
- Tablas, columnas, campos. Esquemas
- Menús contextuales. Opciones. Colores
- Columnas visibles y elegir columnas visibles
- Reorganización del Presupuesto. Reestructuras por partidas, por mediciones

3.- CAPÍTULOS Y PARTIDAS

- Creación de capítulos y subcapítulos
- Creación de partidas y precios unitarios
- Copia de partidas de otras obras (3 Métodos)
- Eliminación de partidas. Recodificar partidas. Duplicar partidas
- Modificación de ud. Concepto. Epígrafe. Descompuesto. Precio

4.- TRABAJO CON MEDICIONES

- Líneas de medición. Campos de dimensiones
- Formulas de medición. Igualar y modificar líneas de medición
- Realizar referencia entre partidas o transferencias de medición
- Filtrado por líneas de medición
- Subtotales parciales y totales a las líneas de medición
- Campos de información

5.- FINALIZACIÓN DE UN PRESUPUESTO

- Ajuste de un presupuesto
- Datos generales de la obra
- Remodificación decimal
- Ajuste de concepto y epígrafes
- Presupuesto ciego. Concepto y ejecución

6.- INFORMES DE UN PRESUPUESTO

- Módulo Informe
- Informes básicos para un presupuesto
- Modificación y personalización de Informes

9.- OPERACIONES CON PRESUPUESTOS

- Exportación de un presupuesto a FIEBDC
- Exportación de un presupuesto a EXCEL
- Exportación de un presupuesto a WORD Y PDF
- Creación y comparación de ofertas para la licitación

10.- CERTIFICACIONES

- Preparar la obra
- Entidades de la obra
- Gestión de fechas
- Certificar por líneas de certificación
- Certificar por fases
- Certificación línea a línea
- Certificación por porcentaje
- Certificación por cantidades alzadas
- Informes de Certificaciones.
- Segunda y sucesivas certificaciones
- Excesos de mediciones

11.- BIM (REVIT => PRESTO)

- Instalación del programa: Revit 2018, Presto 2018.02 y del plugin: Cost-It 2018.02
- Proceso de exportación: de Revit a Presto con Cost-It
- Análisis de la información exportada de Revit a PRESTO
- Realizar la medición de un nivel de proyecto determinado en
- Líneas de Medición
- Elegir columnas visibles
- Columna Archivo, Espacio, Área, Zona y Subproyecto
- Ficha cuadro-resumen equivalencias Revit – Prest
- Distintas opciones para realizar la medición de los Acabados