



BACHILLERATO

PAU

escuelas  católicas
castilla y león

**NORMATIVA
BACHILLERATO
PAU**

RD 1467/2007, de 2 de nov., **estructura y enseñanzas mínimas.**

Sentencia de 2 de feb. de 2009, anula el apartado segundo del artículo 14.

DECRETO 42/2008, de 5 de junio, **currículo en CyL**

ORDEN EDU/1061/2008, de 19 de jun., **implantación del Bachillerato, en
CyL**

ORDEN EDU/1257/2008, de 9 de julio, implantación del Bachillerato en
régimen nocturno, en CyL

ORDEN EDU/1258/2008, de 9 de julio, organización del Bachillerato en
modalidad de distancia, en CyL

ORDEN EDU/2134/2008, de 10 de dic., **evaluación en Bachillerato, en CyL.**

RD 242/2009, de 27 de febrero, **convalidaciones de enseñanzas
profesionales de Música y de Danza.**

RD 1892/2008, de 14 de nov., **acceso a las enseñanzas universitarias.**

Orden por la que se convocan anualmente los premios extraordinarios

Bachillerato: Normativa de desarrollo de la LOE

BACHILLERATO

Modalidades

➤ **Artes:**

- ✓ Vía Artes plásticas, imagen y diseño
- ✓ Vía Artes escénicas, música y danza

➤ **Humanidades y Ciencias Sociales**

➤ **Ciencias y Tecnología**

BACHILLERATO

Horario semanal

MATERIAS	Períodos	MATERIAS	Períodos
Lengua castellana y literatura I	3	Lengua castellana y literatura II	4
Lengua extranjera I	3	Lengua extranjera II	3
Filosofía y ciudadanía	3	Historia de la filosofía	3
Educación física	2	Historia de España	4
Ciencias para el mundo contemporáneo	2		
3 materias de la modalidad	12	3 materias de la modalidad	12
Optativa	3	Optativa	4
Religión	2		
Total	30	Total	30

BACHILLERATO

Materias modalidad de Artes

Vía Artes plásticas, imagen y diseño

CURSO 1º <i>(Elegir 3)</i>	CURSO 2º <i>(Elegir 3)</i>
Dibujo artístico I	Dibujo artístico II
Dibujo técnico I	Dibujo técnico II
Volumen	Diseño
Cultura audiovisual	Historia del arte
	Técnicas de expresión gráfico-plástica

BACHILLERATO

Materias modalidad de Artes

Vía Artes escénicas, música y danza

CURSO 1º <i>(Elegir 3)</i>	CURSO 2º <i>(Elegir 3)</i>
Análisis musical I Anatomía aplicada Artes escénicas Cultura audiovisual	Análisis musical II Historia de la música y de la danza Lenguaje y práctica musical Literatura universal

BACHILLERATO

Materias modalidad Humanidades y Ciencias Sociales

CURSO 1º (elegir 3)	CURSO 2º (elegir 3)
Economía Griego I Historia del mundo contemporáneo Latín I Matemáticas aplicadas a las CCSS I	Economía de la empresa Geografía Griego II Historia del arte Latín II Literatura universal Matemáticas aplicadas a las CCSS II

Es obligatorio cursar en 1º: *Historia del mundo contemporáneo*

BACHILLERATO

Materias modalidad Ciencias y Tecnología

CURSO 1º <i>(Elegir 3)</i>	CURSO 2º <i>(Elegir 3)</i>
Biología y geología Dibujo técnico I Física y química Matemáticas I Tecnología industrial I	Biología Ciencias de la Tierra y medioambientales Dibujo técnico II Electrotecnia Física Matemáticas II Química Tecnología industrial II

Es obligatorio cursar en 1º Matemáticas y Física y química

BACHILLERATO

Materias Optativas

Podrán cursarse como optativas de bachillerato:

- Optativas comunes a todas las modalidades
- Optativas específicas de modalidad
- Materias de modalidad no elegidas en primera opción (en 2º)

BACHILLERATO

Materias optativas comunes

A todas las modalidades de bachillerato:

- Segunda lengua extranjera I y II (1º y 2º)
- Tecnologías de la información y comunicación (1º)

Modalidades de Humanidades y Ciencias Sociales;
Ciencias y Tecnología:

