

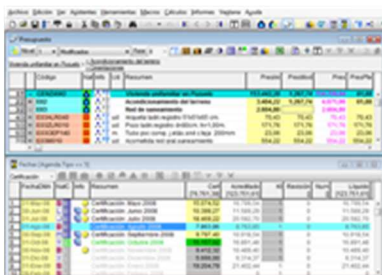
MEDICIONES Y PRESUPUESTOS CON PRESTO

Inscripciones hasta el 3 de abril

¡Plazas Limitadas!



PRESTO es un programa muy conocido, prácticamente el estándar, para la elaboración de presupuestos de obra, pero no es lo único que podemos hacer con PRESTO, puesto que posee muchas otras opciones que nos permitirán gestionar nuestra obra.



Objetivos

Este curso describe la utilización del programa informático PRESTO para la confección de presupuestos de edificación. Se estudia cómo medir conceptos de una obra y poder calcular y prever un presupuesto. Va dirigido a aquellos técnicos redactores de proyectos o que trabajan en empresas constructoras y tienen que realizar o supervisar proyectos de construcción.

Aprenderás a gestionar conceptos y relaciones, determinar las propiedades de la obra e introducción de partidas. Creación de presupuestos, gestionar los conceptos, partidas e información. Ejecución de mediciones y operaciones con líneas de medición complejas y aplicación de fórmulas.

Programa Formativo

1. Módulo Presupuestos

- Entorno de trabajo
- Creación de presupuesto de obra mediante identificación de las partidas y la cuantificación de todos los elementos que la componen
- Utilización Base de Datos
- Jerarquización del presupuesto, árbol de descomposiciones
- Manejo de los elementos que componen el presupuesto
- Aplicación de porcentajes
- Redondeo y ajustes del presupuesto

2. Módulo Mediciones

- Asociar líneas de detalle a cada partida de un Presupuesto, en una plantilla de cálculo
- Identificar las modificaciones a las cantidades del presupuesto original
- Manejo de la interface de la herramienta Mediciones:
 - Columnas Actividad, Comentario y Medición
 - Columna Fórmula

3. Módulo Impresión

- Generación de Informes
- Exportación de información de tablas a Excel

Material Didáctico



Se hará entrega de manuales y ejercicios a través de la plataforma MOODLE que dispone el profesor durante el desarrollo del curso. Unos días antes del comienzo se facilitarán los datos de usuario y contraseña de acceso a la misma.

Los programas a utilizar durante el curso serán los siguientes:

- Excel (o su homólogo gratuito)
- PRESTO(o su homólogo gratuito)

Es recomendable que el alumno lleve su **ordenador portátil** a las clases presenciales para el mejor funcionamiento del curso.

Si no dispone del mismo, rogamos informe con antelación al departamento de formación del colegio para poder preparar un equipo.

Profesor

Luis Picazo Talavera – Graduado en Ingeniería de Edificación

Duración y Horario

Duración: 12 horas presenciales

Fecha: Del 4 al 6 de abril de 2017

Horario: Tardes de 16:00 a 20:00 horas

Lugar: Sede del COATIE de Albacete

ABRIL 2017						
L	M	M	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	29	30

Horario: Tardes de 16:00 a 20:00 h

Matricula

Inscripciones de colegiados a través de la extranet **i-colegia** y no colegiados por email a **formacion@aparejadoresalbacete.es**

Nº mínimo de alumnos: 5 / **Nº máximo de alumnos: 16**

Fecha límite de inscripción/anulación: 3 de abril, a las 12:00 horas.

Si terminado el periodo de inscripción no están matriculados el número mínimo de alumnos, el curso no se impartirá y en caso de superarse el número máximo de plazas, éstas se adjudicarán por estricto orden de inscripción.



Al finalizar el curso se hará entrega de un diploma expedido por el Colegio organizador.

Precio

Colegiados: **50€**

No colegiados: **80€**