

## Objetivo General

Formar profesionales en Arquitectura de manera integral con los conocimientos técnicos, tecnológicos, prácticos, estéticos y sobre sustentabilidad de la disciplina y áreas afines, que coadyuven a la solución de las necesidades de la sociedad, para la planeación, diseño, administración, construcción, conservación e intervención de los espacios arquitectónicos y/o urbanos de manera funcional; tanto en el sector público como privado, con alto sentido ético y visión humanista.



## Plan de Estudios

### CAMPOS DE OPORTUNIDAD

Se enfocan a la resolución de problemas en el ámbito profesional y toma de decisiones

- Administración de Obras
- Principios del Urbanismo
- Urbanismo
- Metodología y Análisis de Proyectos Arquitectónicos
- Organización de Obras I
- Organización de Obras II
- Dirección de Obra
- Instalaciones Especiales
- Instalaciones Hidráulica, Sanitaria y Gas
- Instalaciones Eléctrica e Iluminación
- Análisis Crítico de la Arquitectura

### ÁREA PROFESIOGRÁFICA

Desarrollo de competencias: conocimientos, habilidades y actitudes propias de la profesión

- Taller de Expresión Gráfica
- Taller de Maquetas
- Taller Inicial de Arquitectura
- Taller Básico de Arquitectura I
- Taller Básico de Arquitectura II
- Taller Intermedio de Arquitectura I
- Taller Intermedio de Arquitectura II
- Taller Avanzado de Arquitectura I
- Taller Avanzado de Arquitectura II
- Taller de Diseño Urbano
- Taller Integral de Arquitectura I
- Taller Integral de Arquitectura II

### ÁREA DISCIPLINARIA

Materias en las que se fundamentan los conocimientos del área de estudio

- Modelos de Representación Arquitectónica
- Preliminares de la Construcción
- Historia de la Arquitectura
- Procedimientos de Construcción I
- Procedimientos de Construcción II
- Historia del Arte Occidental
- Análisis y Diseño Estructural
- Historia de la Arquitectura Contemporánea
- Diseño Estructural
- Diseño Estructural Avanzado
- Sistemas Constructivos I
- Sistemas Constructivos II
- Historia de la Arquitectura Mexicana

### ÁREA BÁSICA

Conocimientos que todo profesionista debe desarrollar

- Autonomía e Integración Personal
- Situación Actual de la Juventud en México
- Sentido de Vida y Trascendencia
- Crisis de Valores ante la Problemática Actual
- Habilidades Comunicativas
- Taller de Investigación
- Estadística Descriptiva
- Administración Financiera Personal
- Inglés I
- Inglés II
- Inglés III
- Inglés IV
- Ética del Ejercicio Profesional
- Seminario de Titulación
- Dibujo
- Geometría
- Álgebra y Geometría Analítica
- Física General
- Historia del Arte Universal
- Dibujo asistido por Computadora en Dos Dimensiones
- Estática
- Resistencia de Materiales
- Perspectiva
- Dibujo asistido por Computadora en Tres Dimensiones
- Desarrollos Geométricos

### ÁREA DE OPTATIVAS

- Formación de Emprendedores
- Temas Selectos de Arquitectura
- Arquitectura Bioclimática Y Sustentable
- Costos y Presupuestos Asistidos por Computadora
- Arquitectura Legal
- Restauración y Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico



## Información General

### Inicio de Cursos en Enero y Agosto

### Horario de Clases

**Primero a Cuarto Semestres**

Matutino 7:00 a 15:00 hrs.

**Quinto a Octavo Semestres**

Vespertino 16:00 a 22:00 hrs.

### Idiomas

- Inglés y Francés (Niveles Básicos, Intermedios y de Conversación)
- Teacher's Training Course

### Exámenes de Admisión

Acreditar Perfil de Habilidades Universitarias (PHU)  
Solicita tu examen Psicométrico y Ubicación de Inglés

### Requisitos de Admisión

- Acta de Nacimiento Actualizada (original y dos copias)
- Certificado de Secundaria (original y dos copias)
- Certificado de Preparatoria o Constancia de Estudios (original y dos copias)
- 6 Fotografías tamaño infantil a color
- CURP - Tres Fotocopias

## Informes e Inscripciones

Departamento de Admisiones  
Callao 842, Col. Lindavista  
Sala de Trofeos,  
CDMX, C.P. 07300  
55 5781 4033,  
reguren@tepeyac.edu.mx  
admisiones@tepeyac.edu.mx  
www.tepeyac.edu.mx

