



# LICENCIATURA EN ARQUITECTURA

La Licenciatura en Arquitectura de la UP Guadalajara forma profesionales capaces de **diseñar, proyectar, gestionar y construir espacios que fomentan un modo de vida pleno**; por medio de un programa que integra los conocimientos propios de la arquitectura con aprendizaje de nuevas tecnologías, políticas públicas, sustentabilidad, administración y marketing.



UNIVERSIDAD  
Panamericana

[admisionesupgdl.com](http://admisionesupgdl.com)



# LICENCIATURA EN LICENCIATURA EN ARQUITECTURA

[admisionesupgdl.com](http://admisionesupgdl.com)



## PROPUESTA DE VALOR

- ✓ Plan de estudios único, basado en la metodología BIM (Building Information Modeling), que facilita el desarrollo y la coordinación de proyectos multidisciplinarios mediante modelos 3D.
- ✓ Enfoque en las áreas de desarrollo de proyectos, construcción, urbanismo y sustentabilidad.
- ✓ Educación integral que fusiona arquitectura con políticas públicas, administración, habilidades directivas, marketing y nuevas tecnologías.
- ✓ Vinculación con asociaciones públicas y privadas para la gestión y el desarrollo de distintos proyectos.

## PERFIL DE INGRESO

- La Licenciatura en Arquitectura es para ti si cuentas con las siguientes características:**
- ✓ Creatividad e imaginación
  - ✓ Capacidad de observación y percepción visual, como facilidad en habilidades espaciales. Capacidad de liderazgo, trabajo en equipo, y de asunción de responsabilidad.
  - ✓ Inquietud humanística; sentido de responsabilidad social y conciencia medioambiental.
  - ✓ Interés por construir los espacios del futuro. Interés por la aplicación de nuevas tecnologías.

## PERFIL DE EGRESO

- Un egresado de Arquitectura de la UP Guadalajara es capaz de:**
- ✓ Desarrollar proyectos arquitectónicos completos adecuados a su entorno físico y función.
  - ✓ Planear espacios que aprovechen al máximo el uso de nuevas tecnologías.
  - ✓ Dar soluciones arquitectónicas con un enfoque sustentable, y con una viabilidad de construcción.
  - ✓ Coordinar equipos de trabajo multidisciplinarios para el diseño y la gestión de proyectos.
  - ✓ Emprender tu propio despacho de arquitectos con un portafolio de trabajo que genere oportunidades de negocio viables.

## CAMPO LABORAL

- Los alumnos desarrollan conocimientos, habilidades y actitudes competitivas que les permiten desempeñarse eficazmente en:**
- ✓ Creación y desarrollo de despachos de diseño y construcción.
  - ✓ Despachos especializados en arquitectura del paisaje.
  - ✓ Dirección y supervisión de sistemas de calidad en proyecto y construcción.
  - ✓ Empresas e instituciones que desarrollen e innoven modelos y sistemas de sustentabilidad.
  - ✓ Empresas, organismos e instituciones con enfoque en urbanismo, planeación urbana y espacio público.
  - ✓ Emprendimiento en instituciones del sector público.

# PLANES DE ESTUDIO (RUTA IDEAL)

## PRIMER SEMESTRE

- Composición Arquitectónica I 10
- Fundamentos de la Arquitectura y del Urbanismo 4
- Geometría Descriptiva 5
- Topografía 7
- Dibujo Arquitectónico I 6
- Matemáticas Básicas 4
- Historia de la Cultura 6

## SEGUNDO SEMESTRE

- Composición Arquitectónica II 10
- Programa Arquitectónico 8
- Historia de la Arquitectura I 4
- Arquitectura Sustentable 4
- Dibujo Arquitectónico II 6
- Estática 6
- Persona y Sociedad 6

## TERCER SEMESTRE

- Composición Arquitectónica III 10
- Teoría de la Arquitectura I 6
- Historia de la Arquitectura II 4
- Medio Ambiente Urbano 4
- BIM Creación de Modelos 6
- Resistencia de Materiales 8
- Ética 6

## CUARTO SEMESTRE

- Composición Arquitectónica IV 10
- Teoría de la Arquitectura II 6
- Materiales y Procesos Constructivos 8
- Arquitectura del Paisaje 4
- Instalaciones en Edificios 8
- Introducción al Diseño de Sistemas Estructurales 4

## QUINTO SEMESTRE

- Composición Arquitectónica V 10
- Teoría de la Arquitectura III 6
- Plataforma de Información en Instalaciones 6
- Bioconstrucción 4
- Presupuestos de Edificación e Infraestructura 8
- Tecnología del Concreto 7
- Antropología Teológica II 4

## SEXTO SEMESTRE

- Composición Arquitectónica VI 10
- Teoría de la Arquitectura IV 6
- Estética 4
- Urbanismo Sustentable 4
- BIM Planeación de Obra 6
- Filosofía Social 6

## SÉPTIMO SEMESTRE

- Composición Arquitectónica VII 10
- Patrimonio Arquitectónico y Urbano 4
- Gobernanza y Espacio Público 8
- Antropología Arquitectónica 4
- Optativa I 6
- Hombre y Mundo Contemporáneo 6

## OCTAVO SEMESTRE

- Composición Arquitectónica VIII 10
- Planeación Urbana 6
- Dimensión Humana Urbana 4
- Planeación y Control de Proyectos 6
- Optativa II 6
- Ética Profesional 6

## NOVENO SEMESTRE

- Titulación I 10
- Legislación Urbana y Habitabilidad 4
- Certificación Energética y Ambiental de Edificios 6
- Sistemas de Calidad en Proyecto y Construcción 4
- Gerencia de Proyecto y Obra 4
- BIM Construcción Integral 6

## DÉCIMO SEMESTRE

- Titulación II 10
- Habilidades Directivas 4
- Arquitectura y Gestión Pública 4
- Marketing para Arquitectos 4
- Optativa III 6
- Optativa IV 6

## MATERIAS OPTATIVAS

- Introducción a la Administración
- Contabilidad y Costos
- Análisis e Interpretación de la Información Financiera
- Evaluación Financiera de Proyectos
- Estructuras Legales, Fiscales y Adquisiciones
- Maquetas
- Iluminación Arquitectónica
- Jardinería
- Edificios Inteligentes

- Dibujo Artístico
- Pintura
- Escultura
- Artes Escénicas

UNIVERSIDAD

**Panamericana**

Licenciatura en  
Arquitectura

Escuela de  
Arquitectura

Campus Guadalajara

Programa de Licenciatura con reconocimiento de validez oficial de estudios (RVOE) de la Secretaría de Educación Pública (SEP) número 20200056, 14/02/2020 modalidad escolarizada.

Programa impartido en Universidad Panamericana campus Guadalajara. Dirección: Alvaro del Portillo #49. Colonia Ciudad Granja. Zapopan, Jalisco. CP: 45010.

[admisionesupgdl.com](http://admisionesupgdl.com)





UNIVERSIDAD  
**Panamericana**



**admisionesupgdl.com**

**Campus Guadalajara**

Álvaro del Portillo #49. Colonia  
Ciudad Granja. Zapopan, Jalisco. CP: 45010

**Contacto**

**admisionesgdl@up.edu.mx**



Descarga la  
App para iOS



Descarga la  
App para Android