

## Curso de Sistemas eléctricos y electrónicos de vehículos. Introducción

**Fechas:** 12-27 junio

**Modalidad:** Presencial **Duración:** 60 horas

**Horario:** lunes a viernes de 16,00h-21,00h

**Lugar:** Centro Salesianos Zaragoza– c/ María Auxiliadora 57

### Requisitos:

- Tener entre 16 y 29 años, estar inscrito en Garantía Juvenil y haber realizado la formación troncal del PICE.
- Titulación mínima: ESO o Grado Medio.
- Nociones básicas de electricidad y electrónica

### Objetivos:

- Conocer los fundamentos de los principales sistemas eléctricos y electrónicos en vehículos turismos, dominando los sistemas básicos eléctricos del automóvil y conocer las principales averías y sus reparaciones.

## Índice de contenidos

### SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DE VEHÍCULOS. INTRODUCCIÓN(60h.)

**Unidad 1. Fundamentos de electricidad y electrónica aplicados en el automóvil**

**Unidad 2. Interpretación de esquemas.**

**Unidad 3. Sistemas de carga y arranque de los vehículos**

**Unidad 4. Circuitos eléctricos auxiliares de los vehículos**

**Unidad 5. Sistemas de seguridad y confortabilidad en vehículos.**

### Metodología y Evaluación

Presencial teórico-práctica.

La entrega del certificado de participación estará condicionado a la asistencia del alumno que deberá asistir a mínimo el 75% de la formación.

## CALENDARIO

### MÓDULO 2: Sistemas eléctricos y electrónicos de vehículos. Introducción (60h.)

Horario: 12-27 junio Lunes a Viernes de 16 h. a 21 h.

Lugar: Salesianos Zaragoza– c/ María Auxiliadora 57 – 50009 Zaragoza - 976306878

### Fechas:

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
12 junio	13 junio	14 junio	15 junio	16 junio
19 junio	20 junio	21 junio	22 junio	23 junio
26 junio	27 junio			

Cofinanciado por: