

# LA UNIVERSIDAD Y LA FP:

## LA EBAU, ACCESO EN LA USAL Y LA PONTI, CICLOS DE GRADO SUPERIOR



**IES "FERNANDO DE ROJAS"**  
DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN



## INDICE

1. Notas de Admisión en los grados de la USAL con nota de corte.

2. Información sobre la Formación Profesional.

Información general de los Ciclos.

Admisión a los ciclos de Grado Superior e inscripción.

Modalidades y materias de bachillerato con preferencia de acceso

Relación de familias profesionales y sus ciclos.

3. Ponderaciones de las materias de la EBAU en el acceso a la Universidad: USAL.

4. Estudios Universitarios: Los créditos y más.

5. Estudios en la Universidad Pontificia de Salamanca: UPSA

## Nota de admisión USAL 2023-2024

$$0,6 \times (\text{Nota Media de bachillerato}) + 0,4 \times (\text{Calificación Fase General}) + a \times M1 + b \times M2.$$

M1 y M2 = las 2 mejores calificaciones obtenidas en la prueba voluntaria.

a, b = parámetros de ponderación de las materias de la fase específica (0,1, - 0,2).

**A tener en cuenta:** Las ponderaciones para cada materia adscrita a un grado pueden variar entre las Universidades (incluso dentro del mismo distrito).

### Notas de corte de la USAL acceso a titulaciones con límite de plazas curso 2023-24

<b>Rama de Conocimiento</b>	<b>GRADO</b>	<b>Nota de admisión</b>
<b>Artes y Humanidades</b>	G. en Estudios de Asia Oriental Chino	7,224(Junio)
	G. en Estudios de Asia Oriental Coreano	8,730 (Junio)
	G. en Estudios de Asia Oriental Japonés	8,543 (Junio)
	G. en Estudios Ingleses	5,000 (Junio)
	Filosofía	<b>7,163 (Julio)</b>
	Grado en Traducción e interpretación Alemán	<b>10,678 (Junio)</b>
	Grado en Traducción e interpretación Francés	<b>7,500 (Junio)</b>
	Grado en Traducción e interpretación Inglés	7,631 (Junio)
	DT Grado en Traducción e interpretación + Derecho	12,389 (Junio)
<b>Ciencias</b>	Grado en Biología (180pl)	9,914 (Junio)
	Grado en Biotecnología (35pl)	12,590 (Junio)
	Grado en Ciencias Ambientales (100pl)	<b>5,563(Junio)</b>
	Grado en Estadística (50pl)	8,211(Junio)
	Grado en Química (100 pl)	7,975 (Junio)
	Grado en Física (55 pl)	11,950 (Junio)
	Grado en Matemáticas (35 pl)	12,112 (Junio)
	DT Grado en Estadística + Ing. Informática (10 pl)	<b>12,419 (Junio)</b>
	DT Grado en Física + Matemáticas (10 pl)	13,600(Junio)
<b>Ciencias de la Salud</b>	Grado en Farmacia (190pl)	11,379 (Junio)
	Grado en Enfermería (SA 90 pl)	12,342 (Junio)
	Grado en Enfermería (AV 50 pl)	11,474 (Junio)
	Grado en Enfermería (ZA 60 pl)	11,340 (Junio)
	Grado en Fisioterapia (SA 50 pl)	<b>12,098(Junio)</b>
	Grado en Medicina (207 pl)	<b>13,207(Junio)</b>
	Grado en Odontología (30 pl)	12,994(Junio)
	Grado en Psicología (200 pl)	<b>11,121(Junio)</b>
	Grado en T. Ocupacional (50 pl)	9,337(Junio)
	DT Grado de Biotecnología + Farmacia (10 pl)	<b>13,529(Junio)</b>
	DT Grado en Farmacia + Gestión de PYMES(10pl)	12,157(Junio)



<b>Rama de Conocimiento</b>	<b>GRADO</b>	<b>Nota de admisión</b>
<b>CC Sociales y Jurídicas</b>	Grado en Administración Y D. de empresas (150pl)	<b>8,987</b> (Junio)
	Grado en Ciencia Política y Administrac. Pública(65pl)	<b>7,259</b> (Julio)
	Grado en Comunicación y Creación Audiovisual (60pl)	10,170(Junio)
	Grado en Criminología (145 pl)	9,460 (Junio)
	Grado en Derecho (205 pl)	<b>8,814</b> (Junio)
	Grado en Economía (80 pl)	<b>9,067</b> (Junio)
	Grado en Educación Social (75 pl)	6,916 (Junio)
	Grado en Global Studes (Estudios Globales) (50 pl)	9,335(Junio)
	Grado en Maestro E. Primaria (SA 115 pl)	9,630 (Junio)
	Grado en Maestro E. Primaria (ZA 75 pl)	6,290 (Junio)
	Grado en Maestro E. Primaria (AV 70 pl)	9,016 (Julio)
	Grado en Maestro E. Infantil (SA 75 pl)	9,330 (Junio)
	Grado en Maestro E. Infantil (ZA 65 pl)	5,752 (Junio)
	Grado en Maestro E. Infantil (Av 70 pl)	5,426 (Julio)
	Grado en Pedagogía (75 pl)	<b>7,910</b> (Junio)
	Grado en <b>Seguridad</b> (50 pl)	<b>5,905</b> (Junio)
	Grado en Sociología (50 pl)	<b>10,530</b> (Junio)
	Grado en Trabajo Social (100 pl)	5,080 (Junio)
	Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos (90 pl)	5,000 (Junio)
	DT Grado en Sociología + CC. Política y Admón. Pública (15pl)	9,995 (Julio)
	DT Grado en Adm. Y D. de empresas + Derecho (15 pl)	11,628 (Junio)
	DT Grado en ADE + Traducción e Interpret. (10 pl)	<b>10,989</b> (Junio)
	DT Grado en Antropología + Filosofía (10 pl)	<b>8,289</b> (Junio)
	DT Grado en Criminología + Derecho (10 pl)	<b>11,996</b> (Junio)
	DT Grado en Derecho + Cc. Política y Admón. Pública (20 pl)	11,187 (Junio)
	DT Grado en Ed. Primaria+Ed. Infantil (SA 10 pl)	<b>12,859</b> (Junio)
	DT Grado en Ed. Primaria+Ed. Infantil (AV 20 pl)	<b>9,273</b> (Junio)
	DT Grado en Ed. Primaria+Ed. Infantil (ZA 20 pl)	9,240 (Junio)
	DT Grado en Educación Social + Información y Documentación. (10 pl)	5,291 (Julio)
	DT Grado en Gestión de PYMES + Relaciones Laborales y Recursos Humanos (20 pl)	5,770 (Junio)
	DT Grado en Gestión del Turismo+Gestión de PYMES (20 pl)	<b>6,920</b> (Junio)
	DT Grado en Información y Documentación + Ciencia Política y de la Admón. Pública (15 pl)	6,310 (Julio)
DT Grado en Infor. y Document. + Historia (15 pl)	7,696 (Julio)	
DT Grado en Pedagogía + Información y Documentación. (10 pl)	<b>7,043</b> (Junio)	



