

Anexo II
Titulaciones para el desempeño de puestos en régimen de interinidad

Especialidad	Cuerpos de Enseñanzas Medias Titulación
Filosofía	Grado en estudios eclesiásticos
	Grado en filosofía
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en humanidades y ciencias sociales
	Grado en humanidades y patrimonio
	Grado en humanidades: estudios interculturales
	Grado en humanidades: historia cultural
	Licenciatura en estudios eclesiásticos / bachiller en teología
	Licenciatura en estudios eclesiásticos o asimilado
	Licenciatura en filosofía
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección filosofía
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección filosofía
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Griego
Grado en estudios clásicos	
Grado en estudios clásicos y románicos	
Grado en estudios de catalán y clásicas	
Grado en estudios de español y clásicas	
Grado en estudios de francés y clásicas	
Grado en estudios de inglés y clásicas	
Grado en estudios eclesiásticos	
Grado en estudios hispánicos	
Grado en estudios hispánicos: lengua española y sus literaturas	
Grado en filología clásica	
Grado en filología hispánica	
Grado en lengua y literatura española	
Grado en lenguas modernas y sus literaturas	
Grado en lenguas y literaturas modernas	
Licenciatura en estudios eclesiásticos / bachiller en teología	
Licenciatura en estudios eclesiásticos o asimilado	
Licenciatura en filología clásica	
Licenciatura en filología hispánica	
Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología germánica (inglés)	
Licenciatura en filosofía y letras: sección filología bíblica trilingüe	
Licenciatura en filosofía y letras: sección filología clásica	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la	

Cuerpos de Enseñanzas Medias	
Especialidad	Titulación
	obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Latín	Grado en ciencias y lenguas de la antigüedad
	Grado en español: lengua y literatura
	Grado en español: estudios lingüísticos y literarios
	Grado en estudios clásicos
	Grado en estudios clásicos y románicos
	Grado en estudios de catalán y clásicas
	Grado en estudios de español y clásicas
	Grado en estudios de francés y clásicas
	Grado en estudios de inglés y clásicas
	Grado en estudios eclesiásticos
	Grado en estudios hispánicos
	Grado en estudios hispánicos: lengua española y sus literaturas
	Grado en filología clásica
	Grado en filología hispánica
	Grado en filología románica
	Grado en lengua española y literaturas hispánicas
	Grado en lengua y literatura española
	Grado en lengua y literatura hispánica
	Licenciatura en estudios eclesiásticos / bachiller en teología
	Licenciatura en estudios eclesiásticos o asimilado
	Licenciatura en filología clásica
	Licenciatura en filología hispánica
	Licenciatura en filología: sección filología hispánica
	Licenciatura en filología: sección filología románica
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología española
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología germánica (inglés)
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología hispánica
	Licenciatura en filosofía y letras: sección filología bíblica trilingüe
	Licenciatura en filosofía y letras: sección filología clásica
	Licenciatura en filosofía y letras: sección filología románica (español e hispánica)
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Lengua castellana y literatura
Grado en ciencias del lenguaje y estudios literarios	
Grado en comunicación	
Grado en comunicación audiovisual	
Grado en comunicación cultural	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en español: estudios lingüísticos y literarios
	Grado en español: lengua y literatura
	Grado en estudios clásicos
	Grado en estudios clásicos y románicos
	Grado en estudios de catalán y español
	Grado en estudios de español y clásicas
	Grado en estudios de francés y español
	Grado en estudios de gallego y español
	Grado en estudios hispánicos
	Grado en estudios hispánicos: lengua española y sus literaturas
	Grado en estudios literarios
	Grado en filología clásica
	Grado en filología hispánica
	Grado en filología románica
	Grado en gestión cultural
	Grado en humanidades
	Grado en humanidades y antropología social
	Grado en humanidades y estudios sociales
	Grado en humanidades y patrimonio
	Grado en humanidades: estudios interculturales
	Grado en humanidades: historia cultural
	Grado en lengua de signos española y comunidad sorda
	Grado en lengua española y literaturas hispánicas
	Grado en lengua y literatura española
	Grado en lengua y literatura hispánica
	Grado en lenguas aplicadas
	Grado en lenguas modernas
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas
	Grado en lenguas modernas y traducción
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación
	Grado en lenguas y literaturas modernas
	Grado en lenguas, literaturas y culturas románicas
	Grado en lingüística
	Grado en lingüística y lenguas aplicadas
	Grado en literatura general y comparada
	Grado en literatura y escritura creativa
	Grado en literaturas comparadas
	Grado en periodismo
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad ciencias de la imagen visual y auditiva
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad periodismo
	Licenciatura en comunicación audiovisual

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en filología árabe
	Licenciatura en filología clásica
	Licenciatura en filología hispánica
	Licenciatura en filología inglesa
	Licenciatura en filología románica
	Licenciatura en filología: sección filología clásica
	Licenciatura en filología: sección filología hispánica
	Licenciatura en filología: sección filología románica
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología española
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología germánica (inglés)
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología hispánica
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología inglesa
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología románica
	Licenciatura en filosofía y letras: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y letras: sección filología clásica
	Licenciatura en filosofía y letras: sección filología inglesa
	Licenciatura en humanidades
	Licenciatura en lingüística
	Licenciatura en periodismo
	Licenciatura en teoría de la literatura y literatura comparada
Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente	
<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios 	
Geografía e historia	Grado en antropología social y cultural
	Grado en antropología y evolución humana
	Grado en arqueología
	Grado en ciencias de la cultura y difusión cultural
	Grado en comunicación cultural
	Grado en estudios de Asia y África
	Grado en geografía
	Grado en geografía e historia
	Grado en geografía y gestión del territorio
	Grado en geografía y medio ambiente
	Grado en geografía y ordenación del territorio
	Grado en geografía, desarrollo territorial y sostenibilidad
	Grado en geografía, ordenación del territorio y gestión del medio ambiente
	Grado en gestión cultural
	Grado en historia

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en historia del arte
	Grado en historia del arte y patrimonio histórico-artístico
	Grado en historia y ciencias de la música
	Grado en historia y ciencias de la música y tecnología musical
	Grado en historia y patrimonio histórico
	Grado en humanidades
	Grado en humanidades y antropología social
	Grado en humanidades y estudios sociales
	Grado en humanidades y patrimonio
	Grado en humanidades: estudios interculturales
	Grado en humanidades: historia cultural
	Licenciatura en antropología social y cultural
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección geografía e historia
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección arte
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección geografía
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección historia
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección historia del arte
	Licenciatura en filosofía y letras: secciones historia
	Licenciatura en geografía
	Licenciatura en geografía e historia
	Licenciatura en geografía y ordenación del territorio
	Licenciatura en historia
	Licenciatura en historia del arte
	Licenciatura en historia y ciencias de la música
	Licenciatura en humanidades
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Matemáticas	Arquitectura
	Grado en administración de empresas
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en análisis económico
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ciencias del transporte y la logística
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en edificación
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería, en todas sus titulaciones
	Grado en matemática computacional
	Grado en matemáticas
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales
	Grado en química
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Ingeniería, en todas sus titulaciones
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias matemáticas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en ciencias: sección matemáticas
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en matemáticas
	Licenciatura en química
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:
	- Un ciclo, en el caso de las licenciaturas
- Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Física y química	Arquitectura
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en biomedicina
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias ambientales
	Grado en ciencias biomédicas
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en edificación
	Grado en enología
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en farmacia
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en genética
	Grado en geología
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería alimentaria
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería biomédica
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de energía y medio ambiente
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía
	Grado en ingeniería de la salud
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería del medio natural
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería eléctrica y electrónica
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería forestal

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería forestal y del medio natural
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en óptica y optometría
	Grado en óptica, optometría y audiología
	Grado en química
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de montes
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en geodesia y cartografía
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería química
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en física
	Licenciatura en geología

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en química Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Biología y geología	Grado en biología Grado en biología ambiental Grado en biología humana Grado en biología sanitaria Grado en biomedicina Grado en bioquímica Grado en bioquímica y biología molecular Grado en bioquímica y ciencias biomédicas Grado en biotecnología Grado en ciencia y salud animal Grado en ciencia y tecnología de los alimentos Grado en ciencias ambientales Grado en ciencias biomédicas Grado en ciencias del mar Grado en ciencias experimentales Grado en farmacia Grado en genética Grado en geología Grado en ingeniería agraria Grado en ingeniería agraria y alimentaria Grado en ingeniería agraria y del medio rural Grado en ingeniería agraria y energética Grado en ingeniería agrícola Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria Grado en ingeniería agrícola y agroambiental Grado en ingeniería agrícola y del medio rural Grado en ingeniería agroalimentaria Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural Grado en ingeniería agroambiental Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural Grado en ingeniería ambiental Grado en ingeniería biomédica Grado en ingeniería de la salud Grado en ingeniería de la tecnología minera Grado en ingeniería de sistemas biológicos Grado en ingeniería del medio natural Grado en ingeniería forestal

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería forestal y del medio natural
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en medicina
	Grado en microbiología
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en química
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en veterinaria
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de montes
	Ingeniería geológica
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias del mar
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en geología
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en química
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias: ciencias biológicas y afines (convalidación de estudios extranjeros)

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Dibujo	Arquitectura
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura naval
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en artes y diseño
	Grado en bellas artes
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño
	Grado en diseño de interiores
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en diseño y tecnologías creativas
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
Grado en ingeniería eléctrica	
Grado en ingeniería eléctrica y electrónica	
Grado en ingeniería electrónica industrial y automática	
Grado en ingeniería en diseño industrial	
Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto	
Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<p>Grado en ingeniería en organización industrial</p> <p>Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales</p> <p>Grado en ingeniería geológica</p> <p>Grado en ingeniería geomática</p> <p>Grado en ingeniería industrial</p> <p>Grado en ingeniería mecánica</p> <p>Grado en ingeniería minera</p> <p>Grado en ingeniería naval y oceánica</p> <p>Grado en ingeniería técnica industrial</p> <p>Grado en ingeniería y ciencia agronómica</p> <p>Ingeniería aeronáutica</p> <p>Ingeniería agrónoma</p> <p>Ingeniería de caminos, canales y puertos</p> <p>Ingeniería de materiales</p> <p>Ingeniería de minas</p> <p>Ingeniería de montes</p> <p>Ingeniería en automática y electrónica industrial</p> <p>Ingeniería en geodesia y cartografía</p> <p>Ingeniería en organización industrial</p> <p>Ingeniería geológica</p> <p>Ingeniería industrial</p> <p>Ingeniería naval</p> <p>Ingeniería naval y oceánica</p> <p>Ingeniería técnica en diseño industrial</p> <p>Licenciatura en bellas artes</p> <p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales en las especialidades de: bienes arqueológicos, pintura, escultura, textiles y documento gráfico</p> <p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, en todas las especialidades</p> <p>Título superior de diseño, en todas las especialidades</p> <p>Cualquier titulación universitaria y además alguna de las siguientes titulaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Título de restaurador - Título de diseño, en todas las especialidades (RD 363/2004) - Título de grado en artes aplicadas a la conservación y restauración de obras y objetos de arte y arqueología - Título de restaurador de bienes culturales - Título de restaurador y conservador de bienes culturales - Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en las especialidades de: arqueología, escultura, pintura, textiles, documento gráfico <p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Francés	Grado en estudios de francés y catalán

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en estudios de francés y clásicas
	Grado en estudios de francés y español
	Grado en estudios de inglés y francés
	Grado en estudios franceses
	Grado en estudios francófonos
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente
	Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	<p>Cualquier titulación universitaria del área de Humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas de la lengua correspondiente que se recogen en el anexo III de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el marco común europeo de referencia para las lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha</p> <p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Inglés	Grado en estudios de inglés y catalán
	Grado en estudios de inglés y clásicas
	Grado en estudios de inglés y español
	Grado en estudios de inglés y francés
	Grado en estudios ingleses
	Grado en filología moderna de la lengua correspondiente
	Grado en inglés
	Grado en inglés: estudios lingüísticos y literarios
	Grado en lengua y literatura inglesas
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<p>Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente</p> <p>Licenciatura en filología de la lengua correspondiente</p> <p>Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente</p> <p>Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente</p> <p>Cualquier titulación universitaria del área de Humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas de la lengua correspondiente que se recogen en el anexo IV de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el marco común europeo de referencia para las lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha</p> <p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Alemán	<p>Grado en estudios alemanes</p> <p>Grado en estudios hispano - alemanes</p> <p>Grado en lengua y literatura alemanas</p> <p>Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente</p> <p>Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente</p> <p>Licenciatura en filología de la lengua correspondiente</p> <p>Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente</p> <p>Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente</p>

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<p>Cualquier titulación universitaria del área de Humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas de la lengua correspondiente que se recogen en el anexo I de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el marco común europeo de referencia para las lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha</p> <p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Italiano	Grado en estudios italianos
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Cualquier titulación universitaria del área de Humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas de la lengua correspondiente que se recogen en el anexo V de la orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el marco común europeo de referencia para las lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha <p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Música
Grado en creación musical	
Grado en el ámbito de la música	
Grado en historia y ciencias de la música	
Grado en historia y ciencias de la música y tecnología musical	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en interpretación de música moderna
	Grado en interpretación musical
	Grado en música
	Grado en musicología
	Licenciatura en filosofía y letras, especialidad musicología
	Licenciatura en geografía e historia, especialidad musicología
	Licenciatura en geografía e historia: sección historia del arte, especialidad musicología
	Licenciatura en historia y ciencias de la música
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, en cualquier especialidad
	Título de profesor superior de música, en cualquiera de sus especialidades, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de arte dramático, especialidad: interpretación, opción: teatro musical
	Título superior de música, en cualquier especialidad, expedido al amparo del Real decreto 617/1995, de 21 de abril
	Título superior de música, en cualquier especialidad, expedido al amparo del Real Decreto 631/2010, de 14 de mayo
	Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este cuerpo y además acreditar como formación complementaria estar en posesión del título de profesor según lo que establece el RD 2618/1966 de 10 de septiembre, de la especialidad
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios Considerando el título profesional de música como un ciclo que conduce al título superior de música
Educación física	Grado en ciencias de la actividad física
	Grado en ciencias de la actividad física y del deporte
	Grado en ciencias del deporte
	Grado en gestión deportiva
	Licenciatura en ciencias de la actividad física y del deporte
	Licenciatura en educación física
	Licenciatura en medicina y además estar en posesión del diploma de especialista en medicina deportiva
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Orientación educativa	Grado en pedagogía
	Grado en psicología
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección pedagogía

