

FMEC0208 · Diseño de calderería y estructuras metálicas

R.D. 684/2011 de 13 de mayo

Módulo certificado	Horas módulo	Unidades Formativas	FOAP		CONSORCI	
			H. Formativas	H. Prácticas	H. Formativas	H. Prácticas
<i>MF1145_3: Diseño de productos de calderería</i>	149	<i>UF0600: Caracterización de productos de calderería</i>	63	22	85	
		<i>UF0601: Materiales para la fabricación y montaje de productos de calderería</i>	24	8	32	
		<i>UF0602: Documentación para la fabricación y montaje de productos de calderería</i>	24	8	32	
<i>MF1146_3: Diseño de productos de estructuras metálicas</i>	149	<i>UF0603: Caracterización de productos de estructuras metálicas</i>	64	21	85	
		<i>UF0604: Materiales para la fabricación y montaje de productos de estructuras metálicas</i>	24	8	32	
		<i>UF0605: Documentación para la fabricación y montaje de productos de estructuras metálicas</i>	24	8	32	
<i>MF1147_3: Cálculos de calderería y estructuras metálicas</i>	181	<i>UF0606: Soluciones constructivas en construcciones metálicas</i>	72	24	96	
		<i>UF0607: Cálculo de elementos de unión</i>	40	13	53	
		<i>UF0608: Pruebas y ensayos en construcciones metálicas</i>	24	8	32	
<i>MF1148_3: Documentación técnica para productos de construcciones metálicas</i>	181	<i>UF0454: Elaboración de documentación técnica con programas CAD-CAM para fabricación mecánica</i>	72	24	96	
		<i>UF0455: Gestión documental del producto de fabricación mecánica</i>	24	8	32	
		<i>UF0609: Representación gráfica en construcciones metálicas</i>	40	13	53	
<i>PFE_FMEC0208: Periodo de formación en empresa</i>						80
Duración total certificado	660	Duración total formación y prácticas	495	165	660	80