

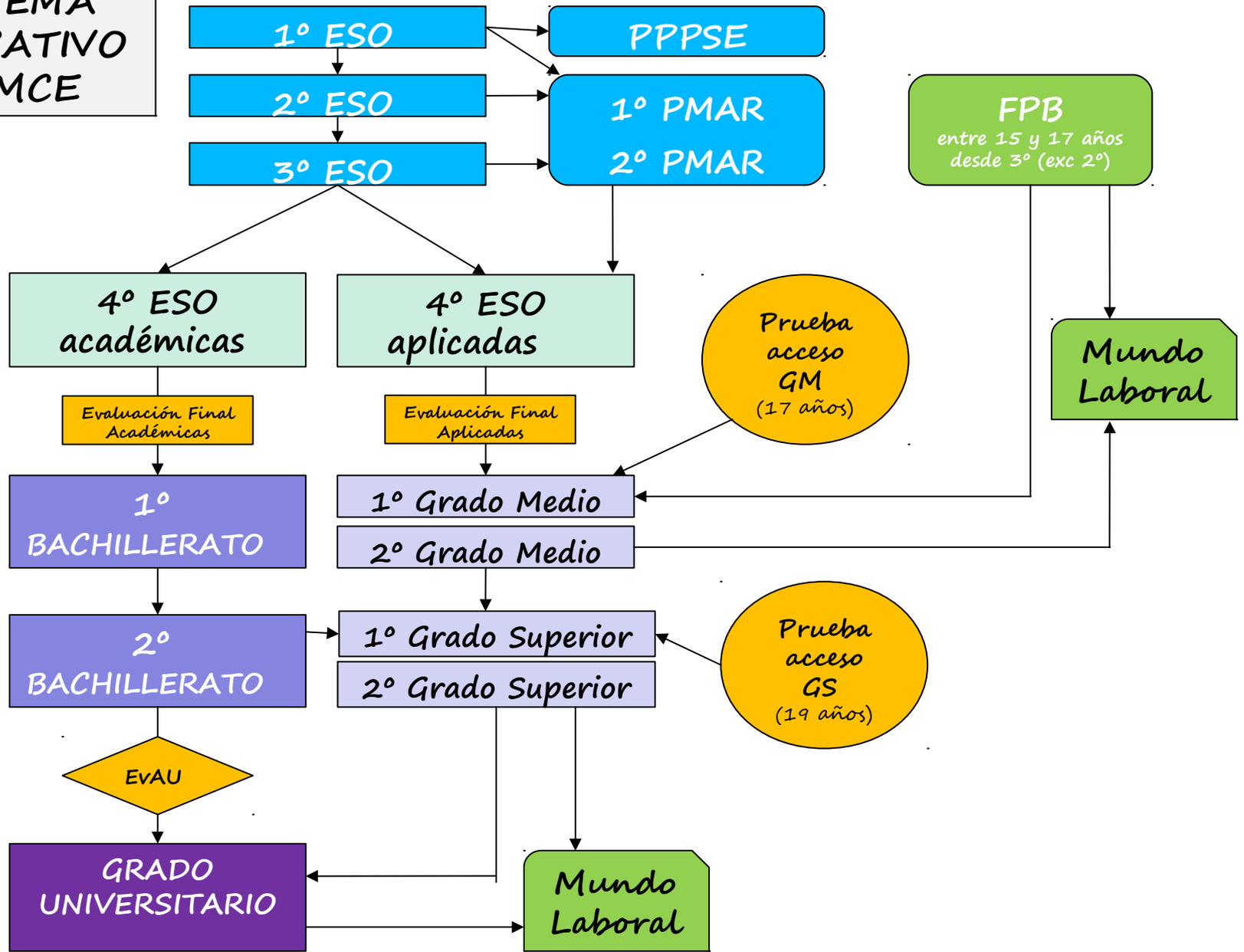
Orientación Académica y Profesional

4º E.S.O

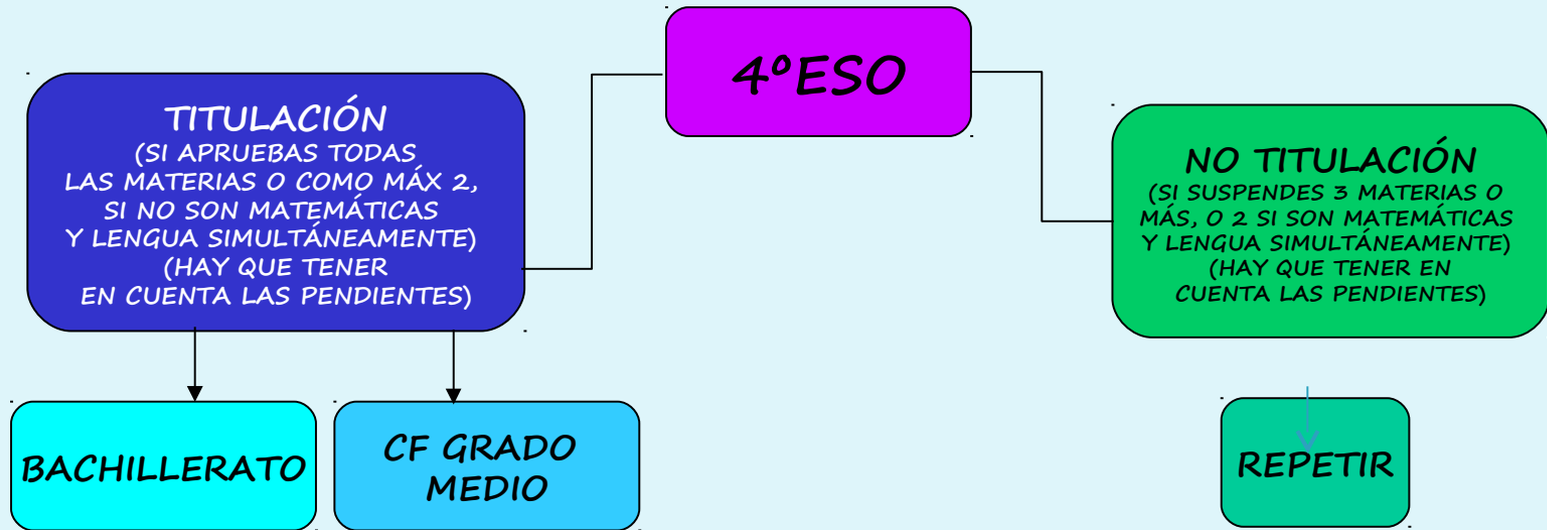
Curso 2017/18



**SISTEMA
EDUCATIVO
LOMCE**



UNA VEZ FINALIZADO ESTE CURSO...



	BACHILLERATO	CICLOS FORMATIVOS GRADO MEDIO
En Zuera	CIENCIAS HUMANIDADES Y CCSS	Gestión Administrativa Instalaciones Eléctricas y Automáticas
Fuera del centro	ARTES	OTRAS OFERTA DE CICLOS FORMATIVOS

Con 18 años se pueden presentar a:
Pruebas libres de E.S.O.

El año en que cumplen 17 años se pueden presentar a:
Pruebas de acceso a Grado Medio

SIN EL TÍTULO de Graduado en ESO

POSIBILIDADES	REQUISITOS
Repetición de 4º ESO	No haber agotado las posibilidades de repetición
Obtención del Título mediante Prueba Libre	Tener 18 años cumplidos al matricularse No estar matriculados en la ESO Consta de 3 ejercicios (ámbito de comunicación, social y científico tecnológico)
Obtención del Título mediante Educación de	Dos convocatorias anuales Ser mayor de 18 años, o de 17 años y haber trabajado.
Prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Medio	Tener 17 años, o cumplidos durante el año en el que se presenta
Programa de Formación Profesional Básica (FPB)	Tener entre 15 y 17 años (hasta 31 diciembre) y no haber obtenido el Título en ESO

Ser propuestos por el Equipo Educativo

¿Cómo Tomar una Buena Decisión?

