



# Diplomado en Seguridad en Operaciones Logísticas: Protegiendo la Cadena de Suministros

Diplomado online

8  
JUL

HORA  
18h00

Con el apoyo de:



Cámara  
Ecuatoriana de Empresas de  
Transporte de Carga y Logística

Organizado por:

USFQ | EDUCACIÓN  
CONTINUA

# Información general

Fecha de inicio: 8 de julio de 2024

Fecha de cierre: 30 de septiembre de 2024

80 horas de clases en vivo vía Zoom en tiempo real y 40 horas de trabajo autónomo

Modalidad: Online

Horarios:

- Lunes y Miércoles 18:00-20:00 y Sábados 8:30 - 12:30 (Revisar Cronograma)

# Descripción

El Diplomado en Gestión de Seguridad para la Cadena de Suministro abarca desde la evaluación de riesgos hasta la implementación de medidas de seguridad efectivas. Este programa formativo proporciona a los participantes las habilidades y conocimientos necesarios para asegurar la protección de activos y la continuidad del negocio.

Durante cuatro módulos especializados, los participantes explorarán las mejores prácticas en seguridad dentro de la cadena de suministro, que incluyen aspectos como la seguridad en el transporte, en almacenes y centros de distribución. Además, se abordarán temas como la seguridad cibernética y la aplicación de tecnologías emergentes para mejorar la seguridad operativa, en estrecha relación con la implementación de la norma ISO 28001.

Con un enfoque práctico basado en estudios de caso, los participantes desarrollarán habilidades para identificar y mitigar riesgos, planificar la continuidad del negocio y promover una cultura de seguridad en sus organizaciones. Al finalizar el curso, estarán preparados para implementar medidas de seguridad efectivas que protejan la cadena de suministros y aseguren el éxito de las operaciones logísticas.

# Objetivo general

Proporcionar a los participantes los conocimientos y habilidades necesarios para gestionar eficazmente la seguridad en las etapas de la cadena de suministros. Además, fomentar la conciencia sobre la importancia de la seguridad en la cadena de suministros y preparar a los participantes para enfrentar los desafíos actuales en este ámbito.

## Resultados de aprendizaje

#	Resultados de aprendizaje	Nivel
1	Identificar los conceptos clave relacionados con la seguridad en la cadena de suministros y su importancia en la gestión logística	Medio
2	Aplicar metodologías de evaluación de riesgos para identificar y mitigar los riesgos en diferentes etapas de la cadena de suministros	Alto
3	Comprender las tendencias globales en seguridad logística y desarrollar estrategias de seguridad efectivas para entornos internacionales.	Medio
4	Aplicar tecnologías emergentes para fortalecer la seguridad en la cadena de suministros y mejorar la eficiencia de las operaciones logísticas.	Alto

# Público Objetivo

El diplomado está dirigido a profesionales y estudiantes interesados en desarrollar habilidades y conocimientos en seguridad de operaciones logísticas. El público objetivo incluye:

- Profesionales de logística y cadena de suministros que buscan mejorar sus habilidades en seguridad operativa.
- Supervisores de almacenes y centros de distribución interesados en fortalecer la seguridad en sus instalaciones.
- Profesionales de seguridad que desean especializarse en el ámbito de la logística y la cadena de suministros.
- Propietarios de pequeñas empresas involucrados en operaciones logísticas que buscan proteger sus activos y mejorar la eficiencia de sus operaciones.

Para acceder al diplomado, los participantes deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Tener conocimientos básicos en logística y cadena de suministros.
- Contar con experiencia laboral en el área de logística o seguridad será valorada pero no es un requisito obligatorio.
- Demostrar interés y compromiso con la seguridad de la cadena de suministros.

Los profesionales que culminen el programa serán capaces de:

- Identificar y evaluar los riesgos de la cadena de suministros, aplicando estrategias efectivas de mitigación.
- Implementar medidas de seguridad física y tecnológica en las etapas de la cadena de suministros, garantizando la protección de activos y la continuidad del negocio.
- Analizar datos y métricas de seguridad para evaluar la eficacia de las medidas implementadas y proponer mejoras para optimizar la seguridad operativa.
- Aplicar normativas y estándares internacionales de seguridad en la cadena de suministros para garantizar el cumplimiento de regulaciones y asegurar operaciones seguras y eficientes.
- Utilizar tecnologías de seguridad, como sistemas de vigilancia y monitoreo, para mejorar y proteger los activos de la cadena de suministros.

## *Módulo I. Fundamentos de seguridad en la cadena de suministros*

*Responsable académico: Jorge Chicaiza Vaca/ Belén Pinza*

*Duración: 18 horas*

- *Introducción a la seguridad en la cadena de suministros.*
- *Rol de la seguridad logística en la gestión eficiente de la cadena de suministro.*
- *Normativas y estándares internacionales (ISO 28001).*

## **Módulo II. Gestión de riesgos en la cadena de suministros**

*Responsable académico: Jorge Chicaiza Vaca/ Edison Mogollón*

*Duración: 20 horas*

- Evaluación de riesgos en la cadena de suministros.
- Estrategias de mitigación de riesgos.
- Planificación de la continuidad del negocio.
- Tecnologías y herramientas para la gestión de riesgos.

## Módulo III. Seguridad en la cadena de suministros global

*Responsable académico:* Jorge Chicaiza Vaca/ Francis Mogollón

*Duración:* 20 horas

- Seguridad en el transporte internacional.
- Protección en almacenes y centros de distribución.
- Seguridad cibernética en la cadena de suministros.