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y letras: sección pedagogía
	Licenciatura en filosofía y letras: sección psicología
	Licenciatura en pedagogía
	Licenciatura en psicología
	Licenciatura en psicopedagogía
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:
	- Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Tecnología	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura de la marina civil
	Diplomatura en informática
	Diplomatura en máquinas navales
	Diplomatura en navegación marítima
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura naval
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en arte electrónico y digital
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias del transporte y la logística
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en creación y diseño
	Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería, en todas sus titulaciones
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en química
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería técnica, en todas sus titulaciones
	Ingeniería, en todas sus titulaciones
	Licenciatura de la marina civil
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Licenciatura en química
	Licenciatura en radioelectrónica naval
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Economía	Grado en administración de empresas
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en análisis económico
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en asistencia en dirección - management assistance
	Grado en ciencias del trabajo
	Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos
	Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias empresariales - management

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ciencias políticas y de la administración
	Grado en comercio
	Grado en comercio y marketing
	Grado en consultoría y gestión de la información
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en dirección internacional de empresas
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de negocios
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en gestión mercantil y financiera
	Grado en gestión y administración pública
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en liderazgo emprendedor e innovación
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales
	Grado en relaciones internacionales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería en organización industrial
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas: sección economía
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales: sección de económicas y comerciales
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en investigación y técnicas de mercado
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias sociales y jurídicas: educación comercial y administración (convalidación de estudios extranjeros)
	Administración de empresas
Diplomatura en estudios empresariales	
Diplomatura en gestión y administración pública	
Grado en administración de empresas	
Grado en administración de empresas y gestión de la innovación	
Grado en administración y dirección de empresas	
Grado en administración y gestión pública	
Grado en análisis económico	
Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics	
Grado en asistencia en dirección - management assistance	
Grado en ciencia, gestión e ingeniería de servicios	
Grado en ciencias del trabajo	
Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos	
Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos	
Grado en ciencias empresariales	
Grado en ciencias empresariales-management	
Grado en ciencias jurídicas de las administraciones públicas	
Grado en ciencias políticas	
Grado en ciencias políticas y administración pública	
Grado en ciencias políticas y de la administración	
Grado en ciencias políticas y gestión comercial	
Grado en ciencias políticas y gestión pública	
Grado en comercio	
Grado en comercio y marketing	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en consultoría y gestión de la información
	Grado en derecho
	Grado en derecho y recursos humanos
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en dirección internacional de empresas
	Grado en dirección y creación de empresas
	Grado en dirección y gestión pública
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en fiscalidad y administración pública
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de negocios
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en gestión mercantil y financiera
	Grado en gestión y administración pública
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos
	Grado en liderazgo emprendedor e innovación
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación digital
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en relaciones internacionales
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales
	Licenciatura en ciencias políticas: secciones políticas
	Licenciatura en derecho
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en investigación y técnicas de mercado
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias sociales y jurídicas: educación comercial y administración (convalidación de estudios extranjeros)
Análisis y química industrial	Grado en biología
	Grado en biología ambiental
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias ambientales
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en farmacia
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Ingeniería industrial, especialidad química
	Ingeniería química
Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industria de fermentación	
Ingeniería técnica forestal, especialidad en industria papelera	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias de los productos forestales
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias forestales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura química
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Asesoría y procesos de imagen personal
Grado en biología humana	
Grado en biomedicina	
Grado en bioquímica	
Grado en bioquímica y biología molecular	
Grado en bioquímica y ciencias biomédicas	
Grado en biotecnología	
Grado en ciencias biomédicas	
Grado en farmacia	
Grado en genética	
Grado en ingeniería biomédica	
Grado en ingeniería de la salud	
Grado en ingeniería química	
Grado en ingeniería química y ambiental	
Grado en medicina	
Grado en microbiología	
Grado en podología	
Grado en química	
Ingeniería química	
Licenciatura en biología	
Licenciatura en bioquímica	
Licenciatura en biotecnología	
Licenciatura en ciencias biológicas	
Licenciatura en ciencias químicas	
Licenciatura en ciencias: división biología	
Licenciatura en ciencias: sección biológicas	
Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales	
Licenciatura en farmacia	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en química
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Construcciones civiles y edificación	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería geomática
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en urbanismo, ordenación territorial y sostenibilidad
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en geodesia y cartografía
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
Ingeniería naval	
Ingeniería naval y oceánica	
Ingeniería técnica de obras públicas	
Ingeniería técnica en topografía	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica industrial
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Formación y orientación laboral	Diplomatura en ciencias empresariales
	Diplomatura en educación social
	Diplomatura en estadística
	Diplomatura en estudios empresariales
	Diplomatura en gestión y administración pública
	Diplomatura en relaciones laborales
	Diplomatura en trabajo social
	Grado en administración de empresas
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en administración y gestión pública
	Grado en análisis económico
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en asistencia en dirección-management assistance
	Grado en ciencia, gestión e ingeniería de servicios
	Grado en ciencias criminológicas y de la seguridad
	Grado en ciencias del trabajo
	Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos
	Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias empresariales-management
	Grado en ciencias jurídicas de las administraciones públicas
	Grado en ciencias políticas
	Grado en ciencias políticas y administración pública
	Grado en ciencias políticas y de la administración
	Grado en ciencias políticas y gestión comercial
	Grado en ciencias políticas y gestión pública
	Grado en comercio
	Grado en comercio y marketing
	Grado en criminología
	Grado en criminología y dirección de seguridad
	Grado en criminología y políticas públicas de prevención
	Grado en criminología y seguridad
Grado en derecho	
Grado en derecho y recursos humanos	
Grado en dirección de empresas	
Grado en dirección de empresas tecnológicas	
Grado en dirección financiera y contabilidad	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en dirección internacional de empresas
	Grado en dirección y creación de empresas
	Grado en dirección y gestión pública
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en educación social
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en fiscalidad y administración pública
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de negocios
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en gestión mercantil y financiera
	Grado en gestión y administración pública
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en lengua de signos española y comunidad sorda
	Grado en liderazgo emprendedor e innovación
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación digital
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales
	Grado en prevención y seguridad integral

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en psicología
	Grado en recursos humanos y relaciones laborales
	Grado en relaciones internacionales
	Grado en relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales y empleo
	Grado en relaciones laborales y ocupación
	Grado en relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en seguridad
	Grado en seguridad y control de riesgos
	Grado en sociología
	Grado en trabajo social
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería técnica en organización industrial
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales
	Licenciatura en ciencias políticas: secciones políticas
	Licenciatura en criminología
	Licenciatura en derecho
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección pedagogía
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: sección psicología
	Licenciatura en investigación y técnicas de mercado
	Licenciatura en psicología
	Licenciatura en sociología
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios <p>Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias sociales y jurídicas: educación comercial y administración (convalidación de estudios extranjeros)</p>
Hostelería y turismo	Diplomatura en ciencias empresariales
	Diplomatura en empresas y actividades turísticas
	Diplomatura en turismo
	Grado en administración de empresas

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en asistencia en dirección-management assistance
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias empresariales-management
	Grado en comercio y marketing
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección hotelera
	Grado en dirección internacional de empresas de turismo y ocio
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresas y actividades turísticas
	Grado en estudios internacionales
	Grado en gastronomía
	Grado en gastronomía y artes culinarias
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión del turismo
	Grado en gestión hotelera y turística
	Grado en gestión turística
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en organización de eventos, protocolo y relaciones institucionales
	Grado en organización de eventos, protocolo y relaciones internacionales
	Grado en protocolo y organización de eventos
	Grado en relaciones internacionales
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en turismo
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
Licenciatura en ciencias económicas y empresariales	
Licenciatura en ciencias empresariales	
Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales: sección de económicas y comerciales	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Informática	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura en estadística

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Diplomatura en informática
	Grado de arte multimedia
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura naval
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño de productos interactivos
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño y creación digitales
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en edificación
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de la edificación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de información
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería del software
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería eléctrica y electrónica
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos
	Grado en ingeniería en tecnologías de la información
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería matemática
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería telemática
	Grado en matemática computacional
	Grado en matemáticas
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en sistemas de información
	Grado en técnicas de aplicaciones de software
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en informática
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias matemáticas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en ciencias: sección matemáticas
	Licenciatura en física

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en matemáticas
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño gráfico
	Título superior de diseño, especialidad diseño gráfico
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Intervención sociocomunitaria	Diplomatura en educación social
	Diplomatura en profesorado de educación general básica, en cualquiera de sus especialidades
	Diplomatura en relaciones laborales
	Diplomatura en terapia ocupacional
	Diplomatura en trabajo social
	Grado en antropología social y cultural
	Grado en antropología y evolución humana
	Grado en ciencias criminológicas y de la seguridad
	Grado en criminología
	Grado en criminología y dirección de seguridad
	Grado en criminología y políticas públicas de prevención
	Grado en criminología y seguridad
	Grado en derecho y recursos humanos
	Grado en educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Grado en educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Grado en educación social
	Grado en filosofía
	Grado en igualdad de género
	Grado en lengua de signos española y comunidad sorda
	Grado en maestro de educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Grado en maestro de educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Grado en magisterio de educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Grado en magisterio de educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Grado en pedagogía
	Grado en prevención y seguridad integral
	Grado en psicología
	Grado en recursos humanos y relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales y empleo
	Grado en relaciones laborales y ocupación
	Grado en relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en sociología
Grado en terapia ocupacional	

Cuerpos de Enseñanzas Medias	
Especialidad	Titulación
	Grado en trabajo social
	Licenciatura en antropología social y cultural
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en criminología
	Licenciatura en filosofía
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección pedagogía
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: sección pedagogía
	Licenciatura en filosofía y letras: sección psicología
	Licenciatura en pedagogía
	Licenciatura en psicología
	Licenciatura en psicopedagogía
	Licenciatura en sociología
	Maestro (RD 1440/1991), en cualquiera de sus especialidades
	Maestro de Primera Enseñanza (Plan de estudios de 1967)
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Organización y gestión comercial
Diplomatura en estadística	
Diplomatura en estudios empresariales	
Diplomatura en relaciones laborales	
Grado en administración de empresas	
Grado en administración de empresas y gestión de la innovación	
Grado en administración y dirección de empresas	
Grado en asistencia en dirección-management assistance	
Grado en ciencias del trabajo	
Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos	
Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos	
Grado en ciencias del transporte y la logística	
Grado en ciencias empresariales	
Grado en ciencias empresariales-management	
Grado en ciencias jurídicas de las administraciones públicas	
Grado en ciencias políticas	
Grado en ciencias políticas y administración pública	
Grado en ciencias políticas y de la administración	
Grado en ciencias políticas y gestión comercial	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ciencias políticas y gestión pública
	Grado en comercio
	Grado en comercio y marketing
	Grado en comunicación audiovisual y marketing
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en consultoría y gestión de la información
	Grado en derecho
	Grado en derecho y recursos humanos
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en dirección internacional de empresas
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de negocios
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en gestión mercantil y financiera
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en liderazgo emprendedor e innovación
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en negocios internacionales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en negocios y marketing internacionales
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Grado en recursos humanos y relaciones laborales
	Grado en relaciones internacionales
	Grado en relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales y empleo
	Grado en relaciones laborales y ocupación
	Grado en relaciones laborales y recursos humanos
	Ingeniería en organización industrial
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad publicidad
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad publicidad relaciones públicas
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología: sección ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales
	Licenciatura en ciencias políticas: secciones políticas
	Licenciatura en derecho
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en investigación y técnicas de mercado
Licenciatura en publicidad y relaciones públicas	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias sociales y jurídicas: educación comercial y administración (convalidación de estudios extranjeros)	
Organización y procesos de mantenimiento de vehículos	Diplomatura de la marina civil
	Diplomatura en máquinas navales
	Diplomatura en navegación marítima
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura naval
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial
	Grado en gestión aeronáutica
Grado en ingeniería aeroespacial	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería forestal
	Grado en ingeniería forestal y del medio rural
	Grado en ingeniería hortofrutícola y jardinería
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de montes
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de obras públicas
	Ingeniería técnica industrial
	Ingeniería técnica naval
	Licenciatura de la marina civil
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
Licenciatura en radioelectrónica naval	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Organización y proyectos de fabricación mecánica	Diplomatura de la marina civil
	Diplomatura en máquinas navales
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura naval
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agroindustrial
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de minas
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de obras públicas
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica industrial
	Ingeniería técnica naval
	Licenciatura de la marina civil
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Licenciatura en radioelectrónica naval
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Organización y proyectos de sistemas energéticos	Arquitectura
	Diplomatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Diplomatura en máquinas navales
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura naval
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de energía y medio ambiente
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería hortofrutícola y jardinería
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería telemática
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de obras públicas
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica industrial
	Ingeniería técnica naval
	Licenciatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Procesos de producción agraria
Grado en biología ambiental	
Grado en biología humana	
Grado en biotecnología	
Grado en ciencia y salud animal	
Grado en ciencia y tecnología de los alimentos	
Grado en ciencias ambientales	
Grado en ciencias experimentales	
Grado en geología	
Grado en ingeniería agraria	
Grado en ingeniería agraria y alimentaria	
Grado en ingeniería agraria y del medio rural	
Grado en ingeniería agraria y energética	
Grado en ingeniería agrícola	
Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria	
Grado en ingeniería agrícola y agroambiental	
Grado en ingeniería agrícola y del medio rural	
Grado en ingeniería agroalimentaria	
Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental	
Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos	
Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural	
Grado en ingeniería agroambiental	
Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural	
Grado en ingeniería alimentaria	
Grado en ingeniería ambiental	
Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias	
Grado en ingeniería de sistemas biológicos	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería forestal
	Grado en ingeniería forestal y del medio rural
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería hortofrutícola y jardinería
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en microbiología
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en veterinaria
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de montes
	Ingeniería geológica
	Ingeniería técnica agrícola
	Ingeniería técnica forestal
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en geología
	Licenciatura en veterinaria
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Procesos en la industria alimentaria	Diplomatura en nutrición humana y dietética
	Grado en biología
	Grado en biología ambiental
	Grado en biología humana
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y salud animal
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias de la alimentación
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en enología

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en farmacia
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería alimentaria
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería biomédica
	Grado en ingeniería de la salud
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en microbiología
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en química
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en veterinaria
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería industrial, especialidad química
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industria de fermentación
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industrias agrarias y alimentarias
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: división biología

