

Título LOE en el que se matricula: TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS Y AVIÓNICOS EN AERONAVES		Motivos para convalidar o exenciones (Título posterior a la Orden ECD/1055/2017, de 26 de octubre)	
1425	Fundamentos de electricidad	LOGSE	Superado módulo: Sistemas eléctricos/electrónicos de las aeronaves. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento aeromecánico.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
		LOGSE	Superado módulo: Sistemas eléctricos de la aeronave y componentes asociados. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
1427	Fundamentos de electrónica en aviónica		
1429	Técnicas digitales y sistemas de instrumentos electrónicos en aviónica	LOGSE	Superado módulo: Computadores de aeronaves, teoría de operación y mantenimiento de los mismos. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
1431	Materiales, equipos y herramientas en aviónica	LOGSE	Superado módulo: Técnicas electromecánicas básicas para el mantenimiento. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
1434	Prácticas de mantenimiento en aviónica		
1435	Aerodinámica básica	LOGSE	Superado módulo: Constitución y navegación de las aeronaves. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento aeromecánico.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados) <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
1436	Factores humanos	LOGSE	Superado módulo: Seguridad en el mantenimiento de aeronaves. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento aeromecánico.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
		LOGSE	Superado módulo: Seguridad en el mantenimiento de aeronaves. Superado módulo: Legislación y organización del mantenimiento. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
1437	Legislación aeronáutica	LOGSE	Superado módulo: Legislación y organización del mantenimiento. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento aeromecánico.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
		LOGSE	Superado módulo: Seguridad en el mantenimiento de aeronaves. Superado módulo: Legislación y organización del mantenimiento. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)
1450	Aerodinámica, estructuras y sistemas de mandos de vuelo, potencia hidráulica, tren de aterrizaje y célula de aeronaves	LOGSE	Superado módulo: Planta de potencia y sistemas mecánicos de las aeronaves. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica.</i> (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)



1451	Aerodinámica, estructuras y sistemas de instrumentación, generación eléctrica, luces y mantenimiento a bordo de aeronaves	LOGSE	Superado módulo: Sistemas de instrumentación, de registro de datos de vuelo y de mantenimiento centralizado de la aeronave y sus componentes. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica. (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)</i>
1452	Aerodinámica, estructuras y sistemas de comunicación, cabina de pasaje e información de aeronaves	LOGSE	Superado módulo: Sistemas de comunicaciones y navegación de la aeronave y componentes asociados. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica. (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)</i>
1453	Aerodinámica, estructuras y sistemas de navegación y de vuelo automático de aeronaves	LOGSE	Superado módulo: Sistema de vuelo automático: piloto automático, gestión de vuelo y entorno de vuelo. <i>Título GS: Técnico superior en mantenimiento de aviónica. (Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados)</i>
1454	Propulsión		
1474	Proyecto de mantenimiento de sistemas eléctricos, electrónicos y aviónicos en aeronaves		
1475	Aerodinámica, estructuras y sistemas neumáticos, combustible, de oxígeno, aguas y protección de aeronaves		
1476	Empresa e iniciativa emprendedora	Ver esquema: EIE GM/GS	
1477	Formación en centros de trabajo	Ver esquema: FCT	