

Programa PRESTO para mediciones y presupuestos de obras (1ª ed)

14393/1

Desarrollo del curso

- Fechas: 17, 18, 19 y 20 de mayo, 1, 7, 8, 14 y 15 de junio de 2016.
- Horario: de 17:00 a 19:00h.
- Duración: 20h.
- Lugar: Aula de informática del Hospital Perpetuo Socorro.
- Localidad: Albacete.
- Nº alumnos: 6.

Inscripciones

- En SOFOS. UNIDAD DOCENTE desde el 13 de mayo al 16 mayo de 2016
- La relación de admitidos aparecerá el día 16 de mayo de 2016
- **OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. NO se puede asistir si no están admitidos.

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Enlace:

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=14393&edicion=1>

Dirigido a:

Jefes de Taller, encargados de equipos e ingenieros del Servicio de Mantenimiento de la GAI de Albacete

Objetivos:

Proporcionar a los asistentes los conocimientos necesarios para poder calcular un presupuesto del coste de una obra. Realizar las mediciones sobre planos y obtener los documentos impresos necesarios.

Requisitos:

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Cumplir los plazos de inscripción.
- Pertenecer a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
- Relación con el puesto de trabajo.
- Relación jurídica con el SESCAM.
- Desarrollar la actividad en la G.A.I. de Albacete.
- Fecha de inscripción.

Contenidos:

Módulo Presupuesto

- Configuración inicial del programa. Entorno de trabajo.
- presupuesto de obra con el coste total mediante la identificación de las partidas y la cuantificación de todos los elementos que la componen. Utilización de otros archivos de obra como Base de Datos.
- Jerarquización del presupuesto, árbol de descomposiciones.
- Manejo de los elementos que componen el presupuesto:
Conceptos.
- Operaciones con los conceptos creados en un árbol de presupuesto.
- Aplicación de porcentajes.
- Redondeo y ajustes del Presupuesto.
- Manejo de la base de Datos.
- Generación de informes.
- Exportación de información de tablas a Excel.

Módulo Mediciones

- Asociar líneas de detalle a cada partida de un Presupuesto, en una planilla 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.

Módulo Impresión

- Definición de Modelos a Imprimir.
- Presupuestos Parciales
- Mediciones y Presupuestos
- Tipos de Impresión
- Presupuesto General.

Docentes

Luis PicazoTalavera (Estudio Ingeniería)