

# ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

CURSO 2025-2026

1º BACHILLERATO



## **LISTADO DE RECURSOS : ORIENTACIÓN ACADÉMICA**

- **SISTEMA EDUCATIVO Y PROGRAMA ORIENTA:**

Pincha en la imagen para ver orientaciones  
uso PROGRAMA ORIENTA



- **Enlaces de interés para investigar por ti mismo**

- **Correo electrónico dudas concretas de orientación**  
[47004585.orientacion@educa.jcyl.es](mailto:47004585.orientacion@educa.jcyl.es)

- Esta presentación sobre : **(a partir de la diapositiva 8)**

- itinerarios tras 1º bachillerato (características promoción, cambio modalidad...)
- Características 2º bachillerato en itinerario escogido
- Universidad y características importantes para escoger materias en 2º Bachillerato.
- Ciclos Formativos de Grado superior- opciones a considerar-

- Formulario de inscripción próximo curso (2º BACHILLERATO) con cuyas opciones se formarán los itinerarios IES Emilio Ferrari- JEFATURA DE ESTUDIOS-.

# PROGRAMA EL ORIENTA

- Orientaciones para saber mirar en el PROGRAMA “EL ORIENTA”:

**Subrayado en amarillo**

Principales bloques de búsquedas en bachillerato

**Subrayado en rojo**

Principal interés dentro de cada bloque

**Subrayado en azul**

Ante las dudas, posibles consultas para aclararlas



A screenshot of the 'EL ORIENTA' program interface. The top bar features the Spanish flags and the text 'Curso: 2025-26' and 'Uso exclusivo alumnos... IES EMILIO FERRARI - VALLADOLID'. The interface is divided into several sections: 'Universidad' (Grados, Universidades), 'Otros estudios' (E. Artísticas Sup., Máster, Otros estudios), 'Cuestionarios' (1. Orientación, 2. Si estás en Bach., 3. Profesiones, 4. Intelig. Emocional, 5. Inteligs. Múltiples), 'Títulos - Itinerarios' (Ley LomLoe y FP, Catálogo Títulos, Itinerarios, LomLoe | FP), 'FP Superior' (Títulos de FP, Centros), 'FP Medio' (Cursos de Especialización), 'FP Básica', and 'Información' (Preinscripción Uni., Becas, Datos y cifras, Grados, FP). Each section has a corresponding icon of a building with a colored roof.

Aquellos que buscan otras alternativas y no continuar bachillerato.

# ENLACES INTERÉS SOBRE SISTEMA EDUCATIVO

- Más sobre ciclos formativos:
  - Nacional
  - Comunidad: Castilla y León
  - Atrapa la FP Castilla y León – Juego para descubrir las diferentes familias profesionales
  - Escape room- descubrir la FP
- Más sobre bachillerato y Universidad:
  - PAU 2026
  - PAU (Examen de acceso a la Universidad)
  - Ponderaciones/ Castilla y León (curso 2025/2026)
  - Otras universidades

Más sobre Guía de Orientación Castilla y León

# CORREO ELECTRÓNICO ORIENTACIÓN(\*)

- **ASUNTO: DUDA ORIENTACIÓN bachillerato “ curso” “modalidad”**
- Describir la duda concreta
- El correo se mirará una o dos veces por semana con lo que la respuesta a cualquier duda puede tardar 10-15 días, si hay que buscar algo de información y responder...paciencia y tranquilidad..se tratará de responder todas las dudas.
- También sugerimos que hay algunas dudas que podéis investigar vosotros mismos, es un buen aprendizaje para la vida diaria.
- (\*) El correo orientación: [47004585.orientacion@educa.jcyl.es](mailto:47004585.orientacion@educa.jcyl.es)

# ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

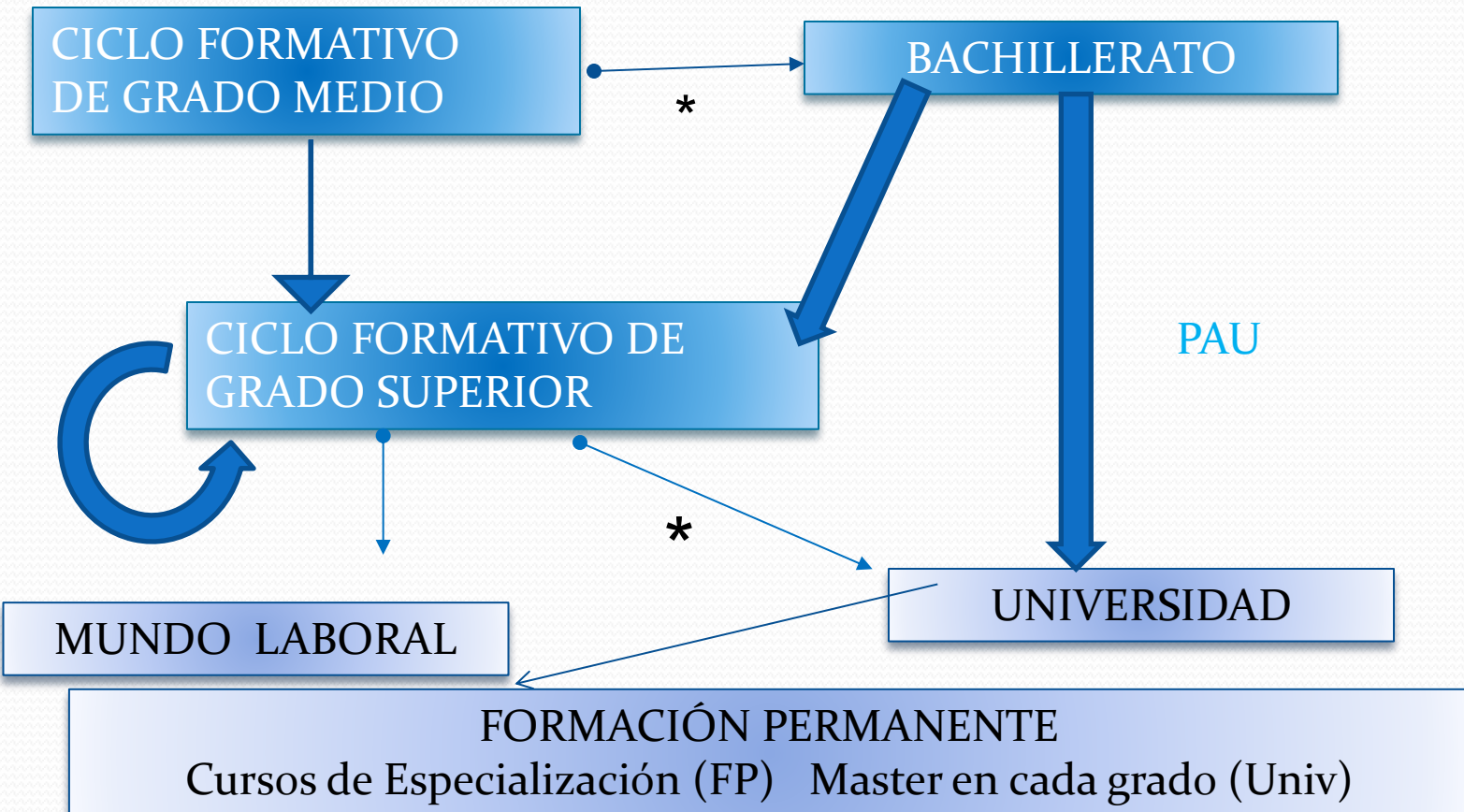
CURSO 2025-2026



**¿QUÉ OFRECE SISTEMA EDUCATIVO ACTUAL?**



# SISTEMA EDUCATIVO (LOE/ LOMCE/ LOMLOE)



# ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

CURSO 2025-2026

**TRAS CURSAR  
1º BACHILLERATO**



# SOBRE BACHILLERATO QUE ESTÁS CURSANDO

Cuestiones generales básicas(promoción/ titulación/  
materias y modalidades...relación universidad)

# DE 1º BACH. A 2º BACH.

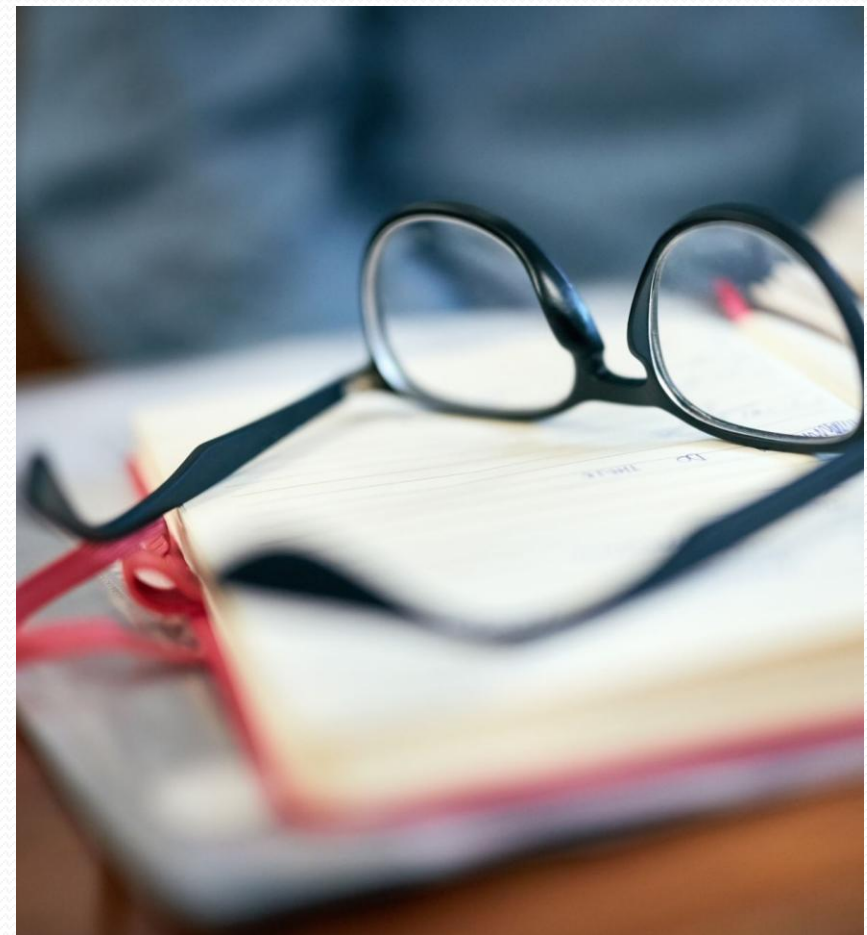
MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA					
PRIMER CURSO			SEGUNDO CURSO		
<b>Materias Comunes</b>	Cursan todas 12 H	<b>Art. 17.1.a)</b> - Educación Física - Filosofía - Lengua Castellana y Literatura I - Lengua Extranjera I	<b>Materias Comunes</b>	Cursan todas 14 H	<b>Art. 17.2.a)</b> - Historia de España - Historia de la Filosofía - Lengua Castellana y Literatura II - Lengua Extranjera II
<b>Materias específicas de Modalidad</b>	Cursan una 4 H	<b>Art. 17.1.b)</b> - Matemáticas I	<b>Materias específicas de Modalidad</b>	Cursan una 4 H	<b>Art. 17.2.b)</b> - Matemáticas II o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II
	Cursan dos 8 H	<b>Art. 17.1.c)</b> - Biología, Geología y Ciencias Ambientales - Dibujo Técnico I - Física y Química - Tecnología e Ingeniería I	<b>Materias específicas de Modalidad</b>	Cursan dos 8 H	<b>Art. 17.2.c)</b> - Biología - Dibujo Técnico II - Física - Geología y Ciencias Ambientales - Química - Tecnología e Ingeniería II
<b>Materias optativas</b>	Cursan una 4 H	<b>Art. 17.1.d)</b> - Anatomía Aplicada - Economía - Física y Química*	<b>Materias optativas</b>	Cursan una 4 H	<b>Art. 17.2.d)</b> - Historia de la Música y de la Danza - Psicología - Segunda Lengua Extranjera II - Tecnologías de la Información y la Comunicación II. - Biología* - Dibujo Técnico II* - Física* - Geología y Ciencias Ambientales* - Química* - Tecnología e Ingeniería II*
	Cursan una 2 H	<b>Art. 17.1.e)</b> - Cultura Científica - Religión - Segunda Lengua Extranjera I - Tecnologías de la Información y la Comunicación I			

