

ARTG0112 - Mantenimiento y reparación de instrumentos de viento-metal

R.D. 985/2013, de 13 de diciembre

Módulo certificado	Horas módulo	Unidades Formativas	FOAP		CONSORCI	
			H. Formativas	H. Prácticas	H. Formativas	H. Prácticas
<i>MF2107_2: Detección de anomalías en instrumentos de viento</i>	109		81	28	109	
<i>MF2108_2: Desmontaje y preparación de instrumentos de viento</i>	109		82	27	109	
<i>MF2112_2: Sustitución de muelles en instrumentos de viento-metal</i>	61		46	15	61	
<i>MF2113_2: Corrección de holguras en mecanismos de instrumentos de viento-metal</i>	231	<i>UF2722: Proceso de corrección de holguras de cilindros de instrumentos de viento - metal</i>	55	19	74	
		<i>UF2723: Proceso de sustitución y corrección de anomalías de pistones de instrumentos de viento - metal</i>	27	9	36	
		<i>UF2724: Proceso de corrección de bielas de transmisión y cuerdas de cilindros de instrumentos de viento - metal</i>	27	9	36	
		<i>UF2725: Proceso de corrección de mecanismos de acción por deslizamiento</i>	64	21	85	
<i>MF2114_2: Realización de ajustes finales en mecanismos de instrumentos de viento-metal</i>	170	<i>UF2726: Ajuste final de mecanismos de cilindros de instrumentos de viento - metal</i>	37	12	49	
		<i>UF2727: Ajuste final de mecanismos de pistones de instrumentos de viento - metal</i>	27	9	36	
		<i>UF2728: Ajuste final de mecanismos de varas y bombas de instrumentos de viento - metal</i>	64	21	85	
<i>PFE_ARTG0112: Periodo de formación en empresa</i>						80
Duración total certificado	680	Duración total formación y prácticas	510	170	680	80