

TITULACIONES REQUERIDAS PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES

CUERPO: PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA (Código 590)

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
FILOSOFÍA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filosofía - Filosofía y ciencias de la educación, sección filosofía - Filosofía y letras, sección filosofía <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filosofía - Filosofía, política y economía <p>Licenciatura del área de Humanidades o de las Ciencias Sociales y Jurídicas o Grado de la rama de conocimiento de Artes y Humanidades o de las Ciencias Sociales y Jurídicas y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Filosofía, Ética, Historia de la filosofía, Antropología filosófica, Filosofía de la cultura, Filosofía de la religión, Filosofía del derecho, Filosofía moral y Éticas aplicadas, Filosofía política y social, Lógica y teoría de la argumentación, Metafísica, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filología hispánica - Filología románica - Filosofía y letras (sección filología hispánica o románica) <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias del lenguaje y estudios literarios - Filología hispánica - Filología románica - Español: Estudios lingüísticos y literarios - Español: Lengua y literatura - Español: Lengua y literaturas - Estudios de español y de clásicas - Estudios de francés y español - Estudios de gallego y español - Estudios de inglés y español - Estudios hispánicos - Estudios hispánicos: Lengua española y sus literaturas - Estudios hispánicos: Lengua y literatura - Estudios hispano-alemanes - Lengua española y literaturas hispánicas - Lengua española y su literatura - Lengua española y sus literaturas - Lengua y literatura española - Lengua y literatura españolas - Lengua y literatura hispánica - Lengua y literatura hispánicas - Lenguas, literaturas y culturas románicas - Lenguas románicas y sus literaturas <p>Licenciatura del área de Humanidades o Grado de la rama de conocimiento de Artes y Humanidades y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Lengua española, Literatura española e hispanoamericana, Lingüística, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
GEOGRAFÍA E HISTORIA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filosofía y letras (sección Geografía e historia) - Geografía, Geografía e historia, Historia - Historia del arte - Humanidades <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antropología social y cultural - Antropología y evolución humana - Arqueología - Ciencias sociales - Geografía e historia - Geografía, ordenación del territorio y gestión del medio ambiente - Geografía - Geografía y gestión del territorio - Geografía y medio ambiente - Geografía y ordenación del territorio - Historia - Historia del arte - Historia del arte y gestión del patrimonio artístico - Historia del arte y patrimonio histórico-artístico - Historia y geografía - Historia y patrimonio histórico - Historia y patrimonio - Humanidades - Humanidades: Estudios interculturales - Humanidades: Historia cultural - Humanidades y antropología social - Humanidades y estudios culturales - Humanidades y estudios sociales - Humanidades y patrimonio <p>Licenciatura del área de Humanidades o de las Ciencias Sociales y Jurídicas o Grado de la rama de conocimiento de Artes y Humanidades o de Ciencias Sociales y Jurídicas y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Historia, Geografía, Arte, Lenguajes y técnicas geográficas, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
MATEMÁTICAS	<p>Arquitectura</p> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias físicas - Ciencias matemáticas - Ciencias, sección Físicas - Ciencias, sección Matemáticas - Estadística - Física - Informática - Matemáticas <p>Ingeniería</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 edificación - Ciencia y tecnología de la edificación - Ciencias agrarias y bioeconomía - Ciencias y tecnologías de la telecomunicación - Edificación - Estadística - Estadística aplicada - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Estudios de arquitectura - Estudios de la arquitectura - Estudios en arquitectura - Física - Fundamentos de arquitectura - Fundamentos de arquitectura y Urbanismo - Fundamentos de la arquitectura - Informática y servicios - Ingeniería de edificación - Ingeniería de la edificación - Matemática computacional - Matemáticas - Matemáticas e informática - Matemáticas y estadística - Marina - Nanociencia y nanotecnología - Náutica y transporte marítimo - Tecnología de la ingeniería civil <p>Grado en Ingeniería</p> <p>Licenciatura del área de Ciencias Experimentales y de la Salud, de las Enseñanzas Técnicas o de las Ciencias Sociales y Jurídicas o Grado de la rama de conocimiento de Ciencias, de Ciencias de la Salud o de Ciencias Sociales o Jurídicas y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Cálculo diferencial e integral, Álgebra lineal y geometría; Fundamentos de matemáticas, Análisis matemático, Métodos numéricos, Ecuaciones diferenciales, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
FÍSICA Y QUÍMICA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bioquímica - Biotecnología - Ciencias, sección Física o Química - Ciencias físicas - Ciencias químicas - Farmacia - Física - Química <p>Ingeniería</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura naval e ingeniería de sistemas marinos - Arquitectura naval e ingeniería marítima - Arquitectura naval - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias agrarias y bioeconomía - Ciencias y tecnologías de la telecomunicación - Farmacia - Física - Marina - Nanociencia y nanotecnología - Náutica y transporte marítimo - Química - Tecnología de la ingeniería civil <p>Grado en Ingeniería</p> <p>Licenciatura o Arquitectura del área de Ciencias Experimentales y de la Salud o de las Enseñanzas Técnicas o Grado de la rama de conocimiento de Ciencias, de Ciencias de la Salud o Arquitectura y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Física, Fundamentos de mecánica, Fundamentos de electromagnetismo, Fundamentos de física moderna, Teoría de la relatividad y leyes físicas, Introducción a la física computacional, Física cuántica, Física del estado sólido, Física atómica y molecular, Física nuclear y de partículas elementales, Astrofísica y cosmología, Química, Fundamentos de química, Química general, Operaciones básicas de laboratorio, Herramientas informáticas, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
DIBUJO	<p>Arquitectura</p> <p>Ingeniería</p> <p>Licenciatura en Bellas artes</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura - Arquitectura naval e ingeniería de sistemas marinos - Arquitectura naval e ingeniería marítima - Arquitectura naval - Arquitectura técnica - Arquitectura técnica y edificación - Bellas artes - Ciencia y tecnología de edificación - Ciencia y tecnología de la edificación - Conservación y Restauración de Bienes Culturales - Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural - Conservación-Restauración de Bienes Culturales - Creación y diseño - Diseño - Edificación - Estudios de arquitectura - Estudios en arquitectura - Fundamentos de arquitectura y urbanismo - Fundamentos de la arquitectura - Ingeniería civil - Ingeniería civil - Construcciones civiles - Ingeniería civil - Hidrología - Ingeniería civil -transportes y servicios urbanos - Ingeniería civil en Construcciones civiles - Ingeniería civil en hidrología - Ingeniería civil en transportes y servicios urbanos - Ingeniería civil y territorial - Ingeniería de diseño industrial - Ingeniería de diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería de diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería de edificación - Ingeniería de la edificación - Ingeniería de la tecnología de minas y energía - Ingeniería de la tecnología minera - Ingeniería de los recursos minerales - Ingeniería de los recursos mineros - Ingeniería de los recursos mineros y energéticos - Ingeniería de tecnología de minas y energía - Ingeniería de tecnologías mineras