# Cuestiones a tener en cuenta

- Condiciones de promoción de 1º a 2º Bachillerato.
- Elección de materias en 2º Bachillerato:
  - Hay materias vinculadas entre primero y segundo de Bachillerato, si no has cursado la de Primero, existen condiciones para cursar la de 2º.
- Si tus intereses profesionales se inclinan a otra modalidad de bachillerato u otro campo profesional, existe la posibilidad de cambio de modalidad de 1º a 2º Bachillerato (también condicionado) o Ciclos Formativos.
- En caso de no promoción, la repetición se realizará de todas las materias y se podrá hacer hasta 4 veces bachillerato aunque, no conviene que corra convocatorias.

# Para tomar decisiones qué cursar en 2º bachillerato

- Considerar los planes académicos futuros:
  - Opciones de grados – Universidad- que deseo.  
CONOCERLOS.
  - Opciones de Ciclos Formativos de Grado Superior que deseo.  
CONOCERLOS.



# ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

CURSO 2025-2026



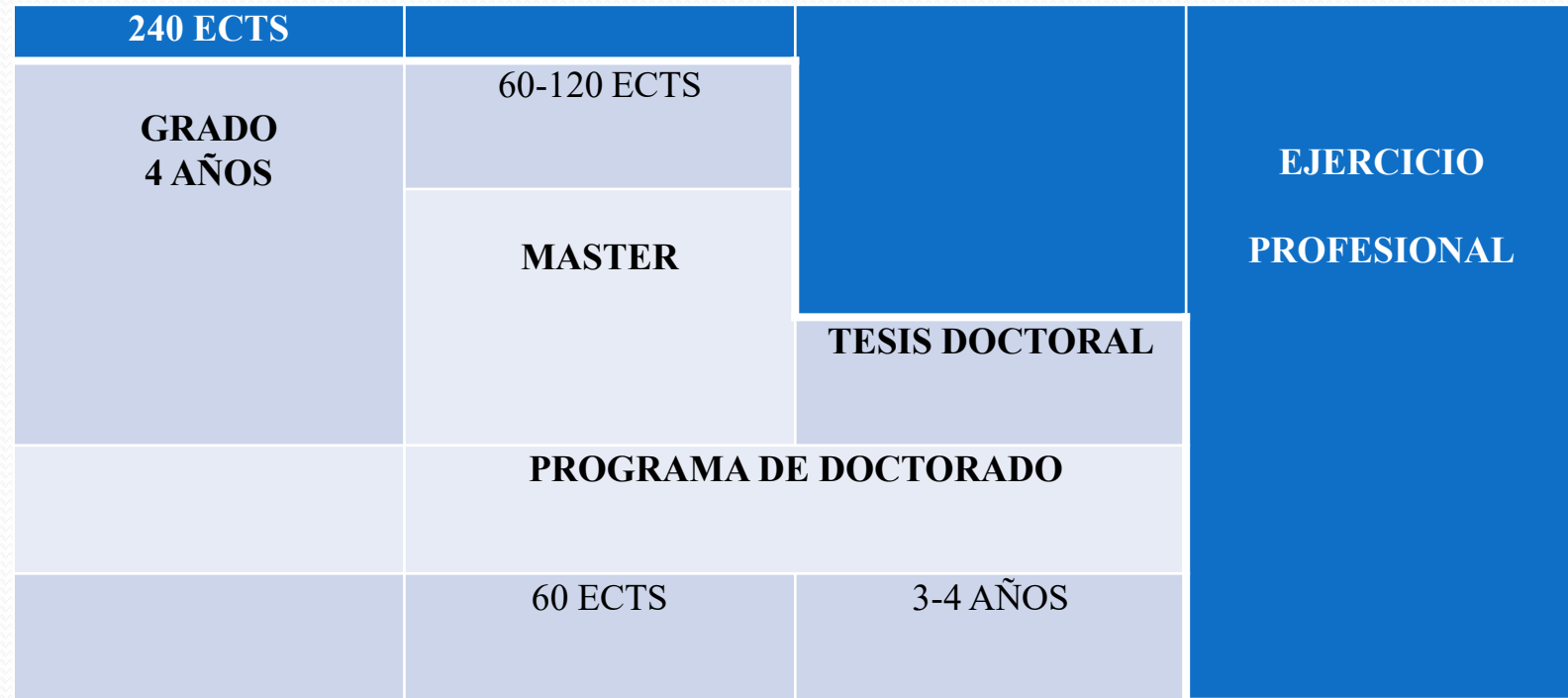
**TRAS CURSAR  
2º BACHILLERATO  
¿UNIVERSIDAD?**



