

**CRITERIOS DE ADMISIÓN EN GRADO SUPERIOR
MODALIDAD Y MATERIAS DE BACHILLERATO
DE ACCESO PREFERENTE**

Familia	Ciclos Formativos de	Criterios de admisión	
Profesional	Grado Superior	Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
Actividades Físicas y Deportivas	Enseñanza y Animación Sociodeportiva (LOE)	Cualquier modalidad de bachillerato	
	Acondicionamiento Físico (LOE)	Cualquier modalidad de bachillerato	
Administración y Gestión	Administración y Finanzas (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Asistencia a la Dirección (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
Agraria	Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Gestión Forestal y del Medio Natural (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Paisajismo y Medio Rural (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Artes y Artesanías	Artista Fallero y Construcción de Escenografías (LOE)	Artes	
Artes Gráficas	Diseño y Edición de Publicaciones Impresas Multimedia (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
	Diseño y Gestión de la Producción Gráfica (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
Comercio y Marketing	Comercio Internacional (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Gestión de Ventas y Espacios Comerciales (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Transporte y Logística (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Marketing y Publicidad (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
Edificación y Obra Civil	Proyectos de Edificación (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
	Proyectos de Obra Civil (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
	Organización y Control de Obras de Construcción (LOE)	Ciencias	
Electricidad y Electrónica	Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Electromedicina Clínica (LOE)	Ciencias	
	Mantenimiento Electrónico (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Automatización y Robótica Industrial (LOE)	Ciencias y Tecnología	

**CRITERIOS DE ADMISIÓN EN GRADO SUPERIOR
MODALIDAD Y MATERIAS DE BACHILLERATO
DE ACCESO PREFERENTE**

Familia	Ciclos Formativos de	Criterios de admisión	
		Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
Profesional	Grado Superior		
Energía y agua	Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Energías Renovables (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Gestión del Agua (LOE)	Ciencias	
	Centrales Eléctricas (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Fabricación Mecánica	Construcciones Metálicas (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Diseño de Fabricación Mecánica (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Programación de la Producción en Fabricación Mecánica (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Hostelería y Turismo	Agencias de Viajes y Gestión de Eventos (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Gestión de Alojamiento Turístico (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Guía, Información y Asistencia Turística (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Dirección de Servicios de Restauración (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Dirección de Cocina (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Imagen Personal	Estética Integral y Bienestar (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Termalismo y Bienestar (LOE)	Ciencias	
	Estilismo y Dirección de Peluquería (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales.	
	Caracterización y Maquillaje Profesional (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales.	
Asesoría de Imagen personal y Corporativa (LOE)	Ciencias y Tecnología		
	Humanidades y Ciencias Sociales.		

**CRITERIOS DE ADMISIÓN EN GRADO SUPERIOR
MODALIDAD Y MATERIAS DE BACHILLERATO
DE ACCESO PREFERENTE**

Familia	Ciclos Formativos de	Criterios de admisión	
Profesional	Grado Superior	Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
Imagen y Sonido	Animación 3D, juegos y entornos interactivos (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
	Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
	Sonido para Audiovisuales y Espectáculos (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
	Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
	Producción de Audiovisuales y Espectáculos (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
Industrias Alimentarias	Procesos de Calidad en la Industria Alimentaria (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Vitivinicultura (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Informática y Comunicaciones	Administración de Sistemas Informáticos en Red (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Desarrollo de Aplicaciones WEB (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Instalación y Mantenimiento	Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Mecatrónica Industrial (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Prevención de Riesgos Profesionales (LOGSE)	Ciencias de la Naturaleza y de la Salud	Biología / Tecnología Industrial I
Humanidades y Ciencias Sociales			
Tecnología			

**CRITERIOS DE ADMISIÓN EN GRADO SUPERIOR
MODALIDAD Y MATERIAS DE BACHILLERATO
DE ACCESO PREFERENTE**

Familia	Ciclos Formativos de	Criterios de admisión	
Profesional	Grado Superior	Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
Madera, Mueble y Corcho	Diseño y Amueblamiento (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
Marítimo - Pesquera	Acuicultura (LOE)	Ciencia y Tecnología	
	Transporte Marítimo y Pesca de Altura (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Química	Laboratorio de Análisis y de Control de calidad (LOE)	Ciencias y Tecnología	Química
	Química Industrial (LOE)	Ciencias y Tecnología	Química
	Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines (LOE)	Ciencias y Tecnología	
Sanidad	Anatomía Patológica y Citodiagnóstico (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Audiología Protésica (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Dietética (LOGSE)		Biología
	Documentación y Administración Sanitarias (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Higiene Bucodental (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Laboratorio Clínico y Biomédico (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Ortoprótisis y Productos de Apoyo (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Prótesis Dentales (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
Radioterapia y Dosimetría (LOE)	Ciencias y Tecnología		
Seguridad y Medio Ambiente	Coordinación de Emergencias y Protección Civil (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Educación y Control Ambiental (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Química y Salud Ambiental (LOE)	Ciencias	

**CRITERIOS DE ADMISIÓN EN GRADO SUPERIOR
MODALIDAD Y MATERIAS DE BACHILLERATO
DE ACCESO PREFERENTE**

Familia	Ciclos Formativos de	Criterios de admisión	
Profesional	Grado Superior	Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
Servicios Socioculturales y a la Comunidad	Animación Sociocultural y Turística (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Educación Infantil (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Integración Social (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Mediación Comunicativa (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Promoción de Igualdad de Género (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
Textil, confección y piel	Patronaje y Moda (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Diseño Técnico en Textil y Piel (LOE)	Ciencias y Tecnología Artes	
	Diseño y Producción de Calzado y Complementos (LOE)	Ciencias y Tecnología Artes	
	Vestuario a Medida y de Espectáculos (LOE)	Artes Humanidades y Ciencias Sociales	
Transporte y Mantenimiento de Vehículos	Automoción (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Pistón (LOE)	Ciencias	
	Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina (LOE)	Ciencias	
	Mantenimiento Aeromecánico de Helicópteros con Motor de Pistón (LOE)	Ciencias	
	Mantenimiento Aeromecánico de Helicópteros con Motor de Turbina (LOE)	Ciencias	
	Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos en Aeronaves (LOE)	Ciencias	
Vidrio y Cerámica	Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos (LOE)	Ciencias y Tecnología	