

ELIGE FORMARTE EN ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES



CIFP PICO FRENTES

C/ Gervasio Manrique de Lara

Soria C.P. 42004

Tlf. 975239443

http://cifppicofrentes.centros.educa.jcyl.es/sitio/



DEPARTAMENTO DE

TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS











TÉCNICO EN ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES









PUESTOS DE TRABAJO

- Electricista de vehículos.
- Electricista electrónico de mantenimiento y reparación en automoción.
- Mecánico de automóviles.
- Mecánico de motores y sus sistemas auxiliares y motocicletas.
- Reparador de sistemas neumáticos e hidráulicos.
- Reparador de sistemas de dirección y suspensión.
- Operario de ITV.
- Instalador de accesorios en vehículos.
- Vendedor-distribuidor de recambios y equipos de diagnosis.



MÓDULOS PROFESIONALES: 1ºCURSO (h/semana)

Motores. 6h.

Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección. 7h.

Sistemas de transmisión y frenado. 5h.

Sistemas de carga y arranque. 6h.

Mecanizado básico. 3h.

Formación y orientación laboral. 3h.

2ºCURSO (h/semana)

Sistemas auxiliares del motor. 11h.

Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo. 6h.

Sistemas de seguridad y confortabilidad. 6h.

Vehículos híbridos y eléctricos. 4h.

Empresa e Iniciativa Emprendedora. 3h.

Formación en Centros de Trabajo. 380 h; Aprox. 3 meses.

Posibilidad beca Erasmus.

Posibilidad FP Dual.





REQUISITOS DE ACCESO:

- Título de graduado en ESO
- Título profesional básico
- Título de técnico de FP
- Otros títulos de FP (FPI)
- Prueba de acceso

DURACIÓN DEL CICLO: 2.000h **TAMBIÉN PUEDES OBTENER:**

Certificado en gases fluorados.

PUEDES SEGUIR ESTUDIANDO:

- Otros Ciclos de Grado Medio o grado superior de esta u otra familia profesional.
- Cursos de especialización profesional.
 - Mantenimiento de Vehículos Híbridos y Eléctricos.
- Bachillerato en cualquiera de sus modalidades.