Especialidad	noviembre)]	Titulación	
·	0590 – CUERPO DE PROFESORES ENS	EÑANZA SECUNDARIA	
	Licenciado en filosofía	Grado en Filosofía	
001 Filosofía	Cualquier titulación universitaria Superior y haber super superiores enumeradas	rado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Licenciado en Filología Clásica	Licenciado en Filología Hispánica (2ª lengua Griego)	
	Grado en Estudios Clásicos	Grado en Filología Clásica	
002 Griego	Grado en Filología Hispánica – (2ª lengua Griego)		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber super superiores enumeradas	rado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Licenciado en filología Clásica	Licenciado en Filología Hispánica	
	Grado en Estudios Clásicos	Grado en Filología Hispánica	
003 Latín	Grado en Filología Clásica		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
	Licenciado en Filología Hispánica	Licenciado en Filología Románica	
	Licenciado en Lingüística	Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada	
004 Lengua castellana y literatura	Grado en Español, Lengua y literaturas	Grado en Filología Hispánica	
	Grado en Filología Románica	Grado en Lengua y Literatura Española	
	Grado en Estudios Hispánicos	Grado en Estudios Clásicos	
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titula superiores enumeradas		
	Licenciado en Geografía	Grado en Geografía y Ordenación del Territorio	
	Licenciado en Historia del Arte	Grado en Historia	
005 Goografía o Historia	Licenciado en Historia	Grado en Historia del Arte	
005 Geografía e Historia	Licenciado en Humanidades		
	Licenciado en Antropología Social y Cultural		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber super superiores enumeradas	rado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	

	noviembre)]	
Especialidad	<u>Titulación</u>	
	0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSE	
	Licenciado en Matemáticas	Licenciado en Física
	Grado en matemáticas	Grado en Física
	Licenciado en ciencias y técnicas estadísticas	Graduado en estadística
006 Matemáticas	Ingeniero	Arquitecto
	Grado en Ingeniería	Grado en Arquitectura Licenciado en Economía
	Licenciado en Administración de empresas Graduado en ADE	Grado en Finanzas y Contabilidad
	Graddado en ADE	Grado en Finanzas y Contabilidad
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber supera superiores enumeradas	ado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones
	Licenciado en Física	Grado en Física
	Licenciado en Bioquímica	Grado en Biotecnología
	Licenciado en Química	Grado en Química
	Ingeniero Químico	Grado en Ingeniería Química
	Ingeniero Industrial	Grado en Ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en Ingeniería Eléctrica	Grado en Ingeniería Mecánica
	Grado en Ingeniería Mecatrónica	Grado en Ingeniería de Organización Industrial
	Grado en Ingeniería electrónica	Grado en Ingeniería Energética
007 Física y Química	Ingeniero Aeronaútico	Grado en Ingeniería Aeronaútica
	Ingeniero de Caminos, C y P	Grado en Ingeniería Civil
	Ingeniero Geólogo	Grado en Geología
	Ingeniero de Telecomunicaciones	Grado en Ingeniería de Comunicaciones
	Licenciado en Farmacia	Grado en farmacia
	Grado en óptica y optimetría	Grado en Ciencias y tecnologías de los alimentos
	Licenciado en ciencias Ambientales	Grado en ciencias Ambientales
	Licenciado en Biotecnología	Grado en Biotecnología
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber supera superiores enumeradas	ado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones

	noviembre)]		
Especialidad	<u>Titulación</u>		
	Licenciado en Biología	Licenciado en Ciencias Ambientales	
	Licenciado en Geología	Licenciado en Ciencias del Mar	
	Licenciado en Bioquímica	Licenciado en Farmacia	
	Licenciado en Medicina	Licenciado en Veterinaria	
	Ingeniero Agrónomo	Ingeniero de Montes	
	Ingeniero de Minas	Grado en Ingeniería Agrícola y medio Rural	
008 Biología y Geología	Grado en farmacia	Grado en Ingeniería Forestal	
l coo biologia y coologia	Grado en Ciencias y tecnologías de los alimentos	Grado en Ingeniería De Minas	
	Grado en ciencias Ambientales	Grado en Ingeniería Biomédica	
	Ingeniero Geólogo	Grado en Ingeniería Civil	
	Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental		
	Grado en Geología	Grado en Biotecnología	
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
	Licenciado en Bellas Artes	Grado en Bellas Artes	
	Arquitecto	Grado en Arquitectura	
	Grado en Arquitectura Técnica	Grado en Estudios de Arquitectura	
009 Dibujo	Grado en Edificación	Grado en Diseño	
ooo bibajo	Ingeniero	Grado en Ingeniería Civil	
	Grado en Ingeniería de Diseño	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y D Producto	
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones		
	superiores enumeradas		
		tulo de Conservación y Restauración de Bienes Culturales	
	Cualquier titulación universitaria Superior y poseer el título de diseño De alguna de las especialidades de Artes Plásticas y Diseño		

