

PREPARACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA (Sobre B, Sobre 2, ...) EN LICITACIONES DE LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

FORMACION ONLINE EN DIRECTO

Registro Estatal de Entidades de Formación para poder impartir formación no incluida en el Catálogo de Especialidades Formativas
MODALIDADES: PRESENCIAL - TELEFORMACIÓN - MIXTA. CODIGO: 99000255

INTRODUCCIÓN

Uno de los perfiles mas demandados para los departamentos de estudios en empresas constructoras e ingenierías son los técnicos de estudios. Los técnicos de estudios no son solo responsables del estudio económico de la obra, sino en ocasiones tiene que desarrollar la parte técnica que solicitan los propios PCAP. Es por ello que se crea este curso, para un mejor entendimiento de en que consiste, como esta estructurado y su posterior redacción y desarrollo

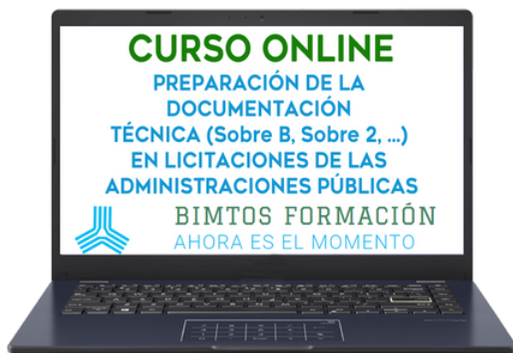
PERFIL DEL USUARIO

Los perfiles idóneos para la realización de este curso son técnicos que quieran iniciarse en el área de oficina técnica y departamento de estudios, ya sean Arquitectos, Arquitectos técnicos, Ingenieros de caminos, Ingenieros civiles, Ingenieros industriales incluso Delineantes o Diseñadores gráficos.

OBJETIVOS

Proporcionar los conocimientos mínimos necesarios para afrontar las licitaciones públicas con arreglo a las directrices señaladas en el PPTP y PCAP. Planificar la preparación de la Oferta Técnica y mostrar las técnicas necesarias para maximizar la puntuación de los criterios evaluables mediante juicios de valor.

FORMACIÓN 2023



REQUISITOS

INSCRIPCIÓN PREVIA
ANTES DEL 31-01-23

HORAS DE FORMACIÓN

24 HORAS EN DIRECTO
4 SEMANAS
2 DIAS*SEMANA
3 HORAS * DIA / TARDES

NECESIDADES

ORDENADOR
WEB CAM
MICRÓFONO
Ó MOVIL

Nº DE PLAZAS

LIMITADAS (15)

DOCUMENTACIÓN

PDF
VIDEO
DRIVE
POST GRABACION

INSCRIPCIÓN / INFORMACIÓN

687 369 796
eMAIL:
formacion@exlico.com

FORMADORES

ANGEL SÁNCHEZ TOSCANO-RIAL
I.C.C.P.
ALEJANDRO QUINTAS NIETO
FORMADOR BIM

FECHA PREVISTA DE INICIO

13 DE FEBRERO 2023

PRECIO

350 euros

Formación Online

[INSCRÍBETE AHORA](#)

TEMARIO

INTRODUCCIÓN Y PLANIFICACIÓN

- Criterios cuya cuantificación dependan de un juicio de valor
- Análisis del PCAP
- Limitaciones de FORMATO
- Plataforma de Contratación del Estado
- Elaboración del ÍNDICE del "SOBRE TÉCNICO"
- Planificación

PROGRAMA DE TRABAJOS

- Actividades / Duraciones (Número de actividades en función del formato)
- Equipos / Rendimientos
- Coeficientes de Clima
- Diagrama de Gantt
- Pert / Diagrama de Red
- Diagrama de Espacios Tiempos
- Diagrama de Inversiones

MEMORIA

- Análisis crítico del Proyecto/ Solución a las deficiencias del Proyecto
- Estrategias de Ejecución de la Obra
- Procesos Constructivos
- Análisis de la procedencia de los materiales
- Dimensionamiento de las Instalaciones de Obra
- Balance de Tierras en Obras lineales:
- Diagrama de Masas
- Relación de Maquinaria y Equipos
- Equipo Humano
- Análisis de los condicionantes
- del Proyecto

CALIDAD / MEDIO AMBIENTE

- Plan de Ensayos
- Programas de Puntos de Inspección
- Certificación ISO 9001
- Gestión de Residuos
- Reciclabilidad de los materiales: CERTIFICADOS
- Certificación ISO 14001

PREVENCIÓN DE RIESGOS

- Revisión del ESS
- Certificación ISO 45001

TECNOLOGÍA E I+D+i

- Innovación
- Certificación ISO 166002
- Desarrollo de Proyectos

OTROS APARTADOS

- Afecciones a los Usuarios
- Mantenimiento
- Certificación LEED / BREAM / ...
- Aspectos sociales de la oferta

BIM

- Que es BIM
- Building Information Modeling ,Modelado de información de construcción
- Ventajas de trabajar en BIM frente CAD
- Que abarca el BIM
- Construcción virtual - Ventajas BIM
- FORMATO IFC – ISO 16739:2013 -BCF
- DesVentajas BIM
- openBIM
- CURVA DE MACLEAMY
- NORMATIVA EUROPEA DIRECTIVA EUROPEA 2014/24/UE - ARTICULADO 2014/24/UE
- Comisión BIM NORMATIVA NACIONAL
- IMPLANTACIÓN BIM EN ESPAÑA
- Building SMART
- USOS DEL BIM POR FASE DEL PROYECTO
- LICITACIONES BIM
- BEP
- ROLES
- Fases del BIM - IPD
- LOD – LOI
- La clave del IPD
- DIMENSIONES
- SOFTWARE MAS USADOS. CARACTERISTICAS