# SOBRE LA UNIVERSIDAD

Cuestiones generales básicas

# ESTRUCTURA ESTUDIOS UNVIERSITARIOS



# Concretamente en Grado

- Los planes de estudio tienen 240 créditos de formación teórica y práctica, con una duración de 4 años
- Cada carrera universitaria está adscrita a alguna de las ramas de conocimiento (Artes y humanidades; **Ciencias; Ciencias de la salud; Ciencias sociales y jurídicas; Ingeniería y arquitectura**). De ahí la relación con las modalidades de Bachillerato
- Todos los grados:
  - Se elabora y defiende un trabajo de fin de grado que tendrá entre 6 y 30 créditos.
  - Se fija un mínimo de 60 créditos de formación básica para cada plan de estudios

# Espacio Europeo de Educación Superior

¿QUÉ CAMBIA?

> Nuevos ESTUDIOS DE GRADO

*En todas las Universidades  
En todas las Carreras  
Actualización al Mercado*

<i><b>Tipo de Materias</b></i>		<i><b>Observaciones</b></i>
<b>Materias BÁSICAS</b>	Establecidas por el Ministerio y pertenecientes a las Áreas de Conocimiento afines a los Grados	<i>En los primeros cursos. Facilitan la movilidad entre los Grados</i>
<b>Materias OBLIGATORIAS</b>	Establecidas por cada Universidad	<i>En cualquier curso</i>
<b>Materias OPTATIVAS</b>	Se eligen de entre las que oferta cada Universidad	<i>Generalmente en los últimos cursos</i>
<b>PRÁCTICAS EXTERNAS</b>	Prácticas en Empresas y Organizaciones	<i>Obligatorias o no, según cada Universidad. En los últimos cursos</i>
<b>TRABAJO Fin de Grado</b>	Investigación dirigida	<i>Obligatorio en todos los Grados. En el último curso</i>

# RAMA DE CIENCIAS

Grado en Enología

Grado en Estadística

Grado en Física

Grado en Matemáticas

Grado en Optica y Optometría

Grado en Química

Doble Grado en Física y Grado en Matemáticas

Doble Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones y

Grado en Matemáticas (VA)



# RAMA DE CIENCIAS DE LA SALUD

Grado en Enfermería (PA)

Grado en Enfermería (SO)

Grado en Enfermería (VA)

Grado en Fisioterapia

Grado en Logopedia

Grado en Medicina

Grado en Nutrición Humana y Dietética



# RAMA INGENIERIA ARQUITECTURA

Grado en Arquitectura

Grado en Fundamentos de la Arquitectura

Grado en Ingeniería Agraria y Energética

Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural (VA)

