

ANEXO I

Requisitos de titulación

A) Cuerpo de maestros

Nota: Los aspirantes a la contratación deberán estar necesariamente en posesión del título de Maestro, Diplomado en EGB o Maestro de Primera Enseñanza o título de grado equivalente, pudiendo presentar solicitud por aquellas especialidades para las que reúna además alguno de los requisitos de titulación que por especialidades se señalan a continuación.

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Audición y Lenguaje.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Audición y Lenguaje. -Diplomado en Logopedia. -Otras titulaciones reconocidas a estos efectos por el Real Decreto 895/1989, 14 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 172, de 20 de julio, corrección de errores en «Boletín Oficial del Estado» número 184, de 3 de agosto), según redacción dada por el Real Decreto 1664/1991, de 8 de noviembre («Boletín Oficial del Estado» número 280, de 22 de noviembre). -Título o Diploma de profesor especializado en Perturbaciones del Lenguaje y Audición o certificación acreditativa de haber superado el curso correspondiente a cursos convocados bien por el Ministerio de Educación o bien por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Sanidad.
Ciencias Sociales.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Ciencias Humanas. -Licenciado en Geografía, Historia, Filosofía y Letras, Derecho, Ciencias Económicas y Empresariales, Ciencias Políticas y Sociología, Ciencias de la Información, Pedagogía, Psicología, Psicopedagogía, Filosofía y Ciencias de la Educación o haber superado tres cursos completos de Licenciatura. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Educación Infantil.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Educación Infantil. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Educación Física.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Educación Física. -Diplomado en Educación Física. -Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte o haber aprobado los tres primeros cursos completos. -Título de Profesor, Instructor, Instructor General y Maestro instructor de Educación Física. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Francés.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Francés. -Maestro diplomado en Francés por las Escuelas Universitarias de Idiomas (Traductores e Intérpretes). -Maestro con el Título de Aptitud de la Escuela Oficial de Idiomas en Francés, o con el Diplôme d'Etudes en Langue Française DELF B2, el Diplôme Approfondi de Langue Française (DALF), el Diplôme de Langue Française (DL), el Diplôme Supérieur d'Etudes Françaises Modernes (DS) o el Diplôme de Hautes Etudes Françaises (DHEF) o superar la prueba de capacitación en francés que determine el órgano competente. -Maestro con Licenciatura en Filología Francesa o en Traducción e Interpretación de Francés o tener superado el primer ciclo de la Licenciatura. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Inglés.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Inglés. -Maestro diplomado en Inglés por las Escuelas Universitarias de Idiomas (Traductores e Intérpretes). -Maestro con el Título de Aptitud de la Escuela Oficial de Idiomas en Inglés, o con el First Certificate (FCE), el Certificate in Advanced English (CAE) o el Certificate of Proficiency in English (CPE) de la Universidad de Cambridge o superar la prueba de capacitación en inglés que determine el órgano competente. -Maestro con Licenciatura en Filología Inglesa o en Traducción e Interpretación de Inglés o tener superado el primer ciclo de la Licenciatura. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Lengua Castellana y Literatura.	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Lengua Española e Idioma moderno, Filología, Filología Vasca y Lenguas. -Licenciado en Filología Española, Inglesa, Francesa, Vasca, Románica, Clásicas, Filosofía y Letras y Ciencias de la Información o tener superados los tres primeros cursos completos de la Licenciatura. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Matemáticas/Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> -Maestro especialista en Ciencias.

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Música.	-Licenciado en Ciencias, Medicina, Farmacia, Veterinaria, Ciencias Económicas o Empresariales, Informática, Biología, Física, Geología, Matemáticas y Química, o haber superado tres cursos completos de Licenciatura. -Ingeniero Superior, Arquitecto, o haber superado tres cursos completos de Licenciatura. -Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o Profesor Mercantil. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación. -Maestro especialista en Educación Musical. -Título Profesional de Música. -Título Superior de Música. -Diploma Elemental o haber cursado las enseñanzas correspondientes al Grado Elemental conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. -Título de Profesor, expedido al amparo del Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. -Título de Profesor Superior, expedido al amparo del Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. -Certificado de aptitud expedido por Conservatorios Elementales o haber cursado las enseñanzas correspondientes al Grado Elemental de Música conforme al Decreto de 15 de junio de 1942. -Título de Profesor o Título Profesional, expedido al amparo del Decreto de 15 de junio de 1942, o Diploma de Capacidad correspondiente a planes anteriores. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación.
Pedagogía Terapéutica.	-Maestro especialista en Pedagogía Terapéutica o Educación Especial. -Licenciado en Pedagogía, en Psicopedagogía. -Haber superado los cursos de la especialidad convocados por el Ministerio de Educación o por las Comunidades Autónomas con competencias plenas en materia de educación, requiriéndose en este caso la homologación por el Ministerio de Educación, así como aquéllos celebrados mediante convenio entre las diferentes administraciones Educativas y Universidades.
Primaria.	Maestro, Diplomado en EGB o Maestro de Primaria Enseñanza.
Vascuence.	-Maestro con Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas de Euskera, o con título EGA del Gobierno de Navarra o titulación reconocida oficialmente como equivalente, o superar la prueba de capacitación en vascuence que determine el órgano competente. -Maestro en la especialidad de Filología Vasca. -Maestro con Licenciatura en Filología Vasca o en Traducción e Interpretación de Lengua Vasca o tener superado el primer ciclo de la Licenciatura.

