

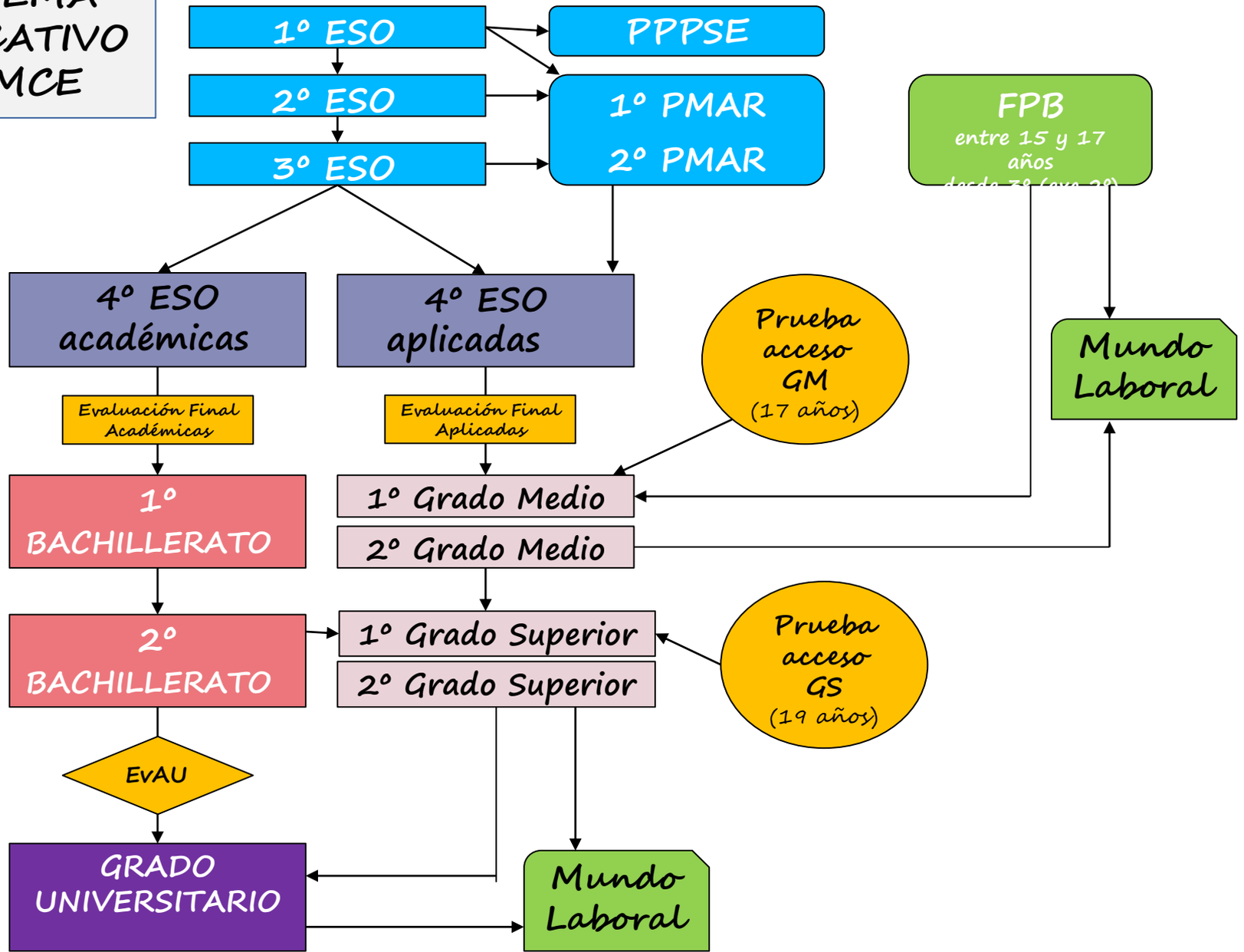
Orientación Académica y Profesional

1º Bº

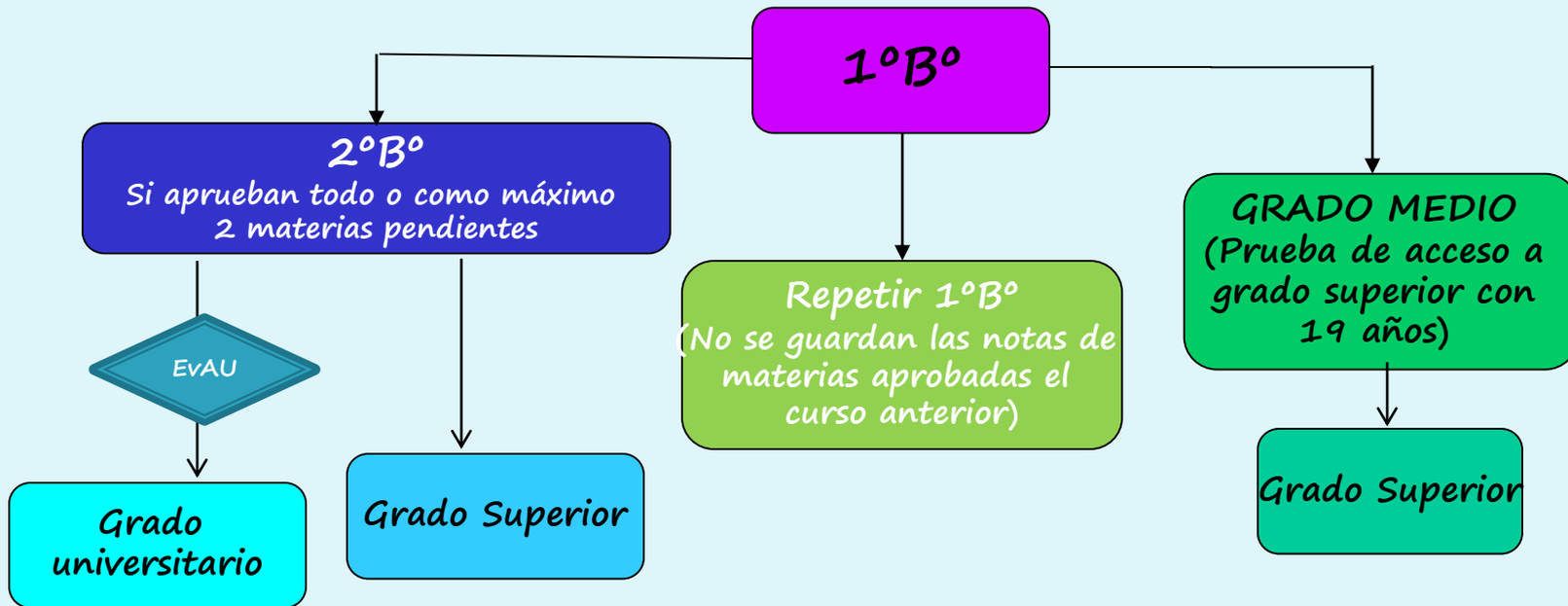
Curso 2017/18



**SISTEMA
EDUCATIVO
LOMCE**



UNA VEZ FINALIZADO ESTE CURSO...



En
Zuera



BACHILLERATO	CICLOS FORMATIVOS GRADO MEDIO
CIENCIAS HUMANIDADES Y CCSS	Gestión Administrativa Instalaciones Eléctricas y Automáticas
ARTES	OTRAS OFERTA DE CICLOS FORMATIVOS

Fuera del
centro



Con 20 años se pueden presentar a:

- Pruebas libres de Bachillerato

El año en que cumplen 19 años se pueden presentar a:

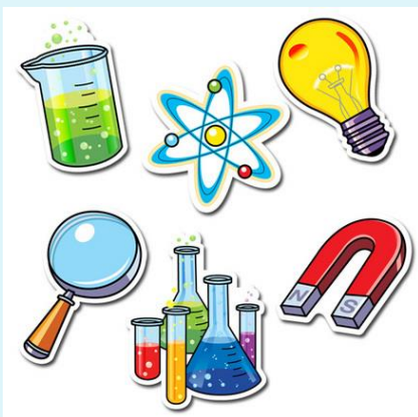
- Pruebas de acceso a Grado Superior

Bachillerato LOMCE

- Tiene una duración de dos cursos.
- Se puede realizar en un máximo de cuatro cursos.
- Existen tres modalidades de Bachillerato:
 - Ciencias.
 - Humanidades y Ciencias Sociales.
 - Artes.
- Está estructurado en distintos tipos de materias: Troncales, Troncales de modalidad, Materias Específicas, De libre configuración autonómica
- Para elegir la **modalidad de Bachillerato** que vas a cursar y las materias de vas a elegir debes saber:
 - Qué materias has realizado en 4º de ESO y qué resultados has obtenido.
 - Qué materias te van a preparar mejor para proseguir tus estudios al finalizar el Bachillerato.
 - Qué materias son prioritarias y/o te van a ponderar en la EvAU o se requieren para el Grado Universitario que desees cursar.
 - Qué modalidades y materias de Bachillerato te van a favorecer el acceso a los Ciclos de Grado Superior que te interesan.

PROMOCIÓN EN BACHILLERATO

- ▶ Para promocionar de 1º a 2º de Bachillerato los alumnos tienen que tener **calificación negativa como máximo en dos materias**. Si tienen tres o más materias suspendidas deberá repetir 1º de Bachillerato completo. No se les guardará la nota de las materias aprobadas el curso anterior
- ▶ Un alumno que haya cursado el primer curso de bachillerato en una determinada modalidad puede pasar al segundo en una modalidad distinta, pero cursando las materias que no tenía o demostrando que tiene el nivel necesario a través de una prueba
- ▶ Los alumnos que al término del segundo curso tuvieran evaluación negativa en algunas materias podrán matricularse de ellas sin necesidad de cursar de nuevo las materias superadas u optar por repetir el curso completo.



2º BACHILLERATO CIENCIAS

ASIGNATURAS COMUNES

Lengua Castellana y Literatura II (4h)

Historia de España (3h)

Inglés II (3h)

Tutoría (1h)

ASIGNATURAS TRONCALES de OPCIÓN (12 h en total) elegir 2 de 3

CIENCIAS		TECNOLOGÍA	
Matemáticas II (4h)	X	Matemáticas II (4h)	X
Química (4h)		Física (4h)	
Biología (4h)		Dibujo Técnico II (4h)	
Geología (4h)		Geología (4h)	

ASIGNATURAS ESPECÍFICAS

(Elegir una de 4h y una de 3h o dos de 3h y una de 1h)

Tecnología Industrial II (4h)

Fundamentos de Administración y Gestión (4h)

Geología (4h) / Física (4h) / Química (4h)

Historia de la Filosofía (4h)

Francés II (3h)

Tecnología de la Información y de la Comunicación II (3h)

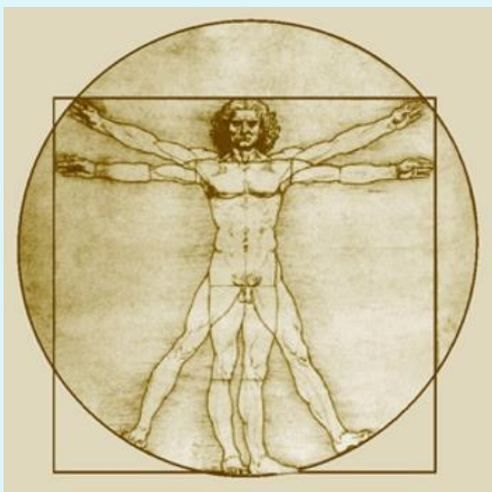
Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente (3h)

Psicología (3h)

Pensamiento, Sociedad y Ciudadanía /Religión (1h)

Historia y Cultura de Aragón (1h)

Proyecto de Innovación Integrado (1h)