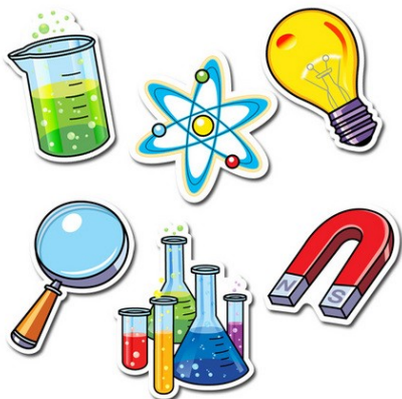
- Elegir lo que me gusta, pero teniendo en cuenta las capacidades y los resultados
- Tener claro que me tengo que esforzar
- NO elegir en función de lo que hacen mis

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.



1º BACHILLERATO CIENCIAS

ASIGNATURAS COMUNES

Lengua Castellana y Literatura (3h)

Filosofía (3h)

Inglés (3h)

Educación Física (2h)

Educación para la Ciudadanía / Religión / Hª y cultura de Aragón (1h)

Cultura Científica (2h)

ASIGNATURAS TRONCALES de OPCIÓN

(Elegir modalidad) (12 horas en total)

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

ASIGNATURAS ESPECÍFICAS (Elegir una de 4 horas)

Tecnología Industrial I

Anatomía Aplicada

Francés I (tienen que haber cursado la materia en 4ºESO)

Tecnología de la Información y la Comunicación I

(Hay un número limitado de plazas)



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

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

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)

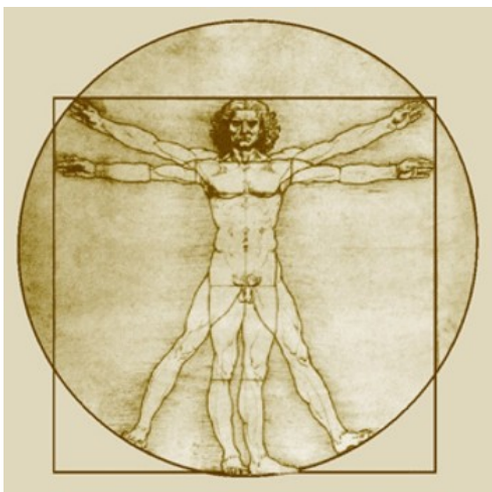
Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente (3h)

Psicología (3h)

Pensamiento, Sociedad y Ciudadanía /Religión (1h)

Historia y Cultura de Aragón (1h)

Proyecto de Innovación Integrado (1h)



**1º BACHILLERATO
HUMANIDADES Y
CIENCIAS SOCIALES**

ASIGNATURAS COMUNES

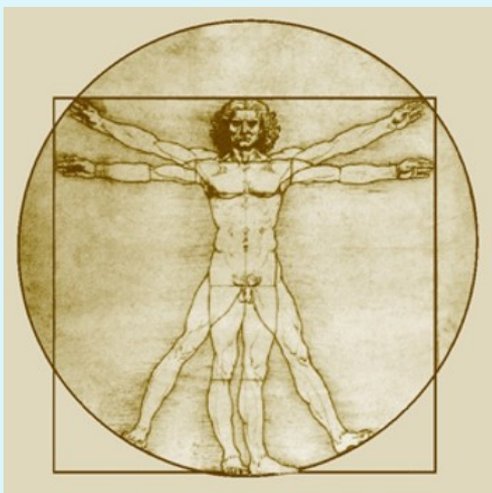
Lengua Castellana y Literatura (3h)
Filosofía (3h)
Inglés (3h)
Educación Física (2h)
Educación para la Ciudadanía / Religión / Hª y cultura de Aragón (1h)
Cultura Científica (2h)