- Historia de la música (1º)
- Psicología (1º)
- Estadística aplicada (1º)

BACHILLERATO

Materias optativas específicas de modalidad

- **Artes:**
 - A. Artes plásticas, imagen y diseño: *Talleres artísticos (1º), Matemáticas de la forma (2º), Volumen II (2º), Ampliación de los sistemas de representación técnico gráficos (2º).*
 - B. Artes escénicas, música y danza: *Coro (1º), Interpretación (1º).*
- **Humanidades y Ciencias Sociales:** *Fundamentos de administración y gestión (2º).*
- **Ciencias y Tecnología:** *Geología (2º), Fundamentos de electrónica (1º), Economía (2º)*

BACHILLERATO

Ejemplo de organización de bloques: Modalidad Humanidades y Ciencias Sociales

	CURSO 1º	CURSO 2º
Bloque I Humanidades	Hª Mundo Contemporáneo (*) Latín I Griego I	Hª del Arte Latín II Griego II Literatura Universal
Bloque II Sociales	Hª Mundo Contemporáneo (*) Matemáticas CCSS I Economía	Geografía Matemáticas CCSS II Economía empresa

(*) Obligatoria

Modalidad: Humanidades y ciencias sociales

1º

Comunes:

- Lengua castellana y literatura
- Filosofía y ciudadanía
- Ciencias para el mundo contemporáneo
- Lengua extranjera I
- Educación física
- (Religión)

Bloque:
Humanidades

Bloque:
Ciencias sociales

Materias de modalidad:

- Latín I
- Griego I
- Hª del M. contemp.

Materias de modalidad:

- Mat. AA. CC. SS. I
- Hª del M. contemp.
- Economía

Optativas (1)

2ª lengua extranjera I; Tecnologías de la Información y la comunicación, Hª de la Música; Psicología; Estadística aplicada.

2º

Comunes:

- Lengua castellana y literatura
- Historia de la Filosofía
- Lengua extranjera II
- Historia de España

Bloque:
Humanidades

Bloque:
Ciencias sociales

Materias de modalidad:

- Hª del Arte
- Latín II
- Griego II ó Literatura universal

Materias de modalidad:

- Geografía
- Mat. AA. CC. SS. II
- Economía de la empresa

Optativas (1)

2ª lengua extranjera II; Fundamentos de administración y gestión

BACHILLERATO

Ejemplo de organización de bloques: Ciencias y Tecnología (1)

	CURSO 1º	CURSO 2º
Bloque I Ciencias de la Salud y medioambiente	Matemáticas I (*)	Matemáticas II Química Física
	Física y química (*) Biología y geología	Biología Química Ciencias de la Tierra y medioambientales

(*) Obligatorias

BACHILLERATO

Ejemplo de organización de bloques: Ciencias y Tecnología (2)

	CURSO 1º	CURSO 2º
Bloque II	Matemáticas I (*) Física y Química (*)	Matemáticas II Física Dibujo Técnico II
Ciencias e Ingeniería	Tecnología Industrial I Dibujo Técnico I	Matemáticas II Electrotecnia Tecnología Industrial II

(*) Obligatorias

Modalidad: Ciencias y Tecnología

1º

Comunes:

- Lengua castellana y literatura
- Filosofía y ciudadanía
- Ciencias para el mundo contemporáneo
- Lengua extranjera I
- Educación física
- (Religión)

Bloque:
CC. De la Salud y M.A.

Bloque:
Ciencias e Ingenier.

Materias de modalidad:

- Matemáticas I
- Física y Química
- Biología y Geología

Materias de modalidad:

- Matemáticas I
- Física y Química
- Tec. Ind I o Dibujo Tec I

Optativas (1)

2ª lengua extranjera I; Tecnologías de la Información y la comunicación, Hª de la Música; Psicología; Estadística aplicada; Funda. de Electrónica

2º

Comunes:

- Lengua castellana y literatura
- Historia de la Filosofía
- Lengua extranjera II
- Historia de España

Bloque:
CC. De la Salud y M.A.

Bloque:
Ciencias e Ingenier.

Materias de modalidad:

- Química
- Biología
- CC. De la Tierra y M. A.

