

# Arquitectura

## Plan de estudios



UNIVERSIDAD JESUITA

I	Proyecto y composición	Teoría de la Forma	Geometría	Expresión	Materiales y tecnologías constructivas	Dibujo técnico arquitectónico	26 horas	
II	Proyecto y concepto	Teoría del proyecto	Geometría y creatividad	Dibujo asistido por computadora	Expresión y percepción visual	Estática y resistencia de materiales	30 horas	
III	Proyecto y contexto	Expresión arquitectónica	Teoría y preceptos de la arquitectura	Taller de construcción en mampostería	Modelado y edificación virtual (BIM)		28 horas	
IV	Proyecto espacio y forma	Instalaciones	Cultura de ciudad	Teoría y crítica del conocimiento de la arquitectura	Análisis de las estructuras	Integración biopsicosocial	28 horas	
V	Proyecto y medio ambiente	Diseño urbano y taller	Instalaciones en la edificación	Sistemas estructurales	Taller de construcción en concreto	Eje I. La persona	28 horas	
VI	Proyecto y tecnología	Gerencia, costos y presupuestos	Estética y arquitectura moderna	Arquitectura y tecnología digital	Taller de construcción en acero	Diseño de paisaje y taller	28 horas	
VII	Proyecto y ciudad	Ecotécnicas	Prácticas profesionales	Intervención en el patrimonio histórico	Estética y arquitectura contemporánea	Diseño, hábitat y taller	Eje II. Relaciones interpersonales	28 horas
VIII	Proyecto sociedad y cultura	Administración y organización de obras	Arquitectura sustentable	Diseño de interiores	Optativa I	Taller de construcciones complejas	Servicio social universitario	28 horas
IX	Proyecto, análisis y síntesis arquitectónico	Seminario de asesoría constructiva	Proyectos urbanos	Optativa II	Optativa III	Temas selectos en tecnología digital	Eje III. Mundo actual	28 horas
X	Desarrollo de proyecto y taller	Gestión de proyectos arquitectónicos	Temas selectos en tecnología y edificación	Temas selectos en arquitectura	Seminario de proyectos urbanos	Seminario de asesoría constructiva II	Optativa IV	28 horas