Grado en Ingeniería Eléctrica

Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural

Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales

Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones

Grado en Ingeniería Informática

Grado en Ingeniería Mecánica

Grado en Ingeniería Química

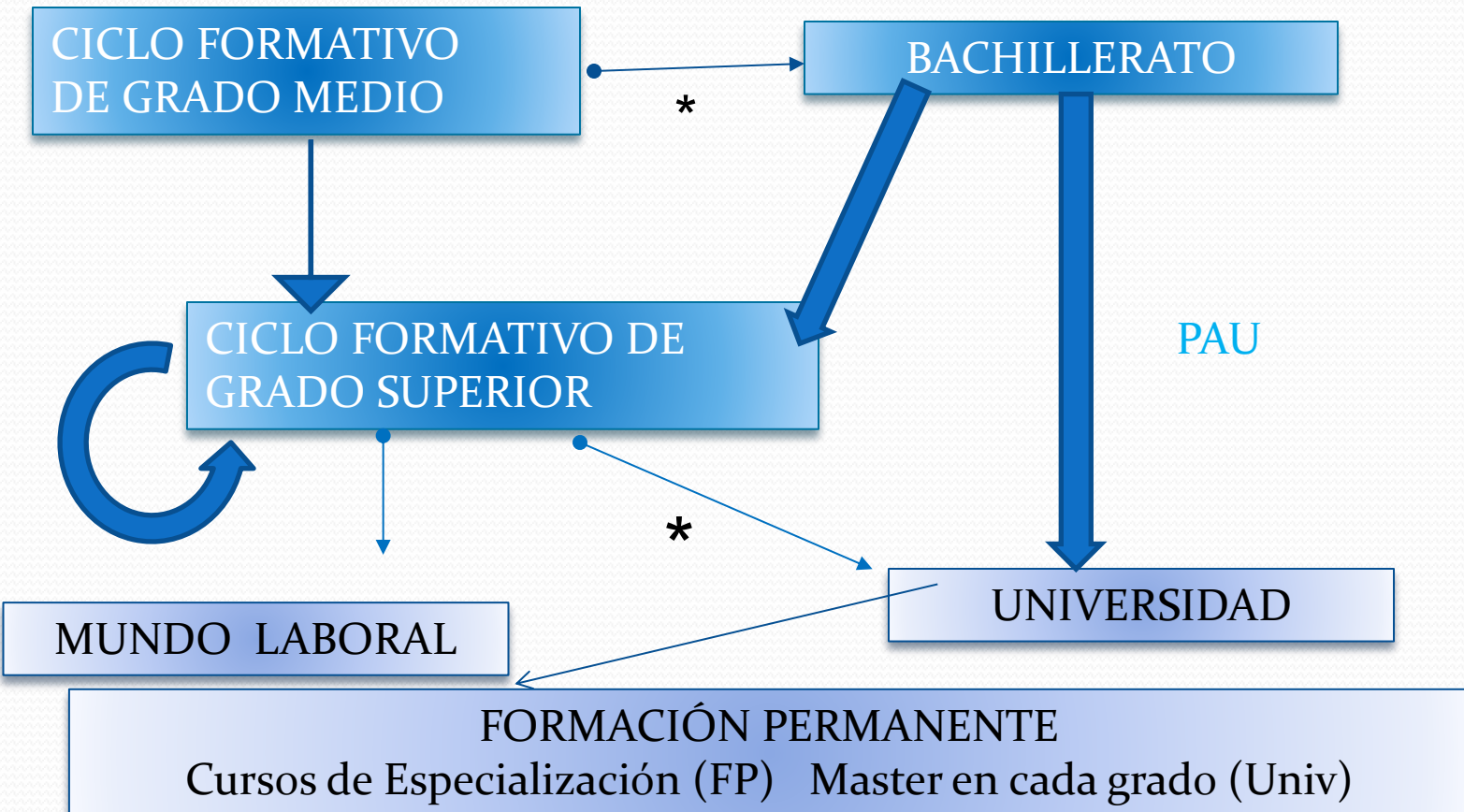
Grado en Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias



# SISTEMA EDUCATIVO (LOE/ LOMCE/ LOMLOE)



**Estudiar un Grado  
después de  
Bachillerato  
supone realizar y  
aprobar PAU.**

# SOBRE LA PAU

Evaluación de Bachillerato para Acceso a Estudios  
Universitarios  
Cuestiones generales básicas

# MOMENTO DE TRANSICIÓN NUEVA LEY EDUCATIVA (Lomloe)

- Desde curso 2023/24 se ha ido regulando nueva PAU en función de la nueva ley educativa.
- Actualmente, han regulado la continuidad, con ciertas excepciones, del modelo anterior de EBAU- nuevo nombre PAU
- La nueva regulación, ya funcionó el curso 2024/2025 dice:
  - El examen será de materias cursadas en 2º Bachillerato
  - Las Universidades de Castilla y León realizarán nuevas tablas de ponderación de materias de Bachillerato, en sus estudios de Grado contando con todas las modalidades de bachillerato (se lleva haciendo dos años)
  - Los exámenes para subir nota PAU que sirva acceso universidad (hasta 14 puntos) servirá durante tres cursos

# Materias objeto de evaluación curso 2025/26

## MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA	
MATERIAS COMUNES	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II LENGUA EXTRANJERA II
MATERIA COMÚN A ELEGIR	<b>•HISTORIA DE ESPAÑA</b> <b>O - HISTORIA DE FILOSOFÍA</b>
MATERIA DE MODALIDAD OBLIGATORIA – específica de modalidad-	<b>•MATEMÁTICAS II</b> <b>O - MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS II</b>
Materias de Modalidad NO OBLIGATORIA – específicas de modalidad  •Habéis cursado dos de ellas en 2º Bachillerato-	<ul style="list-style-type: none"><li>•Biología</li><li>•Dibujo Técnico II</li><li>•Física</li><li>•Geología y ciencias Ambientales</li><li>•Química</li><li>•Tecnología e Ingeniería II</li></ul>
DE las materias optativas	Cualquiera de las anteriores que se haya cursado como optativa
Otra posible	Historia de España o Historia de la Filosofía que no haya cogido anteriormente

# Ponderaciones

- UNIVERSIDAD DE BURGOS
- UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
- UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
- UNIVERSIDAD DE LEÓN
- [Enlace general a las ponderaciones](#)

# Toma de decisiones sobre las materias me examinaré EBAU I

- Elegir que carrera/s universitarias me interesan
- Saber a qué rama de conocimiento pertenece dicha carrera y en qué universidades se imparte
- Conocer, como referencia, las notas de corte del curso anterior y el número de plazas ofertadas.
  - <https://www.ciencia.gob.es/qedu.html>
- Tener listado de materias de 2º Bachillerato a las que me puedo presentar.
- Ver la tabla de ponderaciones de cada año de las diferentes universidades
- Conocer proceso de inscripción pruebas de acceso, características de los exámenes de la Prueba, cálculo final de la nota

