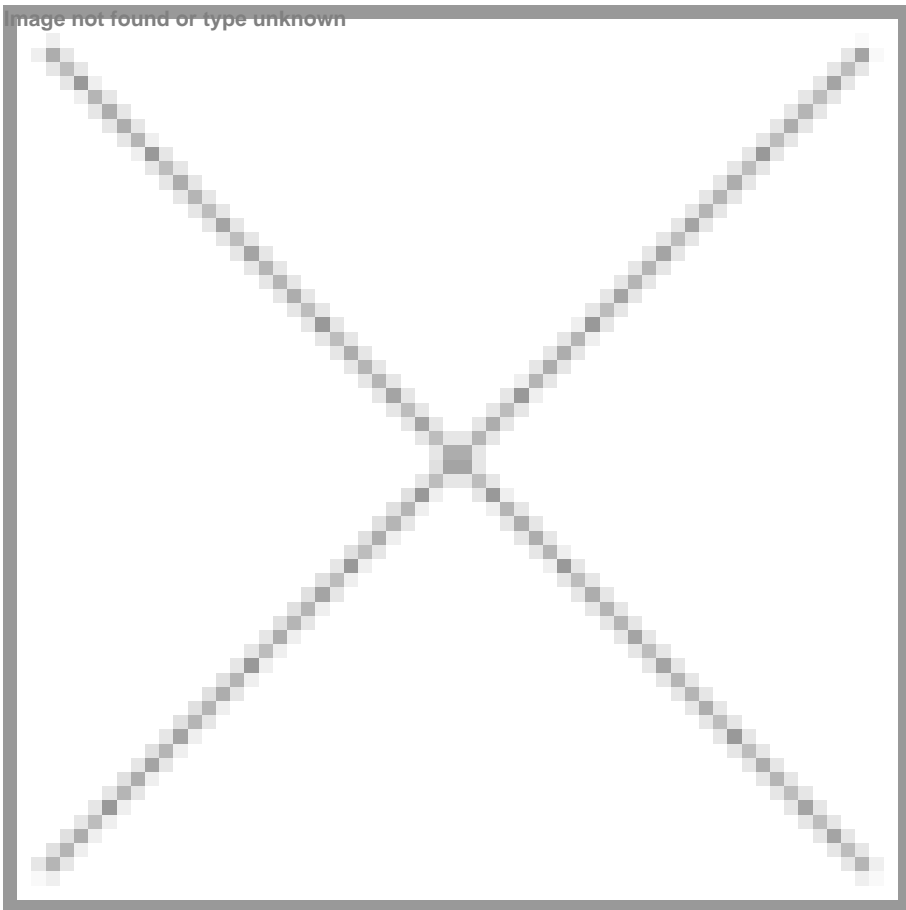


Gestión de Proyectos con Metodología BIM

JUSTIFICACIÓN

La metodología BIM ha venido para quedarse. No podemos quedarnos atrás. Con este curso nos adentraremos de una manera natural y sin brusquedades inútiles en esta nueva metodología de trabajo en la construcción.



CONTENIDOS

1. GESTIÓN TÉCNICA DE PROYECTOS.

- 1.1. Gestión Ágil con SCRUM y Kanban.
- 1.2. Gestión de multiproyectos.
- 1.3. Design Thinking.

2. COMUNICACIÓN EMPRESARIAL.

- 2.1. Habilidades de Comunicación.
- 2.2. Negociación Avanzada.
- 2.3. Liderazgo y Transformación.
- 2.4. Gestión del Talento y nuevos modelos de organización.
- 2.5. Gestión de equipos de alto rendimiento.

3. METODOLOGIA BIM

- 3.1 Introducción
- 3.2. Taxonomía BIM
- 3.3. Roles BIM implicados en el proyecto
- 3.4. Herramientas de Software BIM
- 3.5. Usos BIM y Niveles BIM en Contratación y licitación.
- 3.6. Implantación BIM.
- 3.7. Terminología BIM

OBJETIVOS

El objetivo general de este curso es sumergir al alumno en esta nueva forma de pensar en la construcción.



60 horas /
6 semanas



Nivel de profundidad:
-*

Modalidad:

e-learning

Ampliar información:

web: www.ingenierosformacion.com
e-mail: secretaria@ingenierosformacion.com
Tlf: 985 73 28 91

* Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero