

"Anticiparse a los riesgos no es una opción, es una estrategia. Implementa un sistema que salve vidas y proteja tu operación."

Cómo Implementar un Sistema de Prevención de Siniestros Viales en la Empresa

 **Duración total:** 36 horas

 **Modalidad:** En línea / presencial / híbrido

 **Dirigido a:** Gerentes de operaciones, responsables de seguridad vial, jefes de flota, personal de logística, supervisores de tráfico, y encargados de capacitación y cumplimiento normativo en empresas de autotransporte y logística.

Descripción general

Este curso brinda las herramientas conceptuales y prácticas necesarias para diseñar, establecer y operar un sistema de prevención de siniestros viales dentro de una empresa de transporte. Se abordan los factores humanos, técnicos, normativos y organizacionales que intervienen en los siniestros, así como las metodologías para mitigarlos mediante un enfoque integral y basado en datos.

Objetivos del curso

- Comprender los factores causales más comunes de los siniestros viales.
 - Identificar las responsabilidades corporativas en la gestión de la seguridad vial.
 - Diseñar políticas y procedimientos de prevención vial con enfoque sistémico.
 - Implementar protocolos de evaluación de riesgos y planes de acción correctiva.
 - Establecer indicadores de desempeño en seguridad vial.
 - Promover una cultura de conducción responsable en todos los niveles.
 - Evaluar el impacto del sistema implementado para su mejora continua.
-

Módulos del curso

Módulo 1: Introducción a la prevención de siniestros viales (4 h)

- Contexto nacional e internacional
 - Tipología de siniestros en flotas
 - Costos humanos, legales y económicos
-

Módulo 2: Análisis de causas y factores de riesgo (5 h)

- Error humano, condiciones del vehículo y entorno
 - Fatiga, distracción, velocidad, clima, carga
 - Identificación y categorización de riesgos
-

Módulo 3: Elementos de un sistema de prevención vial (5 h)

- Política de seguridad vial
 - Estructura organizacional de prevención
 - Procedimientos y manuales operativos
-

Módulo 4: Evaluación de riesgos y control preventivo (4 h)

- Auditorías de seguridad
 - Inspecciones periódicas de vehículos
 - Mapeo de zonas de riesgo
-

Módulo 5: Formación y concientización del personal (4 h)

- Programas de capacitación continua
 - Herramientas de sensibilización conductual
 - Evaluación psicofísica y cultural de operadores
-

Módulo 6: Monitoreo, telemetría y análisis de datos (4 h)

- Indicadores clave: velocidad, frenado, tiempos de conducción
 - Interpretación de reportes y alertas
 - Integración con el sistema de gestión de flota
-

Módulo 7: Investigación de incidentes y mejora continua (4 h)

- Protocolo de respuesta ante siniestros
 - Registro, análisis y lecciones aprendidas
 - Retroalimentación y ajuste de procedimientos
-

Módulo 8: Cultura organizacional y compromiso directivo (4 h)

- Liderazgo en seguridad vial
 - Iniciativas de motivación y reconocimiento
 - Comunicación interna de riesgos y logros
-

Módulo 9: Simulación de implementación del sistema (2 h)

- Caso práctico integral
 - Desarrollo de plan de acción
 - Evaluación final de aprendizajes
-

Formato de entrega

-  Clases en línea en tiempo real y recursos grabados
 -  Manual de implementación descargable por módulo
 -  Plantillas de auditoría, evaluación de riesgo y seguimiento
 -  Casos reales y simulaciones con retroalimentación experta
-

 Foro de intercambio profesional entre participantes

 Constancia de participación con acreditación de 36 horas

