

Licenciatura en:

# Arquitectura

La **Licenciatura en Arquitectura** está orientada en formar profesionales capaces desarrollar proyectos arquitectónicos, sustentables en edificaciones, de viviendas urbanas, así como espacios libres. Tendrán la capacidad de interpretar el impacto de los espacios arquitectónicos en la ecología y centros de población, Además podrán realizar restauración de obras arquitectónicas.

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios			
CAMPUS TLAQUEPAQUE	29 / ABRIL / 2019	20191974	SEP
PLANTEL ÁVILA CAMACHO	29 / ABRIL / 2019	20191944	SEP
PLANTEL JARDINES DEL BOSQUE	29 / ABRIL / 2019	20191983	SEP
PLANTEL CENTRO HISTÓRICO	29 / ABRIL / 2019	20191819	SEP

## ¿Que Aprenderas?

El estudiante aprenderá El estudiante aprenderá a diseñar espacios arquitectónicos, estables, sustentables y dignos con la comodidad para el habitar de la sociedad que lo demande, a través del diseño, así como de la construcción o remodelación de un espacio abierto o cerrado.

## ¿En que podras trabajar?

El egresado podría desarrollarse en entidades Gubernamentales, en desarrollo urbanos, restauraciones arquitectónicas, constructoras de viviendas sutentables, desarrolladora de destinos turísticos y paisajismo, también como ditacminadores de infraestructura, en el desarrollo individual de su empresa.

## Diplomados Integrales:

Esta Licenciatura incluye 3 diplomados integrales, con validez oficial ante la secretaría de trabajo y previsión social.

Diseño Digital  
Diseño Arquitectónico  
Gestión Administrativa de la Arquitectura



# Plan de Estudios

Online: 

Mixta: 

Presencial-LiveStreaming: 

Diseño y comunicación 	Contexto contemporáneo del diseño 	Calidad y productividad en ciencias y artes 	Métodos de diseño 	Matemáticas para las ciencias y artes 
Elementos de comunicación visual 	Tecnologías de información 	Diseño digital 	Dibujo y composición 	Geometría descriptiva 
Modelos de gestión empresarial 	Comunicación oral y escrita 	Historia del arte 	Teoría general del color 	Dibujo de representación gráfica 
Tratamiento acústico y térmico 	Factibilidad económica de la obra 	Domobótica 	Diseño de estructuras con materiales prefabricados 	Integración del diseño arquitectónico 
Mercadotecnia e innovación 	Teoría de la arquitectura 	Estática para arquitectura 	Visualización digital y diseño 	Representación arquitectónica 
Historia de la arquitectura mexicana 	Espacios arquitectónicos 	Resistencia de materiales 	Métodos del diseño arquitectónico 	Diseño de estructuras con materiales esenciales 
Globalización y contexto socioeconómico de México 	Emprendimiento y plan de vida y carrera 	Arquitectura integral 	Gestión y organización de empresas constructoras 	Valuación inmobiliaria 
Sistemas y elementos 	Desarrollos arquitectónicos 	Diseño arquitectónico digital 	Diseño de estructuras de concreto y acero 	Documentación para proyectos arquitectónicos 
Planeación y normatividad de la obra 	Urbanismo y sustentabilidad 	Presentación ejecutiva de proyectos arquitectónicos 	Instalaciones eléctricas y alternas 	Instalaciones hidro-sanitarias 

## ¿Qué es Educación LiveStreaming?

Es la **nueva forma de tomar clases**, sin estar presente en el aula, a través de la integración de tecnología en todos nuestros salones y laboratorios, **podrás tomar** tus clases de manera **presencial** o por medio de una **transmisión en vivo**, en la cual podrás participar y formar parte sin importar en donde te encuentres.

Además, gracias a esta modalidad podrás compartir clases con alumnos de otras carreras, lo que ayudará a tu desarrollo profesional, ya que tendrás la oportunidad de intercambiar opiniones y puntos de vista con estudiantes de diferentes planteles.