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
DIBUJO	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería electrónica - Ingeniería electrónica industrial y automática - Ingeniería electrónica industrial - Ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería electrónica y automática Industrial - Ingeniería electrónica y automática (Rama Industrial) - Ingeniería en diseño industrial - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de producto - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería en diseño mecánico - Ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales - Ingeniería en electrónica industrial - Ingeniería en electrónica industrial y automática - Ingeniería en electrónica y automática industrial - Ingeniería en recursos energéticos y mineros - Ingeniería en sistemas y tecnología naval - Ingeniería en tecnología industrial - Ingeniería en tecnología minera - Ingeniería en tecnología naval - Ingeniería en tecnologías industriales - Ingeniería en tecnologías y servicios de telecomunicación - Ingeniería marina - Ingeniería marítima - Ingeniería minera - Ingeniería minera y energética - Ingeniería náutica y transporte marítimo - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería radioelectrónica naval - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería técnica industrial - Marina - Náutica y transporte marítimo - Tecnología de la ingeniería civil <p>Licenciatura del área de las Enseñanzas Técnicas o Grado de la rama de conocimiento de Ingeniería y Arquitectura y de Artes y Humanidades, o cualquier título Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Diseño o Artes Plásticas y acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Dibujo, Geometría, Dibujo arquitectónico, Análisis de formas, Expresión gráfica, Composición arquitectónica, Fundamentos de dibujo, Fundamentos de pintura, Análisis de la forma, Sistemas de representación, Dibujo técnico, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
FRANCÉS/INGLÉS	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filología de la lengua extranjera correspondiente - Traducción o Interpretación lingüística (Primer idioma de la lengua extranjera correspondiente) <p>FRANCÉS Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudios de francés y español - Estudios de inglés y francés - Estudios franceses - Estudios francófonos aplicados - Lenguas y literaturas modernas - Lenguas y literaturas modernas-francés - Lenguas y literaturas modernas, francés - inglés <p>INGLÉS Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudios de inglés y catalán - Estudios de inglés y de clásicas - Estudios de inglés y español - Estudios de inglés y francés - Estudios ingleses - Estudios ingleses. Lengua, literatura y cultura - Filología moderna. Inglés - Inglés - Inglés: Estudios lingüísticos y literarios - Lengua y literatura inglesas - Lenguas y literaturas modernas - Lenguas y literaturas modernas, francés - inglés <p>Grado en: (Primer idioma de la lengua extranjera correspondiente)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias del lenguaje y estudios literarios - Lenguas aplicadas a la comunicación y al marketing - Lenguas aplicadas y comunicación intercultural - Lenguas aplicadas y traducción - Lenguas extranjeras - Lenguas, literaturas y culturas románicas - Lenguas modernas - Lenguas modernas, cultura y comunicación - Lenguas modernas y gestión - Lenguas modernas y sus literaturas - Lenguas modernas y traducción - Lenguas románicas y sus literaturas - Lingüística - Lingüística y lenguas aplicadas - Traducción - Traducción e interpretación - Traducción y comunicación intercultural - Traducción y mediación interlingüística

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
EDUCACIÓN FÍSICA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias de la actividad física y del deporte - Educación física - Medicina y estar en posesión del diploma de especialista en Medicina deportiva <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias de la actividad física y el deporte - Ciencias de la danza - Ciencias del deporte - Gestión deportiva
ORIENTACIÓN EDUCATIVA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filosofía y ciencias de la educación, sección Psicología o Ciencias de la educación o Pedagogía - Filosofía y letras, Sección Pedagogía o Psicología - Psicología - Psicopedagogía <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pedagogía - Psicología

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
TECNOLOGÍA	<p>Arquitectura</p> <p>Ingeniería</p> <p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias (sección Físicas) - Ciencias Físicas - Física - Máquinas navales - Marina civil - Náutica y transporte marítimo - Química - Radioelectrónica naval <p>Arquitectura Técnica</p> <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máquinas navales. - Navegación marítima. - Radioelectrónica naval <p>Ingeniería Técnica</p> <p>Grado en ingeniería</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura - Arquitectura naval e Ingeniería de sistemas marinos - Arquitectura naval e Ingeniería marítima - Arquitectura naval - Arquitectura técnica - Arquitectura técnica y edificación - Arte electrónico y digital - Ciencia y tecnología de la edificación - Ciencia y tecnología de edificación - Ciencia y tecnologías de la edificación - Ciencias y tecnologías de telecomunicación - Creación y desarrollo de videojuegos - Desarrollo de videojuegos - Diseño de interiores - Diseño de producto - Diseño de productos interactivos - Diseño y desarrollo de videojuegos - Diseño y producción de videojuegos - Edificación - Estudios de la arquitectura - Estudios en arquitectura - Física - Fundamentos de arquitectura - Fundamentos de arquitectura y urbanismo - Fundamentos de la arquitectura - Informática y servicios - Marina - Nanociencia y nanotecnología - Náutica y transporte marítimo

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
TECNOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Química - Tecnología de la ingeniería civil - Tecnología de las industrias agrarias y alimentarias - Tecnología y gestión alimentaria - Tecnologías de la información para la salud - Tecnologías marinas - Tecnologías para la sociedad <p>Licenciatura del área de las Enseñanzas Técnicas o de Ciencias Experimentales y de la Salud o Grado de la rama de conocimiento de Ingeniería y Arquitectura o de Ciencias y, además acreditar, 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Expresión Gráfica, Física, Informática, Matemáticas, Química, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ECONOMÍA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y dirección de empresas - Ciencias actuariales y financieras - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Economía - Investigación y Ciencias del mercado <p>Ingeniería en Organización industrial</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de empresas - Administración de empresas y Gestión de la innovación - Administración y dirección de empresas - Administración y dirección de empresas tecnológicas - Administración y gestión pública - Análisis de negocios/Business analytics - Análisis económico - Asistencia de Dirección-Management assistance - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias empresariales-Management - Comercio - Comercio internacional - Comercio y marketing - Consultoría y gestión de la información - Contabilidad y finanzas - Creación, administración y dirección de empresas - Dirección comercial y marketing - Dirección de empresas - Dirección de empresas (BBA) - Dirección de empresas tecnológicas - Dirección financiera y contabilidad - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas - Dirección Internacional de empresas de turismo y ocio - Dirección y administración de empresas - Dirección y creación de empresas - Dirección y gestión de empresas en el ámbito digital - Dirección y gestión pública - Economía - Economía financiera y actuarial - Economía y finanzas - Economía y gestión - Economía y negocios internacionales - Empresa internacional - Empresa y tecnología - Empresas y actividades turísticas - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Estudios internacionales de economía y empresa - Filosofía, política y economía - Finanzas - Finanzas, banca y seguros - Finanzas y contabilidad - Finanzas y seguros - Fiscalidad y administración pública - Gestión de empresas - Gestión de negocios - Gestión de pequeñas y medianas empresas

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ECONOMÍA	<ul style="list-style-type: none"> - Gestión económica -financiera - Gestión informática empresarial - Gestión y administración pública - Gestión y marketing empresarial - Ingeniería de organización - Ingeniería de organización industrial - Ingeniería en organización industrial - Ingeniería y gestión empresarial - Marketing - Marketing e Investigación de Mercados (MIM) - Marketing y Comercialización Internacional - Marketing y Comunicación Comercial - Marketing y Comunicación Digital - Marketing y Comunicación Empresarial - Marketing y Comunicación - Marketing y Comunidades Digitales - Marketing y Dirección Comercial - Marketing y Gestión Comercial - Marketing e Investigación de Mercados - Negocios internacionales/International business - Negocios y marketing - Técnicas cuantitativas para la economía y la empresa <p>Licenciatura del área de las Ciencias Sociales y Jurídicas o Grado de la rama de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Economía, Empresa, u otras materias relacionadas con la especialidad.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y dirección de empresas - Ciencias actuariales y financieras - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias políticas y de la administración - Derecho - Economía <p>Ingeniería en Organización industrial</p> <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias empresariales - Gestión y administración pública <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de empresas - Administración de empresas y gestión de la innovación - Administración y dirección de empresas - Administración y dirección de empresas tecnológicas - Administración y gestión pública - Análisis de negocios/Business analytics - Análisis económico - Asistencia de dirección-Management assistance - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias empresariales-Management - Ciencias jurídicas de las administraciones públicas - Ciencias políticas y de la administración - Ciencias políticas y de la administración pública - Ciencias políticas y gestión pública - Comercio - Comercio internacional - Comercio y marketing - Consultoría y gestión de la información - Contabilidad y finanzas - Creación, administración y dirección de empresas - Derecho - Dirección comercial y marketing - Dirección de empresas - Dirección de empresas (BBA) - Dirección de empresas tecnológicas - Dirección financiera y contabilidad - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas - Dirección Internacional de empresas de turismo y ocio - Dirección y administración de empresas - Dirección y creación de empresas - Dirección y gestión de empresas en el ámbito digital - Dirección y gestión pública - Economía - Economía y finanzas - Economía y gestión - Economía y negocios internacionales - Empresa internacional - Empresa y tecnología - Empresas y actividades turísticas