Materias de modalidad:

- Matemáticas II
- Física
- Dibujo Técnico

Materias de modalidad:

- Matemáticas II
- Física
- Química

Materias de modalidad:

- Matemáticas II
- Electrotecnia
- Tec. Indust. II

Optativas (1)

2ª lengua extranjera II; Geología; Economía.

Currículo de Bachillerato

En todas las materias se incorporarán actividades relacionadas con:

- El interés y el hábito de lectura.
- La capacidad de expresarse correctamente en público.
- El uso de las tecnologías de la información y la comunicación.

EVALUACIÓN EN BACHILLERATO. Algunas características

Se evalúa:

- Los aprendizajes
- El proceso de enseñanza y la práctica docente

Es:

- Continua
- Diferenciada por materias

Referente:

- Criterios de evaluación de cada materia

Responsables:

La junta de profesores
Coordinados por el tutor

Calificaciones: De 0 a 10

BACHILLERATO: PROMOCIÓN DE CURSO

- Se promociona con todas las materias aprobadas ó como máximo con dos pendientes.
- Con más de cuatro pendientes hay que repetir 1º completo
- Al terminar 2º con pendientes se repiten solo las materias que no se han superado.

BACHILLERATO: TITULACIÓN

Hay que superar todas las materias de los dos cursos

BACHILLERATO

Compatibilizar Bachillerato y enseñanzas profesionales de música y de danza

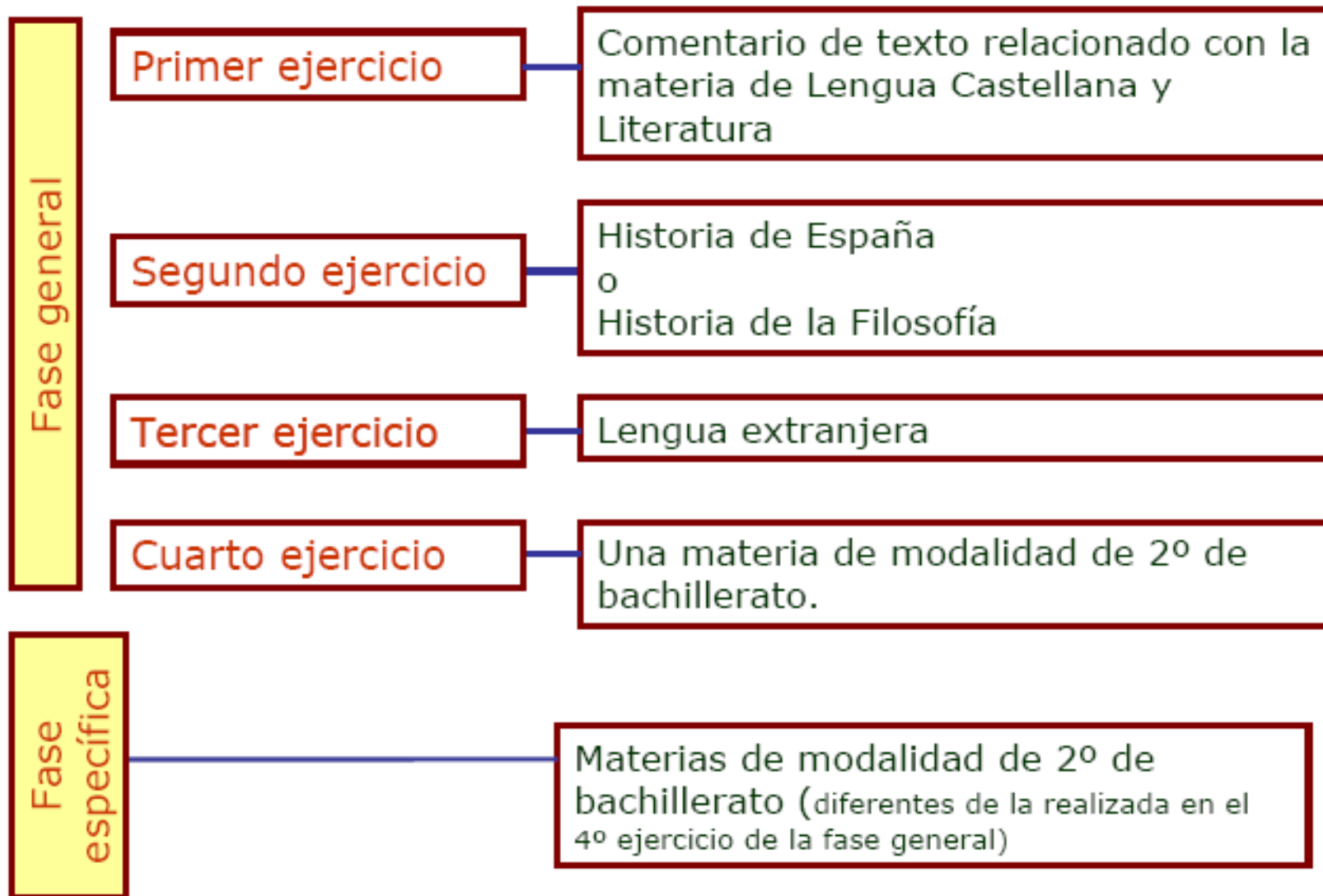
Aprobando las materias comunes de bachillerato y con el título profesional de música o de danza, se puede solicitar el título de bachillerato.

