

## Familia profesional: VIDRIO Y CERÁMICA

### BÁSICA

163

---

Profesional Básico en Vidriería y Alfarería

### GRADO MEDIO

164

---

Técnico en Fabricación de Productos Cerámicos

### GRADO SUPERIOR

165

---

Técnico Superior en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos



**Familia: VIDRIO Y CERÁMICA (F.P. Básica)**

	<b>VIAL1</b>		
Publicación del título en B.O.E.	05.03.14		
Publicación del título en B.O.P.V.			
Carné o habilitación asociada			

VIAL1= Profesional Básico en Vidriería y Alfarería

**DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS**

ESPACIOS	SUPERFICIE MÍNIMA m <sup>2</sup>			
Aula polivalente		X		
Taller		X		

**MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO**

DENOMINACIÓN	PROFESORADO		HORAS		HORAS		HORAS	
					1º	2º	1º	2º
Tutoría y orientación I								
Tutoría y orientación II								
3009. Ciencias aplicadas I			90					
3010. Ciencias aplicadas II			90					
3011. Comunicación y sociedad I			120					
3012. Comunicación y sociedad II			120					
3112. Formación en Centros de Trabajo	PPVC		130					
E800. Formación y Orientación Laboral								
3105. Reproducción de moldes	PPVC / ESP*	UC	70					
3106. Conformado de piezas cerámicas	PPVC / ESP*	UC	145					
3107. Acabado de productos cerámicos	PPVC / ESP*	UCS	70					
3108. Mecanizados manuales y aplicaciones superficiales	PPVC / ESP*	UCS	70					
3109. Termoformado, fusing y vidrieras	PPVC / ESP*	UCS	85					
3110. Mecanizados manuales y semiautomáticos con vidrio fundido y tubos de vidrio	PPVC / ESP*	UCS	70					
3005. Atención al cliente	PPVC / 1542 / ESP*	UC	40					
			1100					

0298= Formación y Orientación Laboral (PES)

1542= Procesos Comerciales (PT)

PPVC= Procesos y Productos de Vidrio y Cerámica (PES)

ESP\*= Profesorado especialista, en su caso

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria

PT= Profesorado Técnico

ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia

UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia

**Familia: VIDRIO Y CERÁMICA (C. F. Grado Medio)**

	<b>FAPC2</b>		
Publicación del título en B.O.E.	21.05.10		
Publicación del título en B.O.P.V.			
Carné o habilitación asociada			

FAPC2= Técnico en Fabricación de Productos Cerámicos

**DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS**

ESPACIOS	SUPERFICIE MÍNIMA m <sup>2</sup>				
	30 alumnos	20 alumnos			
Aula polivalente			X		
Laboratorio de ensayos			X		
Taller de fabricación cerámica			X		

**MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO**

DENOMINACIÓN	PROFESOR		HORAS	HORAS		HORAS	
				1º	2º	1º	2º
0426. Formación en Centros de Trabajo	#		220				
0424. Formación y Orientación Laboral	0298		50				
0425. Empresa e Iniciativa Emprendedora	0298		35				
E100. Inglés Técnico	0103						
0417. Procesos de fabricación de pastas cerámicas	PPVC	UC	80				
0418. Procesos de fabricación de fritas y pigmentos cerámicos	PPVC	UCS	90				
0419. Procesos de preparación de esmaltes cerámicos	PPVC	UCS	100				
0420. Procesos de fabricación de productos cerámicos	PPVC	UCS	150				
0421. Normativa cerámica	PPVC	UC	90				
0422. Control de materiales y procesos cerámicos	PPVC	UC	110				
0423. Técnicas y ensayos de desarrollo de productos	PPVC	UC	120				
0116. Principios de mantenimiento electromecánico	1560	P	55				
			1100				

# Que imparta algún otro módulo del ciclo

0103= Inglés (PES)

0298= Formación y Orientación Laboral (PES)

PPVC= Procesos y Productos de Vidrio y Cerámica (PES)

1560= Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas (PT)

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria

PT= Profesorado Técnico

ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia

UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia

P= Convalidable mediante acreditación de las unidades de competencia del perfil de acuerdo con el Procedimiento establecido en el RD 1224/2009

## FAMILIA VIDRIO Y CERÁMICA (C. F. Grado Superior)

	<b>DFPC3</b>		
Publicación del título en B.O.E.	25.11.08		
Publicación del título en B.O.P.V.			
Carné o habilitación asociada			

DFPC3= Técnico Superior en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos

### DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE ESPACIOS

ESPACIOS	SUPERFICIE MÍNIMA m <sup>2</sup>				
	30 alumnos	20 alumnos			
Aula polivalente			X		
Aula técnica			X		
Laboratorio de ensayos			X		
Taller de fabricación cerámica			X		

### MÓDULOS PROFESIONALES QUE COMPONEN EL TÍTULO

DENOMINACIÓN	PROFESOR		HORAS	HORAS		HORAS	
				1º	2º	1º	2º
0315. Formación en Centros de Trabajo			220				
0313. Formación y Orientación Laboral	0298		50				
0314. Empresa e Iniciativa Emprendedora	0298		35				
E200. Inglés Técnico	0103						
0303. Desarrollo de pastas cerámicas	PPVC	UC	90				
0304. Desarrollo de fritas, pigmentos y esmaltes cerámicos	PPVC	UC	100				
0305. Desarrollo de productos cerámicos	PPVC	UCS	70				
0306. Fabricación de pastas cerámicas y de productos cerámicos conformados	PPVC	UCS	150				
0307. Fabricación de fritas, pigmentos y esmaltes cerámicos	PPVC	UC	110				
0308. Control de procesos de fabricación de productos cerámicos	PPVC	UCS	50				
0163. Programación de la producción	PPVC	UC	60				
0165. Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental	PPVC	UC	90				
0311. Cerámicas avanzadas	PPVC		50				
0312. Proyecto de fabricación de productos cerámicos	PPVC		25				
			1100				

# Que imparta algún otro módulo del ciclo

0103= Inglés (PES)

0298= Formación y Orientación Laboral (PES)

PPVC= Procesos y Productos de Vidrio y Cerámica (PES)

PES= Profesorado de Enseñanza Secundaria

PT= Profesorado Técnico

ESP= Profesorado Especialista

UC= Convalidable mediante acreditación de una unidad de competencia

UCS= Convalidable mediante la acreditación de varias unidades de competencia

P= Convalidable mediante acreditación de las unidades de competencia del perfil de acuerdo con el Procedimiento establecido en el RD 1224/2009