

### ANEXO III

#### TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD

Podrán desempeñar plazas en régimen de interinidad las personas que estén en posesión de una titulación universitaria oficial que no se encuentre incluida expresamente en el Anexo II, siempre que sean de los exigidos con carácter general en los procedimientos selectivos de ingreso a la correspondiente especialidad, y asimismo hayan superado, al menos, 24 créditos o créditos ECTS de formación, en las materias que para cada cuerpo y especialidad figuran en el **Apartado 1**.

Para las especialidades vinculadas a la formación profesional y enseñanzas de régimen especial que se determinan, podrán desempeñar plazas en régimen de interinidad quienes estén en posesión del título de graduado exigido con carácter general y acrediten haber cursado la asignatura optativa establecida en el **Apartado 2** o estar en posesión del título de graduado y del título establecido en el **Apartado 3**, en ambos casos, para la especialidad correspondiente.

0590 - CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA				
CÓDIGO	ESPECIALIDAD	Apartado 1	Apartado 2	Apartado 3
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
001	FILOSOFÍA	FILOSOFÍA ÉTICA HISTORIA DE LA FILOSOFÍA ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICA FILOSOFÍA DE LA CULTURA FILOSOFÍA DE LA RELIGIÓN FILOSOFÍA MORAL Y ÉTICAS APLICADAS FILOSOFÍA POLÍTICA Y SOCIAL LÓGICA Y TEORÍA DE LA ARGUMENTACIÓN METAFÍSICA		
003	LATÍN	LENGUA CLÁSICA FILOLOGÍA LATINA LINGÜÍSTICA LATINA		

<b>0590 - CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>CÓDIGO</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>Apartado 1</b>	<b>Apartado 2</b>	<b>Apartado 3</b>
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
<b>009</b>	<b>DIBUJO</b>	DIBUJO GEOMETRÍA DIBUJO ARQUITECTÓNICO ANÁLISIS DE FORMA EXPRESIÓN GRÁFICA COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA FUNDAMENTOS DE DIBUJO FUNDAMENTOS DE PINTURA ANÁLISIS DE LA FORMA SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIBUJO TÉCNICO		
<b>010</b>	<b>FRANCÉS</b>	LENGUA FRANCESA GRÁMATICA DE LA LENGUA FRANCESA PERFECCIONAMIENTO DE LA EXPRESIÓN ORAL Y REGISTROS Y VARIEDADES LINGÜÍSTICA FRANCESA TRADUCCIÓN FRANCÉS ESPAÑOL		Cualquier titulación universitaria superior del área de humanidades y el Certificado del nivel C1, según la calificación del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas MCERL.
<b>016</b>	<b>MÚSICA</b>	FUNDAMENTOS DE LA EXPRESIÓN MUSICAL INTRODUCCIÓN A LA MUSICOLOGÍA ESTRUCTURA DEL LENGUAJE MUSICAL HISTORIA DE LA MÚSICA HISTORIA DE LA TEORÍA MUSICAL MÚSICA Y CULTURAS ANÁLISIS MUSICAL PATRIMONIO MUSICAL		

<b>0590 - CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>CÓDIGO</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>Apartado 1</b>	<b>Apartado 2</b>	<b>Apartado 3</b>
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
<b>103</b>	<b>ASESORÍA Y PROCESOS DE IMAGEN PERSONAL</b>	ANATOMÍA HUMANA FISIOLOGÍA HUMANA QUÍMICA BIOLOGÍA MICROBIOLOGÍA BIOQUÍMICA BIOTECNOLOGÍA		
<b>107</b>	<b>INFORMÁTICA</b>	INFORMÁTICA FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES Y REDES METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN		
<b>111</b>	<b>ORGANIZACIÓN Y PROCESOS DE MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b>	AUTOMÁTICA ELECTRÓNICA MÁQUINAS NAVALES MECÁNICA	Cualquier título de graduado en ingeniería siempre que haya cursado asignaturas de Ingeniería de Vehículos y Componentes que supongan al menos 18 créditos (Motores - Vehículos Eléctricos - Teoría de Vehículos -Ingeniería Gráfica en el Automóvil - Sistemas Vehículo y Componentes - Instrumentación y Electrónica del Automóvil - Materiales en el entorno Automóvil - Reglamentación - Calidad y Gestión de Proyectos de Automoción).	
<b>112</b>	<b>ORGANIZACIÓN Y PROYECTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	AUTOMÁTICA ELECTRÓNICA MÁQUINAS NAVALES MECÁNICA	Cualquier título de graduado en ingeniería con mención en Diseño Mecánico y Fabricación.	