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	<ul style="list-style-type: none"> - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Estudios internacionales de economía y empresa - Filosofía, política y economía - Finanzas - Finanzas, banca y seguros - Finanzas y contabilidad - Finanzas y seguros - Fiscalidad y administración pública - Gestión de empresas - Gestión de negocios - Gestión de pequeñas y medianas empresas - Gestión económica-financiera - Gestión informática empresarial - Gestión y administración pública - Gestión y marketing empresarial - Ingeniería de organización - Ingeniería de organización industrial - Ingeniería en organización industrial - Ingeniería y gestión empresarial - Negocios internacionales/International business - Negocios y marketing - Técnicas cuantitativas para la economía y la empresas <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico/a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y finanzas - Asistencia a la dirección - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ASESORÍA Y PROCESOS DE IMAGEN PERSONAL	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Bioquímica - Farmacia - Medicina - Química <p>Ingeniería química</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biología ambiental - Biología humana - Biología sanitaria - Biomedicina - Biomedicina básica y experimental - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias biomédicas - Diseño de moda - Diseño y gestión de moda - Enfermería - Farmacia - Fisioterapia - Ingeniería biomédica - Ingeniería de la salud - Ingeniería de sistemas biológicos - Ingeniería de procesos químicos industriales - Ingeniería química - Ingeniería química industrial - Medicina - Microbiología - Nutrición humana y dietética - Odontología - Podología - Química <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asesoría de imagen personal y corporativa - Estética integral y bienestar - Caracterización y maquillaje profesional - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y dirección de empresas - Ciencias actuariales y financieras - Ciencias del trabajo - Ciencias políticas y de la administración - Derecho - Economía <p>Ingeniería en Organización industrial</p> <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias empresariales - Educación social - Gestión y administración pública - Relaciones laborales - Trabajo social <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de empresas - Administración de empresas y gestión de la innovación - Administración y dirección de empresas - Administración y dirección de empresas tecnológicas - Administración y gestión pública - Análisis de negocios/Business analytics - Análisis económico - Asistencia de dirección-Management assistance - Ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos - Ciencias del trabajo y recursos humanos - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias empresariales-Management - Ciencias jurídicas de las administraciones públicas - Ciencias políticas y de la administración - Ciencias políticas y de la administración pública - Ciencias políticas y gestión pública - Comercio - Comercio internacional - Comercio y marketing - Consultoría y gestión de la información - Contabilidad y finanzas - Creación, administración y dirección de empresas - Derecho - Dirección comercial y marketing - Dirección de empresas - Dirección de empresas (BBA) - Dirección de empresas tecnológicas - Dirección financiera y contabilidad - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas - Dirección Internacional de empresas de turismo y ocio - Dirección y administración de empresas - Dirección y creación de empresas - Dirección y gestión de empresas en el ámbito digital - Dirección y gestión pública

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL	<ul style="list-style-type: none"> - Economía - Economía y finanzas - Economía y gestión - Economía y negocios internacionales - Educación social - Empresa internacional - Empresa y tecnología - Empresas y actividades turísticas - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Estudios internacionales de economía y empresa - Filosofía, política y economía - Finanzas - Finanzas, banca y seguros - Finanzas y contabilidad - Finanzas y seguros - Fiscalidad y administración pública - Gestión de empresas - Gestión de negocios - Gestión de pequeñas y medianas empresas - Gestión económica –financiera - Gestión informática empresarial - Gestión y administración Pública - Gestión y marketing empresarial - Ingeniería de organización - Ingeniería de organización industrial - Ingeniería en organización industrial - Ingeniería y gestión empresarial - Negocios Internacionales/International business - Negocios y marketing - Relaciones laborales - Relaciones laborales y desarrollo de recursos humanos - Relaciones laborales y empleo - Relaciones laborales y ocupación - Técnicas cuantitativas para la economía y la empresa - Trabajo social <p>Licenciatura del área de las Ciencias Sociales y Jurídicas o Grado de la rama de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas, y, además, acreditar 24 créditos ECTS de las siguientes materias: Ciencias del Trabajo, Economía, Derecho, Empresa, Prevención de riesgos laborales, u otras materias relacionadas con la especialidad</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
HOSTELERÍA Y TURISMO	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y dirección de empresas - Ciencia y tecnología de los alimentos <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Turismo - Empresas y actividades turísticas. <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de empresas - Administración de empresas y gestión de la innovación - Administración y dirección de empresa/s - Ciencia y tecnología de los alimentos - Ciencias de la alimentación - Ciencias culinarias y gastronómicas - Creación, administración y dirección de empresas - Dirección de empresas - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas - Dirección Internacional de empresas de turismo y ocio - Dirección y administración de empresas - Dirección y creación de empresas - Empresas y actividades turísticas - Enología - Gastronomía - Gastronomía y artes culinarias - Gestión de empresas - Gestión de negocios - Gestión de pequeñas y medianas empresas - Gestión hotelera y turística - Gestión turística y hotelera - Ingeniería alimentaria - Innovación de procesos y productos alimentarios - Innovación y seguridad alimentaria - Nutrición humana y dietética - Tecnología e innovación alimentaria - Tecnología y gestión alimentaria - Turismo - Turismo y gestión del ocio <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agencias de viajes y gestión de eventos - Dirección de cocina - Dirección de servicios de restauración - Gestión de alojamientos turísticos - Guía, información y asistencias turísticas - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
INFORMÁTICA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Física - Estadística - Informática - Matemáticas <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - de Telecomunicación - en Electrónica - en Informática <p>Diplomatura en Estadística</p> <p>Ingeniería técnica en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informática de gestión - Informática de sistemas - de telecomunicación, especialidad de Telemática <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencias y tecnologías de telecomunicación - Estadística - Estadística aplicada - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Física - Gestión informática empresarial - Ingeniería de las tecnologías de telecomunicación - Ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación - Ingeniería de sistemas de telecomunicación - Ingeniería de sonido e imagen en telecomunicación - Ingeniería de tecnologías de telecomunicación - Ingeniería de tecnologías específicas de telecomunicación - Ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación - Ingeniería electrónica de telecomunicación - Ingeniería electrónica industrial y automática - Ingeniería electrónica industrial - Ingeniería electrónica - Ingeniería electrónica de comunicaciones - Ingeniería electrónica de telecomunicación - Ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería electrónica y automática industrial - Ingeniería electrónica y automática (Rama industrial) - Ingeniería en informática - Ingeniería en informática de sistemas - Ingeniería en sistemas de telecomunicación - Ingeniería en tecnología de telecomunicación - Ingeniería en tecnologías de la telecomunicación - Ingeniería física - Ingeniería informática - Ingeniería informática – Ingeniería de computadores - Ingeniería informática – Ingeniería del software - Ingeniería informática – Tecnologías informáticas - Ingeniería informática de gestión y sistemas de información - Ingeniería informática de servicios y aplicaciones - Ingeniería informática del software - Ingeniería informática en computación - Ingeniería informática en ingeniería de computadores - Ingeniería informática en ingeniería del software - Ingeniería informática en sistemas de información - Ingeniería informática en tecnologías de la información

