

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
003	Latín	<p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciencias y Lenguas de la Antigüedad.</li> <li>- Estudios Clásicos.</li> <li>- Estudios Clásicos y Románicos</li> <li>- Estudios de Español y Clásicas (Mención Lingüística)</li> <li>- Estudios de Inglés y Clásicas (Mención Lingüística)</li> <li>- Estudios de Francés y Clásicas (Mención Lingüística)</li> <li>- Filología Clásica.</li> <li>- Filología Bíblica Trilingüe.</li> </ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Filosofía y Letras, sección Filología Clásica.</li> <li>- Filología Clásica.</li> <li>- Filología en todas sus especialidades del plan de estudios de 1973.</li> </ul>		

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
006	Matemáticas	Grado en: - Arquitectura - Arquitectura Naval - Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos - Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima - Arquitectura Técnica - Arquitectura Técnica y Edificación - Biotecnología - Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios - Ciencia y Tecnología de Edificación - Ciencia y Tecnología de la Edificación - Ciencias y Tecnologías de la Edificación - Ciencia y Tecnologías de la Telecomunicación - Ciencias Experimentales - Edificación - Estadística - Estadística Aplicada - Estadística Empresarial - Estadística y Empresa - Estudios de Arquitectura	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, así mismo, enumeradas.	

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudios de Arquitectura/Bachelor in Architectural Studies</li> <li>- Estudios en Arquitectura</li> <li>- Fundamentos de Arquitectura</li> <li>- Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo</li> <li>- Física</li> <li>- Geomática y Topografía</li> <li>- Geodesia y Cartografía</li> <li>- Gestión Informática Empresarial</li> <li>- Informática y Servicios</li> <li>- Ingeniería, todos los grados de Ingeniería.</li> <li>- Matemática Aplicada y Computación</li> <li>- Matemática Computacional</li> <li>- Matemáticas</li> <li>- Matemáticas e Informática</li> <li>- Matemáticas y Estadística</li> <li>- Nanociencia y Nanotecnología</li> <li>- Tecnología de la Ingeniería Civil</li> </ul> <p>Arquitectura</p> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciencias, sección Matemáticas</li> <li>- Ciencias Matemáticas</li> <li>- Ciencias y Técnicas Estadísticas</li> <li>- Ciencias, Sección Físicas</li> <li>- Ciencias Físicas</li> <li>- Física</li> <li>- Ciencias, Sección Químicas</li> <li>- Ciencias Químicas</li> </ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Química</li><li>- Informática</li><li>- Económicas y Empresariales, rama Economía General, esp. Análisis Económico y Economía Cuantitativa</li></ul> <p>Grado Superior en Ingeniería de Sistemas de Defensa (con Homologación)</p> <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Informática</li><li>- Aeronáutica</li><li>- Industrial</li><li>- De Telecomunicación</li><li>- De Caminos, Canales y Puertos</li><li>- De Montes</li><li>- Química</li><li>- Agrónoma</li><li>- De Minas</li><li>- Geológica</li><li>- Naval y Oceánica</li><li>- Geodesia y Cartografía</li></ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
015	Portugués	<p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudios Portugueses.</li> <li>- Estudios Portugueses y Brasileños.</li> <li>- Gallego y Portugués: Estudios lingüísticos y literarios.</li> <li>- Traducción e Interpretación Lingüística en Portugués.</li> <li>- Lenguas Aplicadas y Traducción (lengua principal: Portugués).</li> <li>- Lenguas Modernas y Traducción (lengua principal: Portugués).</li> <li>- Lengua y Literaturas Modernas (especialidad, Portugués; maior en Lengua Portuguesa y Literaturas. Lusófonas; itinerario o primer idioma: Portugués).</li> <li>- Lengua y Literaturas Modernas-Portugués.</li> <li>- Lenguas Modernas y sus literaturas con mención en Portugués.</li> <li>- Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas (itinerario: Portugués).</li> <li>- Lenguas Románicas y sus literaturas con mención en Portugués.</li> <li>- Lingüística y Lenguas Aplicadas (lengua principal: Portugués).</li> </ul>	<p>Cualquier titulación universitaria superior del Área de Humanidades y, además, acreditar como formación complementaria, como mínimo, un Nivel B2 de competencia lingüística del Marco Común Europeo de Referencia de las Lenguas en el idioma correspondiente, conforme al Anexo III de la ORDEN de 25 de marzo de 2020 de la Consejería de Educación y Empleo.</p> <p>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.</p>	

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Literaturas Comparadas (lengua principal: Portugués).</li><li>- Traducción e Interpretación en Portugués.</li><li>- Traducción y Comunicación Intercultural (lengua principal: Portugués).</li><li>- Traducción y Mediación Interlingüística (lengua principal: Portugués).</li><li>- Traducción, Interpretación y Lenguas Aplicadas (lengua principal: Portugués).</li><li>- Traducción e Interpretación Lingüística en Portugués.</li></ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Filología Portuguesa.</li><li>- Filología Hispánica, subsección de Gallego y Portugués.</li><li>- Filosofía y Letras (sección Filología Hispánica, subsección de Gallego y Portugués).</li><li>- Traducción e Interpretación (Primer Idioma: Portugués).</li><li>- Traducción e Interpretación Lingüística (Primer Idioma: Portugués).</li></ul> <p>Y las homologaciones de las titulaciones enumeradas anteriormente recogidas en R.D. 1954/1994, de 30 de septiembre, sobre homologación de títulos a los del Catálogo de Títulos Universitarios Oficiales creado por el R.D. 1497/1987, de 27 noviembre.</p>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
016	Música	<p>Grado en: - Composición de Músicas Contemporáneas. - Composición Musical. - Creación Musical. - Historia y Ciencias de la Música. - Historia y Ciencias de la Música y Tecnología Musical. - Interpretación de Música Moderna. - Interpretación Musical. - Musicología.</p> <p>Licenciatura en: - Historia y Ciencias de la Música. - Historia, especialidad de Historia del Arte (Sección Musicología). - Filosofía y letras, Especialidad Musicología. - Musicología.</p> <p>Título Superior de Música, en cualquiera de las especialidades, expedido al amparo del R.D. 631/2010, de 14 mayo</p>	<p>Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo y, además, acreditar como formación complementaria estar en posesión del título de Profesor, según lo establece el RD 2618/1966, de 10 de septiembre, de la especialidad.</p>	

