

CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO: ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS

Principales ocupaciones en el mundo laboral

Inspección, diagnóstico.
Reparación y montaje de accesorios.
Verificación y control de la reparación.
Mantenimiento de equipos e instalaciones

Funciones, competencia general

Realizar operaciones de mantenimiento, montaje de accesorios y transformaciones del vehículo en el área de mecánica, hidráulica, neumática y electricidad ajustándose a procedimientos y tiempos establecidos, consiguiendo la calidad requerida y en condiciones de seguridad.

Módulos (asignaturas)

Circuitos de fluidos, suspensión y dirección
Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo
Circuitos electrotécnicos básicos. Sistemas de carga y arranque del vehículo
Motores
Sistemas auxiliares del motor
Sistemas de seguridad y confortabilidad
Técnicas de mecanizado para el mantenimiento de vehículos
Sistemas de transmisión y frenado
Seguridad en el mantenimiento de vehículos
Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa
Calidad y mejora continua
Formación y orientación laboral
Formación en centro de trabajo. (F.C.T.)

Cualificaciones Profesionales

[MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS](#)