



**ANEXO II**

**TITULACIONES ACADÉMICAS POR CUERPOS Y ESPECIALIDADES  
ESPECIALIDADES CONVOCADAS - CURSO 2017/2018**

**A. CUERPO: MAESTROS**

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
<b>EDUCACIÓN INFANTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de maestro: especialidad de Educación Infantil</li><li>• Título de Profesor de Educación General Básica especialidad: Preescolar</li><li>• El correspondiente Título de Grado de las mismas titulaciones.</li></ul>
<b>EDUCACIÓN PRIMARIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de maestro: especialidad de Educación Primaria</li><li>• Título de maestro de Primera Enseñanza</li><li>• Título de Profesor de Educación General Básica, en todas sus especialidades, expedido conforme a la Orden de 13 de junio de 1977 (BOE de 25 de junio)</li><li>• El correspondiente Título de Grado de las mismas titulaciones.</li></ul>



**ANEXO II**

**TITULACIONES ACADÉMICAS POR CUERPOS Y ESPECIALIDADES  
ESPECIALIDADES CONVOCADAS - CURSO 2017/2018**

**B. CUERPO: PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA**

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
<p><b>INGLÉS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciado o título de Grado correspondiente en:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Filología Inglesa</li> <li>- Traducción o Interpretación Lingüística – Inglés</li> </ul> </li> <li>• Cualquier titulación superior del área de humanidades y Certificado de Aptitud en el idioma correspondiente de la Escuela Oficial de Idiomas o el Proficiency, Cambridge.</li> <li>• Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de la licenciatura del idioma correspondiente junto con los estudios complementarios citados en el párrafo anterior.</li> </ul>
<p><b>FÍSICA Y QUÍMICA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciado o título de Grado correspondiente en:               <ul style="list-style-type: none"> <li>Ciencias, sección Física o Química</li> <li>Ciencias Físicas</li> <li>Ciencias Químicas</li> <li>Física</li> <li>Química</li> <li>Bioquímica</li> </ul> </li> <li>• Ingeniero:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Químico</li> <li>- Aeronáutico</li> <li>- Industrial</li> <li>- de Telecomunicación</li> <li>- de Caminos, Canales y Puertos</li> <li>- Naval y Oceánico</li> </ul> </li> <li>• Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas, o una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías superiores, asimismo, enumeradas.</li> </ul>



ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
<b>MATEMÁTICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Licenciado o título de Grado correspondiente en:<ul style="list-style-type: none"><li>Ciencias, Sección Matemáticas</li><li>Ciencias Matemáticas</li><li>Matemáticas</li><li>Ciencias, sección Físicas.</li><li>Ciencias Físicas</li><li>Física</li><li>Informática</li></ul></li><li>• Ingeniero:<ul style="list-style-type: none"><li>- en Informática</li><li>- Aeronáutico</li><li>- Industrial</li><li>- de Telecomunicación</li><li>- de Caminos, Canales y Puertos</li><li>- Naval y Oceánico</li></ul></li><li>• Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas o una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías Superiores, asimismo, enumeradas</li><li>• El correspondiente Título de Grado de las mismas titulaciones.</li></ul>
<b>TECNOLOGÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ingeniero</li><li>• Arquitecto</li><li>• Licenciado en:<ul style="list-style-type: none"><li>- Ciencias (sección Físicas)</li><li>- Ciencias Físicas</li><li>- Física</li><li>- Química</li><li>- de la Marina Civil</li><li>- Máquinas navales</li><li>- Náutica y Transporte Marítimo</li><li>- Radioelectrónica Naval</li></ul></li><li>• Cualquier titulación universitaria superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores anteriormente enumeradas o una enumeradas, o una Ingeniería Técnica vinculada a las Ingenierías Superiores, asimismo, enumeradas.</li><li>• El correspondiente Título de Grado de las mismas titulaciones.</li></ul>



**ANEXO II**

**TITULACIONES ACADÉMICAS POR CUERPOS Y ESPECIALIDADES  
ESPECIALIDADES CONVOCADAS - CURSO 2017/2018**

**C. CUERPO: PROFESORES TÉCNICOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL**

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
<p><b>MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniero:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automática y Electrónica Industrial</li> <li>- Industrial</li> <li>- Materiales</li> <li>- Naval y Oceánico</li> </ul> </li> <li>• Licenciado en Máquinas Navales.</li> <li>• Diplomado en Máquinas Navales.</li> <li>• Ingeniero Técnico:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial, especialidad en Mecánica</li> <li>- Diseño Industrial</li> <li>- Naval, especialidad en Estructuras Marinas</li> <li>- Minas, especialidad en Mineral urgía y Metalurgia</li> <li>- Agrícola especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.</li> </ul> </li> <li>• Técnico Superior en Producción por Mecanizado</li> <li>• Técnico Especialista en :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Montaje y Construcción de maquinaria</li> <li>- Micromecánica de Máquinas Herramientas</li> <li>- Micromecánica de Instrumentos</li> <li>- Instrumentista en Sistemas de Medida</li> <li>- Utillajes y Montajes Mecánicas</li> <li>- Mecánico de Armas</li> <li>- Fabricación Mecánica;</li> <li>- Máquinas-Herramientas;</li> <li>- Matricería y Moldes</li> <li>- Control de Calidad</li> <li>- Micromecánica y Relojería</li> </ul> </li> <li>• El correspondiente título de Grado de las mismas titulaciones.</li> </ul>