**ANEXO**  
**TITULACIONES EXIGIDAS**

	<p>Título Superior de Música en cualquiera de las especialidades, correspondientes a los estudios regulados por el R.D. 617/1995, de 21 de abril (BOE 6.6.1995).</p> <p>Todas las titulaciones declaradas equivalentes al Título Superior de Música según R.D. 1542/1994, de 8 de julio (BOE de 9.8.1994).</p> <p>Baccalaureatus in:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cantu Gregoriano</li><li>- Directione Choral</li><li>- Disciplinis Musicae Sacrae en todas sus especialidades.</li></ul> <p>Según RD 1619/2011, de 14 de noviembre, por el que se establece el nuevo régimen de equivalencias de los estudios y titulaciones de Ciencias Eclesiásticas de nivel universitario respecto de los títulos universitarios oficiales españoles en cumplimiento de lo dispuesto en el Acuerdo entre el Estado español y la Santa Sede de 3 de enero de 1979 sobre Enseñanza y Asuntos Culturales.</p>		
--	---	--	--



**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
107	Informática	Grado en: - Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación. - Creación y Desarrollo de Videojuegos. - Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Gestión Informática Empresarial - Gestión en Informática y Servicios. - Estadística. - Física. - Ingeniería de Computadores. - Ingeniería de Datos - Ingeniería de Ordenadores. - Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones. - Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Ingeniería de Sistemas TIC. - Ingeniería de Sistemas de Información. - Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación - Ingeniería de Sonido e Imagen - Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación - Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	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, así mismo enumeradas.	Diplomatura en: - Estadística. - Informática.  Ingeniería Técnica: - en Informática de Gestión. - en Informática de Sistemas. - de Telecomunicación, especialidad en Telemática. - Industrial, especialidad Electrónica Industrial.

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de la Ciberseguridad</li><li>- Ingeniería de las Tecnologías específicas de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de Tecnologías y servicios de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería del Software.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática.</li><li>- Ingeniería en Informática.</li><li>- Ingeniería en Informática de Sistemas.</li><li>- Ingeniería en Informática del Software</li><li>- Ingeniería en Informática – Ingeniería de Computadores.</li><li>- Ingeniería en Matemáticas Aplicada al Análisis de Datos</li><li>- Ingeniería en Sistemas de Información.</li><li>- Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen</li><li>- Ingeniería en Tecnologías de la Información.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería en Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Sistemas Electrónicos</li><li>- Ingeniería Electrónica.</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Electrónica de Comunicaciones.</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.</li><li>- Ingeniería Electrónica de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li><li>- Ingeniería Eléctrica y Electrónica.</li><li>- Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información</li><li>- Ingeniería Informática en Ingeniería del Software</li><li>- Ingeniería Informática de Sistemas</li><li>- Ingeniería Informática en Sistemas de Información</li><li>- Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información.</li><li>- Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas</li><li>- Ingeniería Informática y Tecnologías Virtuales</li><li>- Ingeniería Matemática en Ciencia de Datos</li><li>- Ingeniería Multimedia</li><li>- Ingeniería Técnica de Telecomunicación, Especialidad en Telemática.</li><li>- Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.</li><li>- Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas.</li></ul>		
--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Informática</li><li>- Informática y Servicios.</li><li>- Matemáticas</li><li>- Matemática Aplicada y Computación</li><li>- Matemática Computacional</li><li>- Matemática Computacional y Analítica de Datos</li><li>- Sistemas de Información.</li><li>- Sistemas de la Información.</li><li>- Técnicas de Interacción Digital y de Computación.</li><li>- Tecnologías de Telecomunicación.</li></ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Matemáticas.</li><li>- Física.</li><li>- Informática.</li><li>- Ciencias y Técnicas Estadísticas.</li></ul> <p>Ingeniería en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Informática.</li><li>- Telecomunicación.</li><li>- Electrónica.</li><li>- Automáticas y Electrónica Industrial.</li></ul>		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
111	Organización y Procesos de Mantenimiento de Vehículos	Grado en: - Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima - Gestión y Operaciones del Transporte Aéreo - Ingeniería Aeroespacial - Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación - Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales - Ingeniería Agraria - Ingeniería Agraria y del Medio Rural - Ingeniería Agraria y Energética. - Ingeniería Agropecuaria - Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural - Ingeniería de Aeronavegación. - Ingeniería de Aeropuertos - Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos - Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto - Ingeniería de la Energía - Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía.	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, así mismo enumeradas	Diplomatura en: - Máquinas Navales. - Navegación Marítima. - Radioelectrónica Naval  Diplomatura de la Marina Civil: Secciones Máquinas Navales (con Homologación)  Diplomatura de la Marina Civil: Secciones Náutica (con Homologación)  Diplomatura de la Marina Civil: Secciones Radioelectrónica Naval (con Homologación)  Ingeniería Técnica en: - Aeronáutica, en todas sus especialidades. - Agrícola, en todas sus especialidades. - Forestal, en todas sus especialidades. - de Minas, en todas sus especialidades. - Naval, en todas sus especialidades.

