

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(VICF0311) DESARROLLO DE COMPOSICIONES CERÁMICAS (RD 1775/2011, de 2 de diciembre)

COMPETENCIA GENERAL Desarrollar composiciones de pastas, esmaltes y pigmentos cerámicos, a partir de especificaciones técnicas de producto y proceso, y asesorar al cliente y/o usuario en su empleo y resolución de contingencias.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
3	VIC056_3 DESARROLLO DE COMPOSICIONES CERÁMICAS (RD 295/2004, de 20 de febrero)	UC0155_3	Proponer y desarrollar composiciones de pastas cerámicas.	<ul style="list-style-type: none"> • Técnico de laboratorio de investigación y desarrollo de producto. • Comercial de asistencia técnica.
		UC0156_3	Proponer y desarrollar composiciones de fritas, esmaltes y pigmentos cerámicos.	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
240	MF0155_3: Desarrollo de pastas cerámicas	220	UF1956: Materias primas para pastas cerámicas.	80
			UF1957: Composiciones de pastas cerámicas.	60
			UF1958: Pruebas de desarrollo de pastas cerámicas.	80
270	MF0156_3: Desarrollo de fritas, esmaltes y pigmentos cerámicos	250	UF1959: Desarrollo de fritas cerámicas.	90
			UF1960: Desarrollo de esmaltes cerámicos.	90
			UF1961: Desarrollo de pigmentos cerámicos.	70
	MF0415 Módulo de prácticas profesionales no laborales	40		
510	Duración horas totales certificado de profesionalidad	510	Duración horas módulos formativos	470

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES	
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida
MF0155_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"> 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. 	1 año
MF0156_3		<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. 	1 año

Espacio Formativo	Superficie m ² 15 Alumnos	Superficie m ² 25 Alumnos
Aula de gestión	45	50
Laboratorio de ensayos de desarrollo de productos cerámicos.	120	120
Planta de fabricación cerámica*	500	500

* Espacio no necesariamente ubicado en el centro de formación

Certificado de profesionalidad que deroga	