Anexo Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad [También son equivalentes a efectos de docencia las titulaciones homologadas a las específicas, según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de noviembre)] **Especialidad** Titulación 0590 - CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA Licenciado en Filología Francesa Licenciado en Traducción e Interpretación del Idioma correspondiente Cualquier titulación superior del área de humanidades y disponer del Certificado De Aptitud, certificado de nivel avanzado o superior del idioma en la Escuela Oficial de Idiomas Titulaciones en el idioma correspondiente del nivel C1 de entre las reguladas en Aragón. Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas, con los estudios complementarios necesarios Graduado Magisterio en Educación Primaria Mención lengua francesa 010 Francés Grado en Traducción y Comunicación Intercultural Con lengua francesa Grado en Lenguas Modernas Si Acredita 24 ECTS en francés Grado en Turismo Si acredita 24 ECTS en francés Grado en Estudios Clásicos 2ª Lengua Francés 2ª Lengua Francés Grado en Filología Hispánica Grados equivalentes si se acredita la formación en el idioma Licenciado en Filología Inglesa Licenciado en Traducción e Interpretación del Idioma correspondiente Cualquier titulación superior del área de humanidades y disponer del Certificado De Aptitud, certificado de nivel avanzado o superior del idioma en la Escuela Oficial de Idiomas Titulaciones en el idioma correspondiente del nivel C1 de entre las reguladas en Aragón. Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas, con los estudios complementarios necesarios Grado en Traducción y Comunicación Intercultural 011 Inglés Grado en Educación Infantil- Infant Education Mención en Lengua Extranjera (Inglés) Grado en Educación Primaria – Primary Educatión Mención en Lengua Extranjera (Inglés) Grado en Magisterio en Educación Primaria Mención lengua inglesa Grado en Lenguas Modernas Si acredita 24 ECTS en inglés Grado en Turismo Si acredita 24 ECTS en inglés Grado en Estudios Clásicos 2ª Lengua Inglés

2ª Lengua Inglés

Grado en Filología Hispánica

Especialidad	Titulación		
	Grados equivalentes si se acredita la formación en el idioma		
	Licenciado en Filología Alemana		
	Licenciado en Traducción e Interpretación del Idioma cor	respondiente	
	Cualquier titulación superior del área de humanidades y disponer del Certificado De Aptitud, certificado de nivel avanzado o superior del idioma en la Escuela Oficial de Idiomas		
	Titulaciones en el idioma correspondiente del nivel C1 de		
012 Alemán	Cualquier titulación universitaria Superior y haber supera superiores enumeradas, con los estudios complementari	do un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones os necesarios	
	Grado en Lenguas Modernas	Si acredita 24 ECTS en alemán	
	Grado en Turismo	Si acredita 24 ECTS en alemán	
	Grado en Estudios Clásicos	2ª Lengua Alemán	
	Grado en Filología Hispánica	2ª Lengua Alemán	
	Grados equivalentes si se acredita la formación en el idioma		
	Licenciado en Filología Italiana		
	Licenciado en Traducción e Interpretación del Idioma correspondiente		
	Cualquier titulación superior del área de humanidades y disponer del Certificado De Aptitud, certificado de nivel avanzado o superior del idioma en la Escuela Oficial de Idiomas		
	Titulaciones en el idioma correspondiente del nivel C1 de		
013 Italiano	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas, con los estudios complementarios necesarios		
	Grado en Lenguas Modernas	Si acredita 24 ECTS en italiano	
	Grado en Estudios Clásicos	2ª Lengua Italiano	
	Grado en Filología Hispánica	2ª Lengua Italiano	
	Grados equivalentes si se acredita la formación en el idioma		

	Anexo	
	Titulaciones para el desempeño de puestos en	
[También son equivalentes a e		según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de
	noviembre)]	
Especialidad		Titulación
	0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSEÑA	ANZA SECUNDARIA
	Licenciado en Historia y Ciencias de la Música	Licenciado en Historia, especialidad Historia del Arte, sección Musicología
016 Música	Título de Profesor Superior en cualquiera de las especialidades del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966 de 10 de septiembre	Todas las titulaciones declaradas equivalentes al título superior de música según R.D. 1542/1994, de 8 de julio
	Grado en Historia y ciencias de la Música	
	Cualquier titulación universitaria Superior y estar en posesión del título de Profesor, según lo establece el R.D. 2618/1966 de 10 de septiembre	
	Licenciado en Ciencias de la actividad física y el Deporte	Licenciado en Medicina + Diploma en Medicina del deporte
017 Educación Física	Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones en Ciencias de la actividad física y el Deporte	
	Licenciado en Psicología	Licenciado en Pedagogía
	Licenciado en Psicopedagogía	
	Cualquier titulación universitaria Superior y tener el título de Diplomado en las Escuelas Universitarias de Psicología hasta 1974 o haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas.	
	Grado en Psicología	Grado en Pedagogía
018 Orientación Educativa	Grado en Psicopedagogía	
	Grado en Educación Infantil – Infant Education –Mención Pedagogía Terapéutica: Diagnóstico, Orientación y Atención a la Diversidad	Grado Educación Primaria –Primary Education –Mención Pedagogía Terapéutica: Métodos de Investigación, Diagnóstico, Orientación y Atención a la Diversidad
	Grado en Magisterio en Educación Infantil - mención atención a la diversidad	Grado en Magisterio en Educación Primaria - mención pedagogía terapéutica
	Graduados en Magisterio y Educación con mención equivalente ¿????	

noviembre)]			
Especialidad	Titulación		
0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA			
	Licenciado en Física	Grado en Física	
	Licenciado en Química	Grado en Biotecnología	
	Ingeniero	Grado en Ingeniería	
019 Tecnología	Arquitecto	Grado en Arquitectura, Edificación y equivalentes	
	Grado en Arquitectura Técnica	Grado en Ciencias Ambientales	
	Grado en Ciencias y tecnologías de los alimentos		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superad superiores enumeradas	do un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Licenciado en Filosofía y Letras (Filología Catalana)	Licenciado en Filología Catalana	
	Licenciado en Filología Valenciana		
		isponer del Certificado De Aptitud, certificado de nivel avanzado o superior	
	de catalán en la Escuela Oficial de Idiomas		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas, con los estudios complementarios necesarios		
051 Lengua y Literatura Catalana	Grado en Filología Catalana		
	Grado en Estudios Catalanes		
	Grado en lengua y Literatura Catalana		
	Grado en Lengua y Literatura Hispánica	Mención en Catalán o Valenciano	
	Grado en Lengua y literatura Española	Mención en Catalán o Valenciano	
	Grados equivalentes si se acredita la formación específica en el idioma		
	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	Licenciado en Economía	
	Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras	Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado	
061 Economía	Ingeniero en Organización Industrial		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
	Grados en Administración y Dirección de Empresas	Grado en Economía/ciencias económicas	
	Grado en Finanzas y Contabilidad /Contabilidad y Finanzas	Grado en Ingeniería en Organización Industrial	
	Grado en Marketing e Investigación de Mercados		
3.445 0			

Anexo Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad [También son equivalentes a efectos de docencia las titulaciones homologadas a las específicas, según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de noviembre)] Titulación **Especialidad** Licenciado en Administración y Dirección de Empresas Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras Licenciado en Ciencias políticas y de la Administración Licenciado en Economía Licenciado en Derecho Diplomado en Ciencias Empresariales Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas 101 Administración de Empresas Grados en Administración y Dirección de Empresas Grado en Economía/ciencias económicas Grado en Finanzas y Contabilidad /Contabilidad y Grado en Ingeniería en Organización Industrial Finanzas Grado en Marketing e Investigación de Mercados Grado en Derecho Grado en Administración y Gestión Pública Grado en Relaciones Laborales y RRHH Grado en Turismo Licenciado en Bioquímica Licenciado en Química Licenciado en Ciencias Ambientales Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos Licenciado en Farmacia Ingeniero Químico Ingeniero técnico Industrial, especialidad Química Ingeniero Técnico Forestal, especialidad Industrias Forestales Industrial Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones 102 Análisis y Química industrial superiores enumeradas Grado en Biotecnología Grado en Química Grado en farmacia Grado en Ciencias y tecnologías de los alimentos Grado en ciencias Ambientales Grado en Geología Grado en Ingeniería Química Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural Grado en Ingeniería de Energía y Medio Ambiente ¿??

Anexo Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad [También son equivalentes a efectos de docencia las titulaciones homologadas a las específicas, según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de noviembre)] Especialidad Titulación 0590 - CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA Licenciado en Biología Licenciado en Bioquímica Licenciado en Farmacia Licenciado en Medicina Licenciado en Química Ingeniero Químico 103 Asesoría y Procesos de imagen Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones Personal superiores enumeradas Grado en Biotecnología Grado en Química Grado en Farmacia Grado en Ingeniería Química Grado en Medicina Grado en Nutrición Humana y Dietética Grado en Publicidad y Relaciones Públicas ¿?? Arquitecto Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos Ingeniero Industrial Ingeniero de Materiales Ingeniero Naval y Oceánico Arquitecto Técnico Ingeniero Técnico de Obras Públicas, en todas sus especialidades Ingeniero Técnico Industrial, todas sus especialidades Ingeniero Técnico en Topografía Grado en Estudios en Arquitectura 104 Construcciones Civiles y Edificación Grado en Arquitectura Grado en Arquitectura Técnica Grado en Ingeniería Civil Grado en Ingeniería Eléctrica Grado en Ingeniería Mecánica Grado en Ingeniería Electrónica Y automática Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales Grado en Ingeniería de obras públicas Grado en Ingeniería de Edificación Grado en Edificación Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones

superiores enumeradas

noviembre)]		
Especialidad	Titulación	
	0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSEÑA	
	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras
	Licenciado en Ciencias políticas y de la Administración	Licenciado en Ciencias del Trabajo
	Licenciado en Economía	Licenciado en Derecho
	Licenciado en Psicología	Licenciado en Sociología
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado superiores enumeradas	un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones
105 Formación y Orientación Laboral	Diplomado en Ciencias Empresariales	Diplomado en Educación Social
	Diplomado en Relaciones Laborales	Diplomado en Trabajo Social
	Diplomado en Gestión y Administración Pública	
	Grados en Administración y Dirección de Empresas	Grado en Economía/ciencias económicas
	Grado en Ingeniería en Organización Industrial	Grado en Psicología
	Grado en Derecho	Grado en Trabajo Social
	Grado en Administración y Gestión Pública	Grado en Relaciones Laborales y RRHH
	Licenciado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas
	Licenciado en Economía	Diplomado en Turismo
106 Hostelería y Turismo	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas	
	Grado en Administración y Dirección de Empresas	Grado en Comercio y Marketing
	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Grado en Gestión y Administración Pública
	Grado en Nutrición Humana y Dietética	Grado en Turismo

	noviembre)]			
Especialidad	Titulación			
0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA				
	Licenciado en Matemáticas	Licenciado en Física		
	Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas	Ingeniero de Telecomunicaciones		
	Ingeniero Informático	Ingeniero en Electrónica		
	Diplomado en Estadística	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas		
	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión	Ingeniero Técnico de telecomunicación, especialidad telemática		
107 Informática	Diplomatura en Informática			
107 momation	Cualquier titulación universitaria Superior y haber supe superiores enumeradas o Una Ingeniería Técnica	erado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones		
	Grado en Diseño y Desarrollo de Videojuegos	Grado en Periodismo		
	Grado en Física	Grado en Ingeniería de Tecnologías Y Servicios de Telecomunicación		
	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática	Grado en Ingeniería Informática		
	Grado en Ingeniería Eléctrica	Grado en Ingeniería Mecatrónica		
	Grado en Matemáticas			
	Licenciado en Psicología	Licenciado en Pedagogía		
	Licenciado en Psicopedagogía	Licenciado en Sociología		
	Diplomado en Educación Social	Diplomado en Terapia Ocupacional		
	Maestro en todas sus especialidades			
108 Intervención Socio/comunitaria	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones			
	superiores enumeradas.			
	Grado en Psicología	Grado en Pedagogía		
	Grad0 en Psicopedagogía	Grado en Sociología		
	Grado en Educación Social	Grado en Terapia Ocupacional		
	Graduados en Magisterio y Educación en todas sus especialidades.			