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
INFORMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería radioelectrónica naval - Matemática computacional - Matemáticas - Matemáticas e informática - Matemáticas y estadística - Tecnologías y servicios de telecomunicación - Tecnologías de telecomunicación <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de sistemas informáticos en red - Desarrollo de aplicaciones multiplataforma - Desarrollo de aplicaciones web - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores
INTERVENCIÓN SOCIO-COMUNITARIA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antropología social y cultural - Ciencias del trabajo - Pedagogía - Psicología - Psicopedagogía - Sociología <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Educación social - Trabajo social - Magisterio, en todas sus especialidades <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antropología social y cultural - Antropología y evolución humana - Ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos - Ciencias del trabajo y recursos humanos - Educación social - Humanidades y antropología social - Pedagogía - Psicología - Relaciones laborales - Relaciones laborales y desarrollo de recursos humanos - Relaciones laborales y empleo - Relaciones laborales y ocupación - Sociología - Sociología aplicada - Trabajo social <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Animación sociocultural y turística - Educación infantil - Integración social - Mediación comunicativa - Promoción de igualdad de género - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN COMERCIAL	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y dirección de empresas - Ciencias actuariales y financieras - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias políticas y de la administración - Derecho - Economía - Investigación y técnicas de mercado - Publicidad y relaciones públicas <p>Ingeniería en Organización industrial</p> <p>Diplomatura en Ciencias empresariales</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de empresas - Administración de empresas y gestión de la innovación - Administración y dirección de empresas - Administración y dirección de empresas tecnológicas - Administración y gestión pública - Análisis de negocios/Business analytics - Análisis económico - Asistencia de dirección-Management assistance - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias empresariales-Management - Ciencias jurídicas de las administraciones públicas - Ciencias políticas y de la administración - Ciencias políticas y de la administración pública - Ciencias políticas y gestión pública - Comercio - Comercio internacional - Comercio y marketing - Consultoría y gestión de la información - Contabilidad y finanzas - Creación, administración y dirección de empresas - Derecho - Desarrollo, Gestión Comercial y Estrategias de Mercado - Dirección comercial y marketing - Dirección de empresas - Dirección de empresas (BBA) - Dirección de empresas tecnológicas - Dirección financiera y contabilidad - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas - Dirección Internacional de empresas de turismo y ocio - Dirección y administración de empresas - Dirección y creación de empresas - Dirección y gestión de empresas en el ámbito digital - Dirección y gestión pública - Economía - Economía y finanzas - Economía y gestión - Economía y negocios internacionales - Empresa internacional

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN COMERCIAL	<ul style="list-style-type: none"> - Empresa y tecnología - Empresas y actividades turísticas - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Estudios internacionales de economía y empresa - Filosofía, política y economía - Finanzas - Finanzas, banca y seguros - Finanzas y contabilidad - Finanzas y seguros - Fiscalidad y administración pública - Gestión de empresas - Gestión de negocios - Gestión de pequeñas y medianas empresas - Gestión económica –financiera - Gestión informática empresarial - Gestión y administración pública - Gestión y marketing empresarial - Ingeniería de organización - Ingeniería de organización industrial - Ingeniería en organización industrial - Ingeniería y gestión empresarial - Marketing - Marketing e investigación de mercados - Marketing y comercialización Internacional - Marketing y comunicación - Marketing y comunicación comercial - Marketing y comunicación digital - Marketing y comunicación empresarial - Marketing y comunidades digitales - Marketing y dirección comercial - Marketing y gestión comercial - Negocios internacionales/International business - Negocios y marketing - Publicidad, marketing y relaciones públicas - Publicidad, relaciones públicas y marketing - Publicidad y relaciones públicas - Técnicas cuantitativas para la economía y la empresa <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comercio internacional - Gestión de ventas y espacios comerciales - Marketing y publicidad - Transporte y logística - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
PROCESOS DE PRODUCCIÓN AGRARIA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Ciencias ambientales - Geología - Química - Veterinaria <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrónoma - Montes <p>Ingeniería técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrícola en todas sus especialidades - Forestal, en todas sus especialidades <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biología ambiental - Biología humana - Biología sanitaria - Biomedicina - Biomedicina básica y experimental - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias agrarias y bioeconomía - Ciencias ambientales - Ingeniería agroalimentaria y agroambiental - Ingeniería agroambiental - Ingeniería agroambiental y del paisaje - Ingeniería agropecuaria y del medio rural - Ingeniería ambiental - Ingeniería agraria y alimentaria - Ingeniería agrícola y agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria y agroambiental - Ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos - Ingeniería agroalimentaria y del medio rural - Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias - Ingeniería en química industrial - Ingeniería en tecnologías ambientales - Ingeniería forestal - Ingeniería forestal: Industrias forestales - Ingeniería forestal y del medio natural - Ingeniería química - Tecnología de las industrias agrarias y alimentarias - Veterinaria <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ganadería y asistencia en sanidad animal - Gestión forestal y del medio natural - Paisajismo y medio rural - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
PROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Bioquímica - Ciencia y tecnología de los alimentos - Farmacia - Química - Veterinaria <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrónoma - Química <p>Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias agrarias y alimentarias.</p> <p>Grado en:</p> <p>Biología. Biología humana. Biología ambiental. Biología sanitaria. Biomedicina básica y experimental. Biomedicina. Bioquímica. Bioquímica y biología molecular. Bioquímica y ciencias biomédicas. Biotecnología. Ciencias ambientales. Ciencias biomédicas. Ciencia y tecnología de los alimentos. Ciencias de la alimentación Ciencia y salud animal. Ciencias culinarias y gastronómicas Enología Farmacia Gastronomía Gastronomía y artes culinarias Ingeniería agraria. Ingeniería agraria y alimentaria Ingeniería agraria y del medio rural. Ingeniería agraria y energética Ingeniería agrícola Ingeniería agrícola y agroalimentaria Ingeniería agrícola y del medio rural. Ingeniería agroalimentaria. Ingeniería agroalimentaria y agroambiental Ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos Ingeniería agroalimentaria y del medio rural Ingeniería agroambiental. Ingeniería agroambiental y del paisaje. Ingeniería agropecuaria y del medio rural Ingeniería alimentaria Ingeniería ambiental Ingeniería biomédica Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias Ingeniería de las industrias agroalimentarias Ingeniería de procesos químicos Industriales. Ingeniería de sistemas biológicos Ingeniería en química industrial. Ingeniería química.</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
PROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	<p>Ingeniería y ciencia agronómica. Innovación de procesos y productos alimentarios Innovación y seguridad alimentaria Nutrición humana y dietética Tecnología de las industrias agrarias y alimentarias Tecnología e innovación alimentaria Tecnología y gestión alimentaria Veterinaria</p> <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Procesos y calidad en la industria alimentaria - Vitivinicultura - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMÁTICOS	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Física - Radioelectrónica naval <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutica - de Minas - de Telecomunicación - en Automática y electrónica industrial - en Electrónica - en Informática - Industrial - Naval y oceánica <p>Diplomatura en Radioelectrónica naval</p> <p>Ingeniería Técnica en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutico, especialidad en Aeronavegación - de Telecomunicación, en todas sus especialidades - en Informática de sistemas - Industrial, especialidad en Electricidad, especialidad en Electrónica industrial. <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura naval - Arquitectura naval e ingeniería de sistemas marinos - Arquitectura naval e ingeniería marítima - Ciencias y tecnologías de telecomunicación - Física - Gestión de sistemas de información / Bachelor in management information systems - Informática de servicios y aplicaciones - Informática y servicios - Ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales - Ingeniería de Aeronavegación - Ingeniería de Aeropuertos - Ingeniería de computadores - Ingeniería de diseño industrial - Ingeniería de diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería de diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería de la tecnología de minas y energía - Ingeniería de la tecnología minera - Ingeniería de las tecnologías de telecomunicación - Ingeniería de los recursos minerales - Ingeniería de los recursos mineros - Ingeniería de los recursos mineros y energéticos - Ingeniería de materiales - Ingeniería de recursos energéticos y mineros - Ingeniería de recursos minerales y energía - Ingeniería de recursos mineros y energéticos - Ingeniería de sistemas aeroespaciales - Ingeniería de sistemas de información - Ingeniería de sistemas de telecomunicación - Ingeniería de sistemas electrónicos - Ingeniería de tecnología de minas y energía - Ingeniería de tecnologías de telecomunicación - Ingeniería de tecnologías específicas de telecomunicación - Ingeniería de tecnologías industriales - Ingeniería de tecnologías mineras - Ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación - Ingeniería del automóvil - Ingeniería eléctrica