B) *Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria*

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Administración de Empresas.	Licenciado en: -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Ciencias Políticas y de la Administración -Economía -Derecho -Ciencias del Trabajo Diplomado en : -Ciencias Empresariales -Gestión y Administración Pública
Alemán.	-Licenciado en Filología Alemana. -Licenciado en Traducción e Interpretación de alemán. -Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con Título de Aptitud de Escuela de Idiomas en Alemán, o con el Zertifikat C1 o ZMP (Zentral Mittelstufeprüfung), el ZOP (Zentral Oberstufeprüfung), el KDS (Kleines Deutsches Sprachdiplom) o el GDS (Grosses Deutsches Sprachdiplom), o superar la prueba de capacitación en alemán que determine el órgano competente.
Análisis y Química Industrial.	Licenciado en: -Química -Bioquímica -Farmacia -Biología -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Ciencias Ambientales Ingeniero: -Químico Diplomado en: -Nutrición Humana y Dietética Ingeniero Técnico: -Industrial, especialidad en Química Industrial -Forestal, especialidad en Industrias Forestales
Asesoría y Procesos de Imagen Personal.	Licenciado en: -Farmacia -Bioquímica -Medicina -Biología -Química Ingeniero: -Químico
Biología y Geología.	Licenciado en: -Biología -Geología -Ciencias del Mar -Ciencias Ambientales -Bioquímica -Farmacia -Medicina -Veterinaria Ingeniero: -Agrónomo -De Montes -De Minas
Construcciones Civiles y Edificación.	Arquitecto Ingeniero: -De Canales, Caminos y Puertos -Industrial

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Dibujo.	<ul style="list-style-type: none"> -De Materiales -Geólogo Titulado en Diseño (estudios superiores de diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), especialidad de: -Productos -Diseño de Interiores Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico: -Industrial, en todas sus especialidades -En Obras Públicas, en todas sus especialidades -En Topografía
Economía.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Bellas Artes Arquitecto Ingeniero: -De Caminos, Canales y Puertos -Aeronáutico -Naval -Industrial
Educación Física.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
Formación y Orientación Laboral.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Derecho -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Ciencias Políticas y de la Administración -Economía -Ciencias del Trabajo -Psicología -Sociología -Psicopedagogía -Pedagogía Ingeniero: -En Organización Industrial Diplomado en: -Ciencias Empresariales -Relaciones Laborales -Trabajo Social -Educación Social -Gestión y Administración Pública
Filosofía.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Filosofía -Humanidades
Física y Química.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Física -Química -Bioquímica Ingeniero: -Químico -Industrial
Francés.	<ul style="list-style-type: none"> -Licenciado en Filología Francesa. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Francés. -Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas en Francés, o con el Diplôme Approfondi de Langue Française (DALF) o con el Diplôme Supérieur d'Études Françaises Modernes (DS) o con el Diplôme de Hautes Études Françaises (DHEF), o superar la prueba de capacitación en francés que determine el órgano competente.
Geografía e Historia.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Geografía -Historia -Historia del Arte -Humanidades
Griego.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Filología Clásica
Hostelería y Turismo.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Administración y Dirección de Empresas Diplomado en: -Nutrición Humana y Dietética -Turismo
Informática.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Ciencias y Técnicas Estadísticas -Matemáticas -Física Ingeniero: -En Informática -De Telecomunicación -En Electrónica Diplomado en: -Estadística Ingeniero Técnico: -En Informática de Gestión -En Informática de Sistemas

