

Este profesional será capaz de:

Realizar operaciones de mantenimiento, montaje de accesorios y transformaciones en las áreas de mecánica, hidráulica, neumática y electricidad del sector de automoción, ajustándose a procedimientos y tiempos establecidos, cumpliendo con las especificaciones de calidad, seguridad y protección ambiental.

Duración:

2000 horas: 2 cursos académicos, incluyendo fase de formación en la empresa u organismo equiparado.

Normativa: [Real Decreto 453/2010, de 16 de abril.](#) [Decreto 4/2011, de 13 de enero.](#)

Plan de estudios

Familia profesional: TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS				
Ciclo Formativo: ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES				
Grado: Medio		Duración: 2000 horas		Código: TMVM02
MÓDULOS PROFESIONALES				CENTRO EDUCATIVO
Código	Denominación	Duración del currículo (horas)	Curso 1º	Curso 2º
			3 trimestres (horas semanales)	3 trimestres (horas semanales)
0454	Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección	240	7	
0260	Mecanizado básico	90	3	
0452	Motores	205	6	
0456	Sistemas de carga y arranque	205	6	
0458	Sistemas de seguridad y confortabilidad	110	3	
CMO	Módulo profesional optativo	50	2	
1709	Itinerario personal para la empleabilidad I	100	3	
0457	Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo	185		6
0453	Sistemas auxiliares del motor	265		8
0455	Sistemas de transmisión y frenado	230		7
0156	Inglés profesional (GM)	50		2
1710	Itinerario personal para la empleabilidad II	70		2
1664	Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	30		1
1708	Sostenibilidad aplicada al sistema productivo	30		1
CMO	Módulo profesional optativo	90		3
1713	Proyecto intermodular	50		
HORAS TOTALES		2000	30	30