



UNIVERSIDAD DR. JOSÉ
MATÍAS DELGADO

EDUCACIÓN
CONTINUA

Diplomado en: **CONSTRUCCIÓN DE CADENAS DE SUMINISTRO RESILENTES**

Del 17 de febrero al 9 de julio
de 2022

Duración: 100 horas-clase

Inversión: US\$650.00 (pagadero
en 5 cuotas)

Modalidad: presencial-remoto



educacioncontinua@ujmd.edu.sv

posgradomatias@ujmd.edu.sv



(503) 2212-9400 ext. 173 y 279

LÍDERES

EN EDUCACIÓN EJECUTIVA EN EL SALVADOR

Diplomado en: CONSTRUCCIÓN DE CADENAS DE SUMINISTRO RESILIENTES



UNIVERSIDAD DR. JOSÉ
MATÍAS DELGADO

EDUCACIÓN
CONTINUA

Del 17 de febrero al 9 de julio de 2022 | 100 horas-clase | Inversión: US\$650.00 (pagadero en 5 cuotas de US\$130.00 cada una)

Dirigido a: coordinadores, supervisores, gerentes, y demás áreas de la cadena de valor interna y externa del negocio: compras, distribución, transporte, ventas, servicio al cliente, operaciones, en organizaciones comerciales, logísticas, manufactureras y de servicios que busquen actualizarse en las nuevas tendencias del supply chain management, elevar sus competencias y obtener herramientas respecto a la coordinación y colaboración de proveedores, clientes y áreas internas de la compañía como estrategia competitiva del negocio en toda la cadena de suministro de productos, servicios.

Competencia principal a desarrollar: Gerenciar colaborativa y proactivamente las oportunidades de generación y retorno de valor en la cadena de suministro, planificando y ejecutando de forma alineada con clientes internos, proveedores y clientes externos, las mejores estrategias y técnicas que aumenten la rentabilidad de la supply chain como un todo.

Metodología presencial-remoto: consiste en una señal bidireccional por videoconferencia a través de Google Meet, con interacción en tiempo real entre el facilitador y los estudiantes, y entre los compañeros (preguntas y respuestas en directo). Contenido dinámico con elementos didácticos de aprendizaje en el momento (videos, pizarra, encuestas, gráficas, imágenes, chat, entre otros). La clase queda registrada en video para uso posterior de los estudiantes.

Diplomado en: CONSTRUCCIÓN DE CADENAS DE SUMINISTRO RESILENTES



UNIVERSIDAD DR. JOSÉ
MATÍAS DELGADO

EDUCACIÓN
CONTINUA

Nombre del módulo	Contenidos temáticos	Competencias específicas a desarrollar en el módulo	Facilitador	Fechas	inversión US\$
1. Diseño e implementación de la Cadena de Suministro 4.0	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos de Logística y cadenas de suministro 4.0. • Retos para la implementación de nuevas tecnologías en la cadena de suministro. • Ventajas y Desventajas de la Logística 4.0. • Aplicaciones integrales en la cadena de suministro • E-commerce. 	<ul style="list-style-type: none"> • Comprende la aplicación de las nuevas tecnologías en la administración de una cadena suministro. • Identifica cuales son las brechas que separan a su organización para poder implementar nuevas tecnología. • Entiende el alcance y los beneficios de la digitalización de la Supply Chain. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mgt. Emilio Morales 	<p>20 horas-clase</p> <p>17, 19, 24 y 26 de febrero; 3, 5, 10 y 12 de marzo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • \$130.00
2. Planeación estratégica de la Cadena de Suministro	<ul style="list-style-type: none"> • Relación del Plan de Marketing y las actividades logísticas. • Diseño de productos y servicios. • Integración de las estrategias comerciales con la gestión de demanda y el plan de compras. • Empaque y embalaje. • Segmentación de los canales de distribución. • S&OP. 	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza las entradas, procesos y salidas de un plan de marketing y su relación con las actividades logísticas de una organización. • Traslada los requerimientos de demanda a un plan de compras de manera oportuna • Valora la capacidad operativa de la cadena de suministro previo a las formulación de estrategias comerciales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mgt. Ricardo Moreno 	<p>20 horas-clase</p> <p>17, 19, 24, 26 y 31 de marzo; 2, 7 y 9 de abril</p>	<ul style="list-style-type: none"> • \$130.00
3. Innovación y Mejora continua en la Cadena de Suministro	<ul style="list-style-type: none"> • Herramientas de Innovación • Metodologías de mejora continua • Gestión de la calidad en la cadena de suministro • 8 desperdicios en la cadena de suministro • Cadenas de suministro Lean • Lean Six Sigma 	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrolla una visión estrategia que le permite identificar oportunidades de mejora. • Comprende la aplicación e impacto de la mejora continua en la cadena de suministro. • Establece mecanismos de control y seguimiento para las mejoras propuestas sobre la base de las oportunidades identificadas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mgt. Ricardo Moreno 	<p>20 horas-clase</p> <p>21, 23, 28 y 30 de abril; 5, 7, 12 y 14 de mayo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • \$130.00

Diplomado en: CONSTRUCCIÓN DE CADENAS DE SUMINISTRO RESILENTES



UNIVERSIDAD DR. JOSÉ
MATÍAS DELGADO

EDUCACIÓN
CONTINUA

• Nombre del módulo	• Contenidos temáticos	• Competencias específicas a desarrollar en el módulo	• Facilitador	• Fechas	• inversión US\$
<ul style="list-style-type: none"> • 4. Gestión de Riesgos y modelos de madurez en la cadena de suministro 	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluación del nivel de madurez de la cadena de suministro • Diseño de un sistema de administración de riesgos • Evaluación, identificación y jerarquización de riesgos en la cadena de suministro • Cuantificación de los riesgos en la cadena de suministro • Tratamiento de riesgos 	<ul style="list-style-type: none"> • Identifica el nivel de madurez de su cadena de suministro y comprende cuales son las brechas que actualmente no le permiten lograr los objetivos propuestos. • Diseña un sistema de administración de riesgos que le permita comprender cuales serán las entradas, procesos y salidas de sus procesos. • Analiza la priorización del tratamiento de los riesgos 	<ul style="list-style-type: none"> • Mgt. Emilio Morales 	20 horas-clase 19, 21, 26 y 28 de mayo; 2, 4, 9 y 11 de junio	<ul style="list-style-type: none"> • \$130.00
<ul style="list-style-type: none"> • 5. Logísty Sostenibilidad • ica Inversa 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación de la Logística Inversa • Retos de la Logística Inversa • Relación de la cadena de valor y la logística inversa • Estrategias de Logística Inversa • Logística Inversa como fuente de ventaja competitiva 	<ul style="list-style-type: none"> • Identifica áreas de aplicación de la Logística Inversa • Comprende los beneficios de implementación de la Logística inversa • Comprende la sostenibilidad como una fuente de ventaja competitiva 	<ul style="list-style-type: none"> • Mgt. Ricardo Moreno 	20 horas-clase 16, 18, 23, 25 y 30 de junio; 2, 7 y 9 de julio	<ul style="list-style-type: none"> • \$130.00

Horario de clases:

- Jueves de 6:30 p.m. a 8:40 p.m.;
- Sábados de 8:30 a.m. a 10:40 a.m.;
- Ambos días con un receso de 10 a 15 minutos definido por cada facilitador.

10% de descuento para estudiantes, egresados, graduados y docentes de la Universidad Dr. José Matías Delgado