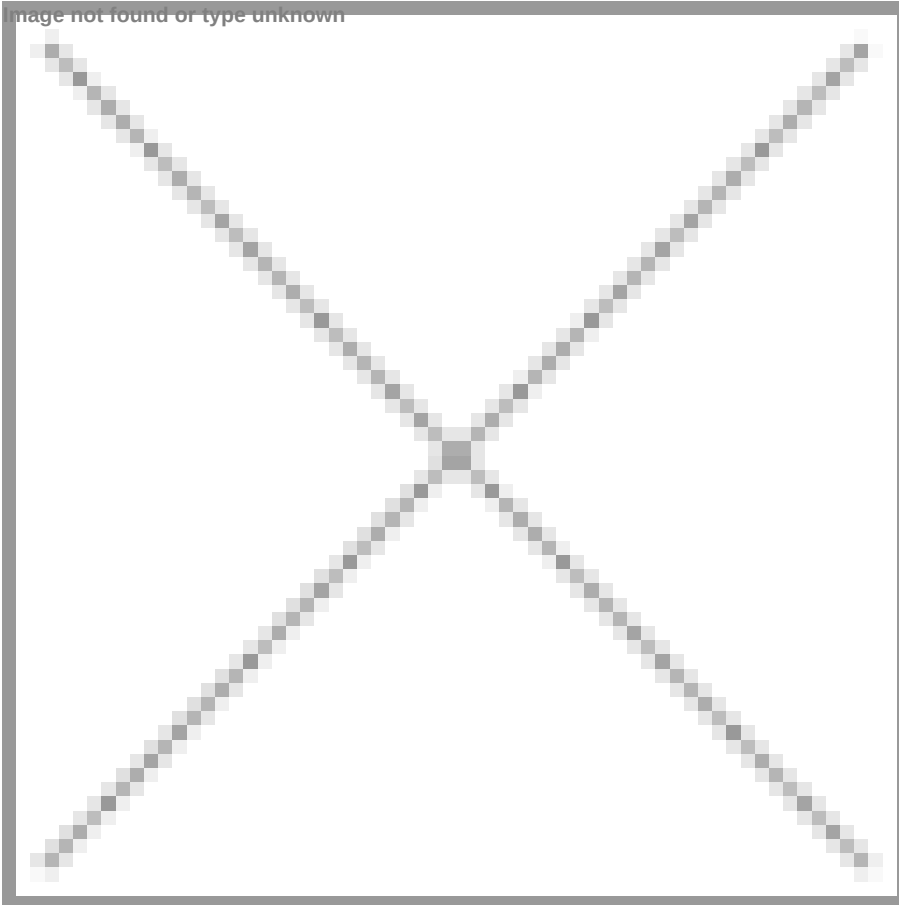


Gestión de Proyectos con Metodología BIM

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