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMÁTICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería electromecánica - Ingeniería electrónica - Ingeniería electrónica de comunicaciones - Ingeniería electrónica de telecomunicación - Ingeniería electrónica industrial - Ingeniería electrónica industrial y automática - Ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería electrónica y automática industrial - Ingeniería electrónica y automática (rama Industrial) - Ingeniería en diseño industrial - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de producto - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería en diseño mecánico - Ingeniería en ecotecnologías en procesos Industriales - Ingeniería en electrónica industrial - Ingeniería en electrónica industrial y automática - Ingeniería en electrónica y automática industrial - Ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos - Ingeniería en informática - Ingeniería en informática de sistemas - Ingeniería en organización de las tecnologías de la información y de la comunicación - Ingeniería en recursos energéticos y mineros - Ingeniería en sistemas aeroespaciales - Ingeniería en sistemas audiovisuales - Ingeniería en sistemas audiovisuales y multimedia - Ingeniería en sistemas de información - Ingeniería en sistemas de telecomunicación - Ingeniería en sistemas industriales - Ingeniería en sistemas y tecnología naval - Ingeniería en tecnología de telecomunicación - Ingeniería en tecnología industrial - Ingeniería en tecnología minera - Ingeniería en tecnología naval - Ingeniería en tecnologías aeroespaciales - Ingeniería en tecnologías de la información - Ingeniería en tecnologías de la telecomunicación - Ingeniería en tecnologías industriales - Ingeniería en tecnologías y servicios de telecomunicación - Ingeniería en vehículos aeroespaciales - Ingeniería física - Ingeniería informática - Ingeniería informática - Ingeniería de computadores - Ingeniería informática - Ingeniería del software - Ingeniería informática - Tecnologías informáticas - Ingeniería informática de gestión y sistemas de información - Ingeniería informática de servicios y aplicaciones - Ingeniería informática del software - Ingeniería informática en computación - Ingeniería informática en ingeniería de computadores - Ingeniería informática en ingeniería del software - Ingeniería informática en sistemas de información - Ingeniería informática en tecnologías de la Información - Ingeniería mecánica - Ingeniería mecánica (rama Industrial)

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES <i>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).</i>
SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMÁTICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería minera - Ingeniería minera y energética - Ingeniería multimedia - Ingeniería náutica y transporte marítimo - Ingeniería naval y oceánica. - Ingeniería radioelectrónica naval - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería técnica industrial - Marina - Nanociencia y nanotecnología - Sistemas de información - Tecnologías de telecomunicación - Tecnologías y servicios de telecomunicación <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automatización y robótica industrial - Mantenimiento electrónico - Sistemas de telecomunicaciones e informáticos - Sistemas electrotécnicos y automatizados - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

TITULACIONES REQUERIDAS PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES

CUERPO: PROFESORES TÉCNICOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL (Código 591)

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
COCINA Y PASTELERÍA	<p>Licenciatura en Ciencia y tecnología de los alimentos.</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ciencia y tecnología de los alimentos- Ciencias culinarias y gastronómicas- Ciencias de la alimentación- Ciencias gastronómicas- Dirección hotelera- Dirección internacional de empresas de turismo y ocio- Gastronomía- Gastronomía y artes culinarias- Gestión hotelera y turística- Gestión turística y hotelera- Ingeniería alimentaria- Innovación de procesos y productos alimentarios- Innovación y seguridad alimentaria- Nutrición humana y dietética- Tecnología e innovación alimentaria- Tecnología y gestión alimentaria- Turismo- Turismo y gestión del ocio <p>Diplomatura en Turismo</p> <p>Técnico o técnica superior en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Restauración- Dirección de cocina <p>Técnico o técnica especialista en Hostelería</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
ESTÉTICA	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Bioquímica - Farmacia - Medicina - Química <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enfermería - Fisioterapia - Podología <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biología ambiental - Biología humana - Biología sanitaria - Biomedicina - Biomedicina básica y experimental - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias biomédicas - Enfermería - Farmacia - Fisioterapia - Medicina - Microbiología - Nutrición humana y dietética - Odontología - Podología - Química <p>Técnico o técnica superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estética - Estética integral y bienestar <p>Técnico o técnica Especialista en Estética</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS</p>	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Física - Radioelectrónica naval. <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutica - de Minas - de Telecomunicación - en Automática y electrónica industrial - en Electrónica - en Informática - Industrial - Naval y oceánica <p>Diplomatura en Radioelectrónica naval.</p> <p>Ingeniería técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutica, especialidad en aeronavegación - de Telecomunicación, en todas sus especialidades - en Informática de sistemas - Industrial, especialidad en Electricidad, especialidad en Electrónica industrial <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura naval - Arquitectura naval e ingeniería de sistemas marinos - Arquitectura naval e ingeniería marítima - Ciencias y tecnologías de la telecomunicación - Física - Gestión de sistemas de información/Bachelor in management information Systems - Informática de servicios y aplicaciones - Informática y servicios - Ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales - Ingeniería de Aeronavegación - Ingeniería de Aeropuertos - Ingeniería de computadores - Ingeniería de diseño Industrial - Ingeniería de diseño Industrial y desarrollo de productos - Ingeniería de diseño Industrial y desarrollo del producto - Ingeniería de la tecnología de minas y energía - Ingeniería de la tecnología minera - Ingeniería de las tecnologías de telecomunicación - Ingeniería de los recursos minerales - Ingeniería de los recursos mineros - Ingeniería de los recursos mineros y energéticos - Ingeniería de materiales - Ingeniería de recursos energéticos y mineros - Ingeniería de recursos minerales y energía - Ingeniería de recursos mineros y energéticos - Ingeniería de sistemas aeroespaciales - Ingeniería de sistemas de información - Ingeniería de sistemas de telecomunicación - Ingeniería de sistemas electrónicos - Ingeniería de tecnología de minas y energía - Ingeniería de tecnologías de telecomunicación - Ingeniería de tecnologías específicas de telecomunicación - Ingeniería de tecnologías industriales - Ingeniería de tecnologías mineras - Ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación - Ingeniería del automóvil - Ingeniería eléctrica - Ingeniería electromecánica - Ingeniería electrónica

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería electrónica de comunicaciones - Ingeniería electrónica de telecomunicación - Ingeniería electrónica industrial - Ingeniería electrónica industrial y automática - Ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería electrónica y automática Industrial - Ingeniería electrónica y automática (rama Industrial) - Ingeniería en desarrollo de contenidos digitales - Ingeniería en diseño industrial - Ingeniería en diseño Industrial y desarrollo de producto - Ingeniería en diseño Industrial y desarrollo de productos - Ingeniería en diseño Industrial y desarrollo del producto - Ingeniería en diseño mecánico - Ingeniería en ecotecnologías en procesos Industriales - Ingeniería en electrónica industrial <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en electrónica Industrial y automática - Ingeniería en electrónica y automática industrial - Ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos - Ingeniería en informática <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en informática de sistemas - Ingeniería en organización de las tecnologías de la información y de la comunicación - Ingeniería en recursos energéticos y mineros - Ingeniería en sistemas aeroespaciales - Ingeniería en sistemas audiovisuales <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en sistemas audiovisuales y multimedia - Ingeniería en sistemas de información <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en sistemas de telecomunicación - Ingeniería en sistemas industriales <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en sistemas y tecnología naval - Ingeniería en sonido e Imagen en telecomunicación - Ingeniería en tecnología de telecomunicación <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en tecnología industrial - Ingeniería en tecnología minera - Ingeniería en tecnología naval - Ingeniería en tecnologías aeroespaciales - Ingeniería en tecnologías de la información <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en tecnologías de la telecomunicación - Ingeniería en tecnologías industriales <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en tecnologías y servicios de telecomunicación - Ingeniería en vehículos aeroespaciales - Ingeniería física - Ingeniería informática <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería informática - Ingeniería de computadores - Ingeniería informática - Ingeniería del software - Ingeniería informática - Tecnologías informáticas - Ingeniería informática de gestión y sistemas de información - Ingeniería informática de servicios y aplicaciones - Ingeniería informática del software - Ingeniería informática en computación. - Ingeniería informática en ingeniería de computadores - Ingeniería informática en ingeniería del software - Ingeniería informática en sistemas de información - Ingeniería informática en tecnologías de la Información - Ingeniería marina - Ingeniería marítima - Ingeniería matemática - Ingeniería mecánica

