



Guía didáctica

COML031PO. Gestión de flotas y rutas:
optimización

INTRODUCCIÓN

En este curso se enseña a los alumnos a aplicar procedimientos eficientes y eficaces en los procesos de gestión de flotas y del establecimiento de rutas.

OBJETIVO GENERAL

Aplicar procedimientos eficientes y eficaces en los procesos de gestión de flotas y del establecimiento de rutas.

Contenidos

COML031PO. GESTIÓN DE FLOTAS Y RUTAS: OPTIMIZACIÓN (10 horas)	
UNIDADES DE APRENDIZAJE	HORAS
<p>UA1. El departamento de tráfico y la flota de transporte.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Departamento de Tráfico. • Funciones. • Organigrama de una empresa de transportes. • Planificación de tareas. • La flota de Transporte. • Tipo de flota y su dimensión. • Ubicación y capacidad de la flota. • Documentación de vehículo. • Documentos del conductor. 	4
<p>UA2. Planificación, logística y sistemas telemáticos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción. • Planificación de Rutas y Cargas. • Cálculo de distancias. • Geografía vial. • La red viaria española. • La Logística de la Gestión de Flotas. • Sistemas Telemáticos de control y planificación. 	2
<p>UA3. Normativa social, costes y sistemas de apoyo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción. • Normativa Social. • El aparato tacógrafo. • Tiempos máximos de conducción y descanso. • Infracciones. • Optimización de los costes. • Costes directos e indirectos. • Comparativa de Costes. • Sistemas de apoyo a la gestión. • Recursos humanos. • Sistemas de calidad. • Prevención de riesgos laborales en el transporte. • Medio ambiente y transporte. 	4