

## D) Cuerpo de Profesores Técnicos de Formación Profesional

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Cocina y Pastelería</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Enología.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Turismo.</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Restauración.</li> <li>- Dirección de Cocina.</li> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Hostelería y Turismo.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hostelería.</li> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Hostelería y Turismo.</li> </ul>
<b>Equipos Electrónicos</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Física.</li> <li>- Radioelectrónica Naval.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De Telecomunicación.</li> <li>- En Electrónica.</li> <li>- En Automática y Electrónica Industrial.</li> <li>- Industrial.</li> <li>- Aeronáutico.</li> <li>- De Minas.</li> <li>- En Informática.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radioelectrónica Naval.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aeronáutico, especialidad en Aeronavegación, especialidad en Aeronaves, especialidad en Aeromotores.</li> <li>- En Informática de Sistemas.</li> <li>- Industrial, especialidad en Electricidad y especialidad en Electrónica Industrial.</li> <li>- De Telecomunicación, en todas sus especialidades.</li> <li>- De Minas, especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Electricidad y Electrónica.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Electrónica Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electrónico de Sistemas (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electrónica de Control y de Mantenimiento Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Sistemas Automáticos y Programables (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Instalaciones y Líneas Eléctricas (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Máquinas Eléctricas (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electricidad Naval (Marítimo Pesquera).</li> <li>- Operadores de Cuadro y Automatismos (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Robótica y Automática (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Sistemas Automatismos (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electrónica de Comunicaciones (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Equipos de Informática (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Mantenimiento de Medios de RadioTelevisión (Imagen y Sonido).</li> <li>- Mantenimiento de Medios Audiovisuales (Imagen y Sonido).</li> <li>- Radiotelefonía Naval (Marítimo Pesquera).</li> <li>- Óptica Electrónica (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Equipos Informáticos (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Mantenimiento y Operación Técnica de Equipos Radio y Televisión (Imagen y Sonido).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Estética</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Medicina.</li> <li>- Química.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermería.</li> <li>- Fisioterapia.</li> <li>- Podología.</li> <li>- Terapia Ocupacional.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estética.</li> <li>- Estética Integral y Bienestar.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Imagen Personal.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estética.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Peluquería y Estética.</li> </ul>
<b>Fabricación e Instalación de Carpintería y Mueble</b>	<p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial.</li> <li>- De Montes.</li> <li>- De Materiales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En Diseño Industrial.</li> <li>- Industrial, especialidad en Mecánica.</li> <li>- Forestal, especialidad en Industrias Forestales y especialidad en explotaciones Forestales.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producción de Madera y Mueble.</li> <li>- Desarrollo de Productos de Carpintería y Mueble.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Madera, Mueble y Corcho/Madera y Mueble.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Construcción Industrial de Madera.</li> <li>- Ebanistería.</li> <li>- Madera.</li> <li>- Diseño y Fabricación de Muebles.</li> <li>- Modelista de Fundición.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Madera y Mueble.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño y Amueblamiento.</li> <li>- Artes Aplicadas de la Escultura.</li> <li>- Artes Aplicadas de la Madera.</li> <li>- Mobiliario.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ebanistería Artística.</li> <li>- Talla Artística en Madera.</li> </ul> <p>Los Títulos de Graduado en Artes Aplicadas que conforme a la Orden de 14 de mayo de 1999 (Boletín Oficial del Estado 25/05/1999) tengan correspondencia con los títulos de técnico superior de Artes Plásticas y Diseño indicados anteriormente.</p>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p style="text-align: center;"><b>Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos</b></p>	<p><b>Arquitecto o título de Grado correspondiente.</b></p> <p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Industrial.</li> <li>– Agrónomo.</li> <li>– Aeronáutico.</li> <li>– Naval y Oceánico.</li> <li>– De Minas.</li> </ul> <p><b>Arquitecto Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Industrial, en todas sus especialidades.</li> <li>– Aeronáutico, en todas sus especialidades.</li> <li>– De Minas, en todas sus especialidades.</li> <li>– Forestal, especialidad en Industrias Forestales.</li> <li>– Naval, especialidad en Propulsión y Servicios de Buque.</li> <li>– Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias y especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Instalación y Mantenimiento/Mantenimiento y Servicios a la Producción.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mantenimiento Electromecánico (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento Eléctrico-Eléctrico (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Maquinaria de Confección (Metal).</li> <li>– Mantenimiento Mecánico (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Automatismos (Metal).</li> <li>– Instalaciones (Construcción y Obras).</li> <li>– Aprovechamiento de Energía Solar (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento de Energía solar y Climatización (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Calor, Frío y Aire Acondicionado (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Fontanería (Construcción y Obras).</li> <li>– Frío Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones Frigoríficas y de Climatización.</li> <li>– Instalaciones de Energía Solar (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones térmicas Auxiliares de Proceso (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento de Instalaciones de Servicios Auxiliares (Electricidad y Electrónica).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p style="text-align: center;"><b>Instalaciones Electrotécnicas</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Física.</li> <li>- Radioelectrónica Naval.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De Telecomunicación.</li> <li>- En Electrónica.</li> <li>- En Automática y Electrónica Industrial.</li> <li>- Industrial.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radioelectrónica Naval.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aeronáutico, especialidad en Aeronavegación.</li> <li>- En Informática de Sistemas.</li> <li>- Industrial, especialidad en Electricidad y especialidad en Electrónica Industrial.</li> <li>- De Telecomunicación, en todas sus especialidades.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Electricidad y Electrónica.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Electrónica Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electrónico de Sistemas (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electrónica de Control y de Mantenimiento Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Sistemas Automáticos y Programables (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Instalaciones y Líneas Eléctricas (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Máquinas Eléctricas (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electricidad Naval (Marítimo Pesquera).</li> <li>- Operadores de Cuadro y Automatismos (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Robótica y Automática (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Sistemas Automatismos (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Electrónica de Comunicaciones (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Equipos de Informática (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Mantenimiento de Medios de RadioTelevisión (Imagen y Sonido).</li> <li>- Mantenimiento de Medios Audiovisuales (Imagen y Sonido).</li> <li>- Radiotelefonía Naval (Marítimo Pesquera).</li> <li>- Óptica Electrónica (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Equipos Informáticos (Electricidad y Electrónica).</li> <li>- Mantenimiento y Operación Técnica de Equipos Radio y Televisión (Imagen y Sonido).</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>Laboratorio</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Química.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Biología.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Ciencias de los Alimentos.</li> <li>- Ciencias Ambientales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Químico.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial, especialidad en Química Industrial.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Química.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Química.</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Mantenimiento de Vehículos</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máquinas Navales.</li> </ul> <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial.</li> <li>- Aeronáutico.</li> <li>- Naval y Oceánico.</li> <li>- Agrónomo.</li> <li>- De Minas.</li> <li>- De Montes.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior o equivalente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automoción.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Transporte y Mantenimiento de Vehículos/Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista o equivalente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mantenimiento de Máquinas y Equipos de Construcción y Obras.</li> <li>- Mecánica y Electricidad del Automóvil.</li> <li>- Automoción.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Automoción.</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></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><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Industrial, especialidad en Mecánica, especialidad en Diseño Industrial.