



Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas
Zona de Cantabria

BIM aplicado a la contratación de obras públicas: Fundamentos para preparar un pliego y licitar con metodología BIM

Miércoles 19 de febrero de 2020

Aula Magna de la E.T.S. de Ing. de Caminos, C. y P.

Jornada de mañana: 9:30 – 14:15 Jornada de tarde: 16:00 – 19:15

JORNADA GRATUITA

Subvencionada*:



Colaboran:



* Jornada subvencionada por el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana según el Real Decreto 472/2019 de 2 de agosto dictado por el Ministro de Fomento sobre la concesión directa de subvención al Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas para la formación en metodología BIM durante el ejercicio presupuestario 2019 y al Acuerdo de 18 de octubre de 2019



Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas Zona de Cantabria

BIM aplicado a la contratación de obras públicas: Fundamentos para preparar un pliego y licitar con metodología BIM

Miércoles 19 de febrero de 2020
Aula Magna de la E.T.S. de Ing. de Caminos, C. y P.

CONTENIDOS GUÍA DE APOYO LICITACIONES:

- Ud 01. Estado actual BIM: contratación y licitación de obra pública
- Ud 02. Marco normativo de la metodología BIM
- Ud 03. Estrategia de una implantación BIM: visión de la organización en una contratación
- Ud 04. Hoja de ruta BIM: fases de un contrato. Proyectar, dirigir y mantener
- Ud 05. Evaluación de necesidades y definición requisitos BIM
- Ud 06. Planificación de la información: sistemas de clasificación y nomenclaturas
- Ud 07. Producción colaborativa de información: entorno cde y flujos de trabajo
- Ud 08. Mapa de procesos BIM. Coherencia y detección de conflictos
- Ud 09. Información de salida: modelos entregables y formatos
- Ud 10. Análisis de caso real: pliego de contratación. Plan BIM precontractual

Subvencionada*:



Colaboran:



* Jornada subvencionada por el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana según el Real Decreto 472/2019 de 2 de agosto dictado por el Ministro de Fomento sobre la concesión directa de subvención al Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas para la formación en metodología BIM durante el ejercicio presupuestario 2019 y al Acuerdo de 18 de octubre de 2019