



PLANIFICACIÓN DE RUTAS E INFRAESTRUCTURAS EN EL TRANSPORTE INTRACOMUNITARIO

DURACIÓN: 8 horas

CRÉDITOS ECTS: 0

OBJETIVOS

- 1. Entender la importancia de la planificación de rutas en el transporte de larga distancia por carretera (operaciones intracomunitarias) y su metodología para aprender los métodos de planificación más utilizados.
- 2. Entender la importancia de las infraestructuras en la actividad logística de distribución, para tener nociones sobre las infraestructuras y redes que conforman la red logística.
- 3. Entender y conocer los documentos necesarios cuando la mercancía viaja en régimen de tránsito para familiarizarse con aquellos documentos necesarios para mover mercancía dentro de la Unión Europea.

PROGRAMA CONTENIDOS

Unidad 1: Planificación de Rutas

- 1. Planificación de operaciones de transporte de larga distancia
- 1.1 La planificación de las cargas
- 1.2 Métodos de planificación
- 1.3 Planificación de rutas

Unidad 2: Redes e Infraestructuras

- 1. Redes e infraestructuras de transporte a nivel europeo e internacional
- 2. La accesibilidad entre los grandes centros neurálgicos del mundo

- 3. Los sistemas de transporte: infraestructuras, redes y gestión
- 4. Costes en las operaciones de transporte internacional

Unidad 3: Documentación

- 1. Documentación en tránsito de las mercancías y certificados especiales
- 1.1 Documentos de transito T1,T2, T2L, T5
- 1.2 Documento administrativo de acompañamiento para productos sometidos a impuestos especiales
- 2. Fichas y certificaciones de mercancías peligrosas, certificados sanitarios, etc.