

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(EOCH0108) OPERACIONES DE HORMIGÓN (RD 1966/2008, de 28 de noviembre, modificado por el RD 615/2013, de 2 de agosto)

COMPETENCIA GENERAL: Poner en obra hormigones (cimentaciones, elementos estructurales, soleras y pavimentos), participar en las operaciones previas y posteriores al hormigonado y realizar labores auxiliares en otros tajos de obra, siguiendo las instrucciones técnicas recibidas y las prescripciones establecidas en materia de seguridad y salud.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
1	EOC051_1 OPERACIONES DE HORMIGÓN. (RD 295/2004, de 20 de febrero y modificado RD 872/2007, de 2 de julio)	UC0277_1	Participar en operaciones previas al hormigonado.	<ul style="list-style-type: none"> • 7111.1036 Operarios de hormigones. • 9602.1013 Peones de la construcción de edificios. • Operario de curado de hormigón. • Pavimentador a base de hormigón. • Ayudante encofrador. • Ayudante de ferrallista. • Peón especializado.
		UC0278_1	Poner en obra hormigones.	
		UC0276_1	Realizar trabajos auxiliares en obras de construcción.	
		UC0869_1	Elaborar pastas, morteros, adhesivos y hormigones.	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
60	MF0277_1: Operaciones previas al hormigonado.	30		30
180	MF0278_1: Puesta en obra de hormigones.	110	UF0200: Transporte y vertido de hormigones.	60
			UF0201: Compactado y curado de hormigones.	50
120	MF0276_1: Labores auxiliares de obra.	50		50
30	MF0869_1: Pastas, morteros, adhesivos y hormigones.	30		30
	MP0046: Módulo de prácticas profesionales no laborales.	40		
390	Duración horas totales certificado de profesionalidad	260	Duración horas módulos formativos	220

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES			
		Acreditación requerida		Experiencia Profesional requerida	
				Con acreditación	Sin acreditación
MF0277_1		<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico y Técnico Superior de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. Certificados de Profesionalidad de nivel 2 y nivel 3 del área profesional de Estructuras de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. 	1 año	3 años	
MF0278_1		<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico y Técnico Superior de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. Certificados de Profesionalidad de nivel 2 y nivel 3 del área profesional de Estructuras de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. 	1 año	3 años	
MF0276_1		<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico y Técnico Superior de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. Certificados de Profesionalidad de nivel 2 y nivel 3 de las áreas profesionales de Estructuras, Albañilería y acabados y Colocación y montaje de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. 	1 año	3 años	
MF0869_1		<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico y Técnico Superior de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. Certificados de Profesionalidad de nivel 2 y nivel 3 de las áreas profesionales de Estructuras, Albañilería y acabados y Colocación y montaje de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. 	1 año	3 años	

Espacio Formativo	Superficie m ² 15 Alumnos	Superficie m ² 25 Alumnos
Aula de gestión	45	60
Taller de obra	150	200
Terreno para construcción	200	300

Certificado de profesionalidad que deroga