



Maestría en **Arquitectura, Construcción y Planeación Sustentable**

Impulsa tu futuro, **SÉ UAG.**

Valor para
Trascender®

Modalidad: Híbrida.
Plan cuatrimestral.
Duración: 6 cuatrimestres.
Materias por periodo: 2 materias.

Serás capaz de resolver en forma integral problemas urbanos, arquitectónicos y constructivos bajo una perspectiva social, económica y ambiental sustentable.

Esta maestría es para ti si...

- Cuentas con conocimientos básicos en aspectos ambientales, incluyendo las tendencias de cambio climático, desarrollo sustentable y estrategias de mitigación en el crecimiento de las ciudades.
- Conoces técnicas para el modelado y representación de objetos, espacios y propuestas urbanas en dos y tres dimensiones.
- Eres egresado de las carreras en Arquitectura, Diseño de Interiores, Ingeniería Civil y áreas afines al desarrollo sustentable.

Serás capaz de:

- Desarrollar actividades de investigación y docencia relacionadas con la construcción y planeación sustentable.
- Elaborar planos, modelos, planes de negocio y documentos técnicos para respaldar propuestas de innovación en materia de sustentabilidad.
- Aplicar criterios para garantizar la planeación, administración, ejecución y control de edificaciones sustentables y modelos operativos de negocio.



Al egresar, estarás preparado para:

- Desarrollarte en el sector público y privado, nacional e internacional, en empresas u organismos orientados al diseño, construcción y supervisión de proyectos arquitectónicos y urbanos sustentables, a la planeación integral paisajística y a la arquitectura de interiores.

Admisiones



Becas



- posgrados@edu.uag.mx
- 33 3648 8463, ext. 35527.
- Av. Universidad 700, Lomas del Valle, 45129 Zapopan, Jalisco, México.

Maestría en Arquitectura, Construcción y Planeación Sustentable

**Valor para
Trascender®**

| ASIGNATURAS | | |
|--------------|-----|--|
| CUATRIMESTRE | 1.º | <div>Cambio Climático y Gestión Sustentable</div> <div>Herramientas Digitales para la Eficiencia</div> |
| | 2.º | <div>Criterios de Sustentabilidad Ambiental, Social y Económica</div> <div>Metodología de la Investigación</div> |
| | 3.º | <div>Diseño Integral Contemporáneo</div> <div>Herramientas de Planeación Territorial</div> |
| | 4.º | <div>Optativa I</div> <div>Seminario de Investigación</div> |
| | 5.º | <div>Construcción Sustentable</div> <div>Seminario de Educación</div> <div>Optativa II</div> |
| | 6.º | <div>Plan de Negocio y Propiedad Intelectual</div> <div>Evaluación y Diseño de Proyectos Sustentables</div> |

● Área de formación disciplinaria

● Área de formación profesional

● Área de formación básica

Características del programa:

- Programa enfocado en el desarrollo de proyectos arquitectónicos y de diseño integralmente sustentables.
- Incluye áreas optativas enfocadas a la arquitectura de interiores, la iluminación y el paisajismo sustentable.
- Colaboración con organismos como el Laboratorio Nacional de Vivienda y Comunidades Sustentables.