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería mecánica (rama Industrial) - Ingeniería mecatrónica - Ingeniería minera - Ingeniería minera y energética - Ingeniería multimedia - Ingeniería náutica y transporte marítimo - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería radioelectrónica naval - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería robótica - Ingeniería técnica industrial - Ingeniería telemática - Marina - Nanociencia y nanotecnología - Sistemas de información - Tecnologías de telecomunicación - Tecnologías y servicios de telecomunicación <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automatización y robótica industrial - Mantenimiento electrónico - Sistemas de telecomunicaciones e informáticos - Sistemas electrotécnicos y automatizados - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
LABORATORIO	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bioquímica - Biotecnología - Ciencias Ambientales - Ciencias y Tecnología de los Alimentos - Farmacia. - Química <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrónoma - de Montes - Química <p>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Química Industrial</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular. - Bioquímica y ciencias biomédicas. - Biotecnología. - Ciencias ambientales. - Ciencias culinarias y gastronómicas - Ciencias de la alimentación - Ciencia y tecnología de los alimentos. - Enología - Farmacia - Gastronomía - Gastronomía y artes culinarias - Ingeniería agraria y alimentaria - Ingeniería agrícola y agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria. - Ingeniería agroalimentaria y agroambiental - Ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos - Ingeniería agroalimentaria y del medio rural - Ingeniería agroambiental. - Ingeniería agroambiental y del paisaje. - Ingeniería alimentaria - Ingeniería ambiental - Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias - Ingeniería de las industrias agroalimentarias - Ingeniería de procesos químicos Industriales - Ingeniería en química industrial - Ingeniería forestal - Ingeniería forestal: Industrias forestales - Ingeniería forestal y del medio natural - Ingeniería química. - Innovación de procesos y productos alimentarios - Innovación y seguridad alimentaria - Nutrición humana y dietética - Tecnología de las industrias agrarias y alimentarias - Tecnología e innovación alimentaria - Tecnología y gestión alimentaria <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio de análisis y control de calidad - Química industrial - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</p>	<p>Ingeniería</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutica - Agrónoma - de Minas - de Montes - Industrial - Naval y oceánica <p>Licenciatura en Máquinas navales. Diplomatura en Máquinas navales.</p> <p>Ingeniería Técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutico, en todas sus especialidades - Agrícola, especialidad en Mecanización y construcciones rurales - de Minas, especialidad en Instalaciones electromecánicas mineras. - Industrial, especialidad en Mecánica - Naval, especialidad en propulsión y servicios del buque <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ingeniería agraria - Ingeniería agraria y alimentaria - Ingeniería agraria y del medio rural - Ingeniería agraria y energética - Ingeniería agrícola - Ingeniería agrícola y agroalimentaria - Ingeniería agrícola y del medio rural - Ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales - Ingeniería de aeronavegación - Ingeniería de diseño Industrial y desarrollo de productos - Ingeniería de diseño Industrial y desarrollo del producto - Ingeniería de diseño industrial - Ingeniería de la tecnología de minas y energía - Ingeniería de la tecnología minera - Ingeniería de los recursos minerales - Ingeniería de los recursos mineros - Ingeniería de los recursos mineros y energéticos - Ingeniería de tecnología de minas y energía - Ingeniería de tecnologías industriales - Ingeniería de tecnologías mineras - Ingeniería del automóvil - Ingeniería de sistemas electrónicos - Ingeniería eléctrica - Ingeniería electromecánica - Ingeniería electrónica industrial y automática - Ingeniería electrónica industrial - Ingeniería electrónica - Ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería electrónica y automática Industrial - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería en diseño industrial - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de producto - ingeniería en diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería en diseño mecánico - Ingeniería en electrónica industrial - Ingeniería en electrónica industrial y automática - Ingeniería en electrónica y automática industrial - Ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos - Ingeniería en propulsión y servicios del buque - Ingeniería en recursos energéticos y mineros

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en sistemas aeroespaciales - Ingeniería en sistemas industriales - Ingeniería en sistemas y tecnología naval - Ingeniería en tecnología industrial - Ingeniería en tecnología minera - Ingeniería en tecnología naval - Ingeniería en tecnologías industriales - Ingeniería en vehículos aeroespaciales - Ingeniería forestal - Ingeniería forestal: Industrias forestales - Ingeniería forestal y del medio natural - Ingeniería marina - Ingeniería marítima - Ingeniería mecánica - Ingeniería mecatrónica - Ingeniería minera - Ingeniería minera y energética - Ingeniería náutica y transporte marítimo - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería radioelectrónica naval - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería robótica - Ingeniería técnica industrial - Ingeniería y ciencia agronómica - Marina Técnico/a Superior en Automoción Técnico/a Especialista en: - Automoción - Mantenimiento de máquinas y equipos de construcción y obras - Mecánica y electricidad del automóvil

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS</p>	<p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - en Automática y electrónica industrial - Industrial - de Materiales - Naval y oceánica <p>Licenciatura en Máquinas navales</p> <p>Diplomatura en Máquinas navales</p> <p>Ingeniería Técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrícola especialidad en Mecanización y construcciones rurales - en Diseño industrial - Industrial, especialidad en Mecánica - de Minas, especialidad en Mineralurgia y metalurgia - Naval, especialidad en Estructuras marinas <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales - Ingeniería agraria - Ingeniería agraria y alimentaria - Ingeniería agraria y del medio rural - Ingeniería agraria y energética - Ingeniería agrícola - Ingeniería agrícola y agroalimentaria - Ingeniería agrícola y del medio rural - Ingeniería de diseño industrial - Ingeniería de diseño Industrial y desarrollo de productos - Ingeniería de diseño Industrial y desarrollo del producto - Ingeniería de la tecnología de minas y energía - Ingeniería de la tecnología minera - Ingeniería de los recursos minerales - Ingeniería de los recursos mineros - Ingeniería de los recursos mineros y energéticos - Ingeniería de tecnología de minas y energía - Ingeniería de tecnologías Industriales - Ingeniería de tecnologías mineras - Ingeniería del automóvil - Ingeniería de sistemas electrónicos - Ingeniería eléctrica - Ingeniería electromecánica - Ingeniería electrónica industrial y automática - Ingeniería electrónica industrial - Ingeniería electrónica - Ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería electrónica y automática industrial - Ingeniería electrónica y automática - Ingeniería en diseño industrial - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de producto - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería en diseño mecánico - Ingeniería en electrónica industrial - Ingeniería en electrónica industrial y automática - Ingeniería en electrónica y automática industrial - Ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos - Ingeniería en propulsión y servicios del buque - Ingeniería en recursos energéticos y mineros - Ingeniería en sistemas aeroespaciales - Ingeniería en sistemas industriales - Ingeniería en sistemas y tecnología naval

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería en tecnología industrial - Ingeniería en tecnología minera - Ingeniería en tecnología naval - Ingeniería en tecnologías industriales - Ingeniería en vehículos aeroespaciales - Ingeniería marina - Ingeniería marítima - Ingeniería mecánica - Ingeniería mecatrónica - Ingeniería minera - Ingeniería minera y energética - Ingeniería náutica y transporte marítimo - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería radioelectrónica naval - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería en tecnología naval - Ingeniería en tecnologías industriales - Ingeniería marina - Ingeniería marítima - Ingeniería mecánica - Ingeniería mecatrónica - Ingeniería minera - Ingeniería minera y energética - Ingeniería náutica y transporte marítimo - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería radioelectrónica naval - Ingeniería radioelectrónica - Ingeniería robótica - Ingeniería técnica industrial - Ingeniería y ciencia agronómica - Marina <p>Técnico/a Superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diseño en fabricación mecánica - Producción por mecanizado - Programación de la producción en fabricación mecánica <p>Técnico/a Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Control y calidad - Fabricación mecánica - Instrumentista en sistemas de medida - Máquinas-Herramientas - Matricería y moldes - Mecánico de armas - Micromecánica de máquinas herramientas - Micromecánica de instrumentos - Micromecánica y relojería - Montaje y construcción de maquinaria - Utillajes y montajes mecánicos