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Inglés.	<ul style="list-style-type: none"> -De Telecomunicación, especialidad en Telemática -Licenciado en Filología Inglesa. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Inglés. -Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con el Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas en Inglés, o con el Certificate in Advanced English (CAE) o Certificate of Proficiency in English (CPE) de la Universidad de Cambridge, o superar la prueba de capacitación en inglés que determine el órgano competente.
Intervención Sociocomunitaria.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Pedagogía -Psicología -Psicopedagogía -Sociología -Antropología Social y Cultural Diplomado en: -Educación Social -Trabajo Social -Terapia Ocupacional Maestro en todas sus especialidades
Latín.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Filología Clásica.
Lengua castellana y Literatura.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Filología Hispánica -Filología Románica. -Lingüística acreditando haber superado Lengua Española y Literatura Española. -Teoría de la Literatura y Literatura comparada y haber cursado Lengua Española y Literatura Española.
Lengua y Literatura Vasca.	<ul style="list-style-type: none"> -Licenciado en Filología Vasca. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Lengua Vasca. -Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con el Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas de Euskera, o con título EGA del Gobierno de Navarra o titulación reconocida oficialmente como equivalente, o superar la prueba de capacitación en vascuence que determine el órgano competente.
Matemáticas.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Matemáticas -Física Ingeniero
Música.	<ul style="list-style-type: none"> -Título Superior de Música. -Título de Profesor Superior, expedido al amparo del Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. -Título de Profesor o Título Profesional, expedido al amparo del Decreto de 15 de junio de 1942, o Diploma de Capacidad correspondiente a planes anteriores. -Licenciado en Historia y Ciencias de la Música. -Licenciado en Geografía e Historia, especialidad Historia del Arte (Sección Musicología). -Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto y estar en posesión del Título de Profesor, expedido al amparo del Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre.
Organización y Gestión Comercial.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Economía -Derecho -Investigación y Técnicas de Mercado -Publicidad y Relaciones Públicas Diplomado en: -Ciencias Empresariales -Gestión y Administración Pública
Organización y Procesos de Mantenimiento de Vehículos.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Máquinas Navales Ingeniero: -Industrial -Aeronáutico -Naval y Oceánico -Agrónomo -De Minas -De Montes Diplomado en: -Navegación Marítima -Radioelectrónica Naval -Máquinas Navales Ingeniero Técnico: -Aeronáutico, en todas sus especialidades -Agrícola, en todas sus especialidades -Naval, especialidad en todas sus especialidades -En Obras Públicas, en todas sus especialidades -Industrial, en todas sus especialidades -De Minas, en todas sus especialidades -Forestal, en todas sus especialidades
Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Máquinas Navales Ingeniero: -Automática y Electrónica Industrial -Industrial -En Organización Industrial -De Materiales -Aeronáutico -En Telecomunicaciones -Naval y Oceánico -Agrónomo -De Minas -De Montes Diplomado en: -Máquinas Navales Ingeniero Técnico: -Aeronáutico, especialidad en Aeronaves, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales, especialidad en Aeronavegación, y especialidad en Aeromotores

