

D) Cuerpo de Profesores Técnicos de Formación Profesional

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

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Estética	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Biología –Bioquímica –Farmacia –Medicina –Química <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Enfermería –Fisioterapia –Podología –Terapia Ocupacional <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Estética –Estética Integral y Bienestar –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Imagen Personal <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Estética –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Peluquería y Estética
Fabricación e Instalación de Carpintería y Mueble	<p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Industrial –De Montes –De Materiales <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –En Diseño Industrial –Industrial, especialidad en Mecánica –Forestal, especialidad en Industrias Forestales y especialidad en explotaciones Forestales <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Producción de Madera y Mueble –Desarrollo de Productos de Carpintería y Mueble –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Madera, Mueble y Corcho/Madera y Mueble <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Construcción Industrial de Madera –Ebanistería –Madera –Diseño y Fabricación de Muebles –Modelista de Fundición –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Madera y Mueble <p>Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Diseño y Amueblamiento –Artes Aplicadas de la Escultura –Artes Aplicadas de la Madera –Mobiliario <p>Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Ebanistería Artística –Talla Artística en Madera <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;">Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos</p>	<p>Arquitecto o título de Grado correspondiente. Licenciado o título de Grado correspondiente en: –Máquinas Navales Ingeniero o título de Grado correspondiente: –Industrial –Agrónomo –Aeronáutico –Naval y Oceánico –De Minas Arquitecto Técnico o título de Grado correspondiente: Diplomado o título de Grado correspondiente en: –Máquinas Navales Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente : –Industrial, en todas sus especialidades –Aeronáutico, en todas sus especialidades –De Minas, en todas sus especialidades –Forestal, especialidad en Industrias Forestales –Naval, especialidad en Propulsión y Servicios de Buque –Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias y especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales Técnico Superior en: –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Instalación y Mantenimiento/Mantenimiento y Servicios a la Producción Técnico Especialista en: –Mantenimiento Electromecánico (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento Eléctrico-Eléctrico (Electricidad y Electrónica) –Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos (Metal) –Mantenimiento de Maquinaria de Confección (Metal) –Mantenimiento Mecánico (Metal) –Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos (Metal) –Mantenimiento de Automatismos (Metal) –Instalaciones (Construcción y Obras) –Aprovechamiento de Energía Solar (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento de Energía solar y Climatización (Electricidad y Electrónica) –Calor, Frío y Aire Acondicionado (Electricidad y Electrónica) –Fontanería (Construcción y Obras) –Frío Industrial (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones Frigoríficas y de Climatización –Instalaciones de Energía Solar (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones térmicas Auxiliares de Proceso (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento de Instalaciones de Servicios Auxiliares (Electricidad y Electrónica)</p>