# Toma de decisiones sobre las materias examinaré PAU y Preinscripción Universidad

- Prescripción y matriculación en la universidad.
- Hay un único plazo de inscripción
- Salen varios listados de matriculación en función de las inscripciones realizadas. (Hasta 4 listados diferentes)
- Conclusión de los pasos a realizar en la UVA:



# ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

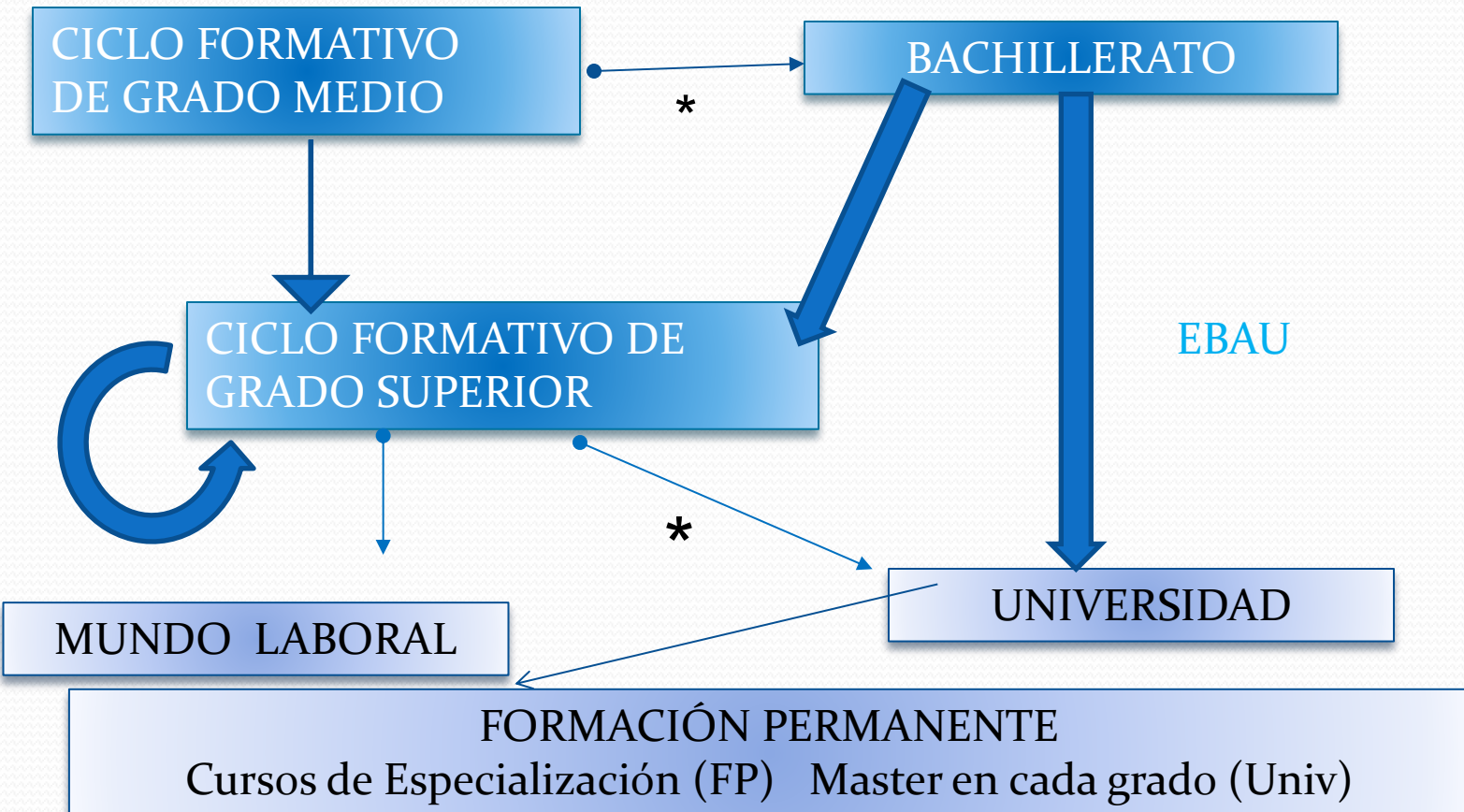
CURSO 2025-2026



TRAS CURSAR  
2º BACHILLERATO  
¿CICLO FORMATIVO?



