



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



Por videoconferencia online en directo.



Precio colegiados: 75 €

Precio no colegiados COAATIE: 130 €

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	Х	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 RQUITECTURA 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







MUSAAT MUTUA DE SEGUROS À PRIMA FA



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.

Curso 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

Programa

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