



## Introducción

Presto es el programa de Gestión de Costes para Construcción de mayor difusión en el área hispana y también el primer programa de Presupuestos.

## Objetivos

Aprender a realizar Presupuestos, Mediciones y Certificaciones con la última versión de Presto, utilizando las herramientas disponibles.

## Metodología

Didáctica con apoyo de prácticas y ejemplos. Es necesario ordenador y conexión a internet.

***No hay horarios, aunque sí una fecha límite para la finalización del curso. Las dudas se exponen a través del foro de dudas y son contestadas con un máximo de 48 h.***





## Programa

### MÓDULO 7 - IMPRIMIR Y EXPORTAR

- 7.1 Tres formas de imprimir y extraer información.
- 7.2 Imprimir y exportar informes a PDF o WORD.
  - 7.3 Principales informes de presupuestos.
  - 7.4 Otros informes útiles.
  - 7.5 Importar y exportar a Excel y BC3.
  - 7.6 Eliminar información de una obra.
  - 7.7 Módulo Diseño de informes.
  - 7.8 Incluir logo y firma en los informes.
- 7.9 Personalizar otros aspectos de los informes.

### MÓDULO 8 - CERTIFICACIONES

- 8.1 Introducción a las certificaciones.
- 8.2 Un método resumido para certificar .
  - 8.3 Propiedades de obra y entidades.
- 8.4 Crear fechas y establecer la certificación actual.
  - 8.5 Primera certificación.
  - 8.6 Segunda y sucesivas certificaciones.
- 8.7 Certificación por estados de aprobación.
  - 8.8 Los informes de certificaciones.

## INSCRIPCIONES A TRAVÉS DE TU COLEGIO



**15 horas** lectivas (grabaciones + trabajo personal alumno)



**Comienzo:** 01 de marzo de 2022 **Fin:** 01 de abril de 2022



**E-learning:** se necesita ordenador o dispositivo móvil y conexión a internet.



Precio **colegiados COAAT:** 75 €  
Precio **no colegiados:** 120 €



Es necesario inscribirse previamente antes del **21 de febrero** a las **14:00 h** (horario peninsular).



**INSCRIPCIÓN:** EN TU COLEGIO  
**SEGUIMIENTO DEL CURSO EN:**

aula AT [www.formacionarquitecturatecnica.org](http://www.formacionarquitecturatecnica.org)

## PROFESORADO



**Jose Luis Calvo Alba:** Arquitecto Técnico  
Ingeniero Técnico Industrial

Máster en prevención de riesgos laborales  
10 años de experiencia en grandes constructoras  
Más de 10 años de experiencia como profesor

Departamento de Edificación y Obra Civil del Centro Público Integrado de Formación Profesional Pirámide de Huesca