</b></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> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Producción por Mecanizado.</li> <li>– Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.</li> <li>– Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Fabricación Mecánica.</li> <li>– Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Instalación y Mantenimiento/Mantenimiento y Servicios a la Producción.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Calderería en Chapa Estructura (Metal).</li> <li>– Construcciones Metálicas y Soldador (Metal).</li> <li>– Construcción Naval (Metal).</li> <li>– Soldadura (Metal).</li> <li>– Trazador Naval (Metal).</li> <li>– Fabricación Soldada (Metal).</li> <li>– Diseño Industrial (Delineación).</li> <li>– Delineación Industrial (Delineación).</li> <li>– Forja y Fundición (Metal).</li> <li>– Modelos y Fundición (Metal).</li> <li>– Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal).</li> <li>– Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal).</li> <li>– Micromecánica de Instrumentos (Metal).</li> <li>– Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal).</li> <li>– Utillajes y Montajes Mecánicos (Metal).</li> <li>– Mecánico de Armas (Metal).</li> <li>– Fabricación Mecánica (Metal).</li> <li>– Máquinas-Herramientas (Metal).</li> <li>– Matricería y Moldes (Metal).</li> <li>– Control de Calidad (Metal).</li> <li>– Micromecánica y Relojería (Metal).</li> <li>– Mantenimiento Electromecánico (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento Eléctrico-Eléctrico (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Maquinaria de Confección (Metal).</li> <li>– Mantenimiento Mecánico (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Automatismos (Metal).</li> <li>– Instalaciones (Construcción y Obras).</li> <li>– Aprovechamiento de Energía Solar (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento de Energía solar y Climatización (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Calor, Frío y Aire Acondicionado (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Fontanería (Construcción y Obras).</li> <li>– Frío Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones Frigoríficas y de Climatización.</li> <li>– Instalaciones de Energía Solar (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones térmicas Auxiliares de Proceso (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento de Instalaciones de Servicios Auxiliares (Electricidad y Electrónica).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Oficina de Proyectos de Construcción</b>	<p><b>Arquitecto o título de Grado correspondiente.</b></p> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial.</li> <li>- Naval y Oceánico.</li> <li>- De Caminos, Canales y Puertos.</li> <li>- Geólogo.</li> </ul> <p><b>Arquitecto Técnico o título de Grado correspondiente.</b></p> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial, en todas sus especialidades.</li> <li>- De Obras Públicas, en todas sus especialidades.</li> <li>- Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.</li> </ul> <p><b>Titulado Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Artes Plásticas y Diseño, en Proyectos y Dirección de Obras de Decoración.</li> <li>- Artes Plásticas y Diseño, en Amueblamiento.</li> <li>- Artes Plásticas y Diseño, en Arquitectura Efímera.</li> <li>- Artes Plásticas y Diseño, en Escaparatismo.</li> <li>- Artes Plásticas y Diseño, en Elementos de Jardín.</li> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Edificación y Obra Civil.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edificios y Obras (Delineación).</li> <li>- Delineante de Edificios y Urbanismo (Delineación).</li> <li>- Diseño de Interiores (Delineación).</li> <li>- Topografía (Construcción y Obras).</li> <li>- Vías y Obras (Construcción y Obras).</li> <li>- Sobrestantes (Construcción y Obras).</li> <li>- Construcción de Edificios (Maestro de Obras) (Construcción y Obras).</li> </ul> <p><b>Los Títulos de Graduado en Artes Aplicadas</b> que conforme a la Orden de 14 de mayo de 1999 (Boletín Oficial del Estado 25/05/1999) tengan correspondencia con los Títulos de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño indicados anteriormente.</p>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Oficina de Proyectos de Fabricación Mecánica</b>	<p><b>Arquitecto o título de Grado correspondiente.</b>  <b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Aeronáutico.</li> <li>– Industrial.</li> <li>– De Minas.</li> <li>– Naval y Oceánico.</li> </ul> <p><b>Arquitecto Técnico o título de Grado correspondiente.</b>  <b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Aeronáutico, especialidad Aeronavegación, especialidad en Aeronaves, especialidad en Aeromotores.</li> <li>– Industrial, especialidad en Mecánica, especialidad en Diseño Industrial.</li> <li>– Naval, especialidad en estructuras marinas.</li> <li>– De Minas, especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras.</li> <li>– Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Fabricación Mecánica.</li> <li>– Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Instalación y Mantenimiento/Mantenimiento y Servicios a la Producción.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Calderería en Chapa Estructura (Metal).</li> <li>– Construcciones Metálicas y Soldador (Metal).</li> <li>– Construcción Naval (Metal).</li> <li>– Soldadura (Metal).