

ANEXO II

Las alusiones que se hacen en el presente Anexo a las distintas titulaciones han de entenderse aplicadas a los títulos de grado o titulación equivalente.

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD EN EL CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA (Código 590)

CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIONES
001	FILOSOFÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Baccalaureatus in Philosophia . - Baccalaureatus in Scientiis Religiosis. - Baccalaureatus in Theología. - Grado en Filosofía. - Grado en Filosofía, Política y Economía. - Grado en Teología. - Licenciado en Filosofía. - Licenciado en Filosofía y Ciencias de la Educación, Sección Filosofía. - Licenciado en Filosofía y Letras, Sección Filosofía. - Licenciado en Teología.
002 003 803	GRIEGO, LATÍN Y CULTURA CLÁSICA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Filología Clásica. - Licenciado en Filología Clásica. - Licenciado en Filosofía y Letras, Sección Filología Clásica.
004	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Español: Lengua y Literatura. - Grado en Estudios Hispánicos, Lengua Española y sus Literaturas. - Grado en Estudios Hispánicos: Lengua y Literatura. - Grado en Filología Hispánica. - Grado en Filología Románica. - Grado en Lengua Española y Literaturas Hispánicas. - Grado en Lengua Española y su Literatura. - Grado en Lengua y Literatura Españolas. - Grado en Lengua y Literatura Hispánicas. - Grado en Lenguas Románicas y sus Literaturas. - Grado en Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas. - Grado en Lingüística y haber cursado Lengua Española y Literatura Española. - Grado en Lingüística y Lenguas Aplicadas y haber cursado Lengua Española y Literatura Española. - Grado en Literatura General y Comparada y haber cursado Lengua Española y Literatura Española. - Grado en Literaturas Comparadas y haber cursado Lengua Española y Literatura Española. - Licenciado en Filología Hispánica. - Licenciado en Filología Románica. - Licenciado en Filosofía y Letras, Sección Filología Hispánica o Románica.

		<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Lingüística y haber cursado Lengua Española y Literatura Española. - Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada y haber cursado Lengua Española y Literatura Española.
005	GEOGRAFÍA E HISTORIA	<ul style="list-style-type: none"> - Baccalaureatus in Historia, Archaeología et Artibus Christianis. - Grado en Antropología Social. - Grado en Antropología Social y Cultural. - Grado en Antropología y Evolución Humana. - Grado en Geografía. - Grado en Geografía e Historia. - Grado en Geografía y Gestión del Territorio. - Grado en Geografía y Medio Ambiente. - Grado en Geografía y Ordenación del Territorio. - Grado en Geografía, Ordenación del Territorio y Gestión del Medio Ambiente. - Grado en Historia. - Grado en Historia del Arte. - Grado en Historia del Arte y Gestión del Patrimonio Artístico. - Grado en Historia del Arte y Patrimonio Histórico-Artístico. - Grado en Historia y Ciencias de la Música. - Grado en Historia y Ciencias de la Música y Tecnología Musical. - Grado en Historia y Geografía. - Grado en Historia y Patrimonio. - Grado en Historia y Patrimonio Histórico. - Grado en Historia, Geografía e Historia del Arte. - Grado en Humanidades. - Grado en Humanidades y Antropología Social. - Grado en Humanidades y Estudios Culturales. - Grado en Humanidades y Estudios Sociales. - Grado en Humanidades y Patrimonio. - Grado en Humanidades: Estudios Interculturales. - Grado en Humanidades: Historia Cultural. - Licenciado en Antropología Social y Cultural. - Licenciado en Filosofía y Letras, Sección Geografía e Historia. - Licenciado en Geografía. - Licenciado en Historia. - Licenciado en Historia del Arte. - Licenciado en Humanidades.
006	MATEMÁTICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Baccalaureatus in Disciplina Machinale [ingeniería] et fabricatione Organi. - Grado en Arquitectura. - Grado en Arquitectura Naval. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Arquitectura Técnica y Edificación.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios. - Grado en Estadística. - Grado en Estadística Aplicada. - Grado en Estadística Empresarial. - Grado en Estadística y Empresa. - Grado en Estudios de Arquitectura. - Grado en Estudios de Arquitectura/Bachelor in Architectural Studies. - Grado en Fundamentos de Arquitectura. - Grado en Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo. - Grado en Física. - Grado en Gestión Informática Empresarial. - Grado en Informática y Servicios. - Grado en Ingeniería. - Grado en Matemáticas. - Grado en Matemáticas e Informática. - Grado en Matemáticas y Estadística. - Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil. - Grado Superior en Ingeniería de Sistemas de Defensa. - Ingeniero. - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas. - Licenciado en Física. - Licenciado en Informática. - Licenciado en Matemáticas.
007	FÍSICA Y QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Bioquímica y Ciencias Biomédicas. - Grado en Biotecnología. - Grado en Física. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de Ecotecnologías en Procesos Industriales. - Grado en Ingeniería de Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería de Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería de Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería de Procesos Químicos Industriales. - Grado en Ingeniería de Química Industrial. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen. - Grado en Ingeniería de Sistemas Industriales. - Grado en Ingeniería de Sistemas y Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería de Tecnología Naval.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Caminos. - Grado en Ingeniería de Tecnologías de la Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (Rama Industrial). - Grado en Ingeniería Eléctrica (Rama Industrial). - Grado en Ingeniería Física. - Grado en Ingeniería Mecánica (Rama Industrial). - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Química. - Grado en Tecnologías de Telecomunicación. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero Aeronáutico. - Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Químico. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Física. - Licenciado en Química.
008	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Biología Ambiental. - Grado en Biología Humana. - Grado en Biología Sanitaria. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Bioquímica y Ciencias Biomédicas. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Ciencias del Mar. - Grado en Geología. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroambiental y del Paisaje. - Grado en Ingeniería Ambiental. - Grado en Ingeniería de Energía y Medio Ambiente.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales. - Grado en Ingeniería Geológica. - Grado en Microbiología. - Grado en Veterinaria. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero de Montes. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Ciencias del Mar. - Licenciado en Geología. - Licenciado en Veterinaria.
009	DIBUJO	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Grado en Arquitectura. - Grado en Arquitectura Naval. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Arquitectura Técnica y Edificación. - Grado en Artes y Diseño. - Grado en Bellas Artes. - Grado en Creación y Diseño. - Grado en Diseño. - Grado en Diseño de Interiores. - Grado en Diseño de Moda. - Grado en Diseño Digital. - Grado en Diseño Integral y Gestión de la Imagen. - Grado en Diseño Multimedia y Gráfico. - Grado en Diseño Visual de Contenidos Digitales. - Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Diseño y Gestión de Moda. - Grado en Diseño/Design. - Grado en Estudios de Arquitectura. - Grado en Estudios de Arquitectura /Bachelor in Architectural Studies. - Grado en Fundamentos de Arquitectura. - Grado en Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de Diseño Mecánico. - Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil. - Grado en Ingeniería de Ecotecnologías en Procesos Industriales. - Grado en Ingeniería de Organización Industrial. - Grado en Ingeniería de Procesos Químicos Industriales. - Grado en Ingeniería de Química Industrial.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería de Sistemas y Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería de Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería de Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería de Tecnología y Diseño Textil. - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Caminos. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (Rama Industrial). - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Eléctrica (Rama Industrial). - Grado en Ingeniería Mecánica (Rama Industrial). - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Ingeniero De Caminos, Canales y Puertos. - Licenciado en Bellas Artes. - Título Superior de Diseño (Estudios Superiores de Artes Plásticas y Diseño L.O.E.).
010 011 012 013 015	FRANCÉS INGLÉS ALEMÁN ITALIANO PORTUGUÉS	<p>Para todas las Especialidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y Certificado de Aptitud Título de Nivel Avanzado o Título/Certificado de nivel C1 en la lengua extranjera correspondiente de la Escuela Oficial de Idiomas. - Grado en Lenguas Aplicadas y Traducción (lengua B igual a la extranjera correspondiente). - Grado en Lenguas Modernas y Traducción (lengua B igual a la extranjera correspondiente). - Grado en Traducción e Interpretación (lengua B igual a la extranjera correspondiente). - Grado en Traducción y Comunicación Intercultural (lengua B igual a la extranjera correspondiente). - Grado en Traducción y Mediación Interlingüística (lengua B igual a la extranjera correspondiente). - Grado en Traducción, Interpretación y Lenguas Aplicadas (lengua B igual a la extranjera correspondiente). - Licenciado en Filología de la lengua extranjera correspondiente. - Licenciado en Traducción e Interpretación Lingüística (Primer idioma de la lengua extranjera correspondiente) o para: - Alemán: <ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Großes Deutsches Sprachdiplom. - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Kleines Deutsches Sprachdiplom (KDS). - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título TestDaF Nivel 5 (TDN 5). - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Zentrale Oberstufenprüfung (ZOP).

