

**Datos del asistente**

Nombre	
Nº Colegiado	DNI
Dirección	
Cód. Postal	Población
Provincia	Teléfono
Email	

**Datos de Facturación**

Empresa	
CIF	
Dirección	
Cód. Postal	Población
Provincia	
Teléfono	Fax
Email	

→ [Descargar Boletín para rellenar \[AQUÍ\]](#)

→ **CUOTAS DE INSCRIPCIÓN:**

- COLEGIADOS: 416€
- DESEMPLEADOS / PRECOLEGIADOS: 364€
- OTROS PROFESIONALES: 520€

→ **FORMA DE PAGO:**

Transferencia a BANCO POPULAR: ES45-0075-0010-0806-0427-4860

→ **FORMALIZAR LA INSCRIPCIÓN:**

Enviar boletín de inscripción cumplimentado junto con el justificante de la transferencia a [formacion.andalucia@ciccp.es](mailto:formacion.andalucia@ciccp.es)

En cumplimiento de Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016 relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos, le comunicamos que mediante la cumplimentación del presente formulario los datos facilitados por Ud. serán utilizados únicamente a efectos de su solicitud de inscripción y serán gestionados en los términos establecidos por la RGPD.



# CURSO PRESTO

## GESTIÓN DE OBRA CONTROL ECONÓMICO (COMPATIBLE CON BIM)

### GRANADA

### INICIO: 19 NOVIEMBRE 2018



**CAMINOS  
ANDALUCÍA**  
CEUTA Y MELILLA



Colegio de Ingenieros de  
Caminos, Canales y Puertos  
Demarcación de Andalucía,  
Ceuta y Melilla

## DETALLES

- INICIO: 19 NOVIEMBRE 2018
- FECHAS: 19-21-26-28 NOV y 3-5-10-12 DIC
- CLASES: LUNES y MIÉRCOLES
- HORARIO: 16:00h a 21:00h
- 40 HORAS PRESENCIALES

## LUGAR

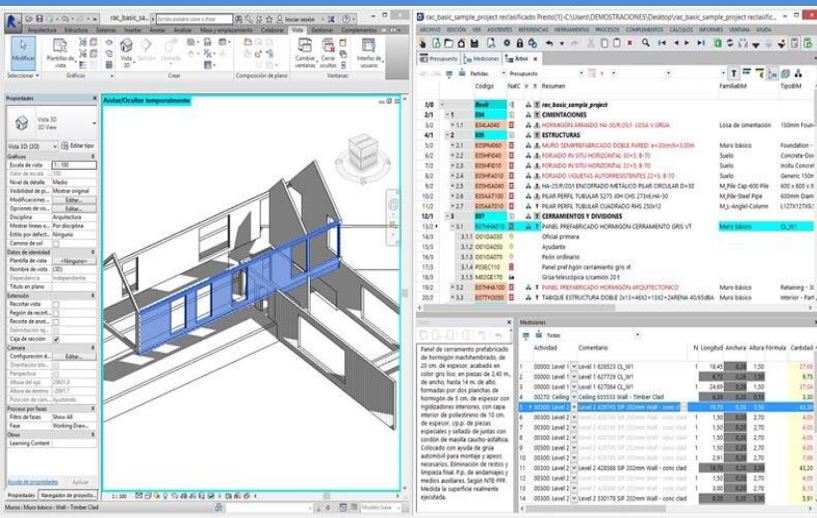
OFICINA EN GRANADA DEL CICC  
Calle Virgen Blanca nº 7, Local Bajo B1  
18004 Granada

## SECRETARÍA

formacion.andalucia@ciccp.es  
958.089.999



100% BONIFICABLES



## OBJETIVOS

Estudiar la aplicación informática desde el punto de vista de cada uno de los agentes que intervienen en el Proceso Constructivo ya sea en una Oficina Técnica, en una Empresa Constructora o Promotora, incluso en una Consultora. Realizar cuantas tareas se precisen para el análisis contable de una obra ya sea Presupuesto de Proyecto o Seguimiento de una obra con la redacción de Certificaciones y el Control de Costes además del estudio de las Ofertas de distintos Contratistas y Subcontratistas.

## CONTENIDOS

1. PRESUPUESTOS, MEDICIONES Y VALORACIONES
2. LA INTERFAZ DE USUARIO DE PRESTO
3. LOS MANDATOS DE PRESTO. TECLAS DE FUNCIÓN. ATAJOS DE TECLADO
4. CREACIÓN DE UN PROYECTO. FORMATOS. PLANTILLAS
5. VALORACIÓN ECONÓMICA PREVIA O INICIAL DE UNA OBRA
6. ANÁLISIS DE UNIDADES DE OBRA. ESTUDIO DE CAPÍTULOS, SUBCAPÍTULOS Y PARTIDAS DE OBRA
7. MEDICIONES. REDACCIÓN DE UNA MEDICIÓN, APOYOS, REFERENCIAS.
8. ANÁLISIS DE OFERTAS Y COMPARATIVOS. SELECCIÓN DE CONTRATISTAS Y SUBCONTRATISTAS. CONTRATOS
9. CAD, REDACCIÓN DE MEDICIONES AUTOMÁTICAS A PARTIR DE PLANOS EN CAD
10. INFORMES, VISUALIZACIÓN, ESTUDIO Y PERSONALIZACIÓN DE LOS INFORMES MÁS HABITUALES
11. CERTIFICACIONES Y FASES DE OBRA
12. CONTROL ECONÓMICO DE OBRA - INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO DE COSTES REALES. FACTURAS

## MÉTODO DE EVALUACIÓN

Prueba escrita tipo test, con un objetivo de 60% de las preguntas acertadas. Pruebas prácticas de las progresiones aprendidas, con un objetivo del 100%.

## CARACTERÍSTICAS DEL CURSO:

- Grupos de 1 a 15 alumnos
- Necesario traer ordenador
- Enseñanza de carácter privado no oficial