



DOSSIER TEMARIO



# Advanced **BIM** Manager

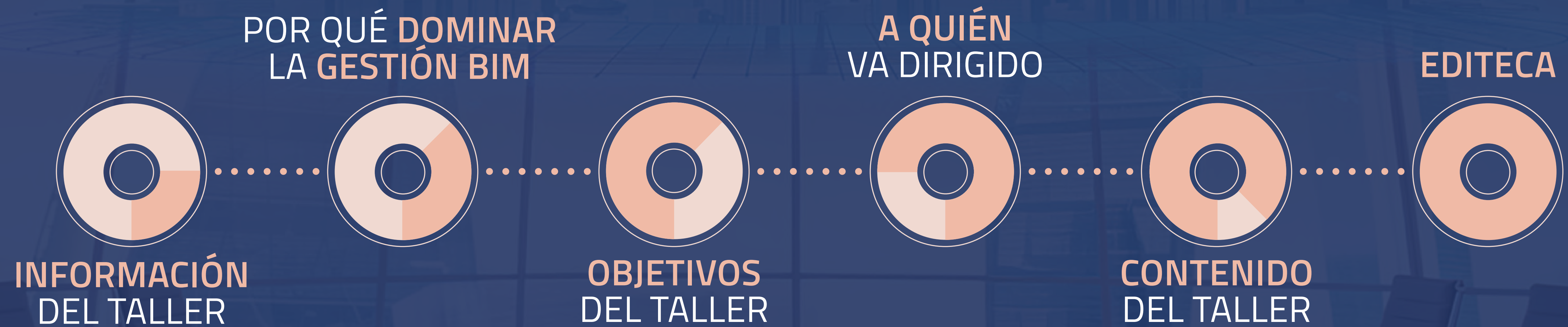


*“Perfecciona tus conocimientos y aplica estrategias avanzadas en la implementación y optimización de procesos BIM”*

---



# Índice



# Información del programa

MODALIDAD  
STREAMING

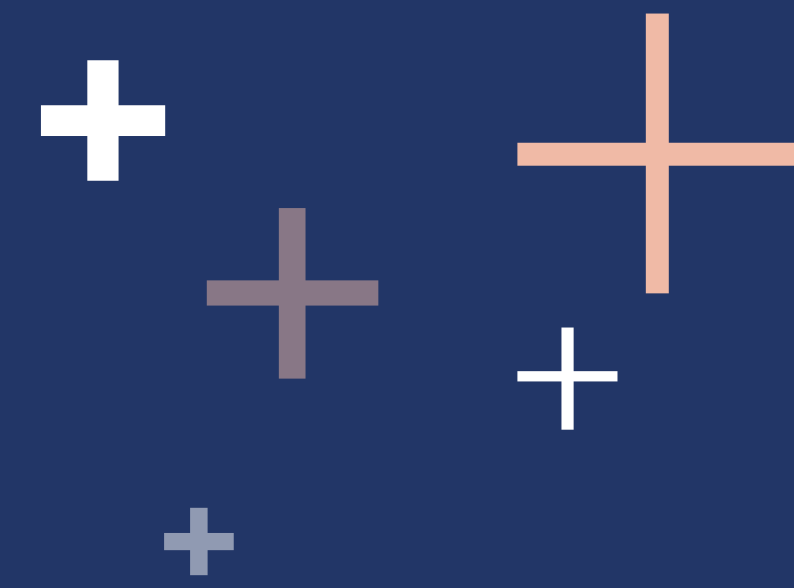
**DURACIÓN**  
4 sesiones en 4 días

**TOTAL HORAS**  
12 horas

**HORARIO\***  
De 17:30 a 20:30 hrs *\*(ESP)*

**FECHAS**  
2, 3, 4 y 5 de junio de 2025





# ¿Por qué dominar la Gestión BIM?

La **transformación digital** en la arquitectura y la construcción avanza a un ritmo acelerado, y la **gestión eficiente de proyectos BIM** se ha convertido en una habilidad imprescindible para los profesionales del sector. El **Taller Advanced BIM Manager** está diseñado para arquitectos, ingenieros y gestores de proyectos que desean **perfeccionar sus conocimientos y aplicar estrategias avanzadas en la implementación y optimización de procesos BIM**.