Rama de Conocimiento	GRADO	Nota de admisión
Ingeniería y Arquitectura	DT Grado en Adm. Y D. de empresas + Ing. Informática. (10 pl)	11,703(Junio)
	Grado en Desarrollo de Aplicaciones 3D Int. Y Videojuegos (EPS ZA) (30 pl)	7,400 (Junio)
	Grado en Ingeniería informática (120 pl)	9,738 (Junio)
	Grado en Ingeniería Informática en Sist. De Información (EPS ZA) (42 pl)	7,422(Julio)
	Grado en Ingeniería Agrícola (50 pl)	6,411 (Julio)
	Grado en Ingeniería Química (100 pl)	5,910 (Junio)
	Grado en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas (60 pl)	5,000 (Julio) Examen médico

El resto de Grados de la USAL tiene un 5,000 en julio como nota de corte con EBAU.

## 2. - INFORMACIÓN SOBRE LA FORMACIÓN PROFESIONAL:

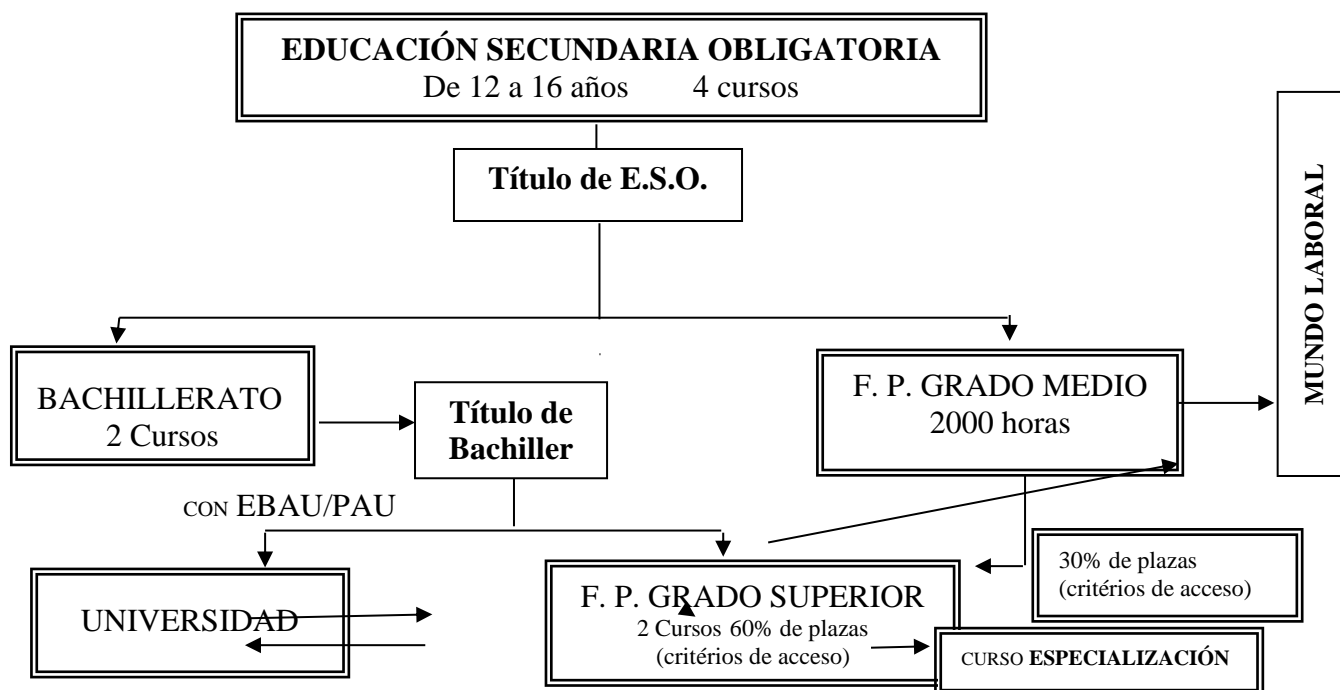
### La Formación Profesional:

- Prepara en aquellas profesiones que demandan las empresas.
- Responde a las necesidades que marcan los sectores económicos.
- Facilita la adaptación a las modificaciones laborales que se producen a lo largo de la vida.
- Permitir su progresión en el sistema educativo y profesional.

Se organiza en **Familias profesionales** y en cada una de ellas puede haber:

- ✓ Ciclos Formativos de F.P. de Grado BÁSICO: se accede cuando no se tiene el título ESO:
- ✓ **GRADO MEDIO** se accede directamente con el título de Graduado en Enseñanza Secundaria o título de F.P. BÁSICA o mediante prueba libre de acceso directo o un curso de preparación si se tiene, como mínimo, 17 años.
  - Se obtiene el título de TÉCNICO en la profesión correspondiente.
  - Te permite acceder, directamente, a los C.F de Grado Superior.
  - Cualificación profesional Nivel 2
- ✓ **GRADO SUPERIOR** acceso directo con el título de Bachillerato o el título de técnico de Grado Medio o mediante prueba de acceso, válida en todo el Estado. En este último caso se requiere:
  - tener, como mínimo, **19** años o se cumplen en el año natural en que se realiza la prueba o el curso preparatorio.
    - Se obtiene el título de TÉCNICO SUPERIOR en la profesión correspondiente.
    - Te permite acceder, directamente, a la universidad.
    - Cualificación profesional Nivel 3

Al terminar GR MEDIO O SUPERIOR puedes hacer un **Curso de ESPECIALIZACIÓN**.



- Con un ciclo formativo de grado superior se puede acceder directamente, sin la E.B.A.U./P.A.U., a las titulaciones universitarias si te da la nota para acceso.
  - **Ofrece 150 ciclos** que se agrupan en 26<sup>1</sup> familias profesionales. La duración de los ciclos de 2000 horas (dos cursos):
    - Los módulos correspondientes a los Ciclos **se cursan en un centro educativo**.
    - El módulo Formación en Centros de Trabajo (FCT) se cursará durante el segundo cuatrimestre del 2º curso en centros de trabajo.
  - **La finalidad** de la formación profesional específica es **preparar al alumnado para el ejercicio de una actividad en un campo profesional**, proporcionándole una formación de carácter polivalente y práctica que, además, les permita adaptarse a las modificaciones laborales.
  - En los ciclos formativos existen módulos (materias) que son comunes a varias titulaciones y que facilitan el tránsito de unos ciclos a otros dentro de la misma familia profesional o entre familias diferentes.
- + INFO EN : todofp.es o en educayl (<https://www.educa.jcyl.es/fp/es>)

## Admisión a Ciclos de Formación Profesional.

- Se reserva el 10% de plazas para alumnos con discapacidad o deportistas de alto rendimiento.
- El resto de plazas: (ORDEN EDU /602/2022, de 31 de mayo, regula la admisión)

<sup>1</sup> Algunas familias profesionales no están incluidas en la relación que a continuación encuentras porque o no se ofertan en nuestra comunidad o están pendientes de incorporación al sistema de Formación Profesional.

## ACCESO A GRADO SUPERIOR





Requisito Acceso	Criterio de acceso	% plazas	Puntos
<b>Título de Bachiller</b>	Expediente Académico.	60%	Nota
	Modalidad de Bachillerato con prioridad.		5
	Cursó alguna materia de modalidad con prioridad.		2
	Familia Numerosa.		2
	Obtener Título en un centro educativo de CyL.		2
	Obtener Título en un centro educativo de provincia limítrofe a Castilla y León.		1
<b>Título de Técnico</b>	Expediente Académico: Nota final.	30%	Nota
	Familia de FP G.M. de la misma opción que ciclo de G.S. al solicitado.		5
	Familia Numerosa.		2
	Obtener Título en un centro educativo de CyL.		2
	Obtener Título en un centro educativo de provincia limítrofe a Castilla y León.		1
<b>Otros requisitos de acceso: prueba de acceso y otros títulos de bachiller de smas. Educativos anteriores, COU. Curso de preparación??</b>	Expediente académico o Nota Prueba acceso.	10 %	Nota
	Superación de la Prueba de Acceso a Grado Superior		5
	Superación todas materias del Bachillerato y haber cursado algunas materias de éste con preferencia.		3
	Familia Numerosa		2
	Obtener Título o prueba en centro educativo de CyL		2
	Obtener Título o prueba en un centro educativo de provincia limítrofe		1

**Tendrás que acreditar estos supuestos con la documentación correspondiente. Así, junto a la instancia de solicitud (A FINAL DE JUNIO), incorporarás:**

Certificado de notas o certificado de superación de la prueba de acceso o superación de la prueba de acceso a la universidad o reconocimiento del grado de minusvalía o...

- Solo se puede presentar una **ÚNICA INSTANCIA de solicitud, SE DESCARGA ON LINE desde educayl.**
- En ella harás costar:**
  - El centro en el que solicitas la plaza.**
  - Turno de mañana o tarde.**
  - Además, debes indicar, por orden de preferencia, un máximo de 8 centros más en los que desearías ser admitido.**
- ¿Dónde presentar la solicitud?** En el primer centro en el que solicitas la plaza.
- Puedes solicitar mejora de plaza.** Hay otro documento para ello que debes presentar.

### En la formación profesional:

-  Se estudian módulos no asignaturas.
-  Los módulos que supera un alumno no tiene que volver a cursarlos, quedan aprobados.
-  Máximo de convocatorias para superar un módulo es 4, (una excepción FCT tiene 2).
-  Se obtiene certificado de Técnico en Prevención de Riesgos Laborales (Nivel Básico)



**MODALIDADES Y MATERIAS DE BACHILLERATO QUE DAN PRIORIDAD PARA CURSAR CICLOS  
FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR**

FAMILIA PROFESIONAL	CICLO FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR	CRITERIOS DE ADMISIÓN	
		MODALIDADES DE BACHILLERATO (LOE / LOMCE)	MATERIAS DE BACHILLERATO
<b>ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS</b>	- Enseñanza y animación sociodeportiva	- Cualquier modalidad	-
	- Acondicionamiento físico	- Cualquier modalidad	
<b>ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN</b>	- Administración y finanzas	- Humanidades y Ciencias Sociales	-
	- Asistencia a la dirección	- Humanidades y Ciencias Sociales	-
<b>AGRARIA</b>	- Gestión forestal y del medio natural	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	-
	- Paisajismo y medio rural	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Ganadería y asistencia en sanidad animal	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
<b>ARTES GRÁFICAS</b>	- Diseño y edición de publicaciones impresas y multimedia	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Artes	
	- Diseño y gestión de la producción gráfica	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Artes	
<b>COMERCIO Y MARKETING</b>	- Comercio internacional	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Transporte y logística	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Gestión de ventas y espacios comerciales	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Marketing y publicidad	- Humanidades y Ciencias Sociales	
<b>EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL</b>	- Proyectos de edificación	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Artes	
	- Proyectos de obra civil	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Artes	
	- Organización y control de obras de construcción	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
<b>ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b>	- Sistemas electrotécnicos y automatizados	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Automatización y robótica industrial	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Mantenimiento electrónico	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Sistemas de telecomunicaciones e informáticos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Electromedicina clínica	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	





FAMILIA PROFESIONAL	CICLO FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR	CRITERIOS DE ADMISIÓN	
		MODALIDADES DE BACHILLERATO (LOE / LOMCE)	MATERIAS DE BACHILLERATO
<b>ENERGÍA Y AGUA</b>	- Eficiencia energética y energía solar Térmica	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Centrales eléctricas	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Energías renovables	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
<b>FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	- Programación de la producción en fabricación mecánica	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Construcciones metálicas	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Diseño en fabricación mecánica	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Programación de la producción en moldeo de metales y polímeros	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
<b>HOSTELERÍA Y TURISMO</b>	- Gestión de alojamientos turísticos	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Dirección de cocina	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Dirección de servicios de Restauración	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Agencias de Viajes y Gestión de Eventos	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Guía, Información y Asistencias Turísticas	- Humanidades y Ciencias Sociales	
<b>IMAGEN PERSONAL</b>	- Estética integral y bienestar	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Estilismo y dirección de peluquería	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Asesoría de imagen personal y corporativa	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Caracterización y maquillaje profesional	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Humanidades y Ciencias Sociales	
<b>IMAGEN Y SONIDO</b>	- Iluminación, captación y tratamiento de imagen	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Producción de audiovisuales y espectáculos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Realización de proyectos audiovisuales y espectáculos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Sonido para audiovisuales y espectáculos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Animaciones 3D, juegos y entornos interactivos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
<b>INDUSTRIAS ALIMENTARIAS</b>	- Vitivinicultura	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Procesos y calidad en la industria alimentaria	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	






