

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(VICI0312) ORGANIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE VIDRIO (RD 993/2013, de 13 de diciembre)

COMPETENCIA GENERAL: Organizar y gestionar la fabricación de productos de vidrio a partir de masas fundidas, así como la gestión de la calidad y medioambiental, siguiendo las instrucciones técnicas dadas por los responsables de la planificación y calidad de la producción, asegurando su ejecución con la calidad requerida, dentro del tiempo previsto y en las condiciones de seguridad y ambientales establecidas.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones y puestos de trabajo relacionados:
3	VIC210_3 ORGANIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE VIDRIO (RD 1228/2006, de 27 de octubre)	UC0669_3	Organizar y gestionar la dosificación, homogeneización y fusión de mezclas vitrificables.	<ul style="list-style-type: none"> Técnico en programación y control de la producción en industrias de fabricación de productos de vidrio Técnico en industrias de fabricación de productos de vidrio en el área de gestión de medio ambiente. Técnico en industrias de transformación de productos de vidrio en el área de gestión de calidad.
		UC0670_3	Organizar y gestionar la conformación de vidrio fundido	
		UC0671_3	Controlar los procesos de fabricación de productos de vidrio.	
		UC0664_3	Participar en la programación de la producción en industrias de proceso.	
		UC0665_3	Participar en la elaboración y mantenimiento de los sistemas de gestión de la calidad y medioambiental en industrias de proceso.	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
90	MF0669_3: Organización y gestión de la fusión de mezclas vitrificables	70		70
120	MF0670_3: Organización y gestión del conformado de vidrio fundido	90		90
90	MF0671_3: Fiabilidad y sistemas de control en la fabricación de productos de vidrio	60		60
60	MF0664_3: Programación de la producción en industrias de proceso	60		60
90	MF0665_3: Gestión de la calidad y medioambiental en industrias de proceso	90		90
	MP0528: Módulo de prácticas profesionales no laborales	80		
450	Duración horas totales certificado de profesionalidad	450	Duración horas módulos formativos	370

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES	
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida
MF0669_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
MF0670_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
MF0671_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
MF0664_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
MF0665_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	60
Laboratorio de ensayos de fabricación de productos de vidrio	60	100
Taller de fabricación de productos de vidrio	200	330

Certificado de profesionalidad que deroga	