[noviembre)]	Seguir et recui Decreto 1304/1304, de 30 de Septiembre (DOE del 11 de	
Especialidad	Titulación		
0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA			
	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras	
	Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado	Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas	
	Licenciado en Economía	Licenciado en Derecho	
440 Opposite sión o Opptión Oppositio		o un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
110 Organización y Gestión Comercial	superiores enumeradas	Crado en Fornemía/signaise aconómicos	
	Grados en Administración y Dirección de Empresas Grado en Finanzas y Contabilidad /Contabilidad y	Grado en Economía/ciencias económicas	
	Finanzas	Grado en Derecho	
	Grado en Marketing e Investigación de Mercados	Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	
	Ingeniero Aeronáutico	Ingeniero Agrónomo	
	Ingeniero Industrial	Ingeniero de Minas	
	Ingeniero de Montes	Ingeniero Naval y Oceánico	
	Licenciado en Máquinas Navales	Licenciado en Naútica y Transporte Marítimo	
	Licenciado en Radioelectrónica Naval	Diplomado en Navegación Marítima	
	Diplomado en Radioelectrónica Naval	Diplomado en Máquinas Navales	
111 Organización y Procesos	Ingeniero Técnico Aeronáutico en todas sus especialidades	Ingeniero Técnico Agrícola en todas sus especialidades	
Mantenimiento Vehículos	Ingeniero Técnico Forestal en todas sus especialidades	Ingeniero Técnico de Minas en todas sus especialidades	
	Ingeniero Técnico Naval, especialidad en propulsión y servicios del buque	Ingeniero Técnico de Obras Públicas en todas sus especialidades	
	Ingeniero Técnico Industrial en todas sus especialidades		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado superiores enumeradas	un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales	Grado en Ingeniería Eléctrica	
	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	
	Grado en Ingeniería Mecánica	Grado en Ingeniería Mecatrónica	

	Ingeniero Aeronáutico	Ingeniero Agrónomo	
	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Ingeniero Industrial	
	Ingeniero de Materiales	Ingeniero de Minas	
112 Organización y Proyectos de	Ingeniero Naval y Oceánico	Ingeniero en Organización Industrial	
Fabricación Mecánica	Ingeniero Químico	Licenciado en Máquinas Navales	
	Diplomado en Máquinas Navales	Ingeniero Técnico Industrial en todas sus especialidades	
	Ingeniero Técnico Aeronáutico especialidades: Aeronaves		
	Ingeniero Técnico Agrícola especialidades: Explotaciones a Construcciones rurales	Agropecuarias,; Industrias Agrarias y Alimentarias y Mecanización y	
	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial	Ingeniero Técnico de Minas en todas sus especialidades	
	Arquitecto	Ingeniero Industrial	
	Ingeniero Aeronáutico	Ingeniero Agrónomo	
	Ingeniero de Telecomunicación	Ingeniero de Minas	
	Ingeniero Químico	Ingeniero Naval y Oceánico	
	Licenciado en Máquinas Navales	Diplomado en Máquinas Navales	
	Ingeniero Técnico Industrial en todas sus especialidades	Ingeniero Técnico Aeronáutico en todas sus especialidades	
	Ingeniero Técnico de Minas en todas sus especialidades	Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones, en todas sus especialidades	
	Ingeniero Técnico Naval en todas sus especialidades	Ingeniero Técnico Agrícola en todas sus especialidades	
113 Organización y Proyectos de	Ingeniero Técnico de Obras Públicas en todas sus especialidades		
Sistemas Energéticos	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado superiores enumeradas	un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Grado en Arquitectura	Grado en Arquitectura Técnica	
	Grado en Ciencias Ambientales	Grado en Estudios en Arquitectura	
	Grado en Ingeniería Civil	Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales	
	Grado en Ingeniería Eléctrica	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática	
	Grado en Ingeniería Mecánica	Grado en Ingeniería Mecatrónica	
	Grado en Ingeniería Energética/ en Recursos Energéticos	Grado en Ingeniería Aeroespacial	
	Grado en ingeniería Agraria/ Agrícola	Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras	
	Grado en Tecnologías de Telecomunicaciones	Grado en Explotaciones Mineras y Recursos Energéticos	
	Grado en Ingeniería Química	Grado en Ingeniería de Energía y Medioambiente	