ACCESO A ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS (RD 1892/2008)

Aspectos que regula el RD

- Prueba para titulados de Bachiller
- Estudiantes procedentes de sistemas educativos de Estados miembros de la Unión Europea o de otros Estados con los que España haya suscrito Acuerdos Internacionales
- Estudiantes procedentes de sistemas educativos extranjeros, previa homologación del título de origen.
- Titulados como de Técnico Superior de Formación Profesional y Enseñanzas Artísticas o Técnico Deportivo Superior
- Mayores de 25 años
- Mayores de 40 años mediante la acreditación de experiencia laboral o profesional,
- Mayores de 45 años

ESTRUCTURA DE LA PRUEBA DE ACCESO



Fase general

Obligatoria para todos los alumnos

La superación tiene validez indefinida

Calificación:

Cada ejercicio se puntúa de 0 a 10.

Calificación de la fase general: **media aritmética de las calificaciones de los 4 ejercicios.**

Es necesario obtener una nota mayor o igual a 4

Fase específica

Opcional para los alumnos

La calificación en las materias tiene validez durante dos cursos a partir de la superación de la prueba

Calificación:

Se califica cada materia de 0 a 10.

Calificación de la prueba de acceso

Debe obtenerse una nota igual o superior a 4 en la fase general.

Calificación final:

Media ponderada:

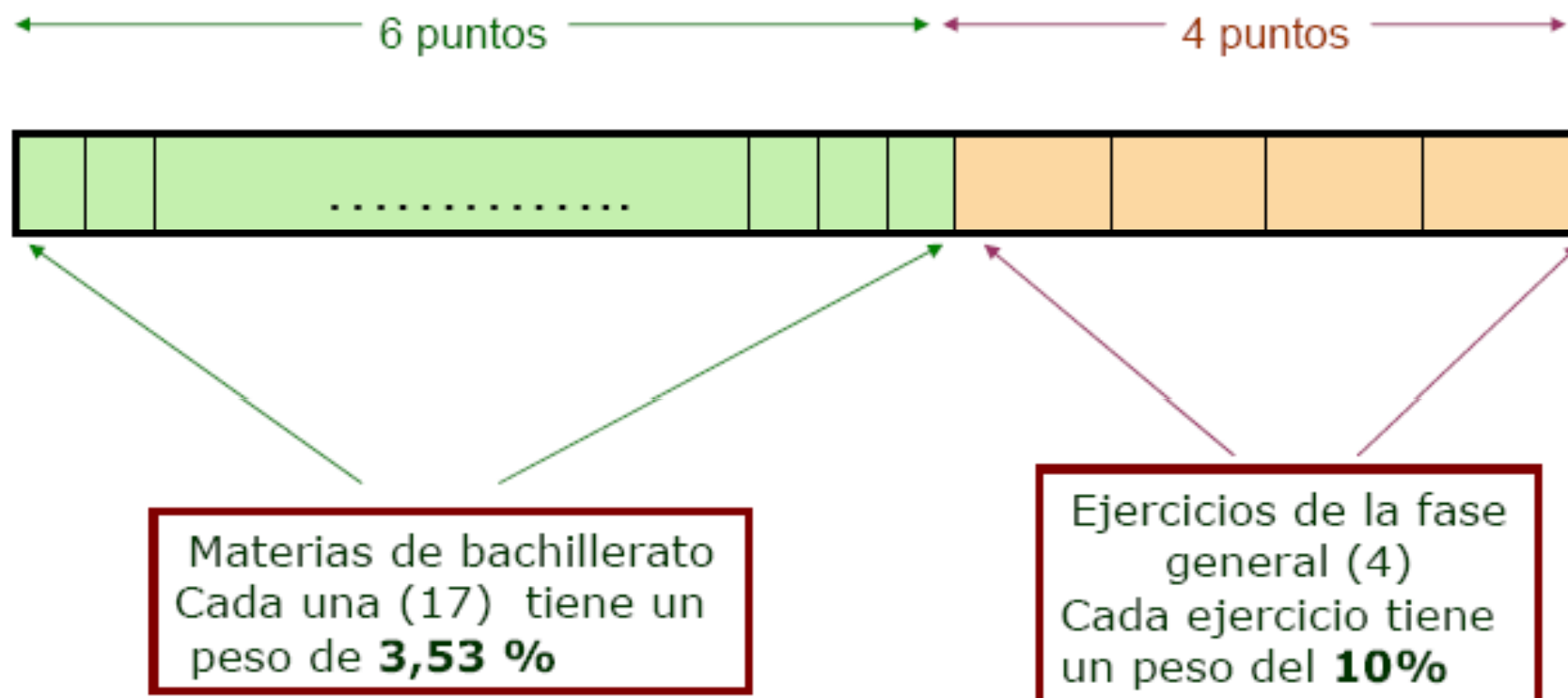
60 % nota media de bachillerato
40 % nota de la fase general

