
GRADOS

Arquitectura (UAH)
Biotecnología (UPM)
Ciencia y Tecnología de la Edificación (UAH)
Diseño y Desarrollo de Videojuegos (URJC)
Edificación (UPM)
Fundamentos de la Arquitectura (UPM) (URJC)
Ingeniería Aeroespacial (UC3M) (UPM)
Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación (URJC)
Ingeniería Agrícola (UPM)
Ingeniería Agroambiental (UPM)
Ingeniería Alimentaria (UPM)
Ingeniería Ambiental (URJC)
Ingeniería Biomédica (UC3M) (UPM)
Ingeniería y Ciencia Agronómica (UPM)
Ingeniería Civil (UPM)
Ingeniería Civil y Territorial (UPM)
Ingeniería de Computadores (UAH) (UCM) (UPM) (URJC)
Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto (UPM)
Ingeniería Eléctrica (UC3M) (UPM)
Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial (UAH)
Ingeniería Electrónica de Comunicaciones (UAH) (UCM) (UPM)
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (UC3M) (UPM)
Ingeniería de la Energía (UC3M) (UPM) (URJC)
Ingeniería Forestal (UPM)
Ingeniería Geológica (UCM)
Ingeniería Geomática y Topografía (UPM)
Ingeniería Informática (UAH) (UAM) (UC3M) (UCM) (UPM) (URJC)
Ingeniería Marítima/ Arquitectura Naval (UPM)
Ingeniería Matemática (UCM)
Ingeniería en Materiales (UCM) (UPM) (URJC)
Ingeniería Mecánica (UC3M) (UPM)
Ingeniería del Medio Natural (UPM)
Ingeniería en Organización Industrial (URJC)
Ingeniería de Organización (UPM)
Ingeniería Química (UAM) (UCM) (UPM) (URJC)
Ingeniería de Servicios y Sistemas de Telecomunicación (UAM)
Ingeniería de Sistemas Audiovisuales (UC3M)
Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia (URJC)
Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones (UC3M)
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación (UAH) (UPM) (URJC)
Ingeniería del Software (UCM) (UPM) (URJC)
Ingeniería de Sonido e Imagen (UPM)
Ingeniería en Tecnología Industrial (URJC)
Ingeniería en Tecnología Minera/ Ingeniería Geológica/Ingeniería en Recursos Energéticos
Combustibles y Explosivos (UPM)
Ingeniería en Tecnologías Industriales (UPM)
Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (UPM)
Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación (UAH) (URJC)
Ingeniería Telemática (UAH) (UC3M) (UPM) (URJC)

Matemáticas e Informática (UPM)
 Sistemas de Información (UAH) (UPM)
 Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias (UPM)
 Tecnologías Industriales (UC3M)
 Tecnologías de Telecomunicación (UC3M)

DOBLES GRADOS

Diseño y desarrollo de Videojuegos - Ingeniería de Computadores (URJC)
 Fundamentos de la Arquitectura - Diseño Integral y Gestión de la Imagen (URJC)
 Ingeniería Ambiental - Ingeniería en Organización Industrial (URJC)
 Ingeniería Eléctrica y en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (UPM)
 Ingeniería en Energía - Ingeniería Ambiental (URJC)
 Ingeniería de la Energía - Ingeniería en Organización Industrial (URJC)
 Ingeniería en Materiales - Ingeniería en Energía (URJC)
 Ingeniería de los Materiales - Ingeniería en Organización Industrial (URJC)
 Ingeniería Informática-Administración y Dirección de Empresas (URJC)
 Ingeniería Informática - Administración de Empresas (UC3M)
 Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores (URJC)
 Ingeniería Informática - Ingeniería de Software (URJC)
 Ingeniería Informática - Matemáticas (UAM) (UCM) (URJC)
 Ingeniería Química - Ingeniería Ambiental (URJC)
 Ingeniería Química - Ingeniería en Energía (URJC)
 Ingeniería Química - Ingeniería en Organización Industrial (URJC)
 Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación - Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación (URJC)
 Ingeniería en Sist de Telecomunicación - Admón y Dirección de Empresas (URJC)
 Ingeniería en Software - Matemáticas (URJC)

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Título de Técnico Superior	Familia profesional
T. S. en Navegación, pesca y transporte marítimo. T. S. Producción Acuícola. T. S. en Supervisión y Control de máquinas e instalaciones del Buque.	Actividades Marítimo-Pesqueras.
T. S. en Gestión y Organización de los recursos Naturales y Paisajísticos. T. S. en Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias.	Agraria.
T. S. en Diseño y Producción Editorial. T. S. Producción en Industrias de Artes Gráficas.	Artes Gráficas.
T. S. en Desarrollo de Proyectos urbanísticos y operaciones topográficas. T. S. en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción. T. S. en Proyectos de Edificación.	Edificación y Obra Civil.

T. S. en Realización y Planes de Obras.	
T. S. en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos.	
T. S. en Sistemas de Regulación y Control Automáticos.	Electricidad y Electrónica.
T. S. en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.	
T. S. en Desarrollo de Productos Electrónicos.	
T. S. en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica.	Energía y Agua.
T. S. en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.	
T. S. en Producción por fundición y Pulvimetalurgia.	Fabricación Mecánica.
T. S. en Construcciones Metálicas.	
T. S. en Óptica y Antiojería.	
T. S. en Diseño en Fabricación Mecánica.	
T. S. en Imagen.	
T. S. en Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos.	Imagen y Sonido.
T. S. en Realización de Audiovisuales y Espectáculos.	
T. S. en Sonido.	
T. S. en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria.	Industrias Alimentarias.
T. S. en Desarrollo de Aplicaciones Web.	
T. S. en Administración de Sistemas Informáticos en Red.	Informática y Comunicaciones.
T. S. en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma.	
T. S. en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.	Instalación y Mantenimiento.
T. S. en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.	
T. S. en Mantenimiento de equipo Industrial.	
T. S. en Prevención de Riesgos profesionales.	
T. S. Desarrollo de Productos de Carpintería y Mueble.	Madera, Muble y Corcho.
T. S. de Producción de Madera y Mueble.	
T. S. Plásticos y Caucho.	
T. S. Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines.	Madera, Mueble y Corcho. Química.
T. S. Industrias Procesos de Pasta y Papel.	
T. S. Química Ambiental.	
T. S. en Química Industrial.	
T. S. en Ortoprotésica.	Sanidad.
T. S. en Audiología Protésica.	
T. S. en Vestuario a Medida y para Espectáculos.	
T. S. en Diseño y Producción de Calzado y Complementos.	
T. S. en Patronaje y Moda.	
T. S. en Procesos textiles de Hilatura y Tejeduría Calada.	Textil, Confección y Piel.
T. S. en Procesos textiles en Tejeduría de Punto.	
T. S. en Procesos de ennoblecimiento Textil.	
T. S. en Curtidos.	
T. S. en Automoción.	Transporte y Mantenimiento de

T. S. en mantenimiento aeromecánico.

Vehículos.

T. S. en mantenimiento de aviónica.

T. S. Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio.

Vidrio y Cerámica.

T. S. en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos.
