

TMV_C_005_4B - Mantenimiento de los sistemas de fuerza y trenes de rodaje referente a vehículos automóviles

Real Decreto 211/2025, de 18 de marzo

Pendiente de horas. Las horas FOAP/CONSORCI están pendientes de asignar por las comunidades autónomas. Se muestra el reparto recomendado en el R.D.

Módulo certificado	Horas módulo	Acreditación parcial de la competencia	Horas R.D. recomendadas
0454: Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección	220	TMV_A_0454_01: Funcionamiento y características de los circuitos de fluidos	35
		TMV_A_0454_02: Montaje de circuitos hidráulicos y neumáticos	35
		TMV_A_0454_03: Caracterización de los sistemas de suspensión y direcciones	30
		TMV_A_0454_04: Localización de averías en los sistemas de suspensión y dirección	40
		TMV_A_0454_05: Mantenimiento de los sistemas de suspensión	30
		TMV_A_0454_06: Mantenimiento de los sistemas de dirección	30
		TMV_A_0454_07: Prevención de riesgos laborales y protección ambiental	20
0455: Sistemas de transmisión y frenado	260	TMV_A_0455_01: Caracterización de los sistemas de transmisión	45
		TMV_A_0455_02: Caracterización de los sistemas de frenos	45
		TMV_A_0455_03: Localización de averías de los sistemas de transmisión y frenos	80
		TMV_A_0455_04: Mantenimiento del sistema de transmisión	45
		TMV_A_0455_05: Mantenimiento del sistema de frenos	45
0260: Mecanizado básico	100	TMV_A_0260_01: Elaboración de croquis de piezas	20
		TMV_A_0260_02: Trazado de piezas para su mecanizado	20
		TMV_A_0260_03: Mecanizado manual de piezas	25
		TMV_A_0260_04: Técnicas de roscado de piezas	15
		TMV_A_0260_05: Uniones de elementos metálicos mediante soldadura blanda	20
1782: Prevención de riesgos laborales	30		30

Módulo certificado	Horas módulo	Acreditación parcial de la competencia	Horas R.D. recomendadas
Duración total certificado	610	Total horas recomendadas R.D.	610

Acebido · Generado el 29/05/2026 · acebido.com/certificados.php?familia=TMV