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en enología
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en química
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Procesos de diagnósticos clínico y productos ortoprotésicos	Grado en biología
	Grado en biología ambiental
	Grado en biología humana
	Grado en biología sanitaria
	Grado en biomedicina
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencias ambientales
	Grado en ciencias biomédicas
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en farmacia
	Grado en fisioterapia
	Grado en genética
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería biomédica
	Grado en ingeniería de la salud
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en medicina
	Grado en microbiología
	Grado en odontología
	Grado en podología
	Grado en química
	Grado en veterinaria
	Ingeniería química
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
Licenciatura en ciencias químicas	
Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en odontología
	Licenciatura en química
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:
	- Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Procesos sanitarios	Diplomatura en enfermería
	Diplomatura en fisioterapia
	Diplomatura en terapia ocupacional
	Grado en biología
	Grado en biología ambiental
	Grado en biología humana
	Grado en biología sanitaria
	Grado en biomedicina
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y salud animal
	Grado en ciencias biomédicas
	Grado en enfermería
	Grado en farmacia
	Grado en fisioterapia
	Grado en genética
	Grado en ingeniería biomédica
	Grado en ingeniería de la salud
	Grado en medicina
	Grado en microbiología
	Grado en odontología
	Grado en óptica y optometría
	Grado en óptica, optometría y audiolología
	Grado en podología
	Grado en terapia ocupacional
	Grado en veterinaria
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en odontología
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:
	- Un ciclo, en el caso de las licenciaturas
- Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Procesos y medios de comunicación	Grado en animación
	Grado en arte multimedia
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en cine
	Grado en cine y cultura
	Grado en cine y medios audiovisuales
	Grado en cine y televisión
	Grado en cinematografía y artes audiovisuales
	Grado en comercio y marketing
	Grado en comunicación
	Grado en comunicación audiovisual
	Grado en comunicación audiovisual y marketing
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación cultural
	Grado en comunicación digital
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en consultoría y gestión de la información
	Grado en contenidos digitales interactivos
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño visual de contenidos digitales
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en fotografía
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en medios audiovisuales
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en organización de eventos, protocolo y relaciones institucionales
	Grado en organización de eventos, protocolo y relaciones internacionales
	Grado en periodismo
	Grado en protocolo y organización de eventos
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Licenciatura en ciencias de la información
Licenciatura en comunicación audiovisual	
Licenciatura en periodismo	
Licenciatura en publicidad y relaciones públicas	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Procesos y productos de textil, confección y piel	Grado en artes y diseño
	Grado en ciencias experimentales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias	
Especialidad	Titulación	
	Grado en diseño	
	Grado en diseño de moda	
	Grado en diseño y gestión de moda	
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil	
	Grado en ingeniería industrial	
	Grado en ingeniería química	
	Grado en química	
	Grado en ingeniería química y ambiental	
	Ingeniería industrial	
	Ingeniería química	
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos	
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto	
	Ingeniería técnica industrial, especialidad textil	
	Licenciatura en ciencias químicas	
	Licenciatura en química	
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño de moda	
	Título superior de diseño, especialidad diseño de moda	
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
	Procesos y productos en artes gráficas	Grado en cine
		Grado en cine y cultura
Grado en cine y medios audiovisuales		
Grado en cine y televisión		
Grado en comunicación		
Grado en comunicación audiovisual		
Grado en comunicación audiovisual y multimedia		
Grado en comunicación cultural		
Grado en comunicación digital		
Grado en comunicación e industrias culturales		
Grado en comunicación y periodismo audiovisuales		
Grado en comunicación y relaciones públicas		
Grado en contenidos digitales interactivos		
Grado en diseño integral y gestión de la imagen		
Grado en diseño visual de contenidos digitales		
Grado en fotografía		
Grado en fotografía y creación digital		
Grado en ingeniería química		
Grado en ingeniería química y ambiental		
Grado en medios audiovisuales		
Grado en periodismo		
Grado en publicidad		
Grado en publicidad y relaciones públicas		

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en química
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industria papelera
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias forestales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en ciencias de la información
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en periodismo
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas
	Licenciatura en química
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Procesos y productos en madera y mueble	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería forestal
	Grado en ingeniería forestal y del medio natural
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de montes
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en organización industrial

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica forestal
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Sistemas electrónicos	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura de la marina civil: sección radioelectrónica naval
	Diplomatura en informática
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
Grado en ingeniería de tecnologías industriales	
Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación	
Grado en ingeniería del automóvil	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería eléctrica y electrónica
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería telemática
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en informática
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica en centrales y líneas eléctricas
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electrónica industrial
	Licenciatura de la marina civil: sección de radioelectrónica naval
	Licenciatura en ciencias físicas

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en radioelectrónica naval
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Sistemas electrotécnicos y automáticos	Diplomatura de la marina civil: sección náutica
	Diplomatura de la marina civil: sección radioelectrónica naval
	Diplomatura en informática
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura naval
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en creación y diseño
	Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en física
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
Grado en ingeniería de sistemas de información	
Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación	
Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería eléctrica y electrónica
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de la información
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería geomática
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería telemática
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en sistemas de información

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en informática
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Ingeniería técnica en organización industrial
	Ingeniería técnica en topografía
	Ingeniería técnica industrial
	Licenciatura de la marina civil: sección de radioelectrónica naval
	Licenciatura de la marina civil: sección náutica
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
Licenciatura en radioelectrónica naval	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Cocina y pastelería	Diplomatura en empresas y actividades turísticas
	Diplomatura en nutrición humana y dietética
	Diplomatura en turismo
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias de la alimentación
	Grado en ciencias gastronómicas y artes culinarias
	Grado en dirección hotelera
	Grado en dirección internacional de empresas de turismo y ocio

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en empresas y actividades turísticas
	Grado en gastronomía
	Grado en gastronomía y artes culinarias
	Grado en gestión del turismo
	Grado en gestión hotelera y turística
	Grado en gestión turística
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en turismo
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Título de técnico especialista en hostelería (hostelería y turismo)
	Título de técnico superior de cocina y gastronomía
	Título de técnico superior en dirección de cocina
	Título de técnico superior en dirección de servicios de restauración
	Título de técnico superior en restauración
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Equipos electrónicos	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura de la marina civil: sección radioelectrónica naval
	Diplomatura en informática
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de edificación
Grado en ingeniería de la tecnología minera	
Grado en ingeniería de organización	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de información
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería eléctrica y electrónica
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de la información
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería telemática
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en sistemas de información
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería en informática
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica en centrales y líneas eléctricas
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electrónica industrial
	Licenciatura de la marina civil: sección de radioelectrónica naval
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en radioelectrónica naval
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Estética	Diplomatura en enfermería
	Diplomatura en fisioterapia
	Diplomatura en podología
	Grado en biología
	Grado en biología humana
	Grado en enfermería
	Grado en farmacia
	Grado en fisioterapia
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en medicina
	Grado en microbiología
	Grado en podología
	Grado en química
	Ingeniería química
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: división biología

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en química
	Título de técnico especialista en estética (peluquería y estética)
	Título de técnico especialista en peluquería (peluquería y estética)
	Título de técnico superior en estética
	Título de técnico superior en estética integral y bienestar
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Fabricación e instalación de carpintería y mueble	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería forestal
	Grado en ingeniería forestal y del medio natural
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería robótica
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de montes
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica forestal
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en estructuras e instalaciones industriales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Título de técnico especialista en construcción industrial de madera (madera)
	Título de técnico especialista en diseño y fabricación de muebles (madera)
	Título de técnico especialista en ebanista (madera)

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de técnico especialista en madera (madera)
	Título de técnico especialista en modelista de fundición (madera)
	Título de técnico superior en desarrollo de productos en carpintería y mueble
	Título de técnico superior en diseño y amueblamiento
	Título de técnico superior en producción de madera y mueble
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Instalación y mantenimiento de equipos térmicos de fluidos	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Diplomatura en máquinas navales
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
Grado en ingeniería de aeronavegación	
Grado en ingeniería de aeropuertos	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de energía y medio ambiente
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de minas
	Ingeniería electromecánica

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en explotaciones agropecuarias
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industrias agrarias y alimentarias
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industrias agrícolas
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica forestal
	Ingeniería técnica industrial
	Ingeniería técnica naval
	Licenciatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Instalaciones electrotécnicas	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura de la marina civil: sección radioelectrónica naval
	Diplomatura en radioelectrónica naval
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura naval
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de computadores

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de energía y medio ambiente
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de información
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de la información
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería telemática

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en nanociencia y nanotecnología
	Grado en sistemas de información
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica en centrales y líneas eléctricas
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Ingeniería técnica en organización industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electrónica industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en máquinas eléctricas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Licenciatura de la marina civil: sección de radioelectrónica naval
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
Licenciatura en náutica y transporte marítimo	
Licenciatura en radioelectrónica naval	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Instalaciones y equipos de cría y cultivo	Grado en biología
	Grado en biología humana
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y salud animal
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias del mar
	Grado en ingeniería agraria

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en microbiología
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en veterinaria
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería técnica agrícola
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias del mar
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Laboratorio
Grado en biología ambiental	
Grado en bioquímica	
Grado en bioquímica y biología molecular	
Grado en bioquímica y ciencias biomédicas	
Grado en biotecnología	
Grado en ciencia y tecnología de los alimentos	
Grado en ciencias ambientales	
Grado en ciencias de la alimentación	
Grado en ciencias experimentales	
Grado en farmacia	
Grado en genética	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en química
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Ingeniería industrial, especialidad química
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en química
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Mantenimiento de vehículos	Diplomatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Diplomatura en máquinas navales
	Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería de aeronavegación
	Grado en ingeniería de aeropuertos
	Grado en ingeniería de energía y medio ambiente
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de minas
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en construcción de maquinaria
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en estructuras e instalaciones industriales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en máquinas eléctricas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Ingeniería técnica naval, especialidad en armamento del buque
	Ingeniería técnica naval, especialidad en monturas a flote
	Ingeniería técnica naval, especialidad en propulsión y servicios del buque
	Ingeniería técnica naval, especialidad en servicios del buque

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Licenciatura en máquinas navales
	Título de técnico especialista en automoción (automoción)
	Título de técnico especialista en mantenimiento de máquinas y equipos de construcción y obras (construcción y obras)
	Título de técnico especialista en mecánica y electricidad del automóvil (automoción)
	Título de técnico superior en automatización y robótica industrial
	Título de técnico superior en automoción
	Título de técnico superior en mantenimiento de aviónica
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Máquinas, servicios y producción
Diplomatura en máquinas navales	
Diplomatura en navegación marítima	
Diplomatura en radioelectrónica naval	
Grado en arquitectura naval	
Grado en dirección de operaciones aéreas y piloto comercial	
Grado en gestión aeronáutica	
Grado en ingeniería aeroespacial	
Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales	
Grado en ingeniería aeronáutica	
Grado en ingeniería agraria	
Grado en ingeniería agraria y alimentaria	
Grado en ingeniería agraria y del medio rural	
Grado en ingeniería agraria y energética	
Grado en ingeniería agrícola	
Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria	
Grado en ingeniería agrícola y del medio rural	
Grado en ingeniería agroalimentaria	
Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental	
Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos	
Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural	
Grado en ingeniería agroambiental	
Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural	
Grado en ingeniería de aeronavegación	
Grado en ingeniería de aeropuertos	
Grado en ingeniería de energía y medio ambiente	
Grado en ingeniería de energías renovables	
Grado en ingeniería de la energía	
Grado en ingeniería de la tecnología minera	
Grado en ingeniería de los recursos energéticos	
Grado en ingeniería de materiales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería del automóvil
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería radioelectrónica naval
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en piloto de aviación comercial y operaciones aéreas
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de montes
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en geodesia y cartografía
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de obras públicas

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industria papelera
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias de los productos forestales
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias forestales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en construcción de maquinaria
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en estructuras e instalaciones industriales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en máquinas eléctricas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Ingeniería técnica naval, especialidad en armamento del buque
	Ingeniería técnica naval, especialidad en monturas a flote
	Ingeniería técnica naval, especialidad en propulsión y servicios del buque
	Ingeniería técnica naval, especialidad en servicios del buque
	Licenciatura de la marina civil
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Licenciatura en radioelectrónica naval
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Mecanizado y mantenimiento de máquinas	Diplomatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Diplomatura en máquinas navales
	Grado en creación y diseño
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería de energía y medio ambiente
	Grado en ingeniería de energías renovables
	Grado en ingeniería de la energía
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de los recursos energéticos
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de recursos minerales y energía
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
Grado en ingeniería electromecánica	
Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de minas
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en construcción de maquinaria
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad (electrónica industrial)
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en estructuras e instalaciones industriales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en máquinas eléctricas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Ingeniería técnica naval, especialidad en estructuras del buque
	Ingeniería técnica naval, especialidad en estructuras marinas
	Licenciatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo

Cuerpos de Enseñanzas Medias	
Especialidad	Titulación
	Título de técnico especialista en control de calidad (metal)
	Título de técnico especialista en fabricación mecánica (metal)
	Título de técnico especialista en instrumentista en sistemas de medida (metal)
	Título de técnico especialista en mantenimiento de máquinas y sistemas automáticos (metal)
	Título de técnico especialista en máquinas: herramientas (metal)
	Título de técnico especialista en matricería y moldes (metal)
	Título de técnico especialista en mecánico de armas (metal)
	Título de técnico especialista en mecanización agraria (agraria): hortofruticultura (agraria)
	Título de técnico especialista en micromecánica de instrumentos (metal)
	Título de técnico especialista en micromecánica de máquinas herramientas (metal)
	Título de técnico especialista en micromecánica y relojería (metal)
	Título de técnico especialista en montaje y construcción de maquinaria (metal)
	Título de técnico especialista en utillajes y montajes mecánicos (metal)
	Título de técnico superior en automatización y robótica industrial
	Título de técnico superior en mantenimiento de equipo industrial
	Título de técnico superior en mecatrónica industrial
	Título de técnico superior en producción por mecanizado
	Título de técnico superior en programación de la producción en fabricación mecánica
	Título de técnico superior en sistemas de regulación y control automáticos
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Oficina de proyectos de construcción	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en diseño de interiores
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
Grado en ingeniería agrícola	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería geomática
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en urbanismo, ordenación territorial y sostenibilidad
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de obras públicas
	Ingeniería técnica en topografía
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electricidad
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en electrónica industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto
	Ingeniería técnica industrial, especialidad textil
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Oficina de proyectos de fabricación mecánica	Arquitectura Arquitectura técnica Diplomatura de la marina civil: sección máquinas navales Diplomatura en máquinas navales Grado en arquitectura Grado en arquitectura técnica Grado en ciencias y tecnología de la edificación Grado en creación y diseño Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño Grado en edificación Grado en estudios en arquitectura Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo Grado en fundamentos de la arquitectura Grado en gestión aeronáutica Grado en ingeniería aeroespacial Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales Grado en ingeniería aeronáutica Grado en ingeniería agraria Grado en ingeniería agraria y del medio rural Grado en ingeniería agraria y energética Grado en ingeniería agrícola Grado en ingeniería agrícola y del medio rural Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural Grado en ingeniería civil Grado en ingeniería civil y territorial Grado en ingeniería de aeronavegación Grado en ingeniería de aeropuertos Grado en ingeniería de edificación Grado en ingeniería de energía y medio ambiente Grado en ingeniería de energías renovables Grado en ingeniería de la energía Grado en ingeniería de la tecnología minera Grado en ingeniería de los recursos energéticos Grado en ingeniería de organización Grado en ingeniería de recursos minerales y energía Grado en ingeniería electromecánica Grado en ingeniería en diseño industrial Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto Grado en ingeniería en diseño mecánico Grado en ingeniería en explotación de minas y recursos energéticos Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos Grado en ingeniería en organización industrial