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Estudios Alemanes. - Grado en Lengua y Literatura Alemanas. - Grado en Traducción e Interpretación. Inglés-Alemán. - Francés: <ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Diplôme Approfondi de Langue Française DALF. - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Diplôme de Hautes Etudes Françaises (DHEF). - Grado en Estudios de Francés y Catalán. - Grado en Estudios de Francés y de Clásicas. - Grado en Estudios de Francés y Español. - Grado en Estudios de Inglés y Francés. - Grado en Estudios Franceses. - Grado en Lenguas y Literaturas Modernas. Francés – Inglés. - Grado en Lenguas y Literaturas Modernas-Francés. - Grado en Traducción e Interpretación. Inglés-Francés. - Inglés: <ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Aptis C (Delegación Española de la Fundación British Council). - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Certificate of Proficiency in English (University of Cambridge). - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Nivel 2 de AIM AWARD S en ESOL International (C1) (Anglia Examinations Syndicate Limited). - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Pearson Edexcel Level 1 certificate on ESOL Internacional (PTE General Level 4) (Pearson Educacion, S.A.). - Grado en Estudios de Inglés y Catalán. - Grado en Estudios de Inglés y de Clásicas. - Grado en Estudios de Inglés y Español. - Grado en Estudios de Inglés y Francés. - Grado en Estudios Ingleses. - Grado en Estudios Ingleses. Lengua, Literatura y Cultura. - Grado en Filología Moderna. Inglés. - Grado en Inglés. - Grado en Inglés: Estudios Lingüísticos y Literarios. - Grado en Lengua y Literatura Inglesas. - Grado en Lenguas y Literaturas Modernas, Francés – Inglés. - Grado en Traducción e Interpretación. Inglés-Alemán. - Grado en Traducción e Interpretación. Inglés-Francés. - Italiano: <ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Certificato di Conoscenza della Lingua Italiana, Livello 5 (CELI 5). - Grado en Estudios Italianos. - Portugués: <ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación superior del área de Humanidades y título Diploma Universitario de Portugués Lingua Estrangeira (DUPLÉ).
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Estudios Portugueses y Brasileños. - Grado en Gallego y Portugués: Estudios Lingüísticos y Literarios. - Grado en Lenguas y Literaturas Modernas-Portugués.
016	MÚSICA	<ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación universitaria superior y estar en posesión del título de Profesor o Profesional o de Técnico de Enseñanzas Profesionales de Música en cualquiera de sus especialidades. - Grado en Composición de Músicas Contemporáneas. - Grado en Composición Musical. - Grado en Creación Musical. - Grado en Historia y Ciencias de la Música. - Grado en Historia y Ciencias de la Música y Tecnología Musical. - Grado en Interpretación de Música Moderna. - Grado en Interpretación Musical. - Grado en Musicología. - Licenciado en Historia y Ciencias de la Música. - Licenciado en Historia, Especialidad Historia del Arte (sección Musicología). - Licenciado en Musicología. - Título de Profesor Superior de Música en cualquiera de sus especialidades. - Título Superior de Música en cualquiera de sus especialidades.
017	EDUCACIÓN FÍSICA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. - Grado en Ciencias del Deporte. - Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
018	ORIENTACIÓN EDUCATIVA	<ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación universitaria superior y Diplomado en las Escuelas Universitarias de Psicología hasta 1974. - Grado en Pedagogía. - Grado en Psicología. - Licenciado en Pedagogía. - Licenciado en Psicología. - Licenciado en Psicopedagogía.
019	TECNOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Arquitecto Técnico. - Baccalaureatus in Disciplina Machinale [ingeniería] et fabricatione Organi. - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Arquitectura. - Grado en Arquitectura Naval. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Arquitectura Técnica y Edificación. - Grado en Estudios de Arquitectura. - Grado en Estudios de Arquitectura / Bachelor in Architectural Studies.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Fundamentos de Arquitectura. - Grado en Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo. - Grado en Física. - Grado en Ingeniería. - Grado en Náutica y Transporte Marítimo. - Grado Superior en Ingeniería de Sistemas de Defensa. - Ingeniero. - Ingeniero Técnico. - Licenciado en Marina Civil. - Licenciado en Físicas. - Licenciado en Máquinas Navales. - Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
061	ECONOMÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Administración de Empresas. - Grado en Administración de Empresas / Business Administration. - Grado en Administración de Empresas y Gestión de la Innovación. - Grado en Administración y Dirección de Empresas. - Grado en Administración y Dirección de Empresas Tecnológicas. - Grado en Análisis Económico. - Grado en Ciencias Económicas. - Grado en Ciencias Empresariales. - Grado en Ciencias Empresariales – Management. - Grado en Contabilidad y Finanzas. - Grado en Creación, Administración y Dirección de Empresas. - Grado en Desarrollo, Gestión Comercial y Estrategias de Mercado. - Grado en Dirección de Empresas. - Grado en Dirección de Empresas (BBA). - Grado en Dirección de Empresas Tecnológicas. - Grado en Dirección Financiera y Contabilidad. - Grado en Dirección Internacional de Empresas. - Grado en Dirección Internacional de Empresas de Turismo y Ocio. - Grado en Dirección y Administración de Empresas. - Grado en Dirección y Creación de Empresas. - Grado en Dirección y Gestión de Empresas en el Ámbito Digital. - Grado en Economía. - Grado en Economía Financiera y Actuarial. - Grado en Economía y Finanzas. - Grado en Economía y Gestión. - Grado en Economía y Negocios Internacionales. - Grado en Empresa Internacional. - Grado en Empresa y Tecnología. - Grado en Empresas y Actividades Turísticas. - Grado en Estadística Empresarial. - Grado en Estudios Internacionales de Economía y Empresa. - Grado en Finanzas. - Grado en Finanzas y Contabilidad.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Finanzas y Seguros. - Grado en Finanzas, Banca y Seguros. - Grado en Gestión de Empresas. - Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas. - Grado en Gestión Económico-Financiera. - Grado en Gestión Informática Empresarial. - Grado en Gestión y Marketing Empresarial. - Grado en Ingeniería de Organización Industrial. - Grado en Ingeniería y Gestión Empresarial. - Grado en Marketing e Investigación de Mercados. - Grado en Marketing e Investigación de Mercados (MIM). - Grado en Marketing y Comunicación Empresarial. - Grado en Técnicas Cuantitativas para la Economía y la Empresa. - Ingeniero en Organización Industrial. - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras. - Licenciado en Ciencias del Trabajo. - Licenciado en Economía. - Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado.
101	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. - Grado en Administración de Empresas. - Grado en Administración y Dirección de Empresa. - Grado en Administración y Gestión Pública. - Grado en Ciencias del Trabajo y Recursos Humanos. - Grado en Ciencias del Trabajo, Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Grado en Ciencias Económicas. - Grado en Ciencias Empresariales. - Grado en Contabilidad y Finanzas. - Grado en Dirección de Empresas. - Grado en Dirección Financiera y Contabilidad. - Grado en Dirección Internacional de Empresas. - Grado en Dirección y Creación de Empresa. - Grado en Dirección y Gestión Pública. - Grado en Economía y Finanzas. - Grado en Economía y Gestión. - Grado en Empresa Internacional. - Grado en Empresa y Tecnología. - Grado en Estudios Internacionales de Economía y Empresa. - Grado en Finanzas y Contabilidad. - Grado en Finanzas y Seguros. - Grado en Finanzas, Banca y Seguros. - Grado en Fiscalidad y Administración Pública. - Grado en Gestión de Empresas. - Grado en Gestión de Negocios.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas. - Grado en Gestión Económico-Financiera. - Grado en Gestión y Administración Pública. - Grado en Relaciones Laborales. - Grado en Relaciones Laborales y Desarrollo de Recursos Humanos. - Grado en Relaciones Laborales y Empleo. - Grado en Relaciones Laborales y Ocupación. - Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras. - Licenciado en Economía.
102	ANÁLISIS Y QUÍMICA INDUSTRIAL	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Ciencias Experimentales. - Grado en Farmacia. - Grado en Ingeniería de Procesos Químicos Industriales. - Grado en Ingeniería Energética. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Microbiología. - Grado en Química. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Industrias Forestales. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Ciencias Químicas. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Química.
103	ASESORÍA Y PROCESOS DE IMAGEN PERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Fisioterapia. - Grado en Biología. - Grado en Biología Sanitaria. - Grado en Biomedicina Básica y Experimental. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Bioquímica y Ciencias Biomédicas. - Grado en Biotecnología.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Grado en Ciencias Biomédicas. - Grado en Enfermería. - Grado en Farmacia. - Grado en Fisioterapia. - Grado en Ingeniería Biomédica. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Medicina. - Grado en Microbiología. - Grado en Química. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero Químico. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Medicina. - Licenciado en Química.
104	CONSTRUCCIONES CIVILES Y EDIFICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Arquitecto Técnico. - Grado en Arquitectura. - Grado en Arquitectura Naval. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Artes y Diseño. - Grado en Ciencia y Tecnología de Edificación. - Grado en Ciencias y Tecnologías de la Edificación. - Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Grado en Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural. - Grado en Diseño de Interiores. - Grado en Edificación. - Grado en Estudios de Arquitectura. - Grado en Fundamentos de Arquitectura. - Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Civil. - Grado en Ingeniería Civil y Territorial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Edificación. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Obras Públicas. - Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles. - Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos. - Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Energética. - Grado en Ingeniería Geomática y Topografía. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Proyectos de Interiorismo. - Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil. - Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero en Geodesia y Cartografía. - Ingeniero en Organización Industrial. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Técnico de Obras Públicas. - Ingeniero Técnico en Topografía. - Ingeniero Técnico Industrial.
105	FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Educación Social. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. - Diplomado en Relaciones Laborales. - Diplomado en Trabajo Social. - Grado en Administración de Empresas. - Grado en Administración y Dirección de Empresa. - Grado en Administración y Gestión Pública. - Grado en Ciencias del Trabajo y Recursos Humanos. - Grado en Ciencias del Trabajo, Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Grado en Ciencias Económicas. - Grado en Ciencias Empresariales. - Grado en Ciencias Jurídicas de las Administraciones Públicas. - Grado en Derecho. - Grado en Economía. - Grado en Relaciones Laborales. - Grado en Relaciones Laborales y Desarrollo de Recursos Humanos. - Grado en Relaciones Laborales y Empleo. - Grado en Relaciones Laborales y Ocupación. - Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Grado en Trabajo Social. - Ingeniero de Organización Industrial. - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. - Licenciado en Ciencias del Trabajo. - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración. - Licenciado en Derecho. - Licenciado en Economía.
106	HOSTELERÍA Y TURISMO	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Empresas y Actividades Turísticas. - Diplomado en Turismo. - Grado en Dirección Hotelera. - Grado en Dirección Internacional de Empresas de Turismo y Ocio.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Empresas y Actividades Turísticas. - Grado en Gestión Hotelera y Turística. - Grado en Gestión Turística y Hotelera. - Grado en Turismo. - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Técnico de Empresas Turísticas. - Técnico de Empresas y Actividades Turísticas.
107	INFORMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Estadística. - Grado en Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Creación y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Estadística. - Grado en Gestión Informática Empresarial. - Grado en Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Informática y Servicios. - Grado en Ingeniería de Computadores. - Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Información. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen. - Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Grado en Ingeniería de Sistemas TIC. - Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería del Software. - Grado en Ingeniería Electrónica. - Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones. - Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Informática. - Grado en Ingeniería en Informática de Sistemas. - Grado en Ingeniería en Sistemas de Información. - Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información. - Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación. - Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Informática. - Grado en Sistemas de Información. - Grado en Tecnologías de Telecomunicación. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero en Electrónica. - Ingeniero en Informática.

