

Relaciones entre títulos de formación profesional superior y ramas de conocimiento de enseñanzas universitarias de grado.

FAMILIA PROFESIONAL	Enseñanzas de Formación Profesional (Título)	Enseñanzas Universitarias de Grado (Ramas de conocimiento)	Ámbitos de conocimiento universitarios
ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS	Técnico Superior en Acondicionamiento Físico		<ul style="list-style-type: none"> • Actividad física y ciencias del deporte. • Ciencias de la educación. • Ciencias medioambientales y ecología. • Ciencias sociales, trabajo social, relaciones laborales y recursos humanos, sociología, ciencia política y relaciones internacionales. • Fisioterapia, podología, nutrición y dietética, terapia ocupacional, óptica y optometría y logopedia.
	Técnico en Actividades Ecuestres		
	Técnico en Guía en el Medio Natural y de Tiempo Libre		
	Técnico Superior en Enseñanza y Animación Sociodeportiva		
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN	Técnico Superior en Administración y Finanzas.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo. • Ciencias sociales, trabajo social, relaciones laborales y recursos humanos, sociología, ciencia política y relaciones internacionales. • Derecho y especialidades jurídicas.
	Técnico Superior en Asistencia a la Dirección.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	
AGRARIA	Técnico Superior en paisajismo y Medio rural.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias agrarias y tecnología de los alimentos.

	Técnico Superior en Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal.		<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias medioambientales y ecología. • Ciencias de la Tierra. • Veterinaria.
	Técnico Superior en Gestión Forestal y del Medio natural.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	
ARTES GRÁFICAS	Técnico Superior en Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia		<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo. • Historia del arte y de la expresión artística, y bellas artes. • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual. • Periodismo, comunicación, publicidad y relaciones públicas.
	Técnico Superior en Diseño y Gestión de la Producción Gráfica		
ARTES Y ARTESANIAS	Técnico Superior Artista Fallero y Construcción de Escenografías		<ul style="list-style-type: none"> • Historia del arte y de la expresión artística, y bellas artes. • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual.
COMERCIO Y MARKETING	Técnico Superior en Comercio Internacional.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo. • Periodismo, comunicación, publicidad y relaciones públicas.
	Técnico Superior en transporte y Logística.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	
	Técnico Superior en Gestión de ventas y Espacios comerciales.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	

	Técnico Superior en Marketing y Publicidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	
EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL	Técnico Superior en Organización y Control de Obras de Construcción		<ul style="list-style-type: none"> • Arquitectura, construcción, edificación y urbanismo, e ingeniería civil.
	Técnico Superior en Proyectos de Edificación.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior Proyectos de Obra Civil.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
ELECTRICIDAD Y ELETRÓNICA	Técnico Superior en Automatización y Robótica industrial.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Física y astronomía. • Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación. • Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación. • Ingeniería informática y de sistemas.
	Técnico Superior en Electromedicina Clínica.		
	Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
ENERGÍA Y AGUA	Técnico Superior en Centrales Eléctricas.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias medioambientales y ecología. • Ciencias de la Tierra. • Física y astronomía.
	Técnico Superior en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	

	Técnico Superior en Energías renovables.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación. • Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
	Técnico Superior en Gestión del Agua		
FABRICACIÓN MECÁNICA	Técnico Superior en Construcciones Metálicas.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Tierra. • Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación. • Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación. • Ingeniería química, ingeniería de los materiales e ingeniería del medio natural.
	Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Programación de la Producción en Moldeo de metales y Polímeros.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	
HOSTELERÍA Y TURISMO	Técnico Superior en Agencias de Viajes y Gestión de Eventos.	<ul style="list-style-type: none"> • Artes y Humanidades. • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo. • Periodismo, comunicación, publicidad y relaciones públicas.
	Técnico Superior en Dirección de Cocina.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	
	Técnico Superior en Dirección de Servicios de Restauración.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	

	Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos.	<ul style="list-style-type: none"> • Artes y Humanidades. • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual.
	Técnico Superior en Guía, Información y Asistencias Turísticas.	<ul style="list-style-type: none"> • Artes y Humanidades. • Ciencias Sociales y Jurídicas. 	
IMAGEN PERSONAL	Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal y Corporativa		<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo. • Historia del arte y de la expresión artística, y bellas artes. • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual.
	Técnico Superior en Caracterización y Maquillaje Profesional		
	Técnico Superior en Estética Integral y Bienestar.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Salud. • Ciencias. 	
	Técnico Superior en Estilismo y Dirección de peluquería.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Salud. • Ciencias. 	
	Técnico Superior en Termalismo y Bienestar		
IMAGEN Y SONIDO	Técnico Superior en Animaciones 3D, Juegos y Entornos interactivos.	<ul style="list-style-type: none"> • Artes y Humanidades. • Ciencias Sociales y Jurídicas. • Arquitectura e Ingeniería. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo. • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual. • Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación Periodismo,
	Técnico Superior en Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen		
	Técnico Superior en Producción de Audiovisuales y Espectáculos		

	Técnico Superior en Realización de Proyectos Audiovisuales y Espectáculos		comunicación, publicidad y relaciones públicas.
	Técnico Superior en Sonido para Audiovisuales y Espectáculos		
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	Técnico Superior en Vitivinicultura.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias agrarias y tecnología de los alimentos. • Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación. • Química.
	Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria.	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. • Ciencias. 	
INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual. • Ingeniería informática y de sistemas. • Matemáticas y estadística.
	Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red		
INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO	Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Arquitectura, construcción, edificación y urbanismo, e ingeniería civil. • Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación. • Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática,
	Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias. • Ingeniería y Arquitectura. 	

