

**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>
125	Sistemas Electrotécnicos y Automáticos	Grado en: -Arquitectura Naval -Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima -Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos -Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación -Energía -Física -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 -Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. -Ingeniería de la Tecnología Minera. -Ingeniería de las 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 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 Materiales</li> <li>-Ingeniería de Ordenadores</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> <li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales.</li> <li>- Ingeniería de Tecnologías Mineras</li> <li>- Ingeniería del Automóvil.</li> <li>- Ingeniería de Redes de Telecomunicación</li> <li>- Ingeniería de los Recursos Mineros</li> <li>- Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos</li> <li>- Ingeniería de los Recursos Minerales</li> </ul>		
--	--	--	--	--

## ANEXO TITULACIONES EXIGIDAS

		<ul style="list-style-type: none"> <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> <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> </ul>		
--	--	---	--	--

## ANEXO TITULACIONES EXIGIDAS

		<ul style="list-style-type: none"> <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> <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> </ul>		
--	--	--	--	--

## ANEXO TITULACIONES EXIGIDAS

		<ul style="list-style-type: none"> <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> <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 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 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>
431	Viola	<p>Título Superior de Música, en la especialidad Viola.</p> <p>Título Superior de Música, especialidad Pedagogía, opción Viola.</p> <p>Título Superior de Música, especialidad Interpretación, instrumento de Viola.</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 y Título Profesional, expedido al amparo del Decreto de 15 de junio de 1942, en la Especialidad correspondiente.</p> <p>Título de Profesor, expedido al amparo del Decreto 2618/1966, 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>	
003	Fabricación e Instalación de Carpintería y Mueble	<p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales.</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 Materiales.</li> <li>- Ingeniería en Medio Ambiente.</li> <li>- Ingeniería Forestal.</li> <li>- Ingeniería Forestal y del Medio Natural</li> <li>- Ingeniería Forestal: Industrias Forestales</li> <li>- Ingeniería Industrial.</li> <li>- Ingeniería Mecánica</li> <li>- Ingeniería Mecatrónica</li> <li>- Ingeniería en Diseño Mecánico</li> <li>- Ingeniería en Ecotecnologías en Procesos Industriales</li> <li>- Ingeniería en Tecnología Industrial</li> <li>- Ingeniería en Tecnologías Industriales</li> </ul> <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial.</li> <li>- de Montes.</li> <li>- de Materiales.</li> </ul> <p>Ingeniería Técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- en Diseño Industrial.</li> </ul>	<p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producción de Madera y Mueble.</li> <li>- Desarrollo de Productos en Carpintería y Mueble.</li> <li>- Diseño, especialidad: Diseño de Producto</li> <li>- Diseño y Amueblamiento.</li> </ul> <p>Técnico Especialista:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ebanista</li> <li>- en Construcción Industrial de Madera.</li> <li>- en Diseño y Fabricación de Muebles.</li> <li>- en Diseño y Fabricación de Muebles, rama Madera.</li> <li>- en Ebanistería.</li> <li>- en Madera.</li> <li>- Modelista de Fundición.</li> </ul>

**ANEXO  
TITULACIONES EXIGIDAS**

		<ul style="list-style-type: none"><li>- Industrial, especialidad en Mecánica.</li><li>- Forestal, en todas sus especialidades.</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	<p>Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas</p>	<p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería Agraria.</li> <li>- Ingeniería Agraria y del Medio Rural.</li> <li>- Ingeniería Agraria y Energética.</li> <li>- Ingeniería Agrícola.</li> <li>- Ingeniería Agrícola y del Medio Rural.</li> <li>- Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.</li> <li>- Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural.</li> <li>- Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía</li> <li>- Ingeniería de la Tecnología Minera</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 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 Electrónicos</li> <li>- Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía</li> <li>- Ingeniería de Tecnologías Industriales</li> <li>- Ingeniería de Tecnologías Mineras</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 y Ciencia Agronómica</li> </ul>	<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-Eléctrico, 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>
--	--	---	---