		<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática. - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión. - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. - Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas. - Licenciado en Informática.
108	INTERVENCIÓN SOCIOCOMUNITARIA	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Educación Social. - Diplomado en Trabajo Social. - Grado en Educación Infantil. - Grado en Educación Primaria. - Grado en Educación Social. - Grado en Igualdad de Género. - Grado en Maestro. - Grado en Magisterio. - Grado en Pedagogía. - Grado en Psicología. - Grado en Trabajo Social. - Licenciado en Ciencias del Trabajo. - Licenciado en Pedagogía. - Licenciado en Psicología. - Licenciado en Psicopedagogía. - Licenciado en Sociología. - Maestro.
109	NAVEGACIÓN E INSTALACIONES MARINAS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería Marina. - Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo. - Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval. - Grado en Marina. - Grado en Náutica y Transporte Marítimo. - Grado en Tecnologías Marinas. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Técnico Naval. - Licenciado en Máquinas Navales. - Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
110	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN COMERCIAL	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Grado en Ciencias del Transporte y la Logística. - Grado en Comercio. - Grado en Comercio Internacional. - Grado en Comercio y Marketing. - Grado en Comunicación. - Grado en Comunicación Digital. - Grado en Comunicación Publicitaria. - Grado en Comunicación y Relaciones Públicas. - Grado en Desarrollo, Gestión Comercial y Estrategias de Mercado.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Dirección Comercial y Marketing. - Grado en Dirección Internacional de Empresas. - Grado en Empresa Internacional. - Grado en Empresa y Tecnología. - Grado en Empresas y Actividades Turísticas. - Grado en Gestión Comercial y Marketing. - Grado en Gestión y Marketing Empresarial. - Grado en Logística y Negocios Marítimos. - Grado en Marketing. - Grado en Marketing e Investigación de Mercados. - Grado en Marketing y Comercialización Internacional. - Grado en Marketing y Comunicación. - Grado en Marketing y Comunicación Comercial. - Grado en Marketing y Comunicación Digital. - Grado en Marketing y Comunicación Empresarial. - Grado en Marketing y Comunidades Digitales. - Grado en Marketing y Dirección Comercial. - Grado en Marketing y Gestión Comercial. - Grado en Negocios Internacionales. - Grado en Negocios y Marketing. - Grado en Organización de Eventos, Protocolo y Relaciones Institucionales. - Grado en Protocolo y Organización de Eventos. - Grado en Publicidad. - Grado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Grado en Publicidad, Marketing y Relaciones Públicas. - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras. - Licenciado en Economía. - Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas.
111	ORGANIZACIÓN Y PROCESOS DE MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería Aeroespacial. - Grado en Ingeniería Agraria y Energética. - Grado en Ingeniería de Aeronavegación. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de la Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen. - Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería del Automóvil.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Eléctrica. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales. - Grado en Ingeniería Energética. - Grado en Ingeniería Forestal. - Grado en Ingeniería Física. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Radioelectrónica. - Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Náutica y Transporte Marítimo. - Ingeniero Aeronáutico. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero de Minas. - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial. - Ingeniero en Electrónica. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Técnico Aeronáutico. - Ingeniero Técnico Agrícola. - Ingeniero Técnico de Minas. - Ingeniero Técnico de Obras Públicas. - Ingeniero Técnico Forestal. - Ingeniero Técnico Industrial. - Ingeniero Técnico Naval. - Licenciado en Máquinas Navales. - Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
112	ORGANIZACIÓN Y PROYECTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Grado en Ingeniería Aeroespacial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería de la Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. - Grado en Ingeniería en Diseño Mecánico. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería en Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Ingeniería Minera. - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Ingeniero Aeronáutico. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero de Minas. - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial. - Ingeniero en Organización Industrial - Ingeniero Industrial - Ingeniero Naval y Oceánico - Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronaves, Especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales - Ingeniero Técnico Agrícola Especialidad en Explotación Agropecuaria, Industrias Agrarias y Alimentarias, Mecanización y Construcciones Rurales. - Ingeniero Técnico de Minas. - Ingeniero Técnico de Obras Públicas, Especialidad Construcciones Civiles. - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial. - Ingeniero Técnico Industrial. - Ingeniero Técnico Naval. - Licenciado en Máquinas Navales.
113	ORGANIZACIÓN Y PROYECTOS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agraria y Energética.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Alimentaria. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de Edificación. - Grado en Ingeniería de Energía y Medio Ambiente. - Grado en Ingeniería de Energías Renovables. - Grado en Ingeniería de la Energía. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de la Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias. - Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos. - Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos. - Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos. - Grado en Ingeniería de Recursos Energéticos. - Grado en Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros. - Grado en Ingeniería de Recursos Minerales y Energía. - Grado en Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos. - Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Eléctrica. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. - Grado en Ingeniería en Diseño Mecánico. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos. - Grado en Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque. - Grado en Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros. - Grado en Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería en Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Marítima. - Grado en Ingeniería Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Tecnología y Gestión Alimentaria. - Ingeniero Aeronáutico. - Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. - Ingeniero de Minas. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero en Automática y Electricidad - Ingeniero en Electrónica. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico Aeronáutico. - Ingeniero Técnico Agrícola. - Ingeniero Técnico de Minas. - Ingeniero Técnico de Obras Públicas. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación. - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial. - Ingeniero Técnico Industrial. - Ingeniero Técnico Naval. - Licenciado en Máquinas Navales.
114	PROCESOS DE CULTIVO ACUÍCOLA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Biología. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencia y Salud Animal. - Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias. - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Marina. - Grado en Ingeniería Marítima. - Grado en Innovación de Procesos y Productos Alimentarios. - Grado en Marina. - Grado en Química. - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Tecnología e Innovación Alimentaria. - Grado en Tecnología y Gestión Alimentaria. - Grado en Tecnologías Marinas. - Grado en Veterinaria. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Técnico Forestal. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Ciencias del Mar. - Licenciado en Ciencias Químicas. - Licenciado en Química. - Licenciado en Veterinaria.
115	PROCESOS DE PRODUCCIÓN AGRARIA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Ciencia y Salud Animal. - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Enología. - Grado en Geografía y Medio Ambiente. - Grado en Geografía, Ordenación del Territorio y Gestión del Medio Ambiente. - Grado en Ingeniería Agraria. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agraria y Energética. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroambiental y del Paisaje. - Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agrícola. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Ambiental. - Grado en Ingeniería de la Hortofruticultura y Jardinería. - Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Ingeniería de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería. - Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica. - Grado en Paisajismo.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Veterinaria. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero Técnico Agrícola. - Ingeniero Técnico Forestal. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Enología. - Licenciado en Veterinaria.
116	PROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencia y Salud Animal. - Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Grado en Enología. - Grado en Farmacia. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroambiental y del Paisaje. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Alimentaria. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias. - Grado en Innovación de Procesos y Productos Alimentarios. - Grado en Química. - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Tecnología e Innovación Alimentaria. - Grado en Tecnología y Gestión Alimentaria. - Grado en Veterinaria. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industria Agrarias y Alimentarias. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Licenciado en Ciencias Químicas.