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería de la Tecnología Minera.</li> <li>- Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación.</li> <li>- Ingeniería de Materiales</li> <li>- Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos</li> <li>- Ingeniería de Organización Industrial</li> <li>- Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros</li> <li>- Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen.</li> <li>- Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales</li> <li>- Ingeniería de Sistemas Electrónicos</li> <li>- Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía</li> <li>- Ingeniería de Tecnologías de Caminos</li> <li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales.</li> <li>- Ingeniería del Automóvil.</li> <li>- Ingeniería de los Recursos Mineros.</li> <li>- Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos</li> <li>- Ingeniería de los Recursos Minerales.</li> <li>- Ingeniería Electromecánica.</li> <li>- Ingeniería Electrónica Industrial.</li> <li>- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.</li> <li>- Ingeniería Electrónica y Automática.</li> <li>- Ingeniería Electrónica y Automática (rama Industrial).</li> <li>- Ingeniería Electrónica y Automática Industrial.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- de Obras Públicas, en todas sus especialidades.</li> <li>- Industrial, especialidad Electrónica Industrial.</li> </ul>
--	--	---	--	---

**ANEXO**  
**TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li><li>- Ingeniería Eléctrica.</li><li>- Ingeniería Eléctrica y Electrónica.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto.</li><li>- Ingeniería en Diseño Mecánico</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática</li><li>- Ingeniería en Electrónica Automática Industrial.</li><li>- Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque.</li><li>- Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería en Tecnología Industrial.</li><li>- Ingeniería en Tecnología Minera</li><li>- Ingeniería en Tecnología Naval.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval</li><li>- Ingeniería en Sistemas Industriales</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Energética.</li><li>- Ingeniería Forestal</li><li>- Ingeniería Forestal y del Medio Natural</li><li>- Ingeniería Forestal: Industrias Forestales</li><li>- Ingeniería Física.</li><li>- Ingeniería Marina.</li><li>- Ingeniería Marítima.</li><li>- Ingeniería Mecánica.</li><li>- Ingeniería Mecánica. (rama industrial)</li><li>- Ingeniería Mecatrónica.</li><li>- Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Ingeniería Química.</li><li>- Ingeniería Química Industrial.</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica.</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica Naval.</li><li>- Ingeniería Técnica Industrial.</li><li>- Ingeniería Aeronáutica.</li><li>- Ingeniería Agrónoma.</li><li>- Ingeniería de Materiales.</li><li>- Ingeniería de Minas.</li><li>- Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería en Electrónica.</li><li>- Ingeniería Industrial.</li><li>- Ingeniería Naval y Oceánico.</li><li>- Ingeniería Robótica</li><li>- Ingeniería Técnica Aeronáutico.</li><li>- Ingeniería Técnica Agrícola.</li><li>- Ingeniería Técnica de Minas.</li><li>- Ingeniería Técnica de Obras Públicas.</li><li>- Ingeniería Técnica Forestal.</li></ul>		
--	---	--	--



**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Técnica Industrial.</li><li>- Ingeniería Técnica Naval.</li><li>- Marina</li><li>- Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Tecnologías Marinas</li></ul> Licenciatura en: <ul style="list-style-type: none"><li>- Máquinas Navales.</li><li>- Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Radioelectrónica Naval.</li></ul> Ingeniería: <ul style="list-style-type: none"><li>- Aeronáutica.</li><li>- Agrónoma.</li><li>- Industrial.</li><li>- de Minas.</li><li>- de Montes.</li><li>- Naval y Oceánica.</li></ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
112	Organización y proyectos de fabricación mecánica	Grado en: - Arquitectura Naval - Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima - Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos - Ingeniería Aeroespacial - Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación - Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales - Ingeniería Agraria - Ingeniería Agraria y del Medio Rural - Ingeniería Agraria y Energética. - Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria - Ingeniería Agrícola - Ingeniería Agrícola y del Medio Rural - Ingeniería Agroalimentaria - Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental - Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos - Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural - Ingeniería Agroambiental - Ingeniería Agroambiental y del Paisaje	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, así mismo enumeradas	Diplomatura en Máquinas Navales.  Ingeniería técnica: - Industrial, en todas sus especialidades. - de Minas, en todas sus especialidades. - en Diseño Industrial. - Aeronáutica, especialidad en Aeronaves, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales. - Naval, en todas sus especialidades. - Agrícola, especialidad en Explotaciones Agropecuarias, especialidad en Industrias Agrarias Alimentarias, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales. - Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles. .

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Agropecuaria</li><li>- Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural</li><li>- Ingeniería Civil.</li><li>- Ingeniería Civil en Construcciones Civiles</li><li>- Ingeniería Civil en Hidrología</li><li>- Ingeniería Civil en Transportes y Servicios Urbanos</li><li>- Ingeniería Civil y Territorial.</li><li>- Ingeniería de Aeronavegación.</li><li>- Ingeniería de Aeropuertos</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial.</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Producto.</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos.</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto.</li><li>- Ingeniería de la Energía.</li><li>- Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía.</li><li>- Ingeniería de la Tecnología Minera.</li><li>- Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias.</li><li>- Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias.</li><li>- Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias.</li><li>- Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de Materiales</li></ul>		
--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de Minas</li><li>- Ingeniería de Obras Públicas</li><li>- Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles</li><li>- Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos</li><li>- Ingeniería de Organización Industrial</li><li>- Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos</li><li>- Ingeniería de Recursos Minerales y Energía</li><li>- Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales</li><li>- Ingeniería de Sistemas Electrónicos</li><li>- Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía</li><li>- Ingeniería de Tecnología de Minas</li><li>- Ingeniería de Tecnologías de Caminos</li><li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales.</li><li>- Ingeniería del Automóvil.</li><li>- Ingeniería de los Recursos Mineros</li><li>- Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos</li><li>- Ingeniería de los Recursos Minerales</li><li>- Ingeniería Electromecánica.</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática (rama Industrial)</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Electrónica y Automática Industrial.</li><li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li><li>- Ingeniería Eléctrica.</li><li>- Ingeniería Eléctrica y Electrónica.</li><li>- Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto.</li><li>- Ingeniería en Diseño Mecánico</li><li>- Ingeniería en Electrónica.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática</li><li>- Ingeniería en Electrónica Automática Industrial.</li><li>- Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos</li><li>- Ingeniería en Organización Industrial.</li><li>- Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque.</li><li>- Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería en Tecnología Industrial.</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería en Tecnología Minera</li><li>- Ingeniería en Tecnología Naval.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval</li><li>- Ingeniería en Sistemas Industriales</li><li>- Ingeniería Aeronáutica.</li><li>- Ingeniería Agrónoma.</li><li>- Ingeniería Energética.</li><li>- Ingeniería Física.</li><li>- Ingeniería Industrial.</li><li>- Ingeniería Marina.</li><li>- Ingeniería Marítima.</li><li>- Ingeniería Mecánica.</li><li>- Ingeniería Mecánica. (rama industrial)</li><li>- Ingeniería Mecatrónica.</li><li>- Ingeniería Mecatrónica y Robótica</li><li>- Ingeniería Minera</li><li>- Ingeniería Minera y Energética</li><li>- Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Ingeniería Naval y Oceánica.</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica.</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica Naval.</li><li>- Ingeniería Robótica</li><li>- Ingeniería Técnica Aeronáutico.</li><li>- Ingeniería Técnica Agrícola.</li><li>- Ingeniería Técnica de Minas.</li></ul>		
--	--	--	--