**2º BACHILLERATO
HUMANIDADES Y
CIENCIAS
SOCIALES**

ASIGNATURAS COMUNES

Lengua Castellana y Literatura II (4h)

Historia de España (3h)

Inglés II (3h)

Tutoría (1h)

ASIGNATURAS TRONCALES de OPCIÓN (12 h en total)

HUMANIDADES		CCSS	
Historia de la Filosofía (4h)	X	Hª de la Filosofía (4h)	X
Latín II (4h)		Matemáticas aplicadas a las CCSS (4h)	
Historia del Arte (4h)	o	Economía de la Empresa	

ASIGNATURAS ESPECÍFICAS

(Elegir una de 4h y una de 3h o dos de 3h y una de 1h)

Fundamentos de Administración y Gestión (4h)

Geografía (4h)

Griego II (4h)

Francés II (3h)

Tecnología de la Información y de la Comunicación II (3h)

Historia de la Música y de la Danza (3h)

Psicología (3h)

Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente (3h)

Historia y Cultura de Aragón (1h)

Proyecto de Innovación Integrado (1h)

Pensamiento, Sociedad y Ciudadanía /Religión (1h)



2º
BACHILLERATO
ARTES

ASIGNATURAS COMUNES			
Lengua Castellana y Literatura II (4h)			
Historia de España (3h)			
Inglés II (3h)			
Tutoría (1h)			
ASIGNATURAS TRONCALES de OPCIÓN (12 h en total)			
Fundamentos del Arte II (4h)			X
Diseño (4h)			
Técnicas de expresión gráfico plásticas (4h)		Dibujo Técnico II (4h)	
ASIGNATURAS ESPECÍFICAS (Elegir una de 4h y una de 3h o dos de 3h y una de 1h)			
Cultura Audiovisual II (4h) (en el Goya en las troncales)			
Dibujo Técnico II /Técnicas de expresión gráfico plásticas (4h)			
Historia de la Filosofía (4h) (sólo en el Goya)			
Francés II (3h)			
Tecnología de la Información y de la Comunicación II (3h)			
Historia de la Música y de la Danza (3h)			
Dibujo Artístico II (3h)			
Imagen y Sonido (3h)			
Historia y Cultura de Aragón (1h)			
Proyecto de Innovación Integrado (1h)			
Pensamiento, Sociedad y Ciudadanía /Religión (1h)			

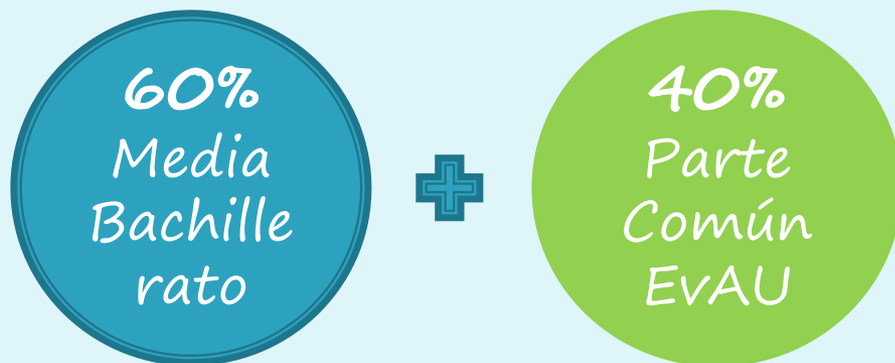
ACCESO A LA UNIVERSIDAD (EVAU)

Sólo podrán presentarse a esta evaluación aquellos alumnos que hayan obtenido *evaluación positiva en todas las materias del Bachillerato*. Es la prueba que sustituye a la hasta ahora vigente PAU y es requisito para el acceso a los estudios oficiales de grado en el curso 2017-2018 y, eventualmente, para cursos posteriores.

