

OPERACIONES AUXILIARES DE MANTENIMIENTO EN ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS



MODALIDAD

LUGAR

DURACIÓN

Presencial

Valencia

310 horas

CLASES

PRÁCTICAS

REQUISITOS

Diarias

Taller INTER y empresas

Sin Estudios

SALIDAS PROFESIONALES

- Mecánico de automóviles.
- Mecánico de motores y sus sistemas auxiliares, de automóviles y motocicletas.
- Reparador sistemas de transmisión y frenos.
- Reparador sistemas de dirección y suspensión.

TEORÍA

- Mecanizado básico (MF0620 1).
- Técnicas básicas de mecánica de vehículos (MF0623_1).
- Técnicas básicas de electricidad de vehículos (MF0624_1).

PRÁCTICAS

- En los Talleres INTER de Automoción (500 m²):
- Mecanizado básico.
- Técnicas básicas de mecánica de vehículos.
- Motores de vehículos: motores de dos y cuatro tiempos.

- Sistema de refrigeración.
- Sistema de suspensión y ruedas de vehículos.
- Sistemas de transmisión y frenos de vehículos.
- Maquinaria básica de taller mecánico.
- Normas de prevención de riesgos laborales y de impacto medioambiental en taller de automoción.
- Técnicas básicas de electricidad de vehículos.
- Sistemas eléctricos básicos del vehículo.
- Sistemas eléctricos auxiliares del vehículo.
- Normas de prevención de riesgos laborales y de impacto medioambiental en taller de automoción.
- Módulo final de Prácticas Profesionales No Laborales, en empresas del sector (MP0189).