		<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Enología. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Química. - Licenciado en Veterinaria.
117	PROCESOS DIAGNÓSTICOS CLÍNICOS Y PRODUCTOS ORTOPROTÉSICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Biología Sanitaria. - Grado en Biomedicina Básica y Experimental. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Bioquímica y Ciencias Biomédicas. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencias Biomédicas. - Grado en Farmacia. - Grado en Ingeniería Biomédica. - Grado en Ingeniería de la Salud. - Grado en Medicina. - Grado en Odontología. - Grado en Química. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Medicina. - Licenciado en Odontología. - Licenciado en Química.
118	PROCESOS SANITARIOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Enfermería. - Grado en Biología Sanitaria. - Grado en Biomedicina Básica y Experimental. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Bioquímica y Ciencias Biomédicas. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencias Biomédicas. - Grado en Enfermería. - Grado en Farmacia. - Grado en Medicina. - Grado en Odontología. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Medicina. - Licenciado en Odontología.
119	PROCESOS Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Arte Electrónico y Digital. - Grado en Artes Escénicas. - Grado en Artes Escénicas y Mediáticas.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Asistencia de Dirección. - Grado en Audiovisual y Multimedia. - Grado en Cine. - Grado en Cine y Medios Audiovisuales. - Grado en Cine y Televisión. - Grado en Cinematografía y Artes Audiovisuales. - Grado en Comunicación. - Grado en Comunicación Audiovisual. - Grado en Comunicación Audiovisual y Multimedia. - Grado en Comunicación Cultural. - Grado en Comunicación Digital. - Grado en Comunicación e Industrias Culturales. - Grado en Comunicación Publicitaria. - Grado en Comunicación y Periodismo Audiovisuales. - Grado en Comunicación y Relaciones Públicas. - Grado en Contenidos Digitales Interactivos. - Grado en Creación y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Creación y Diseño. - Grado en Diseño Digital. - Grado en Diseño Integral y Gestión de la Imagen. - Grado en Diseño Multimedia y Gráfico. - Grado en Diseño Visual de Contenidos Digitales. - Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Fotografía. - Grado en Fotografía y Creación Digital. - Grado en Gestión Cultural. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen. - Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación. - Grado en Ingeniería en Desarrollo de Contenidos Digitales. - Grado en Ingeniería en Sistemas Audiovisuales. - Grado en Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia. - Grado en Ingeniería Multimedia. - Grado en Medios Audiovisuales. - Grado en Multimedia. - Grado en Multimedia y Artes Digitales. - Grado en Organización de Eventos, Protocolo y Relaciones Institucionales. - Grado en Periodismo. - Grado en Protocolo y Organización de Eventos. - Grado en Publicidad. - Grado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Grado en Publicidad, Marketing y Relaciones Públicas. - Ingeniero de Telecomunicación. - Licenciado en Comunicación Audiovisual.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Periodismo. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Título Superior de Diseño, Especialidad Diseño Gráfico.
120	PROCESOS Y PRODUCTOS DE TEXTIL CONFECCIÓN Y PIEL	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Diseño de Moda. - Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil. - Grado en Ingeniería de Tecnología y Diseño Textil. - Ingeniero Industrial, Especialidad Textil. - Ingeniero Químico - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Textil. - Licenciado en Química.
121	PROCESOS Y PRODUCTOS DE VIDRIO Y CERÁMICA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Física. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Física. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Química. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial. - Licenciado en Ciencias Físicas. - Licenciado en Física. - Licenciado en Química. - Título Superior de Vidrio y Cerámica.
122	PROCESOS Y PRODUCTOS DE ARTES GRÁFICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Creación y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Creación y Diseño. - Grado en Diseño de Productos Interactivos. - Grado en Diseño Digital. - Grado en Diseño Multimedia y Gráfico. - Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales. - Grado en Ingeniería de Sistemas TIC. - Grado en Ingeniería en Informática. - Grado en Ingeniería en Informática de Sistemas. - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Informática. - Grado en Ingeniería Multimedia. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Multimedia. - Grado en Multimedia y Artes Digitales. - Grado en Periodismo. - Ingeniero de Organización Industrial. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero en Informática. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación. - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial. - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión. - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. - Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Industrias Forestales. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial. - Licenciado en Química.
123	PROCESOS Y PRODUCTOS EN MADERA Y MUEBLE	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Arquitecto Técnico. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Ciencia y Tecnología de Edificación. - Grado en Ciencias y Tecnologías de la Edificación. - Grado en Edificación. - Grado en Estudios de Arquitectura. - Grado en Fundamentos de Arquitectura. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de Edificación. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería del Medio Natural. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. - Grado en Ingeniería en Ecotecnologías en Procesos Industriales. - Grado en Ingeniería en Innovación de Procesos y Productos. - Grado en Ingeniería en Organización Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Forestal. - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero en Organización Industrial. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial.

		<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Industrias Forestales. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Mecánica.
124	SISTEMAS ELECTRÓNICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Eléctrica. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil. - Grado Superior en Ingeniería de Sistemas de Defensa. - Ingeniero Aeronáutico. - Ingeniero de Minas. - Ingeniero de Organización Industrial. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial. - Ingeniero en Electrónica. - Ingeniero en Informática. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico - Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronavegación. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad, Especialidad en Electrónica Industrial. - Licenciado en Física. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
125	SISTEMAS ELECTRÓNICOS Y AUTOMÁTICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Eléctrica. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil. - Grado Superior en Ingeniería de Sistemas de Defensa. - Ingeniero Aeronáutico. - Ingeniero de Minas. - Ingeniero de Organización Industrial. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial. - Ingeniero en Electrónica. - Ingeniero en Informática. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronavegación. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación. - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial. - Licenciado en Física. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
--	--	--

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD EN EL CUERPO DE PROFESORES TÉCNICOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL. (Código 591)

201	COCINA Y PASTELERÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Gastronomía. - Grado en Gastronomía y Artes Culinarias. - Técnico Especialista en Hostelería. - Técnico Superior en Restauración.
202	EQUIPOS ELECTRÓNICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Radioelectrónica Naval - Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronavegación. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en: Electricidad, Especialidad en Electrónica Industrial. - Licenciado en Radioelectrónica Naval
203	ESTÉTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Superior en Estética. - Título de Técnico Especialista en Estética.

204	FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE CARPINTERÍA Y MUEBLE	<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista Ebanista. - Técnico Especialista en Construcción Industrial de Madera. - Técnico Especialista en Diseño y Fabricación de Muebles. - Técnico Especialista en Madera. - Técnico Especialista Modelista de Fundición. - Título Superior de Diseño, Especialidad: Diseño de Producto. - Técnico Superior en Desarrollo de Productos en Carpintería y Mueble. - Técnico Superior en Producción de Madera y Mueble.
205	INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS TÉRMICOS Y DE FLUIDOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agraria y Energética. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Alimentaria. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de Edificación. - Grado en Ingeniería de Energía y Medio Ambiente. - Grado en Ingeniería de Energías Renovables. - Grado en Ingeniería de la Energía. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de la Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias. - Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos. - Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos. - Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos. - Grado en Ingeniería de Recursos Energéticos. - Grado en Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros. - Grado en Ingeniería de Recursos Minerales y Energía. - Grado en Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos. - Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Eléctrica. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. - Grado en Ingeniería en Diseño Mecánico. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos. - Grado en Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque. - Grado en Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros. - Grado en Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería Energética. - Grado en Ingeniería Marítima. - Grado en Ingeniería Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Tecnología y Gestión Alimentaria. - Ingeniero Técnico Aeronáutico. - Ingeniero Técnico de Minas. - Ingeniero Técnico Industrial. - Ingeniero Técnico Naval. - Ingeniero Técnico Naval Especialidad en Propulsión y Servicios de Buque.
206	INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica - Grado en Ingeniería Eléctrica - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales - Grado en Ingeniería Mecatrónica - Grado en Ingeniería Técnica Industrial - Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil - Grado Superior en Ingeniería de Sistemas de Defensa - Ingeniero Aeronáutico - Ingeniero de Minas - Ingeniero de Telecomunicación - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial - Ingeniero Industrial - Ingeniero Técnico de Telecomunicación - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad, Electrónica Industrial. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
207	INSTALACIONES Y EQUIPOS DE CRÍA Y CULTIVO	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Ingeniería de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería Marina. - Grado en Ingeniería Marítima. - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Marina. - Grado en Tecnologías Marinas. - Grado en Veterinaria. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencias del Mar. - Licenciado en Veterinaria.
208	LABORATORIO	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Biología Sanitaria. - Grado en Bioquímica. - Grado en Bioquímica y Biología Molecular. - Grado en Biotecnología. - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Ciencias Experimentales. - Grado en Farmacia. - Grado en Ingeniería Ambiental. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Microbiología. - Grado en Química. - Grado Superior en Biotecnología. - Ingeniero Químico.

		<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero Técnico Industrial Especialidad en Química Industrial. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Ciencias Químicas. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Química.
209	MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Licenciado en Máquinas Navales. - Técnico Especialista en Automoción. - Técnico Especialista en Mantenimiento de Máquinas y Equipos de Construcción y Obras. - Técnico Especialista en Mecánica y Electricidad del Automóvil. - Técnico Superior en Automoción.
210	MÁQUINAS, SERVICIOS Y PRODUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Grado en Ingeniería Marina. - Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo. - Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval. - Grado en Marina. - Grado en Náutica y Transporte Marítimo. - Grado en Tecnologías Marinas. - Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidades en Aeromotores, en Aeronavegación, en Aeronaves o en Equipos y Materiales Aeroespaciales. - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales. - Ingeniero Técnico de Minas, Especialidades en Explotación de Minas, en Instalaciones Electromecánicas Mineras, en Mineralurgia y Metalurgia, en Recursos Energéticos o en Combustibles y Explosivos. - Ingeniero Técnico de Obras Públicas. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad o en Mecánica. - Ingeniero Técnico Naval, Especialidades en Estructuras Marinas o en Propulsión y Servicios del Buque. - Licenciado en Máquinas Navales. - Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo. - Licenciado en Radioelectrónica Naval.
211	MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS	<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista en Control de Calidad. - Técnico Especialista en Fabricación Mecánica. - Técnico Especialista en Máquinas-Herramientas. - Técnico Especialista en Matricería y Moldes. - Técnico Especialista en Micromecánica de Máquinas Herramientas.

		<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista en Micromecánica de Instrumentos. - Técnico Especialista en Micromecánica y Relojería. - Técnico Especialista en Montaje y Construcción de Máquinaria. - Técnico Especialista en Utillajes y Montajes Mecánicos. - Técnico Especialista Instrumentista en Sistemas de Medida. - Técnico Especialista Mecánico de Armas. - Técnico Superior en Producción por Mecanizado.
212	OFICINA DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto - Arquitecto Técnico. - Grado en Arquitectura. - Grado en Arquitectura Naval. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos. - Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. - Grado en Arquitectura Técnica. - Grado en Artes y Diseño. - Grado en Ciencia y Tecnología de Edificación. - Grado en Ciencias y Tecnologías de la Edificación. - Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Grado en Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural. - Grado en Diseño de Interiores. - Grado en Edificación. - Grado en Estudios de Arquitectura. - Grado en Fundamentos de Arquitectura. - Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Civil. - Grado en Ingeniería Civil y Territorial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Edificación. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Obras Públicas - Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles. - Grado en Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos. - Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía. - Grado en Ingeniería Energética. - Grado en Ingeniería Geomática y Topografía. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Proyectos de Interiorismo. - Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil. - Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Naval y Oceánico. - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales.

