

MISIÓN

Contribuir a la creación, preservación y difusión de la cultura, formando integralmente profesionistas en el área de Logística y Cadena de Suministro, con valores sociales, con el más alto nivel, buscando siempre la excelencia en su formación; fomentando la investigación, innovación y el desarrollo tecnológico; orientado a prever y satisfacer los requerimientos de la sociedad.

VISIÓN

Ser un programa de Maestría en Logística y Cadena de Suministro, con el más alto prestigio Nacional e Internacional

OBJETIVO

Comprender el entorno administrativo, industrial y de negocios y competir en el ámbito nacional e internacional en la organización donde se desenvuelve, particularmente en las áreas de logística y Cadena de Suministro de bienes y servicios.

Desarrollar ventajas competitivas en el ámbito donde se desenvuelve, enfocadas principalmente a las áreas de la Logística y Cadena de Suministro para su empresa u organización.

Buscar en forma sistemática las oportunidades de mejora, a través de innovaciones tecnológicas y administrativas, para aplicarlas en los procesos de Logística y de Cadena de Suministro de la organización.

Participar con efectividad en la solución de problemas, trabajo en equipo multidisciplinario, manejo de información, promoción de trabajos de investigación y desarrollo de visión para proyectar su organización a un ambiente altamente competitivo y global y trascendiendo de manera especial en los campos de la Orientación seleccionada por el alumno.



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

M.E.C. Rogelio Guillermo Garza Rivera
Rector

M.C. Carmen del Rosario de la Fuente García
Secretario General

Dr. Santos Guzmán López
Secretario Académico

Dr. Jaime A. Castillo Elizondo
Director

Dr. Simón Martínez Martínez
Subdirector de Estudios de Posgrado



CONTACTO:

Dr. Rodolfo Garza Morales
Coordinador Académico

Teléfonos: (81) 8329-4020 ext. 1633
<http://logistica.fime.uanl.mx>



ENLACE POSGRADO

[www.fime.uanl.mx/
subdireccion_posgrado/](http://www.fime.uanl.mx/subdireccion_posgrado/)

[/Posgrado Fime](#)

[@Posgrado_FIME](#)

posgrado.fime@uanl.mx

8329-4020 Ext. 5770, 1660 y 1617

Escolar: <http://www.fime.uanl.mx>
8329-4020 Ext. 5703



Subdirección de Estudios de Posgrado



MLCS

MAestría EN LOGÍSTICA Y
CADENA DE SUMINISTRO

Programa dentro del PNPC*

*Programa Nacional de Posgrado de Calidad





RECONOCIMIENTOS

PNPC de CONACYT

DURACIÓN DEL PROGRAMA

La duración de la maestría es de 2 años (Tetramestral).

CAMPO LABORAL

El egresado de la Maestría en Logística y Cadena de Suministro tendrá la capacidad de desempeñarse como directivo de cualquier tipo de organizaciones de las siguientes ramas:

- Empresas Privadas y Públicas.
- Empresas manufactureras, comerciales y de servicio.
- Como consultor, asesor o ejecutivo de organizaciones lucrativas o no lucrativas, particularmente en el área de Logística y Cadena de Suministro.
- Como docente en Instituciones de Educación Superior, particularmente en el campo de la Logística y Cadena de Suministro. Tendrá los conocimientos, habilidades y herramientas para que
- establezca y opere su propia empresa y se desempeñe como empresario independiente.

LINEAS DE INVESTIGACIÓN

- Dirección y operaciones de cadena de suministros.
- Logística global.
- Métodos cuantitativos en la cadena de suministro.

REQUISITOS DE ADMISIÓN

- 1 Poseer título profesional o ser pasante de alguna licenciatura o ingeniería en un área afín con un promedio mínimo de 8.0 (o equivalente).
- 2 Cumplir con los requisitos de la convocatoria vigente de ingreso a la Maestría en Logística y Cadena de Suministro: <http://logistica.fime.uanl.mx/docs/convocatoria.pdf>

PERFIL DE EGRESO

Al concluir sus estudios, el egresado del Programa de Maestría en Logística y Cadena de Suministro, estará capacitado para:

Ser un ejecutivo, capaz de desenvolverse como directivo y líder efectivo en la organización donde interactúa, con un estilo creador, transformador, humanista, visionario y con poder de influencia particularmente en las siguientes áreas:

- Diseño y Análisis
- Dirección y Operaciones
- Logística Global

BECAS

- **Becas Conacyt:** La Maestría en Logística y Cadena de Suministro está reconocida por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) dentro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), por lo cual los alumnos aceptados al programa pueden solicitar una beca de manutención mensual para cursar sus estudios como estudiantes de tiempo completo.
- **Becas UANL:** El Departamento de Becas de la Universidad, a través de un comité que vigila y controla las políticas y procedimientos, se encarga de la asignación de los diferentes tipos de becas y créditos cuyo objetivo es apoyar en la cuota escolar a los alumnos de escasos recursos, así como estimular a los alumnos con un desempeño destacado dentro de la Institución.
- **Becas FIME:** Puede accederse a las becas de la Universidad mediante nuestra Facultad.

PLAN DE ESTUDIOS

Nivel	Obligatorias
Básica	Integración de la cadena de suministro Logística internacional
Avanzadas	Seminario en logística y cadena de suministro Inventarios en la cadena de suministro Cadena de suministro alineada a la demanda
De aplicación	Proyecto en logística y cadena de suministro Tecnologías de la información en la cadena de suministro
Profesionalizantes	Seminario de investigación Sistemas de manufactura en la cadena de suministro Sistemas de transporte.

Optativas y Libre Elección	
Optativas Básicas *	Optimización Administración del abastecimiento Diseño y administración del Diseño Regulaciones Internacionales en Logística Tópicos Selectos Básicos Libre Elección Básica
Optativas Avanzadas**	Métodos Cuantitativos en la cadena de suministro Operaciones de Abastecimiento Administración de almacenes Operaciones Logísticas Internacionales Tópicos Selectos Avanzados Libre Elección Avanzada
Optativas de Aplicación***	Simulación Negociación y abastecimiento Internacional Estrategias de Distribución Mercadotecnia Internacional Tópicos Selectos de Aplicación Libre Elección de Aplicación
Optativas Profesionalizantes	Diseño de Cadena de Suministro Planeación de la Demanda y Pronósticos Tecnologías de Abastecimiento Transporte Multimodal Finanzas Internacionales Casos Especiales de Importación y Exportación Tópicos Selectos de Profesionalizante Libre Elección de Profesionalizante