ASIGNATURAS TRONCALES de OPCIÓN
(Elegir modalidad)

HUMANIDADES		CIENCIAS SOCIALES	
Latín I (4h)	X	Matemáticas CCSS I (4h)	X
Hª del Mundo Contemporánea (4h)	X	Hª del Mundo Contemporánea (4h)	X
Griego I (4h)	X	Economía (4h)	X

ASIGNATURAS ESPECÍFICAS (Elegir una de 4 horas)

Francés I (es necesario haber cursado la materia en 4ºESO)	
Tecnologías de la Información y de la Comunicación I <i>(Hay un número de plazas limitado)</i>	
Literatura Universal	
Economía	



**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

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)



1º
BACHILLERATO
ARTES

ASIGNATURAS COMUNES

Lengua Castellana y Literatura (3h)

Filosofía (3h)

Inglés (3h)

Educación Física (2h)

Educación para la Ciudadanía / Religión / Hª y cultura de Aragón (1h)

ASIGNATURAS TRONCALES

Fundamentos del Arte I (4h)

Cultura Audiovisual I (4h)

Hª del Mundo Contemporáneo

Literatura Universal 4h

ASIGNATURAS ESPECÍFICAS (4 horas) Eleir UNA asignatura

Volumen

Dibujo Técnico I

Talleres artísticos

Dibujo Artístico I (en la Escuela de Artes obligatoria)

Tecnologías de la Información y la Comunicación I (sólo en el Goya)

Literatura Universal (sólo en el Goya)

Francés (sólo en el Goya)



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			
(1h en el Goya en las troncales)			
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



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)

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA. 2017/2018

NOTAS MINIMAS DE INGRESO.

	CUPO GENERAL ₍₁₎	TITULADOS	MAYORES 25 AÑOS	MAYORES 40 AÑOS	MAYORES 45 AÑOS	DISCAPACITADOS	DEPORTISTAS
TI TULACIONES ZARAGOZA							
ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	5,000	5,00 J	5,000 J	5,000 J			5,000
BIOTECNOLOGÍA	12,120 J	7,84 J	5,000 J			5,000	5,000
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	9,770 J	7,10 J	5,000 J		5,000 J	5,000	5,000
DERECHO	7,603 J	5,00 J	5,000 J	5,000 J			
ECONOMÍA	5,000	5,00	5,000				
ENFERMERÍA	10,580 J	7,74 J	6,170 PV J	5,000 J	5,000 J	5,000	5,000
ESTUDIOS CLÁSICOS	5,000	5,00					
ESTUDIOS DE ARQUITECTURA	5,662 J	5,00 J	5,000 J				
ESTUDIOS INGLESES	5,816 J	5,00 J				5,000	
FILOLOGÍA HISPÁNICA	5,000	7,79 J	5,000				
FILOSOFÍA	5,000	5,00 J	5,000 J	5,000 J	5,000 J	5,000	
FINANZAS Y CONTABILIDAD	5,000	6,60 S	5,000				
FÍSICA	10,645 J	5,00 J	5,000 J				
FISIOTERAPIA	10,170 J	8,62 J	7,700 NPV J			5,000	5,000 J
GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	5,000	5,00					
GEOLOGÍA	5,000						
HISTORIA	5,000	7,92 S	5,000				
HISTORIA DEL ARTE	5,000	5,00	5,000	5,000 J	5,000		
INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	5,000	8,65 J					
INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	5,000	5,00 J					
INGENIERÍA ELÉCTRICA	5,000	5,00					
INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	5,576 S	5,00					
INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	8,334 J	5,00 J		5,000 J			
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	7,970 S						
INGENIERÍA INFORMÁTICA	9,691 J	5,00 J	5,000 J		5,000 J	5,000	
INGENIERÍA MECÁNICA	5,000	5,00	5,000				
INGENIERÍA QUÍMICA	5,000	5,00					
LENGUAS MODERNAS	5,000 J	5,00 J	5,000 J	5,000 J		5,000	
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL	8,430 J	7,74 J	5,000 J				5,000
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	8,220 J	7,80 J	5,000 J			5,000	5,000
MARKETING E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	5,000	5,00 J					
MATEMÁTICAS	9,529 J	5,00 J	5,000 J			5,000	
MEDICINA	12,450 J	9,20 J	7,880 NPV J			5,000	7,948 c J
ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	9,433 S	6,68 J	5,000 J				
PERIODISMO	10,201 J	5,00 J				5,000	
PROGRAMA CONJUNTO DERECHO-ADE	11,292 J		5,000 J			5,000	5,000
PROGRAMA CONJUNTO FÍSICA-MATEMÁTICAS	13,254 J						
QUÍMICA	7,090 S	5,00 J	5,000 J				
RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS	5,000	5,00	5,000	5,000		5,000	
TERAPIA OCUPACIONAL	5,000 J	5,00 J	5,000 J	5,000 J		5,000	
TRABAJO SOCIAL	7,707 S	5,00 J	5,000 J			5,000	
TURISMO	5,000	5,00					
VETERINARIA	10,632 J	8,11 J	7,350 NPV J	5,000 J		5,000	5,000

