

Gestión de proyectos con metodología BIM (40h)

Objetivos

Entender los procesos asociados a la metodología BIM y el potencial de transformación que tiene en el funcionamiento de las empresas.

Establecer un panorama de las diferentes herramientas software que se utilizan en la metodología BIM, sabiendo cuál se utiliza dependiendo de en qué parte del proceso estemos trabajando. Además de aprender el vocabulario correspondiente de la competencia profesional.

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.

Duración: 40 horas online con una duración de 2 meses en plataforma

Contenidos

UNIDAD	CONTENIDOS
1. Gestión técnica de proyectos	<ul style="list-style-type: none">1. Gestión técnica de proyectos1.1. Gestión ágil con scrum y kanban1.2. Gestión de multiproyectos1.3. Design thinking
2. Comunicación empresarial	<ul style="list-style-type: none">2. Comunicación empresarial2.1. Habilidades de comunicación2.2. Negociación avanzada2.3. Liderazgo y transformación2.4. Gestión del talento y nuevos modelos de organización2.5. Gestión de equipos de alto rendimiento
3. Metodología BIM	<ul style="list-style-type: none">3. Metodología BIM3.1. Introducción3.2. Taxonomía BIM3.3. Roles bim implicados en el proyecto3.4. Herramientas de software BIM3.5. Usos bim y niveles bim en contratación y licitación3.6. Implantación BIM3.7. Terminología BIM