## Módulo IV. Tecnologías y prácticas avanzadas en seguridad

*Responsable académico:* Jorge Chicaiza Vaca

*Duración:* 22 horas

- Uso de tecnologías emergentes para mejorar la seguridad.
- Prácticas de seguridad basadas en datos y análisis.
- Casos de estudio y mejores prácticas en seguridad.

# Cronograma

Fecha de inicio: 8 de julio de 2024

Fecha de cierre: 30 de septiembre de 2024

Horarios:

- Lunes y Miércoles 18:00-20:00 y Sábados de 8:30 a 12:30 (Revisar Cronograma)

Modalidad: Online

[Descargar cronograma](#)



## Julio

L	M	I	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

## Agosto

L	M	I	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## Septiembre

L	M	I	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

- Módulo 0. Sesión Introductoria, info general, presentación instructores y participantes
- Módulo 1. Fundamentos de seguridad en la cadena de suministros
- Módulo 2. Gestión de riesgos en la cadena de suministros
- Módulo 3. Seguridad en la cadena de suministros global
- Módulo 4. Tecnologías y prácticas avanzadas en seguridad
- # Feriados Nacionales

Clases Lunes y Miércoles de 18h00 a 20h00 y Sábados de 8h30 a 12h30

\*El cronograma puede sufrir modificaciones de fechas, horarios y contenido.



# Emisión del certificado

## Certificado de aprobación

El participante al final del curso deberá cumplir con un mínimo del **80% de asistencia** al diplomado y un **80% global** para acceder al certificado.

En caso de no aprobar el Diplomado, ni la Universidad San Francisco de Quito ni La Cámara de Empresas de Transporte y Logística podrán otorgar ningún certificado al participante.

## Insignias digitales

El participante que apruebe el Diplomado cumpliendo con los requisitos mínimos, obtendrá una insignia digital en la plataforma Acreditta que le permitirá compartir sus logros académicos a su comunidad (LinkedIn, Twitter, etc.) de una manera más visual y sencilla.

# Instructores

## Belén Pinza



- Economísta. Directora Ejecutiva de la Cámara Ecuatoriana de Empresas de Transporte de Carga y Logística. 15 años en el sector. Miembro del Directorio del Comité Ecuatoriano Empresarial (CEE). Miembro de la Comisión de Seguridad CEE. Destacada presencia en reuniones en temas de seguridad en estamentos gubernamentales.

## Edison Mogollón Erazo



- CRNL. EMC. (SP). Lcdo. Ciencias Militares. Msc. Seguridad y Defensa. Comandante de la 15 B.A.E. "Paquisha". Plan Nacional de Seguridad Integral 2019-2030.

## Francis Mogollón Flores



- Msc. en Relaciones Internacionales con Mención en Seguridad y Derechos Humanos. Docente de Geopolítica, Academia de Guerra del Ejército. Contraloría General del Estado, gestora de capacitación internacional. Especialista en Ciberseguridad en entornos globales.

## Jorge Chicaiza Vera



- Ph.D. (c) en Ingeniería. Msc. en Control de Operaciones y gestión Logística. Más de 15 años de experiencia en empresas industriales y de manufactura en las áreas de logística y cadena de suministros. Docente universitario en varias universidades nacionales e internacionales. Especialista en tecnologías emergentes para las operaciones de logística y transporte.

Inversión	
Tarifa Público General	\$980
Tarifa Grupal (3 pax.)	\$900
Comunidad USFQ	\$850
Pronto Pago 1	<b>\$850 (31 MAY)</b>
Pronto Pago 2	<b>\$880 (14 JUN)</b>

## 1 Realizar el pago

### Tarjeta de crédito

Dar click en el siguiente botón y complete la información solicitada por el formulario.

Al finalizar quedará registrado automáticamente en el sistema

**PAGUE AQUÍ**

Con Diners, Banco Pichincha, Guayaquil, Bolivariano o Produbanco podrá acceder al siguiente financiamiento:

- 3 y 6 meses sin intereses
- 9 y 12 meses sin intereses

## Transferencia o depósito

### Banco Bolivariano

A nombre de la Universidad San Francisco de Quito

Cuenta corriente Nro: 5075003350  
(RUC: 1791836154001)

### Banco Pichincha

A nombre de la Universidad San Francisco de Quito

Cuenta corriente Nro: 3407330004  
(RUC: 1791836154001)

## 2 Confirma tu pago

Si realizaste el pago mediante:

**Transferencia/Depósito:** Enviar una copia del comprobante de depósito (escaneado) y sus datos personales: (nombres completos, cédula, teléfono y dirección) al siguiente mail: [rordonez@usfq.edu.ec](mailto:rordonez@usfq.edu.ec)

\*Si requiere factura con datos distintos al del participante, detallar en el correo los siguientes datos (razón social, RUC/cédula, teléfono, dirección y correo electrónico)

**Tarjeta de Crédito:** No es necesario confirmar su pago, el sistema registrará sus datos automáticamente.

### 3 Confirmación de registro

Recibirá un mail de confirmación de registro con la información pertinente al curso.

\*La coordinación del programa se reserva el derecho de suspender o reprogramar la realización del actividad si no cuenta con el mínimo de alumnos requeridos o por motivos de fuerza mayor. En tal caso, se devuelve a los alumnos matriculados la totalidad del dinero a la brevedad posible.

Francisco León  
Educación Continua  
fleont@usfq.edu.ec  
+593 99 970 4773

¿Tienes  
preguntas?