<b>0590 - CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>CÓDIGO</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>Apartado 1</b>	<b>Apartado 2</b>	<b>Apartado 3</b>
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
<b>117</b>	<b>PROCESOS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y PRODUCTOS ORTOPROTÉSICOS</b>	ANATOMÍA FISIOLOGÍA HUMANA BIOLOGÍA ORAL RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA BIMATERIALES ODONTOLÓGICOS INSTRODUCCIÓN A LA ODONTOLOGÍA ODONTOLOGÍA COMUNITARIA		
<b>124</b>	<b>SISTEMAS ELECTRÓNICOS</b>	ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD AUTOMÁTICA		
<b>125</b>	<b>SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMÁTICOS</b>	ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD AUTOMÁTICA		

<b>0591 - CUERPO DE PROFESORES TÉCNICOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>				
<b>CÓDIGO</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>Apartado 1</b>	<b>Apartado 2</b>	<b>Apartado 3</b>
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
<b>202</b>	<b>EQUIPOS ELECTRÓNICOS</b>	ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD AUTOMÁTICA	Cualquier título de graduado en ingeniería con mención en electrónica para la eficiencia energética.	Cualquier título de graduado más cualquiera de los siguientes títulos de grado superior: - Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos. - Técnico Superior en Dirección en Servicios de Mantenimiento Electrónico. - Técnico Superior en Desarrollo en Productos Electrónicos.
<b>206</b>	<b>INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS</b>	ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD AUTOMÁTICA	Cualquier título de graduado en ingeniería con mención en Control de Procesos. Cualquier título de graduado en ingeniería con mención en Robótica.	Cualquier título de graduado más alguno de los siguientes títulos de Formación Profesional de Grado Superior: - Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados. - Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial.
<b>209</b>	<b>MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b>	AUTOMÁTICA ELECTRÓNICA MÁQUINAS NAVALES MECÁNICA	Cualquier título de graduado en ingeniería siempre que haya cursado la asignatura de Ingeniería de Vehículos.	
<b>211</b>	<b>MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS</b>	AUTOMÁTICA ELECTRÓNICA MÁQUINAS NAVALES	Cualquier Título de graduado en ingeniería siempre que haya cursado la asignatura de mantenimiento de máquinas.	Cualquier Título de graduado más alguno de los siguientes títulos de formación profesional de grado superior: - Técnico Superior en Mecanizado. - Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación mecánica. - Técnico Superior en Construcciones Metálicas.
<b>218</b>	<b>PELUQUERÍA</b>			Cualquier Título de graduado más cualquier título de formación profesional de la familia profesional de "imagen personal".

<b>0591 - CUERPO DE PROFESORES TÉCNICOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>				
<b>CÓDIGO</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>Apartado 1</b>	<b>Apartado 2</b>	<b>Apartado 3</b>
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
<b>227</b>	<b>SISTEMAS Y APLICACIONES INFORMÁTICAS</b>	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES Y REDES METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN		Cualquier título de graduado más alguno de los siguientes títulos de Formación Profesional de Grado Superior: - Grado Superior de la Familia Profesional de Informática y Comunicaciones. - Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos.
<b>228</b>	<b>SOLDADURA</b>	AUTOMÁTICA ELECTRÓNICA MÁQUINAS NAVALES	Cualquier título de graduado en ingeniería siempre que haya cursado la asignatura de Soldadura.	Cualquier título de graduado más alguno de los siguientes títulos de Formación Profesional de Grado Superior: - Técnico Superior en Producción por Mecanizado. - Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.
<b>229</b>	<b>TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE IMAGEN Y SONIDO</b>	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL FOTOGRAFÍA MULTIMEDIA ESCENOGRAFÍA ILUMINACIÓN		

<b>0592 - CUERPO DE PROFESORES DE ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS</b>				
<b>CÓDIGO</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>Apartado 1</b>	<b>Apartado 2</b>	<b>Apartado 3</b>
			Título de graduado con alguna de las siguientes optativas	Título de graduado más alguno de los siguientes Títulos de Formación Profesional o Certificados de Idiomas
<b>008</b>	<b>FRANCÉS</b>	LENGUA FRANCESA GRAMÁTICA DE LA LENGUA FRANCESA PERFECCIONAMIENTO DE LA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA REGISTROS Y VARIEDADES LINGÜÍSTICAS FRANCESAS TRADUCCIÓN FRANCÉS-ESPAÑOL		Cualquier titulación universitaria superior del área de humanidades y el Certificado del nivel C1, según la calificación del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas MCERL.
<b>011</b>	<b>INGLÉS</b>	LENGUA INGLESA COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA EN INGLÉS COMPRENSIÓN ORAL Y PRONUNICACIÓN EN INGLÉS INGLÉS ACADÉMICO AVANZADO INGLÉS PARA LA COMUNICACIÓN PROFESIONAL LINGÜÍSTICA INGLESA LITERATURAS DEL MUNDO ANGLÓFONO		Cualquier titulación universitaria superior del área de humanidades y el Certificado del nivel C1, según la calificación del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas MCERL.