

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(VICI0212) ORGANIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN EN LA TRANSFORMACIÓN DE PRODUCTOS DE VIDRIO (RD 993/2013, de 13 de diciembre)

COMPETENCIA GENERAL: Organizar y gestionar la fabricación de productos de vidrio transformado, 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	VIC211_3 ORGANIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN EN LA TRANSFORMACIÓN DE PRODUCTOS DE VIDRIO (RD 1228/2006, de 27 de octubre)	UC0672_3	Organizar y gestionar la producción en industrias de transformación de vidrio plano para acristalamientos y automoción	<ul style="list-style-type: none"> • 3160.1063 Técnicos en control de calidad en industrias de automoción. • 3160.1115 Técnicos en control de calidad en industrias de vidrio. • Técnico en industrias de transformación de productos de vidrio en el área de gestión de calidad. • Técnico en programación y control de la producción en industrias de fabricación de productos de vidrio. • Técnico en industrias de transformación de productos de vidrio en el área de gestión de medio ambiente.
		UC0673_3	Organizar y gestionar la producción en industrias de transformación de vidrio hueco, tubo de vidrio y vidrio ornamental	
		UC0674_3	Controlar los procesos de transformación 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
120	MF0672_3: Organización y gestión de la transformación de vidrio plano para acristalamientos y automoción	80		80
120	MF0673_3: Organización y gestión de la transformación de vidrio hueco, tubo de vidrio y vidrio ornamental	80		80
90	MF0674_3: Fiabilidad y sistemas de control en la transformación de productos de vidrio.	90		90
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
	MP0519: Módulo en prácticas profesionales no laborales	80		
480	Duración horas totales certificado de profesionalidad	480	Duración horas módulos formativos	400

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES	
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida
MF0672_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
MF0673_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
MF0674_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 y transformación de productos de vidrio	60	100
Taller de fabricación y transformación de productos de vidrio	200	330

Certificado de profesionalidad que deroga