

## Curso de Posgrado

# Gestión e Ingeniería dentro del entorno BIM

a desarrollarse en el 2do Cuatrimestre 2023 en la sede FIUBA ubicada en Av. Las Heras 2214, CABA, Departamento de Construcciones y Estructuras

**Objetivos:** Brindar las herramientas necesarias para poder participar de la gestión, evaluación y desarrollo de un proyecto en ambiente BIM. Capacitar a los alumnos en la utilización de modelos desarrollados en diferentes programas en entorno BIM bajo formatos principalmente IFC.

**Inicio: 15-08-2023**

**Horario:** Martes de 11 a 14:00 hs.

**Duración:** 48 hs.

**Arancel:** \$90.000,-



**Profesor Responsable:**

Ing. José Gaspar Filippa (UNC-USP)

**Equipo Docente:**

Ing. Matías Halac (UTN FRC)

Ing. Gonzalo Pampuro (FIUBA)

Santiago Rafele (FIUBA)

**Dirigido a:** Ingenieros Civiles o Profesionales relacionados con la gestión de obras de ingeniería.

---

**Resumen:** Qué es BIM?. Estado Actual en Argentina. Bim en Estructuras. Flujo de Trabajo. Gestión de Información. Lenguaje IFC. Normativa Internacional. Herramientas informáticas. Software TQS/Revit/Trimble Connect. Implementación en empresas. Recursos humanos. ISO 19650 – BIM. Costos y tiempos vs método tradicional de elaboración. Qué pedir de BIM?. Monitoreo de procesos. Ejemplos.

---

Se otorgará certificado de aprobación en caso de que se apruebe la evaluación. Caso contrario, se otorgará constancia de asistencia. Información de cómo inscribirse y de formas de pago en este [link](#)  
Otras consultas: Departamento de Construcciones y Estructuras de FIUBA. Tel. 5285-0220, horario de 16 a 20hs. Email: [cyefiuba@gmail.com](mailto:cyefiuba@gmail.com) o [depto.cye@fi.uba.ar](mailto:depto.cye@fi.uba.ar)