</li> <li>– Trazador Naval (Metal).</li> <li>– Fabricación Soldada (Metal).</li> <li>– Diseño Industrial (Delineación).</li> <li>– Delineación Industrial (Delineación).</li> <li>– Forja y Fundición (Metal).</li> <li>– Modelos y Fundición (Metal).</li> <li>– Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal).</li> <li>– Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal).</li> <li>– Micromecánica de Instrumentos (Metal).</li> <li>– Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal).</li> <li>– Utillajes y Montajes Mecánicos (Metal).</li> <li>– Mecánico de Armas (Metal).</li> <li>– Fabricación Mecánica (Metal).</li> <li>– Máquinas-Herramientas (Metal).</li> <li>– Matricería y Moldes (Metal).</li> <li>– Control de Calidad (Metal).</li> <li>– Micromecánica y Relojería (Metal).</li> <li>– Mantenimiento Electromecánico (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento Eléctrico-Electrónico (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Maquinaria de Confección (Metal).</li> <li>– Mantenimiento Mecánico (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos (Metal).</li> <li>– Mantenimiento de Automatismos (Metal).</li> <li>– Instalaciones (Construcción y Obras).</li> <li>– Aprovechamiento de Energía Solar (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento de Energía solar y Climatización (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Calor, Frío y Aire Acondicionado (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Fontanería (Construcción y Obras).</li> <li>– Frío Industrial (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones Frigoríficas y de Climatización.</li> <li>– Instalaciones de Energía Solar (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones térmicas Auxiliares de Proceso (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (Electricidad y Electrónica).</li> <li>– Mantenimiento de Instalaciones de Servicios Auxiliares (Electricidad y Electrónica).</li> </ul>



ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p style="text-align: center;"><b>Operaciones de Procesos</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Química.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Ciencias Ambientales.</li> <li>- Biología.</li> <li>- Biotecnología.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Químico.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial, especialidad en Química Industrial.</li> <li>- Forestal, especialidad en Industrias Forestales.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Química.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Química.</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>Operaciones y Equipos de Elaboración de Productos Alimentarios</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología.</li> <li>- Ciencias Ambientales.</li> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Química.</li> <li>- Veterinaria.</li> <li>- Enología.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Biotecnología.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrónomo.</li> <li>- Agrario, Agropecuario o Agrícola.</li> <li>- En Industrias Agroalimentarias.</li> <li>- Agroalimentario.</li> <li>- Agroambiental.</li> <li>- Químico.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Industrias Alimentarias.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conservería Vegetal (Agraria).</li> <li>- Industrias Agroalimentarias (Agraria).</li> <li>- Quesería y Mantequería (Química).</li> <li>- Viticultura y Enotecnia (Agraria).</li> <li>- Industrias Alimentarias (Química).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Operaciones y Equipos de Producción Agraria</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología.</li> <li>- Ciencias Ambientales.</li> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Geología.</li> <li>- Química.</li> <li>- Veterinaria.</li> <li>- Enología.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Biotecnología.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrónomo.</li> <li>- De Montes.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrícola, en todas sus especialidades.</li> <li>- Forestal, en todas sus especialidades.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Agraria/Actividades Agrarias.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama Agraria.</li> </ul>
<b>Peluquería</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Medicina.</li> <li>- Química.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fisioterapia.</li> <li>- Enfermería.</li> <li>- Podología.</li> <li>- Terapia Ocupacional.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asesoría de Imagen Personal.</li> <li>- Estilismo y Dirección de Peluquería.</li> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Imagen Personal.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Peluquería.</li> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Peluquería y Estética.</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p align="center"><b>Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medicina.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Biología.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Ciencias Ambientales.</li> <li>- Odontología.</li> <li>- Química.</li> <li>- Veterinaria.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermería.</li> <li>- Fisioterapia.</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Imagen para el Diagnóstico.</li> <li>- Laboratorio de Diagnóstico Clínico.</li> <li>- Prótesis Dentales.</li> <li>- Radioterapia.</li> <li>- Salud Ambiental.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiodiagnóstico (Sanitaria).</li> <li>- Laboratorio (Sanitaria).</li> <li>- Prótesis Dental (Sanitaria).</li> <li>- Radioterapia (Sanitaria).</li> <li>- Medicina Nuclear (Sanitaria).</li> <li>- Salud Ambiental (Sanitaria).</li> </ul>