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

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

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p>Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas</p>	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en: –Máquinas Navales</p> <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente: –En Automática y Electrónica Industrial –Industrial –De Materiales –Naval y Oceánico</p> <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en: –Máquinas Navales</p> <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente: –Industrial, especialidad en Mecánica, especialidad en Diseño Industrial –Naval, especialidad en Estructuras Marinas –De Minas, especialidad en Mineralurgia y Metalurgia –Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales</p> <p>Técnico Superior en: –Producción por Mecanizado –Programación de la Producción en Fabricación Mecánica –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Fabricación Mecánica –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Instalación y Mantenimiento/Mantenimiento y Servicios a la Producción</p> <p>Técnico Especialista en: –Calderería en Chapa Estructura (Metal) –Construcciones Metálicas y Soldador (Metal) –Construcción Naval (Metal) –Soldadura (Metal) –Trazador Naval (Metal) –Fabricación Soldada (Metal) –Diseño Industrial (Delineación) –Delineación Industrial (Delineación) –Forja y Fundición (Metal) –Modelos y Fundición (Metal) –Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal) –Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal) –Micromecánica de Instrumentos (Metal) –Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal) –Utillajes y Montajes Mecánicos (Metal) –Mecánico de Armas (Metal) –Fabricación Mecánica (Metal) –Máquinas-Herramientas (Metal) –Matricería y Moldes (Metal) –Control de Calidad (Metal) –Micromecánica y Relojería (Metal) –Mantenimiento Electromecánico (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento Eléctrico-Electrónico (Electricidad y Electrónica) –Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos (Metal) –Mantenimiento de Maquinaria de Confección (Metal) –Mantenimiento Mecánico (Metal) –Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos (Metal) –Mantenimiento de Automatismos (Metal) –Instalaciones (Construcción y Obras) –Aprovechamiento de Energía Solar (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento de Energía solar y Climatización (Electricidad y Electrónica) –Calor, Frío y Aire Acondicionado (Electricidad y Electrónica) –Fontanería (Construcción y Obras) –Frío Industrial (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones Frigoríficas y de Climatización –Instalaciones de Energía Solar (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones térmicas Auxiliares de Proceso (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento de Instalaciones de Servicios Auxiliares (Electricidad y Electrónica)</p>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Oficina de Proyectos de Construcción	<p>Arquitecto o título de Grado correspondiente. Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Industrial –Naval y Oceánico –De Caminos, Canales y Puertos –Geólogo <p>Arquitecto Técnico o título de Grado correspondiente. Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Industrial, en todas sus especialidades –De Obras Públicas, en todas sus especialidades –Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales <p>Titulado Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Artes Plásticas y Diseño, en Proyectos y Dirección de Obras de Decoración –Artes Plásticas y Diseño, en Amueblamiento –Artes Plásticas y Diseño, en Arquitectura Efímera –Artes Plásticas y Diseño, en Escaparatismo –Artes Plásticas y Diseño, en Elementos de Jardín –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Edificación y Obra Civil <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Edificios y Obras (Delineación) –Delineante de Edificios y Urbanismo (Delineación) –Diseño de Interiores (Delineación) –Topografía (Construcción y Obras) –Vías y Obras (Construcción y Obras) –Sobrestantes (Construcción y Obras) –Construcción de Edificios (Maestro de Obras) (Construcción y Obras) <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
Oficina de Proyectos de Fabricación Mecánica	<p>Arquitecto o título de Grado correspondiente Licenciado o título de Grado correspondiente en: –Máquinas Navales</p> <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente: –Aeronáutico –Industrial –De Minas –Naval y Oceánico</p> <p>Arquitecto Técnico o título de Grado correspondiente Diplomado o título de Grado correspondiente en: –Máquinas Navales</p> <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente: –Aeronáutico, especialidad Aeronavegación, especialidad en Aeronaves, especialidad en Aeromotores –Industrial, especialidad en Mecánica, especialidad en Diseño Industrial –Naval, especialidad en estructuras marinas –De Minas, especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras –Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales</p> <p>Técnico Superior en: –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Fabricación Mecánica –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Instalación y Mantenimiento/Mantenimiento y Servicios a la Producción</p> <p>Técnico Especialista en: –Calderería en Chapa Estructura (Metal) –Construcciones Metálicas y Soldador (Metal) –Construcción Naval (Metal) –Soldadura (Metal) –Trazador Naval (Metal) –Fabricación Soldada (Metal) –Diseño Industrial (Delineación) –Delineación Industrial (Delineación) –Forja y Fundición (Metal) –Modelos y Fundición (Metal) –Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal) –Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal) –Micromecánica de Instrumentos (Metal) –Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal) –Utillajes y Montajes Mecánicos (Metal) –Mecánico de Armas (Metal) –Fabricación Mecánica (Metal) –Máquinas-Herramientas (Metal) –Matricería y Moldes (Metal) –Control de Calidad (Metal) –Micromecánica y Relojería (Metal) –Mantenimiento Electromecánico (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento Eléctrico-Eléctrico (Electricidad y Electrónica) –Automatismos Neumáticos y Oleohidráulicos (Metal) –Mantenimiento de Maquinaria de Confección (Metal) –Mantenimiento Mecánico (Metal) –Mantenimiento de Máquinas y Sistemas Automáticos (Metal) –Mantenimiento de Automatismos (Metal) –Instalaciones (Construcción y Obras) –Aprovechamiento de Energía Solar (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento de Energía solar y Climatización (Electricidad y Electrónica) –Calor, Frío y Aire Acondicionado (Electricidad y Electrónica) –Fontanería (Construcción y Obras) –Frío Industrial (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones Frigoríficas y de Climatización –Instalaciones de Energía Solar (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones térmicas Auxiliares de Proceso (Electricidad y Electrónica) –Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (Electricidad y Electrónica) –Mantenimiento de Instalaciones de Servicios Auxiliares (Electricidad y Electrónica)</p>