P.A.U./ F.P.	TI TULA- DOS	MAYORES 25 AÑOS	MAYORES 40 AÑOS	MAYORES 45 AÑOS	DI SCAPA- CI TADOS	DEPORTI S- TAS
-----------------	-----------------	--------------------	--------------------	--------------------	-----------------------	-------------------

TI TULACIONES LA ALMUNIA						
INGENIERÍA CIVIL	5,000					
ARQUITECTURA TÉCNICA	5,000	5,00				
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	5,000	5,00		5,000		
INGENIERÍA MECATRÓNICA	5,000					
TI TULACIONES HUESCA						
ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	5,000	5,00	5,000			
CC. DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	9,403 J	7,83 J				5,000
CIENCIAS AMBIENTALES	5,000	5,00	5,000			
ENFERMERÍA	10,052 J	8,77 J	5,000 PV J	8,670 J		5,000
GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	5,000	5,00				
INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL	5,000	5,00				
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL	9,638 S	5,00 J	5,000 J		5,000	5,000
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	5,000 J	6,96 J	5,000 J			
MEDICINA	12,301 J	9,09 J	5,010 PV J		7,560 S	5,000 J
NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	6,750 J	7,51 J	5,000 J			5,000
ODONTOLOGÍA	11,126 J	8,16 J	5,780 PV J		5,000 J	5,000
TI TULACIONES TERUEL						
ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	5,000	5,00				
BELLAS ARTES	5,000	5,00	5,000			
ENFERMERÍA	9,523 J	8,62 J	6,160 PV J	5,000 J		5,000
INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	5,000					
INGENIERÍA INFORMÁTICA	9,537 S	5,00 J				
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL	5,000	5,00			5,000	
MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	5,000	5,00	5,000			
PSICOLOGÍA	8,472 J	5,00 J	5,000 J		5,000	5,000

(1) CUPO GENERAL: EvAU-PAU/Credencial Uned/FP

Datos: 31/12/2017 Fuente: Fuente: datuz y ac_acceso_espera_aviso

PV= Preferente acceso U.Z. Estudio vinculado con su opción de acceso.

PNV= Preferente acceso U.Z. Estudio no vinculado con su opción de acceso.

NPV= No acceso U.Z. Estudio vinculado con su opción de acceso.

J: Nota de corte fase de junio (no se ofertan plazas en la fase de septiembre)

La nota de 5,000 sin referencia de fase, indica que han accedido todos los solicitantes

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
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	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	0,1	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