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Organización y Proyectos de Sistemas Energéticos.	<p>-Agrícola, especialidad en Explotaciones Agropecuarias, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales -Naval, en todas sus especialidades -En Diseño Industrial -En Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles -Industrial, en todas sus especialidades -De Minas, en todas sus especialidades</p> <p>Licenciado en: -Máquinas Navales Arquitecto Ingeniero: -Industrial -Aeronáutico -Agrónomo -De Telecomunicación -En Automática y Electrónica Industrial -De Minas -En Organización Industrial -De Materiales -Naval y Oceánico -En Electrónica</p> <p>Diplomado en: -Máquinas Navales Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico: -Industrial, en todas sus especialidades -Aeronáutico, en todas sus especialidades -De Obras Públicas, en todas sus especialidades -De Telecomunicación, en todas sus especialidades -Naval, en todas sus especialidades -De Minas, en todas sus especialidades -Agrícola, en todas sus especialidades</p>
Orientación Educativa.	<p>Licenciado en: -Psicología -Pedagogía -Psicopedagogía</p>
Procesos de Producción Agraria.	<p>Licenciado en: -Farmacia -Biología -Ciencias Ambientales -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Geología -Química -Veterinaria</p> <p>Ingeniero: -Agrónomo -De Montes</p> <p>Diplomado en: -Nutrición Humana y Dietética</p> <p>Ingeniero Técnico: -Agrícola, en todas sus especialidades -Forestal, en todas sus especialidades</p>
Procesos Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos.	<p>Licenciado en: -Medicina -Farmacia -Química -Bioquímica -Biología -Ciencias Ambientales -Odontología -Veterinaria -Ciencia y Tecnología de los Alimentos</p> <p>Diplomado en: -Nutrición Humana y Dietética</p>
Procesos en la Industria Alimentaria.	<p>Licenciado en: -Biología -Bioquímica -Ciencias Ambientales -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Farmacia -Química -Veterinaria -Biotecnología -Enología</p> <p>Ingeniero: -Agrónomo -Químico</p> <p>Diplomado en: -Nutrición Humana y Dietética</p> <p>Ingeniero Técnico: -Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias</p>
Procesos y Productos de Textil, Confección y Piel.	<p>Licenciado en: -Química</p> <p>Ingeniero: -Químico -Industrial</p> <p>Titulado en Diseño (estudios superiores de diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), especialidad de: -Diseño de Moda</p> <p>Titulado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales (estudios superiores de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, RD 1387/1991, de 18 de septiembre), especialidad de: -Conservación y Restauración de Textiles</p>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Procesos y Productos en Madera y Mueble.	<p>Ingeniero Técnico: -Industrial, en todas sus especialidades</p> <p>Arquitecto Ingeniero: -Industrial -De Montes -De Materiales -En Organización Industrial Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico: -Forestal, especialidad en Industrias Forestales, esp. en Explotaciones Forestales -Industrial, especialidad en Mecánica -En Diseño Industrial</p>
Procesos Sanitarios.	<p>Licenciado en: -Medicina -Farmacia -Biología -Bioquímica -Odontología -Veterinaria -Ciencia y Tecnología de los Alimentos</p> <p>Diplomado en: -Enfermería -Fisioterapia -Nutrición Humana y Dietética</p>
Sistemas Electrónicos.	<p>Licenciado en: -Física -Radioelectrónica Naval</p> <p>Ingeniero: -De Telecomunicación -En Electrónica -En Automática y Electrónica Industrial -Aeronáutico -Naval y Oceánico -De Minas -Industrial -En Informática</p> <p>Diplomado en: -Radioelectrónica Naval</p> <p>Ingeniero Técnico: -Industrial, especialidad en Electrónica industrial y especialidad en Electricidad. -De Telecomunicación, en todas sus especialidades -Aeronáutico, en todas sus especialidades -En Informática de Sistemas -En Informática de Gestión -De Minas, especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras</p>
Sistemas Electrotécnicos y Automáticos.	<p>Licenciado en: -Física -Radioelectrónica Naval</p> <p>Ingeniero: -De Telecomunicación -En Electrónica -En Automática y Electrónica Industrial -Aeronáutico -Naval y Oceánico -Industrial -En Informática -De Minas</p> <p>Diplomado en: -Radioelectrónica Naval</p> <p>Ingeniero Técnico: -Aeronáutico, en todas sus especialidades -En Informática de Sistemas -En Informática de Gestión -Industrial, especialidad en Electrónica Industrial y especialidad en Electricidad -De Telecomunicación, en todas sus especialidades -De Minas, especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras</p>
Tecnología.	<p>Ingeniero Arquitecto Licenciado en: -Física -Marina Civil -Máquinas Navales -Náutica y Transporte Marítimo -Radioelectrónica Naval -Ingeniero Técnico -Arquitecto Técnico</p> <p>Diplomado en: -Máquinas Navales -Navegación Marítima -Radioelectrónica Naval</p>

C) *Cuerpo de Profesores de Escuelas Oficiales de Idiomas*

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Alemán.	<p>-Licenciado en Filología Alemana. -Licenciado en Traducción e Interpretación de alemán.</p>

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Euskera.	-Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con Título de Aptitud de Escuela de Idiomas en Alemán, o con el Zertifikat C1 o ZMP (Zentral Mittelstufeprüfung), el ZOP (Zentral Oberstufenprüfung), el KDS (Kleines Deutsches Sprachdiplom) o el GDS (Grosses Deutsches Sprachdiplom), o superar la prueba de capacitación en alemán que determine el órgano competente. -Licenciado en Filología Vasca. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Lengua Vasca.
Francés.	-Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con el Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas de Euskera, o título EGA del Gobierno de Navarra o titulación reconocida oficialmente como equivalente, o superar la prueba de capacitación en vascuence que determine el órgano competente. -Licenciado en Filología Francesa. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Francés.
Inglés.	-Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con el Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas en Francés, o con el Diplôme Approfondi de Langue Francaise (DALF) o con el Diplôme Supérieur d'Etudes Françaises Modernes (DS) o con el Diplôme de Hautes Etudes Françaises (DHEF), o superar la prueba de capacitación en francés que determine el órgano competente. -Licenciado en Filología Inglesa. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Inglés.
Italiano.	-Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con el Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas en Inglés, o con el Certificate in Advanced English (CAE) o Certificate of Proficiency in English (CPE) de la Universidad de Cambridge, o superar la prueba de capacitación en inglés que determine el órgano competente. -Licenciado en Filología Italiana. -Licenciado en Traducción e Interpretación de Italiano.
	-Doctor, Licenciado, Ingeniero o Arquitecto con el Título de Aptitud de Escuela Oficial de Idiomas en Italiano, o con el Certificate di Conoscenza della Lingua Italiana Livello 4 (CELI 4) o superar la prueba de capacitación en italiano que determine el órgano competente.