SUPERACIÓN DE LA PRUEBA:

Con una nota igual o superior a 5 puntos después de la ponderación citada.

Calificación de la prueba de acceso

Sobre una calificación posible de 10 puntos



Nota de admisión en enseñanzas universitarias (1)

Se aplica en el caso de procedimientos con concurrencia competitiva.

$$0,6*NMB + 0,4*CFG + a*M1 + b*M2$$

NMB = Nota media del Bachillerato.

CFG = Calificación de la fase general.

M1, M2 = Las dos mejores calificaciones de las materias superadas de la fase específica.

a, b = parámetros de ponderación

Nota de admisión en enseñanzas universitarias (2)

La nota de admisión incorporará las calificaciones de las materias de la fase específica en el caso de que dichas materias estén adscritas a la rama de conocimiento del título al que se quiera ser admitido.

El parámetro de ponderación (a ó b) de las materias de la fase específica será igual a 0,1.

Las universidades podrán elevar dicho parámetro hasta 0,2 en aquellas materias que consideren más idóneas para los estudios que se quieran cursar.

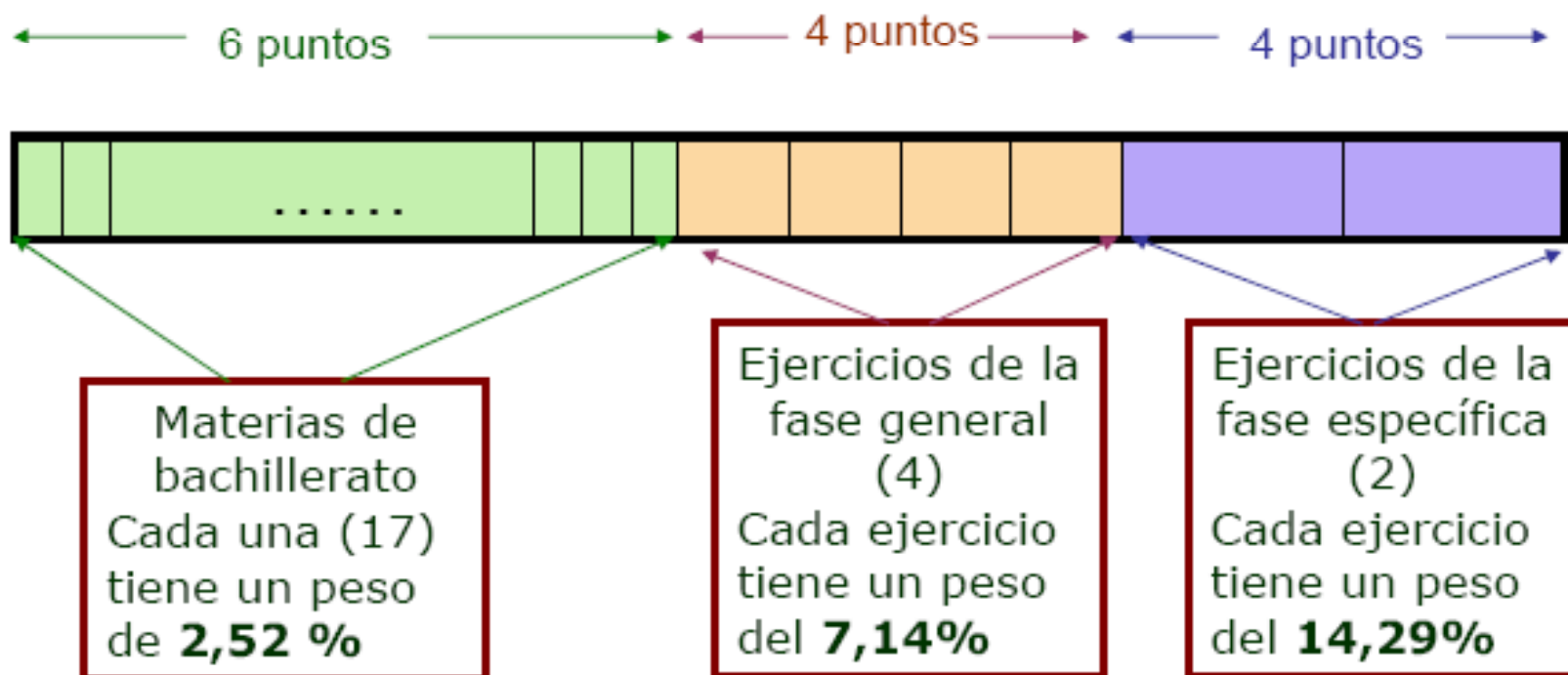
Las universidades deberán hacer públicos los valores de dichos parámetros para las materias seleccionadas al inicio del curso correspondiente a la prueba.

Nota de admisión en enseñanzas universitarias (3)

$$0,6 * NMB + 0,4 * CFG + a * M1 + b * M2$$

$$0,6 * \left(\frac{Material1^a + \dots + Material17^a}{17} \right) + 0,4 * \left(\frac{Ejerc.1 + \dots + Ejerc.4}{4} \right) + 0,2 * M1 + 0,2 * M2$$

Ejemplo: caso en que se establezca una ponderación de 0, 2 para dos materias, por tanto la nota máxima que se podría obtener es de 14 puntos. (El % está calculado sobre los 14 puntos)