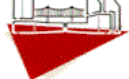




FAMILIA PROFESIONAL	CICLO FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR	CRITERIOS DE ADMISIÓN	
		MODALIDADES DE BACHILLERATO (LOE / LOMCE)	MATERIAS DE BACHILLERATO
INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	- Administración de sistemas informáticos en red	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Desarrollo de aplicaciones multiplataforma	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Desarrollo de aplicaciones WEB	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO	- Mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Mecatrónica industrial	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Desarrollo de proyectos de instalaciones térmicas y de fluidos	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Prevención de riesgos profesionales	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Humanidades y Ciencias Sociales	Biología Tecnología Industrial I
MADERA, MUEBLE Y CORCHO	- Diseño y amueblamiento	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Artes	
QUÍMICA	- Laboratorio de análisis y de control de calidad	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	Química
	- Química industrial	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	Química
	- Fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
SANIDAD	- Audiología protésica	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Prótesis dentales	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Anatomía patológica y citodiagnóstico	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Documentación y administración sanitarias	- Ciencias y Tecnología / Ciencias - Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Higiene bucodental	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Imagen para el diagnóstico y medicina nuclear	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Laboratorio Clínico y Biomédico	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Radioterapia y Dosimetría	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Dietética	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	Biología
SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	- Educación y control Ambiental	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Coordinación de emergencias y protección civil	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Química y salud ambiental	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	

FAMILIA PROFESIONAL	CICLO FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR	CRITERIOS DE ADMISIÓN	
		MODALIDADES DE BACHILLERATO (LOE / LOMCE)	MATERIAS DE BACHILLERATO
<b>SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD</b>	- Educación infantil	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Animación sociocultural y turística	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Integración social	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Mediación comunicativa	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Promoción de igualdad de género	- Humanidades y Ciencias Sociales	
	- Formación para la movilidad segura y sostenible	- Cualquier modalidad	
<b>TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL</b>	- Patronaje y moda	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
<b>TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b>	- Automoción	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de turbina	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de turbina	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	
	- Mantenimiento de sistemas electrónicos y aviónicos de aeronaves	- Ciencias y Tecnología / Ciencias	



# RELACIÓN FAMILIAS PROFESIONALES Y SUS CICLOS

(Verás resaltado en negrita los Ciclos que se ofertan en centros de Salamanca)

Familia profesional	Ciclos formativos	
	Grado Medio	Grado Superior
<b>ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actividades Ecuestres* LOE</li> <li>• <b>Guía en el Medio Natural y de Tiempo Libre</b> LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enseñanza y Animación Sociodeportiva</b> (LOE).</li> <li>• Acondicionamiento Físico (LOE)</li> </ul>
<b>ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• * <b>Gestión administrativa.</b> LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Administración y finanzas.</b> LOE</li> <li>• <b>Asistencia a la dirección.</b> LOE</li> </ul>
<b>AGRARIAS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actividades Ecuestres * LOE.</li> <li>• <b>Jardiner. y Floristería.</b> LOE</li> <li>• <b>Aprovechamiento y Conservación del Medio Natural.</b> LOE</li> <li>• Producción agroecológica. LOE</li> <li>• <b>Producción agropecuaria.</b> LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gestión Forestal y del Medio Natural.</b> LOE</li> <li>• Paisajismo y Medio Rural LOE</li> <li>• Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal. LOE</li> </ul>
<b>ARTES GRÁFICAS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Preimpresión Digital</b> LOE.</li> <li>• <b>Impresión Gráfica.</b> LOE</li> <li>• Postimpresión y Acabados Gráficos. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia.</b> LOE</li> <li>• <b>Diseño y Gestión de la Producción Gráfica</b> LOE</li> </ul>
<b>ARTES Y ARTESANIAS</b>		Artista Fallero y Construcción de Escenografías LOE
<b>COMERCIO Y MARKETING</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Actividades Comerciales.</b> LOE</li> <li>• Comercialización de Productos Alimentarios*. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comercio Internacional. LOE</li> <li>• <b>Gestión de Ventas y Espacios Comerciales.</b> LOE.</li> <li>• Marketing y Publicidad. LOE</li> <li>• Transporte y Logística. LOE</li> </ul>
<b>EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construcción. LOE.</li> <li>• Obras de Interior: Decoración y Rehabilitación. LOE.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Proyectos de Edificación.</b> LOE.</li> <li>• Proyectos de Obra Civil. LOE</li> <li>• Organización y Control de obras en Construcción. LOE</li> </ul>
<b>ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Instalaciones de Telecomunicaciones.</b> LOE</li> <li>• <b>Instalaciones Eléctricas y Automáticas.</b> LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Automatización y Robótica Industrial.</b> LOE</li> <li>• Electromedicina Clínica. LOE</li> <li>• <b>Mantenimiento Electrónico.</b> LOE</li> <li>• <b>Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos.</b> LOE</li> <li>• <b>Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.</b> LOE</li> </ul>
<b>ENERGÍA Y AGUA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Centrales Eléctricas. LOE</li> <li>• Energías Renovables. LOE</li> <li>• Gestión de Aguas. LOE</li> <li>• En Eficiencia energética y energía solar térmica. LOE</li> </ul>
<b>FABRICACIÓN MECÁNICA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conformado por Moldeo de Metales y Polímeros. LOE</li> <li>• Mecanizado. LOE</li> <li>• Soldadura y Calderería. LOE</li> <li>• Montaje de Estructuras e Instalaciones de Sistemas Aeronáuticos.* LOE</li> <li>• Joyería (logse)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construcciones Metálicas. LOE</li> <li>• Diseño en Fabricación Mecánica. LOE.</li> <li>• Programación de la Producción en Fabricación Mecánica. LOE</li> <li>• Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros. LOE.</li> <li>• Óptica de Anteojería.(logse)</li> </ul>

Familia profesional	Ciclos formativos	
	Grado Medio	Grado Superior
<b>HOSTELERÍA Y TURISMO</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Cocina y Gastronomía. LOE</li> <li>•Servicios en Restauración. LOE</li> <li>•Comercialización de Productos Alimentarios*. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Agencias de Viajes y Gestión de Eventos. LOE</li> <li>•Dirección de Cocina. LOE</li> <li>•Dirección de Servicios de Restauración. LOE</li> <li>•En Gestión de Alojamientos Turísticos. LOE</li> <li>•Guía, Información y Asistencias Turísticas. LOE</li> </ul>
<b>IMAGEN PERSONAL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Estética y Belleza. LOE</li> <li>•Peluquería y Cosmética Capilar. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Asesoría de Imagen Personal y Corporativa. LOE</li> <li>•Caracterización y Maquillaje Profesional. LOE</li> <li>•Estética Integral y Bienestar. LOE</li> <li>•Estilismo y Direc. de Peluquería. LOE</li> </ul>
<b>IMAGEN Y SONIDO</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Video Disc-Jockey y Sonido. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Animación 3D, Juegos y Entornos Interactivos. LOE</li> <li>•Iluminación, Captación y Tratamiento de la Imagen. LOE</li> <li>• Sonido para Audiovisuales y Espectáculos. LOE</li> <li>•Producción de Audiovisuales y Espectáculos. LOE</li> <li>•Realización de Proyectos Audiovisuales y Espectáculos. LOE</li> </ul>
<b>INDUSTRIAS ALIMENTARIA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aceites de Oliva y Vinos. LOE</li> <li>•En Elaboración de Productos Alimenticios. LOE</li> <li>•Panadería, Repostería y Confitería. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria. LOE</li> <li>• Vitivinicultura. LOE</li> </ul>
<b>INDUSTRIAS EXTRACTIVAS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Excavaciones y Sondeos. LOE</li> <li>• Piedra Natural. LOE</li> </ul>	
<b>INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Sistemas Microinformáticos y Redes. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Admón de Sistemas Informáticos en Red. LOE</li> <li>•Desarrollo de Aplicaciones Web. LOE</li> <li>•Desarrollo de aplicaciones Multiplataforma. LOE</li> </ul>
<b>INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Instalación de Producción de Calor. LOE</li> <li>•Instalaciones Frigoríficas y de Climatización. LOE</li> <li>•Mantenimiento Electromecánico. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Desarrollo de Proyectos de instalaciones Térmicas y de Fluidos. LOE</li> <li>•Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos. LOE</li> <li>•Mecatrónica Industrial. LOE</li> <li>•Prevención de Riesgos Profesionales. (LOGSE)</li> </ul>
<b>MADERA, MUEBLE Y CORCHO</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Carpintería y Mueble. LOE</li> <li>•Instalac. y Amueblamiento. LOE</li> <li>•Procesado y Transformación de la Madera. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Diseño y Amueblamiento. LOE</li> <li>•Desarrollo de Productos en carpintería y mueble.</li> <li>•Producción de madera y mueble.</li> </ul>

Familia profesional	Ciclos formativos	
	Grado Medio	Grado Superior
<b>MARÍTIMO PESQUERAS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Cultivos Acuículas LOE</li> <li>•Mantenimiento y Control de la maquinaria de Buques y Embarcaciones. LOE</li> <li>•Navegación y Pesca de Litoral.LOE</li> <li>•Operaciones Subacuáticas e Hiperbáricas. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Acuicultura. LOE.</li> <li>• Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones. LOE</li> <li>• Transporte Marítimo y Pesca de Altura. LOE.</li> </ul>
<b>QUÍMICA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Operaciones de Laboratorio. LOE</li> <li>•Planta Química. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabricación de productos farmacéuticos, Biotecnológicos y afines. LOE</li> <li>•Laborat. de Análisis y Control de Calidad.LOE</li> <li>•Química Industrial. LOE</li> </ul>
<b>SANIDAD</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Emergencias Sanitarias. LOE</li> <li>•Farmacia y Parafarmacia. LOE</li> <li>•Cuidados Auxiliares de Enfermería. (logse)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anat. Patológica y Citodiagnóstico. LOE</li> <li>•Audiología Protésica. LOE</li> <li>•Documentación y Administración Sanitarias.LOE</li> <li>•Higiene Bucodental. LOE</li> <li>•Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear. LOE</li> <li>•Lab. Clínico y Biomédico. LOE</li> <li>•Ortoprótésis y produc. de apoyo. LOE</li> <li>•Prótesis dentales. LOE</li> <li>•Radioterapia y Dosimetría. LOE</li> <li>•Dietética. -logse-</li> </ul>
<b>SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emergencias y Protección Civil. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordinación de Emergencias y Protección Civil. LOE</li> <li>• Educación y Control Ambiental. LOE</li> <li>• Química y Salud Ambiental. LOE</li> </ul>
<b>SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Atención a Personas en Situación de Dependencia. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Animación Sociocultural y Turística. LOE</li> <li>•Educación Infantil. LOE</li> <li>•Integración Social. LOE</li> <li>•Mediación Comunicativa. LOE</li> <li>•Promoción de Igualdad de Género. LOE</li> </ul>
<b>TRASPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Carrocería. LOE</li> <li>•Conducción de Vehículos de Transporte por Carretera. LOE</li> <li>•Electromecánica de Maquinaria. LOE</li> <li>•Electromecánica de Vehículos automóviles. LOE</li> <li>•Mantenimiento de Material Rodante Ferroviario. LOE</li> <li>•Mantenimiento de Embarcaciones de Recreo. LOE</li> <li>•Mantenimiento de Estructuras de Madera y Mobiliario de Embarcaciones de Recreo. LOE</li> <li>•Montaje de Estructuras e Instalación de Sistemas Aeronáuticos* LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automoción. LOE</li> <li>• Mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de Pistón. LOE</li> <li>• Mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de Turbina. LOE</li> <li>• Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de pistón. LOE</li> <li>• Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de Turbina. LOE</li> <li>• Mantenimiento de Sistemas electrónicos y Aviónicos de Aeronaves. LOE</li> </ul>

Familia profesional	Ciclos formativos	
	Grado Medio	Grado Superior
<b>TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calzado y Complementos de Moda. LOE.</li> <li>• <b>Confección y Moda.</b> LOE</li> <li>• Fabricación y Ennoblecimiento de Productos textiles. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño Técnico en Textil y Piel. LOE</li> <li>• Diseño y Producción de Calzado y Complemento. LOE</li> <li>• <b>Patronaje y moda.</b> LOE</li> <li>• Vestuario a Medida y Espectáculos. LOE</li> </ul>
<b>VIDRIO Y CERÁMICA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabricación de Productos Cerámicos. LOE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos. LOE</li> </ul>







## Qué se puede hacer después del Bachillerato o del ciclo de Gr. Superior?

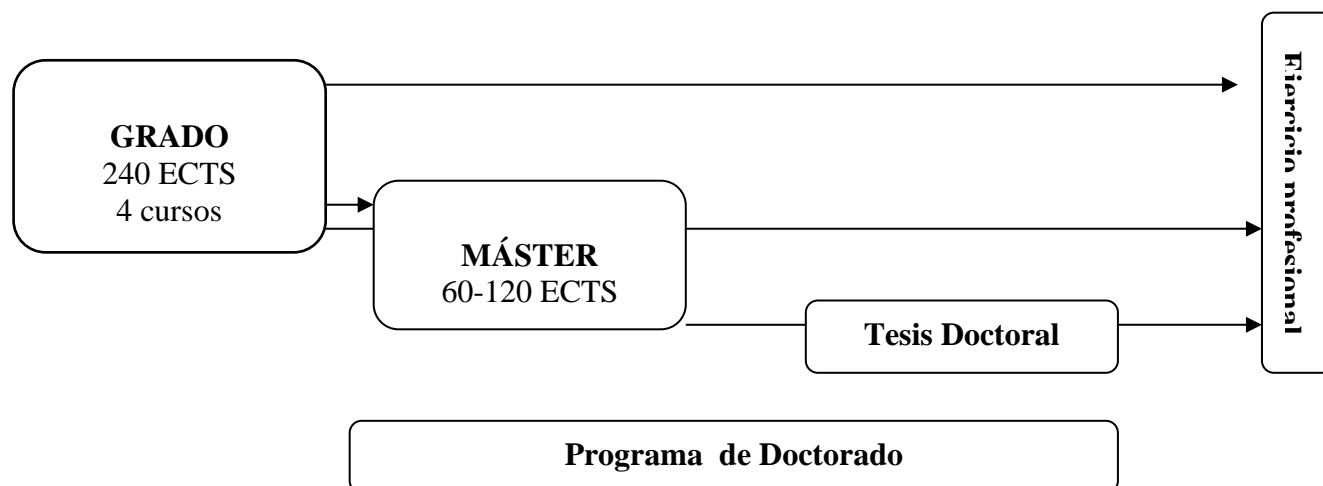
### 4.- LOS ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

# Estudios Universitarios

## El Sistema Universitario

- El Sistema Universitario comprende Universidades Públicas, Universidades Privadas y Universidades de la Iglesia Católica.
- Las Universidades son entidades autónomas y pueden establecer su propia oferta académica, que puede ser de dos tipos:
  - Títulos Oficiales de Grado, con validez en todo el Estado: es el único título que sirve para presentarse a oposiciones de la admón. Pública o para inscribirse en los colegios profesionales. Sólo se adquiere en las Universidades Públicas y, tras superar un examen de homologación de estudios, en las privadas o de la Iglesia\*.
  - Títulos Propios de cada universidad. Son títulos que no tienen validez académica. Sirven para complementar formación o especialización. Acredita la adquisición de unos conocimientos. Tiene el valor de la Universidad que los expide.

## Estructura de los estudios universitarios



La universidad española está en proceso de cambio para adaptarnos a los Sistemas de Cualificación Europeos.

En este proceso de cambio, hasta que llegue la adaptación definitiva al EEES, conviven en la universidad titulaciones nuevas con las antiguas.

Desde el curso 2010-2011 todas las universidades han hecho efectivo la implantación de todas sus titulaciones conforme al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). A partir de ahora solo es posible acceder a titulaciones (GRADOS) correspondientes al EEES.

\* En la UPSA se conoce como superar el examen final de carrera o Mixto.

## IES “Fernando de Rojas” Curso 2023-24 Orientación académica 2º BACH.

- El Espacio Europeo de Educación Superior es un proyecto, impulsado por la Unión Europea, para armonizar los sistemas universitarios europeos de manera que todos ellos tengan una estructura homogénea de títulos de grado y postgrado, es decir, una misma valoración de la carga lectiva de los estudios, cursos, asignaturas, calificaciones y una estructura de titulaciones y formación continua fácilmente entendible por todos los estados miembros.

Las principales medidas contempladas son las siguientes:

- Adopción de un sistema de titulaciones universitarias fácilmente comparable y entendible en toda Europa.
- Establecimiento de un sistema de titulaciones universitarias de dos ciclos ([grado](#) y [postgrado](#)).
- Establecimiento de una valoración del crédito universitario igual para todos los países europeos. Se llaman créditos ECTS.
- En el caso de que desees moverte a otra titulación no perderás ni un solo crédito. Se te reconocerán automáticamente todos aquellos que pertenezcan a esa rama de conocimiento; se te reconocerán todos aquellos que sean coincidentes y el resto se transferirán.
- Promoción de la movilidad de estudiantes, profesores e investigadores.
- Impulsar el desarrollo de criterios y metodologías educativas comparables para garantizar la calidad.
- Establecimiento de sistemas de evaluación de la calidad.
- Establecimiento de una dimensión Europea en la Educación Superior.
- Podrás incorporarte al mercado laboral al finalizar el GRADO
- Promocionar el aprendizaje continuado a lo largo de la vida.

## Créditos ECTS

Es un sistema que permite medir el trabajo que deben de realizar los estudiantes para la adquisición de los conocimientos, capacidades y destrezas necesarias para superar las diferentes materias de su plan de estudios.

### ¿Qué es el crédito ECTS?

El concepto de crédito [ECTS](#) es el nuevo sistema de valoración de las enseñanzas universitarias. Constituye la nueva forma de medir la carga de trabajo del estudiante.

Es la unidad de medida en que se expresa el trabajo total del estudiante para cumplir los objetivos del programa de estudios

\* Con la implantación del EEES el crédito ya no se valorará la duración de las clases impartidas por el profesor, sino el volumen de trabajo total que el estudiante debe realizar para superar la asignatura.

### Qué mide un crédito ECTS?

- Las horas de clase: teóricas y prácticas.
- El esfuerzo dedicado al estudio.
- La preparación y realización de exámenes.
- Las horas dedicadas a seminarios, proyectos, trabajos,...

## IES “Fernando de Rojas” Curso 2023-24 Orientación académica 2º BACH.

\* El valor del crédito es de 25-30 horas de trabajo, de tal manera que cada estudiante realice 60 créditos ECTS a tiempo completo durante un curso académico. La carga de trabajo del alumno consiste en el tiempo invertido en asistencia a clases, seminarios, estudio personal, preparación y realización de exámenes, etc.

