

## Gestión y control de flotas y servicios de transporte por carretera



**Área:** Sin clasificar  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 80 h  
**Precio:** 40.00€

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF0925 Gestión y control de flotas y servicios de transporte por carretera, incluida en el Módulo Formativo MF0248\_3 Planificación del tráfico de mercancías regulada en el Real Decreto 642/2011, de 9 de mayo, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para Planificar y gestionar las operaciones del tráfico/explotación en las empresas que realicen transporte de mercancías por carretera.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE FLOTA DE VEHÍCULOS EN TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA

- 1.Características técnicas de los vehículos transporte de mercancías por carretera
- 2.Equipos característicos del transporte intermodal
- 3.Gestión del mantenimiento del parque de vehículos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA FLOTA DE VEHÍCULOS

- 1.Reglamentación técnica de vehículos
- 2.Homologación y matriculación de vehículos
- 3.Trámites administrativos de gestión de la flota de vehículos
- 4.Ficha de características técnicas
- 5.Inspección técnica de vehículos
- 6.Seguros obligatorios
- 7.Tramitación y visado de autorizaciones nacionales e internacionales del vehículo
- 8.Auditoria de flota, control de estado y control documentario

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. GESTIÓN DEL COLECTIVO DE CONDUCTORES

- 1.Personal de conducción con relación laboral
- 2.Subcontratados con carácter permanente

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LAS OPERACIONES

- 1.Seguimiento de operaciones de transporte
- 2.Trazabilidad de la información
- 3.Parte de accidentes. atestados. averías
- 4.Registro y mantenimiento de bases de datos en relación al servicio de transporte
- 5.Herramientas informáticas para el tratamiento de datos
- 6.Internet y correo electrónico
- 7.Sistemas telemáticos de información y control
- 8.Sistemas de trazabilidad de mercancías