

# Licenciatura en Arquitectura

Plan de estudios



## Perfil de Ingreso

El aspirante de la Licenciatura en Arquitectura requiere tener un perfil creativo, con habilidades visuales-espaciales y disciplina. Es necesario que tenga orden, limpieza y pulcritud para realizar trabajos manuales y con alta precisión; además de gusto por la física, las matemáticas, técnicas artísticas plásticas y para el dibujo.

## Perfil de Egreso

El egresado de la Licenciatura en Arquitectura no sólo resuelve problemas de diseño de espacios, sino que los plantea de manera inteligente y eficiente. Sintetiza la información y resuelve de manera pertinente, tomando en cuenta una amplia gama de variables: teóricas, físicas, históricas, normativas, ambientales, psicológicas, estéticas, entre otras.

### 1er Cuatrimestre

- ▶ Fundamentos del Diseño
- ▶ Geometría Descriptiva I
- ▶ Representación Arquitectónica I
- ▶ Procesos de Sensibilización y Creatividad
- ▶ Metodología del Diseño Arquitectónico
- ▶ Lengua Inglesa I
- ▶ Formación y Desarrollo Integral I

### 2° Cuatrimestre

- ▶ Taller de Diseño Arquitectónico I
- ▶ Geometría Descriptiva II
- ▶ Representación Arquitectónica II
- ▶ Matemáticas y Física
- ▶ Historia de la Arquitectura I
- ▶ Lengua Inglesa II
- ▶ Formación y Desarrollo Integral II

### 3° Cuatrimestre

- ▶ Taller De Diseño Arquitectónico II
- ▶ Perspectiva
- ▶ Maquetas
- ▶ Propiedades de los Materiales
- ▶ Historia de la Arquitectura II
- ▶ Lengua Inglesa III
- ▶ Formación y Desarrollo Integral III

### 4° Cuatrimestre

- ▶ Taller De Diseño Arquitectónico III
- ▶ Instalaciones Hidrosanitarias
- ▶ Representación Digital de la Arquitectura I
- ▶ Criterios Estructurales
- ▶ Historia de la Arquitectura III
- ▶ Lengua Inglesa IV
- ▶ Formación y Desarrollo Integral IV

### 5° Cuatrimestre

- ▶ Taller de Diseño Arquitectónico IV
- ▶ Instalaciones Eléctricas
- ▶ Representación Digital de la Arquitectura II
- ▶ Diseño de Estructuras de Concreto
- ▶ Procesos Constructivos I
- ▶ Lengua Inglesa V
- ▶ Formación y Desarrollo Integral V

### 6° Cuatrimestre

- ▶ Taller de Diseño Arquitectónico V
- ▶ Teorías de la Arquitectura I
- ▶ Representación Digital de la Arquitectura III
- ▶ Diseño de Estructuras de Acero
- ▶ Procesos Constructivos II
- ▶ Lengua Inglesa VI
- ▶ Competencias Digitales I

### 7° Cuatrimestre

- ▶ Taller Integral I
- ▶ Teorías de la Arquitectura II
- ▶ Producción de Proyectos Arquitectónicos
- ▶ Supervisión de Obra I
- ▶ Sistemas Constructivos y Nuevas Tecnologías
- ▶ Lengua Inglesa VII
- ▶ Competencias Digitales II

### 8° Cuatrimestre

- ▶ Taller Integral II
- ▶ Arquitectura Legal
- ▶ Animación Digital de la Arquitectura
- ▶ Supervisión de Obra II
- ▶ Administración de la Arquitectura I
- ▶ Lengua Inglesa VIII
- ▶ Competencias Digitales III

### 9° Cuatrimestre

- ▶ Taller Integral III
- ▶ Teorías de Sustentabilidad
- ▶ BIM
- ▶ Diseño Urbano I
- ▶ Administración de la Arquitectura II
- ▶ Lengua Inglesa IX
- ▶ Competencias Digitales IV

### 10° Cuatrimestre

- ▶ Taller Integral IV
- ▶ Paisaje y Patrimonio
- ▶ Instalaciones Especiales y Automatización
- ▶ Diseño Urbano II
- ▶ Historia de la Arquitectura en México

### 11° Cuatrimestre

- ▶ Gran Laboratorio Empresarial
- ▶ Desarrollo de Proyectos Profesionales
- ▶ Gestión Empresarial
- ▶ Habilidades Directivas

Duración  
**4 años**

Modalidad  
**Escolarizada**

RVOE  
**20231968**



**SEP**  
SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA