

**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
<b>Actividades físicas y deportivas</b>	Animación de Actividades Físicas y Deportivas (LOGSE)	Cualquier modalidad de bachillerato	
<b>Administración y Gestión</b>	Administración y Finanzas (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Asistencia a la Dirección (LOE)	Humanidades y Ciencias Sociales	
<b>Agraria</b>	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	
<b>Artes y Artesanías</b>	Artista Fallero y Construcción de Escenografías (LOE)	Artes	
<b>Artes Gráficas</b>	Diseño y Edición de Publicaciones Impresas Multimedia (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
	Diseño y Gestión de la Producción Gráfica (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
<b>Comercio y Marketing</b>	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	
<b>Edificación y Obra Civil</b>	Proyectos de Edificación (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
	Proyectos de Obra Civil (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
<b>Electricidad y Electrónica</b>	Organización y Control de Obras de Construcción (LOE)	Ciencias	
	Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Electromedicina Clínica	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	
Profesional	Grado Superior	Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
<b>Energía y agua</b>	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	
<b>Fabricación Mecánica</b>	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	
<b>Hostelería y Turismo</b>	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	
<b>Imagen Personal</b>	Estética Integral y Bienestar (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Estilismo y Dirección de Peluquería (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales.	
	Estilismo y Dirección de Peluquería (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**

<b>Familia</b>	<b>Ciclos Formativos de</b>	<b>Criterios de admisión</b>	
<b>Profesional</b>	<b>Grado Superior</b>	<b>Modalidades de Bachillerato</b>	<b>Materias de Bachillerato</b>
<b>Imagen y Sonido</b>	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.	
<b>Industrias Alimentarias</b>	Procesos de Calidad en la Industria Alimentaria (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Vitivinicultura (LOE)	Ciencias y Tecnología	
<b>Informática y Comunicaciones</b>	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	
<b>Instalación y Mantenimiento</b>	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
<b>Madera, Mueble y Corcho</b>	Diseño y Amueblamiento (LOE)	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
<b>Marítimo - Pesquera</b>	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	
<b>Química</b>	Laboratorio de Análisis y de Control de calidad (LOE)	Ciencias y Tecnología	Química
	Química Industrial (LOE)	Ciencias y Tecnología	Química
	Química Ambiental		Química
			Biología
	Física		
	Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines (LOE)	Ciencias y Tecnología	
<b>Sanidad</b>	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	
	Ortoprótesis y Productos de Apoyo (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Prótesis Dentales (LOE)	Ciencias y Tecnología.	
	Radioterapia y Dosimetría (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Salud Ambiental (LOGSE)		
			Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente
<b>Seguridad y Medio Ambiente</b>	Coordinación de Emergencias y Protección Civil (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Educación y Control Ambiental (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	
Profesional	Grado Superior	Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
<b>Servicios Socioculturales y a la Comunidad</b>	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	
<b>Textil, confección y piel</b>	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	
<b>Transporte y Mantenimiento de Vehículos</b>	Automoción (LOE)	Ciencias y Tecnología	
	Mantenimiento Aeromecánico (LOGSE)		Electrotecnia Mecánica
	Mantenimiento de Aviónica (LOGSE)		Electrotecnia
<b>Vidrio y Cerámica</b>	Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos (LOE)	Ciencias y Tecnología	