	Técnico Superior en Mecatrónica industrial.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
MADERA, MUEBLE Y CORCHO	Técnico Superior en Diseño y Amueblamiento.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> Historia del arte y de la expresión artística, y bellas artes. Ingeniería química, ingeniería de los materiales e ingeniería del medio natural.
MARÍTIMO Y PESQUERA	Técnico Superior en Acuicultura.	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias agrarias y tecnología de los alimentos. Ciencias medioambientales y ecología. Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación. Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
	Técnico Superior en Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones.		
	Técnico Superior en Transporte Marítimo y Pesca de Altura.		
QUÍMICA	Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad.	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias. 	<ul style="list-style-type: none"> Bioquímica y biotecnología. Ciencias biomédicas. Biología y genética. Ciencias medioambientales y ecología. Farmacología. Ingeniería química, ingeniería de los materiales e ingeniería del medio natural. Química.
	Técnico Superior en Química Industrial.	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines.		

SANIDAD	Técnico Superior en Prótesis Dentales.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Salud. 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología y genética. • Bioquímica y biotecnología. • Ciencias biomédicas. • Ciencias medioambientales y ecología. • Enfermería. • Farmacia. • Fisioterapia, podología, nutrición y dietética, terapia ocupacional, óptica y optometría y logopedia. • Medicina y odontología. • Veterinaria.
	Técnico Superior en Higiene Bucodental.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Salud. 	
	Técnico Superior en Audiología Protésica.	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Salud. • Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico		
	Técnico Superior en Documentación y Administración Sanitarias		
	Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear		
	Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico		
	Técnico Superior en Ortoprótisis y Productos de Apoyo		
	Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría		
SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	Técnico Superior en Coordinación de Emergencias y Protección Civil		<ul style="list-style-type: none"> • Bioquímica y biotecnología. • Ciencias biomédicas. • Ciencias medioambientales y ecología. • Derecho y especialidades jurídicas. • Farmacia.
	Técnico Superior en Educación y Control Ambiental (sin Logse)		

	Técnico Superior en Química y Salud Ambiental		<ul style="list-style-type: none"> Química. Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación. Ingeniería química, ingeniería de los materiales e ingeniería del medio natural.
SERVICIOS SOCIOCULTURALES A LA COMUNIDAD	Técnico Superior en Integración Social.	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias Sociales y Jurídicas. 	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias del comportamiento y psicología. Ciencias de la educación. Ciencias medioambientales y ecología. Ciencias sociales, trabajo social, relaciones laborales y recursos humanos, sociología, ciencia política y relaciones internacionales. Estudios de género y estudios feministas. Filología, estudios clásicos, traducción y lingüística. Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual.
	Técnico Superior en Educación Infantil.	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias Sociales y Jurídicas. 	
	Técnico Superior en Animación Sociocultural y Turística		
	Técnico Superior en Formación para la Movilidad Segura y Sostenible		
	Técnico Superior en Mediación Comunicativa		
	Técnico Superior en Promoción de Igualdad de Género		
TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL	Técnico Superior en Vestuario a Medida y de Espectáculos.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias económicas, Administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo.

	Técnico Superior en Diseño y Producción de Calzado y Complementos.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> Historia del arte y de la expresión artística, y bellas artes. Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual. Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
	Técnico Superior en Patronaje y Moda.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	
	Técnico Superior en Diseño Técnico en Textil y piel.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	
TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO	Técnico Superior en Automoción.	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias medioambientales y ecología. Arquitectura, construcción, edificación y urbanismo, e ingeniería civil. Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación. Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
	Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Pistón		
	Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina		
	Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de Helicópteros con Motor de Pistón		
	Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de Helicópteros con Motor de Turbina		
	Técnico Superior en Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos de Aeronaves		

VIDRIO Y CERÁMICA	Técnico Superior en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería y Arquitectura. 	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del arte y de la expresión artística, y bellas artes. • Industrias culturales: diseño, animación, cinematografía y producción audiovisual. • Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
-------------------	---	--	--

Información extraída: de cada un de los reales decretos por los que se establece cada título

- **RD 276/2007 de 23 de febrero**, por el que se aprueba el Reglamento de ingreso, accesos y adquisición de nuevas especialidades en los cuerpos docentes a que se refiere la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación, y se regula el régimen transitorio de ingreso a que se refiere la disposición transitoria decimoséptima de la citada ley <https://www.boe.es/buscar/pdf/2007/BOE-A-2007-4372-consolidado.pdf>
- **RD 659/2023, de 18 de julio**, por el que se desarrolla la ordenación del Sistema de Formación Profesional. https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2023-16889