\* Estos créditos sólo pueden obtenerse una vez que se ha completado el trabajo requerido y se ha realizado la evaluación adecuada de los resultados del aprendizaje. Lo que se valora son conjuntos de competencia, que expresan lo que el estudiante sabrá, comprenderá o será capaz de hacer tras completar un proceso de aprendizaje.

### Comparando titulaciones antiguas y el EEES

Titulaciones nuevas (EEES)		Titulaciones conocidas (antiguas)
GRADO		<ul style="list-style-type: none"><li>• Diplomatura</li><li>• Licenciatura</li><li>• Ingeniería (técnica-superior)</li><li>• Titulaciones de 2º ciclo</li></ul>
POSTGRADO	MASTER	<ul style="list-style-type: none"><li>• Títulos propios de máster</li><li>• Experto</li><li>• Especialista</li></ul>
	DOCTORADO	Doctorado

Las enseñanzas universitarias se ordenan en:

✚ **A) Enseñanzas Universitarias de GRADO:** constituyen el primer nivel de enseñanza en la universidad. Su objetivo es lograr una formación académica y profesional general que capacite tanto para incorporarse al ámbito laboral europeo como para proseguir su formación de postgrado.

- ✚ el GRADO comprenderá 240 créditos ECTS, que se corresponderá con una duración de 4 cursos académicos<sup>2</sup>.
- ✚ en todos los GRADOS habrá un trabajo o proyecto final de carrera.
- ✚ en el GRADO no hay especialidades. A su término se está en condiciones de incorporarse al mundo laboral. Se obtiene una formación básica general de nivel universitario

### ORGANIZACIÓN DE LA ENSEÑANZA:

Los planes de estudio de los Grados se acomodarán a la siguiente estructura:

**Materias Básicas:** configuradas sobre las materias vinculadas a la rama de conocimiento (60 créditos ECTS). Se comparten con otras titulaciones de la misma rama. Facilitan la movilidad entre los Grados (transferencia de créditos: permitirá el reconocimiento de materias de la misma rama de conocimiento y su trasferencia a otras titulaciones que participan de igual rama de conocimiento).

<sup>2</sup> Habrá excepciones para algunas carreras como medicina (con 360 créditos) y Arquitectura, Veterinaria, Farmacia con 300.

**Obligatorias:** son las propias de la titulación. Definen la formación fundamental del grado. (50/60 % de peso en el currículo de la titulación).

**Optativas:** modulan el perfil profesional. Se eligen entre las que oferta la titulación. Son materias del título pero no fundamentales.

**Trabajo fin de GRADO- Proyecto fin de Carrera:** obligatorio en todos los Grados. El valor del crédito ECTS puede oscilar de unas titulaciones a otras.

**Prácticas Externas:** prácticas en empresas, instituciones u organizaciones con los que la Universidad firme acuerdos. Pueden ser obligatorias u optativas. Normalmente se programan en el último curso del Grado.

➤ Los títulos universitarios de GRADO están adscritos a las 5 ramas de conocimiento. Las ramas de conocimiento son las siguientes:

- 1.- Artes y Humanidades
- 2.- Ciencias
- 3.- Ciencias de la Salud
- 4.- Ciencias Sociales y Jurídicas
- 5.- Ingeniería y Arquitectura.

➤ Los planes de estudio de cada titulación tienen como mínimo 60 créditos de formación básica en el periodo inicial (2 primeros cursos) de los que 36 están vinculados a las materias básicas establecidas para la rama de conocimiento en la que esté adscrito el título. **¡Importante!: estos 60 créditos serán reconocidos (trasferidos) en el caso de acceder a otra titulación de la misma rama.**

## QUÉ ES EL SUPLEMENTO EUROPEO AL TÍTULO

El título de Grado se acompañará del Suplemento Europeo al Título (SET) es el documento que otorga validez comunitaria al título académico, en español e inglés, acompaña como anexo a cada título universitario, con la información unificada para toda Europa, en el que se detallan las materias superadas tanto en la universidad donde estudies como otros conocimientos que se adquieran en otras universidades, conocimiento de idiomas, créditos realizados, competencias adquiridas, resultados académicos y cualificación profesional, etc.

Su objetivo fundamental es facilitar el reconocimiento de tu currículum académico en empresas e instituciones, nacionales y extranjeras, aportando una visión más amplia de tu perfil profesional, por lo que te resultará de gran utilidad en el mercado laboral.

### Qué pretende:

- ✚ Incrementar la transparencia entre las diversas titulaciones de la Educación Superior en los países europeos.
- ✚ Facilitar el reconocimiento académico y profesional por las instituciones.
- ✚ Añadir información al título adquirido.
- ✚ Reflejar los resultados de aprendizaje a lo largo de la vida y los conocimientos acreditados a la persona titulada por instituciones europeas.
- ✚ Promover la movilidad nacional e internacional entre graduados universitarios.

El título de GRADO será Título de GRADUADO en ..... por la Universidad de..... en la Rama.
--

## 5.- Estudios en la Universidad Pontificia de Salamanca: UPSA

Persona de Contacto en Admisiones: Amalia Mielgo González.

### ACCESO a la UPSA

El acceso a todas las titulaciones de la UPSA requiere:

- Título de Bachiller y la superación de la prueba de Acceso a la Universidad o
- Título de Técnico Superior de FP.

Los criterios que utilizan **en general** para la admisión de alumnos cuando hay más solicitantes que plazas son la nota media final del expediente académico del bachillerato.

Pero en algunas titulaciones utilizan otros:

- En Enfermería y Fisioterapia:  
Se valora:
  - a. Imprescindible Prueba de Evaluación para el Acceso a la Universidad (EBAU) aprobada
  - b. Valoración de la nota media Bachillerato y EBAU
    - ✓ 10% la **nota** de la prueba específica de **Biología** DE EBAU (debe estar aprobada) tendrás entre 0.5 y 1 punto.
    - ✓ 60% la **nota de la EBAU (FASE OBLIGATORIA??)** tendrás entre 3 y 6 puntos.
    - ✓ 20% **haber cursado** en 2º de bachillerato: **Química y Biología**. Tendrás entre 0.5 y 2 puntos (0.5 con Química solo, 1 punto con Biología solo y 2 puntos, con ambas).  
En Fisioterapia además de los criterios anteriores de Química y Biología si solo cursaste Física te dan 0.5 puntos.
    - ✓ 10% haberse examinado ese curso de la EBAU.
- En las Titulaciones de la Facultad de Comunicación (FC) Empresa y Filosofía:  
Además de tener los títulos requeridos y superar la Prueba de Acceso a la Universidad.
  - ✓ Superación de una **prueba de acceso de Cultura General**: 12 preguntas. O psicotécnico.
  - ✓ Superación de una **prueba de acceso de conocimientos de la Titulación**: 10 preguntas.
- Logopedia:
  - a. Imprescindible Prueba de Evaluación para el Acceso a la Universidad (EBAU) aprobada
  - b. Valoración de la nota media Bachillerato y EBAU
    - ✓ 90% la **nota de la EBAU (FASE OBLIGATORIA??)** tendrás entre 4.5 y 9 puntos.
    - ✓ 10% haberse examinado ese curso de la EBAU.

