

# Arquitectura



Acreditada por:



Acreditadora  
Nacional de  
Programas de  
Arquitectura y  
Disciplinas del  
Espacio  
Habitado a.c.



## ¿QUÉ HACE UN LICENCIADO EN ARQUITECTURA?

El Arquitecto es un profesional que **diseña y transforma los espacios habitables de forma creativa, sensible y respetuosa del medio ambiente**, reconociendo, interpretando y controlando los factores que participan en la materialización del objeto arquitectónico y urbano.

## ¿CUÁL ES EL CAMPO DE TRABAJO DE UN LICENCIADO EN ARQUITECTURA?

**SI ESTUDIAS ARQUITECTURA** podrás trabajar en despachos de diseño arquitectónico e interiorismo, empresas constructoras e inmobiliarias. En el sector público podrás trabajar en el área de obra pública, desarrollo social e Institutos de vivienda. En el diseño, restauración y construcción de espacios arquitectónicos.

Además, podrás desarrollar actividades como proyectos arquitectónicos y urbanos, planos, maquetas, dibujos técnicos análogos y digitales, diseño de objetos y espacios, restauración y construcción, integración de presupuestos y planes de obra, gestión de permisos y procesos administrativos, supervisión de procesos constructivos, representaciones tridimensionales, impresión digital.

# ¿POR QUÉ ESTUDIAR ARQUITECTURA

## EN LA UNIVERSIDAD DE LA SALLE BAJÍO?

- **Nuestro programa** ha sido reconocido a nivel nacional por su calidad Académica por ANPADEH (*Acreditadora Nacional de Programas de Arquitectura y Disciplinas del Espacio Habitable*) desde el 15 de junio de 2005, logrando además la inscripción a ACSA (*Association of Collegiate Schools of Architecture*) y UDEFAL (*Unión de Escuelas y Facultades de Arquitectura de Latinoamérica*).
- **Contamos con convenios** de colaboración con instituciones, universidades, colegios de profesionistas y asociaciones civiles como ASINEA (Asociación de Instituciones de la Enseñanza de la Arquitectura de la República Mexicana).

- **Participarás en visitas** a obra, visitas a edificios relevantes, viajes académicos anuales; concursos, congresos y conferencias nacionales e internacionales; talleres experimentales de diseño.
- **Obtuvimos** el primer lugar en el XXV Premio a la Composición Arquitectónica Alberto J. Pani, el más destacado concurso para estudiantes de arquitectura a nivel nacional.
- **Alumnos titulados con Magna Cum Laude**, por la relevancia de sus trabajos de titulación y su excelencia académica.
- **Podrás viajar de Intercambio Académico** nacional o internacional, pues contamos con una amplia lista de Universidades en convenio, lo que te proporcionará una experiencia inolvidable durante tu carrera.

## ¿QUÉ MATERIAS SE CURSAN EN LA CARRERA?

Con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios conforme al acuerdo No. 2002190, con fecha 18 de agosto de 2000, ante la Secretaría de Educación Pública.

### PRIMER SEMESTRE

Creatividad y Diseño Arquitectónico  
Expresión y Comunicación Gráfica Arquitectónica  
Topología Arquitectónica  
Matemáticas para Arquitectos  
Introducción a la Arquitectura  
Comunicación Profesional  
Contexto Mundial y Nacional  
Optativa de Lengua Extranjera I

### SEGUNDO SEMESTRE

Habitabilidad del Espacio Arquitectónico  
Dibujo Técnico Arquitectónico  
Geometría Helio Arquitectónica  
Introducción a la Construcción  
Estática  
Espacio y Modos de Vida  
Antropología Filosófica  
Optativa de Lengua Extranjera II

### TERCER SEMESTRE

Estrategias de Diseño Arquitectónico  
Maquetación y Modelación Arquitectónica  
Técnicas Infográficas Arquitectónicas  
Elementos y Sistemas Constructivos  
Análisis Estructural  
Historia de la Arquitectura  
El Humanismo  
Optativa de Lengua Extranjera III

## CUARTO SEMESTRE

Morfogénesis  
Bim-Arquitectónico  
Estrategias de Diseño Bioclimático  
Procedimientos Constructivos I  
Criterios de Diseño Estructural  
Historia Crítica de la Forma Arquitectónica  
Religión, Cultura y Trascendencia  
Optativa De Lengua Extranjera IV

## QUINTO SEMESTRE

Estructura y Sistemas Arquitectónicos  
Bim-Constructivo  
Análisis e Ingeniería del Sitio  
Instalaciones Eléctricas Sustentables  
Procedimientos Constructivos II  
Diseño Estructural y Construcción en Concreto  
Historia Crítica de la Materialización Arquitectónica  
El Mundo desde la Perspectiva Cristiana