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>OPERACIONES Y EQUIPOS DE PRODUCCIÓN AGRARIA</p>	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Ciencias ambientales - Ciencias y tecnología de los alimentos - Geología - Química - Veterinaria <p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrónoma - Montes <p>Ingeniería técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agrícola en todas sus especialidades - Forestal, en todas sus especialidades <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biología ambiental - Biología humana - Biología sanitaria - Biomedicina básica y experimental - Biomedicina - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias agrarias y bioeconomía - Ciencias ambientales - Ciencia y tecnología de los alimentos - Ciencias de la alimentación - Ingeniería agroalimentaria y agroambiental - Ingeniería agroambiental - Ingeniería agroambiental y del paisaje - Ingeniería agropecuaria y del medio rural - Ingeniería ambiental - Ingeniería en tecnologías ambientales - Ingeniería agraria y alimentaria - Ingeniería agrícola y agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria y agroambiental - Ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos - Ingeniería agroalimentaria y del medio rural - Ingeniería alimentaria - Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias - Ingeniería de las industrias agroalimentarias - Ingeniería en química industrial - Ingeniería forestal - Ingeniería forestal: Industrias forestales - Ingeniería forestal y del medio natural - Ingeniería química - Innovación de procesos y productos alimentarios - Innovación y seguridad alimentaria - Tecnología de las industrias agrarias y alimentarias - Tecnología e innovación alimentaria - Tecnología y gestión alimentaria - Veterinaria <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ganadería y asistencia en sanidad animal - Gestión forestal y del medio natural - Paisajismo y medio rural - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>PELUQUERÍA</p>	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Farmacia - Medicina - Química <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enfermería - Fisioterapia - Podología <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biología ambiental - Biología humana - Biología sanitaria - Biomedicina - Biomedicina básica y experimental - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias biomédicas - Enfermería - Farmacia - Fisioterapia - Medicina - Microbiología - Odontología - Podología - Química <p>Técnico o técnica superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asesoría de imagen personal y corporativa - Estilismo y dirección de peluquería <p>Técnico o técnica especialista en Peluquería</p>

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>PROCEDIMIENTOS SANITARIOS Y ASISTENCIALES</p>	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Bioquímica - Ciencias y tecnología de los alimentos - Farmacia - Medicina - Odontología - Veterinaria <p>Diplomatura en Enfermería</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biología ambiental - Biología humana - Biología sanitaria - Biomedicina - Biomedicina básica y experimental - Bioquímica - Bioquímica y biología molecular - Bioquímica y ciencias biomédicas - Biotecnología - Ciencias biomédicas - Ciencias de la alimentación - Ciencia y tecnología de los alimentos - Enfermería - Farmacia - Genética - Ingeniería agraria y alimentaria - Ingeniería agrícola y agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria - Ingeniería agroalimentaria y agroambiental - Ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos - Ingeniería agroalimentaria y del medio rural - Ingeniería alimentaria - Ingeniería de la salud - Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias - Ingeniería de las industrias agroalimentarias - Ingeniería de sistemas biológicos - Innovación de procesos y productos alimentarios - Innovación y seguridad alimentaria - Medicina - Nutrición humana y dietética - Microbiología - Odontología - Tecnología de las industrias agrarias y alimentarias - Tecnología e innovación alimentaria - Tecnología y gestión alimentaria - Veterinaria <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anatomía patológica y citodiagnóstico - Audiología protésica - Dietética - Documentación y administración sanitarias - Higiene bucodental - Imagen para el diagnóstico y medicina nuclear - Laboratorio clínico y biomédico - Ortoprótisis y productos de apoyo - Prótesis dentales - Radioterapia y dosimetría - Salud ambiental - Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

<p>PROCESOS COMERCIALES</p>	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración y dirección de empresas - Ciencias actuariales y financieras - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Derecho - Economía - Investigación y técnicas de mercado - Publicidad y relaciones públicas <p>Ingeniería en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informática - Organización industrial <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biblioteconomía y documentación - Ciencias empresariales - Gestión y administración pública <p>Ingeniería técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informática de gestión - Informática de sistemas <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administración de empresas - Administración de empresas y gestión de la innovación - Administración y dirección de empresas - Administración y dirección de empresas tecnológicas - Administración y gestión pública - Análisis de negocios/Business analytics - Análisis económico - Asistencia de dirección-Management assistance - Ciencias económicas - Ciencias empresariales - Ciencias empresariales – Management - Ciencias jurídicas de las administraciones públicas - Ciencias políticas y de la administración - Ciencias políticas y de la administración pública - Comercio - Comercio internacional - Comercio y marketing - Contabilidad y finanzas - Consultoría y gestión de la información - Creación, administración y dirección de empresas - Derecho - Dirección comercial y marketing - Dirección de empresas - Dirección de empresas (BBA) - Dirección de empresas tecnológicas - Dirección financiera y contabilidad - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas - Dirección internacional de empresas de turismo y ocio
------------------------------------	---

<p>PROCESOS COMERCIALES</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Dirección y administración de empresas - Dirección y creación de empresas - Dirección y gestión de empresas en el ámbito digital - Dirección y gestión pública - Economía - Economía y finanzas - Economía y gestión - Economía y negocios internacionales - Empresa internacional - Empresa y tecnología - Empresas y actividades turísticas - Estadística empresarial - Estadística y empresa - Estudios internacionales de economía y empresa / International business economics - Filosofía, política y economía - Finanzas - Finanzas, banca y seguros - Finanzas y contabilidad - Finanzas y seguros - Fiscalidad y administración pública - Gestión de empresas - Gestión de pequeñas y medianas empresas - Gestión de sistemas de información / Bachelor in management information systems - Gestión económico-financiera - Gestión informática empresarial - Gestión y administración pública - Gestión y marketing empresarial - Informática y servicios - Ingeniería de organización - Ingeniería de organización industrial - Ingeniería en organización industrial - Ingeniería en informática - Ingeniería en informática de sistemas. - Ingeniería informática - Ingeniería informática - Ingeniería de computadores - Ingeniería informática - Ingeniería del software - Ingeniería informática - Tecnologías informáticas - Ingeniería informática de gestión y sistemas de información - Ingeniería informática de servicios y aplicaciones - Ingeniería informática del software - Ingeniería informática en computación. - Ingeniería informática en ingeniería de computadores - Ingeniería informática en ingeniería del software - Ingeniería informática en sistemas de información - Ingeniería informática en tecnologías de la Información - Ingeniería y gestión empresarial - Matemáticas e informática - Marketing - Marketing e investigación de mercados - Marketing y comercialización internacional - Marketing y comunicación - Marketing y comunicación comercial - Marketing y comunicación digital - Marketing y comunicación empresarial - Marketing y comunidades digitales - Marketing y dirección comercial - Marketing y gestión comercial
------------------------------------	---

PROCESOS COMERCIALES

- Negocios internacionales/International business
- Negocios y marketing
- Publicidad, marketing y relaciones públicas
- Publicidad, relaciones públicas y marketing
- Publicidad y relaciones públicas
- Técnicas cuantitativas para la economía y la empresa

Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:

- Comercio internacional
- Gestión de ventas y espacios comerciales
- Marketing y publicidad
- Transporte y logística
- Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

<p>SERVICIOS A LA COMUNIDAD</p>	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Antropología social y cultural- Pedagogía- Psicología- Psicopedagogía- Sociología <p>Diplomatura en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Educación social- Magisterio, en todas sus especialidades- Trabajo social <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Antropología social y cultural- Antropología y evolución humana- Ciencias sociales- Educación social- Humanidades y antropología social- Humanidades y estudios sociales- Pedagogía- Psicología- Sociología.- Sociología aplicada- Terapia ocupacional- Trabajo social <p>Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Animación sociocultural y turística- Educación infantil- Integración social- Mediación comunicativa- Promoción de igualdad de género- Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores
--	---

SERVICIOS DE RESTAURACIÓN	<p>Licenciatura en Ciencia y tecnología de los alimentos.</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciencia y tecnología de los alimentos - Ciencias culinarias y gastronómicas - Ciencias de la alimentación - Ciencias gastronómicas - Dirección hotelera - Dirección internacional de empresas de turismo y ocio - Enología - Gastronomía - Gastronomía y artes culinarias - Gestión hotelera y turística - Gestión turística y hotelera - Ingeniería alimentaria - Innovación de procesos y productos alimentarios - Innovación y seguridad alimentaria - Nutrición humana y dietética - Tecnología e innovación alimentaria - Tecnología y gestión alimentaria - Turismo - Turismo y gestión del ocio <p>Diplomatura en Turismo</p> <p>Técnico o técnica superior en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dirección de servicios de restauración - Restauración <p>Técnico o técnica especialista en Hostelería</p>
----------------------------------	---

**SISTEMAS Y APLICACIONES
INFORMÁTICAS**

Licenciatura en:

- Estadística
- Física
- Informática
- Matemáticas

Ingeniería:

- Informática
- Telecomunicación

Ingeniería técnica:

- Industrial especialidad en Electrónica industrial.
- Informática de gestión
- Informática de sistemas
- de Telecomunicación en todas sus especialidades.