noviembre)]			
Especialidad	Titulación		
	0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSE	ÑANZA SECUNDARIA	
590.114 PROCESOS DE CULTIVO	Licenciado en Biología	Licenciado en Veterinaria	
ACUÍCOLA	Grado en Veterinaria	Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	
	Licenciado en Biología	Licenciado en Geología	
	Licenciado en Veterinaria	Ingeniero Agrónomo	
	Ingeniero de Montes	Ingeniero Técnico Agrícola, en todas sus especialidades	
590.115 Procesos de Producción	Ingeniero Técnico Forestal, en todas sus especialidades		
Agraria	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superac superiores enumeradas	do un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Grado en Ciencias Ambientales	
	Grado en Geología	Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	
	Grado en Veterinaria		
	Licenciado en Biología	Licenciado en Bioquímica	
	Licenciado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Licenciado en Ciencias Ambientales	
	Licenciado en Farmacia	Licenciado en Química	
	Licenciado en Veterinaria	Ingeniero Agrónomo	
590.116 Procesos en la Industria	Ingeniero Químico	Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad Industrias Agrarias y Alimentarias	
Alimentaria Resolución 27.09.2016	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
	Grado en Farmacia	Grado en Biotecnología	
	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Grado en Ciencias Ambientales	
	Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	Grado en Ingeniería Química	
	Grado en Nutrición Humana y Dietética	Grado en Química	
	Grado en Veterinaria		

	noviembre	/1
Especialidad	Titulación	
	0590 – CUERPO DE PROFESORES I	
	Licenciado en Medicina	Licenciado en Farmacia
	Licenciado en Biología	Licenciado en Bioquímica
	Licenciado en Química	Licenciado en Ciencias Ambientales ¿??
117 Processo de diagnéstico Clínico y	Licenciado en Odontología	Licenciado en Veterinaria
117 Procesos de diagnóstico Clínico y Productos Orto-protésicos	Cualquier titulación universitaria Superior y haber s superiores enumeradas	superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones
	Grado en Biotecnología	Grado en Química
	Grado en Farmacia	Grado en Ingeniería Química
	Grado en Medicina	Grado en Nutrición Humana y Dietética
	Grado en Fisioterapia	Grado en Odontología
	Licenciado en Medicina	Licenciado en Biología
	Licenciado en Bioquímica	Licenciado en Farmacia
	Licenciado en Odontología	Licenciado en Veterinaria
	Diplomado en Enfermería	
118 Procesos Sanitarios	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas	
	Grado en Biotecnología	Grado en Enfermería
	Grado en Farmacia	Grado en Veterinaria
	Grado en Medicina	Grado en Fisioterapia
	Grado en Odontología	
	Licenciado en Comunicación Audiovisual	Licenciado en Publicidad Y Relaciones Públicas
	Licenciado en Periodismo	Ingeniero de Telecomunicaciones
119 Procesos y medios de comunicación	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas o Una Ingeniería Técnica	
	Grado en Comunicación Audiovisual	Grado en Ingeniería Informática
	Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	Grado en Traducción y Comunicación Intercultural
	Grado en Información y Documentación	Grado en Ingeniería de Tecnologías Y Servicios de Telecomunicación

Anexo Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad [También son equivalentes a efectos de docencia las titulaciones homologadas a las específicas, según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de noviembre)] Titulación **Especialidad** 0590 - CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA Licenciado en Química Ingeniero Industrial Ingeniero Químico Ingeniero Técnico Industrial especialidad Textil Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones 120 Procesos y Productos de Textil, superiores enumeradas Confección y Piel Grado en Ingeniería de Organización Industrial Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto Grado en Ingeniería Mecatrónica Grado en Ingeniería Química Grado en Química Licenciado en física Licenciado en Química Ingeniero Químico Ingeniero Industrial Ingeniero de Materiales Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones 121 Procesos y Productos de Vidrio y superiores enumeradas Cerámica Grado en Bellas Artes Grado en Física Grado en Ingeniería de Organización Industrial Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto Grado en Ingeniería Mecatrónica Grado en Ingeniería Química Grado en Química Licenciado en Comunicación Audiovisual Licenciado en Periodismo Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas Licenciado en Química Ingeniero Químico Ingeniero Técnico en Diseño Industrial Ingeniero Técnico Forestal, especialidad en Industrias Estudios Superiores de Artes Plásticas y Diseño, Diseño Gráfico 122 Procesos y Productos de Artes Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones Gráficas superiores enumeradas Grado en Comunicación Audiovisual Grado en Periodismo Grado en Publicidad y Relaciones Públicas Grado en Bellas Artes Grado en Ingeniería de Organización Industrial Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto Grado en Ingeniería Mecatrónica Grado en Ingeniería Química

Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad

[También son equivalentes a efectos de docencia las titulaciones homologadas a las específicas, según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de noviembre)]

noviembre)]			
Especialidad		Titulación	
	Grado en Química		
123 Procesos y Productos de Madera y Mueble	Arquitecto	Ingeniero Industrial	
	Ingeniero de Materiales	Ingeniero de Montes	
	Ingeniero de Organización Industrial	Arquitecto técnico	
	Ingeniero Técnico en Diseño Industrial	Ingeniero Técnico Forestal, especialidad Industrias Forestales	
	Ingeniero Técnico Industrial , en todas sus especialidades		
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado superiores enumeradas	un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones	
	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales	
	Grado en Ingeniería Mecatrónica	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	
	Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural	Grado en Ingeniería Química	
	Grado en Ingeniería de Materiales		
124 Sistema Electrónicos	Licenciado en Física	Licenciado en Radio electrónica Naval	
	Ingeniero Aeronáutico	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	
	Ingeniero en Electrónica	Ingeniero Industrial	
	Ingeniero de Minas	Ingeniero Naval y Oceánico	
	Ingeniero de Telecomunicación	Diplomado en Radioelectrónica Naval	
	Ingeniero Técnico Aeronáutico especialidad Aeronavegación	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	
	Ingeniero Técnico Industrial, especialidades Electricidad y Electrónica Industrial	Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones en todas sus especialidades	
	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
	Grado en Ingeniería de Energía y Medioambiente	Grado en Física	
	Grado en Ingeniería Informática	Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	
	Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática	
	Grado en Ingeniería Eléctrica	Grado en Ingeniería Mecánica	
	Grado en Ingeniería Mecatrónica		

Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad

[También son equivalentes a efectos de docencia las titulaciones homologadas a las específicas, según el Real Decreto 1954/1994, de 30 de septiembre (BOE del 17 de noviembre)]

Especialidad Titulación 0590 – CUERPO DE PROFESORES ENSEÑANZA SECUNDARIA Licenciado en Física Licenciado en Radio electrónica Naval Ingeniero Aeronáutico Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial			
Licenciado en Física Licenciado en Radio electrónica Naval			
Ingeniero Aeronáutico Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial			
ingeniero reronadado			
Ingeniero en Electrónica Ingeniero Industrial			
Ingeniero de Minas Ingeniero Naval y Oceánico			
Ingeniero de Telecomunicación Diplomado en Radioelectrónica Naval			
Ingeniero Técnico Aeronáutico especialidad 125 Sistema Electrotécnicos y Ingeniero Técnico Aeronáutico especialidad Aeronavegación Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas			
Automáticos Ingeniero Técnico Industrial, especialidades Electricidad y Electrónica Industrial Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones en todas sus espe	cialidades		
Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulacion superiores enumeradas	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
Grado en Ingeniería de Energía y Medioambiente Grado en Física			
Grado en Ingeniería Informática Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomu	nicación		
Grado en Ingeniería de tecnologías Industriales Grado en Ingeniería Electrónica y Automática			
Grado en Ingeniería Eléctrica Grado en Ingeniería Mecánica			
Grado en Ingeniería Mecatrónica			
Licenciado en Filología Clásica Licenciado en Filología Hispánica			
Licenciado en Filología Románica Licenciado en Filosofía			
Licenciado en Historia Licenciado en Historia del Arte			
803 Cultura Clásica Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulacion superiores enumeradas	Cualquier titulación universitaria Superior y haber superado un ciclo de estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores enumeradas		
Grado en Estudios Clásicos Grado en Filología Clásica			
Grado en Filología Hispánica Grado en Filosofía			
Grado en Historia Grado en Historia del Arte			

En todos los casos, CUALQUIER TITULACIÓN UNIVERSITARIA DE GRADO CONSIDERADO EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO AFÍN Y HABER CURSADO ALGÚN CICLO DE ESPECIALIZACIÓN EN LA MATERIA