

# Introducción metodología bim en infraestructuras

Área:

Duración: 10 horas

Modalidad: online



criteria

## Objetivos

- Entender los procesos asociados a la metodología BIM y el potencial de transformación que tiene en el funcionamiento de las empresas, los procesos de contratación y licitación así como la apertura de nuevas oportunidades para estrategias innovadoras, dirigido a directivos de empresas del sector de la ingeniería.

## Contenidos y estructura del curso

- \*\*1. INTRODUCCIÓN. \*\* 1.1. Metodología de trabajo BIM. 1.2. Enfoque nacional e internacional.
- \*\*2. TAXONOMÍA BIM. \*\* 2.1. Contexto. 2.2. Cambio de Metodología. 2.3. Objetivos BIM.
- \*\*3. ROLES BIM. \*\* 3.1. Competencias. 3.2. Certificaciones.
- \*\*4. HERRAMIENTAS DE SOFTWARE. \*\*
- \*\*5. CONTRATACIÓN Y LICITACIÓN. \*\* 5.1. Usos BIM. 5.2. Niveles de desarrollo.
- \*\*6. PROCESO DE IMPLANTACIÓN. \*\*
- \*\*7. TERMINOLOGÍA BIM. \*\*

## Metodología:

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias... Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

### Perfil del/la formador/a

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:

¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!

[criteria.es](http://criteria.es)

[criteria.es/recursos](http://criteria.es/recursos)

[criteria.es/blog](http://criteria.es/blog)

