



Seguridad y prevención de riesgos en el transporte por carretera

Objetivos:

Identificar los accidentes y riesgos más comunes en las operaciones de transporte carga y descarga de la mercancía y distintas operaciones propias del ámbito del transporte Analizar los procedimientos de prevención de los riesgos en el trabajo del departamento de tráfico y determinar acciones preventivas y de protección de la seguridad y la salud Aplicar medidas de prevención de riesgos y accidentes en las operaciones de transporte de acuerdo a la normativa y recomendaciones vigente

Índice:

Unidad Didáctica 1. Seguridad en operaciones de transporte1.1. 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 trabajo1.1.2. Derechos y deberes fundamentales de empresarios y trabajadores1.1.3. Órganos de prevención y representación de los trabajadores1.1.4. La figura del Consejero de Seguridad en el transporte: funciones y responsabilidades.1.1.5. Organismos públicos de seguridad y salud laboral1.2. Seguridad preventiva en la organización de tráfico.1.2.1. Fomento de la participación y formación del personal1.2.2. La inspección de trabajo, responsabilidades y sanciones1.2.3. 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 prevención2.1. 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.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 higiénicos2.5. Factores de proceso y ergonómicos2.6. Riesgos específicos en el transporte por carretera. Zonas de riesgo en la unidad de transporte:2.6.1. Riesgos específicos de la actividad de conducción2.6.2. Riesgos derivados de las operaciones de carga y descarga2.6.3. Riesgos específicos de operativa en almacén2.7. Control de la salud de los trabajadoresUnidad Didáctica 3. Aplicación de medidas y recomendaciones de prevención de riesgos en operaciones de transporte3.1. 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 lumínicos y acústicos, homogeneidad en la flota, manual de instrucciones.3.2. Señalización de riesgos.3.3. Equipos de protección individual3.4. El plan de emergencia3.5. 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.