## SEXTO SEMESTRE

Proyecto y Contexto  
Prácticas Profesionales de Diseño  
Estrategias Constructivas  
Instalaciones Hidrosanitarias Sustentables  
Laboratorio de Edificación Alternativa  
Diseño Estructural y Construcción en Acero  
Arquitectura y Ciclos de Vida  
La Comunidad Cristiana en la Posmodernidad

## SÉPTIMO SEMESTRE

Diseño Arquitectónico Sustentable  
Gestión Sustentable de Edificaciones  
Proyecto Ejecutivo  
Costos y Presupuestos de Obra I  
Arquitectura y Pensamiento Contemporáneo  
Desarrollo de Negocios I  
Ciudadanía y Responsabilidad Social

## OCTAVO SEMESTRE

Taller Integral de Arquitectura I  
Costos y Presupuestos de Obra II  
Historia Crítica de la Ciudad  
Desarrollo de Negocios II  
Ética  
Metodología de la Investigación

## NOVENO SEMESTRE

Taller Integral de Arquitectura II  
Marco Legal y Financiero  
Análisis crítico de la Ciudad Latinoamericana  
Ciencia, Tecnología y Sociedad  
Taller de Investigación

## DÉCIMO SEMESTRE

Diseño Urbano Arquitectónico  
Gestión de Proyectos  
Práctica de Control y Supervisión de obra  
Proyecto Fin de Carrera  
Bioética

### *Optativas de Diseño Arquitectónico Avanzado*

Tecnologías Emergentes de Diseño Arquitectónico  
Laboratorio de Diseño Arquitectónico Experimental  
Diseño Arquitectónico Generativo

### *Optativas de Sustentabilidad*

Arquitectura como Sistema de Ambientes  
Energías Alternas  
Evaluación Sustentable de Edificios

### *Optativas de Construcción*

Licitaciones y Obra Pública  
Planeación y Control de Obra  
Técnicas de Gestión y Liderazgo

### *Optativas de Urbanismo*

Análisis Espacial en Ambientes  
Metodología de Análisis del Contexto Urbano  
Prospectiva de Ciudad

\*Estos planes de estudio pueden ser modificados de acuerdo al ajuste curricular de la propia Universidad.



# ¿QUÉ HABILIDADES, ACTITUDES Y VALORES DEBES POSEER COMO ASPIRANTE A ESTA CARRERA?

## HABILIDADES:

Expresión oral y escrita, capacidad de observación, análisis y síntesis, percepción visual de formas, colores y texturas; organización, comunicar ideas por medio del dibujo.

## ACTITUDES Y VALORES:

Honestidad, responsabilidad, respeto y disciplina.



**Sigue el código QR para visitar nuestro canal de youtube  
y ver el video del programa.**

## CENTROS DE APOYO

- Centro de Cómputo con más de 600 equipos a disposición de nuestros alumnos.
- Centro de Lenguas que imparte los idiomas de inglés, francés e italiano.
- Biblioteca con más de 110 mil volúmenes de consulta especializada y de esparcimiento.
- Contamos con equipamiento y recursos audiovisuales en nuestras aulas, necesarios para que tomes clases de manera interactiva.
- Todas las áreas comunes al aire libre cuentan con red inalámbrica de internet.
- Clínicas, Talleres y Laboratorios especializados para el desarrollo de tus prácticas.

**DURACIÓN DE LA CARRERA:** Diez semestres.

## HORARIOS Y TURNOS EN LOS QUE SE OFRECE:

**Matutino** 7:00 a 15:00 h de 1º a 5º semestre

**Vespertino** 15:00 a 21:00 h de 6º a 10º semestre

**CAMPUS EN LOS QUE SE IMPARTE:** Campestre

## CAMPUS CAMPESTRE FACULTAD DE ARQUITECTURA

Av. Universidad 602, Col. Lomas del Campestre, León, Gto. México

Tel. (477) 7 10 85 80

[c\\_arquitectura@delasalle.edu.mx](mailto:c_arquitectura@delasalle.edu.mx) • [informes@delasalle.edu.mx](mailto:informes@delasalle.edu.mx)

*¿Te gustaría conocer las instalaciones del Campus y despejar dudas?  
Visítanos en nuestra página:  
[www.delasalle.edu.mx](http://www.delasalle.edu.mx) y solicita tu Visita De La Salle.*



**La Salle**  
Red de Universidades  
México

INTERNACIONAL ASSOCIATION  
**La Salle**  
UNIVERSITIES