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería energética
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería minera y energética
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en recursos energéticos y mineros
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de minas
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en ciencias energéticas
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas, especialidad en instalaciones electromecánicas mineras
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en construcción de maquinaria
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en estructuras e instalaciones industriales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en máquinas eléctricas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica
	Ingeniería técnica naval, especialidad en estructuras del buque
	Ingeniería técnica naval, especialidad en estructuras marinas
	Licenciatura de la marina civil: sección máquinas navales
Licenciatura en máquinas navales	
Licenciatura en náutica y transporte marítimo	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Operaciones y equipos de elaboración de productos alimentarios	Grado en biología
	Grado en biología humana
	Grado en bioquímica

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y salud animal
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias ambientales
	Grado en enología
	Grado en farmacia
	Grado en genética
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería alimentaria
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería biomédica
	Grado en ingeniería de la salud
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en microbiología
	Grado en química
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en veterinaria
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial, especialidad química
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industria de fermentación

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industrias agrarias y alimentarias
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industrias agrícolas
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en enología
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en química
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Operaciones de procesos
Grado en bioquímica y biología molecular	
Grado en bioquímica y ciencias biomédicas	
Grado en biotecnología	
Grado en ciencia y tecnología de los alimentos	
Grado en ciencias experimentales	
Grado en farmacia	
Grado en ingeniería ambiental	
Grado en ingeniería de procesos químicos industriales	
Grado en ingeniería química	
Grado en ingeniería química y ambiental	
Grado en ingeniería química industrial	
Grado en química	
Grado en tecnología e innovación alimentaria	
Grado en tecnología y gestión alimentaria	
Ingeniería industrial, especialidad química	
Ingeniería química	
Ingeniería técnica agrícola, especialidad en industria de fermentación	
Ingeniería técnica forestal, especialidad en industria papelera	
Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias de los productos forestales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias forestales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en química
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Operaciones de producción agraria	Diplomatura en nutrición humana y dietética
	Grado en biología
	Grado en biología ambiental
	Grado en biología humana
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y salud animal
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias ambientales
	Grado en ciencias de la alimentación
	Grado en ciencias experimentales
	Grado en geología
	Grado en ingeniería agraria
	Grado en ingeniería agraria y alimentaria
	Grado en ingeniería agraria y del medio rural
	Grado en ingeniería agraria y energética
	Grado en ingeniería agrícola
	Grado en ingeniería agrícola y agroalimentaria
	Grado en ingeniería agrícola y agroambiental
	Grado en ingeniería agrícola y del medio rural
	Grado en ingeniería agroalimentaria
	Grado en ingeniería agroalimentaria y agroambiental
	Grado en ingeniería agroalimentaria y de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural
	Grado en ingeniería agroambiental
	Grado en ingeniería agropecuaria y del medio rural
	Grado en ingeniería alimentaria
	Grado en ingeniería ambiental
	Grado en ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en ingeniería de sistemas biológicos
	Grado en ingeniería forestal
Grado en ingeniería forestal y del medio natural	
Grado en ingeniería geológica	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería hortofrutícola y jardinería
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en microbiología
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en paisajismo
	Grado en química
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en veterinaria
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de montes
	Ingeniería geológica
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica agrícola
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en explotaciones forestales
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industria papelera
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias de los productos forestales
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales	
Licenciatura en geología	
Licenciatura en química	
Licenciatura en veterinaria	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Patronaje y confección	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto
	Ingeniería técnica industrial, especialidad textil
	Título de Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad moda
	Título de técnico especialista en confección a medida de señora
	Título de técnico especialista en confección a medida de señora (moda y confección)
	Título de técnico especialista en confección de tejidos (moda y confección)
	Título de técnico especialista en confección industrial de prendas exteriores (moda y confección)
	Título de técnico especialista en confección industrial de prendas interiores (moda y confección)
	Título de técnico especialista en hilatura (textil) traje y confección industrial (textil)
	Título de técnico especialista en producción en industrias de la confección (moda y confección)
	Título de técnico especialista en sastrería y modistería (moda y confección)
	Título de técnico superior en patronaje
	Título de técnico superior en patronaje y moda
	Título de técnico superior en procesos de confección industrial
	Título de técnico superior en vestuario a medida y de espectáculos
	Título superior de diseño, especialidad diseño de moda
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Peluquería
Diplomatura en fisioterapia	
Diplomatura en podología	
Grado en biología	
Grado en biología humana	
Grado en bioquímica	
Grado en bioquímica y biología molecular	
Grado en bioquímica y ciencias biomédicas	
Grado en enfermería	
Grado en farmacia	
Grado en fisioterapia	
Grado en medicina	
Grado en microbiología	
Grado en podología	
Grado en química	
Licenciatura en biología	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en química
	Título de técnico especialista en estética (peluquería y estética)
	Título de técnico especialista en peluquería (peluquería y estética)
	Título de técnico superior en asesoría de imagen personal
	Título de técnico superior en asesoría de imagen personal y corporativa
	Título de técnico superior en estilismo y dirección de peluquería
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Procedimientos de diagnóstico clínico y ortoprotésicos
Diplomatura en fisioterapia	
Diplomatura en nutrición humana y dietética	
Diplomatura en óptica	
Diplomatura en óptica y optometría	
Diplomatura en terapia ocupacional	
Grado en biología	
Grado en biología ambiental	
Grado en biología humana	
Grado en biología sanitaria	
Grado en biomedicina	
Grado en bioquímica	
Grado en bioquímica y biología molecular	
Grado en bioquímica y ciencias biomédicas	
Grado en biotecnología	
Grado en ciencia y tecnología de los alimentos	
Grado en ciencias ambientales	
Grado en ciencias biomédicas	
Grado en ciencias de la alimentación	
Grado en ciencias experimentales	
Grado en enfermería	
Grado en farmacia	
Grado en fisioterapia	
Grado en genética	
Grado en ingeniería ambiental	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería biomédica
	Grado en ingeniería de la salud
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en medicina
	Grado en microbiología
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en odontología
	Grado en óptica y optometría
	Grado en óptica, optometría y audiología
	Grado en podología
	Grado en química
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en terapia ocupacional
	Grado en veterinaria
	Ingeniería química
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias y técnicas estadísticas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía
	Licenciatura en odontología
Licenciatura en química	
Licenciatura en veterinaria	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Procedimientos sanitarios y asistenciales	Diplomatura en enfermería
	Diplomatura en fisioterapia
	Diplomatura en nutrición humana y dietética
	Diplomatura en terapia ocupacional
	Grado en biología
	Grado en biología ambiental

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en biología humana
	Grado en biología sanitaria
	Grado en biomedicina
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencia y salud animal
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias ambientales
	Grado en ciencias biomédicas
	Grado en ciencias de la alimentación
	Grado en enfermería
	Grado en farmacia
	Grado en fisioterapia
	Grado en genética
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en innovación de procesos y productos alimentarios
	Grado en medicina
	Grado en microbiología
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en odontología
	Grado en óptica y optometría
	Grado en óptica, optometría y audiología
	Grado en podología
	Grado en química
	Grado en tecnología de las industrias agrarias y alimentarias
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en terapia ocupacional
	Grado en veterinaria
	Ingeniería química
	Licenciatura en biología
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en biotecnología
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en ciencias ambientales
	Licenciatura en ciencias biológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: división biología
	Licenciatura en ciencias: sección biológicas
	Licenciatura en ciencias: sección ciencias naturales
	Licenciatura en farmacia
	Licenciatura en medicina
	Licenciatura en medicina y cirugía

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en odontología
	Licenciatura en química
	Licenciatura en veterinaria
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Procesos comerciales	Diplomatura en biblioteconomía y documentación
	Diplomatura en ciencias empresariales
	Diplomatura en estadística
	Diplomatura en estudios empresariales
	Diplomatura en gestión y administración pública
	Diplomatura en informática
	Diplomatura en relaciones laborales
	Grado en administración de empresas
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en administración y gestión pública
	Grado en análisis económico
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en asistencia en dirección-management assistance
	Grado en ciencia, gestión e ingeniería de servicios
	Grado en ciencias del trabajo
	Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos
	Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en ciencias del transporte y la logística
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias empresariales-management
	Grado en ciencias jurídicas de las administraciones públicas
	Grado en ciencias políticas y administración pública
	Grado en ciencias políticas y de la administración
	Grado en ciencias políticas y gestión comercial
	Grado en ciencias políticas y gestión pública
	Grado en comercio
	Grado en comercio y marketing
	Grado en comunicación publicitaria
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en consultoría y gestión de la información
	Grado en derecho
Grado en derecho y recursos humanos	
Grado en desarrollo, gestión comercial y estrategias del mercado	
Grado en dirección de empresas	
Grado en dirección de empresas tecnológicas	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en dirección internacional de empresas
	Grado en dirección y gestión pública
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en fiscalidad y administración pública
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de negocios
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en gestión mercantil y financiera
	Grado en gestión y administración pública
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en información y documentación
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en liderazgo emprendedor e innovación
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Grado en recursos humanos y relaciones laborales
	Grado en relaciones internacionales
	Grado en relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales y empleo
	Grado en relaciones laborales y ocupación
	Grado en relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en seguridad
	Grado en seguridad y control de riesgos
	Ingeniería en informática
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad publicidad
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad publicidad relaciones públicas
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas: sección economía
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales: sección de económicas y comerciales
	Licenciatura en derecho
	Licenciatura en documentación
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en investigación y técnicas de mercado
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias sociales y jurídicas: educación comercial y administración (convalidación de estudios extranjeros)
Procesos de gestión administrativa	Diplomatura en biblioteconomía y documentación
	Diplomatura en ciencias empresariales
	Diplomatura en empresas y actividades turísticas
	Diplomatura en estadística
	Diplomatura en estudios empresariales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Diplomatura en gestión y administración pública
	Diplomatura en informática
	Diplomatura en relaciones laborales
	Diplomatura en trabajo social
	Diplomatura en turismo
	Grado en administración de empresas
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en administración y gestión pública
	Grado en análisis económico
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en asistencia en dirección-management assistance
	Grado en ciencia, gestión e ingeniería de servicios
	Grado en ciencias del trabajo
	Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos
	Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias empresariales-management
	Grado en ciencias jurídicas de las administraciones públicas
	Grado en ciencias políticas
	Grado en ciencias políticas y administración pública
	Grado en ciencias políticas y de la administración
	Grado en ciencias políticas y gestión comercial
	Grado en ciencias políticas y gestión pública
	Grado en comercio
	Grado en comercio y marketing
	Grado en derecho
	Grado en derecho y recursos humanos
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en dirección hotelera
	Grado en dirección internacional de empresas
	Grado en dirección internacional de empresas de turismo y ocio
	Grado en dirección y creación de empresas
	Grado en dirección y gestión pública
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en empresas y actividades turísticas
	Grado en estadística

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresa
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
	Grado en fiscalidad y administración pública
	Grado en gestión de empresas
	Grado en gestión de negocios
	Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas
	Grado en gestión del turismo
	Grado en gestión económico-financiera
	Grado en gestión hotelera y turística
	Grado en gestión mercantil y financiera
	Grado en gestión turística
	Grado en gestión y administración pública
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en información y documentación
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en liderazgo emprendedor e innovación
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Grado en recursos humanos y relaciones laborales
	Grado en relaciones internacionales
	Grado en relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales y empleo
	Grado en relaciones laborales y ocupación

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en seguridad
	Grado en seguridad y control de riesgos
	Grado en sociología
	Grado en trabajo social
	Grado en turismo
	Ingeniería en informática
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad publicidad
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad publicidad relaciones públicas
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales
	Licenciatura en ciencias políticas: secciones políticas
	Licenciatura en derecho
	Licenciatura en documentación
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en informática
Licenciatura en investigación y técnicas de mercado	
Licenciatura en sociología	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Equivalencia nivel académico de grado en la rama de conocimiento de ciencias sociales y jurídicas: educación comercial y administración (convalidación de estudios extranjeros)	
Producción de artes gráficas	Grado en arte multimedia
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en cine
	Grado en cine y cultura
	Grado en cine y medios audiovisuales
	Grado en cine y televisión
	Grado en cinematografía y artes audiovisuales
	Grado en comunicación
Grado en comunicación audiovisual	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en comunicación audiovisual y marketing
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación cultural
	Grado en comunicación digital
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño y tecnologías creativas
	Grado en fotografía
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en medios audiovisuales
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en periodismo
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Grado en química
	Ingeniería industrial, especialidad química
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industria papelera
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias de los productos forestales
	Ingeniería técnica forestal, especialidad en industrias forestales
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en ciencias de la información
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en periodismo
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas
	Licenciatura en química

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de técnico especialista en composición (artes gráficas)
	Título de técnico especialista en composición de artes gráficas (artes gráficas)
	Título de técnico especialista en encuadernación (artes gráficas)
	Título de técnico especialista en grabado (artes gráficas)
	Título de técnico especialista en impresión (artes gráficas)
	Título de técnico especialista en procesos gráficos (artes gráficas)
	Título de técnico especialista en reproducción fotomecánica (artes gráficas)
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en gráfica publicitaria
	Título de técnico superior en producción en industrias de artes gráficas
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Producción textil y tratamiento físico-químicos
Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño	
Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil	
Grado en ingeniería de organización	
Grado en ingeniería de procesos químicos industriales	
Grado en ingeniería en diseño industrial	
Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto	
Grado en ingeniería en organización industrial	
Grado en ingeniería industrial	
Grado en ingeniería química	
Grado en ingeniería química y ambiental	
Grado en ingeniería química industrial	
Grado en química	
Ingeniería en organización industrial	
Ingeniería industrial	
Ingeniería química	
Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos	
Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial	
Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto	
Ingeniería técnica industrial, especialidad textil	
Licenciatura en ciencias químicas	
Licenciatura en química	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Servicios a la comunidad	Diplomatura en educación social

