

ANEXO 1

RECONCIMIENTO DE 30 CRÉDITOS A LOS ALUMNOS/AS EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN SUPERVISIÓN Y CONTROL DE MÁQUINAS E INSTALACIONES DEL BUQUE.

AL GRADO EN MARINA.

Asignatura a convalidar en el Grado	Contenidos de la asignatura del Grado	Enseñanzas mínimas Ciclo formativo de grado superior
Formación marítima Y sanitaria básicas (6 créditos)	Formación sanitaria marítima. Introducción a las Ciencias Náuticas. Teoría y práctica de los botes de rescate no rápidos. Teoría y práctica de los botes de rescate rápidos. Códigos IMO (ISM, ISPS, etc.),	Módulo profesional 6: Seguridad, supervivencia y primeros auxilios en la mar (105 horas) Módulo profesional 10: Formación y orientación laboral (65 horas)
Sistemas del Buque (6 créditos)	Instalaciones de cubierta. Instalaciones en la cámara de máquinas. Instalaciones frigoríficas y de climatización.	Módulo profesional 1: Sistemas de propulsión y servicios del buque (200 horas) Módulo profesional 4: Instalaciones y procesos de extracción, preparación y conservación de la pesca (150 horas)
Electrotecnia y tecnología electrónica 1 (6 créditos)	Introducción a los sistemas eléctricos a bordo Planta generadora y distribución eléctrica Sistema de medida , protección y control Máquinas eléctricas: descripción funcionamiento y especificaciones técnicas Características de la tecnología electrónica Sistemas electrónicos a bordo: especificaciones técnicas	Modulo profesional 2: Instalaciones y equipos eléctricos del buque (170 horas)

	<p>Reglamentos y normas Regulación y control maquinas eléctricas Instrumentación y medidas Diagnóstico Análisis de máquinas eléctricas</p>	
<p>Tecnología mecánica y Montajes (6 créditos)</p>	<p>Metrología. Mediciones. Normalización. Máquinas-herramienta. Soldadura. Montajes y mediciones en máquinas y motores.</p>	<p>Módulo profesional 7: Técnicas auxiliares de mantenimiento industrial (duración 205 horas)</p>
<p>Inglés marítimo (6 créditos)</p>	<p>Ship particulars, types, construction, and organization. Maritime safety. Ship's handling. Marine engines. Standard Marine Communication Phrases.</p>	<p>Módulo profesional 8: Lengua extranjera (inglés) (95 horas)</p>