

ISEADE  **FEPADE**
ESCUELA DE NEGOCIOS



POSTGRADO EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL

Impartido por ISEADE, El Salvador en alianza con la Universidad, Anáhuac, México.

DIRIGIDO A

Gerentes y profesionales graduados con experiencia e interés de profundizar su formación en el campo de la logística y los negocios internacionales.



DESCRIPCIÓN

El postgrado responde a la necesidad de las empresas que desean tener a su disposición profesionales con alto grado de conocimientos en logística para afrontar con éxito los nuevos retos que exigen las actuales estructuras.

OBJETIVO GENERAL

Desarrollar en el participante habilidades prácticas para manejar herramientas de gestión logística y planear de forma estratégica los procesos logísticos de una empresa, organización o gobierno que funciona en la arena global.



METODOLOGÍA

Clases presenciales, solución de caso prácticos, intercambio de experiencias y análisis de casos exitosos.



**ENTREGA DE
TRABAJO FINAL**

Lunes 17 de febrero de 2020



**MESES A SER
IMPARTIDO**

Julio 2019 a febrero 2020



H O R A R I O S

Una semana al mes de lunes a viernes
de 5:30 p.m. a 9:30 p.m. por módulo



I N V E R S I Ó N

US\$ 1,602.00

F O R M A D E P A G O

9 cuotas de US\$ 178.00

MÓDULO I

GESTIÓN DE INVENTARIOS Y DISEÑO DE ALMACENES

CATEDRÁTICO

Rafael Marticorena

PROGRAMACIÓN

**Lunes 15, martes 16 y viernes 19,
jueves 25 y viernes 26 de julio**



OBJETIVO

Estudiar y analizar el impacto de la gestión de los stocks y los almacenes en los flujos logísticos de la cadena de abastecimiento, para identificar las oportunidades de optimizar la cadena de valor de la empresa.

CONTENIDO

1. Contexto de los inventarios y el almacenamiento en la gestión empresarial
2. Estrategia y gerencia de inventarios
3. Estrategia y gerencia de almacenes
4. Control del desempeño.

MÓDULO II

TRANSPORTE Y COMERCIO: MODOS Y MEDIOS

CATEDRÁTICO

Sergio A. Ruiz Olmedo

PROGRAMACIÓN

**Del lunes 2 al viernes
6 de septiembre**



OBJETIVO

Comprender la estrecha relación que guarda la logística con el comercio internacional, la estrategia de expansión internacional de las grandes industrias, los criterios de elección para el transporte, las redes comerciales del exterior y la importancia de los modos y medios de transporte dentro de los procesos logísticos.

CONTENIDO

1. Transporte logística y mercados globales
2. Criterios para elegir el transporte internacional
3. Modos de transporte
4. Tecnologías intermodales.

MÓDULO III

SERVICIO AL CLIENTE E INDICADORES DE DESEMPEÑO

CATEDRÁTICO

Guillermo Martínez

PROGRAMACIÓN

Del lunes 7 al viernes 11 de octubre



OBJETIVO

Asimilar los conceptos logísticos de las empresas, la importancia del servicio al cliente.

Aprender a determinar y minimizar costos en la cadena de suministro, al igual que utilizar herramientas metodológicas para la medición del desempeño logístico y empresarial.

CONTENIDO

1. La logística y el desempeño
2. KPIs y métricas de desempeño
3. Servicio al cliente
4. Determinación de costos
5. Herramientas de medición de desempeño.

MÓDULO IV

GESTIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN FÍSICA

CATEDRÁTICO

Ricardo Ascencio

PROGRAMACIÓN

Del lunes 18 al viernes 22 de noviembre



OBJETIVO

Comprender la logística del "last mile", el reto de la distribución en zonas de consumo.

Desarrollar los temas relacionados con la salida de las mercancías del almacén y técnicas de ruteo y control de unidades; preparar los pedidos, conocer los volúmenes de distribución y la importancia de las áreas de carga y salida.

