



Curso: Transporte de materiales peligrosos para operadores

Incluye:

- ✓ Memorias del curso digitales
- ✓ Bolígrafo
- ✓ Reconocimiento con valor curricular
- ✓ Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)
- ✓ 6 meses de asesoría por email o WhatsApp sin costo
- ✓ Garantía de satisfacción: Si el curso no es de su agrado, le devolvemos su dinero

Duración: 16 horas

Instructor: Con más de 20 años de experiencia en el transporte de materiales peligrosos para operadores

Objetivos: Al finalizar el curso, el participante conocerá las metodologías para realizar el transporte de materiales peligrosos, así como las disposiciones legales aplicables a los operadores y unidades que transportan materiales peligrosos en México.

Requisitos del participante: Ninguno.

Dirigido a:

- Jefes y gerentes de tráfico, logística, seguridad e higiene
- Supervisores de seguridad
- Operadores de autotransporte

Temario general

1. Introducción al transporte de materiales peligrosos para operadores

- Objetivo
- ¿Qué es un material peligroso?
- Clasificación de las sustancias peligrosas
- Clasificación de los residuos peligrosos en el transporte
- Interpretación de etiquetas, marcas y rótulos obligatorios en transporte
- Marco legal aplicable
- Disposiciones generales
- Responsabilidades del personal

2. Seguridad y prevención de riesgos en el transporte de materiales peligrosos

- Evaluación de riesgos
- Identificación de peligros específicos por clase de mercancía
- Separación y compatibilidad entre materiales peligrosos
- Etiquetado y marcado
- Identificación de riesgo primario y secundario
- Compatibilidad y segregación
- Prevención de accidentes
- Técnicas seguras de manipulación, estiba y apilamiento de carga peligrosa
- Uso correcto de equipos de protección individual (EPI)
- Herramientas especializadas
- Gestión de emergencias
- Procedimientos ante derrames, fugas o exposición a sustancias peligrosas
- Interpretación y aplicación de documentos de respuesta en emergencias (hojas de seguridad, guías de acción)

3. Capacitación para operadores de transporte de materiales peligrosos

- Manejo seguro de unidades de transporte
- Equilibrio de carga y distribución de peso
- Logística de rutas
- Criterios para evitar zonas de riesgo y optimizar tiempos
- Inspección previa al viaje
- Verificación de documentación y condiciones del vehículo

4. Documentación para el transporte de materiales peligrosos

- Identificación de las unidades
- Identificación corporativa:
- Normas para exhibir razón social, datos de contacto y sellos de seguridad en unidades
- Licencias y permisos especiales
- Presentación y validación de la carta porte y documentos sanitarios
- Documentación de la unidad
- Documentación de la carga
- Hoja de "información de emergencia"
- Registro estadístico de incidentes
- Metodología para análisis y reporte de accidentes
- Condiciones para el tránsito en vías de jurisdicción federal
- Responsabilidad civil del autotransporte



5. Manejo de muestras biológicas y material sensible para operadores

- Protocolos para transporte de hieleras con muestras
- Correcta colocación y sujeción en el vehículo
- Manipulación sin romper sellos de seguridad
- Entrega en laboratorio
- Áreas designadas y control de acceso restringido

6. Acceso y seguridad en instalaciones para operadores de transporte de materiales peligrosos

- Políticas de acceso a áreas críticas
- Autorizaciones requeridas y registro de ingresos
- Restricciones durante el procesamiento de muestras

7. Conclusiones

Metodología: 60% teoría – 40% ejercicios y casos prácticos.