

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**
**(IEXD0309) DESARROLLO Y SUPERVISIÓN DE OBRAS DE RESTAURACIÓN EN PIEDRA NATURAL (RD 713/2011, de 20 de mayo)**

Competencia General: Desarrolla proyectos de restauración de obras en piedra natural, a partir de la identificación de daños, realizando la propuesta de tratamientos de restauración, elaborando la documentación técnica del proyecto y planificando y supervisando su ejecución, de forma autónoma o a partir de las instrucciones y/o documentación elaborada por técnicos de nivel superior. En aquellos bienes declarados de interés cultural por las Administraciones competentes, se actuará según lo que la normativa de protección establezca.

Nivel	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados
3	IEX432_3 DESARROLLO Y SUPERVISIÓN DE OBRAS DE RESTAURACIÓN EN PIEDRA NATURAL (RD 1956/2009, de 18 de diciembre)	UC1391_3	Evaluar daños y definir propuestas de obras para la restauración en piedra natural.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Encargado de obras de rehabilitación y restauración de piedra natural.</li> <li>– Técnico en restauración de piedra natural.</li> </ul>
		UC1392_3	Desarrollar proyectos técnicos de restauración de obras en piedra natural y programar su ejecución	
		UC1393_3	Coordinar y supervisar la ejecución de proyectos de restauración de obras en piedra natural.	

**CORRESPONDENCIA CON EL CATÁLOGO MODULAR DE FORMACIÓN PROFESIONAL**

					Duraciones	
Código	Módulos formativos	Horas	Código	Unidades formativas	Horas	Máx. horas distancia
MF1391_3	Evaluación de daños y definición de propuestas de restauración de obras en piedra natural	220	UF1067	Identificación de daños en obras de piedra natural	90	70
			UF1068	Elaboración de informes de daños en obras de piedra natural	50	30
			UF1069	Elaboración de propuestas de restauración de la piedra natural	80	60
MF1392_3	Desarrollo y elaboración de proyectos técnicos de restauración de piedra natural	110	UF1070	Propuesta y desarrollo de proyectos de restauración de obras y conjuntos en piedra natural	50	40
			UF1071	Elaboración de presupuestos de proyectos de restauración de obras de piedra natural	30	30
			UF1072	Desarrollo de los planes de calidad, seguridad y medioambiente en obras de restauración de piedra natural	30	30
MF1393_3	Coordinación y supervisión de proyectos de restauración en piedra natural	100	UF1073	Organización y supervisión de obras de restauración en piedra natural	60	60
			UF1074	Normas de seguridad, medioambiente y calidad en obras de restauración de piedra natural	40	30
MP0221	Módulo de prácticas profesionales no laborales de desarrollo y supervisión de obras de restauración de piedra natural	80			80	
Duración total del certificado de profesionalidad					510	350

CRITERIOS DE ACCESO Y CONDICIONES				PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES O FORMADORAS		
				Acreditación requerida	Experiencia profesional requerida	
					Con acreditación	Sin acreditación
MF1391_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	UF1067		1 año	3 años	
		UF1068	Se debe haber superado la UF1067			
		UF1069	Se debe haber superado la UF1067 y la UF1068			
MF1392_3	–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 –Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años	UF1070		1 año	3 años	
		UF1071	Se debe haber superado la UF1070			
		UF1072	Se debe haber superado la UF1070			
MF1393_3	–Tener, de acuerdo con la normativa que se establezca, los conocimientos formativos o profesionales suficientes que permitan cursar con aprovechamiento la formación	UF1073		1 año	3 años	
		UF1074	Se debe haber superado la UF1073			
				<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>		
				Competencia docente de acuerdo con la regulación que se establezca		

ESPACIO FORMATIVO	Superficie m2 15 alumnos	Superficie m2 25 alumnos
Aula Técnica	60	75

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD QUE DEROGA