

ANEXO II

TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD

Para desempeñar plazas en régimen de interinidad en cada cuerpo y especialidad será necesario estar en posesión de alguna de las titulaciones establecidas en el apartado A del presente anexo.

ANEXO II

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)

0590 - PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA

CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIÓN
002	GRIEGO	LICENCIATURA EN: – Filología Clásica. GRADO EN: – Estudios Clásicos y Románicos



CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIÓN
004	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	<p>LICENCIATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">– Filosofía y Letras (sección Filología Hispánica o Románica).– Filología Hispánica.– Filología Románica.– Lingüística (habiendo cursado Lengua Española y Literatura Española).– Traducción e Interpretación.– Teoría de la Literatura y Literatura Comparada. <p>GRADO EN:</p> <ul style="list-style-type: none">– Lengua Española y sus Literaturas.– Lenguas Modernas y sus Literaturas.– Español: Estudios Lingüísticos y Literarios.– Español: Lengua y Literatura.– Estudios de Español y de Clásicas.– Estudios Hispánicos.– Estudios Hispánicos: Lengua y Literatura.– Filología Clásica (habiendo cursado Lengua Española y Literatura Española).– Filología Hispánica.– Filología Románica.– Lengua y Literatura Española.– Lengua y Literatura Españolas.– Lengua y Literatura Hispánica.– Lengua Española y su Literatura.– Lengua Española y Literaturas Hispánicas.– Lenguas Románicas y sus Literaturas.– Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas.– Lingüística (habiendo cursado Lengua Española y Literatura Española).– Lingüística y Lenguas Aplicadas (habiendo cursado Lengua Española y Literatura española)– Literaturas Comparadas y haber Cursado Lengua Española y Literatura.



CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIÓN
006	MATEMÁTICAS	<p>LICENCIATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Matemáticas.- Ciencias (sección Matemáticas).- Ciencias Matemáticas.- Ciencias y Técnicas Estadísticas.- Física.- Ciencias (sección Físicas).- Ciencias Físicas.- Máquinas Navales.- Ciencias y Técnicas Estadísticas.- Náutica y Transporte Marítimo.- Radioelectrónica Naval. <p>ARQUITECTURA.</p> <p>INGENIERÍA SUPERIOR.</p> <p>GRADO EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Matemáticas.- Matemáticas y Estadística.- Matemáticas e Informática.- Matemática Computacional.- Nanociencia y Nanotecnología.- Náutica y Transporte Marítimo.- Tecnología de la Ingeniería Civil.- Estadística.- Física.- Doble Grado en Matemáticas y Física.



CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIÓN
007	FÍSICA Y QUÍMICA	<p>LICENCIATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ciencias (sección Física o Química).- Física.- Química.- Ciencias Físicas.- Ciencias Químicas.- Bioquímica.- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.- Biotecnología.- Farmacia. <p>INGENIERÍA:</p> <ul style="list-style-type: none">- Química.- Agrónoma.- Montes.- Aeronáutica.- Industrial.- De Caminos, Canales y Puertos.- Naval y Oceánico.- Geológica.- Minas. <p>GRADO EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Física.- Química- Biotecnología.- Doble Grado en Matemáticas y Física.- Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos.- Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima.- Bioquímica.- Bioquímica y Biología Molecular.- Bioquímica y Ciencias Biomédicas.- Ciencias Ambientales.- Farmacia.- Ingeniería Aeroespacial.- Ingeniería Civil.- Ingeniería de los Recursos Energéticos.- Ingeniería de Materiales.- Ingeniería de Procesos Químicos Industriales.- Ingeniería de Química Industrial.- Ingeniería de Sistemas y Tecnología Naval.- Ingeniería de Tecnología Industrial.- Ingeniería de Tecnología Naval.- Ingeniería de Tecnologías de Caminos.- Ingeniería de Tecnologías Industriales.- Ingeniería de Tecnología De Minas y Energía.- Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos.- Ingeniería Electrónica y Automática (Rama Industrial).- Ingeniería en Tecnología Minera.- Ingeniería Física.- Ingeniería Mecánica (Rama Industrial).- Ingeniería Minera y Energética.- Ingeniería Naval y Oceánica.- Ingeniería Química.- Ingeniería Química Industrial.- Técnica Industrial.- Tecnología de la Ingeniería Civil



CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIÓN
019	TECNOLOGÍA	<p>LICENCIATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ciencias, Sección Física.- Física.- Química.- Ciencias Físicas.- Informática.- Biología.- Bioquímica.- Matemáticas.- Biotecnología.- Farmacia.- Marina Civil.- Máquinas Navales.- Náutica y Transporte Marítimo.- Radioelectrónica Naval. <p>ARQUITECTURA.</p> <p>ARQUITECTURA TÉCNICA.</p> <p>INGENIERÍA SUPERIOR.</p> <p>INGENIERÍA TÉCNICA.</p> <p>GRADO EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Física.- Química.- Matemáticas.- Biología.- Bioquímica.- Biotecnología.- Doble Grado en Matemáticas y Física.- Arquitectura.- Arquitectura Naval.- Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos.- Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima.- Arquitectura Técnica.- Arquitectura Técnica y Edificación.- Ciencia y Tecnología de la Edificación.- Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación. <p>GRADO EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Creación y Desarrollo de Videojuegos.- Desarrollo de Videojuegos.- Diseño de Productos Interactivos.- Diseño y Desarrollo de Videojuegos.- Diseño y Producción de Videojuegos.- Edificación.- Ingeniería.- Estudios de Arquitectura.- Fundamentos de Arquitectura.- Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo.- Informática y Servicios.- Marina.- Nanociencia y Nanotecnología.- Náutica y Transporte Marítimo.- Tecnología de la Ingeniería Civil.- Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias.- Tecnología y Gestión Alimentaria.- Tecnologías Marinas. <p>DIPLOMATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Radioelectrónica Naval.- Máquinas Navales.- Navegación Marítima.



CÓDIGO	ESPECIALIDAD	TITULACIÓN
101	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	<p>LICENCIATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Economía- Administración y Dirección de empresas- Ciencias actuariales y financieras- Ciencias políticas y de la administración- Derecho <p>GRADO EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Comercio y Marketing- Administración y Dirección de empresas- Economía- Contabilidad y Finanzas- Gestión y Administración pública- Doble grado en Administración y Dirección de empresas y Derecho <p>DIPLOMATURA EN:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ciencias Empresariales- Gestión y Administración Pública