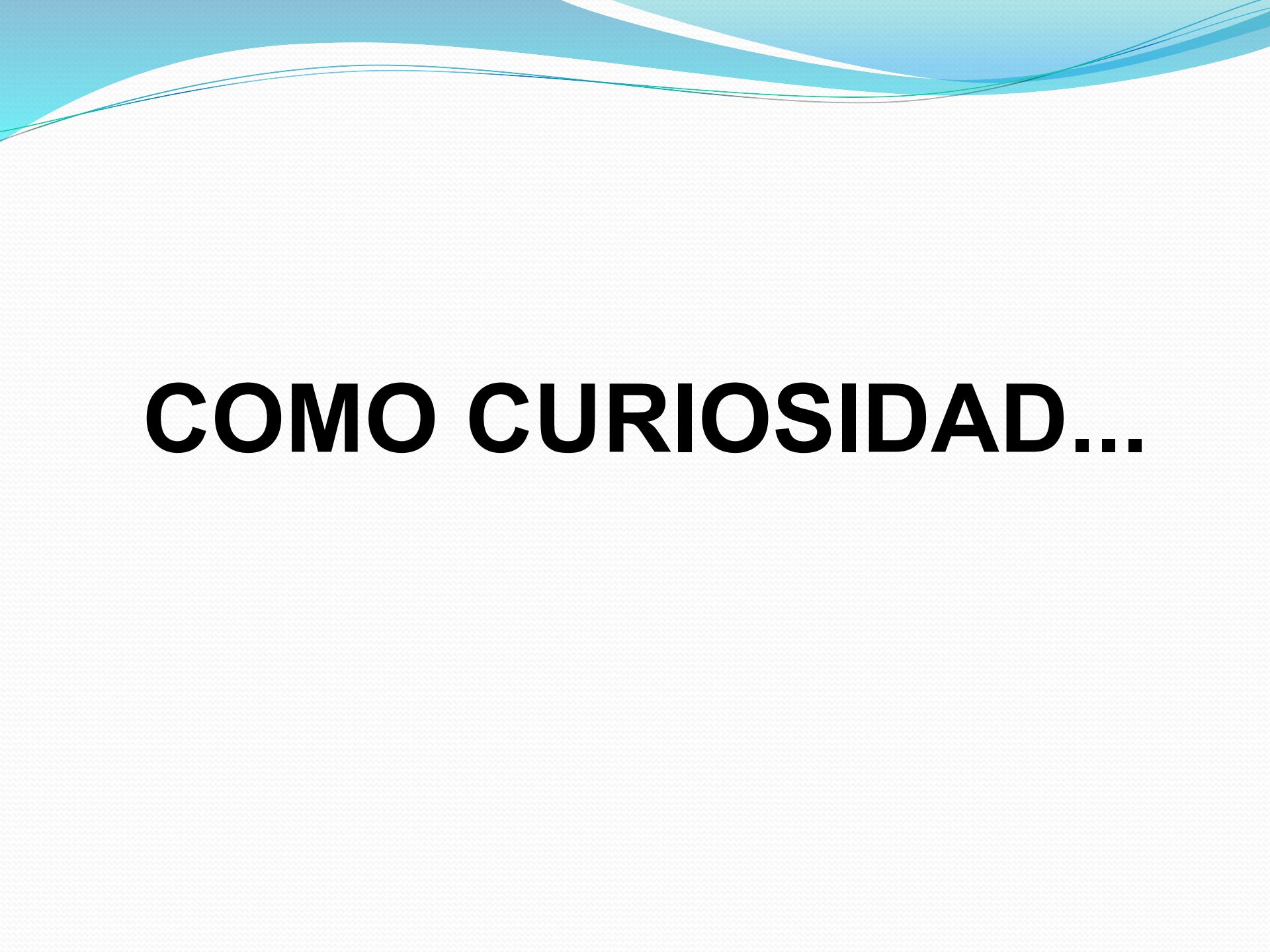
# SISTEMA EDUCATIVO (LOE/ LOMCE/ LOMLOE)



# CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR

- [Listado de ciclos formativos de Grado superior en Castilla y León / páginas web de interés.](#)
- Convalidaciones: Hay determinados módulos que se repiten entre ciclos formativos. Cuando se realiza la matriculación se debe solicitar la convalidación en la propia secretaría del centro. Ejemplo: FOL,...

- Los Técnicos Superiores de Formación Profesional tienen **acceso directo a todas las enseñanzas universitarias** de Grado.
- La nota de admisión se obtiene haciendo la media entre los módulos del ciclo formativo.
- En el caso de aquellos estudios en los que la demanda de plazas sea superior a la oferta (**conurrencia competitiva**), las solicitudes se ordenarán en función de la nota de acceso de cada estudiante.
- En caso de empate, tendrá acceso preferente la persona cuyo título de Formación Profesional de grado superior esté adscrito a la misma rama de conocimiento que los estudios universitarios.
- **Se puede mejorar la nota de acceso a los estudios universitarios presentándose a la Prueba de Acceso a la Universidad- PARTE ESPECÍFICA-**



**COMO CURIOSIDAD...**

Quienes posean un título de técnico superior de F.P. accederán a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado en igualdad de condiciones con los alumnos provenientes del Bachillerato y Prueba de Acceso a la Universidad. No se reserva ningún cupo de plazas para ellos.

Quienes posean un título de técnico superior de F.P. accederán a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado con una nota de admisión en la Universidad:

**Nota de admisión = NMC = Nota media del ciclo formativo.**

Para la admisión en titulaciones donde se produzca un procedimiento de concurrencia competitiva (mayor demanda que oferta), el alumno puede mejorar su nota de admisión utilizando para ello las notas obtenidas en la fase específica de la Prueba de Acceso a la Universidad.