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Diplomatura en profesorado de educación general básica, en cualquiera de sus menciones
	Diplomatura en terapia ocupacional
	Diplomatura en trabajo social
	Grado en antropología social y cultural
	Grado en antropología y evolución humana
	Grado en ciencias criminológicas y de la seguridad
	Grado en criminología
	Grado en criminología y dirección de seguridad
	Grado en criminología y políticas públicas de prevención
	Grado en criminología y seguridad
	Grado en educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Grado en educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Grado en educación social
	Grado en igualdad de género
	Grado en lengua de signos española y comunidad sorda
	Grado en maestro de educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Grado en maestro de educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Grado en magisterio de educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Grado en magisterio de educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Grado en pedagogía
	Grado en prevención y seguridad integral
	Grado en psicología
	Grado en sociología
	Grado en terapia ocupacional
	Grado en trabajo social
	Licenciatura en antropología social y cultural
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en criminología
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección pedagogía
	Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación
	Licenciatura en filosofía y letras: división filosofía y ciencias de la educación: sección psicología
	Licenciatura en filosofía y letras: sección psicología
	Licenciatura en pedagogía
	Licenciatura en psicología
	Licenciatura en psicopedagogía
	Licenciatura en sociología
	Maestro (RD 1440/1991), en cualquiera de sus especialidades
	Maestro de Primera Enseñanza (Plan de estudios de 1967)

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Servicios de restauración	Diplomatura en empresas y actividades turísticas
	Diplomatura en nutrición humana y dietética
	Diplomatura en turismo
	Grado en ciencia y tecnología de los alimentos
	Grado en ciencias de la alimentación
	Grado en ciencias gastronómicas y artes culinarias
	Grado en dirección hotelera
	Grado en dirección internacional de empresas de turismo y ocio
	Grado en empresas y actividades turísticas
	Grado en enología
	Grado en gastronomía
	Grado en gastronomía y artes culinarias
	Grado en gestión del turismo
	Grado en gestión hotelera y turística
	Grado en gestión turística
	Grado en ingeniería alimentaria
	Grado en nutrición humana y dietética
	Grado en tecnología e innovación alimentaria
	Grado en tecnología y gestión alimentaria
	Grado en turismo
	Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos
	Licenciatura en enología
	Título de técnico especialista en administración hostelera (hostelería y turismo)
	Título de técnico especialista en hostelería (hostelería y turismo)
	Título de técnico superior de cocina y gastronomía
	Título de técnico superior en dirección de cocina
Título de técnico superior en dirección de servicios de restauración	
Título de técnico superior en restauración	
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Sistemas y aplicaciones informáticas	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura en informática
	Grado en analítica de datos aplicada a los negocios / business data analytics
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura naval

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en arte multimedia
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en biotecnología
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño de productos interactivos
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión informática empresarial
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de sistemas electrónicos
	Grado en ingeniería de tecnologías industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería del software
	Grado en ingeniería eléctrica
	Grado en ingeniería eléctrica y electrónica
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en ecotecnologías en procesos industriales
	Grado en ingeniería en matemática aplicada al análisis de datos

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en sistemas industriales
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería geomática
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería matemática
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería mecatrónica
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en ingeniería robótica
	Grado en ingeniería telemática
	Grado en matemática computacional
	Grado en matemáticas
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en sistemas de información
	Grado en técnicas de aplicaciones de software
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en informática
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Ingeniería técnica en informática de sistemas
	Ingeniería técnica en organización industrial
	Ingeniería técnica industrial
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias matemáticas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en ciencias: sección matemáticas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en matemáticas
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño gráfico

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título superior de diseño, especialidad diseño gráfico
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Soldadura	Diplomatura de la marina civil: sección máquinas navales
	Diplomatura en máquinas navales
	Grado en creación y diseño
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de obras públicas
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería electromecánica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en diseño mecánico
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnología naval
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería mecánica
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería técnica industrial
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería electromecánica
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería militar
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería técnica aeronáutica
	Ingeniería técnica agrícola, especialidad en mecanización y construcciones rurales
	Ingeniería técnica de minas
	Ingeniería técnica de obras públicas
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en construcción de maquinaria
Ingeniería técnica industrial, especialidad en estructuras e instalaciones industriales	
Ingeniería técnica industrial, especialidad en máquinas eléctricas	
Ingeniería técnica industrial, especialidad en mecánica	
Ingeniería técnica naval, especialidad en estructuras marinas	
Licenciatura de la marina civil: sección máquinas navales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en máquinas navales
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Título de técnico especialista en calderería en chapa estructural (metal)
	Título de técnico especialista en construcción naval (metal)
	Título de técnico especialista en construcciones metálicas
	Título de técnico especialista en construcciones metálicas y soldador (metal)
	Título de técnico especialista en fabricación soldada (metal)
	Título de técnico especialista en forja y fundición (metal)
	Título de técnico especialista en mantenimiento mecánico (metal)
	Título de técnico especialista en mecánica naval (marítima pesquera)
	Título de técnico especialista en modelos y fundición (metal)
	Título de técnico especialista en soldadura (metal)
	Título de técnico especialista en trazador naval (metal)
	Título de técnico superior en construcciones metálicas
	Título de técnico superior en instalaciones electrotécnicas
	Título de técnico superior en producción por fundición y pulvimetalurgia
	<p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Técnicas y procedimientos de imagen y sonido	Grado en animación
	Grado en arte multimedia
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en ciencias y tecnología de la telecomunicación
	Grado en cine
	Grado en cine y medios audiovisuales
	Grado en cine y televisión
	Grado en cinematografía y artes audiovisuales
	Grado en comunicación
	Grado en comunicación audiovisual
	Grado en comunicación audiovisual y marketing
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación cultural
	Grado en comunicación digital
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en contenidos digitales interactivos
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
Grado en diseño multimedia y gráfico	
Grado en diseño visual de contenidos digitales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en fotografía
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería de sistemas de comunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería de tecnologías y servicios de telecomunicación
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en marketing
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en medios audiovisuales
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en periodismo
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación, especialidad en sonido
	Ingeniería técnica de telecomunicación, especialidad en sonido e imagen
	Ingeniería técnica en centrales y líneas eléctricas
	Licenciatura en ciencias de la información
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en periodismo
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado una ingeniería técnica vinculada a las ingenierías superiores mencionadas o haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Escuela Oficial de Idiomas: Alemán	Grado en estudios alemanes
	Grado en estudios hispano - alemanes
	Grado en lengua y literatura alemanas
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente
	Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
Cualquier titulación superior del área de humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas que se recogen en el anexo I de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha	
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	
Escuela Oficial de Idiomas: Español para extranjeros	Grado en ciencias del lenguaje y estudios literarios
	Grado en español: estudios lingüísticos y literarios
	Grado en español: lengua y literatura
	Grado en estudios clásicos
	Grado en estudios clásicos y románicos
	Grado en estudios de catalán y español
	Grado en estudios de español y clásicas
Grado en estudios de francés y español	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en estudios de gallego y español
	Grado en estudios hispánicos
	Grado en estudios hispánicos: lengua española y sus literaturas
	Grado en estudios literarios
	Grado en filología clásica
	Grado en filología hispánica
	Grado en filología románica
	Grado en humanidades
	Grado en lengua española y literaturas hispánicas
	Grado en lengua y literatura española
	Grado en lengua y literatura hispánica
	Grado en lenguas aplicadas
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas, literaturas y culturas románicas
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lingüística
	Grado en lingüística y lenguas aplicadas
	Grado en literatura general y comparada
	Grado en literatura y escritura creativa
	Grado en literaturas comparadas
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología clásica
	Licenciatura en filología hispánica
	Licenciatura en filología románica
	Licenciatura en filología: sección filología clásica
	Licenciatura en filología: sección filología hispánica
	Licenciatura en filología: sección filología románica
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología española
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología hispánica
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología: sección filología románica
	Licenciatura en filosofía y letras: sección filología clásica
	Licenciatura en humanidades
	Licenciatura en lingüística
	Licenciatura en teoría de la literatura y literatura comparada
	Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<ul style="list-style-type: none"> - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios - Estar en posesión de cualquiera de las siguientes titulaciones de máster: <ul style="list-style-type: none"> o Máster universitario en didáctica del español como lengua extranjera o Máster universitario en enseñanza de español como lengua extranjera o Máster universitario en enseñanza de lenguas: español como lengua extranjera o Máster universitario en español como lengua extranjera en ámbitos profesionales o Máster universitario en español como lengua extranjera o Máster universitario en experto en español como lengua extranjera en ámbitos profesionales o Máster universitario en formación de profesores de español como lengua extranjera o Máster universitario en lengua española, literatura hispánica y español como lengua extranjera o Máster universitario en lingüística aplicada a la enseñanza del español como lengua extranjera o Máster universitario en lingüística y enseñanza del español como lengua extranjera o Máster universitario en enseñanza del español como lengua extranjera
Escuela Oficial de Idiomas: Francés	Grado en estudios de francés y catalán
	Grado en estudios de francés y clásicas
	Grado en estudios de francés y español
	Grado en estudios de inglés y francés
	Grado en estudios franceses
	Grado en estudios francófonos
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente
	Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente
Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente	
Cualquier titulación superior del área de humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas que se recogen en el anexo III de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Escuela Oficial de Idiomas: Inglés	Grado en estudios de inglés y catalán
	Grado en estudios de inglés y clásicas
	Grado en estudios de inglés y español
	Grado en estudios de inglés y francés
	Grado en estudios ingleses
	Grado en filología moderna de la lengua correspondiente
	Grado en inglés
	Grado en inglés: estudios lingüísticos y literarios
	Grado en lengua y literatura inglesa
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente
	Grado en traducción, interpretación y lenguas aplicadas de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Cualquier titulación superior del área de humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas que se recogen en el anexo IV de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha
Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Escuela Oficial de Idiomas: Italiano	Grado en estudios italianos
	Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente
	Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente
	Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Grado en traducción y mediación interlingüística de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en filosofía y letras: división filología de la lengua correspondiente
	Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente
	Cualquier titulación superior del área de humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas que se recogen en el anexo V de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha
	Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos: - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
	Escuela Oficial de Idiomas: Portugués
Grado en gallego y portugués: estudios lingüísticos y literarios	
Grado en lenguas extranjeras de la lengua correspondiente	
Grado en lenguas modernas de la lengua correspondiente	
Grado en lenguas modernas y sus literaturas de la lengua correspondiente	
Grado en lenguas modernas y traducción de la lengua correspondiente	
Grado en lenguas modernas, cultura y comunicación de la lengua correspondiente	
Grado en lenguas y literaturas modernas de la lengua correspondiente	
Grado en traducción e interpretación de la lengua correspondiente	
Licenciatura en filología de la lengua correspondiente	
Licenciatura en filología hispánica, especialidad gallego - portugués	
Licenciatura en traducción e interpretación de la lengua correspondiente	
Cualquier titulación superior del área de humanidades y además: cualquier titulación y certificado acreditativo de nivel C1 o superior de competencia lingüística en idiomas que se recogen en el anexo VI de la Orden 133/2021, de 2 de septiembre, de la Consejería de	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<p>Educación, Cultura y Deportes, por la que se regula el reconocimiento de acreditación de los niveles de competencia comunicativa en lenguas extranjeras de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha</p> <p>Cualquier titulación universitaria que habilite para el ingreso en este cuerpo y, además, haber superado los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores indicadas en este apartado, en los siguientes términos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ciclo, en el caso de las licenciaturas - Los dos primeros cursos, o al menos 120 créditos, en el caso de los grados universitarios
Acordeón	<p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal acordeón)</p> <p>Título de profesor de acordeón del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre</p> <p>Título de profesor superior de acordeón del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre o equivalentes de planes anteriores</p> <p>Título superior de música: acordeón</p> <p>Título superior de música: pedagogía del acordeón</p>
Canto	<p>Diploma de cantante de ópera y concierto de la escuela superior de canto</p> <p>Diploma de solista especializado de la escuela superior de canto</p> <p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal canto)</p> <p>Título de profesor de canto del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores</p> <p>Título de profesor superior de canto del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores</p> <p>Título superior de música: canto</p> <p>Título superior de música: pedagogía del canto</p>
Clarinete	<p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal clarinete)</p> <p>Título de profesor de clarinete, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre</p> <p>Título de profesor superior de clarinete, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalente de planes anteriores</p> <p>Título superior de música: clarinete</p> <p>Título superior de música: pedagogía del clarinete</p>
Clave	<p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal clave)</p> <p>Título de profesor de clave del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre</p> <p>Título de profesor superior de clave del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre o equivalentes de planes anteriores</p> <p>Título superior de música: clave</p> <p>Título superior de música: pedagogía del clave</p>
Contrabajo	<p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal contrabajo)</p> <p>Título de profesor de contrabajo, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre</p>

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de profesor superior de contrabajo, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: contrabajo
	Título superior de música: pedagogía del contrabajo
Coro	Diploma de cantante de ópera y concierto de la escuela superior de canto, más acreditación de experiencia en dirección de coros
	Diploma de solista especializado de la escuela superior de canto, más acreditación de experiencia en dirección de coros
	Profesor superior de dirección de coros del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Profesor superior de solfeo, más acreditación de experiencia en dirección de coros
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad dirección
	Título de profesor de canto del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores, más acreditación de experiencia en dirección de coros
	Título de profesor superior de canto del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores, más acreditación de experiencia en dirección de coros
	Título superior de música: canto, más acreditación de experiencia en dirección de coros
	Título superior de música: dirección de coro
	Título superior de música: pedagogía del canto, más acreditación de experiencia en dirección de coros
Fagot	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal fagot)
	Título de profesor de fagot, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de fagot, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: fagot
	Título superior de música: pedagogía del fagot
Flauta travesera	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal flauta travesera)
	Título de profesor de flauta travesera, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de flauta travesera, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: flauta travesera
	Título superior de música: pedagogía de la flauta travesera
Flauta de pico	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad, interpretación (instrumento principal flauta de pico)
	Título de profesor de flauta de pico, del plan regulado conforme al Decreto, 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de flauta de pico, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: flauta de pico
	Título superior de música: pedagogía de la flauta pico
Fundamentos de composición	Grado en composición de músicas contemporáneas
	Grado en creación musical