- **FASE OBLIGATORIA:** 4 materias TRONCALES cursadas:
 - 3 comunes a todos los bachilleratos: Lengua castellana y literatura, Primera lengua extranjera e Historia de España.
 - 1 de modalidad según el Bachillerato cursado:
 - Ciencias: Matemáticas II
 - Ciencias Sociales: Matemáticas aplicadas a las CCSS II
 - Humanidades: Latín II
 - Artes: Fundamentos del arte II

(La nota de esta fase tiene validez indefinida. Para que medie con Bachillerato tiene que ser como mínimo de un 4)
- **FASE VOLUNTARIA:** 2 materias TRONCALES de OPCIÓN (máximo 4) cursadas o no. Se tiene en cuenta las materias en las que se saca más nota según el grado al que se opta. (La nota de esta fase tiene una validez de dos años)

La NOTA DE ACCESO (máximo 10 puntos) es:



El alumno tendrá acceso a la universidad cuando su nota de acceso sea igual o superior a 5 puntos.

La NOTA DE ADMISIÓN (máximo 14 puntos).

Es la nota con la que el alumno competirá para obtener una las plazas de cada grado. Permite mejorar la nota de acceso mediante la superación de determinadas materias de la EvAU que tengan un parámetro de ponderación asociado al estudio de grado solicitado.

La materia de modalidad de la que se examinan en la fase obligatoria también cuenta en la voluntaria, siempre que haya sacado mejor nota que en las otras de las que se ha examinado el alumno.

NOTA de ADMISIÓN



NOTA de ACCESO

✚ aM1 ✚ bM2

Asignaturas que puntúan de 10 a 14

- Matemáticas II
 - ▶ Matemáticas CCSS / Latín II
- Biología
- Dibujo Técnico II
- Física
- Química
- Lengua extranjera (distinta de la fase obligatoria)
 - Economía de la Empresa
 - Geografía
 - Griego II
 - Historia del Arte
 - Historia de la Filosofía

Cursadas o no cursadas

Máximo cuatro materias

Es posible materias de otros bachilleratos

SIMULACIÓN

BACHILLERATO	Primer Curso										Segundo Curso								
	E.F	Fil.	Len	Ing.	Mat	FQ	BIO	CCT	ANT	Rel	His	Len	Idio	Mat	Fis	Bio	Qui	FAG	PSC
ALUMNO CON FAG (1 ASIG FASE VOLUNT)	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	10	9	9	9	9	9		10	10
ALUMNO CON QUIM (1 ASIG FASE VOLUNT)	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	10	9	9	9	9	9	6		10
ALUMNO CON QUIM (2 ASIG FASE VOLUNT)	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	10	9	9	9	9	9	6		10

EvAU	FASE OBLIGATORIA				FASE VOLUNTARIA	
	HIS	LEN	IDIOM	MAT	FIS	QUIM
1 ASIGNATURA FASE VOLUNT	9	9	10	5	9	
2 ASIGNATURA FASE VOLUNT	9	9	10	5	9	9

Media FINAL	Nota EvAU FO	Nota Acceso	Nota Admisión	Diferencia
9,28	8,25	8,87	11,67	
9,06	8,25	8,73	11,53	0,14
9,06	8,25	8,73	12,33	0,67



Universidad Zaragoza

*Grados de la Universidad de
Zaragoza y notas de corte
del curso 2016/17*



ARTES Y HUMANIDADES

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Estudios Clásicos (Z) - 5

Estudios Ingleses (Z) - 8,121 (5,816 J)

Filología Hispánica (Z) - 5

Filosofía (Z) - 6,064 (5)

Historia (Z) - 5

Historia del Arte (Z) - 5

Lenguas Modernas (Z) - 7 (5 J)

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS

Bellas Artes (TE) - 5,318 (5)

CIENCIAS

FACULTAD DE CIENCIAS

Biotecnología (Z) - 12,382 (12,120 J)

Física (Z) - 11,843 (10,645 J)

Geología (Z) - 5

Matemáticas (Z) - 10,276 (9,529 J)

Óptica y optometría (Z) - 8,499J

Química (Z) - 8'682 (7,090 S)

Programa conjunto Física-Matemáticas - 13,514
(13,254 J)