Por tanto, si el alumno se presenta a la fase específica, la nota de admisión se calcula con la fórmula:

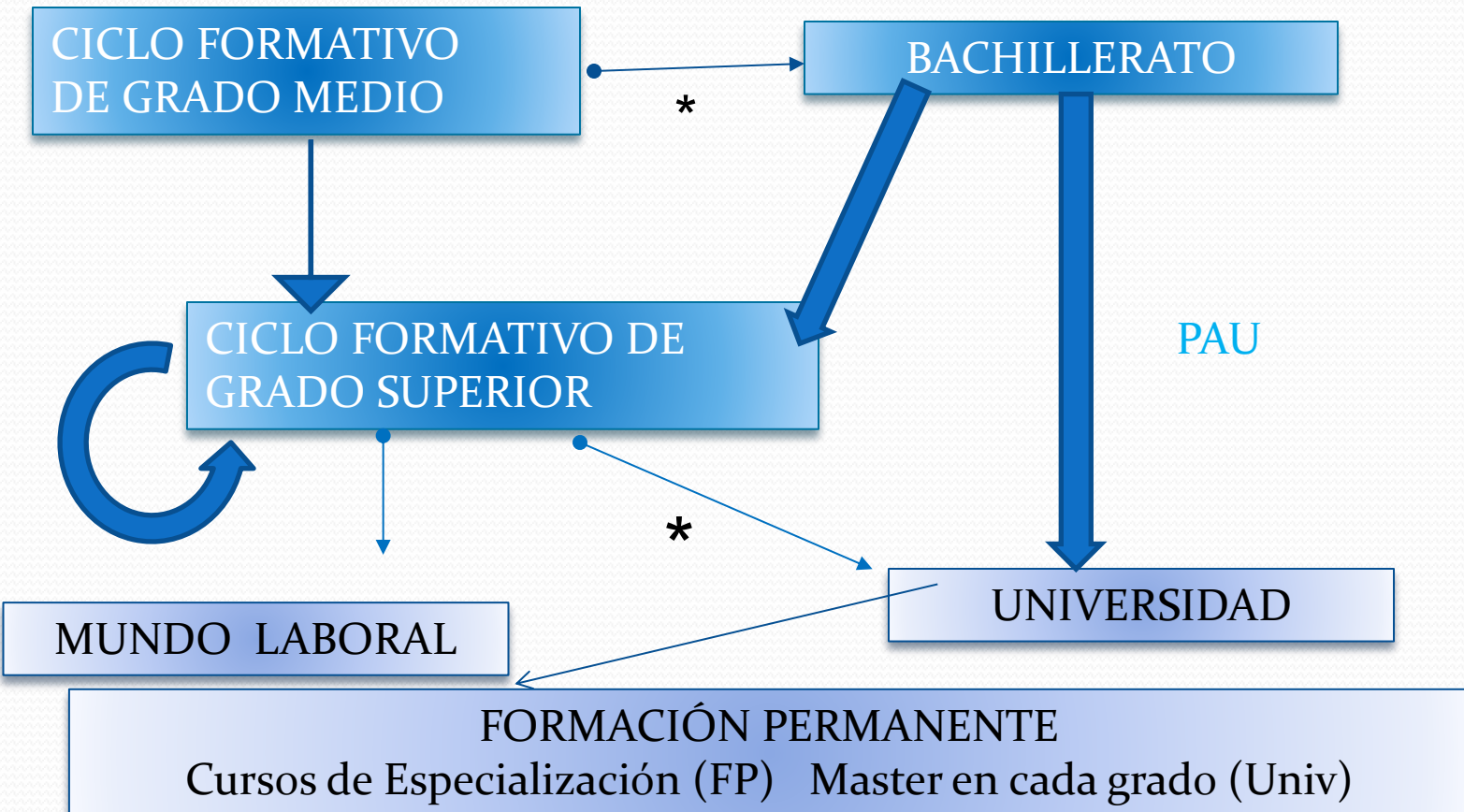
$$\text{Nota de admisión} = \text{NMC} + a \cdot M1 + b \cdot M2$$

NMC = Nota media del ciclo formativo.

M1, M2 = Las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados de la fase específica que proporcionen mejor nota de admisión.

a, b = parámetros de ponderación de los ejercicios de la fase específica.

# SISTEMA EDUCATIVO (LOE/ LOMCE/ LOMLOE)



# CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

## FP(LOMCE- LOOIFP- 2022)

- Objeto: Completar las competencias de quienes disponen de un Título de Formación Profesional y facilitar el aprendizaje a lo largo de la vida.
- Responden a perfiles profesionales demandados por el sistema productivo
- Se organizarán en módulos profesionales que podrán estar asociados o no a unidades de competencia del Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales
- Se relacionarán con el Título de FP que es necesario y que permitirá hacer el curso de especialización
- Cursos de especialización en Castilla y León

# MASTER UNIVERSITARIO

- Formación de carácter especializado o multidisciplinario.
- Objetivo es la especialización académica o profesional o bien la iniciación en actividades investigadoras.
- Extensión: mínima de 60 créditos ECTS\* (un curso académico a tiempo completo) Máxima de 120 ECTS (dos cursos académicos a tiempo completo), acabados los cuales se obtiene un título oficial de máster.
- Según la orientación, cabe distinguir tres tipos distintos de másters oficiales: Profesionales, de investigación o mixtos
- Los **Máster Oficiales** dan acceso al doctorado, los **Títulos Propios** no. ... El Plan Bolonia contempla como requisito previo para cursar un Doctorado una titulación de **Máster Oficial**.

# Nos mantenemos en contacto...

