



Especialidad en **Administración de Proyectos y Obras**

Impulsa tu futuro, **SÉ UAG.**

Modalidad: Híbrida.
Plan cuatrimestral.
Duración: 3 cuatrimestres.
Materias por periodo: 3 materias.

Serás capaz de gestionar proyectos de manera eficaz y eficiente a través de conocimientos teóricos, metodológicos y tecnológicos avanzados.

Esta especialidad es para ti si...

- Eres egresado de licenciaturas como ingeniería civil, arquitectura, urbanismo o afines.
- Tienes interés en aprender los aspectos de la administración aplicada a proyectos de urbanismo y construcción.
- Eres innovador y buscas desarrollar soluciones disruptivas en diseño de proyectos de urbanismo, construcción e interiorismo.

Serás capaz de:

- Administrar proyectos y obras arquitectónicas con eficacia, eficiencia y ética profesional.
- Optimizar los recursos de las empresas constructoras e inmobiliarias.
- Resolver problemas específicos relacionados con el avalúo de terrenos, mediante herramientas teóricas y prácticas de valuación inmobiliaria.



POSGRADOS

Entorno Sostenible

Al egresar, estarás preparado para:

- Desenvolverte como funcionario en instituciones públicas o privadas, dedicadas a la planeación, diseño, construcción y promoción del hábitat, así como en la práctica profesional independiente en dichas áreas.

Admisiones



Becas



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

Especialidad en **Administración de Proyectos y Obras**

**Valor para
Trascender®**

		ASIGNATURAS		
CUATRIMESTRE	1.º	Metodología de la Investigación	Principios de Administración	Optativa I
	2.º	Análisis de Costos	Organización de Proyectos y Obras	Optativa II
	3.º	Financiamiento y Legislación Inmobiliaria	Supervisión y Control de Obras	Optativa III

Materias obligatorias

Materias Optativas

Características del programa:

- Enfoque práctico y profesionalizan en las áreas de: planeación, supervisión, evaluación y financiamiento de la industria de la construcción.
- Alta vinculación con organismos profesionales como la Academia Nacional de Arquitectura, la Cámara Mexicana de la Industria de Construcción y el Colegio de Arquitectos.
- Profesores con destacada experiencia en el área y sólida formación académica.