### Preinscripción en la UPSA.

En MARZO se abre el plazo de SOLICITUD de PLAZA (Preinscripción) ON LINE (cada titulación puede tener un día diferente de comienzo) y FINALIZA en JULIO, si bien algunas tienen un periodo de finalización anterior que otras y una baremación diferente.

Debes cumplimentar FORMULARIO ON LINE que encontrarás en la web de la Universidad, a continuación, te mandan un correo indicando qué impresos deberás completar y presentar y la documentación que has de presentar, bien de modo presencial, digital o por correo postal certificado, en el Servicio de Información al Estudiante (SIE) sie@upsa.es (sito en la C/ Compañía, número 5. 37002 Salamanca), junto con la siguiente documentación:

- ✓ **Documentación personal y académica** (según modalidad de acceso):
  - Fotocopia del DNI, NIE o pasaporte en vigor.
  - Documentación acreditativa de que cumples con los requisitos de acceso a la titulación solicitada.
- ✓ **Resguardo del ingreso** que corresponda en concepto de Solicitud de Plaza o Preinscripción, cuyo importe solo en algunas titulaciones se descontará del precio total de la matrícula en el momento de formalizarla (es diferente según titulación, consultar precios, van desde 50 a 150 Euros)

## **IES “Fernando de Rojas” Curso 2023-24 Orientación académica 2º BACH.**

Sin perjuicio de los criterios específicos de admisión en las titulaciones que los contemplen, con carácter general, el proceso de admisión se efectuará de acuerdo al orden de solicitud, dando prioridad a las que se formalicen antes con toda la documentación requerida.

En algunas titulaciones (Enfermería, Fisioterapia, CAFYD, Psicología, Logopedia) HASTA EL 2 DE JULIO, se realizó una selección el curso pasado. Hasta esa fecha hubo plazo para enviar toda la documentación que te soliciten, cuanto antes mejor.

El 5 de Julio salió listado de admitidos (4 o 5 días después de cerrar el plazo) en la página web (llamando también informan) y se abrieron los plazos de matrícula on line. Cuando finaliza el periodo de matrícula, tienen lista de reserva (se llama por orden de lista

### **Titulaciones (Grados) y plazas:**

**La UPSA se compone de distintas facultades (de la Salud, Empresa, Educación, Comunicación, Psicología, Filosofía, informática) donde se pueden cursar grados, dobles grados, master, títulos propios o doctorados.**

### **Grados y Dobles Grados:**

- Administración y Dirección de Empresas (on line): 50 plazas
- Administración y Dirección de Empresas + Administración y Dirección de Empresas (ADE) Tecnológicas
- Administración y Dirección de Empresas (ADE) Tecnológicas:
- Administración y Dirección de Empresas (ADE) Tecnológicas + Administración y Dirección de Empresas
- CAFYD: Ciencias de la Actividad Física y el Deporte 85 plazas (de 100)
- Comunicación Audiovisual: 70 plazas (FC)
- Comunicación Audiovisual y Periodismo.
- Derecho (on line): 50 plazas
- Enfermería (en Madrid) y (en Campus de Salamanca): 58 plazas de 80
- Filosofía (on line) mención en Humanidades Digitales: 50 plazas
- Fisioterapia (en Madrid) y (en Salamanca): 35 plazas de 80
- Ingeniería Informática:
- Logopedia: plazas 48 de 60 plazas
- Maestro en Educación Infantil (presencial): 25 (de 30) plazas y (semipresencial): 100 plazas
- Maestro en Educación Primaria (presencial): 52 plazas y (semipresencial): más de 400 plazas
- Maestro en Educación Primaria + Maestro en Educación Infantil
- Marketing y Comunicación: 70 plazas FC
- Marketing y Comunicación + Publicidad y RR. Públicas
- **Nutrición y Dietética (Novedad): 50 plazas.**
- Periodismo: 70 plazas FC
- Periodismo + Comunicación Audiovisual.
- Psicología: 115 plazas de 125
- Publicidad y Relaciones Públicas: 70 plazas FC
- Publicidad y Relaciones Públicas + Marketing y Comunicación
- Relaciones Internacionales (on line): 50 plazas FC

## **COSTE.**

En la universidad se habla de créditos académicos. Un crédito equivale a 25-30 horas de formación/ trabajo académico... Para obtener una titulación tendréis que haber superado un determinado nº de créditos. Los precios de las titulaciones que suelen aparecer en la página web son los del curso pasado y son anuales.

El pago puede ser en único pago o con pago a plazos (con un primer plazo y otros 8 plazos, durante 8 meses de noviembre a Junio). El primer plazo queda establecido en un tercio del importe de la matrícula (más los conceptos de apertura de expediente y seguro escolar si fuera el caso) los demás plazos en importes iguales, esto requiere domiciliación bancaria.

Tienen Becas, algunas son como en el resto de las universidades: las del MEC que se solicitan entre Marzo y Mayo, las de JCYL que se solicitan desde Noviembre a Diciembre, debes haber solicitado previamente la del MEC para pedir ésta y también tienen becas propias de la UPSA. Consultar en la UPSA. Pero hay una beca en la titulación de Comunicación e Informática “Lo tengo Claro” que al hacer la solicitud de beca hasta el 31 de marzo tendrás un descuento del 15% condicional.

Si pides beca aplican un 15% de descuento al total del importe del grado. Y en el Doble grado aplican este descuento al 1º grado pues el 2º grado lleva un descuento del 25%

La información relativa a los requisitos, plazos, documentación y procedimientos de solicitud está disponible en el Negociado de Becas (Sede Central. 3ª planta), aquí te ayudarán con la tramitación de cualquier beca y en la web de la UPSA <https://www.upsa.es/becasy-ayudas-al-estudio>.

Guía Académica curso 2023-2024.

**MÁS INFORMACIÓN SOBRE TODO ESTO EN:**

Pag. Web y ahora qué <https://yaq.es/>

El ORIENTALINE, de la página web del centro, dentro de ORIENTACIÓN.

En el departamento de Orientación del Centro.