		<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero Técnico de Obras Públicas. - Ingeniero Técnico Industrial. - Título Superior de Diseño, Especialidad: Diseño de Interiores.
213	OFICINA DE PROYECTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Grado en Ingeniería Aeroespacial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. - Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de la Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería de Materiales. - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras. - Grado en Ingeniería Electromecánica. - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática. - Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial. - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. - Grado en Ingeniería en Diseño Mecánico. - Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática. - Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial. - Grado en Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial. - Grado en Ingeniería en Tecnología Minera. - Grado en Ingeniería en Tecnología Naval. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales. - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. - Grado en Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales. - Grado en Ingeniería Mecatrónica. - Grado en Ingeniería Mecánica. - Grado en Ingeniería Minera. - Grado en Ingeniería Naval y Oceánica. - Grado en Ingeniería Técnica Industrial. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad Aeronaves. - Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras. - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Mecánica en Diseño Industrial. - Ingeniero Técnico Naval, Especialidad Estructuras Marinas. - Licenciado en Máquinas Navales.
214	OPERACIONES Y EQUIPOS DE ELABORACIÓN DE	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

	PRODUCTOS ALIMENTARIOS	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroambiental y del Paisaje. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Alimentaria. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias. - Grado en Ingeniería de Sistemas Biológicos. - Grado en Innovación de Procesos y Productos Alimentarios. - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Tecnología e Innovación Alimentaria. - Grado en Tecnología y Gestión Alimentaria. - Grado en Veterinaria. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias. - Ingeniero Técnico Químico. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Bioquímica. - Licenciado en Biotecnología. - Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Ciencias Químicas. - Licenciado en Enología. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Química. - Licenciado en Veterinaria.
215	OPERACIONES DE PROCESOS	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Biología. - Grado en Ciencia y Salud Animal. - Grado en Ciencias Ambientales. - Grado en Enología. - Grado en Geografía, Ordenación del Territorio y Gestión del Medio Ambiente. - Grado en Ingeniería Agraria. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agraria y Energética. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agroambiental.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Agroambiental y del Paisaje. - Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agrícola. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería Ambiental. - Grado en Ingeniería de Energía y Medio Ambiente. - Grado en Ingeniería de la Energía. - Grado en Ingeniería de la Hortofruticultura y Jardinería. - Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias. - Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Grado en Ingeniería de Procesos Químicos Industriales. - Grado en Ingeniería de Sistemas Biológicos. - Grado en Ingeniería del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Energética. - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería. - Grado en Ingeniería Química. - Grado en Ingeniería Química Industrial. - Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica. - Grado en Paisajismo. - Grado en Química. - Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero Químico. - Ingeniero Técnico Agrícola. - Ingeniero Técnico Forestal. - Ingeniero Técnico Industrial Especialidad en Química Industrial. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Ciencias Ambientales. - Licenciado en Ciencias Químicas. - Licenciado en Enología. - Licenciado en Química.
216	OPERACIONES Y EQUIPOS DE PRODUCCIÓN AGRARIA	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Agraria. - Grado en Ingeniería Agraria y Alimentaria. - Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agraria y Energética. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agroambiental. - Grado en Ingeniería Agroambiental y del Paisaje. - Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural. - Grado en Ingeniería Agrícola. - Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. - Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural. - Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería. - Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica. - Grado en Paisajismo. - Grado en Veterinaria. - Ingeniero Agrónomo. - Ingeniero de Montes. - Ingeniero Técnico Agrícola. - Ingeniero Técnico Forestal. - Licenciado en Veterinaria.
217	PATRONAJE Y CONFECCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Diseño de Moda - Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil - Grado en Ingeniería de Tecnología y Diseño Textil - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Textil. - Técnico Especialista en Confección a Medida de Señora. - Técnico Especialista en Confección de Tejidos. - Técnico Especialista en Producción en Industrias de la Confección. - Técnico Especialista en Confección Industrial de Prendas Exteriores. - Técnico Especialista en Confección Industrial de Prendas Interiores. - Técnico Especialista en Sastrería y Modistería. - Técnico Superior en Patronaje. - Técnico Superior en Procesos de Confección Industrial. - Título Superior de Diseño, Especialidad Diseño de Moda.
218	PELUQUERÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista en Peluquería. - Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal.
219	PROCEDIMIENTOS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y ORTOPROTÉSICO	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Enfermería. - Diplomado en Fisioterapia. - Grado en Biología Sanitaria. - Grado en Biomedicina Básica y Experimental. - Grado en Enfermería. - Grado en Farmacia. - Grado en Fisioterapia. - Grado en Medicina. - Grado en Odontología. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Medicina. - Licenciado en Medicina y Cirugía. - Licenciado en Odontología.
220	PROCEDIMIENTOS SANITARIOS Y ASISTENCIALES	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Enfermería. - Diplomado en Logopedia. - Diplomado en Nutrición Humana y Dietética. - Grado en Biomedicina Básica y Experimental. - Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. - Grado en Enfermería.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Farmacia. - Grado en Medicina. - Grado en Nutrición Humana y Dietética. - Grado en Odontología. - Licenciado en Farmacia. - Licenciado en Medicina. - Licenciado en Medicina y Cirugía. - Licenciado en Odontología.
221	PROCEDIMIENTOS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y ORTOPROTÉSICO	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. - Grado en Ciencias del Transporte y la Logística. - Grado en Comercio. - Grado en Comercio Internacional. - Grado en Comercio y Marketing. - Grado en Comunicación. - Grado en Comunicación Digital. - Grado en Comunicación Publicitaria. - Grado en Comunicación y Relaciones Públicas. - Grado en Desarrollo, Gestión Comercial y Estrategias de Mercado. - Grado en Dirección Comercial y Marketing. - Grado en Dirección Internacional de Empresas. - Grado en Empresa Internacional. - Grado en Gestión Comercial y Marketing. - Grado en Gestión y Marketing Empresarial. - Grado en Logística y Negocios Marítimos. - Grado en Marketing. - Grado en Marketing e Investigación de Mercados. - Grado en Marketing y Comercialización Internacional. - Grado en Marketing y Comunicación. - Grado en Marketing y Comunicación Comercial. - Grado en Marketing y Comunicación Digital. - Grado en Marketing y Comunicación Empresarial. - Grado en Marketing y Comunidades Digitales. - Grado en Marketing y Dirección Comercial. - Grado en Marketing y Gestión Comercial. - Grado en Negocios Internacionales. - Grado en Negocios y Marketing. - Grado en Organización de Eventos, Protocolo y Relaciones Institucionales. - Grado en Protocolo y Organización de Eventos. - Grado en Publicidad. - Grado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Grado en Publicidad, Marketing y Relaciones Públicas. - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras. - Licenciado en Documentación.

		<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Economía. - Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas.
222	PROCESOS DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. - Diplomado en Relaciones Laborales. - Grado en Administración de Empresas. - Grado en Administración y Dirección de Empresa. - Grado en Administración y Gestión Pública. - Grado en Ciencias del Trabajo y Recursos Humanos. - Grado en Ciencias del Trabajo, Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Grado en Ciencias Empresariales. - Grado en Contabilidad y Finanzas. - Grado en Dirección de Empresas. - Grado en Dirección Financiera y Contabilidad. - Grado en Dirección Internacional de Empresas. - Grado en Dirección y Creación de Empresa. - Grado en Dirección y Gestión Pública. - Grado en Empresa Internacional. - Grado en Empresa y Tecnología. - Grado en Estudios Internacionales de Economía y Empresa. - Grado en Finanzas y Contabilidad. - Grado en Finanzas y Seguros. - Grado en Finanzas, Banca y Seguros. - Grado en Fiscalidad y Administración Pública. - Grado en Gestión de Empresas. - Grado en Gestión de Negocios. - Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas. - Grado en Gestión Económico-Financiera. - Grado en Gestión y Administración Pública. - Grado en Relaciones Laborales. - Grado en Relaciones Laborales y Desarrollo de Recursos Humanos. - Grado en Relaciones Laborales y Empleo. - Grado en Relaciones Laborales y Ocupación. - Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. - Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras. - Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración. - Licenciado en Documentación. - Licenciado en Economía.
223	PRODUCCIÓN EN ARTES GRÁFICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial. - Técnico Especialista en Composición - Técnico Especialista en Composición de Artes Gráficas

		<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista en Encuadernación - Técnico Especialista en Impresión - Técnico Especialista en Procesos Gráficos - Técnico Especialista en Reproducción Fotomecánica - Técnico Superior en Producción en Industrias de Artes Gráficas - Título Superior de Diseño, Especialidad: Diseño Gráfico.
224	PRODUCCIÓN TEXTIL Y TRATAMIENTOS FÍSICO-QUÍMICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil - Grado en Ingeniería de Tecnología y Diseño Textil - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Textil. - Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial.
225	SERVICIOS A LA COMUNIDAD	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Educación Social. - Diplomado en Logopedia. - Diplomado en Trabajo Social. - Grado en Educación Infantil. - Grado en Educación Primaria. - Grado en Educación Social. - Grado en Igualdad de Género. - Grado en Maestro. - Grado en Magisterio. - Grado en Pedagogía. - Grado en Psicología. - Grado en Trabajo Social. - Licenciado en Antropología Social Cultural. - Licenciado en Ciencias del Trabajo. - Licenciado en Pedagogía. - Licenciado en Psicología. - Licenciado en Psicopedagogía. - Licenciado en Sociología. - Maestro.
226	SERVICIOS DE RESTAURACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista en Hostelería. - Técnico Superior en Restauración.
227	SISTEMAS Y APLICACIONES INFORMÁTICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Informática. - Grado en Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Gestión Informática Empresarial. - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Informática y Servicios. - Grado en Ingeniería de Computadores. - Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Información. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos. - Grado en Ingeniería de Sistemas TIC. - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería del Software. - Grado en Ingeniería Electrónica. - Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones. - Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. - Grado en Ingeniería en Informática. - Grado en Ingeniería en Informática de Sistemas. - Grado en Ingeniería en Sistemas de Información. - Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información. - Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación. - Grado en Ingeniería Informática. - Grado en Sistemas de Información. - Grado en Tecnologías de Telecomunicación. - Ingeniero de Telecomunicación. - Ingeniero en Informática. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Telemática y Telecomunicación. - Ingeniero Técnico en Informática de Gestión. - Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. - Licenciado en Informática.
228	SOLDADURA	<ul style="list-style-type: none"> - Técnico Especialista en Calderería en Chapa Estructural. - Técnico Especialista en Construcciones Metálicas. - Técnico Especialista en Construcción Naval. - Técnico Especialista en Fabricación Soldada. - Técnico Especialista en Soldadura. - Técnico Especialista Trazador Naval. - Técnico Superior en Construcciones Metálicas.
229	TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE IMAGEN Y SONIDO	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Arte Electrónico y Digital. - Grado en Artes Escénicas. - Grado en Artes Escénicas y Mediáticas. - Grado en Asistencia de Dirección. - Grado en Audiovisual y Multimedia. - Grado en Cine. - Grado en Cine y Medios Audiovisuales. - Grado en Cine y Televisión. - Grado en Cinematografía y Artes Audiovisuales. - Grado en Comunicación. - Grado en Comunicación Audiovisual. - Grado en Comunicación Audiovisual y Multimedia.

