

## 92 SEGURIDAD VIAL: PLANIFICACION DE RUTAS

### DURACIÓN Y MODALIDAD

90 horas  
Distancia

### OBJETIVOS:

#### Objetivo general:

Al finalizar la acción formativa el alumno debe ser capaz de:  
Planificar y optimizar los planes de trabajo de los equipos móviles, optimizando las rutas y consiguiendo así un ahorro energético y menor contaminación ambiental.

#### Objetivos específicos:

Al finalizar la acción formativa el alumno debe ser capaz de:

- Establecer objetivos comerciales y operativos necesarios para la planificación del trabajo.
- Planificar adecuadamente zonas y rutas comerciales.
- Establecer y delimitar territorios.
- Gestionar y modificar adecuadamente las rutas.
- Controlar la productividad en ruta.

### CONTENIDOS:

#### 1. DETERMINACIÓN Y CONTROL DE OBJETIVOS, CRITERIOS, CONTROLES Y ANÁLISIS.

- a. La planificación del trabajo.
- b. Objetivos comerciales.
- c. Objetivos operativos.
- d. Control y análisis.

#### 2. PLANIFICACIÓN DE ZONAS Y RUTAS COMERCIALES.

- a. Conceptos generales.
- b. Planificación de zonas operativas.
- c. Planificación de rutas.
- d. Herramientas para la planificación de zonas y rutas.

#### 3. TERRITORIOS.

- a. El concepto de territorio.
- b. Principios y criterios para establecer territorios.
- c. Métodos de delimitación de territorios.
- d. Problemas de algunos territorios.

#### 4. LAS RUTAS.

- a. Variables que inciden en la gestión diaria.
- b. ¿Cómo gestionar las rutas?
- c. ¿Cómo modificar las rutas?
- d. ¿Cómo controlar las rutas?



5. PRODUCTIVIDAD EN RUTA.

- a. Principios básicos.
- b. ¿Cómo controlar la productividad en ruta?
- c. Variables a controlar.
- d. Indicadores de control.

\* SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