D) *Cuerpo de Profesores Técnicos de Formación Profesional*

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Cocina y pastelería.	Licenciado en: -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Enología Diplomado en: -Turismo -Nutrición Humana y Dietética Técnico Superior en: -Restauración -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Hostelería y Turismo Técnico Especialista en: -Hostelería -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Hostelería y Turismo
Equipos Electrónicos.	Licenciado en: -Física -Radioelectrónica Naval Ingeniero: -De Telecomunicación -En Electrónica -En Automática y Electrónica Industrial -Industrial -Aeronáutico -De Minas -En Informática Diplomado en: -Radioelectrónica Naval Ingeniero Técnico: -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 Técnico Superior en: -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Electricidad y Electrónica Técnico Especialista en: -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)
Estética.	Licenciado en: -Biología -Bioquímica -Farmacia -Medicina -Química Diplomado en: -Enfermería -Fisioterapia -Podología Técnico Superior en:

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Fabricación e Instalación de Carpintería y Mueble.	<ul style="list-style-type: none"> -Estética -Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Imagen Personal Técnico Especialista en: -Estética -Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Peluquería y Estética Ingeniero: -Industrial -De Montes -De Materiales Ingeniero Técnico: -En Diseño Industrial -Industrial, especialidad en Mecánica -Forestal, especialidad en Industrias Forestales y especialidad en explotaciones Forestales Técnico Superior en: -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 Técnico Especialista en: -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 Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de: -Artes Aplicadas de la Escultura -Artes Aplicadas de la Madera -Mobiliario Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de: -Ebanistería Artística -Talla Artística en Madera 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
Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos.	<ul style="list-style-type: none"> Arquitecto Licenciado en: -Máquinas Navales Ingeniero: -Industrial -Agrónomo -Aeronáutico -Naval y Oceánico -De Minas Arquitecto Técnico Diplomado en: -Máquinas Navales Ingeniero Técnico: -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-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)
Instalaciones Electrotécnicas.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Física -Radioelectrónica Naval Ingeniero: -De Telecomunicación -En Electrónica -En Automática y Electrónica Industrial -Industrial Diplomado en: -Radioelectrónica Naval Ingeniero Técnico: -Aeronáutico, especialidad en Aeronavegación -En Informática de Sistemas -Industrial, especialidad en Electricidad y especialidad en Electrónica Industrial -De Telecomunicación, en todas sus especialidades Técnico Superior en: -Una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Electricidad y Electrónica Técnico Especialista en:

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Laboratorio.	<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>Licenciado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Química -Farmacia -Biología -Bioquímica -Ciencias de los Alimentos -Ciencias Ambientales <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Químico <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Nutrición Humana y Dietética <p>Ingeniero Técnico:</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
Mantenimiento de Vehículos.	<p>Licenciado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Máquinas Navales <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Industrial -Aeronáutico -Naval y Oceánico -Agrónomo -De Minas -De Montes <p>Técnico Superior 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 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
Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas.	<p>Licenciado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Máquinas Navales <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -En Automática y Electrónica Industrial -Industrial -De Materiales -Naval y Oceánico <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Máquinas Navales <p>Ingeniero Técnico:</p> <ul style="list-style-type: none"> -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>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Producción por Mecanizado -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>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) -Utillajes y Montajes Mecánicos (Metal) -Mecánico de Armas (Metal) -Fabricación Mecánica (Metal) -Máquinas-Herramientas (Metal) -Matricería y Moldes (Metal)

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Oficina de Proyectos de Construcción.	<ul style="list-style-type: none"> -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>Arquitecto</p> <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Industrial -Naval y Oceánico -De Caminos, Canales y Puertos -Geólogo <p>Arquitecto Técnico:</p> <p>Ingeniero Técnico:</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>
Oficina de Proyectos de Fabricación Mecánica.	<p>Arquitecto</p> <p>Licenciado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Máquinas Navales <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Aeronáutico -Industrial -De Minas -Naval y Oceánico <p>Arquitecto Técnico</p> <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Máquinas Navales <p>Ingeniero Técnico:</p> <ul style="list-style-type: none"> -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>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -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>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) -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)