		<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Comunicación Cultural. - Grado en Comunicación Digital. - Grado en Comunicación e Industrias Culturales. - Grado en Comunicación Publicitaria. - Grado en Comunicación y Periodismo Audiovisuales. - Grado en Comunicación y Relaciones Públicas. - Grado en Contenidos Digitales Interactivos. - Grado en Creación y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Diseño Digital. - Grado en Diseño Integral y Gestión de la Imagen. - Grado en Diseño Multimedia y Gráfico. - Grado en Diseño Visual de Contenidos Digitales. - Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos. - Grado en Fotografía. - Grado en Fotografía y Creación Digital. - Grado en Gestión Cultural. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales. - Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación. - Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen. - Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación. - Grado en Ingeniería en Desarrollo de Contenidos Digitales. - Grado en Ingeniería en Sistemas Audiovisuales. - Grado en Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia. - Grado en Ingeniería Multimedia. - Grado en Medios Audiovisuales. - Grado en Multimedia. - Grado en Multimedia y Artes Digitales. - Grado en Organización de Eventos, Protocolo y Relaciones Istitucionales. - Grado en Periodismo. - Grado en Publicidad. - Grado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Grado en Publicidad, Marketing y Relaciones Públicas. - Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen. - Licenciado en Comunicación Audiovisual. - Licenciado en Periodismo, Especialidad Audiovisuales. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas.
--	--	--

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD EN EL CUERPO DE PROFESORES DE ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS. (Código 592)

CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIONES
001	ALEMÁN	<p>Para todas las Especialidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en Estudios de Asia Oriental (Itinerario de estudios en el idioma correspondiente),o - Licenciatura en Filología de la especialidad correspondiente, o - Licenciatura en Traducción o Interpretación Lingüística (Primer idioma, el de la especialidad correspondiente), y además - Título/Certificado de nivel C1 en el idioma correspondiente de la Escuela Oficial de Idiomas o para: <ul style="list-style-type: none"> - Alemán: <ul style="list-style-type: none"> - Großes Deutsches Sprachdiplom. - Zentrale Oberstufenprüfung (ZOP). - Kleines Deutsches Sprachdiplom (KDS). - TestDaF Nivel 5 (TDN 5). - Chino: <ul style="list-style-type: none"> - Título HSK (Hànyǔ Shuǐpíng Kǎoshì), de nivel 5 o superior. - Francés: <ul style="list-style-type: none"> - Diplôme Approfondi de Langue Française DALF. - Diplôme de Hautes Etudes Française (DHEF). - Griego: <ul style="list-style-type: none"> - Πιστοποιητικό Ελληνομάθειας Δ' - Inglés: <ul style="list-style-type: none"> - Certificate of Proficiency in English (University of Cambridge). - Italiano: <ul style="list-style-type: none"> - Certificato di Conoscenza della Lingua Italiana, Livello 5 (CELI 5). - Japonés: <ul style="list-style-type: none"> - Nihongo nōryoku shiken N2 . - Nihongo nōryoku shiken N1. - Portugués: <ul style="list-style-type: none"> - Diploma Universitario de Portugués Lingua Estrangeira (DUPLE). - Ruso: <ul style="list-style-type: none"> - Test of Russian as a Foreign Language (TORFL/ТРКИ IV) Cuarto/Четвертий. - Test of Russian as a Foreign Language (TORFL/ТРКИ III) Tercero/Третий.
002	ÁRABE	
004	CHINO	
008	FRANCÉS	
010	GRIEGO	
011	INGLÉS	
012	ITALIANO	
013	JAPONÉS	
015	PORTUGUÉS	
017	RUSO	
006	ESPAÑOL PARA EXTRANJEROS	<ul style="list-style-type: none"> - Cualquier titulación universitaria superior y haber cursado y superado. un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas en este apartado - Licenciado en Filología Románica. - Licenciado en Filología Hispánica. - Licenciado en Filosofía y Letras (Sección Filología Hispánica y Románica).

		<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Lingüística. - Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada. - Licenciado en Traducción e Interpretación. <p>Y además: deberán justificar la superación de algún curso de especialización didáctica en español como lengua extranjera.</p>
--	--	--

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD EN LAS ESPECIALIDADES DEL CUERPO DE PROFESORES DE MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS. (Código 594)

CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIONES
401	ACORDEÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Acordeón del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Acordeón del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Acordeón. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Acordeón. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Acordeón.
402	ARPA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Arpa del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Arpa del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música: Especialidad Arpa. - Título Superior de Música: Especialidad Pedagogía del Arpa. - Título Superior de Música, especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Arpa.
465	CANTE FLAMENCO	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Música, especialidad Flamenco, itinerario Cante Flamenco.
403	CANTO	<ul style="list-style-type: none"> - Diploma de Cantante de Ópera, expedido al amparo del Decreto 313/1970, de 29 de enero. - Diploma Superior de Especialización para Solistas, expedido al amparo del Decreto 313/1970, de 29 de enero. - Título de Profesor de Canto del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Canto del Plan regulado conforme el Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Canto. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Canto. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Canto.

404	CLARINETE	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Clarinete del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre . - Título de Profesor Superior de Clarinete del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música: Especialidad Clarinete. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Clarinete. - Título Superior de Música: Especialidad Pedagogía del Clarinete.
405	CLAVE	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Clave del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Clave del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música: Especialidad Clave. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos de la música antigua: Clave. - Título Superior de Música: Especialidad Pedagogía del Clave.
406	CONTRABAJO	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Contrabajo del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Contrabajo del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Contrabajo. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Contrabajo. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Contrabajo.
407	CORO	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor Superior de Dirección de Coros regulado conforme al Decreto 2618/1966 de 10 de septiembre o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Dirección de Coro. - Título Superior de Música, Especialidad Dirección, itinerario Coro.
408	FAGOT	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Fagot del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Fagot del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música: Especialidad Fagot. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Fagot. - Título Superior de Música: Especialidad Pedagogía del Fagot.
410	FLAUTA TRAVESERA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Flauta Travesera del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Flauta Travesera del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música: Especialidad Flauta Travesera. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario

		Instrumentos sinfónicos, Flauta Travesera. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Flauta Travesera.
411	FLAUTA DE PICO	- Título de Profesor de Flauta de Pico del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Flauta de Pico del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Flauta de Pico. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos de la música antigua: Flauta de pico. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Flauta de Pico.
412	FUNDAMENTOS DE COMPOSICIÓN	- Título de Profesor de Armonía, Contrapunto, Composición e Instrumentación del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Armonía, Contrapunto, Composición e Instrumentación del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Composición.
414	GUIARRA	- Título de Profesor de Guitarra del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Guitarra del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Guitarra. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Guitarra. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Guitarra.
415	GUIARRA FLAMENCA	- Título Superior de Música, Especialidad Flamenco, itinerario Guitarra Flamenca. - Título Superior de Música, Especialidad Flamenco, opción Guitarra Flamenca. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Guitarra Flamenca.
416	HISTORIA DE LA MÚSICA	- Licenciado en Geografía e Historia, Especialidad Historia del Arte (Sección Musicología)-Título Superior de Música, especialidad Musicología, itinerario Musicología. - Licenciado en Historia y Ciencias de la Música. - Título de Profesor Superior de Música Sacra regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes en planes anteriores. - Título de Profesor Superior de Musicología regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente en planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Flamenco, opción Flamencología. - Título Superior de Música, Especialidad Flamenco, itinerario Flamencología.

		<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Música, Especialidad Musicología. - Título Superior de Música, Especialidad Musicología, itinerario Musicología. - Título Superior de Música, Especialidad Musicología, itinerario Flamencología.
417	INSTRUMENTOS DE CUERDA PULSADA DEL RENACIMIENTO Y BARROCO	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos de la música antigua: Instrumentos de Cuerda Pulsada del Renacimiento y Barroco. - Título Superior de Música, Especialidad Instrumentos de Cuerda Pulsada del Renacimiento y Barroco.
418	INSTRUMENTOS DE PÚA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Instrumentos de Púa del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Instrumentos de Púa del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos de Púa. - Título Superior de Música, Especialidad Instrumentos de Púa. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de los Instrumentos de Púa.
419	OBOE	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Oboe del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Oboe del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Oboe. - Título Superior de Música, Especialidad Oboe. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Oboe.
420	ÓRGANO	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Órgano del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Órgano del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Órgano. - Título Superior de Música, Especialidad Órgano. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Órgano.
421	ORQUESTA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor Superior de Dirección de Orquesta del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Dirección de Orquesta. - Título Superior de Música, Especialidad Dirección, itinerario Orquesta
422	PERCUSIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Percusión del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Percusión del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores.