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad composición
	Título de profesor de armonía, contrapunto, composición e instrumentación, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de armonía, contrapunto, composición e instrumentación, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de sept., o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: composición
Guitarra	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal guitarra)
	Título de profesor de guitarra, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de guitarra, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: guitarra
	Título superior de música: guitarra flamenca
	Título superior de música: pedagogía de la guitarra
Guitarra flamenca	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal guitarra flamenca)
	Título de profesor de guitarra, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de guitarra, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: guitarra flamenca
	Título superior de música: pedagogía de la guitarra
Historia de la música	Grado en el ámbito de la música
	Grado en historia y ciencias de la música
	Grado en historia y ciencias de la música y tecnología musical
	Grado en interpretación de música moderna
	Grado en música
	Grado en musicología
	Licenciatura en filosofía y letras, especialidad musicología
	Licenciatura en geografía e historia, especialidad musicología
	Licenciatura en geografía e historia: sección historia del arte, especialidad musicología
	Licenciatura en historia y ciencias de la música
	Profesor superior de musicología regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre o equivalentes de planes anteriores
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad musicología
	Título superior de música: musicología
Instrumentos de cuerda pulsada del renacimiento y del barroco	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal cuerda pulsada renacimiento y barroco)
	Título de profesor de instrumentos de cuerda pulsada del renacimiento y del barroco, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de instrumentos de cuerda pulsada del renacimiento y del barroco plan regulado por Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título superior de música: cuerda pulsada del renacimiento y el barroco
Instrumentos de púa	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal instrumentos de púa)
	Título de profesor de instrumentos de púa, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1996, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de instrumentos de púa, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía de los instrumentos de púa
	Título superior de música: púa
Oboe	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal oboe)
	Título de profesor de oboe, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de oboe, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1996, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: oboe
	Título superior de música: pedagogía del oboe
Orquesta	Profesor superior de dirección de coros del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Profesor superior de dirección de orquesta del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad dirección
	Título superior de música: dirección de orquesta
Percusión	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal percusión)
	Título de profesor de percusión, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de percusión, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía de la percusión
	Título superior de música: percusión
Piano	Grado en interpretación de música moderna especialidad: piano
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal piano)
	Título de profesor de piano, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de piano, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: interpretación
	Título superior de música: pedagogía del piano
	Título superior de música: piano
Saxofón	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal saxofón)
	Título de profesor de saxofón, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de profesor superior de saxofón, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía del saxofón
	Título superior de música: saxofón
Trombón	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal trombón)
	Título de profesor de trombón, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de trombón, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía del trombón
	Título superior de música: trombón
Trompa	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal trompa)
	Título de profesor de trompa, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de trompa, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía de la trompa
	Título superior de música: trompa
Trompeta	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal trompeta)
	Título de profesor de trompeta, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de trompeta, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía de la trompeta
	Título superior de música: trompeta
Tuba	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal tuba)
	Título de profesor de tuba, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de tuba, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía de la tuba
	Título superior de música: tuba
Viola	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal viola)
	Título de profesor de viola, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de viola, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía de la viola
	Título superior de música: viola
Violín	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal violín)
	Título de profesor de violín, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de profesor superior de violín, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía del violín
	Título superior de música: violín
Violoncello	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal violoncello)
	Título de profesor de violoncello, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre
	Título de profesor superior de violoncello, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título superior de música: pedagogía del violoncello
	Título superior de música: violoncello
Danza española	Documentación acreditativa de la completa superación de los estudios oficiales de danza española expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 600/1999, de 16 de abril
	Grado en artes visuales y danza
	Grado en danza
	Grado en pedagogía de las artes visuales y danza
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad coreografía e interpretación
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad pedagogía de la danza
	Título superior de danza
	Título superior de danza, especialidad coreografía y técnicas de interpretación de la danza modalidad danza española
	Título superior de danza, especialidad pedagogía de la danza modalidad danza española
Danza clásica	Documentación acreditativa de la completa superación de los estudios oficiales de danza clásica expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 600/1999, de 16 de abril
	Grado en artes visuales y danza
	Grado en danza
	Grado en pedagogía de las artes visuales y danza
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad coreografía e interpretación
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad pedagogía de la danza
	Título superior de danza
	Título superior de danza, especialidad coreografía y técnicas de interpretación de la danza modalidad danza clásica
	Título superior de danza, especialidad pedagogía de la danza modalidad danza clásica
Danza contemporánea	Documentación acreditativa de la completa superación de los estudios oficiales de danza clásica expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 600/1999, de 16 de abril
	Grado en artes visuales y danza
	Grado en danza
	Grado en pedagogía de las artes visuales y danza
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad coreografía e interpretación
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad pedagogía de la danza

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título superior de danza
	Título superior de danza, especialidad coreografía y técnicas de interpretación de la danza modalidad danza contemporánea
	Título superior de danza, especialidad pedagogía de la danza modalidad danza contemporánea
Flamenco	Documentación acreditativa de la completa superación de los estudios oficiales de danza española expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 600/1999, de 16 de abril
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad coreografía e interpretación
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad pedagogía de la danza
	Título superior de danza, especialidad coreografía y técnicas de interpretación de la danza modalidad flamenco
	Título superior de danza, especialidad pedagogía de la danza modalidad flamenco
Historia de la danza	Documentación acreditativa de la completa superación de los estudios oficiales de danza expedidos de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 600/1999, de 16 de abril
	Profesor superior de pedagogía musical del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de danza, especialidad coreografía e interpretación
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad pedagogía de la danza
	Título superior de danza, especialidad coreografía y técnicas de interpretación de la danza
	Título superior de danza, especialidad pedagogía de la danza
Lenguaje musical	Profesor de solfeo, teoría de la música, transposición y acompañamiento del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Profesor superior de pedagogía musical del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Profesor superior de solfeo, teoría de la música, transposición y acompañamiento del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966, de 10 de septiembre, o equivalentes de planes anteriores
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad pedagogía
	Título superior de música, especialidad pedagogía, expedido al amparo del Real Decreto 631/2010, de 14 de mayo
	Título superior de música: pedagogía del lenguaje y la educación musical
Canto aplicado al arte dramático	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes, y además el Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Música, especialidad interpretación (instrumento principal canto) o el Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Música, especialidad pedagogía (instrumento principal canto)
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes, y además el Título profesional de canto, o equivalentes
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Música, especialidad interpretación (instrumento principal canto)
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Música, especialidad pedagogía (instrumento principal canto)

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Caracterización	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad escenografía, o equivalentes
Danza aplicada al arte dramático	Grado en artes visuales y danza
	Grado en pedagogía de las artes visuales y danza
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes, y además Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Danza, en todas sus especialidades, o equivalentes
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes, y además Título profesional de danza, o equivalentes
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Danza, en todas sus especialidades, o equivalentes
Dicción y expresión oral	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes
Expresión corporal	Grado en artes visuales y danza
	Grado en pedagogía de las artes visuales y danza
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes
Interpretación en el teatro del texto	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad interpretación, o equivalentes
Teoría de las artes del espectáculo	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de Arte Dramático, especialidad dirección escénica y dramaturgia, o equivalentes
Bajo eléctrico	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal bajo eléctrico)
	Título de profesor superior de contrabajo, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966 o Título de profesor de contrabajo, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966 o Título superior de música: especialidad contrabajo o Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal contrabajo), y además el Título profesional de música: especialidad bajo eléctrico
	Título superior de música: especialidad jazz, opción instrumental bajo eléctrico
	Grado en Interpretación Musical - música moderna, instrumento bajo eléctrico
Guitarra eléctrica	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal guitarra eléctrica)
	Título de profesor superior de guitarra, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966 o Título de profesor de guitarra, del plan regulado conforme al Decreto 2618/1966 o Título superior de música: especialidad guitarra o de pedagogía de la guitarra o Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de música, especialidad interpretación (instrumento principal guitarra), y además el Título profesional de música: especialidad guitarra eléctrica
	Título superior de música: especialidad jazz, opción instrumental guitarra eléctrica
	Grado en Interpretación Musical - música moderna, instrumento guitarra eléctrica
Cerámica	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en ingeniería de materiales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería de materiales
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección arte
	Licenciatura en geografía e historia: sección arte
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de artes plásticas, especialidad cerámica
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
	Título superior de artes plásticas, especialidad cerámica
	Título superior de cerámica
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Conservación y restauración de materiales arqueológicos
Grado en artes	
Grado en bellas artes	
Grado en conservación y restauración de bienes culturales	
Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural	
Grado en historia del arte	
Grado en historia del arte y patrimonio histórico-artístico	
Licenciatura en bellas artes	
Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección arte	
Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección historia del arte	
Licenciatura en geografía e historia: sección arte	
Licenciatura en geografía e historia: sección historia del arte	
Licenciatura en historia del arte	
Título de conservación y restauración de bienes culturales	
Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad bienes arqueológicos	
Título de restaurador	
Título de restaurador de bienes culturales	
Título de restaurador y conservador de bienes culturales	
Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad arqueología	
Conservación y restauración de obras escultóricas	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en historia del arte
	Grado en historia del arte y patrimonio histórico-artístico
	Licenciatura en bellas artes

	Cuerpos de Enseñanzas Medias	
Especialidad	Titulación	
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección arte	
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección historia del arte	
	Licenciatura en geografía e historia: sección arte	
	Licenciatura en geografía e historia: sección historia del arte	
	Licenciatura en historia del arte	
	Título de conservación y restauración de bienes culturales	
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad escultura	
	Título de restaurador	
	Título de restaurador de bienes culturales	
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales	
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad, escultura	
	Conservación y restauración de obras pictóricas	Grado en arte
		Grado en artes
Grado en bellas artes		
Grado en conservación y restauración de bienes culturales		
Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural		
Grado en historia del arte		
Grado en historia del arte y patrimonio histórico-artístico		
Licenciatura en bellas artes		
Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección arte		
Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección historia del, arte		
Licenciatura en geografía e historia: sección arte		
Licenciatura en geografía e historia: sección historia del arte		
Licenciatura en historia del arte		
Título de conservación y restauración de bienes culturales		
Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad pintura		
Título de restaurador		
Título de restaurador de bienes culturales		
Título de restaurador y conservador de bienes culturales		
Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad pintura		
Conservación y restauración del documento gráfico	Grado en arte	
	Grado en artes	
	Grado en bellas artes	
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales	
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural	
	Grado en información y documentación	
	Licenciatura en bellas artes	
	Licenciatura en documentación	
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia: sección arte	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en geografía e historia: sección arte
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad documento gráfico
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad documento gráfico
Dibujo artístico y color	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería industrial
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería industrial
	Licenciatura en bellas artes
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, en todas las especialidades
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título superior de diseño, en todas las especialidades
Dibujo técnico	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en diseño
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño de productos para materiales y tecnología: diseño
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería, en todas sus titulaciones
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería, en todas sus titulaciones
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Licenciatura en bellas artes
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, en todas las especialidades
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título superior de diseño, en todas las especialidades
	Diseño de interiores
Arquitectura técnica	
Grado en arquitectura	
Grado en arte	
Grado en artes	
Grado en bellas artes	
Grado en ciencias y tecnología de la edificación	
Grado en conservación y restauración de bienes culturales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en diseño
	Grado en diseño de interiores
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en ingeniería civil
	Grado en ingeniería civil y territorial
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de edificación
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en proyectos de interiorismo
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería industrial
	Licenciatura en bellas artes
Título de diseño, especialidad diseño de interiores	
Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño de interiores	
Título superior de diseño, especialidad diseño de interiores	
Diseño de moda	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en diseño
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería química industrial
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica industrial, especialidad textil
	Licenciatura en bellas artes
	Título de diseño, especialidad diseño de moda
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño de moda
	Título superior de diseño, especialidad diseño de moda
Diseño de producto	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en creación y diseño
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería química industrial
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
Licenciatura en física	
Título de diseño, especialidad diseño de productos	
Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño de productos	
Título superior de diseño, especialidad diseño de productos	
Diseño gráfico	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura en informática

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en contenidos digitales interactivos
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño visual de contenidos digitales
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en diseño y tecnologías creativas
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería geomática
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería marina

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería minera
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de minas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en geodesia y cartografía
	Ingeniería en informática
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería química
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de diseño, especialidad diseño gráfico
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad documento gráfico
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño gráfico
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, especialidad documento gráfico	
Título superior de diseño, especialidad diseño gráfico	
Diseño textil	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería industrial
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería industrial
	Licenciatura en bellas artes

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Edición de arte	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de diseño, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, en todas las especialidades
	Título superior de diseño, en todas las especialidades
Fotografía	Grado en animación
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en artes y diseño
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en bellas artes
	Grado en cine
	Grado en cine y cultura
	Grado en cine y medios audiovisuales
	Grado en cine y televisión
	Grado en cinematografía y artes audiovisuales
	Grado en comercio y marketing
	Grado en comunicación
	Grado en comunicación audiovisual
	Grado en comunicación audiovisual y marketing
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación cultural
	Grado en comunicación digital
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en contenidos digitales interactivos
	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño
	Grado en diseño de moda
	Grado en diseño digital
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño visual de contenidos digitales
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en fotografía
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en gestión y marketing empresarial
Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil	
Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales	
Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia	
Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones	
Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones	
Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en marketing
	Grado en marketing y comercialización internacional
	Grado en marketing y comunicación
	Grado en marketing y comunicación comercial
	Grado en marketing y comunicación empresarial
	Grado en marketing y comunidades digitales
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en medios audiovisuales
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en periodismo
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Ingeniería de telecomunicación
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en ciencias de la información
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en periodismo
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas
	Título de diseño, especialidad diseño gráfico
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño gráfico
	Título superior de diseño, especialidad diseño gráfico
Historia del arte	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en geografía e historia
	Grado en historia
	Grado en historia del arte
	Grado en historia del arte y patrimonio histórico-artístico
	Grado en historia y patrimonio histórico
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia
	Licenciatura en geografía e historia
	Licenciatura en historia

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Licenciatura en historia del arte
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
Joyería y orfebrería	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en geología
	Grado en ingeniería de la tecnología minera
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería minera
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de minas
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería técnica de minas
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en ciencias geológicas
Licenciatura en geología	
Materiales y tecnología: cerámica y vidrio	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en geología
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de materiales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en química
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería química
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en geología
	Licenciatura en química
	Título de artes plásticas, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de artes plásticas, en todas las especialidades
	Título superior de artes plásticas, en todas las especialidades
Materiales y tecnología: conservación y restauración	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en conservación y restauración de bienes culturales
	Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en geología
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en química
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería química
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en geología
	Licenciatura en química
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
	Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
Materiales y tecnología: diseño	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura en informática
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en bioquímica
	Grado en bioquímica y biología molecular
	Grado en bioquímica y ciencias biomédicas
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en creación y diseño

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en física
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería de procesos químicos industriales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería electrónica
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica industrial
	Grado en ingeniería electrónica industrial y automática
	Grado en ingeniería electrónica y automática
	Grado en ingeniería electrónica, robótica y mecatrónica
	Grado en ingeniería en diseño industrial
	Grado en ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto
	Grado en ingeniería en innovación de procesos y productos
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería física
	Grado en ingeniería forestal
	Grado en ingeniería forestal y del medio natural
	Grado en ingeniería geomática
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería marina
	Grado en ingeniería marítima
	Grado en ingeniería náutica y transporte marítimo
	Grado en ingeniería naval y oceánica
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en ingeniería química industrial
	Grado en ingeniería y ciencia agronómica
	Grado en química