# Objetivos del Taller

El **Taller Advanced BIM Manager** tiene como objetivo principal capacitar a arquitectos, ingenieros y gestores de proyectos en la **gestión avanzada de la metodología BIM**, dotándolos de las habilidades necesarias para **liderar con éxito proyectos en entornos digitales complejos**. A través de sesiones impartidas por expertos de referencia en el sector, el taller busca **proporcionar conocimientos prácticos y estratégicos** sobre la implementación, optimización y coordinación de procesos BIM en diferentes contextos, desde la obra hasta la administración pública e iniciativas internacionales. Los participantes aprenderán a **enfrentar desafíos reales, aplicar flujos de trabajo eficientes, gestionar equipos BIM** y adoptar las mejores prácticas del sector, **fortaleciendo su capacidad para impulsar la transformación digital en sus organizaciones y proyectos**.

- + DISEÑO DE ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA LA GESTIÓN Y OPTIMIZACIÓN BIM**  
Descubre métodos y enfoques para mejorar la eficiencia y productividad en la gestión de proyectos BIM.
- + IMPLEMENTACIÓN DE FLUJOS DE TRABAJO EFICIENTES EN PROYECTOS REALES**  
Aprende a estructurar procesos que agilicen el desarrollo y ejecución de proyectos mediante el uso de BIM.
- + COORDINACIÓN, COMUNICACIÓN Y COLABORACIÓN EFICIENTE EN ENTORNOS BIM**  
Mejora la comunicación entre equipos multidisciplinarios para una integración más efectiva en todas las fases del proyecto.
- + APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS Y METODOLOGÍAS INNOVADORAS**  
Explora las últimas tecnologías y enfoques que potencian la precisión y calidad en el diseño y construcción.
- + CONOCER CASOS DE ÉXITO Y LECCIONES APRENDIDAS DE PROFESIONALES EXPERTOS**  
Analiza experiencias reales de profesionales para comprender mejores prácticas y evitar errores comunes en proyectos BIM.

# A quién va dirigido

Profesionales de la arquitectura, ingeniería, gerentes de proyectos y consultores del sector AECO que buscan optimizar la gestión, planificación, ejecución y coordinación de proyectos BIM, así como actualizarse con las últimas tendencias y herramientas.

# Programa

## SESIÓN 1

### BIM EN LA CONSTRUCCIÓN

PONENTE

**Fidel Sáez Martínez** 

Arquitecto  
BIM Manager



- Planificación BIM: Auditoría, licitación y BEP.
- Gestión de datos: Coordinación, validación e ISO 19650.
- Ejecución en obra: Modelos, digitalización y optimización.
- Casos de éxito reales en implementación.

## SESIÓN 2

### BIM CON LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

PONENTE

**María Benítez Balseiro** 

Arquitecta | Coordinadora  
de Grupo en Isdefe



- Normativas y requisitos BIM en licitaciones públicas.
- Implementación de estándares y procesos en proyectos gubernamentales.
- Desafíos en la adopción de BIM en el sector público.
- Ejemplos de proyectos BIM con administraciones.







SESIÓN 3

ORGANIZACIÓN DE UN DEPARTAMENTO BIM

PONENTE

**Mario Muñoz Poveda**

BIM manager en Metrovacesa

- Estructura y funciones clave de un equipo BIM.
- Estrategias para la implantación y gestión de un departamento BIM.
- Roles, responsabilidades y workflows internos.
- Casos de éxito en la organización de departamentos BIM.



SESIÓN 4

BIM EN LATINOAMÉRICA CON EMPRESAS ESPAÑOLAS

PONENTE

**Mario A. Franco Alemán**

Responsable BIM - PMP®

- Normativa BIM en LATAM. Estructura y capítulos más importantes.
- Cómo desarrollar una coordinación BIM durante la fase de diseño.
- Estandarización de modelos BIM.
- Experiencia BIM de empresas españolas en Latinoamérica.

\* Taller eminentemente práctico.  
Plazas limitadas.  
No te quedes sin tu plaza.

RESERVA YA\*



# EDITECA

Escuela Online de Diseño, Arquitectura,  
Ingeniería y Nuevas Tecnologías



Calle Ferrocarril, nº37  
28045 Madrid, España



+34 910 41 48 23

Horario de atención  
de 09:00h a 18:15h (España)



[info@editeca.com](mailto:info@editeca.com)





EDITECA

[www.editeca.com](http://www.editeca.com)



in

