

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**

**(FMEE0108) OPERACIONES AUXILIARES DE FABRICACIÓN MECÁNICA (RD 1216/2009, de 17 de julio)**

**COMPETENCIA GENERAL:** Realizar operaciones básicas de fabricación, así como, alimentar y asistir a los procesos de mecanizado, montaje y fundición automatizados, con criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
1	FME031_1 OPERACIONES AUXILIARES DE FABRICACIÓN MECÁNICA  (RD 295/2004 de 20 de febrero)	UC0087_1	Realizar operaciones básicas de fabricación	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9700.1113 Peones de la industria metalúrgica y fabricación de productos metálicos</li> <li>• 8209.1116 Montadores en líneas de ensamblaje de automoción</li> <li>• Peones de industrias manufactureras</li> <li>• Auxiliares de procesos automatizados.</li> </ul>
		UC0088_1	Realizar operaciones básicas de montaje	

**Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional**

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
220	MF0087_1: Operaciones de fabricación	220	UF0441: Máquinas, herramientas y materiales de procesos básicos de fabricación	80
			UF0442: Operaciones básicas y procesos automáticos de fabricación mecánica	90
			UF0443: Control y verificación de productos fabricados	50
180	MF0088_1: Operaciones de montaje	180	UF0444: Preparación de materiales y maquinaria según documentación técnica	60
			UF0445: Montaje de conjuntos y estructuras fijas o desmontables	90
			UF0446: Operaciones de verificación y control de productos mecánicos	30
	MP0095: Módulo de prácticas profesionales no laborales	40		
400	<b>Duración horas totales certificado de profesionalidad</b>	440	<b>Duración horas módulos formativos</b>	400

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES		
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida	
			Con acreditación	Sin acreditación
MF0087_1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingeniero Industrial</li> <li>Ingeniero Técnico Industrial especialidad Mecánica</li> <li>Técnico y Técnico Superior de la familia profesional de Fabricación Mecánica</li> <li>Certificado de Profesionalidad nivel 2 y 3 de la familia profesional de Fabricación Mecánica</li> </ul>	1 año	4 años
MF0088_1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingeniero Industrial</li> <li>Ingeniero Técnico Industrial especialidad Mecánica</li> <li>Técnico y Técnico Superior de la familia profesional de Fabricación Mecánica</li> <li>Certificado de Profesionalidad nivel 2 y 3 de la familia profesional de Fabricación Mecánica</li> </ul>	1 año	4 años

Espacio Formativo	Superficie m <sup>2</sup> 15 Alumnos	Superficie m <sup>2</sup> 25 Alumnos
Aula de gestión	45	60
Taller de Mecánica	100	150
Almacén para fungibles	40	40

Certificado de profesionalidad que deroga	