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en tecnologías marinas
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería agrónoma
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de montes
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en automática y electrónica industrial
	Ingeniería en electrónica
	Ingeniería en geodesia y cartografía
	Ingeniería en informática
	Ingeniería en organización industrial
	Ingeniería industrial
	Ingeniería naval
	Ingeniería naval y oceánica
	Ingeniería química
	Ingeniería técnica en diseño industrial
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en química industrial
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en bioquímica
	Licenciatura en ciencias físicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en ciencias: sección físicas
	Licenciatura en física
	Licenciatura en informática
	Licenciatura en náutica y transporte marítimo
	Licenciatura en química
Título de diseño, en todas las especialidades	
Título de grado en Enseñanzas Artísticas superiores de diseño, en todas las especialidades	
Título superior de diseño, en todas las especialidades	
Medios audiovisuales	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en artes y diseño
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en bellas artes
	Grado en cine
	Grado en cine y cultura
	Grado en cine y medios audiovisuales
	Grado en cine y televisión
	Grado en cinematografía y artes audiovisuales
	Grado en comunicación
	Grado en comunicación audiovisual
	Grado en comunicación audiovisual y marketing
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación cultural
	Grado en comunicación digital

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en comunicación y relaciones públicas
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño y tecnologías creativas
	Grado en fotografía
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en gestión y marketing empresarial
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en marketing e investigación de mercados
	Grado en medios audiovisuales
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Grado en periodismo
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en ciencias de la información
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en periodismo
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, en todas las especialidades
	Título de diseño, en todas las especialidades
	Título superior de diseño, en todas las especialidades
Medios informáticos	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Diplomatura en informática
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en artes y diseño
	Grado en audiovisual y multimedia
	Grado en bellas artes
	Grado en cine
	Grado en cine y medios audiovisuales
	Grado en cine y televisión
	Grado en cinematografía y artes audiovisuales
	Grado en comunicación
	Grado en comunicación audiovisual
	Grado en comunicación audiovisual y marketing

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación cultural
	Grado en comunicación digital
	Grado en comunicación e industrias culturales
	Grado en comunicación y periodismo audiovisuales
	Grado en contenidos digitales interactivos
	Grado en creación y desarrollo de videojuegos
	Grado en diseño
	Grado en diseño de productos interactivos
	Grado en diseño digital
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en diseño visual de contenidos digitales
	Grado en diseño y desarrollo de videojuegos
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fotografía y creación digital
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en informática y servicios
	Grado en ingeniería de computadores
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales
	Grado en ingeniería de sistemas audiovisuales y multimedia
	Grado en ingeniería electrónica de comunicaciones
	Grado en ingeniería electrónica de telecomunicaciones
	Grado en ingeniería en desarrollo de contenidos digitales
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en ingeniería informática
	Grado en ingeniería informática de sistemas de información
	Grado en ingeniería informática en ingeniería del software
	Grado en ingeniería multimedia
	Grado en matemáticas e informática
	Grado en medios audiovisuales
	Grado en multimedia
	Grado en multimedia y artes digitales
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería en informática
	Ingeniería técnica en informática de gestión
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en ciencias de la información, especialidad ciencias de la imagen visual y auditiva
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en informática
	Título de diseño, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas superiores de diseño, en todas las especialidades
	Título superior de diseño, en todas las especialidades

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Organización industrial y legislación	Grado en administración de empresas
	Grado en administración de empresas y gestión de la innovación
	Grado en administración y dirección de empresas
	Grado en asistencia en dirección-management assistance
	Grado en ciencias criminológicas y de la seguridad
	Grado en ciencias del trabajo
	Grado en ciencias del trabajo y recursos humanos
	Grado en ciencias del trabajo, relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en ciencias empresariales
	Grado en ciencias empresariales-management
	Grado en ciencias jurídicas de las administraciones públicas
	Grado en ciencias políticas
	Grado en ciencias políticas y administración pública
	Grado en ciencias políticas y de la administración
	Grado en ciencias políticas y gestión comercial
	Grado en ciencias políticas y gestión pública
	Grado en comercio y marketing
	Grado en criminología
	Grado en criminología y dirección de seguridad
	Grado en criminología y políticas públicas de prevención
	Grado en criminología y seguridad
	Grado en derecho
	Grado en derecho y recursos humanos
	Grado en dirección de empresas
	Grado en dirección de empresas tecnológicas
	Grado en dirección financiera y contabilidad
	Grado en economía
	Grado en economía financiera y actuarial
	Grado en economía y finanzas
	Grado en economía y gestión
	Grado en economía y negocios internacionales
	Grado en empresa internacional
	Grado en empresa y tecnología
	Grado en estadística
	Grado en estadística empresarial
	Grado en estudios internacionales
	Grado en estudios internacionales de economía y empresas
	Grado en filosofía, política y economía
	Grado en finanzas
	Grado en finanzas y contabilidad
	Grado en finanzas, banca y seguros
Grado en gestión de empresas	
Grado en gestión de pequeñas y medianas empresas	
Grado en gestión económico-financiera	
Grado en gestión y marketing empresarial	
Grado en ingeniería de la seguridad	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de organización
	Grado en ingeniería en organización industrial
	Grado en marketing y dirección comercial
	Grado en marketing y gestión comercial
	Grado en matemáticas y estadística
	Grado en negocios internacionales
	Grado en negocios y marketing internacionales
	Grado en prevención y seguridad integral
	Grado en recursos humanos y relaciones laborales
	Grado en relaciones internacionales
	Grado en relaciones laborales
	Grado en relaciones laborales y empleo
	Grado en relaciones laborales y ocupación
	Grado en relaciones laborales y recursos humanos
	Grado en seguridad
	Grado en seguridad y control de riesgos
	Grado en sociología
	Ingeniería en organización industrial
	Licenciatura en administración y dirección de empresas
	Licenciatura en ciencias actuariales y financieras
	Licenciatura en ciencias del trabajo
	Licenciatura en ciencias económicas
	Licenciatura en ciencias económicas y empresariales
	Licenciatura en ciencias empresariales
	Licenciatura en ciencias políticas y de la administración
	Licenciatura en ciencias políticas y económicas: sección de ciencias políticas
	Licenciatura en ciencias políticas y sociología
	Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales
	Licenciatura en ciencias políticas: secciones políticas
	Licenciatura en criminología
	Licenciatura en derecho
	Licenciatura en economía
	Licenciatura en sociología
Vidrio	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en estudios en arquitectura
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en geología
	Grado en gestión aeronáutica
	Grado en ingeniería aeroespacial
	Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería aeronáutica
	Grado en ingeniería de materiales
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería geológica
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería química
	Grado en ingeniería química y ambiental
	Grado en química
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería geológica
	Ingeniería industrial
	Ingeniería química
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en ciencias geológicas
	Licenciatura en ciencias químicas
	Licenciatura en geología
	Licenciatura en química
	Título de artes plásticas, especialidad vidrio
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas superiores de artes plásticas, especialidad vidrio
	Título superior de artes plásticas, especialidad vidrio
	Título superior del vidrio
	Volumen
Arquitectura técnica	
Grado en arquitectura	
Grado en arte	
Grado en artes	
Grado en bellas artes	
Grado en conservación y restauración de bienes culturales	
Grado en conservación y restauración del patrimonio cultural	
Grado en creación y diseño	
Grado en diseño	
Grado en diseño de moda	
Grado en diseño y gestión de moda	
Grado en estudios en arquitectura	
Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo	
Grado en fundamentos de la arquitectura	
Grado en gestión aeronáutica	
Grado en ingeniería aeroespacial	
Grado en ingeniería aeroespacial en vehículos aeroespaciales	
Grado en ingeniería aeronáutica	
Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil	
Grado en ingeniería de la tecnología minera	
Grado en ingeniería de materiales	

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en ingeniería de tecnologías de caminos
	Grado en ingeniería en tecnologías aeroespaciales
	Grado en ingeniería industrial
	Grado en ingeniería minera
	Ingeniería aeronáutica
	Ingeniería de caminos, canales y puertos
	Ingeniería de materiales
	Ingeniería de minas
	Ingeniería industrial
	Licenciatura en bellas artes
	Título de conservación y restauración de bienes culturales
	Título de diseño, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas superiores de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas superiores de diseño, en todas las especialidades
	Título de restaurador
	Título de restaurador de bienes culturales
	Título de restaurador y conservador de bienes culturales
Título superior de conservación y restauración de bienes culturales, en todas las especialidades	
Título superior de diseño, en todas las especialidades	
Artesanía y ornamentación de elementos vegetales	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: abaniquería, alfombras, alfombras y tapices, alfombras y tejidos, arte del tejido, artesanía canaria, artesanía local, artesanía de palma, bordados y encajes, cueros artísticos, diseño de textiles y moda, diseño textil, espartería artística, manufactura de esparto, tapices, tejidos, tejidos artísticos
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en arte floral, arte textil.
Bordados y encajes	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Grado en diseño y gestión de moda
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: abaniquería, alfombras, alfombras y tapices, alfombras y tejidos, arte del tejido, artesanía canaria, artesanía local, artesanía de palma, bordados y encajes, cueros artísticos, diseño de textiles y moda, diseño textil, espartería artística, manufactura de esparto, tapices, tejidos, tejidos artísticos
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en arte textil, encajes artísticos, bordados y reposteros
Complementos y accesorios	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en diseño y gestión de moda
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: carpintería artística, carpintería de taller, carpintería y ebanistería, construcciones navales, corte y confección, diseño de textiles y moda, dorado y policromía, ebanistería, figurines, labrado y repujado en cuero, laca, repujado en cuero, repujado en cuero y metal, talla en madera, taracea
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en arte floral, artes aplicadas de la madera, estilismo de indumentaria, modelismo de indumentaria
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales de: artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas de la madera)
Dorado y policromía	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: carpintería artística, carpintería de taller, carpintería y ebanistería, construcciones navales, dorado y policromía, ebanistería, labrado y repujado en cuero, laca, repujado en cuero, repujado en cuero y metal, talla en madera, taracea
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en artes aplicadas de la madera
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales de: artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas de la madera)
Ebanistería artística	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: carpintería artística, carpintería de taller, carpintería y ebanistería, construcciones navales, diseño, diseño del mueble, diseño industrial, dorado y policromía, ebanistería, labrado y repujado en cuero, laca, repujado en cuero, talla en madera, talla en piedra y madera, taracea
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en artes aplicadas de la madera, mobiliario
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales de: artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas de la madera)
	Título de técnico superior en producción de madera y mueble
Encuadernación artística	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: conservación y restauración del documento gráfico, encuadernación, maquetas artísticas, restauración
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales: grabado y técnicas de estampación
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en grabado y técnicas de estampación, encuadernación artística

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Esmaltes	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en bellas artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: esmaltes, esmaltes sobre metales
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en esmalte artístico al fuego sobre metales
Fotografía y procesos de reproducción	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en comunicación audiovisual
	Grado en comunicación audiovisual y multimedia
	Grado en comunicación digital
	Grado en creación y diseño
	Grado en diseño
	Grado en diseño digital
	Grado en diseño integral y gestión de la imagen
	Grado en diseño multimedia y gráfico
	Grado en ingeniería de sistemas de telecomunicación, sonido e imagen
	Grado en ingeniería en sonido e imagen
	Grado en ingeniería en tecnologías de telecomunicación
	Grado en publicidad
	Grado en publicidad y relaciones públicas
	Grado en publicidad, marketing y relaciones públicas
	Ingeniería de telecomunicación
	Ingeniería técnica de sonido
	Ingeniería técnica de sonido e imagen
	Ingeniería técnica de telecomunicación
	Licenciatura en bellas artes
	Licenciatura en comunicación audiovisual
	Licenciatura en publicidad y relaciones públicas
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: diseño gráfico, dibujo publicitario, carteles, ilustración artística, proyectos, rotulación, calcado, delineación artística, trazado, fotografía artística
Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales: fotografía, ilustración	
Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en fotografía artística, gráfica publicitaria, ilustración	
Modelismo y maquetismo	Arquitectura
	Arquitectura técnica
	Grado en arquitectura
	Grado en arquitectura técnica
	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en ciencias y tecnología de la edificación
	Grado en edificación
	Grado en estudios en arquitectura

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Grado en fundamentos de arquitectura y urbanismo
	Grado en fundamentos de la arquitectura
	Grado en ingeniería de la edificación
	Licenciatura en bellas artes
	Título de diseño, especialidad diseño de productos
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de diseño, especialidad diseño de productos
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: escenografía, escaparatismo, decoración, diseño de interiores, diseño, diseño industrial, diseño del mueble, calado artístico, carpintería de Ribera, juguetería, maquetas, maquetismo y modelismo
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en amueblamiento, arquitectura efímera, escaparatismo, elementos de jardín, proyectos y dirección de obras de decoración, mobiliario, modelismo industrial, modelismo y maquetismo
	Título superior de diseño, especialidad diseño de producto
	Moldes y reproducciones
Grado en artes	
Licenciatura en bellas artes	
Perito en cerámica artística	
Perito en técnica cerámica	
Título de artes plásticas, especialidades de cerámica, vidrio	
Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de artes plásticas, especialidades cerámica y vidrio	
Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: imaginería, imaginería castellana, marionetas, moldeado y vaciado, muñequería artística, talla en madera y piedra, talla en marfil y azabache, talla ornamental, técnicas del volumen, vaciado, cerrajería artística, cerrajería y forja, damasquinado, forja, forja artística, fundición artística al bronce a la cera, herrería, metalistería, metalistería y forja, repujado en cuero y metal, repujado en metales, cerámica, cerámica artística	
Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales: artes aplicadas de la escultura (especialidad talleres básicos), artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas del metal), modelismo y matricería cerámica	
Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en las especialidades de: artes aplicadas de la escultura, artes aplicadas del metal, modelismo y matricería cerámica	
Título superior de cerámica	
Título superior de vidrio (RD 363/2004)	
Musivaria	Grado en arte
	Grado en artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: mosaicos (técnicas murales)
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en mosaicos
Talla en piedra y madera	Grado en arte
	Grado en artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: carpintería artística, carpintería y ebanistería, carpintería de taller,

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	<p>construcciones navales, dorado y policromía, ebanistería, imaginería, imaginería castellana, labrado y repujado en cuero, laca, marionetas, moldeado y vaciado, muñequería artística, repujado en cuero, repujado en cuero y metal, talla en madera, talla en madera y piedra, talla en marfil y azabache, talla ornamental, talla en piedra, taracea, técnicas de volumen, vaciado</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en artes aplicadas de la escultura, artes aplicadas de la madera y artes aplicadas de la piedra</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales de: artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas de la madera), artes aplicadas de la escultura (especialidad talleres básicos), artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas de la piedra)</p>
Técnicas cerámicas	<p>Grado en arte</p> <p>Grado en artes</p> <p>Licenciatura en bellas artes</p> <p>Perito en cerámica artística</p> <p>Perito en técnica cerámica</p> <p>Título de artes plásticas, especialidad cerámica</p> <p>Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de artes plásticas, especialidad cerámica</p> <p>Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: cerámica, cerámica artística, diseño de revestimientos cerámicos</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales: cerámica artística, modelismo y matricería cerámica</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en las especialidades de: cerámica artística, pavimentos y revestimientos cerámicos, modelismo y matricería cerámica</p> <p>Título superior de cerámica</p>
Técnicas de grabado y estampación	<p>Grado en arte</p> <p>Grado en artes</p> <p>Licenciatura en bellas artes</p> <p>Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: conservación y restauración del documento gráfico, fotograbado artístico, grabado, grabado y técnicas de estampación, impresión, litografía, proyectos, proyectos y maquetas artísticas, restauración, taquigrafía y estenotipia, estampación calcográfica, serigrafía, carteles, ilustración artística, rotulación, calcado, delineación artística, trazado</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales: grabado y técnicas de estampación, ilustración</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en las especialidades de: edición de arte, grabado y técnicas de estampación, ilustración</p>
Técnicas de joyería y bisutería	<p>Grado en arte</p> <p>Grado en artes</p> <p>Grado en diseño y gestión de moda</p> <p>Licenciatura en bellas artes</p> <p>Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: joyería</p> <p>Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en las especialidades de: joyería artística, bisutería artística</p>