FACULTAD DE VETERINARIA

Ciencia y tecnología de los alimentos (Z) -
10,019 (9,970 J)

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Ciencias ambientales (H) - 5

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DEL TRABAJO

Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Z) - 5
Trabajo Social (Z) - 6'795 (7,707 S)

FACULTAD DE DERECHO

Derecho (Z) - 8,937 (7,603 J)
Derecho y ADE (Z) - 11,954 (11,292 J)

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Geografía y Ordenación del Territorio (Z) - 5
Información y Documentación (Z) - 5
Periodismo (Z) - 10,581 (10,201 J)

FACULTAD DE EDUCACIÓN

Magisterio Educación Infantil (Z) - 8,761 (8,430 J)
Magisterio en Educación Primaria (Z) - 8,621 (8,220J)
Magisterio Educación Infantil (HU) - 6,649 (9,638 S)
Magisterio en Educación Primaria (HU) - 7,070 (5 J)
Magisterio Educación Infantil (TE) - 5
Magisterio en Educación Primaria (TE) - 5

ESCUELA
UNIVERSITARIA DE
TURISMO

Turismo (Z) - 5

FACULTAD DE
CIENCIAS DE LA SALUD
Y DEL DEPORTE

Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (HU) -
9,909 (9,403 J)

FACULTAD DE
ECONOMÍA Y EMPRESA

ADE (Z) - 5
ADE (HU) - 5
ADE (TE) - 5
Economía (Z) - 5
Finanzas y Contabilidad (Z) - 5
Marketing e Investigación de Mercados (Z) - 7,336 (5)
Gestión y Administración Pública (HU) - 5

INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Estudios en Arquitectura (Z) – 8,0715 (5,662 J)
Ingeniería en Diseño Industrial y desarrollo del Producto (Z) – 9,584 (8,334 J)
Ingeniería Eléctrica (Z) – 5
Ingeniería Electrónica y Automática (Z) – 5,468 (5,576 S)
Ingeniería Informática (Z) – 9,724 (9,691 J)
Ingeniería Mecánica (Z) – 5
Ingeniería Química (Z) – 5,886 (5)
Ingeniería de Tecnologías Industriales (Z) – 5J
Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (Z) – 6,566 (7,970 S)

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA

Ingeniería de Organización Industrial (Z)

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural (HU) – 5
Ingeniería Electrónica y Automática (TE) – 5
Ingeniería Informática (TE) – 7,470 (9,537 S)

ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA DE LA ALMUNIA

Ingeniería Civil (Z) – 5
Arquitectura Técnica (Z) – 5
Ingeniería Mecatrónica (Z) – 5
Ingeniería de Organización Industrial (Z) – 5

CIENCIAS DE LA SALUD

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Enfermería (Z) – 11,281 (10,580 J)
Fisioterapia (Z) – 11,843 (10,170 J)
Terapia Ocupacional (Z) – 8,441 (5 J)

FACULTAD DE MEDICINA

Medicina (Z) – 12,695 (12,450 J)

FACULTAD DE VETERINARIA

Veterinaria (Z) – 11,238 (10,632 J)

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE

Medicina (HU) – 12,589 (12,301 J)
Nutrición Humana y Dietética (HU) – 8,641 (6,750 J)
Odontología (HU) – 11,941 (11,126 J)

ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERÍA

Enfermería (HU) – 10,903 (10,052 J)
Enfermería (TE) – 11,081 (9,523 J)

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

Psicología (TE) – 9,588 (8,472 J)

PONDERACIONES CIENCIAS

Grados	Matemáticas II	Biología	Geología	Física	Química
Biotecnología (Z)	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
Ciencia y Tecnología los Alimentos (Z)	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
Ciencias Ambientales (H)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Física (Z)	0,2	0,2	0,15	0,2	0,2
Geología (Z)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Matemáticas (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
Óptica y Optometría (Z)	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
Química (Z)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Programación conjunta Física y Matemáticas	0,2	0,2	0,15	0,2	0,2