CONTENIDO

1. Importancia del control de rutas (líder de rutas)
2. Sistemas de distribución (estrategias)
3. Volúmenes de distribución
4. Estructura de rutas y el libro de rutas
5. Tecnología aplicada a las rutas de ventas y distribución
6. Tendencias de distribución de última milla (rutas óptimas)
7. Auditoría de Rutas.

MÓDULO V

EXTERNALIZACIÓN DE OPERADORES LOGÍSTICOS

CATEDRÁTICO

Manuel del Moral

PROGRAMACIÓN

Del lunes 13 al viernes 17 de enero de 2020



OBJETIVO

Conocer las ventajas de externalizar los operadores logísticos, con el fin de optimizar los servicios de procesos como: transportes, almacenamiento y preparación de pedidos a través de un operador logístico.

CONTENIDO

1. Introducción a la Logística Integral
2. Subcontratación en procesos de aprovisionamiento y producción
3. Subcontratación en el entorno de procesos de producción y distribución
4. Análisis de costos
5. Casos de éxito de operadores logísticos.

CATEDRÁTICOS



Rafael Antonio Marticorena
(El Salvador)

Gerente de Supply Chain en Kimberly Clark de Centroamérica. Experto internacional en Supply Chain Management, certificado por el Georgia Tech Institute (USA), catedrático titular de programas de maestría, asesor de la Cámara Logística de El Salvador CALOES y GSI. Ingeniero Industrial, Master en Marketing y posee un Executive MBA en Finanzas y un Internacional MBA (España).



Sergio A. Ruiz Olmedo
(México)

Director del Instituto Superior de Estudios Logísticos y del Centro de Transporte y Logística en México. Responsable metodológico del diseño y desarrollo del material exigido por FIATA para que la Asociación Mexicana de Agentes de Carga (AMACARGA) obtuviera la validación del Diplomado FIATA en Zurich, Suiza. Dr. en Derecho Internacional (Especialidad Marítima) de la Universidad de Borgoña y Lic. en Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional Autónoma de México.



Guillermo Martínez
(México)

Director de Supply Chain Center para Covestro México, empresa alemana líder en producción y comercialización de polímeros a nivel mundial. Consultor en Profesionales en Logística y Transporte. Ejecutivo con más de 20 años de experiencia en áreas relacionados a Cadena de Suministro. Egresado del Programa de Perfeccionamiento Directivo por el IPADE. Maestría en Educación con especialidad en Desarrollo Cognitivo e Ingeniero Industrial y de Sistemas, ambos títulos otorgados por el Tecnológico de Monterrey.



Ricardo S. Ascensio Silva
(El Salvador)

Consultor asociado de la firma PRAXIS para el desarrollo empresarial en procesos de ventas, motivación, coaching y geo-marketing. Ingeniero en Electrónica de La Universidad Autónoma de Centro América, San José Costa Rica, especialista en la automatización de procesos logísticos de distribución con énfasis en última milla y auditoría de rutas.



Manuel del Moral Dávila
(México)

Director Gral. de Logistics, Traffic & Transport Consulting (Logt2). Perteneciente al Consejo Directivo del Council of Supply Chain Management Professionals. Ganador del Premio Nacional de Logística 2010, Galardón Tameme Categoría Académico. Licenciado en Ingeniería Civil, Universidad Iberoamericana. Maestría en Ingeniería con Especialidad Transporte en la Universidad Nacional Autónoma de México. Master in Sciences in Logistics and Supply Chain Management en Cranfield University en Inglaterra. Estudiante de Doctorado en Ingeniería en la UNAM.

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

1. Concretar cita

Puede programarse en horario:

Lunes a viernes de 9:45 a.m.-12:00 m. y 2:00 p.m.- 6:00 p.m.

Sábado de 8:00 a.m. - 11:30 a.m.

2. Asistir a entrevista

Con la siguiente documentación:

- Usuario en línea completo
- Fotocopia de DUI y NIT
- Fotocopia de Título Universitario.

3. Cancelar primera cuota

Al finalizar la entrevista en caja ubicada en ISEADE.

MÁS INFORMACIÓN

E-mail: contacto@iseade.edu.sv

Teléfonos: 2212-1734

2212-1732

2212-1728

2212-1700

Website: www.iseade.edu.sv