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
Técnicas de orfebrería y platería	Grado en arte
	Grado en artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: diseño de orfebrería y joyería, cincelado en metales, orfebrería, repujado, repujado y cincelado de metal
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en orfebrería y platería artística
Técnicas de patronaje y confección	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto
	Ingeniería técnica industrial, especialidad textil
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: corte y confección, diseño de textiles y moda: opción moda, figurines
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en las especialidades de: estilismo de indumentaria, modelismo de indumentaria
Técnicas del metal	Grado en arte
	Grado en artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: cerrajería artística, cerrajería y forja, damasquinado, forja, forja artística, fundición artística al bronce a la cera, herrería, imaginería, imaginería castellana, marionetas, metalistería, metalistería y forja, moldeado y vaciado, muñequería artística, repujado en cuero y metal, repujado en metales, talla en madera y piedra, talla en marfil y azabache, talla ornamental, técnicas del volumen, vaciado
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en artes aplicadas de la escultura, artes aplicadas del metal
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en especialidades experimentales: artes aplicadas de la escultura (especialidad talleres básicos), artes aplicadas de la escultura (especialidad técnicas artísticas del metal)
Técnicas murales	Grado en arte
	Grado en artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: decoración árabe, pintura industrial artística, pintura de taller, pintura mural, policromía, técnicas y procedimientos murales, técnicas de yeso
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en artes aplicadas al muro
Técnicas textiles	Grado en arte
	Grado en artes
	Grado en diseño y gestión de moda
	Grado en ingeniería de diseño y tecnología textil
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en hilaturas y tejidos
	Ingeniería técnica industrial, especialidad en tejidos de punto

	Cuerpos de Enseñanzas Medias
Especialidad	Titulación
	Ingeniería técnica industrial, especialidad textil
	Licenciatura en bellas artes
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: diseño textil, diseño de textiles y moda, abaniquería, alfombras, alfombras y tapices, alfombras y tejidos, arte del tejido, artesanía canaria, artesanía local, artesanía de Palma, cueros artísticos, espartería artística, manufactura de esparto, tapices, tejidos, tejidos artísticos
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en arte textil, colorido de colecciones, estampaciones y tintados artísticos, estilismo de tejidos de calada, tejidos en bajo lizo
Técnicas vidrieras	Grado en arte
	Grado en artes
	Licenciatura en bellas artes
	Título de artes plásticas, especialidad vidrio
	Título de grado en Enseñanzas Artísticas Superiores de artes plásticas, especialidad vidrio
	Título de graduado en artes aplicadas en las especialidades de: talla y grabado del cristal, decoración árabe, pintura industrial artística, pintura de taller, pintura mural, policromía, técnicas y procedimientos murales, técnicas del yeso, vidrieras, vidriería artística
	Título de técnico superior de artes plásticas y de diseño en artes del vidrio, artes aplicadas al muro, vidrieras artísticas
	Título superior de vidrio (RD 363/2004)

Las titulaciones de Licenciatura son equivalentes a sus correspondientes titulaciones de Grado y viceversa.

En todo caso y tal como establece el RD 276/2007, de 23 de febrero para el desempeño de interinidades del cuerpo de maestros, es necesario estar en posesión de alguno de los títulos de Maestro, título de Grado correspondiente, Diplomado en Profesorado de Educación General Básica o Maestro de Primera Enseñanza.

Cuerpo de Maestros	
Especialidad	Titulación
Educación infantil	Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica, especialidad preescolar
	Grado en educación infantil, Grado en maestro de educación infantil o Grado en magisterio de educación infantil, en cualquiera de sus menciones
	Maestro, especialidad educación infantil (RD 1440/1991)
	Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica, título de Maestro o título de Grado, en cualquier especialidad y además alguna de las siguientes titulaciones: - Certificado acreditativo de haber superado los cursos de educación infantil o preescolar, convocados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, por las comunidades autónomas con competencias plenas en materia de educación o por convenio entre las diferentes administraciones educativas y universitarias - Especialidad en educación preescolar o en pedagogía preescolar de las licenciaturas de filosofía y letras (sección ciencias de la educación) o de filosofía y ciencias de la educación (sección ciencias de la educación)
Idioma extranjero: inglés, francés y alemán	Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica, especialidad filología de la lengua extranjera correspondiente
	Grado en educación primaria, Grado en maestro de educación primaria o Grado en magisterio de educación primaria con mención en la lengua extranjera correspondiente y la acreditación del nivel B2 del marco común europeo de referencia para las lenguas de la Orden 133/2021
	Maestro, especialidad de lengua extranjera correspondiente (RD 1440/1991)
	Titulación habilitante para impartir la especialidad de educación primaria y además alguna de las siguientes titulaciones: - Certificado de nivel avanzado, certificado de aptitud o certificado de nivel intermedio B2 o superior de la Escuela Oficial de Idiomas de la lengua extranjera correspondiente - Alguna de las titulaciones mencionadas en Enseñanzas Medias de este anexo en la especialidad de Inglés, Francés o Alemán así como en Escuela Oficial de Idiomas: Inglés, Francés o Alemán, de la lengua extranjera correspondiente - Certificado acreditativo de haber superado los cursos de la especialidad de la lengua correspondiente, convocados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, por las comunidades autónomas con competencias plenas en materia de educación o por convenio entre las diferentes administraciones educativas y universitarias
Educación física	Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica, especialidad educación física
	Grado en educación primaria, Grado en maestro de educación primaria o Grado en magisterio de educación primaria con mención en educación física
	Maestro, especialidad educación física (RD 1440/1991)
	Titulación habilitante para impartir la especialidad de educación primaria y además alguna de las siguientes titulaciones:

	Cuerpo de Maestros
Especialidad	Titulación
	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomatura en educación física - Alguna de las titulaciones mencionadas en Enseñanzas Medias de este anexo en la especialidad de Educación Física - Certificado acreditativo de haber superado los cursos de especialización de educación física, convocados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte o por las comunidades autónomas con competencias plenas en materia de educación o por convenio entre las diferentes administraciones educativas y universidades
Música	<p>Grado en educación primaria, Grado en maestro de educación primaria o Grado en magisterio de educación primaria con mención en música</p> <p>Maestro, especialidad educación musical (RD 1440/1991)</p> <p>Titulación habilitante para impartir la especialidad de educación primaria y además alguna de las siguientes titulaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alguna de las titulaciones mencionadas en Enseñanzas Medias de este anexo en la especialidad de Música - Título profesional de música de la Ley 1/1990, de 3 de octubre o de la Ley 2/2006, de 4 de mayo - Certificado acreditativo de haber superado los cursos de especialización de música, convocados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte o por las comunidades autónomas con competencias plenas en materia de educación o por convenio entre las diferentes administraciones educativas y universidades - Certificado de aptitud expedido por los Conservatorios Elementales o haber cursado las enseñanzas correspondientes al Grado Elemental en cualquiera de sus especialidades
Pedagogía terapéutica	<p>Diplomatura en Profesor de Educación General Básica, especialidad de educación especial (Plan Experimental de 1971)</p> <p>Grado en educación primaria, Grado en maestro de educación primaria o Grado en magisterio de educación primaria con mención en pedagogía terapéutica o aquellas otras menciones cuyo currículo esté específicamente relacionado con la atención al alumnado con necesidades educativas especiales</p> <p>Maestro, especialidad en educación especial (RD 1440/1991)</p> <p>Titulación habilitante para impartir la especialidad de educación primaria y además alguna de las siguientes titulaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura o Grado en pedagogía - Licenciatura en psicopedagogía - Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación - Certificado acreditativo de haber superado los cursos de especialización de pedagogía terapéutica o educación especial, convocados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte o por las comunidades autónomas con competencias plenas en materia de educación o por convenio entre las diferentes administraciones educativas y universidades
Audición y lenguaje	<p>Grado en educación primaria, Grado en maestro de educación primaria o Grado en magisterio de educación primaria con mención en audición y lenguaje</p> <p>Maestro, especialidad audición y lenguaje (RD 1440/1991)</p> <p>Titulación habilitante para impartir la especialidad de educación primaria y además alguna de las siguientes titulaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diplomatura de logopedia - Cualquier grado que habilite para el ejercicio de la profesión regulada de logopeda

	Cuerpo de Maestros
Especialidad	Titulación
	<ul style="list-style-type: none"> - Título o diploma de profesor especializado en perturbaciones del lenguaje y audición o acreditación de haber superado el curso de especialización, convocados por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte o por las comunidades autónomas con competencias plenas en materia de educación - Certificado expedido por el Ministerio de Sanidad: psicopatología del lenguaje y su rehabilitación; rehabilitación de audiófono y técnicas logopédicas; rehabilitación del lenguaje
Educación primaria	Diplomatura en Profesor de Educación General Básica, en cualquiera de sus especialidades
	Grado en educación primaria, Grado en maestro de educación primaria o Grado en magisterio de educación primaria, en cualquiera de sus menciones
	Maestro (RD 1440/1991), en cualquiera de sus especialidades
	Maestro de Primera Enseñanza (Plan de estudios de 1967)
	Maestro, especialidad educación primaria (RD 1440/1991)
Ciencias sociales	Diplomatura en Profesor de Educación General Básica, especialidad ciencias humanas
	Maestro, especialidad en educación primaria (RD 1440/1991)
	<p>Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica o título de Maestro, en cualquier especialidad y además alguna de las siguientes titulaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diplomatura en ciencias empresariales - Diplomatura en estudios empresariales - Diplomatura en gestión y administración pública - Licenciatura en administración y dirección de empresas - Licenciatura en antropología social y cultural - Licenciatura en ciencias del trabajo - Licenciatura en ciencias económicas - Licenciatura en ciencias económicas y empresariales - Licenciatura en ciencias económicas y empresariales: sección economía política y sociología - Licenciatura en ciencias empresariales - Licenciatura en ciencias políticas y de la administración - Licenciatura en ciencias políticas y económicas - Licenciatura en ciencias políticas y sociología - Licenciatura en ciencias políticas, económicas y comerciales: sección de económicas y comerciales - Licenciatura en ciencias políticas: secciones políticas - Licenciatura en derecho - Licenciatura en economía - Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección ciencias de la educación - Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección pedagogía - Licenciatura en filosofía y ciencias de la educación: sección psicología - Licenciatura en filosofía y letras, división filosofía y ciencias de la educación: sección psicología - Licenciatura en filosofía y letras: división geografía e historia licenciatura en geografía - Licenciatura en filosofía y letras: sección pedagogía - Licenciatura en filosofía y letras: sección psicología - Licenciatura en filosofía y letras: secciones historia antigua, historia medieval e historia moderna y contemporánea - Licenciatura en geografía e historia: sección geografía e historia - Licenciatura en geografía e historia: sección historia - Licenciatura en historia - Licenciatura en historia del arte - Licenciatura en humanidades

	Cuerpo de Maestros
Especialidad	Titulación
	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en investigación y técnicas de mercado - Licenciatura en pedagogía - Licenciatura en psicología - Licenciatura en psicopedagogía - Licenciatura en sociología - Haber superado tres cursos completos de las licenciaturas anteriores
Matemáticas y ciencias de la naturaleza	Diplomatura en Profesor de Educación General Básica, especialidad ciencias
	Maestro, especialidad en educación primaria (RD 1440/1991)
	Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica o título de Maestro, en cualquier especialidad y además alguna de las siguientes titulaciones: <ul style="list-style-type: none"> - Arquitectura - Arquitectura técnica - Diplomatura de la marina civil - Diplomatura en informática - Diplomatura en máquinas navales - Diplomatura en navegación marítima - Diplomatura en radioelectrónica naval - Ingeniería técnica aeronáutica - Ingeniería técnica agrícola - Ingeniería técnica de obras públicas - Ingeniería técnica de telecomunicación - Ingeniería técnica en diseño industria - Ingeniería técnica en informática de gestión - Ingeniería técnica en informática de sistemas - Ingeniería técnica en topografía - Ingeniería técnica forestal - Ingeniería técnica industrial - Ingeniería técnica naval - Ingeniería aeronáutica - Ingeniería agrónoma - Ingeniería de caminos, canales y puertos - Ingeniería de materiales - Ingeniería de minas - Ingeniería de montes - Ingeniería de telecomunicación - Ingeniería en automática y electrónica industrial - Ingeniería en electrónica - Ingeniería en geodesia y cartografía - Ingeniería en informática - Ingeniería en organización industrial - Ingeniería industrial - Ingeniería naval - Ingeniería naval y oceánica - Ingeniería química - Licenciatura de la marina civil - Licenciatura en biología - Licenciatura en bioquímica - Licenciatura en ciencia y tecnología de los alimentos - Licenciatura en ciencias biológicas - Licenciatura en ciencias del mar - Licenciatura en ciencias físicas - Licenciatura en ciencias geológicas - Licenciatura en ciencias químicas - Licenciatura en farmacia - Licenciatura en física - Licenciatura en geología - Licenciatura en máquinas navales - Licenciatura en medicina

	Cuerpo de Maestros
Especialidad	Titulación
	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en medicina y cirugía - Licenciatura en náutica y transporte marítimo - Licenciatura en química - Licenciatura en radioelectrónica naval - Licenciatura en veterinaria - Haber superado tres cursos completos de las licenciaturas o ingenierías anteriores
Filología lengua castellana	Diplomatura en Profesor de Educación General Básica, especialidad filología Maestro, especialidad en educación primaria (RD 1440/1991) Diplomatura en Profesorado de Educación General Básica o título de Maestro, en cualquier especialidad y además alguna de las siguientes titulaciones: <ul style="list-style-type: none"> - Licenciatura en ciencias de la información, especialidad periodismo - Licenciatura en filología - Licenciatura en filología clásica - Licenciatura en filosofía y letras - Licenciatura en humanidades - Licenciatura en lingüística - Licenciatura en teoría de la literatura y literatura comparada - Haber superado tres cursos completos de las licenciaturas anteriores