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Operaciones de Procesos.	<ul style="list-style-type: none"> -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>Licenciado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Química -Bioquímica -Farmacia -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Ciencias Ambientales -Biología -Biotecnología <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Químico <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Nutrición Humana y Dietética <p>Ingeniero Técnico:</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
Operaciones y Equipos de Elaboración de Productos Alimentarios	<p>Licenciado 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Agrónomo -Químico <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Nutrición Humana y Dietética <p>Ingeniero Técnico:</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)
Operaciones y Equipos de Producción Agraria.	<p>Licenciado 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Agrónomo -De Montes <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Nutrición Humana y Dietética <p>Ingeniero Técnico:</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
Patronaje y Confección.	<p>Ingeniero Técnico:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Industrial, especialidad Textil <p>Técnico Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Procesos de Confección Industrial -Patronaje -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Textil, Confección y Piel -Artes Plásticas y Diseño, en Arte Textil -Artes Plásticas y Diseño, en Encajes Artísticos -Artes Plásticas y Diseño, en Bordados y Reposteros

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Peluquería.	<ul style="list-style-type: none"> -Artes Plásticas y Diseño, en Estilismo Tejidos de Calada Técnico Especialista en: -Tenería (Piel) -Fabricación del Calzado (Piel) -Confección Industrial de Prendas Exteriores (Moda y Confección) -Confección Industrial de Prendas Interiores (Moda y Confección) -Confección a Medida de Señora (Moda y Confección) -Producción en Industrias de la Confección (Moda y Confección) -Sastrería y Modistería (Moda y Confección) -Técnico en Confección de Tejidos (Moda y Confección) 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 Licenciado en: -Biología -Bioquímica -Farmacia -Medicina -Química Diplomado en: -Fisioterapia -Enfermería -Podología Técnico Superior en: -Asesoría de Imagen Personal -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Imagen Personal Técnico Especialista en: -Peluquería -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la rama de Peluquería y Estética
Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Medicina -Farmacia -Biología -Bioquímica -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Ciencias Ambientales -Odontología -Química -Veterinaria Diplomado en: -Enfermería -Fisioterapia -Nutrición Humana y Dietética Técnico Superior en: -Imagen para el Diagnóstico -Laboratorio de Diagnóstico Clínico -Prótesis Dentales -Radioterapia -Salud Ambiental Técnico Especialista en: -Radiodiagnóstico (Sanitaria) -Laboratorio (Sanitaria) -Prótesis Dental (Sanitaria) -Radioterapia (Sanitaria) -Medicina Nuclear (Sanitaria) -Salud Ambiental (Sanitaria)
Procedimientos Sanitarios y Asistenciales.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Medicina -Farmacia -Biología -Bioquímica -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Odontología -Veterinaria Diplomado en: -Enfermería -Fisioterapia -Podología -Terapia Ocupacional -Nutrición Humana y Dietética Técnico Superior en: -Dietética -Documentación Sanitaria -Higiene Bucodental -Anatomía Patológica y Citología Técnico Especialista en: -Higienista Dental (Sanitaria) -Dietética y Nutrición (Sanitaria) -Anatomía Patológica (Sanitaria) -Anatomía Patológica-Citología (Sanitaria)
Procesos Comerciales.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Economía -Investigación y Técnicas del Mercado -Publicidad y Relaciones Públicas Ingeniero: -En Informática Diplomado en: -Biblioteconomía y Documentación -Ciencias Empresariales -Gestión y Administración Pública Ingeniero Técnico:

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Procesos de Gestión Administrativa.	<ul style="list-style-type: none"> -En Informática de Gestión -En Informática de Sistemas Técnico Superior en: -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Comercio y Marketing Técnico Especialista en: -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) Licenciado en: -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Economía -Ciencias Políticas y de la Administración -Derecho Ingeniero: -En Informática Diplomado en: -Biblioteconomía y Documentación -Ciencias Empresariales -Gestión y Administración Pública Ingeniero Técnico: -En Informática de Gestión -En Informática de Sistemas Técnico Superior en: -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Administración y Gestión/Administración Técnico Especialista en: -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)
Servicios a la Comunidad.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Psicología -Pedagogía -Psicopedagogía -Sociología -Antropología Social y Cultural Diplomado en: -Trabajo Social -Educación Social Maestro en todas sus especialidades Técnico Superior en: -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Servicios Socioculturales y a la Comunidad Técnico Especialista en: -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.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Ciencia y Tecnología de los Alimentos -Enología Diplomado en: -Turismo -Nutrición Humana y Dietética Técnico Superior en: -Restauración -En una especialidad de formación profesional, que pertenezca a la familia profesional de Hostelería y Turismo Técnico Especialista en: -Agencia de Viajes (Hostelería y Turismo) -Administración Hostelera (Hostelería y Turismo) -Recepción (Hostelería y Turismo) -Azafatas de Congresos y Exposiciones (Administrativa y Comercial) -Sen/icios de Tierra de Aviación (Administrativa y Comercial) -Sen/icios a Bordo de Aviación (Administrativa y Comercial) -Hostelería (Hostelería y Turismo)
Sistemas y Aplicaciones Informáticas.	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Matemáticas -Física Ingeniero: -En Informática -De Telecomunicación Ingeniero Técnico:

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Soldadura.	<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) <p>Ingeniero:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Industrial -Naval y Oceánico <p>Diplomado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Máquinas Navales <p>Ingeniero Técnico:</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 -En 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) -Utellajes 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>

E) *Cuerpo de Profesores de Música y Artes Escénicas*

ESPECIALIDADES	TITULACIONES
Para impartir docencia en Enseñanzas de Danza	
Danza Clásica, Danza Española, Danza contemporánea y Flamenco	<ul style="list-style-type: none"> -Título Superior de Danza. -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.
Para impartir docencia en Enseñanzas Elementales y Profesionales de Música	
Historia de la Música	<ul style="list-style-type: none"> -Título Superior de Música o equivalente. -Título de Profesor expedido al amparo del Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. -Licenciado en Historia y Ciencias de la Música. -Licenciado en Geografía e Historia, especialidad Historia del Arte (Sección Musicología).
El resto de especialidades	<ul style="list-style-type: none"> -Título Superior de Música o equivalente. -Título de Profesor expedido al amparo del Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre.
Para Impartir docencia en Grado Superior	
<ul style="list-style-type: none"> Armonía (Jazz) Bajo eléctrico (Jazz) Batería (Jazz) Canto (Jazz) Conjunto (Jazz) Contrabajo (Jazz) Guitarra Eléctrica (Jazz) Piano (Jazz) Saxofón (Jazz) Trombón (Jazz) Trompeta (Jazz) Escena lírica 	<ul style="list-style-type: none"> -Título Superior de Música o equivalente. -Doctor, Licenciado, Ingeniero, Arquitecto.

ESPECIALIDADES	TITULACIONES
Mercado laboral y gestión Música moderna Tecnología aplicada a la música Técnica corporal y Movimiento Musicología Folklore	-Título Superior de Música o equivalente. -Licenciado en Historia y Ciencias de la Música. -Licenciado en Geografía e Historia, especialidad Historia del Arte (Sección Musicología).
El resto de especialidades	Título Superior de Música o equivalente.

F) *Cuerpo de Profesores de Artes Plásticas y Diseño*

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Dibujo Artístico y Color	Licenciado en: -Bellas Artes
Dibujo Técnico	Arquitecto Licenciado en: -Bellas Artes Ingeniero, en todas sus especialidades Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico, en todas sus especialidades
Diseño de Interiores	Arquitecto Licenciado en: -Bellas Artes Ingeniero, en todas sus especialidades Titulado en Diseño (Estudios Superiores de Diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), especialidad en Diseño de Interiores. Arquitecto Técnico
Diseño de Producto	Arquitecto Licenciado en: -Bellas Artes Ingeniero, en todas sus especialidades Titulado en Diseño (Estudios Superiores de Diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), especialidad en Diseño de Producto. Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico: -En Diseño Industrial
Diseño Gráfico	Licenciado en: -Bellas Artes Titulado en Diseño (Estudios Superiores de Diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), especialidad en Diseño Gráfico.
Edición de Arte	Licenciado en: -Bellas Artes
Fotografía	Licenciado en: -Bellas Artes -Comunicación Audiovisual
Historia del Arte	Licenciado en: -Historia del Arte
Materiales y Tecnología de Diseño	Arquitecto Ingeniero: -En Materiales Arquitecto Técnico
Medios Audiovisuales	Licenciado en: -Bellas Artes -Comunicación Audiovisual Ingeniero: -De Telecomunicación Ingeniero Técnico: -De Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen
Medios Informáticos	Licenciado en: -Matemáticas -Física -Ciencias y Técnicas estadísticas -Bellas Artes Ingeniero: -En Informática -De Telecomunicación -En Electrónica Titulado en Diseño (Estudios Superiores de Diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), en todas sus especialidades Diplomado: -En Estadística Ingeniero Técnico: -En Informática de Gestión -En Informática de Sistemas -De Telecomunicación, especialidad en Telemática
Organización Industrial y Legislación	Licenciado en: -Derecho -Administración y Dirección de Empresas -Ciencias Actuariales y Financieras -Ciencias Políticas y de la Administración -Economía -Ciencias del Trabajo -Psicología -Sociología -Psicopedagogía -Pedagogía Ingeniero: -En Organización Industrial Diplomado en: -Ciencias Empresariales

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Volumen	<ul style="list-style-type: none"> -Relaciones Laborales -Trabajo Social -Educación Social -Gestión y Administración Pública Licenciado en: <ul style="list-style-type: none"> -Bellas Artes

