



Arquitectura

Carrera Arquitectura



BIENVENIDOS A CREAR

MODALIDAD			
ONLINE	SEMPRESENCIAL	PRESENCIAL DIURNA	PRESENCIAL VESPERTINA
	●		

Título
Arquitecto(a).

Grado
Licenciatura en Arquitectura.

Perfil de Egreso

La carrera de Arquitectura semipresencial ofrece un espacio de reflexión, exploración, producción y aplicación práctica de las nuevas tecnologías en la formación del arquitecto contemporáneo. El perfil diferenciador de este profesional fomenta, como eje programático, el uso y aplicación práctica de los medios tecnológicos avanzados en la representación de la arquitectura, en sus diferentes escalas de diseño conceptual y práctico.

Esto no sólo pretende abrir el campo de nuevas experiencias tecnológicas, perceptuales y formales, sino que además instalar un referente articulado con las artes, las ciencias y la comunicación, enmarcado en una ética profesional vinculada con un proyecto y modelo educativo de Universidad UNIACC.

Campo Ocupacional

- Ejercicio profesional en servicios públicos; DOM, Secplac, Minvu, Serviu, MOP.
- Ejercicios privados como dependiente: inmobiliaria, constructoras, oficinas destacadas de diseño arquitectónico.
- Ejercicio independiente: manager BIM, coordinación digital de proyectos de arquitectura y construcción a grandes oficinas, oficina de proyectos propios.
- Docencia universitaria y técnica.

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.

Título
Arquitecto(a).

Grado
Licenciatura en Arquitectura.

MODALIDAD			
ONLINE	SEMI PRESENCIAL	PRESENCIAL DIURNA	PRESENCIAL VESPERTINA
	●		

AÑO 1		AÑO 2		AÑO 3		AÑO 4		AÑO 5		EXAMEN DE TÍTULO Y GRADO	
SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10		
Taller I: Lenguaje Espacial	Taller II: Exploración Arquitectónica	Taller III: Exploración Arquitectónica	Taller IV: Exploración Arquitectónica	Taller V: Proyecto Profesional de Arquitectura	Taller VI: Proyecto Profesional de Arquitectura	Taller VII: Proyecto Profesional de Arquitectura	Taller VIII: Proyecto Profesional de Arquitectura	Taller IX: Anteproyecto de Título			
Introducción Profesional	Observación y Medios de Representación	Geometría Descriptiva	Morfología y Estructuras	Cultura y Sociedad	Innovación y Aporte al Medio	Gestión de Proyectos y Emprendimiento					
Observación y Dibujo	Color y Materiales	Materiales Avanzados	Instalaciones y Construcción: Pasantía en Obra	Sostenibilidad y Uso de la Energía I	Sostenibilidad y Uso de la Energía II	Legislación Urbana, Arquitectura y Ciudad	Diseño del Territorio: Paisaje, Ciudad y Patrimonio				
Modelos I: Bidimensión y Tridimensión	Modelos II: Animación	Modelos Complejos I: Prototipos I	Modelos Complejos II: Prototipos II	Tecnología Aplicada Building Information Modeling I	Tecnología Aplicada Building Information Modeling II	Tecnología Aplicada: Building Information Modeling III	Tecnología Aplicada: Building Information Modeling IV				
		Historia y Teoría I	Historia y Teoría II								
Comunicación Social	Comunicación Interpersonal							Seminario de Título y Ética Profesional	Taller de Titulación		
Taller de Aprendizaje								Taller de Integración Profesional			

• 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.