

UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS PUEBLA

**UDLAP**®

Escuela de  
Ingeniería

**EDEI**

**PRESENCIAL**

# **POSGRADOS** *MAESTRÍAS*

**MAESTRÍA EN GERENCIA DE  
PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN**



LA CALIDAD ACADÉMICA  
Y EL PRESTIGIO **UDLAP**  
ESTÁN AVALADOS POR  
**SACSCOC Y FIMPES**

EXCELENCIA ACADÉMICA

**ELIGE UDLAP**

La Maestría en Gerencia de Proyectos de Construcción, se distingue por integrar tecnologías a la vanguardia en el manejo y la administración de procesos constructivos. Los participantes son capaces de diseñar métodos que permiten un mejor aprovechamiento de los recursos y la apropiada transferencia de la tecnología en los procesos constructivos. Asimismo, busca que el estudiante proponga soluciones competitivas e innovadoras dentro de las organizaciones públicas y privadas.

## Objetivo general

Formar maestros en el área de la Gerencia de Proyectos de Construcción, capaces de planear, diseñar, administrar, e implementar nuevos proyectos de construcción mediante la aplicación de técnicas para la eficiencia en el uso de recursos en la construcción y un análisis financiero que permitan generar soluciones integrales que incrementen la eficiencia en constructoras privadas o públicas.

### ACREDITACIONES

Southern  
Association of  
Colleges and  
Schools  
Commission on  
Colleges  
(SACSCOC)

Federación de  
Instituciones  
Mexicanas  
Particulares  
de Educación  
Superior (FIMPES)

## Perfil de ingreso

Se requiere que los candidatos sean profesionistas con experiencia en el campo de la construcción, ya sea en el ámbito de la arquitectura o de la ingeniería civil, interesados en adquirir los conocimientos necesarios para integrar tecnologías de vanguardia en el manejo y en la administración de procesos constructivos.

## Perfil de egreso

Al terminar la maestría, el egresado podrá:

- Identificar los fundamentos de las tecnologías constructivas y de administración, a través de la ingeniería de métodos, tiempos y movimientos para el mejoramiento de la eficiencia de las empresas de la industria de la construcción.
- Relacionar operaciones y tecnologías en la construcción, en torno a la generación de infraestructura, mediante la administración del riesgo y el control de los proyectos para poder especificar sistemas de proceso y procedimientos en forma sostenible.
- Aplicar factores de cambio en los nuevos desarrollos tecnológicos y las variaciones de los mismos, a través de la aplicación de técnicas y metodologías actuales.
- Analizar nuevos desarrollos tecnológicos a través de la optimización de los procesos de construcción y el uso apropiado de los recursos para su mejor aprovechamiento.
- Interpretar la normativa relacionada con las disposiciones legales mediante el análisis de las leyes vigentes para su aplicación en el desarrollo de proyectos del sector de la construcción.

Maestría en Gerencia de Proyectos de Construcción · RVOE: 20121078  
Especialidad en Administración de la Construcción · RVOE: 20121052

## Plan de estudios

La maestría en Gerencia de Proyectos de Construcción, requiere de una inversión de 18 meses. Al concluir con las 78 unidades, recibirá el título de \*Especialidad, Maestría y el diploma de master reconocido por SACSCOC.

### Especialidad en Administración de la Construcción

Materias	Unidades
Legislación en la construcción	6
Eficiencia del uso de los recursos en la construcción	6
Administración financiera	6
Planeación de obra	6
Planeación y dirección estratégica	6
Evaluación de proyectos de construcción	6
Administración de riesgos en proyectos	6
Calidad total en los procesos de construcción	6
<b>Total</b>	<b>48</b>

### Maestría en Gerencia de Proyectos de Construcción

Materias	Unidades
Temas selectos	6
Temas selectos avanzados	6
Liderazgo y gestión del talento	6
Responsabilidad corporativa y profesional	6
Proyecto integrador	6
<b>Total</b>	<b>30</b>

Para obtener el título de maestría, es necesario cubrir un total de 78 unidades.

\*El trámite de titulación y pago de derechos de la especialidad es opcional, y constituye un costo específico al momento de solicitarlo.





# POSGRADOS UDLAP

La **UDLAP** es la institución con más prestigio por su excelencia en las áreas de docencia, investigación y creación artística en México y el mundo. Brinda a sus estudiantes un espacio multicultural que promueve el intercambio, la generación de ideas y conocimientos, en un ambiente plural y de libertad de pensamiento, y con las mejores instalaciones. Asegura así un desarrollo académico de calidad en los diversos posgrados que ofrece.

**Continúa tu formación académica**  
*Posgrados de calidad a la vanguardia*

## PROCESO DE ADMISIÓN

- Licenciatura en ingeniería, arquitectura, o áreas afines con el campo de la construcción.
- Cumplir con los requisitos establecidos para la aceptación al programa.
- Currículum vitae actualizado.
- En caso de solicitar beca o crédito educativo, revisar las fechas de convocatoria en [www.udlap.mx/admisionposgrado](http://www.udlap.mx/admisionposgrado)
- Consultar los beneficios que aplican para egresados **UDLAP**.
- Si eres egresado **UDLAP** con promedio de 8.5 o mayor, no presentas examen de admisión ni examen de inglés.
- Si eres egresado **UDLAP** con promedio menor a 8.5, o egresado de otra institución, presentas examen de admisión (que incluye inglés, español y matemáticas).
- Respetaremos los exámenes de admisión: ADEN, EXADEP, EXANI-III® o equivalente; TOEFL para el idioma inglés.  
La apertura de los programas está sujeto al número de estudiantes inscritos.

## INCORPORACIÓN ESTUDIANTIL DE POSGRADO

### CONTÁCTANOS

TEL.: +52 (222) 229 20 00 · EXT. 4634    WHATSAPP (+521) 222 577 38 29  
[ingreso.posgrados@udlap.mx](mailto:ingreso.posgrados@udlap.mx)

**Universidad de las Américas Puebla**

Ex hacienda Santa Catarina Mártir, San Andrés Cholula, Puebla C.P. 72810

 /universidaddelasamericaspuebla  @udlap [www.udlap.mx](http://www.udlap.mx)