**ANEXO**  
**TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Técnica de Obras Públicas.</li><li>- Ingeniería Técnica Forestal.</li><li>- Ingeniería Técnica Industrial.</li><li>- Ingeniería Técnica Naval.</li><li>- Marina</li><li>- Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Tecnologías Marinas</li></ul> Ingeniería: <ul style="list-style-type: none"><li>- Aeronáutica.</li><li>- Automática y Electrónica Industrial.</li><li>- Industrial.</li><li>- de Minas.</li><li>- de Organización Industrial.</li><li>- de Materiales</li><li>- Naval y Oceánico.</li></ul> Licenciatura en Máquinas Navales.		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
206	Instalaciones Electrotécnicas	Grado en: - Arquitectura - Arquitectura Técnica. - Arquitectura Técnica y Edificación. - Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Ciencia y Tecnología de la Edificación. - Ciencias y Tecnologías de la Edificación. - Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación. - Ciencia y Tecnología de Edificación. - Edificación - Estudios de la Arquitectura - Estudios de Arquitectura - Estudios en Arquitectura - Física. - Fundamentos de la Arquitectura - Fundamentos de Arquitectura - Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo - Ingeniería Aeroespacial.		Arquitectura Técnica  Diplomatura en Máquinas Navales.  Diplomatura en Radioelectrónica Naval.  Diplomatura de la Marina Civil: Sección Máquinas Navales. (Con Homologación)  Diplomatura de la Marina Civil: Sección Náutica. (Con Homologación)  Diplomatura de la Marina Civil: Sección Radioelectrónica Naval. (Con Homologación)  Ingeniería Técnica: - Industrial, en todas sus especialidades. - Aeronáutico, en todas sus especialidades.



**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación.</li> <li>- Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales.</li> <li>- Ingeniería Agrícola.</li> <li>- Ingeniería Agraria</li> <li>- Ingeniería Agraria y Energética</li> <li>- Ingeniería Agropecuaria</li> <li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales.</li> <li>- Ingeniería en Tecnología Minera.</li> <li>- Ingeniería Forestal.</li> <li>- Ingeniería Agrícola</li> <li>- Ingeniería Agrícola y del Medio Rural</li> <li>- Ingeniería Agroalimentaria</li> <li>- Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental</li> <li>- Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos</li> <li>- Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural</li> <li>- Ingeniería Agroambiental</li> <li>- Ingeniería Agroambiental y del Paisaje</li> <li>- Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural</li> <li>- Ingeniería Alimentaria</li> <li>- Ingeniería de la Edificación</li> <li>- Ingeniería de la Energía</li> <li>- Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía</li> <li>- Ingeniería de la Tecnología Minera</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forestal, especialidad en Industrias Forestales.</li> <li>- Naval, especialidad en Propulsión y Servicios del Buque.</li> <li>- Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias o en Mecanización y Construcciones Rurales.</li> <li>- de Minas, en todas sus especialidades.</li> <li>- En Telecomunicaciones, en todas sus especialidades.</li> </ul>
--	--	---	--	---

