

# Seguridad y prevención de riesgos en el transporte por carretera (UF0923)

Modalidad:

e-learning con una duración 30 horas

Objetivos:

Contenidos:

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. Seguridad en operaciones de transporte

1.1. Concepto y definición de seguridad y técnicas de seguridad en las operaciones de transporte.

1.1.1. Directivas comunitarias y legislación aplicable sobre seguridad y salud en el trabajo

1.1.2. Derechos y deberes fundamentales de empresarios y trabajadores

1.1.3. Órganos de prevención y representación de los trabajadores

1.1.4. La figura del Consejero de Seguridad en el transporte: funciones y responsabilidades.

1.1.5. Organismos públicos de seguridad y salud laboral

1.2. Seguridad preventiva en la organización de trabajos.

1.2.1. Fomento de la participación y formación del personal

1.2.2. La inspección de trabajo, responsabilidades y sanciones

1.2.3. La seguridad y la motivación en el trabajo.

1.3. Protección colectiva e individual: La protección en el flujo logístico de mercancías.

1.4. Accidentes de trabajo en operaciones de transporte.

1.4.1. Tipos de accidentes y causas más corrientes.

1.4.2. Accidentes específicos según área de trabajo: carga / descarga de camiones; extracción / estiba de mercancía / manejo de mercancía APQ, otros riesgos específicos.

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. Evaluación de los riesgos generales y su prevención

2.1. Evaluación y control de riesgos.

2.1.1. Aspectos legales de la seguridad en el almacén.

2.1.2. Normativa actual española y europea sobre prevención de riesgos laborales.

2.1.3. Responsabilidad en materia de prevención. Normas UNE.

La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



- 2.2. Análisis de condiciones de trabajo y salubridad.
- 2.3. Factores de riesgo: físicos y mentales.
  - 2.3.1. Identificación de factores de riesgo.
  - 2.3.2. Procesos en el almacén y factores de riesgo asociados.
  - 2.3.3. Riesgos específicos según área de trabajo: carga / descarga de camiones; extracción / estiba de mercancía / manejo de mercancía APQ, otros riesgos específicos.
  - 2.3.4. Legislación vigente en materia de mercancías peligrosas y otras.
- 2.4. Factores higiénicos
- 2.5. Factores de proceso y ergonómicos
- 2.6. Riesgos específicos en el transporte por carretera. Zonas de riesgo en la unidad de transporte:
  - 2.6.1. Riesgos específicos de la actividad de conducción
  - 2.6.2. Riesgos derivados de las operaciones de carga y descarga
  - 2.6.3. Riesgos específicos de operativa en almacén
- 2.7. Control de la salud de los trabajadores
- ??UNIDAD DIDÁCTICA 3. Aplicación de medidas y recomendaciones de prevención de riesgos en operaciones de transporte
  - 3.1. Seguridad operativa en el transporte.
    - 3.1.1. Buenas prácticas en la operativa.
    - 3.1.2. Buenas prácticas en el manejo de materiales y elementos e manipulación.
    - 3.1.3. Equipos y elementos de seguridad luminosos y acústicos, homogeneidad en la flota, manual de instrucciones.
  - 3.2. Señalización de riesgos.
  - 3.3. Equipos de protección individual
  - 3.4. El plan de emergencia
  - 3.5. Ergonomía y psicología aplicada al transporte:
    - 3.5.1. Diseño del puesto de trabajo.
    - 3.5.2. Elementos de protección.
    - 3.5.3. Carga física y mental.
    - 3.5.4. Estrés y otros problemas físicos y psicológicos.
  - 3.6. Actuaciones en caso de accidente laboral y emergencias en operaciones de transporte:
    - 3.6.1. Normas y procedimientos de actuación generales y específicos según tipo de accidente.
    - 3.6.2. Primeros auxilios.
  - 3.7. Productos APQ y residuos tóxicos y peligrosos:
    - 3.7.1. Tipos de accidentes, riesgos asociados y tratamientos específicos.
    - 3.7.2. Normas específicas.

