Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

MANTENIMIENTO DE LOS DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS DE HABITÁCULO Y COFRE MOTOR

SKU: EVOL-10428-iNO-B | Categorías: Transporte y Mantenimiento de Vehículos, TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas 30

Acreditado por Universidad NO

Créditos ECTS 0

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

Este conjunto de materiales didácticos se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF1103 Mantenimiento de los dispositivos eléctricos de habitáculo y cofre motor, incluida en el Módulo Formativo MF0627_2 Circuitos eléctricos auxiliares de vehículos, regulada en el Real Decreto 723/2011, de 20 de mayo, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para mantener los circuitos eléctricos auxiliares de vehículos, concretamente de los dispositivos eléctricos del habitáculo y del cofre motor.

Contenidos

UNIDAD FORMATIVA 1. MANTENIMIENTO DE LOS DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS DE HABITÁCULO Y COFRE MOTOR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS DEL HABITÁCULO.

- 1. Cerraduras electromagnéticas de las puertas.
- 2. Sistemas eléctricos de elevalunas.
- 3. Luces de cortesía e iluminación interior habitáculo.
- 4. Encendedor de cigarrillos y reloj horario.
- 5. Sistemas de alarma para el cinturón de seguridad.
- 6. Sistemas de alarma y antirrobo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS DEL COFRE MOTOR.

- 1. Bomba eléctrica de combustible.
- 2. Motor ventilador de refrigeración.







Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

- 3. Distribuidor de chispa, cables de bujías.
- 4. Bujías de caldeo para motores diésel.
- 5. Embrague electromagnético.
- 6. Freno electromagnético.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CABLEADOS Y PROTECCIONES.

- 1. Cableados eléctricos. Cintas protectoras. Conectores.
- 2. Central de conexiones y caja de fusibles.
- 3. Esquemas eléctricos.
- 4. Circuito de masas.
- 5. Fusibles y limitadores de intensidad.
- 6. Desparasitaje y supresión de interferencias.



