

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(VICI0109) FABRICACIÓN Y TRANSFORMACIÓN MANUAL Y SEMIAUTOMÁTICA DE PRODUCTOS DE VIDRIO (RD 714/2011, de 20 de mayo)

COMPETENCIA GENERAL: Realizar operaciones manuales o semiautomáticas de moldeado, de productos de vidrio a partir de masas fundidas o de tubos de vidrio siguiendo las instrucciones técnicas dadas y garantizando la calidad y la seguridad de las operaciones.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
1	VIC203_1 FABRICACIÓN Y TRANSFORMACIÓN ANUAL Y SEMIAUTOMÁTICA DE PRODUCTOS DE VIDRIO (RD 1228/2006, de 27 de octubre)	UC0643_1	Conformar manual o semiautomáticamente productos de vidrio mediante soplado.	<ul style="list-style-type: none"> • 7615.1013 Soplador de vidrio • Maestro vidriero. • Transformador de vidrio hueco manual y semiautomático. • Sopladores, modeladores, laminadores, cortadores y pulidores de vidrio. • Elaborador de envases, artículos del hogar y adorno de vidrio manual y semiautomático • Elaborador de envases de vidrio para la industria farmacéutica
		UC0644_1	Conformar manual o semiautomáticamente productos de vidrio mediante colado, prensado y centrifugado.	
		UC0645_1	Elaborar manual o semiautomáticamente productos de vidrio mediante el moldeo de tubos de vidrio.	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
150	MF0643_1: Conformado manual y semiautomático de productos de vidrio mediante soplado.	120	UF1232: Pegado y moldeado a pulso de componentes de vidrio.	40
			UF1233: Conformado de productos de vidrio mediante soplado a pulmón.	80
90	MF0644_1: Conformado manual y semiautomático de productos de vidrio mediante colado, prensado y centrifugado.	70		70
120	MF0645_1: Moldeado manual y semiautomático de tubos de vidrio.	90		90
	MP0259: Módulo de prácticas profesionales no laborales	80		
360	Duración horas totales certificado de profesionalidad	360	Duración horas módulos formativos	280

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES		
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida	
			Con acreditación	Sin acreditación
MF0643_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 Vidrio y cerámica. • Certificados de profesionalidad de nivel 2 y 3 del área profesional de Vidrio industrial de la familia profesional de Vidrio y cerámica. 	1 año	3 años
MF0644_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 Vidrio y cerámica. • Certificados de profesionalidad de nivel 2 y 3 del área profesional de Vidrio industrial de la familia profesional de Vidrio y cerámica 	1 año	3 años
MF0645_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 vidrio y cerámica. • Certificados de profesionalidad de nivel 2 y 3 del área profesional de Vidrio industrial de la familia profesional de Vidrio y cerámica 	1 año	3 años

Espacio Formativo	Superficie m ² 15 Alumnos	Superficie m ² 25 Alumnos
Aula polivalente	30	50
Taller de vidrio caliente	200	200

Certificado de profesionalidad que deroga	