

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**

**(IMAR0408) MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES CALORÍFICAS (RD 715/2011, de 20 de mayo)**

**COMPETENCIA GENERAL:** Realizar las operaciones de montaje, mantenimiento y reparación de instalaciones de producción de calor y su transmisión por fluidos, de acuerdo con los procesos y planes de montaje y mantenimiento, con la calidad requerida, cumpliendo con la normativa y reglamentación vigente, en condiciones de seguridad personal y medioambiental.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
2	IMA368_2 MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES CALORÍFICAS (RD 182/2008 de 8 de febrero)	UC1156_2	Montar instalaciones caloríficas	<ul style="list-style-type: none"> <li>7250.1029 Instalador de conducciones de calefacción y agua caliente sanitaria</li> <li>7250.1041 Instalador de energía solar por tuberías</li> <li>7294.1021 Mecánico reparador de calefacciones</li> <li>7294.1010 Instalador de sistemas de energía solar térmica</li> <li>3139.1067 Operador de planta de ventilación y calefacción</li> <li>Instalador-montador de equipos de producción de calor</li> <li>Mantenedor-reparador de equipos de producción de calor</li> </ul>
		UC1157_2	Mantener instalaciones caloríficas	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional				Duración	
H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas	Máx. Horas Distancia
240	MF1156_2 Montaje de instalaciones caloríficas	220	UF0610: Organización y realización del montaje de instalaciones caloríficas	80	20
			UF0611: Puesta en marcha y regulación de instalaciones caloríficas	80	20
			UF0612: Prevención de riesgos laborales y medioambientales en instalaciones caloríficas	60	30
240	MF1157_2 Mantenimiento de instalaciones caloríficas	220	UF0613: Mantenimiento preventivo de instalaciones caloríficas	80	20
			UF0614: Mantenimiento correctivo de instalaciones caloríficas	80	20
			UF0612: Prevención de riesgos laborales y medioambientales en instalaciones caloríficas	60	30
	MP0128: Módulo de prácticas profesionales no laborales	120			
480	<b>Duración horas totales certificado de profesionalidad</b>	<b>500</b>	<b>Duración horas módulos formativos</b>	<b>380</b>	<b>110</b>
				<b>Total %</b>	<b>28,95</b>

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES		
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida	
			Con acreditación	Sin acreditación
MF1156_2	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> <li>Técnico Superior de la familia profesional de Instalación y Mantenimiento.</li> <li>Certificado de Profesionalidad de nivel 3, área profesional de Frío y climatización, de la familia profesional de Instalación y Mantenimiento.</li> </ul>	1 año	3 años
MF1157_2		<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> <li>Técnico Superior de la familia profesional de Instalación y Mantenimiento.</li> <li>Certificado de Profesionalidad de nivel 3, área profesional de Frío y climatización, de la familia profesional de Instalación y Mantenimiento.</li> </ul>	1 año	3 años

Espacio Formativo	Superficie m <sup>2</sup> 15 Alumnos	Superficie m <sup>2</sup> 25 Alumnos
Aula de gestión	45	60
Taller para el montaje y mantenimiento de instalaciones caloríficas	150	150

Certificado de profesionalidad que deroga