<p align="center"><b>Procedimientos Sanitarios y Asistenciales</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medicina.</li> <li>- Farmacia.</li> <li>- Biología.</li> <li>- Bioquímica.</li> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Odontología.</li> <li>- Veterinaria.</li> <li>- Ciencias Biomédicas.</li> <li>- Ingeniería Biomédica.</li> <li>- Biotecnología.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermería.</li> <li>- Fisioterapia.</li> <li>- Podología.</li> <li>- Terapia Ocupacional.</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dietética.</li> <li>- Documentación Sanitaria.</li> <li>- Higiene Bucodental.</li> <li>- Anatomía Patológica y Citología.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Higienista Dental (Sanitaria).</li> <li>- Dietética y Nutrición (Sanitaria).</li> <li>- Anatomía Patológica (Sanitaria).</li> <li>- Anatomía Patológica-Citología (Sanitaria).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Procesos Comerciales</b>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Administración y Dirección de Empresas.</li> <li>- Ciencias Actuariales y Financieras.</li> <li>- Economía.</li> <li>- Investigación y Técnicas del Mercado.</li> <li>- Publicidad y Relaciones Públicas.</li> <li>- Finanzas y Seguros.</li> <li>- Marketing.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En Informática.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biblioteconomía y Documentación.</li> <li>- Ciencias Empresariales.</li> <li>- Gestión y Administración Pública.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En Informática de Gestión.</li> <li>- En Informática de Sistemas.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Comercio y Marketing.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comercio Exterior y Transportes (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Comercio Exterior (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Almacenes (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Comercial (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Publicidad (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Marketing (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Relaciones Públicas (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Técnico Comercial (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Asesoría de Consumo (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Información y Atención al Público (Administrativa y Comercial).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p style="text-align: center;"><b>Procesos de Gestión Administrativa</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Administración y Dirección de Empresas.</li> <li>- Ciencias Actuariales y Financieras.</li> <li>- Economía.</li> <li>- Ciencias Políticas y de la Administración.</li> <li>- Derecho.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En Informática.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biblioteconomía y Documentación.</li> <li>- Ciencias Empresariales.</li> <li>- Gestión y Administración Pública.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En Informática de Gestión.</li> <li>- En Informática de Sistemas.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Administración y Gestión/Administración.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Administrativa (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Administración de Empresas (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Contabilidad (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Entidades de Ahorro (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Inmobiliario (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Administración Empresarial (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Administración de Empresas (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Contabilidad y Administración en la Pequeña y Mediana Empresa (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Contabilidad y Gestión (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Secretariado (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Secretariado Ejecutivo de Dirección (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Secretaria Bilingüe de Dirección (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Secretariado Bilingüe y Comercial (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Secretariado Ejecutivo Multilingüe (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Biblioteconomía, Archivística y documentación (Administrativa y Comercial)</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>Servicios a la Comunidad</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Psicología.</li> <li>- Pedagogía.</li> <li>- Psicopedagogía.</li> <li>- Sociología.</li> <li>- Antropología Social y Cultural.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trabajo Social.</li> <li>- Educación Social.</li> <li>- Terapia Ocupacional.</li> </ul> <p><b>Maestro o título de Grado correspondiente en todas sus especialidades.