

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(IMAI0210) GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE Y EL MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO, ACÚSTICO Y CONTRA EL FUEGO (RD 1079/2012, de 13 de julio y modificado por el RD 987/2013)

Competencia General: Gestionar y supervisar el ajuste en planta del proyecto de aislamiento y su montaje, el mantenimiento de sistemas de aislamiento térmico, acústico y contra el fuego en equipos e instalaciones industriales, navales y edificios, a partir de un proyecto de ejecución, gestionando los recursos humanos y garantizando la calidad, la seguridad y el respeto al medio ambiente.

Nivel	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados
3	IMA571_3 GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE Y EL MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO, ACÚSTICO Y CONTRA EL FUEGO (RD 564/2011, de 20 de abril)	UC1887_3	Gestionar y supervisar el montaje de sistemas de aislamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Responsable de montaje de sistemas de aislamiento • Supervisor/a de obra de sistemas de aislamiento • Responsable de mantenimiento de sistemas de aislamiento
		UC1888_3	Gestionar y supervisar el mantenimiento de los sistemas de aislamiento	

CORRESPONDENCIA CON EL CATÁLOGO MODULAR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

Código	Módulos formativos	Horas	Unidades formativas		Duración
			Código	Horas	
MF1887_3	Gestión y supervisión del montaje de sistemas de aislamiento	300	UF1810	Planificación del proceso de montaje y supervisión de sistemas de aislamiento	90
			UF1803	Proceso de montaje de sistemas de aislamiento	90
			UF1812	Gestión de calidad en la planificación y montaje de sistemas de aislamiento	90
			UF1804	Prevención de riesgos laborales y medioambientales en sistemas de aislamientos y revestimientos	30
MF1888_3	Gestión y supervisión del mantenimiento de sistemas de aislamiento	270	UF1813	Gestión del mantenimiento de sistemas de aislamiento	90
			UF1808	Mantenimiento preventivo de sistemas de aislamiento	60
			UF1809	Mantenimiento correctivo de sistemas de aislamiento	90
			UF1804	Prevención de riesgos laborales y medioambientales en sistemas de aislamientos y revestimientos	30
MP0383	Módulo de prácticas profesionales no laborales	80			80
			Duración total del certificado de profesionalidad		620

CRITERIOS DE ACCESO Y CONDICIONES				PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES O FORMADORAS	
				Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida
MF1887_3	Deberá cumplir alguno de los requisitos siguientes: – Estar en posesión del título de Bachiller – Estar en posesión de algún certificado de profesionalidad de nivel 3. – Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia y área profesional – Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado superior o haber superado las correspondientes pruebas de acceso a ciclos de grado superior	UF1810		<ul style="list-style-type: none"> • Licenciado/a, ingeniero/a, arquitecto/a o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. • Diplomado/a, ingeniero/a técnico/a, arquitecto/a técnico/a o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes 	2 años
		UF1803			
		UF1812			
		UF1804			
MF1888_3	– Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años – Tener, de acuerdo con la normativa que se establezca, los conocimientos formativos o profesionales suficientes que permitan cursar con aprovechamiento la formación.	UF1813		Competencia docente de acuerdo con la regulación que se establezca	2 años
		UF1808			
		UF1809			
		UF1804			

ESPACIO FORMATIVO	Superficie m2 15 alumnos/as	Superficie m2 25 alumnos/as
Aula polivalente	45	60
Taller de instalaciones de aislamientos	140	180

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD QUE DEROGA	CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD EQUIVALENTES