G) *Cuerpo de Maestros de Taller de Artes Plásticas y Diseño*

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Ebanistería Artística	Licenciado en: <ul style="list-style-type: none"> -Bellas Artes Titulado en Diseño (Estudios Superiores de Diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre): especialidad en Diseño de Producto. Técnico Superior en: una especialidad de formación profesional perteneciente a la familia profesional de Madera, Mueble y Corcho/Madera y Mueble Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de: <ul style="list-style-type: none"> -Artes Aplicadas de la Escultura -Artes Aplicadas de la Madera -Mobiliario Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de: <ul style="list-style-type: none"> -Ebanistería Artística -Talla Artística en Madera Graduado en Artes Aplicadas y Oficios artísticos, especialidad de: <ul style="list-style-type: none"> -Ebanistería -Construcciones Navales -Carpintería Artística -Carpintería de Ribera -Carpintería y Ebanistería -Carpintería de Taller -Dorado y Policromía -Labrado y Repujado en Cuero -Laca -Repujado en Cuero -Repujado en Cuero y Metal -Talla en Madera -Taracea Técnico Especialista en: <ul style="list-style-type: none"> -Diseño y Fabricación de Muebles (Madera) -Construcción Industrial de Madera (Madera) -Ebanista (Madera) -Madera (Madera) -Modelista de Fundición (Madera)
Fotografía y Procesos de Reproducción	Licenciado en: <ul style="list-style-type: none"> -Bellas Artes -Comunicación Audiovisual Ingeniero: <ul style="list-style-type: none"> -De Telecomunicación Ingeniero Técnico: <ul style="list-style-type: none"> -De Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen Titulado en Diseño (Estudios Superiores de Diseño, RD 1496/1999, de 24 de septiembre), en todas sus especialidades Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de la familia profesional de: <ul style="list-style-type: none"> -Diseño Gráfico Graduado en Artes Aplicadas y Oficios artísticos, especialidad de: <ul style="list-style-type: none"> -Fotografía Artística -Diseño Gráfico -Carteles -Dibujo Publicitario -Ilustración Artística -Proyectos -Rotulación -Calcado -Trazado
Moldes y Reproducciones	Licenciado en: <ul style="list-style-type: none"> -Bellas Artes Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de la familia profesional de: <ul style="list-style-type: none"> -Artes Aplicadas a la Escultura -Cerámica Artística Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de: <ul style="list-style-type: none"> -Vaciado y Moldeado Artísticos. Graduado en Artes y Oficios, especialidad de: <ul style="list-style-type: none"> -Moldeado y Vaciado -Imaginería -Imaginería Castellana -Marionetas -Muñequería Artística -Técnicas del Volumen -Vaciado -Cerámica -Cerámica Artística
Talla en Piedra y Madera	Licenciado en: <ul style="list-style-type: none"> -Bellas Artes Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de la familia profesional de: <ul style="list-style-type: none"> -Artes Aplicadas a la Escultura Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de: <ul style="list-style-type: none"> -Talla Artística en Piedra -Talla Artística en Madera Graduado en Artes y Oficios, especialidad de: <ul style="list-style-type: none"> -Talla en Madera y Piedra -Talla en Marfil y Azabache

ESPECIALIDAD	TITULACIONES
Técnicas de Grabado y Estampación	<ul style="list-style-type: none"> -Talla Ornamental -Talla en Piedra Licenciado en: -Bellas Artes Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de la Familia Profesional -De Artes Aplicadas al Libro Técnico Superior en: -Ilustración Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de: -Grabado Calcográfico. -Serigrafía Artística. Graduado en Artes y Oficios, especialidad de: -Conservación y Restauración del Documento Gráfico -Diseño Gráfico -Encuademación -Fotograbado Artístico -Grabado -Grabado y Técnicas de Estampación -Impresión -Litografía -Maquetas Artísticas -Proyectos -Proyectos y Maquetas Artísticas -Restauración -Taquiografía y Estenotipia -Carteles -Ilustración Artística -Rotulación -Trazado
Técnicas del Metal	<ul style="list-style-type: none"> Licenciado en: -Bellas Artes Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño de la familia profesional de: -Artes Plásticas a la Escultura -Artes Aplicadas del Metal Técnico Especialista de Artes Plásticas y Diseño de: -Forja Artística -Fundición Artística y Galvanoplastia Graduado en Artes y Oficios, especialidad de: -Cerrajería Artística -Cerrajería y Forja -Damasquinado -Forja -Forja Artística -Fundición Artística al Bronce a la Cera -Herrería -Metalistería -Metalistería y Forja -Repujado en Cuero y Metal -Repujado en Metales