

POSTGRADO EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL

—
Impartido por ISEADE de El Salvador en alianza
con la Universidad de Anáhuac, México Sur



ISEADE  **FEPADE**
INSTITUTO SUPERIOR DE ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS



UNIVERSIDAD ANÁHUAC | MÉXICO SUR

Catedráticos



MANUEL DEL MORAL DÁVILA (México)

Director General de Logistics, Traffic & Transport Consulting (Logt2). Pertenece 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



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.



CARLOS ALBERTO CANSECO TALAVERA (México)

Director general de Profesionales en Transporte SA de CV. Maestría en Logística y Negocios Internacionales, Universidad Anáhuac del Sur. Licenciado en Comercio Internacional, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey. Diplomado en Supply Chain Management para Directivos impartido por el ITESM CEM.



GUILLERMO MARTINEZ (México)

Director de Cadena de Suministro en Sensient Colors Latin America. Consultor en Profesionales en Logística y Transporte, empresa de consultoría, capacitación y asesoría logística. Ejecutivo con más de 15 años de experiencia en temas relacionados a Cadena de Suministro. Maestría en Educación con especialidad en Desarrollo Cognitivo, Tecnológico de Monterrey. Ingeniero Industrial y de Sistemas, Tecnológico de Monterrey.



RAFAEL ANTONIO MARTICORENA GONZÁLEZ (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 GS1. Ingeniero Industrial, Master en Marketing y posee un Executive MBA en Finanzas y un Internacional MBA (España).



Descripción General del Programa

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. El programa le permitirá al estudiante adquirir los conocimientos, habilidades, dominio de métodos y herramientas para planear en forma estratégica los procesos logísticos (en puertos, aeropuertos y carreteras) para acceder a clientes y mercados de empresas, gobierno y organizaciones.

Objetivo General

Desarrollar habilidades prácticas para manejar herramientas de gestión logística de una empresa, organización o gobierno que funciona en la arena global.

Dirigido a

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

Metodología

Clases presenciales, tutorías personalizadas, solución de casos prácticos, conferencias y seminarios.

Asesoría a través de Internet para complementar los trabajos finales.

Participación activa en clases y grupos interdisciplinarios que permiten compartir experiencias y enriquecer el contenido de las sesiones y del aprendizaje.

Análisis de problemas relevantes y casos exitosos en cada una de las áreas.

El sistema de evaluación es a través de exámenes, trabajos prácticos y de investigación, exposiciones y lecturas.

Módulos

Módulo I. GESTIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN FÍSICA

Catedrático: Ricardo Ascencio

Programación:

De lunes 29 de mayo a viernes 2 de junio

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
- 8.- Evaluación.

Módulo II: TRANSPORTE Y COMERCIO: MODOS Y MEDIOS

Catedrático: Carlos Canseco

Programación:

De lunes 3 al viernes 7 de julio

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 Martinez

Programación:

De martes 8 a sábado 12 de agosto

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 INVENTARIOS Y DISEÑO DE ALMACENES

Catedrático: Rafael Marticorena

Programación:

11, 12, 13, 14 y 18 de septiembre.

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 V: EXTERNALIZACIÓN DE OPERADORES LOGÍSTICOS

Catedrático: Manuel del Moral

Programación:

De lunes 16 a viernes 20 de octubre

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.





**“Ninguna empresa puede tener éxito
sin estar debidamente organizada”**

- James Cash Penny.

Proceso de Inscripción

1. Concertar cita para entrevista, ésta puede programarse en horario:
Lunes a viernes de 9:45 a.m - 12:00 m y de 2:00 p.m - 5:30 p.m
Sábado de 8:00 a.m - 11:30 a.m

2. Asistir a la entrevista con la siguiente documentación:
-Fotocopia de Título Universitario
-Fotocopia de DUI y NIT

3. Hacer efectivo el pago de la primera mensualidad el día de la entrevista.

Información General

Horario: Entre Lunes y Viernes de 5:30 p.m a 9:30 p.m y sábado de 8:00 a.m a 12:00 m
Meses a ser impartido: mayo a octubre 2017
Duración en meses: 6 meses
Duración en horas: 100
Inversión: US\$1,442
Forma de Pago: 7 cuotas de US\$ 206.00

Reuniones Informativas

Lugar: Campus FEPADE, edificio de maestría, Antiguo Cuscatlán

Hora: 6:30 pm

Fechas:
Miércoles 26 de abril
Martes 9 de mayo
Miércoles 17 de mayo
Jueves 25 de mayo.

Favor confirmar asistencia

Mayor Información

E-mail: contacto@iseade.edu.sv
Teléfonos: 2212-1728 / 2212-1734
Web: www.iseade.edu.sv