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias</li><li>- Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias.</li><li>- Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias.</li><li>- Ingeniería de Aeronavegación.</li><li>- Ingeniería de Aeropuertos.</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</li><li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto</li><li>- Ingeniería de Edificación</li><li>- Ingeniería de Energía y Medio Ambiente</li><li>- Ingeniería de Energías Renovables</li><li>- Ingeniería de Recursos Energéticos</li><li>- Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos</li><li>- Ingeniería de Recursos Minerales y Energía</li><li>- Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales</li><li>- Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen, (en todas sus denominaciones)</li><li>- Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía</li><li>- Ingeniería de Tecnología de la Telecomunicación.</li></ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales</li><li>- Ingeniería de Tecnologías Mineras.</li><li>- Ingeniería de Tecnologías y Servicio de la Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de los Recursos Energéticos.</li><li>- Ingeniería de los Recursos Mineros</li><li>- Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos</li><li>- Ingeniería de los Recursos Minerales</li><li>- Ingeniería de Redes de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería y Ciencia Agronómica</li><li>- Ingeniería Eléctrica</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática (rama Industrial)</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática Industrial</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial</li><li>- Ingeniería Electrónica, Industrial y Automática</li><li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</li></ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería en Diseño Mecánico</li><li>- Ingeniería en Ecotecnologías en Procesos Industriales</li><li>- Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática</li><li>- Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos</li><li>- Ingeniería en Procesos Químicos Industriales</li><li>- Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque</li><li>- Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería en Sistemas Aeroespaciales</li><li>- Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval.</li><li>- Ingeniería en Sistemas Industriales</li><li>- Ingeniería en Tecnología de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Tecnología Industrial</li><li>- Ingeniería en Tecnología Minera</li><li>- Ingeniería en Tecnología Naval</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales</li><li>- Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.</li></ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales</li><li>- Ingeniería Forestal: Industrias Forestales</li><li>- Ingeniería Geológica</li><li>- Ingeniería Marina</li><li>- Ingeniería Marítima</li><li>- Ingeniería Mecánica</li><li>- Ingeniería Mecánica (rama Industrial)</li><li>- Ingeniería Mecatrónica</li><li>- Ingeniería Minera</li><li>- Ingeniería Minera y Energética.</li><li>- Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo</li><li>- Ingeniería Naval y Oceánica</li><li>- Ingeniería Química Industrial</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica Naval</li><li>- Ingeniería Robótica</li><li>- Ingeniería Técnica Industrial</li><li>- Marina</li><li>- Nanociencia y Nanotecnología</li><li>- Náutica y Transporte Marítimo</li><li>- Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias</li><li>- Tecnologías de Telecomunicación</li><li>- Tecnologías Marinas</li><li>- Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.</li></ul> <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Industrial.</li></ul>		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Aeronáutico.</li><li>- Naval y Oceánica.</li><li>- Agrónoma.</li><li>- de Minas.</li><li>- de Montes</li><li>- Geológica.</li><li>- En Telecomunicaciones, en todas sus especialidades.</li></ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Física</li><li>- Máquinas Navales.</li><li>- Radioelectrónica Naval</li></ul> <p>Arquitectura.</p>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>					
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>	
227	Sistemas y Aplicaciones Informáticas	Grado en: - Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación. - Creación y Desarrollo de Videojuegos. - Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Estadística. - Física. - Gestión Informática Empresarial. - Gestión en Informática y Servicios. - Ingeniería de Computadores. - Ingeniería de Datos. - Ingeniería de Ordenadores. - Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones. - Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Ingeniería de Sistemas TIC. - Ingeniería de Sistemas de Información. - Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación - Ingeniería de Sonido e Imagen - Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación		Ingeniería Técnica en: - Industrial, especialidad en Electrónica Industrial. - Informática de Gestión. - Informática de Sistemas. - Telecomunicación, en todas sus especialidades.  Diplomatura en Informática.	

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería de la Ciberseguridad</li><li>- Ingeniería de las Tecnologías específicas de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de Tecnologías y servicios de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería del Software.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática.</li><li>- Ingeniería en Informática.</li><li>- Ingeniería en Informática de Sistemas.</li><li>- Ingeniería en Informática del Software</li><li>- Ingeniería en Informática – Ingeniería de Computadores.</li><li>- Ingeniería en Matemáticas Aplicada al Análisis de Datos</li><li>– Ingeniería en Sistemas de Información.</li><li>– Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen</li><li>- Ingeniería en Tecnologías de la Información.</li><li>– Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería en Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación.</li></ul>		
--	--	--	--	--



**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería en Sistemas Electrónicos</li><li>- Ingeniería Electrónica.</li><li>- Ingeniería Electrónica de Comunicaciones.</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.</li><li>- Ingeniería Electrónica de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li><li>- Ingeniería Eléctrica y Electrónica.</li><li>- Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información</li><li>- Ingeniería Informática en Ingeniería del Software</li><li>- Ingeniería Informática de Sistemas</li><li>- Ingeniería Informática en Sistemas de Información</li><li>- Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información.</li><li>- Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas</li><li>- Ingeniería Informática y Tecnologías Virtuales</li><li>- Ingeniería Matemática en Ciencia de Datos</li><li>- Ingeniería Multimedia</li><li>- Ingeniería Técnica de Telecomunicación, Especialidad en Telemática.</li></ul>		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.</li><li>- Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas.</li><li>- Informática</li><li>- Informática y Servicios.</li><li>- Matemáticas</li><li>- Matemática Aplicada y Computación</li><li>- Matemática Computacional</li><li>- Matemática Computacional y Analítica de Datos</li><li>- Sistemas de Información.</li><li>- Sistemas de la Información.</li><li>- Técnicas de Interacción Digital y de Computación.</li><li>- Tecnologías de Telecomunicación.</li></ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Matemáticas.</li><li>- Física.</li><li>- Informática.</li></ul> <p>Ingeniería en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Informática.</li><li>- de Telecomunicación</li></ul>		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
216	Operaciones y Equipos de Producción Agraria	Grado en: - Biología. - Biología Ambiental. - Biomedicina. - Biomedicina Básica y Experimental. - Bioprosos Alimentarios. - Bioquímica. - Bioquímica y Biología Molecular. - Bioquímica y Ciencias Biomédicas. - Biotecnología. - Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Ciencias y Tecnologías de los Alimentos. - Ciencias Agrarias y Bioeconomía. - Ciencias Ambientales. - Ciencias Biomédicas. - Ciencias de la Alimentación. - Ciencias Experimentales. - Ciencia y Producción Animal. - Ciencia y Salud Animal. - Enología. - Geología. - Ingeniería Agraria. - Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Ingeniería Agraria y del Medio Rural. - Ingeniería Agraria y Energética. - Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria.	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, así mismo enumeradas	Ingeniería Técnica: - Agrícola, en todas sus especialidades. - Forestal, en todas sus especialidades. - Industrial, especialidad en Química Industrial