</b></p> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Servicios Socioculturales y a la Comunidad.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Actividades Socio-Culturales (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Jardines de Infancia (Servicios a la Comunidad).</li> <li>- Educador Infantil (Servicios a la Comunidad).</li> <li>- Economía Socio-Familiar (Servicios a la Comunidad).</li> <li>- Adaptación Social (Servicios a la Comunidad).</li> <li>- Educador de Disminuidos Psíquicos (Sanitaria).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p><b>Servicios de Restauración</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.</li> <li>- Enología.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Turismo.</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Restauración.</li> <li>- Dirección de Servicios de Restauración.</li> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Hostelería y Turismo.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Agencia de Viajes (Hostelería y Turismo).</li> <li>- Administración Hostelera (Hostelería y Turismo).</li> <li>- Recepción (Hostelería y Turismo).</li> <li>- Azafatas de Congresos y Exposiciones (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Servicios de Tierra de Aviación (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Servicios a Bordo de Aviación (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Hostelería (Hostelería y Turismo)</li> </ul>
<p><b>Sistemas y Aplicaciones Informáticas</b></p>	<p><b>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Matemáticas.</li> <li>- Física.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En Informática.</li> <li>- De Telecomunicación.</li> </ul> <p><b>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Industrial, especialidad en Electrónica Industrial.</li> <li>- En Informática de Gestión.</li> <li>- En Informática de Sistemas.</li> <li>- De Telecomunicación, en todas sus especialidades.</li> </ul> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Informática y Comunicaciones/Informática.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Informática de Empresas (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Informática de Empresa (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Informática Empresarial (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Informática de Gestión (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Programador de Gestión Administrativa (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Programador de Aplicaciones de Gestión (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Programador de Informática de Gestión (Administrativa y Comercial).</li> <li>- Programador de Gestión (Administrativa y Comercial).</li> </ul>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<b>Soldadura</b>	<p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Industrial.</li> <li>– Naval y Oceánico.</li> </ul> <p><b>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Máquinas Navales.</li> </ul> <p><b>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Industrial, especialidad Mecánica.</li> <li>– Aeronáutico, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales.</li> <li>– En 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> <p><b>Técnico Superior en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Construcciones Metálicas.</li> <li>– Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Fabricación Mecánica.</li> </ul> <p><b>Técnico Especialista en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Calderería en Chapa Estructura (Metal).</li> <li>– Construcciones Metálicas y Soldador (Metal).</li> <li>– Construcción Naval (Metal).</li> <li>– Soldadura (Metal).</li> <li>– Trazador Naval (Metal).</li> <li>– Fabricación Soldada (Metal).</li> <li>– Diseño Industrial (Delineación).</li> <li>– Delineación Industrial (Delineación).</li> <li>– Forja y Fundición (Metal).</li> <li>– Modelos y Fundición (Metal).</li> <li>– Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal).</li> <li>– Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal).</li> <li>– Micromecánica de Instrumentos (Metal).</li> <li>– Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal).</li> <li>– Utillajes y Montajes Mecánicos (Metal).</li> <li>– Mecánico de Armas (Metal).</li> <li>– Fabricación Mecánica (Metal).</li> <li>– Máquinas-Herramientas (Metal).</li> <li>– Matricería y Moldes (Metal).</li> <li>– Control de Calidad (Metal).</li> <li>– Micromecánica y Relojería (Metal).</li> </ul> <p><b>Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Artes Aplicadas de la Escultura.</li> <li>– Artes Aplicadas del Metal.</li> </ul> <p>Los Títulos de Graduado en Artes Aplicadas que conforme a la Orden de 14 de mayo de 1999 (Boletín Oficial del Estado 25/05/1999) tengan correspondencia con los títulos de técnico superior de Artes Plásticas y Diseño indicados anteriormente.</p>

E) Cuerpo de Profesores de Música y Artes Escénicas.

Para impartir docencia en Enseñanzas de Danza.

ESPECIALIDADES	TITULACIONES
<b>Danza Clásica, Danza Española, Danza Contemporánea y Flamenco</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Título Superior de Danza.</li> <li>– Documento acreditativo de la completa superación de estudios oficiales de Danza anteriores a la implantación de la Ley Orgánica 1/1990, de 3 de octubre, de Ordenación General del Sistema Educativo expedido por los Conservatorios de Música, de Danza y las Escuelas de Arte Dramático y Danza.</li> </ul>