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

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

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

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
<p align="center">Procesos Comerciales</p>	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Economía -Investigación y Técnicas del Mercado -Publicidad y Relaciones Públicas -Finanzas y Seguros -Marketing <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En Informática <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Biblioteconomía y Documentación -Ciencias Empresariales -Gestión y Administración Pública <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En Informática de Gestión -En Informática de Sistemas <p>Técnico Superior:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Comercio y Marketing <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Comercio Exterior y Transportes (Administrativa y Comercial) -Comercio Exterior (Administrativa y Comercial) -Almacenes (Administrativa y Comercial) -Comercial (Administrativa y Comercial) -Publicidad (Administrativa y Comercial) -Marketing (Administrativa y Comercial) -Relaciones Públicas (Administrativa y Comercial) -Técnico Comercial (Administrativa y Comercial) -Asesoría de Consumo (Administrativa y Comercial) -Información y Atención al Público (Administrativa y Comercial)
<p align="center">Procesos de Gestión Administrativa</p>	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Economía -Ciencias Políticas y de la Administración -Derecho <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En Informática <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Biblioteconomía y Documentación -Ciencias Empresariales -Gestión y Administración Pública <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En Informática de Gestión -En Informática de Sistemas <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Administración y Gestión/Administración <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Administrativa (Administrativa y Comercial) -Administración de Empresas (Administrativa y Comercial) -Contabilidad (Administrativa y Comercial) -Entidades de Ahorro (Administrativa y Comercial) -Inmobiliario (Administrativa y Comercial) -Administración Empresarial (Administrativa y Comercial) -Administración de Empresas (Administrativa y Comercial) -Contabilidad y Administración en la Pequeña y Mediana Empresa (Administrativa y Comercial) -Contabilidad y Gestión (Administrativa y Comercial) -Secretariado (Administrativa y Comercial) -Secretariado Ejecutivo de Dirección (Administrativa y Comercial) -Secretaría Bilingüe de Dirección (Administrativa y Comercial) -Secretariado Bilingüe y Comercial (Administrativa y Comercial) -Secretariado Ejecutivo Multilingüe (Administrativa y Comercial) -Biblioteconomía, Archivística y documentación (Administrativa y Comercial)

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Servicios a la Comunidad	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Psicología –Pedagogía –Psicopedagogía –Sociología –Antropología Social y Cultural <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Trabajo Social –Educación Social –Terapia Ocupacional <p>Maestro o título de Grado correspondiente en todas sus especialidades</p> <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Servicios Socioculturales y a la Comunidad <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Actividades Socio-Culturales (Administrativa y Comercial) –Jardines de Infancia (Servicios a la Comunidad) –Educador Infantil (Servicios a la Comunidad) –Economía Socio-Familiar (Servicios a la Comunidad) –Adaptación Social (Servicios a la Comunidad) –Educador de Disminuidos Psíquicos (Sanitaria)
Servicios de Restauración	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Ciencia y Tecnología de los Alimentos –Enología <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Turismo –Nutrición Humana y Dietética <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Restauración –Dirección de Servicios de Restauración –En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Hostelería y Turismo <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Agencia de Viajes (Hostelería y Turismo) –Administración Hostelera (Hostelería y Turismo) –Recepción (Hostelería y Turismo) –Azafatas de Congresos y Exposiciones (Administrativa y Comercial) –Servicios de Tierra de Aviación (Administrativa y Comercial) –Servicios a Bordo de Aviación (Administrativa y Comercial) –Hostelería (Hostelería y Turismo)
Sistemas y Aplicaciones Informáticas	<p>Licenciado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Matemáticas –Física <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –En Informática –De Telecomunicación <p>Ingeniero Técnico o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Industrial, especialidad en Electrónica Industrial –En Informática de Gestión –En Informática de Sistemas –De Telecomunicación, en todas sus especialidades <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Informática y Comunicaciones/Informática <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Informática de Empresas (Administrativa y Comercial) –Informática de Empresa (Administrativa y Comercial) –Informática Empresarial (Administrativa y Comercial) –Informática de Gestión (Administrativa y Comercial) –Programador de Gestión Administrativa (Administrativa y Comercial) –Programador de Aplicaciones de Gestión (Administrativa y Comercial) –Programador de Informática de Gestión (Administrativa y Comercial) –Programador de Gestión (Administrativa y Comercial)

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Soldadura	<p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Industrial –Naval y Oceánico <p>Diplomado o título de Grado correspondiente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Máquinas Navales <p>Ingeniero o título de Grado correspondiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Industrial, especialidad Mecánica –Aeronáutico, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales –En Diseño Industrial –Naval, especialidad en Estructuras Marinas –Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles –Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Construcciones Metálicas –Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Fabricación Mecánica <p>Técnico Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Calderería en Chapa Estructura (Metal) –Construcciones Metálicas y Soldador (Metal) –Construcción Naval (Metal) –Soldadura (Metal) –Trazador Naval (Metal) –Fabricación Soldada (Metal) –Diseño Industrial (Delineación) –Delineación Industrial (Delineación) –Forja y Fundición (Metal) –Modelos y Fundición (Metal) –Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal) –Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal) –Micromecánica de Instrumentos (Metal) –Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal) –Ustillajes y Montajes Mecánicos (Metal) –Mecánico de Armas (Metal) –Fabricación Mecánica (Metal) –Máquinas-Herramientas (Metal) –Matricería y Moldes (Metal) –Control de Calidad (Metal) –Micromecánica y Relojería (Metal) <p>Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Artes Aplicadas de la Escultura –Artes Aplicadas del Metal <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>