

FMEA0211 - Fabricación de elementos aeroespaciales con materiales compuestos

R.D. 1078/2012, de 13 de julio

Módulo certificado	Horas módulo	Unidades Formativas	FOAP		CONSORCI	
			H. Formativas	H. Prácticas	H. Formativas	H. Prácticas
MF1845_2: Fabricación de elementos aeroespaciales de material compuesto por moldeo manual	205	UF2033: Materiales compuestos en el proceso productivo aeronáutico	51	17	68	
		UF2034: Preparación, corte y laminado de materiales compuestos	52	17	69	
		UF2035: Fabricación de elementales y conjuntos de material compuesto	51	17	68	
MF1846_2: Fabricación de elementos aeroespaciales de material compuesto por moldeo automático	239	UF2033: Materiales compuestos en el proceso productivo aeronáutico	51	17	68	
		UF2037: Corte y conformado en caliente de materiales compuestos fabricados por moldeo automático	52	17	69	
		UF2036: Laminado automatizado de materiales compuestos	77	25	102	
MF1847_2: Curado de elementos aeroespaciales de material compuesto	159	UF2033: Materiales compuestos en el proceso productivo aeronáutico	51	17	68	
		UF2038: Curado y desmoldeo de elementos aeroespaciales de material compuesto	68	23	91	
MF1848_2: Mecanización de elementos aeroespaciales de material compuesto	159	UF2033: Materiales compuestos en el proceso productivo aeronáutico	51	17	68	
		UF2039: Operaciones de mecanización de elementos aeroespaciales de material compuesto	68	23	91	
MF1849_2: Verificación de elementos aeroespaciales de material compuesto	102		76	26	102	
PFE_FMEA0211: Periodo de formación en empresa						80
Duración total certificado	864	Duración total formación y prácticas	648	216	864	80