

POSGRADOS

Powered by Arizona State University®

Industria 4.0





Impulsa tu futuro, SÉ UAG.



Prepárate para dirigir y operar completamente la cadena de suministro.

Valor para Trascender_® Modalidad: Presencial. Plan cuatrimestral.

Duración: 3 cuatrimestres.

Materias por periodo: 2 materias.

Serás capaz de operar, mejorar y optimizar la cadena de suministro de las organizaciones, de manera innovadora y sostenible, resaltando las ventajas competitivas y siguiendo las normas nacionales e internacionales del comercio.

Esta especialidad es para ti si...

- Eres egresado de licenciaturas relacionadas con administración y negocios, ciencias naturales, matemáticas y estadística, tecnologías de la información y afines.
- Te interesa generar soluciones innovadoras en la cadena de suministros.
- Cuentas con conocimientos en administración.

Serás capaz de:

- Crear, implementar y evaluar planes estratégicos integrales de logística para lograr los objetivos de las organizaciones.
- Gestionar estrategias y procesos de compra sostenibles mediante la evaluación de los elementos relacionados con la adquisición de suministros.
- Desarrollar sistemas innovadores de administración de transporte considerando la infraestructura más idónea a las características de cada producto y del mercado.





Powered by Arizona State University®

POSGRADOS

Industria 4.0

Al egresar, estarás preparado para:

• Trabajar en organizaciones que requieran desarrollar y gestionar planes estratégicos que permitan la operación, optimización y mejora continua de la cadena de suministros de productos y servicios.



- posgrados@edu.uag.mx
- 33 3648 8463, ext. 35527.
- Av. Universidad 700, Lomas del Valle, 45129 Zapopan, Jalisco, México.
- © 33 2184 9816.



uag.mx / f ◎ X in ▶





Powered by Arizona State University®

Valor para Trascender

Mapa curricular. | Ruta sugerida.



Especialidad en Logística y Cadena de Suministro



Características del programa:

- Único programa en la región que integra la operación de la cadena de suministro completa; es decir, desde la premanufactura hasta la distribución del producto terminado.
- Profesores con destacada experiencia en el ramo y sólida formación académica.
- Horario ejecutivo que permite complementar los estudios con la actividad laboral.