

Plan de Estudios de Arquitectura

1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
Procesos y Expresión del Pensamiento	Creatividad y Comunicación	La Persona y su Interacción con los Otros	Diálogo Intercultural	Lengua Extranjera I	Lengua Extranjera II	Emprendimiento y Sustentabilidad	T. de Empleo, Autoempleo y Act. Empresarial	T. de Proyecto Profesional Ocupacional	Proyecto Terminal II
Introducción a la Historia de la Arquitectura	Panorama de Historia de la Arquitectura	Teoría y Análisis de la Arquitectura	La Arquitectura como Hecho Cultural	Fe y Desarrollo Espiritual	Obligatoria Electiva 1	Valores y Ética Profesional	Obligatoria Electiva 2	Proyecto Terminal I	Gerencia de Proyectos Inmobiliarios
Laboratorio de Análisis	Laboratorio de Diagramas	Laboratorio de Procesamiento	Taller de Tectónica	Historia y Crítica de la Arquitectura Civil	Historia y Crítica de la Arquitectura Religiosa y Militar	Arquitectura de Vanguardia	Sustentación Teórica de Proyectos	Incorporación al Ámbito Profesional	Práctica en el Campo Profesional
Dibujo Arquitectónico	Introducción al Taller de Proyectos	Taller de Diseño Esquemático	Taller de Anteproyecto	Laboratorio de Síntesis	Taller de Proyecto Ejecutivo II	Seminario de Síntesis Teórica	Seminario de Investigación para el Diseño Aplicado	Asignatura 1 del Área de Profundización	Actividad Curricular Complementaria
Representación Digital Básica	Croquis y Maquetas	Contexto Urbano y Medio Natural	Asentamientos Humanos y Ciudad	Taller de Proyecto Ejecutivo I	Diseño Urbano Sustentable	Taller de Proyecto Urbano Arquitectónico I	Taller de Proyecto Urbano Arquitectónico II	Asignatura 2 del Área de Profundización	Asignatura 3 del Área de Profundización
Geometría Descriptiva I	Geometría Descriptiva II	Técnicas de Representación	Modelado Digital	Aplicaciones Digitales Avanzadas	Sistemas Constructivos Avanzados	Urbanismo Resiliente	Urbanismo Social		
Estática	Análisis Estructural	Dibujo por Computadora	Laboratorio de Estructuras y Construcción	Concreto y Acero	Laboratorio de Sistemas Sustentables	Administración de Obras	Finanzas Aplicadas a la Arquitectura		
Materiales Básicos de Construcción	Sistemas Constructivos I	Predimensionamiento	Instalaciones Básicas	Instalaciones Especiales	Administración de Proyectos				
		Sistemas Constructivos II							

■ Área de Profesionalización

■ Humanidades

■ Idiomas

■ Emprendimiento

■ Profundización