		<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Percusión. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Percusión. - Título Superior de Música, Especialidad Percusión.
423	PIANO	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Piano del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Piano del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Piano. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Piano. - Título Superior de Música, Especialidad Piano.
424	SAXOFÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Saxofón del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre.-Título Superior de Música, especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Saxofón. - Título de Profesor Superior de Saxofón del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Saxofón. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Saxofón. - Título Superior de Música, Especialidad Saxofón.
426	TROMBÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Trombón del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Trombón del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Trombón. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Trombón. - Título Superior de Música, Especialidad Trombón.
427	TROMPA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Trompa del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Trompa del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Trompa. - Título Superior de Música: Especialidad Pedagogía de la Trompa. - Título Superior de Música: Especialidad Trompa.
428	TROMPETA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Trompeta del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Trompeta del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario

		Instrumentos sinfónicos: Trompeta. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Trompeta. - Título Superior de Música, Especialidad Trompeta.
429	TUBA	- Título de Profesor de Tuba del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Tuba del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Tuba. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Tuba. - Título Superior de Música, Especialidad Tuba.
431	VIOLA	- Título de Profesor de Viola del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Viola del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Viola. - Título Superior de Música. Especialidad Pedagogía de la Viola. - Título Superior de Música, Especialidad Viola
432	VIOLA DA GAMBA	- Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos de la música antigua: viola da gamba - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía de la Viola da Gamba. - Título Superior de Música, Especialidad Viola da Gamba.
433	VIOLÍN	- Título de Profesor de Violín del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Violín del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Violín. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Violín. - Título Superior de Música, Especialidad Violín.
434	VIOLONCHELO	- Título de Profesor de Violoncello del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Violoncello del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Interpretación, itinerario Instrumentos sinfónicos: Violonchelo. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Violoncello. - Título Superior de Música, Especialidad Violoncello.
435	DANZA ESPAÑOLA	- Documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Española expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio.

		<ul style="list-style-type: none"> - Título de Grado en Pedagogía de las Artes Visuales y Danza, y además Título Profesional de Danza Española o de Técnico de Enseñanzas Profesionales de Danza Española, o documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Española expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio. - Título Superior de Danza: Especialidad Coreografía e Interpretación, modalidad Danza Española. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía y Técnicas de Interpretación de la Danza, modalidad Danza Española. - Título Superior de Danza, Especialidad Pedagogía de la Danza, modalidad Danza Española.
436	DANZA CLÁSICA	<ul style="list-style-type: none"> - Documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Clásica expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio. - Título de Grado en Pedagogía de las Artes Visuales y Danza, y además Título Profesional de Danza Clásica, o de Técnico de Enseñanzas Profesionales de Danza Clásica, o documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Clásica expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía e Interpretación, modalidad Danza Clásica. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía y Técnicas de Interpretación de la Danza, modalidad Danza Clásica. - Título Superior de Danza, Especialidad Pedagogía de la Danza, modalidad Danza Clásica.
437	DANZA CONTEMPORÁNEA	<ul style="list-style-type: none"> - Documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Clásica y, en su caso, la realización de una prueba de aptitud o, de Danza Contemporánea, expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio. - Título de Grado en Pedagogía de las Artes Visuales y Danza, y además Título Profesional de Danza Contemporánea, o de Técnico de Enseñanzas Profesionales de Danza Contemporánea, o documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Contemporánea expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía e Interpretación, modalidad Danza Contemporánea. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía y Técnicas de Interpretación de la Danza, modalidad: Danza Contemporánea - Título Superior de Danza, Especialidad Pedagogía de la Danza, modalidad Danza Contemporánea.
438	FLAMENCO	<ul style="list-style-type: none"> - Documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza Española, expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio y, en su caso, la realización de una prueba de aptitud.

		<ul style="list-style-type: none"> - Título de Grado en Pedagogía de las Artes Visuales y Danza, y además Título Profesional de Flamenco, o de Técnico de Enseñanzas Profesionales de Flamenco. - Título Superior de Danza: Especialidad Coreografía e Interpretación, modalidad Flamenco. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía y Técnicas de Interpretación de la Danza, modalidad Flamenco. - Título Superior de Danza, Especialidad Pedagogía de la Danza, modalidad Flamenco.
439	HISTORIA DE LA DANZA	<ul style="list-style-type: none"> - Documentación acreditativa (o en su caso oportuna credencial) de la completa superación de los estudios oficiales de Danza expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 899/2010, de 9 de julio - Título de Grado en Pedagogía de las Artes Visuales y Danza. - Título Superior de Danza: Especialidad Coreografía e Interpretación. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía y Técnicas de Interpretación de la Danza. - Título Superior de Danza, Especialidad Pedagogía de la Danza.
440	ACROBACIA	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, y además Especialización/Maestría de gimnasia artística, o Título Federativo Nivel III en gimnasia artística o Título Federativo Nivel III en gimnasia acrobática. - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
441	CANTO APLICADO AL ARTE DRAMÁTICO	<ul style="list-style-type: none"> - Diploma Superior de Especialización para Solistas, expedido al amparo del Decreto 313/1970, de 29 de enero. - Título de Profesor Superior de Canto del Plan regulado conforme el Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Canto. - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación en el Musical. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía del Canto.
442	CARACTERIZACIÓN E INDUMENTARIA	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Escenografía, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo. - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
443	DANZA APLICADA AL ARTE DRAMÁTICO	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo. - Título Superior de Danza, Especialidad Coreografía y Técnicas de Interpretación de la Danza. - Título Superior de Danza, Especialidad Pedagogía de la Danza.
444	DICCION Y EXPRESIÓN ORAL	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
445	DIRECCIÓN ESCÉNICA	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Dirección de Escena y Dramaturgia.
446	DRAMATURGIA	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Dirección de Escena y Dramaturgia.

447	ESGRIMA	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, y además Título de Técnico Deportivo Superior en Esgrima. - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
448	ESPACIO ESCÉNICO	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Dirección de Escena y Dramaturgia. - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Escenografía, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
449	EXPRESIÓN CORPORAL	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo .
450	ILUMINACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Escenografía, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
451	INTERPRETACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
452	INTERPRETACIÓN CON OBJETOS	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
453	INTERPRETACIÓN EN EL MUSICAL	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación en el Musical, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
454	INTERPRETACIÓN EN EL TEATRO DEL GESTO	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Interpretación, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
455	LITERATURA DRAMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, o Equivalente según el Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
456	TÉCNICAS ESCÉNICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Escenografía, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
457	TÉCNICAS GRÁFICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Escenografía, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
458	TEORÍA E HISTORIA DEL ARTE	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en Geografía e Historia, Especialidad Historia del Arte. - Título Superior de Arte Dramático, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo
459	TEORÍA TEATRAL	<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Dirección de Escena y Dramaturgia. - Título Superior de Arte Dramático, Especialidad en Escenografía, o equivalente según Real Decreto 770/1997, de 30 de mayo.
460	LENGUAJE MUSICAL	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Profesor de Solfeo, Teoría de la Música, Transposición y Acompañamiento del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre. - Título de Profesor Superior de Pedagogía Musical regulado conforme al Decreto 2618/1966. De 10 de septiembre o equivalente de planes anteriores. - Título de Profesor Superior de Solfeo, Teoría de la Música, Transposición y Acompañamiento del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores. - Título Superior de Música, Especialidad Pedagogía. - Título Superior de Pedagogía del Lenguaje y de la Educación Musical.

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD EN EL CUERPO DE PROFESORES DE ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO. (Código 595)

CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIONES
501	CERÁMICA	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Graduado en Bellas Artes. - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Ingeniero Industrial y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Cerámica Artística, o en Modelismo y Matricería Cerámica, o en Recubrimientos Cerámicos. - Ingeniero Químico y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Cerámica Artística, o en Modelismo y Matricería Cerámica, o en Recubrimientos Cerámicos. - Licenciado en Bellas Artes. - Título Superior de Artes Plásticas, Especialidad Cerámica (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). <p>(y además para todas las titulaciones anteriores: Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Cerámica Artística, o en Modelismo y Matricería Cerámica, o en recubrimientos Cerámicos).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Cerámica. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE).
502	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE MATERIALES ARQUEOLÓGICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad de Restauración y Conservación. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad de Arqueología. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo, y títulos recogidos en el artículo 2 del Real Decreto 440/1994, de 11 de marzo, correspondientes a la sección de Arqueología. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad Bienes Arqueológicos (Estudios LOE).
503	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE OBRAS ESCULTÓRICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad en Restauración y Conservación. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad Escultura (Estudios LOE). - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad de Escultura. Título equivalente a efectos de docencia según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo, y títulos recogidos en el artículo 2 del Real Decreto 440/1994, de 11 de marzo, correspondientes a la sección de Escultura.
504	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE OBRAS PICTÓRICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad de Restauración y Conservación. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad de Pintura, título equivalente a efectos de docencia

		<p>según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo, y títulos recogidos en el artículo 2 del Real Decreto 440/1994, de 11 de marzo, correspondientes a la sección de Pintura.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad Pintura (Estudios LOE).
505	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE TEXTILES	<ul style="list-style-type: none"> - Cualquier Título de Licenciatura Universitaria, y además Título Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Textil. - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Ingeniero Industrial, especialidad Textil. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad de Restauración y Conservación. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad de Textiles. Título equivalente a efectos de docencia según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Especialidad Textiles. (Estudios LOE).
506	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DEL DOCUMENTO GRÁFICO	<ul style="list-style-type: none"> - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad de Restauración y Conservación. - Título Superior de Conservación y de Bienes Culturales, Especialidad de Documento Gráfico. Título equivalente a efectos de docencia según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, especialidad Documento Gráfico. (Estudios LOE) .
507	DIBUJO ARTÍSTICO Y COLOR	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Graduado en Bellas Artes. - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Licenciado en Bellas Artes. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Diseño. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
508	DIBUJO TÉCNICO	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Graduado en Bellas Artes. - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Ingeniero. - Licenciado en Bellas Artes. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Diseño. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
509	DISEÑO DE INTERIORES	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Amueblamiento, o en Arquitectura efímera, o en Escaparatismo, o en Elementos de jardín, o en

		<p>Proyectos y dirección de obras de decoración.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Título de Diseño, Especialidad Diseño de Interiores. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE). - Título Superior de Diseño, Especialidad Gráfico, o de Producto, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Amueblamiento, o en Arquitectura efímera, o en Escaparatismo, o en Elementos de jardín, o en Proyectos y dirección de obras de decoración.
510	DISEÑO DE MODA	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estilismo de indumentaria, o en Modelismo de indumentaria. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estilismo de indumentaria, o en Modelismo de indumentaria. - Título de Diseño, Especialidad Diseño de Moda. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o Gráfico, o de Producto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estilismo de indumentaria, o en Modelismo de indumentaria. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Moda. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
511	DISEÑO DE PRODUCTO	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Ingeniero Industrial. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo y maquetismo, o en Modelismo industrial, o en Mobiliario, o Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Diseño Industrial. - Título de Diseño, Especialidad Diseño de Productos. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o Gráfico, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo y maquetismo, o en Modelismo industrial, o en Mobiliario, o Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Diseño Industrial. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Producto. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).

