





Un recorrido completo y práctico para incorporar BIM en tu flujo de trabajo, desde los requerimientos de información hasta la colaboración en la nube, utilizando las herramientas ACCA: usBIM y Edificius.

### Clase 1 · Fundamentos y preparación

Creación de cuenta ACCA, instalación de software, introducción a Personas-Procesos-Herramientas, expectativas del grupo, requerimientos de información (OIR, AIR, PIR, EIR) y concepto de CDE como fuente única de información.

# Clase 2 · Procesos, normas y entorno colaborativo

Modelado de procesos para incorporar BIM, revisión de normas ISO y clasificaciones, panorama nacional de estándares, configuración del CDE en usBIM, estructura, estados y roles.

#### Clase 3 · Modelado edilicio

Modelado con Edificius, Interfaz, niveles, envolventes, huecos y objetos 3D. Ejercicio guiado de modelado y vinculación con el CDE para gestionar versiones y entregables.

## Clase 4 · Colaboración, sincronización y cierre

Finalización del edificio con herramientas de productividad, sincronización con la nube, trabajo colaborativo, gestión de roles, permisos, metadatos y creación de un micro-protocolo BIM operativo.

### **Objetivo:**

Aplicar BIM de forma inmediata, entendiendo cómo personas, procesos y herramientas se integran para gestionar proyectos en entornos colaborativos.









mail. info@bim.uy



14, 20 y 28 de noviembre y 5 de diciembre de 2025 18:00 a 21:00 hs

Inscríbete aquí y encuentra más información en www.bim.uy