

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**

**(IMA10208) PLANIFICACION, GESTION Y REALIZACION DEL MANTENIMIENTO Y SUPERVISION DEL MONTAJE DE REDES Y SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE FLUIDOS (RD 715/2011, de 20 de mayo)**

**COMPETENCIA GENERAL:** Supervisar y controlar el montaje de redes y sistemas de distribución de fluidos, controlando su puesta en marcha, a partir de un proyecto de ejecución, así como planificar, gestionar o realizar su mantenimiento, de acuerdo con el reglamento y normas establecidas y con la calidad prevista, garantizando la seguridad integral de la instalación y la prevención de riesgos laborales y medioambientales

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
3	IMA378_3 PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE DE REDES Y SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE FLUIDOS  (RD. 182/2008, de 8 de febrero)	UC1286_3	Supervisar y controlar el montaje de redes y sistemas de distribución de fluidos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Técnico en planificación y programación de procesos de mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos.</li> <li>Jefe de equipo de montadores de redes y sistemas de distribución de fluidos.</li> <li>Jefe de equipo de mantenedores de redes y sistemas de distribución de fluidos.</li> <li>Técnico de redes y sistemas de distribución de fluidos.</li> </ul>
		UC1287_3	Planificar el mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos.	
		UC1288_3	Realizar y supervisar el mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos	
		UC1289_3	Controlar y realizar la puesta en marcha de redes y sistemas distribución de fluidos.	

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

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
120	MF1286_3: Procesos de montaje de redes y sistemas de distribución de fluidos	150	UF0635: Procesos de mecanizado y uniones en el montaje de redes de fluidos	60
			UF0636: Montaje de redes de fluidos	60
			UF0637: Prevención de riesgos laborales y medioambientales en el montaje y mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos	30
90	MF1287_3: Organización del mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos	80		80
150	MF1288_3: Supervisión y realización de mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos	160	UF0638: Localización y análisis de averías en redes de fluidos	70
			UF0639: Reparación de averías en redes de fluidos	60
			UF0637: Prevención de riesgos laborales y medioambientales en el montaje y mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos	30
150	MF1289_3: Puesta en funcionamiento de redes y sistemas de distribución de fluidos	140	UF0640: Pruebas de componentes de redes de fluidos	80
			UF0641: Puesta en marcha de redes de fluidos	60
	MP0132: Módulo de prácticas profesionales no laborales	80		
510	<b>Duración horas totales certificado de profesionalidad</b>	580	<b>Duración horas módulos formativos</b>	500

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES	
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida
MF1286_3	Serán los establecidos en el artículo 4 del Real Decreto que regula el certificado de profesionalidad de la familia profesional al que acompaña este anexo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	1 año
MF1287_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	1 año
MF1288_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	1 año
MF1289_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	1 año

Espacio Formativo	Superficie m <sup>2</sup> 15 Alumnos	Superficie m <sup>2</sup> 25 Alumnos
Aula de gestión	45	60
Taller de instalaciones de fluidos	150	150

Certificado de profesionalidad que deroga