Diplomatura en Informática

Grado en:

- Ciencias y tecnologías de telecomunicación
- Estadística
- Física
- Gestión informática empresarial
- Informática y servicios
- Ingeniería de las tecnologías de telecomunicación
- Ingeniería de sistemas de telecomunicación
- Ingeniería de tecnologías de telecomunicación
- Ingeniería de tecnologías específicas de telecomunicación
- Ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
- Ingeniería electrónica de comunicaciones
- Ingeniería electrónica de telecomunicación
- Ingeniería en informática
- Ingeniería en informática de sistemas
- Ingeniería en sistemas de telecomunicación
- Ingeniería en tecnología de telecomunicación
- Ingeniería en tecnologías de la telecomunicación
- Ingeniería física
- Ingeniería informática
- Ingeniería informática - ingeniería de computadores
- Ingeniería informática - ingeniería del software
- Ingeniería informática - tecnologías informáticas
- Ingeniería informática de gestión y sistemas de información
- Ingeniería informática de servicios y aplicaciones
- Ingeniería informática del software
- Ingeniería informática en computación
- Ingeniería informática en ingeniería de computadores
- Ingeniería informática en ingeniería del software
- Ingeniería informática en sistemas de información
- Ingeniería informática en tecnologías de la información
- Ingeniería matemática
- Matemática computacional
- Matemáticas
- Matemáticas e informática
- Matemáticas y estadística
- Tecnologías y servicios de telecomunicación
- Tecnologías de telecomunicación

Licenciatura, Arquitectura, Ingeniería o Grado y, además, Técnico /a Superior de Formación Profesional en:

- Administración de sistemas informáticos en red
- Desarrollo de aplicaciones multiplataforma
- Desarrollo de aplicaciones web
- Otros títulos de Formación Profesional declarados equivalentes a los anteriores

<p>SOLDADURA</p>	<p>Ingeniería:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutica - Industrial - Naval y oceánica <p>Licenciatura o diplomatura en Máquinas navales</p> <p>Ingeniería técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aeronáutica, especialidad en Equipos y materiales aeroespaciales - Agrícola, especialidad en Mecanización y construcciones rurales - Diseño industrial - Industrial, especialidad en Mecánica - Naval, especialidad en Estructuras marinas. - Obras públicas, especialidad en Construcciones civiles <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diseño industrial y desarrollo de productos - Diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería de diseño industrial - Ingeniería de diseño industrial y desarrollo de productos - Ingeniería de diseño industrial y desarrollo del producto - Ingeniería en diseño industrial y desarrollo de producto - Ingeniería en sistemas industriales - Ingeniería mecánica (rama Industrial) - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería técnica industrial <p>Técnico o técnica superior en Construcciones metálicas</p> <p>Técnico o técnica Especialista en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Calderería en chapa estructural - Construcción naval - Construcciones metálicas y soldador - Fabricación soldada - Soldadura - Trazador naval
-------------------------	---

TITULACIONES REQUERIDAS PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES

CUERPO: PROFESORES DE ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS (Código 592)

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
INGLÉS	<p>Licenciatura en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Filología de la lengua extranjera correspondiente- Traducción o Interpretación lingüística (Primer idioma de la lengua extranjera correspondiente) <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none">- Estudios de inglés y catalán- Estudios de inglés y de clásicas- Estudios de inglés y español- Estudios de inglés y francés- Estudios ingleses- Estudios ingleses. Lengua, literatura y cultura- Filología moderna. Inglés- Inglés- Inglés: Estudios lingüísticos y literarios- Lengua y literatura inglesas- Lenguas y literaturas modernas- Lenguas y literaturas modernas, francés - inglés <p>Grado en (Primer idioma de la lengua extranjera correspondiente)</p> <ul style="list-style-type: none">- Ciencias del lenguaje y estudios literarios- Lenguas aplicadas a la comunicación y al marketing- Lenguas aplicadas y comunicación intercultural- Lenguas aplicadas y traducción- Lenguas extranjeras- Lenguas modernas- Lenguas modernas, cultura y comunicación- Lenguas modernas y gestión- Lenguas modernas y sus literaturas- Lenguas modernas y traducción- Lingüística- Lingüística y lenguas aplicadas- Traducción- Traducción e interpretación- Traducción y comunicación intercultural- Traducción y mediación interlingüística

TITULACIONES REQUERIDAS PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES

CUERPO: PROFESORES DE MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS (Código 594)

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
PIANO	<ol style="list-style-type: none">1. Profesor o profesora Superior de la especialidad de piano, del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores.2. Profesor o profesora de la especialidad de piano, del Plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores.3. Título Superior de Música, de la especialidad de piano, expedido al amparo de la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación

TITULACIONES REQUERIDAS PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES

CUERPO: PROFESORES DE ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO (Código 595)

ESPECIALIDADES	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS DOCENTES
<p>DIBUJO ARTÍSTICO Y COLOR</p>	<p>Arquitectura</p> <p>Licenciatura en Bellas artes</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura - Arquitectura técnica - Arquitectura técnica y edificación - Ciencia y tecnología de edificación - Ciencia y tecnología de la edificación - Conservación y Restauración de Bienes Culturales - Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural - Conservación-Restauración de Bienes Culturales - Creación y diseño - Diseño - Edificación - Estudios de arquitectura - Estudios en arquitectura - Fundamentos de arquitectura - Fundamentos de arquitectura y urbanismo - Fundamentos de la arquitectura - Ingeniería de edificación - Ingeniería de la edificación <p>Licenciatura o Grado y, además, Técnico/a Superior de Artes Plásticas y Diseño en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura efímera - Grabado - Ilustración - Joyería artística - Proyectos y dirección de obras de decoración - Técnicas Escultóricas - Otros títulos de Artes Plásticas y Diseño equivalentes a los anteriores
<p>DISEÑO GRÁFICO</p>	<p>Arquitectura</p> <p>Licenciatura en Bellas artes</p> <p>Grado en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura - Arquitectura técnica - Arquitectura técnica y edificación - Ciencia y tecnología de edificación - Ciencia y tecnología de la edificación - Conservación y Restauración de Bienes Culturales - Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural - Conservación-Restauración de Bienes Culturales - Creación y diseño - Diseño - Diseño digital - Diseño integral y gestión de la imagen - Diseño multimedia y gráfico - Diseño visual de contenidos digitales - Diseño y tecnologías creativas

- Edificación
- Estudios de arquitectura
- Estudios en arquitectura
- Fundamentos de arquitectura
- Fundamentos de arquitectura y urbanismo
- Fundamentos de la arquitectura
- Ingeniería de edificación
- Ingeniería de la edificación

Licenciatura o Grado y, además, Técnico/a Superior de Artes Plásticas y Diseño en:

- Arquitectura efímera
- Grabado
- Ilustración
- Joyería artística
- Proyectos y dirección de obras de decoración
- Técnicas Escultóricas
- Otros títulos de Artes Plásticas y Diseño equivalentes a los anteriores