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Agrícola y Agroambiental.</li><li>- Ingeniería Agroalimentaria.</li><li>- Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental.</li><li>- Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos.</li><li>- Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.</li><li>- Ingeniería Agroambiental.</li><li>- Ingeniería Agroambiental y del Paisaje.</li><li>- Ingeniería Agropecuaria.</li><li>- Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural.</li><li>- Ingeniería Alimentaria.</li><li>- Ingeniería Ambiental.</li><li>- Ingeniería de Bioprocesos Alimentarios.</li><li>- Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias.</li><li>- Ingeniería de las Industrias Agrarias y Agroalimentarias.</li><li>- Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias.</li><li>- Ingeniería de Energía y Medio Ambiente.</li><li>- Ingeniería de Procesos Químicos Industriales.</li><li>- Ingeniería de Sistemas Biológicos.</li><li>- Ingeniería en Química Industrial.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Ambientales.</li><li>- Ingeniería Forestal.</li><li>- Ingeniería Forestal y del Medio Natural.</li><li>- Ingeniería Forestal y del Medio Natural-Explotaciones Forestales.</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería Forestal: Industrias Forestales.</li><li>- Ingeniería Geológica.</li><li>- Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería.</li><li>- Ingeniería de la Hortofruticultura y Jardinería.</li><li>- Ingeniería Química.</li><li>- Ingeniería Química Industrial.</li><li>- Ingeniería y Ciencia Agronómica.</li><li>- Innovación de Procesos y Productos Alimentarios.</li><li>- Innovación y Seguridad Alimentaria.</li><li>- Nutrición Humana y Dietética.</li><li>- Paisaje.</li><li>- Paisajismo.</li><li>- Química.</li><li>- Técnicas de Bioprocesos Alimentarios.</li><li>- Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias.</li><li>- Tecnología e Innovación Alimentaria.</li><li>- Tecnología y Gestión Alimentaria.</li><li>- Veterinaria.</li></ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Biología.</li><li>- Bioquímica.</li><li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li><li>- Ciencias Ambientales.</li><li>- Farmacia.</li><li>- Geología.</li><li>- Química.</li><li>- Veterinaria.</li><li>- Biotecnología.</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<p>- Enología.</p> <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Agrónoma.</li><li>- De Montes.</li><li>- Forestal.</li><li>- Industrial.</li><li>- Química.</li></ul> <p>Las homologaciones de las titulaciones enumeradas anteriormente recogidas en R.D. 1954/1994, de 30 de septiembre, sobre homologación de títulos a los del Catálogo de Títulos Universitarios Oficiales creado por el R.D. 1497/1987, de 27 noviembre.</p>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>				
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Otras titulaciones exigidas para el desempeño de puestos como interino</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
231	Equipos Electrónicos	Grado en: - Arquitectura Naval - Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima - Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos - Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación - Energía - Física - Informática y Servicios - Ingeniería Aeroespacial - Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación - Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales - Ingeniería Aeronáutica. - Ingeniería de Aeronavegación. - Ingeniería de Aeropuertos - Ingeniería de Diseño Industrial - Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos - Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto - Ingeniería de la Energía	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, así mismo enumeradas.	Diplomatura en Radioelectrónica Naval.  Ingeniería Técnica: - Aeronáutica, especialidad en Aeronavegación. - en Informática de Sistemas. - Industrial, especialidad en Electricidad o especialidad en Electrónica Industrial. - de Telecomunicación, en todas sus especialidades.



**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía.</li><li>- Ingeniería de la Tecnología Minera.</li><li>- Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería de Materiales</li><li>- Ingeniería de Ordenadores</li><li>- Ingeniería de Redes de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos</li><li>- Ingeniería de Recursos Minerales y Energía</li><li>- Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen (en todas sus denominaciones).</li><li>- Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales</li><li>- Ingeniería de Sistemas Electrónicos</li><li>- Ingeniería de Sistemas TIC</li><li>- Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía</li><li>- Ingeniería de Tecnologías de Caminos</li><li>- Ingeniería de Tecnologías de la Telecomunicación</li><li>- Ingeniería de Tecnología de la Información</li><li>- Ingeniería de Tecnologías y Servicio de la Telecomunicación</li><li>- Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación</li></ul>		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales.</li><li>- Ingeniería de Tecnologías Mineras</li><li>- Ingeniería del Automóvil.</li><li>- Ingeniería de los Recursos Mineros</li><li>- Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos</li><li>- Ingeniería de los Recursos Minerales</li><li>- Ingeniería Electromecánica</li><li>- Ingeniería Electrónica</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática (rama Industrial)</li><li>- Ingeniería Electrónica y Automática Industrial.</li><li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li><li>- Ingeniería Eléctrica.</li><li>- Ingeniería Eléctrica y Electrónica.</li><li>- Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial.</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</li><li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto</li><li>- Ingeniería en Diseño Mecánico</li></ul>		
--	--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería en Ecotecnologías en Procesos Industriales</li><li>- Ingeniería en Electrónica.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial.</li><li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática</li><li>- Ingeniería en Electrónica Automática Industrial</li><li>- Ingeniería en Informática</li><li>- Ingeniería en Informática de Sistemas</li><li>- Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque</li><li>- Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros</li><li>- Ingeniería en Tecnología de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería en Tecnología Industrial.</li><li>- Ingeniería en Tecnología Minera</li><li>- Ingeniería en Tecnología Naval.</li><li>- Ingeniería en Tecnología Industrial.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.</li><li>- Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas Aeroespaciales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas Audiovisuales.</li><li>- Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación</li><li>- Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval</li></ul>		
--	--	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingeniería en Sistemas Industriales</li><li>- Ingeniería Energética.</li><li>- Ingeniería Física.</li><li>- Ingeniería Industrial.</li><li>- Ingeniería Informática (en todas sus denominaciones)</li><li>- Ingeniería Mecánica.</li><li>- Ingeniería Mecánica. (rama industrial)</li><li>- Ingeniería Mecatrónica.</li><li>- Ingeniería Minera</li><li>- Ingeniería Minera y Energética</li><li>- Ingeniería Multimedia</li><li>- Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Ingeniería Naval y Oceánica</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica.</li><li>- Ingeniería Radioelectrónica Naval.</li><li>- Ingeniería Robótica</li><li>- Marina</li><li>- Nanociencia y Nanotecnología</li><li>- Náutica y Transporte Marítimo.</li><li>- Tecnologías de Telecomunicación.</li><li>- Tecnologías Marinas</li><li>- Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.</li></ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Física.</li><li>- Radioelectrónica Naval.</li></ul> <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aeronáutica.</li><li>- en Automática y Electrónica Industrial.</li><li>- en Electrónica.</li></ul>		
--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Industrial.</li><li>- de Minas.</li><li>- Naval y Oceánica.</li><li>- Telecomunicación.</li></ul> <p>Grado Superior en Sistemas de Defensa (con Homologación)</p>		
--	--	---	--	--

