



# Magíster en Building Information Modeling Management - BIM

## Magíster en Building Information Modeling Management - BIM

MODALIDAD			
ONLINE	SEMI PRESENCIAL	PRESENCIAL DIURNA	PRESENCIAL VESPERTINA
	●		

### Grado Académico

Magíster en Building Information Modeling Management - BIM.

### Duración

4 Semestres / 18 meses.

### Perfil de Egreso

Los egresados del programa de Magíster BIM serán profesionales con una visión global y crítica de la fragmentada industria de la construcción, y con una visión positiva de la capacidad de la tecnología como un factor de cambio e integración en todos los procesos que confluyen en el hecho construido. Esta visión, unida a una profunda comprensión de las capacidades y limitaciones de las herramientas disponibles de software, y unida a habilidades de integración de grupos humanos y técnicas de colaboración, entregan al egresado la capacidad de –tanto al interior de la organización en que se desempeñe, como al exterior de éstas- convertirse en un factor de cambio y de mejoramiento continuo, mediante la aplicación del proceso BIM.

Estas habilidades permitirán a los egresados convertirse en piezas clave de organizaciones públicas y privadas. Ciertamente, éstas requerirán ajustar sus actuales procesos a la realidad de la construcción virtual que BIM promueve. A su vez, ésta además se vislumbra como un real factor de cambio en una economía mundial cada vez más compleja y demandante de procesos eficientes y sustentables.

### Requisitos de Ingreso

- Postulantes chilenos y extranjeros que ingresen a un magíster deben presentar su grado de licenciado o un título profesional, original o legalizado ante notario, cuyo nivel y contenido de estudios sean equivalentes a los necesarios para obtener el grado de licenciado. Tratándose del postulante extranjero, éste deberá presentar su grado académico o título profesional apostillado o visado por el Consulado chileno en el país de origen y en el Ministerio de Relaciones Exteriores en Chile.
- Presentar fotocopia clara y legible de ambas caras de la cédula de identidad.
- Cumplir con los demás requisitos que para el ingreso establezca la Universidad, para el programa que se trate.

### Descripción de la Modalidad

La modalidad semipresencial combina la utilización de recursos innovadores de enseñanza-aprendizaje, a través de un espacio de aprendizaje digital y clases presenciales en Universidad UNIACC. Asimismo, facilita la autogestión del tiempo y la compatibilización de estudios, trabajo y vida personal.

# Magíster en Building Information Modeling Management – BIM

## Grado Académico

Magíster en Building Information Modeling Management - BIM

MODALIDAD			
ONLINE	SEMIPRESENCIAL	PRESENCIAL DIURNA	PRESENCIAL VESPERTINA
	●		

## Duración

4 Semestres / 18 meses.

AÑO 1		AÑO 2		EXAMEN DE GRADO
SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	
Fundamentos del BIM y Trabajo Colaborativo e Interoperabilidad	BIM Aplicado en Protocolos, Procesos, Planes de Ejecución-Proyectos de Arquitectura	Procesos y Protocolos Aplicados en Proyectos de Construcción	Metodología de la Investigación	
Coordinación y Revisión de Modelos en Plataformas BIM	Manejo de Plataformas BIM, Aplicado al Diseño para la Obtención de Datos 3D	BIM Para Gerenciamiento y Operación de Proyectos	Taller de Grado	
	BIM Aplicado en Proyectos de Infraestructura/Equipamiento	Aplicaciones BIM FM, Mskills y Estrategias de Implantación BIM		

- Diplomado en Interoperabilidad y Plataformas BIM
- Diplomado en Protocolos, Obtención de Datos 3D e Infraestructura
- Postítulo en Building Information Modeling

• El esquema de asignaturas es referencial y podría tener modificaciones. Las condiciones de ejecución de las actividades prácticas de titulación y/o de obtención de grado, están disponibles en los reglamentos de la Universidad.