

Modelo A-D

ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES

CICLO DE GRADO MEDIO

CIFP Mendizabala LHII

📍 Portal de Lasarte, 23 • 01007 Vitoria-Gasteiz

☎ 945 000 440

🌐 mendizabala.eus



¿QUÉ VOY A APRENDER?

- » Mantener el motor térmico y sus sistemas auxiliares.
- » Interpretar la información y lenguaje simbólico.
- » Seleccionar las máquinas, útiles, herramientas y medios de seguridad necesarios.
- » Mantener los sistemas que componen el tren de rodaje: frenos, transmisión, dirección y suspensión.
- » Mantener los sistemas eléctricos del vehículo, realizando modificaciones y/o nuevas instalaciones.
- » Mantener y/o montar sistemas de seguridad y confortabilidad.



¿DÓNDE VOY A TRABAJAR?

- » Electricista de vehículos.
- » Electricista electrónico de mantenimiento y reparación en automoción.
- » Mecánico/a de automóviles.
- » Electricista de automóviles.
- » Electromecánico/a de automóviles.
- » Mecánico/a de motores y sus sistemas auxiliares de automóviles y motocicletas.
- » Reparador/a sistemas neumáticos e hidráulicos.
- » Reparador/a sistemas de transmisión y frenos.
- » Reparador/a sistemas de dirección y suspensión.
- » Instalador/a de accesorios en vehículos.
- » Electromecánico/a de motocicletas.
- » Vendedor/a distribuidor/a de recambios y equipos de diagnosis.



PLAN DE FORMACIÓN

Curso 1

- » Sistemas de carga y arranque.
- » Sistemas de transmisión y frenado.
- » Sistemas de seguridad y confortabilidad.
- » Mecanizado básico.
- » Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección.
- » Inglés profesional.
- » Itinerario personal para la empleabilidad I.
- » **Formación en empresa: 128 horas.**

Curso 2

- » Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo.
- » Motores.
- » Sistemas auxiliares del motor.
- » Itinerario personal para la empleabilidad II.
- » Digitalización aplicada a los sectores productivos.
- » Sostenibilidad aplicada al sistema productivo.
- » Módulos optativos.
- » Proyecto intermodular.
- » **Formación en empresa: 480 horas.**

