

TMV_C_010_4B · Mantenimiento de los sistemas de confortabilidad en material rodante ferroviario

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
0975: Circuitos auxiliares	230	<i>TMV_A_0975_01: Funcionalidad de los circuitos eléctricos auxiliares del material rodante ferroviario</i>	40
		<i>TMV_A_0975_02: Identificación de averías en los circuitos eléctricos auxiliares del material rodante ferroviario</i>	40
		<i>TMV_A_0975_03: Mantenimiento de los sistemas eléctricos auxiliares del material rodante ferroviario</i>	35
		<i>TMV_A_0975_04: Mantenimiento de redes de comunicación de datos en el material rodante ferroviario</i>	35
		<i>TMV_A_0975_05: Montaje de nuevas seleccionando los procedimientos, los materiales, componentes y instalaciones de material rodante ferroviario</i>	40
		<i>TMV_A_0975_06: Reparación de elementos y circuitos de los sistemas eléctricos y electrónicos auxiliares del material rodante ferroviario</i>	40
0977: Confortabilidad y climatización	160	<i>TMV_A_0977_01: Funcionamiento de los sistemas de climatización del material rodante</i>	25
		<i>TMV_A_0977_02: Localización de averías en los equipos de climatización</i>	15
		<i>TMV_A_0977_03: Mantenimiento de los sistemas de climatización de aire de material rodante</i>	30
		<i>TMV_A_0977_04: Mantenimiento de los</i>	30
		<i>TMV_A_0977_05: Mantenimiento del</i>	15
		<i>TMV_A_0977_06: Mantenimiento del sistema automático de puertas de los vehículos del material rodante</i>	25
		<i>TMV_A_0977_07: Prevención de riesgos laborales y protección ambiental</i>	20
1782: Prevención de riesgos laborales	30		30
Duración total certificado	420	Total horas recomendadas R.D.	420