

FMEC0309 - Diseño en la industria naval

R.D. 684/2011, de 13 de mayo

Módulo certificado	Horas módulo	Unidades Formativas	FOAP		CONSORCI	
			H. Formativas	H. Prácticas	H. Formativas	H. Prácticas
MF0812_3: Diseño de estructuras en la construcción y reparación naval	181	UF1015: Documentación técnica en construcciones navales	40	13	53	
		UF1016: Planos de montaje, despiece y detalle de elementos estructurales navales	64	21	85	
		UF1017: Materiales y documentación de trazado y corte en construcciones navales	32	11	43	
MF0813_3: Diseño de maniobras en construcción y reparación naval	118	UF1018: Cálculo de maniobras de buques, elementos, bloques, subbloques, maquinaria y equipos pesados	32	11	43	
		UF1019: Maniobras de traslado y volteo de bloques, botadura y flotación	32	11	43	
		UF1020: Maniobras de fondeo, amarre, remolque y varamiento	24	8	32	
MF0814_3: Diseño del armamento en la construcción y reparación naval	181	UF1021: Diseño de redes de tubería y ventilación naval	40	13	53	
		UF1022: Planos constructivos de redes de tubería y ventilación naval	40	13	53	
		UF1023: Planes constructivos para elaboración y ensamblaje de equipos y maquinaria de armamento	56	19	75	
MF0815_3: Documentación técnica para construcción y reparación naval	160	UF0455: Gestión documental del producto de fabricación mecánica	24	8	32	
		UF1024: Representación gráfica en construcción naval	40	13	53	
		UF1025: Diseño 2D y 3D en construcción naval	56	19	75	
PFE_FMEC0309: Periodo de formación en empresa						80
Duración total certificado	640	Duración total formación y prácticas	480	160	640	80