Materias de 2º de bachillerato a las ramas de conocimiento

Anexo I del RD 1892/2008

Ciencias	Ciencias de la salud
<ul style="list-style-type: none">• Biología.• Ciencias de la tierra y medioambientales.• Física.• Matemáticas II.• Química.	<ul style="list-style-type: none">• Biología.• Ciencias de la tierra y medioambientales.• Física.• Matemáticas II.• Química.

Ingeniería y Arquitectura
<ul style="list-style-type: none">• Ciencias de la tierra y medioambientales.• Dibujo técnico II.• Electrotecnia.• Física.• Matemáticas II.• Química.• Tecnología industrial II.

Materias de 2º de bachillerato a las ramas de conocimiento

Anexo I del RD 1892/2008

Ciencias sociales y jurídicas	Artes y humanidades
<ul style="list-style-type: none">• Economía de la empresa.• Geografía.• Latín II.• Literatura universal.• Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II.	<ul style="list-style-type: none">• Análisis musical II.• Anatomía aplicada. (*)• Artes escénicas. (*)• Cultura audiovisual. (*)• Dibujo artístico II.• Dibujo técnico II.• Diseño.• Geografía.• Griego II.• Historia de la música y de la danza.• Historia del arte.• Latín II.• Lenguaje y práctica musical.• Literatura universal.• Técnicas de expresión gráfico-plástica.• Volumen. (*)

Acceso con el título de Técnico Superior (1)

Podrán acceder sin necesidad de prueba a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado. Se aplicará a partir del curso 2010-2011

Cuando haya un procedimiento de concurrencia competitiva, la nota de admisión se calculará con la siguiente fórmula:

$$\mathbf{NMC + a * M1 + b * M2}$$

NMC = Nota media del ciclo formativo.