PONDERACIONES CIENCIAS DE LA SALUD

Grados	Matemáticas II	Biología	Geología	Física	Química
Enfermería (H, T, Z)	0,15	0,2	0,1	0,1	0,2
Fisioterapia (Z)	0,15	0,2	0,1	0,15	0,2
Medicina (H, Z)	0,15	0,2	0,1	0,15	0,2
Nutrición Humana y Dietética (H)	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
Odontología (H)	0,1	0,2	0,1	0,15	0,2
Terapia Ocupacional (Z)	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
Veterinaria (Z)	0,15	0,2	0,1	0,15	0,2

PONDERACIONES INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Grados	Matemáticas II	Biología	Geología	Física	Química	Dibujo Técnico II	Economía de la Empresa	Diseño
	Estudios en Arquitectura (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
Ing. Agroalimentaria y del Medio Rural (H)	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,15	0,1	0,1
Arquitectura Técnica (LA)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Civil (LA)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1
Ing. de Organización Industrial (LA)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,15	0,1
Ing. de Tecnologías Industriales (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. de Tecnologías y Servicios en Telec. (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Ingeniería Eléctrica (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Electrónica y Automática (T, Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. en Diseño Indus. y Desarr. Producto (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,15
Ingeniería Informática (T, Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Ingeniería Mecatrónica (LA)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Mecánica (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Química (Z)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1

PONDERACIONES ARTES Y HUMANIDADES

Parámetros ponderación para admisión a estudios de Grado en cursos 2017-18 y 2018-19												
Grados	Dibujo Técnico II	Matemáticas Aplicadas CC.SS. II	Latín II	Economía de la Empresa	Historia de la Filosofía	Griego II	Geografía	Historia del Arte	Fundamentos de Arte II	Cultura Audiovisual II	Artes Escénicas	Diseño
Bellas Artes (T)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,20
Estudios Ingleses (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Estudios Clásicos (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Filología Hispánica (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Filosofía (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,15	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Historia (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Historia del Arte (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
Lenguas Modernas (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

PONDERACIONES CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Parámetros ponderación para admisión a estudios de Grado en cursos 2017-18 y 2018-19																	
Grados	Matemáticas II	Biología	Geología	Física	Química	Dibujo Técnico II	Matemáticas Aplicadas CC.SS. II	Latín II	Economía de la Empresa	Historia de la Filosofía	Griego II	Geografía	Historia del Arte	Fundamentos de Arte II	Cultura Audiovisual II	Artes Escénicas	Diseño
Administr. y Dirección Empresas (H,T,Z)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ciencias Actividad Física y del Deporte (H)	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,15	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,15	0,1
Derecho (Z)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Economía (Z)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Finanzas y Contabilidad (Z)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Gestión y Administración Pública (H)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Geografía y Ordenación del Territorio (Z)	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,15	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Información y Documentación (Z)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,15	0,1	0,1
Magisterio en Educación Infantil (H, T, Z)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
Magisterio en Educación Primaria (H, T, Z)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
Marketing e Investigación de Mercados (Z)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Periodismo (Z)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Programa conjunto ADE/Derecho (Z)	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Psicología (T)	0,15	0,2	0,1	0,15	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,15	0,1
Relac. Laborales y Recursos Humanos (Z)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Trabajo Social (Z)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Turismo (Z)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,15	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,15	0,1

GRADOS UNIVERSITARIOS

- ▶ La oferta educativa que la Universidad de Zaragoza propone la pueden ver en <https://estudios.unizar.es/>
- ▶ Pueden encontrar más información de estos grados y otros ofertados en otras universidades, así como plazos para inscribirse en estas universidades y muchos otros datos en: <https://orienta.ibercaja.es/>
- ▶ Además en la página web del instituto está colgado el programa Orienta



RECOMENDACIONES FINALES

- Ajustar nuestras **EXPECTATIVAS** a la realidad.
- Cuando es difícil decidir, debemos empezar por lo que **NO QUEREMOS**
- Ante la duda es mejor preguntar a **ORIENTADORA** o **PROFESORES**.

GRACIAS