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES DE PROFESORES DE MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS</b>			
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
403	Canto	<p>Título Superior de Música en la especialidad de Canto.</p> <p>Título Superior de Música, especialidad Pedagogía, opción Canto.</p> <p>Título Superior de Música, especialidad Interpretación, itinerario de Canto.</p> <p>Título de Profesor y Título Profesional, expedido al amparo del Decreto de 15 de junio de 1942, en la especialidad correspondiente.</p> <p>Título de Profesor Superior, expedido al amparo del Decreto 2.618/1966, de 10 de septiembre en la Especialidad correspondiente, o equivalente de planes anteriores.</p>	<p>Título de Profesor, expedido al amparo del Decreto 2.618/1966, de 10 de septiembre en la Especialidad correspondiente, o equivalente de planes anteriores</p>

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES ESPECIALISTAS EN SECTORES SINGULARES DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>			
<b>ESPECIALIDADES</b>	<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>	
002	Estética	<p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología.</li> <li>- Biología Humana.</li> <li>- Biología Sanitaria.</li> <li>- Biomedicina.</li> <li>- Biomedicina Básica y Experimental.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Bioquímica y Biología Molecular.</li> <li>- Bioquímica y Ciencias Biomédicas.</li> <li>- Biotecnología.</li> <li>- Ciencias Biomédicas.</li> <li>- Enfermería.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Fisioterapia.</li> <li>- Ingeniería Química.</li> <li>- Ingeniería de Procesos Químicos Industriales.</li> <li>- Medicina.</li> <li>- Microbiología.</li> <li>- Odontología.</li> <li>- Podología.</li> <li>- Química.</li> <li>- Terapia Ocupacional.</li> </ul> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Farmacia.</li> </ul>	<p>Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal.</p> <p>Técnico Superior en Caracterización y Maquillaje Profesional</p> <p>Técnico Superior en Estética.</p> <p>Técnico Superior en Estética Integral y Bienestar.</p> <p>Técnico Superior en Estilismo y Dirección de Peluquería.</p> <p>Técnico Superior en Termalismo y Bienestar.</p> <p>Técnico Especialista en Estética.</p> <p>Técnico Especialista en Estética, rama Peluquería y Estética.</p> <p>Técnico Especialista en Peluquería.</p>

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Medicina.</li><li>- Química.</li></ul> <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Fisioterapia.</li><li>- Enfermería.</li><li>- Podología.</li></ul>	
--	--	--	--



**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES ESPECIALISTAS EN SECTORES SINGULARES DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>		
<b>ESPECIALIDADES</b>	<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
005	Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas	<p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Construcciones Metálicas.</li> <li>- Desarrollo de Proyectos Mecánicos.</li> <li>- Diseño en Fabricación Mecánica.</li> <li>- Fabricación de Productos Farmacéuticos y afines.</li> <li>- Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y afines.</li> <li>- Gestión del Agua.</li> <li>- Industria Alimentaria.</li> <li>- Mantenimiento Aeromecánico.</li> <li>- Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina.</li> <li>- Mantenimiento de Equipo Industrial.</li> <li>- Mecatrónica Industrial.</li> <li>- Óptica de Anteojería.</li> <li>- Ortoprotésica.</li> <li>- Ortoprótosis y Productos de Apoyo.</li> <li>- Plásticos y Caucho.</li> <li>- Procesos y Calidad de la Industria Alimentaria.</li> <li>- Producción por Mecanizado.</li> <li>- Producción por Fundición y Pulvimetalurgia.</li> <li>- Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.</li> <li>- Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros.</li> </ul>

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería Eléctrica</li> <li>- Ingeniería Electromecánica</li> <li>- Ingeniería Electrónica</li> <li>- Ingeniería Electrónica y Automática.</li> <li>- Ingeniería Electrónica y Automática (rama industrial)</li> <li>- Ingeniería Electrónica y Automática Industrial</li> <li>- Ingeniería Electrónica Industrial</li> <li>- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática</li> <li>- Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica</li> <li>- Ingeniería en Diseño Industrial</li> <li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto</li> <li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</li> <li>- Ingeniería en Diseño Mecánico</li> <li>- Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial</li> <li>- Ingeniería en Electrónica Industrial</li> <li>- Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática</li> <li>- Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos</li> <li>- Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque</li> <li>- Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros</li> <li>- Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval</li> <li>- Ingeniería en Sistemas Industriales</li> <li>- Ingeniería en Tecnología Industrial</li> <li>- Ingeniería en Tecnología Minera</li> <li>- Ingeniería en Tecnología Naval</li> <li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales.</li> <li>- Ingeniería Marina</li> <li>- Ingeniería Marítima</li> <li>- Ingeniería Mecánica</li> </ul>	<p>Técnico Especialista:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- en Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos, rama Metal.</li> <li>- en Ayudante de Farmacia, rama Química.</li> <li>- en Calderería en Chapa Estructural.</li> <li>- en Conservería Vegetal, rama Agraria.</li> <li>- en Construcción Naval.</li> <li>- en Construcciones Metálicas y Soldador.</li> <li>- en Control de Calidad.</li> <li>- en Diseño Industrial, rama Delineación.</li> <li>- en Delineación Industrial, rama Delineación.</li> <li>- en Fabricación Mecánica.</li> <li>- en Fabricación Soldadura.</li> <li>- en Forja y Fundición, rama Metal.</li> <li>- en Industria Agroalimentaria, rama Agraria.</li> <li>- en Industrias Alimentarias, rama Química.</li> <li>- en Instrumentista en Sistemas de Medida.</li> <li>- en Quesería y Mantequería, rama Química.</li> <li>- en Mantenimiento Eléctrico-Electrónico, rama Electricidad y Electrónica.</li> <li>- en Mantenimiento Electromecánico, rama Electricidad y Electrónica.</li> <li>- en Mantenimiento de Automatismos, rama Metal.</li> <li>- en Mantenimiento de Maquinaria de Confección, rama Metal.</li> <li>- en Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos, rama Metal.</li> <li>- en Mantenimiento Mecánico, rama Metal.</li> <li>- en Máquinas-Herramientas.</li> <li>- en Matricería y Moldes.</li> <li>- en Micromecánica de Máquinas-Herramientas.</li> <li>- en Micromecánica de Instrumentos.</li> </ul>
--	--	---	---

