



## COML031PO. Gestión de flotas y rutas: optimización.

**Sku:** 50909IN

**Horas:** 10

**Formato:** HTML

### OBJETIVOS

- Adquirir los conocimientos fundamentales de los elementos que componen el automóvil.
- Aplicar procedimientos eficientes y eficaces en los procesos de gestión de flotas y del establecimiento de rutas.

### CONTENIDOS

- **Unidad 1. Departamento de tráfico y flota de transporte**
  - 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
- **Unidad 2. Planificación, logística y sistemas telemáticos**
  - 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

- **Unidad 3. Normativa social, costes y sistemas de apoyo**
  - 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