



UNIVERSIDAD DE COLIMA

## ARQUITECTURA

### Esta carrera es para ti si te interesa:

- Explotar tu creatividad.
- Buscar soluciones sustentables al hábitat.
- Diseñar espacios que respondan a las necesidades reales de las personas.
- Mejorar la calidad de vida del sector social a través del diseño de espacios, viviendas y edificios.
- Mejorar las ciudades.

Profesionista que posee los conocimientos científicos y técnicos que le permiten **planear, proyectar, adaptar, construir y evaluar edificios y todo tipo de entornos arquitectónicos y urbanos**; tiene habilidades y destrezas generales para el diseño arquitectónico, para la edificación y para la generación y divulgación del conocimiento arquitectónico. Asimismo, está **capacitado para encontrar soluciones creativas e innovadoras a problemas del hábitat**, con una actitud humanista y con valores que le permiten enfrentarlos de manera holística, sustentable y con ética profesional.



### Requisitos de ingreso

- **Contar con el promedio general mínimo de educación media superior** requerido en la convocatoria de la carrera.
- **Aprobar el proceso de admisión** (Consultar convocatoria).
- **Cubrir los aranceles correspondientes**

Para los aspirantes que estudiaron en el extranjero, además de lo anterior, deberán entregar Certificado de estudios de nivel medio superior revalidado por la SEP o constancia de trámite.

### Campo laboral ● ● ●

- Consorcios de vivienda.
- Empresas constructoras.
- Despachos privados de diseño y construcción.
- Desarrolladoras inmobiliarias.
- Promotoras inmobiliarias.
- Sector público orientado al desarrollo de vivienda, desarrollo urbano, obras públicas en los niveles federal, estatal y municipal.
- Asociaciones civiles.
- Organizaciones no gubernamentales.
- Sociedades civiles.
- Instituciones de educación media superior y superior.
- Ejercicio independiente de la profesión.

Mayores informes

Facultad de Arquitectura y Diseño

Dirección: Kilómetro 9 Carretera Colima-Coquimatlán S/N. Campus Coquimatlán.

Teléfono: 31 61161 ext. 51353

Correo electrónico: fayd@uclm.mx Sitio web: <https://portal.uclm.mx/fayd/>

**PERTINENCIA**  
**QUE TRANSFORMA**



UNIVERSIDAD DE COLIMA

## ARQUITECTURA

**MODALIDAD:** Mixta (con mediación tecnológica), aplicable durante la vigencia del Programa de Continuidad Académica establecido en la institución en respuesta a la contingencia sanitaria por COVID-19

**DURACIÓN:** 10 semestres

### COSTO ACTUAL POR SEMESTRE

El costo semestral incluye: inscripción, credencial, servicios estudiantiles y cuota de talleres y laboratorios. Esta última varía en función de los requerimientos de cada programa educativo. Para el semestre febrero-agosto 2021 el costo total en este programa es de \$2,441 pesos donde se incluye el descuento aplicado a la cuota de talleres y laboratorios de ese semestre.

## TIRA DE MATERIAS

Número de créditos: 463



### SEMESTRE I

Análisis de la arquitectura I  
Seminario I obras maestras de arquitectura

Geometría I  
Dibujo arquitectónico I  
Representación arquitectónica I  
Composición arquitectónica I  
Edificación I  
Estructuras I

### SEMESTRE II

Análisis de la arquitectura II  
Seminario II obras maestras de arquitectura

Geometría II  
Dibujo arquitectónico II  
Representación arquitectónica II  
Composición arquitectónica II  
Edificación II  
Estructuras II

### SEMESTRE III

Análisis de la arquitectura III  
Historia de la arquitectura I  
Seminario de arquitectura y medio ambiente

Dibujo arquitectónico III  
Representación arquitectónica III  
Diseño arquitectónico I  
Desarrollo de proyectos I  
Edificación III  
Estructuras III

### SEMESTRE IV

Análisis de la arquitectura IV  
Historia de la arquitectura II  
Seminario de arquitectura y sociedad

Representación arquitectónica IV  
Diseño arquitectónico II  
Desarrollo de proyectos II  
Edificación IV  
Instalaciones I  
Estructuras IV

### SEMESTRE V

Historia de la arquitectura III  
Seminario de arquitectura y patrimonio

Representación arquitectónica V  
Diseño arquitectónico III  
Desarrollo de proyectos III  
Instalaciones II  
Arquitectura sustentable I  
Estructuras V  
Laboratorio de ámbito profesional I

### SEMESTRE VI

Teoría de la arquitectura I  
Comunicación verbal de proyectos I  
Seminario I de arquitectura

sustentable  
Diseño arquitectónico IV  
Desarrollo de proyectos IV  
Instalaciones III  
Arquitectura sustentable II  
Estructuras VI  
Laboratorio de ámbito profesional II

Mayores  
informes

Facultad de Arquitectura y Diseño

Dirección: Kilómetro 9 Carretera Colima-Coquimatlán S/N. Campus Coquimatlán.

Teléfono: 31 61161 ext. 51353

Correo electrónico: fayd@uclm.mx Sitio web: <https://portal.uclm.mx/fayd/>

**PERTINENCIA**  
**QUE TRANSFORMA**



UNIVERSIDAD DE COLIMA

## ARQUITECTURA

### SEMESTRE VII

Teoría de la arquitectura II  
Comunicación verbal de proyectos II  
Seminario II de arquitectura sustentable  
Diseño arquitectónico V  
Desarrollo de proyectos V  
Arquitectura sustentable III  
Coordinación de proyectos y obras I  
Laboratorio de ámbito profesional III

### SEMESTRE VIII

Seminario de investigación I  
Seminario I de arquitectura y negocios  
Desarrollo integral de proyecto terminal I  
Coordinación de proyectos y obras II  
Laboratorio de ámbito profesional IV

### SEMESTRE IX

Seminario de investigación II  
Seminario II de arquitectura y negocios  
Desarrollo integral de proyecto terminal II  
Coordinación de proyectos y obras III  
Laboratorio de ámbito profesional V  
Servicio social constitucional

### SEMESTRE X

Práctica profesional

La práctica profesional la puedes desarrollar en el estado, dentro de México o en el extranjero si las condiciones de salud lo permiten.



Otras materias que forman parte el plan de estudios son: actividades culturales y deportivas y servicio social universitario.



Mayores informes

**Facultad de Arquitectura y Diseño**

Dirección: Kilómetro 9 Carretera Colima-Coquimatlán S/N. Campus Coquimatlán.

Teléfono: 31 61161 ext. 51353

Correo electrónico: fayd@uclm.mx Sitio web: <https://portal.uclm.mx/fayd/>

**PERTINENCIA**  
**QUE TRANSFORMA**