



## TRANSPORTE DE MERCANCÍAS COMBINADO Y MULTIMODAL

**DURACIÓN: 8 horas** 

CRÉDITOS ECTS: 0

#### **OBJETIVOS**

- 1. Aprender el funcionamiento y características del transporte de mercancía por ferrocarril para saber cuándo utilizarlo en función del volumen de carga, peso y destino de la mercancía.
- 2. Conocer el funcionamiento del transporte combinado y multimodal para saber cuándo elegir uno u otro y en qué tipo de operaciones son más rentables y eficaces.
- 3. Conocer las características de la flota de vehículos y los muelles de carga para aprender a distinguir entre flota ligera y pesada y saber el diseño de muelles.

#### **PROGRAMA CONTENIDOS**

### Unidad 1. Transporte por ferrocarril

- 1. Aspectos básicos
- 2. Situación de España
- 3. Régimen jurídico
- 4. Infraestructura ferroviaria y su evolución

### Unidad 2. Transporte combinado y multimodal

- 1. Conceptos básicos
- 2. Aspectos contractuales

- 3. Medios de contención empleados
- 4. Infraestructura de apoyo
- 5. Evolución previste del transporte

# Unidad 3. Flota de vehículos

- 1. Características de la flota de vehículos
- 1.1 Tipos de vehículos
- 2. Muelles de carga