512	DISEÑO GRÁFICO	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad de Grabado y Diseño. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Título de Diseño, Especialidad Diseño Gráfico. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o de Producto, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Título Superior de Diseño, Especialidad Gráfico. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
513	DISEÑO TEXTIL	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte textil, o Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Textil. - Ingeniero Industrial, Especialidad Textil. - Ingeniero Industrial, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte textil, o Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Textil. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte textil, o Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Textil. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o Gráfico, o de Producto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte textil, o Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Textil. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Moda. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
514	EDICIÓN DE ARTE	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad de Grabado y Diseño. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Grabado y técnicas de estampación, o en Encuadernación artística, o en Edición de Arte. - Título Superior de Diseño, Especialidad Gráfico. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).

		<ul style="list-style-type: none"> - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o de Producto, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Grabado y técnicas de estampación, o en Encuadernación artística, o en Edición de Arte.
515	FOTOGRAFÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía. - Grado Universitario en Fotografía. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía. - Licenciado en Comunicación Audiovisual, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía. - Licenciado en Periodismo, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía. - Título Superior de Diseño, especialidad Gráfico. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
516	HISTORIA DEL ARTE	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Licenciado en Bellas Artes. - Licenciado en Historia del Arte.
517	JOYERÍA Y ORFEBRERÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto o Ingeniero de Materiales o Ingeniero de Minas o Licenciado en Geología, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o Gráfico, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Moda. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE). - Título Superior de Diseño, Especialidad de Producto. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
518	MATERIALES Y TECNOLOGÍA: CERÁMICA Y VIDRIO	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Recubrimientos cerámicos, o en Cerámica artística, o en Modelismo y matricería cerámica, o en Artes del vidrio, o en Vidrieras artísticas. - Ingeniero Industrial, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Ingeniero de Materiales, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas.

		<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero Químico, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes o Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE), y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Recubrimientos cerámicos, o en Cerámica artística, o en Modelismo y matricería cerámica, o en Artes del vidrio, o en Vidrieras artísticas. - Licenciado en Física, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Licenciado en Geología, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Licenciado en Química, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería artística, o en Joyería artística, o en Orfebrería y platería artísticas. - Título Superior de Artes Plásticas, Especialidad Cerámica. (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Artes Plásticas, Especialidad Vidrio. (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o Gráfico, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Recubrimientos cerámicos, o en Cerámica artística, o en Modelismo y matricería cerámica, o en Artes del vidrio, o en Vidrieras artísticas. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Producto. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
519	MATERIALES Y TECNOLOGÍA: CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Ingeniero Industrial. - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero Químico. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad Conservación y Restauración. - Licenciado en Biología. - Licenciado en Física. - Licenciado en Geología. - Licenciado en Química. - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE).
520	MATERIALES Y TECNOLOGÍA: DISEÑO	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Ingeniero. - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad Grabado y Diseño. - Título Superior de Diseño (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).

521	MEDIOS AUDIOVISUALES	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad Grabado y Diseño. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Licenciado en Comunicación Audiovisual. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o de Producto, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Título Superior de Diseño, Especialidad Gráfico. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
522	MEDIOS INFORMÁTICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad Grabado y Diseño. - Licenciado en Bellas Artes, o Graduado en Bellas Artes, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Ingeniero de Telecomunicaciones. - Ingeniero en Informática. - Título Superior de Diseño, Especialidad de Interiores, o de Producto, o de Moda, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Animación, o en Gráfica interactiva, o en Gráfica audiovisual, o en Gráfica impresa, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Fotografía, o en Cómic. - Título Superior de Diseño, especialidad Gráfico. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE)
523	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y LEGISLACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Grado en Marketing e Investigación de Mercados Marketing. - Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos. - Licenciado en Ciencias del Trabajo. - Licenciado en Ciencias Empresariales. - Licenciado en Derecho. - Licenciado en Economía. - Licenciado en Gestión y Administración de Empresas. - Ingeniero en Organización Industrial. - Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado
524	VIDRIO	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero de Materiales. - Ingeniero Químico. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes. - Licenciado en Geología. - Licenciado en Química. - Título Superior de Artes Plásticas, especialidad Vidrio. (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior del Vidrio. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.

525	VOLUMEN	<ul style="list-style-type: none"> - Arquitecto. - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales. - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes. - Título Superior de Artes Plásticas, Especialidad Vidrio o Cerámica. (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales (Enseñanzas Artísticas Superiores LOE). - Título Superior de Diseño. (Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño LOE).
-----	---------	--

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD EN EL CUERPO DE MAESTROS DE TALLER DE ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO. (Código 596)

Es requisito además de las titulaciones exigidas para cada especialidad del Cuerpo de Maestros de Taller de Artes Plásticas y Diseño, relacionadas en el presente Anexo, la experiencia profesional de, al menos, dos años en un campo laboral relacionado con la especialidad a que se aspire, en la forma en que se determine en las convocatorias. (Artículo 2 del Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo).

Otras titulaciones: Título de Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado y además estar en posesión de alguno de los títulos relacionados en cada especialidad equivalentes a efecto de docencia o, experiencia profesional de, al menos, dos años en un campo laboral relacionado con la especialidad a que se aspire, en la forma en que se determine en las convocatorias.

CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIONES
601	ARTESANÍA Y ORNAMENTACIÓN CON ELEMENTOS VEGETALES	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte Floral. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte Textil. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
602	BORDADOS Y ENCAJES	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bordados y Reposteros. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Encajes Artísticos. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
603	COMPLEMENTOS Y ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Técnicas escultóricas en piel. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Madera. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estilismo de Indumentaria. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
604	DORADO Y POLICROMÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Graduado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales o Título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales.

		<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Bellas Artes o Graduado en Bellas Artes. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Madera. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Dorado, Plateado y Policromía.
605	EBANISTERÍA ARTÍSTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Ebanistería Artística. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de La Madera. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Mobiliario. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
606	ENCUADERNACIÓN ARTÍSTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Encuadernación Artística. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
607	ESMALTES	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Esmalte Artístico al Fuego Sobre Metales. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
608	FOTOGRAFÍA Y PROCESOS DE REPRODUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía, o en Gráfica publicitaria, o en Ilustración, o en Gráfica impresa. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Fotografía Artística. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Gráfica Publicitaria. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Ilustración. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
609	MODELISMO Y MAQUETISMO	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Amueblamiento. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arquitectura Efímera. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Elementos de Jardín. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Escaparatismo. Título equivalente, a efectos de docencia, según el

		<p>Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo Industrial. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo y Maquetismo. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Proyectos y Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Mobiliario. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
610	MOLDES Y REPRODUCCIONES	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Moldes y reproducciones escultóricas. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Escultura. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas del Metal. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo y Matricería Cerámica. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
611	MUSIVARIA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Mosaicos. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
612	TALLA EN PIEDRA Y MADERA	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Bellas Artes, Especialidad Escultura. - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Técnicas escultóricas en madera, o en Técnicas escultóricas en piedra. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Escultura. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Madera. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Piedra. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.

613	TÉCNICAS CERÁMICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Recubrimientos cerámicos, o en Cerámica artística, o en Modelismo y matricería cerámica. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Cerámica Artística. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo y Matricería Cerámica. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior en Artes plásticas, Especialidad Cerámica. (Estudios Superiores de Artes Plásticas y Diseño L.O.E.) - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Pavimentos y Revestimientos Cerámicos. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
614	TÉCNICAS DE GRABADO Y ESTAMPACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Bellas Artes, especialidad Grabado y Diseño. - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Ilustración. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Edición de Arte. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Grabado y Técnicas de Estampación. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Ilustración. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
615	TÉCNICAS DE JOYERÍA Y BISUTERÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Bisutería Artística. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Joyería Artística. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
616	TÉCNICAS DE ORFEBRERÍA Y PLATERÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Orfebrería y Platería Artísticas. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
617	TÉCNICAS DE PATRONAJE Y CONFECCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estilismo de Indumentaria. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Modelismo de Indumentaria. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.

618	TÉCNICAS DEL METAL	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Arquitecto, Ingeniero, Licenciatura, Grado, Título Superior en Enseñanzas artísticas, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado, y además Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Técnicas escultóricas, o en Técnicas escultóricas en metal, o en Fundición artística. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas de la Escultura. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas del Metal. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
619	TÉCNICAS MURALES	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas al Muro. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
620	TÉCNICAS TEXTILES	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Arte Textil. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Colorido de Colecciones. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estampaciones y Tintados Artísticos. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Estilismo de Tejidos de Calada. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Tejidos de Bajo Lizo. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo.
621	TÉCNICAS VIDRIERAS	<ul style="list-style-type: none"> - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes Aplicadas al Muro. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Artes del Vidrio. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo - Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en Vidrieras Artísticas. Título equivalente, a efectos de docencia, según el Real Decreto 363/2004, de 5 de marzo. - Título Superior en Artes Plásticas, Especialidad Vidrio. (Estudios Superiores de Artes Plásticas y Diseño L.O.E.)