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería Mecatrónica</li> <li>- Ingeniería Minera</li> <li>- Ingeniería Minera y Energética</li> <li>- Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo</li> <li>- Ingeniería Naval y Oceánica</li> <li>- Ingeniería Radioelectrónica</li> <li>- Ingeniería Radioelectrónica Naval</li> <li>- Ingeniería Robótica</li> <li>- Ingeniería Técnica Industrial</li> <li>- Marina</li> </ul> <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- en Automática y Electrónica Industrial.</li> <li>- Industrial.</li> <li>- de Materiales.</li> <li>- Naval y Oceánico.</li> </ul> <p>Licenciatura en Máquinas Navales.</p> <p>Diplomatura en Máquinas Navales.</p> <p>Ingeniería Técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial, especialidad en Mecánica.</li> <li>- en Diseño Industrial.</li> <li>- Naval, especialidad en Estructuras Marinas.</li> <li>- de Minas, especialidad en Mineralurgia y Metalurgia.</li> <li>- Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- en Micromecánica y Relojería.</li> <li>- en Modelos y Fundición, rama Metal</li> <li>- en Montaje y Construcción de Maquinaria.</li> <li>- en Farmacia, rama Química.</li> <li>- en Soldadura</li> <li>- en Utillajes y Montajes Mecánicos.</li> <li>- en Viticultura y Enotecnia, rama Agraria.</li> <li>- Instrumentista en Sistemas de Medida.</li> <li>- Mecánico de Armas.</li> <li>- Trazador Naval</li> </ul>
--	--	---	---

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES ESPECIALISTAS EN SECTORES SINGULARES DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>			
<b>ESPECIALIDADES</b>	<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>	
009	Servicios de Restauración	<p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Ciencias Culinarias y Gastronómicas</li> <li>- Ciencias Gastronómicas</li> <li>- Ciencias de la Alimentación</li> <li>- Dirección Hostelera</li> <li>- Dirección Internacional de Empresas de Turismo y Ocio</li> <li>- Enología</li> <li>- Ingeniería Alimentaria</li> <li>- Innovación de Procesos y Productos Alimentarios</li> <li>- Innovación y Seguridad Alimentaria</li> <li>- Nutrición humana y Dietética</li> <li>- Tecnología e Innovación Alimentaria</li> <li>- Tecnología y Gestión Alimentaria</li> <li>- Turismo</li> <li>- Turismo y Gestión del Ocio</li> <li>- Gestión Hostelera y Turística</li> <li>- Gestión Turística y Hotelera.</li> <li>- Gastronomía</li> <li>- Gastronomía y Artes Culinarias</li> </ul> <p>Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</p> <p>Diplomatura en Turismo.</p>	<p>Técnico Superior:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- en Restauración.</li> <li>- en Dirección de Servicios de Restauración.</li> <li>- en Dirección de Cocina.</li> </ul> <p>Técnico Especialista en Hostelería.</p>

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

<b>PROFESORES ESPECIALISTAS EN SECTORES SINGULARES DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>			
<b>ESPECIALIDADES</b>		<b>Titulaciones exigidas con carácter general para el desempeño de puestos como interino.</b>	<b>Titulaciones declaradas equivalentes a efectos de docencia que habilitan para el desempeño de puestos como interino</b>
010	Soldadura	Grado en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Arquitectura Naval</li> <li>- Ingeniería Aeronáutica</li> <li>- Ingeniería Aeroespacial</li> <li>- Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales.</li> <li>- Ingeniería Agraria y Energética</li> <li>- Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias</li> <li>- Ingeniería de Diseño Industrial</li> <li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de productos.</li> <li>- Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto</li> <li>- Ingeniería de Obras Públicas</li> <li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales</li> <li>- Ingeniería en Diseño Industrial</li> <li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de productos.</li> <li>- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto</li> <li>- Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque</li> <li>- Ingeniería en Sistemas Industriales</li> <li>- Ingeniería en Tecnología Industrial</li> <li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales</li> <li>- Ingeniería Marina</li> <li>- Ingeniería Mecánica</li> <li>- Ingeniería Naval y Oceánica</li> <li>- Ingeniería Técnica Industrial</li> </ul>	Técnico Superior en Construcciones Metálicas.  Técnico Especialista en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Construcciones Metálicas y Soldador.</li> <li>- Soldadura.</li> <li>- Fabricación Soldada.</li> <li>- Calderería en Chapa Estructural.</li> <li>- Construcción Naval.</li> <li>- Trazador Naval.</li> </ul>

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Tecnologías Marina</li></ul> Licenciatura en Máquinas Navales.  Ingeniería: <ul style="list-style-type: none"><li>- Industrial.</li><li>- Naval y Oceánico.</li></ul> Diplomatura en Máquinas Navales.  Ingeniería Técnica: <ul style="list-style-type: none"><li>- Aeronáutica, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales.</li><li>- Industrial, especialidad en Mecánica.</li><li>- Diseño Industrial.</li><li>- Naval, especialidad en Estructuras Marinas.</li><li>- Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles.</li><li>- Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.</li></ul>	
--	--	---	--