

Adscripción de los títulos de Técnico Superior de Formación Profesional, de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño y de Técnico Deportivo Superior a las ramas de conocimiento.

| Familia Profesional | Título | Ramas de conocimiento |
|----------------------------------|---|---|
| Actividades Físicas y Deportivas | Técnico Superior en Animación de actividades Físicas y Deportivas. | Ciencias Sociales y Jurídicas. Ciencias de la Salud. |
| Actividades Marítimo-Pesqueras. | Técnico Superior en Navegación, pesca y transporte marítimo. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Actividades Marítimo-Pesqueras. | Técnico Superior Producción Acuícola. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Actividades Marítimo-Pesqueras. | Técnico Superior en Supervisión y Control de máquinas e instalaciones del Buque. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Administración y Gestión. | Técnico Superior en Administración y Finanzas. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Administración y Gestión. | Técnico Superior en Secretariado. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Agraria. | Técnico Superior en Gestión y Organización de los recursos Naturales y Paisajísticos. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Agraria. | Técnico Superior en Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Artes Gráficas. | Técnico Superior en Diseño y Producción Editorial. | Artes y Humanidades. Ingeniería y Arquitectura. |
| Artes Gráficas. | Técnico Superior Producción en Industrias de Artes Gráficas. | Artes y Humanidades. Ingeniería y Arquitectura. |
| Comercio y Marketing. | Técnico Superior en Comercio Internacional. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Comercio y Marketing. | Técnico Superior en Gestión Comercial y Marketing. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Comercio y Marketing. | Técnico Superior en Gestión del Transporte. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Comercio y Marketing. | Técnico Superior en Servicios al Consumidor. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Edificación y Obra Civil. | Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos urbanísticos y operaciones topográficas. | Ingeniería y Arquitectura. |

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Edificación y Obra Civil. | Técnico Superior en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Edificación y Obra Civil. | Técnico Superior en Proyectos de Edificación. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Edificación y Obra Civil. | Técnico Superior en Realización y Planes de Obras. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Electricidad y Electrónica. | Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Electricidad y Electrónica. | Técnico Superior en Sistemas de Regulación y Control Automáticos. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Electricidad y Electrónica. | Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Electricidad y Electrónica. | Técnico Superior en Desarrollo de Productos Electrónicos. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Energía y Agua. | Técnico Superior en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica. | Ciencias Ingeniería y Arquitectura. |
| Fabricación Mecánica. | Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Fabricación Mecánica. | Técnico Superior en Producción por fundición y Pulvimetalurgia. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Fabricación Mecánica. | Técnico Superior en Construcciones Metálicas. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Fabricación Mecánica. | Técnico Superior en Óptica y Antiojería. | Ciencias de la Salud. Ingeniería y Arquitectura. Ciencias. |
| Fabricación Mecánica. | Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Hostelería y Turismo. | Técnico Superior en Animación Turística. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Hostelería y Turismo. | Técnico Superior en Agencias de Viaje y Gestión de Eventos. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Hostelería y Turismo. | Técnico Superior en Dirección de Cocina. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Hostelería y Turismo. | Técnico Superior en Dirección en Servicios de Restauración. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Hostelería y Turismo. | Técnico Superior en Guía, Información y Asistencia Turísticas. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. |

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Hostelería y Turismo. | Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Imagen Personal. | Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal. | Ciencias de la Salud. Ciencias. |
| Imagen Personal. | Técnico Superior en Estética. | Ciencias de la Salud. Ciencias. |
| Imagen y Sonido. | Técnico Superior en Imagen. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería. |
| Imagen y Sonido. | Técnico Superior en Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería. |
| Imagen y Sonido. | Técnico Superior en Realización de Audiovisuales y Espectáculos. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería. |
| Imagen y Sonido. | Técnico Superior en Sonido. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería. |
| Industrias Alimentarias. | Técnico Superior en Vitivinicultura. | Ciencias. |
| Industrias Alimentarias. | Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria. | Ingeniería y Arquitectura. Ciencias. |
| Informática y Comunicaciones. | Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Informática y Comunicaciones. | Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Informática y Comunicaciones. | Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Instalación y Mantenimiento. | Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Instalación y Mantenimiento. | Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Instalación y Mantenimiento. | Técnico Superior en Mantenimiento de equipo Industrial. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Instalación y Mantenimiento. | Técnico Superior en Prevención de Riesgos profesionales. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Madera, Mueble y Corcho. | Técnico Superior Desarrollo de Productos de Carpintería y Mueble. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Madera, Mueble y Corcho. | Técnico Superior de Producción de Madera y Mueble. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Química. | Técnico Superior Plásticos y Caucho. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Química. | Técnico Superior Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Química. | Técnico Superior Industrias Procesos de Pasta y Papel. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Química. | Técnico Superior Química Ambiental. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Química. | Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad. | Ciencias. |
| Química. | Técnico Superior en Química Industrial. | Ciencias. Ingeniería y Arquitectura. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Prótesis Dentales. | Ciencias de la Salud. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Higiene Bucodental. | Ciencias de la Salud. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Ortoprotésica. | Ciencias de la Salud. Ingeniería y Arquitectura. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Audiología Protésica. | Ciencias de la Salud. Ingeniería y Arquitectura. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico. | Ciencias de la Salud. Ciencias. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citología. | Ciencias de la Salud. Ciencias. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Dietética. | Ciencias. Ciencias de la Salud. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Documentación Sanitaria. | Ciencias Sociales y Jurídicas. Ciencias de la Salud. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Radioterapia. | Ciencias de la Salud Ciencias. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico. | Ciencias de la Salud. Ciencias. |
| Sanidad. | Técnico Superior en Salud Ambiental. | Ciencias de la Salud. Ciencias. |

| | | |
|---|---|--|
| Servicios Socioculturales y a la Comunidad. | Técnico Superior en Integración Social. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Servicios Socioculturales y a la Comunidad. | Técnico Superior en Educación Infantil. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Servicios Socioculturales y a la Comunidad. | Técnico Superior en Animación Sociocultural. | Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Servicios Socioculturales y a la Comunidad. | Técnico Superior en Interpretación del Lenguaje de Signos. | Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Vestuario a Medida y para Espectáculos. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Diseño y Producción de Calzado y Complementos. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Patronaje y Moda. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Procesos textiles de Hilatura y Tejeduría Calada. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Procesos textiles en Tejeduría de Punto. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Procesos de ennoblecimiento Textil. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Textil, Confección y Piel. | Técnico Superior en Curtidos. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Transporte y Mantenimiento de Vehículos. | Técnico Superior en Automoción. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Transporte y Mantenimiento de Vehículos. | Técnico Superior en mantenimiento aeromecánico. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Transporte y Mantenimiento de Vehículos. | Técnico Superior en mantenimiento de aviónica. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Vidrio y Cerámica. | Técnico Superior Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio. | Ingeniería y Arquitectura. |
| Vidrio y Cerámica. | Técnico Superior en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos. | Ingeniería y Arquitectura. |