M1, M2 = Las dos mejores calificaciones de los módulos de que se compone el ciclo formativo de grado superior, quedando exceptuados los módulos de Formación y Orientación Laboral, Formación en Centros de Trabajo y Empresa y Cultura Emprendedora

a, b = parámetros de ponderación

Acceso con el título de Técnico Superior(2)

La nota de admisión incorporará las calificaciones de los módulos profesionales del ciclo formativo de grado superior, en el caso de que se establezca que este sea de acceso preferente a la rama de conocimiento de las enseñanzas del título al que se quiera ser admitido. (ver el Anexo 2 del RD 1892/2008)

El parámetro de ponderación (a o b) de los módulos será igual a 0,1. Las universidades podrán elevar dicho parámetro hasta 0,2 en aquellos módulos que consideren más idóneos.

Las universidades deberán hacer públicos los valores de dichos parámetros para los módulos seleccionados al inicio del curso.

PONDERACIONES PARA MATERIAS DE BACHILLERATO

UNIVERSIDAD	RAMA DE CONOCIMIENTO	AyH	CI SAL	CI SAL ING	AyH ING	SOC	ING	CI SAL ING	AyH SOC	AyH	AyH	AyH SOC	AyH SOC	SOC	CI SAL ING	SAL ING	ING	
		Análisis Musical II	Biología	Ciencias de la Tierra y medioambientales	Dibujo Técnico II	Economía de la Empresa	Electrotecnia	Física	Geografía	Grego II	Historia del Arte	Latín II	Literatura Universal	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II	Matemáticas II	Química	Tecnología Industrial II	
UBU	Gº en Enfermería		0,2														0,2	
UBU	Gº en Terapia Ocupacional		0,2															
ULE	Gº en Biología		0,2	0,2													0,2	
ULE	Gº en Biotecnología		0,2	0,2													0,2	
ULE	Gº en Ciencias Ambientales		0,2	0,2													0,2	
ULE	Gº en Economía					0,2								0,2				
ULE	Gº en Comercio Internacional					0,2								0,2				
ULE	Gº en A.D.E.					0,2								0,2				
ULE	Gº en Finanzas, Banca y Seguros					0,2								0,2				
ULE	Gº en Marketing e Investigación de Mercados					0,2								0,2				
ULE	Gº en Educación Infantil												0,2	0,2				
ULE	Gº en Educación Primaria												0,2	0,2				
ULE	Gº en Educación Social												0,2	0,2				
ULE	Gº en Enfermería		0,2												0,2	0,2		
ULE	Gº en Fisioterapia		0,2												0,2	0,2		
ULE	Gº en Veterinaria		0,2												0,2	0,2		
ULE	Gº en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte												0,2	0,2				
USAL	Gº en Biología		0,2														0,2	
USAL	Gº en Biotecnología		0,2												0,2			
USAL	Gº en Farmacia							0,2										
USAL	Gº en Medicina		0,2					0,2									0,2	
USAL	Gº en Odontología		0,2					0,2									0,2	
USAL	Gº en Enfermería		0,2					0,2									0,2	
USAL	Gº en Fisioterapia		0,2					0,2									0,2	
USAL	Gº en Psicología		0,2															
USAL	Gº en T. Ocupacional		0,2															
USAL	Gº en ADE					0,2								0,2				
USAL	Gº en Economía					0,2								0,2				
USAL	Gº en CC. Ambientales		0,2	0,2														
USAL	Gº en Ingeniería Química				0,2		0,2	0,2								0,2	0,2	0,2
USAL	Gº en Química							0,2								0,2	0,2	
USAL	Gº en Fisioterapia								0,2		0,2	0,2						

PONDERACIONES PARA MATERIAS DE BACHILLERATO

UNIVERSIDAD	RAMA DE CONOCIMIENTO	AyH	CI	CI	AyH	SOC	ING	CI	AyH	AyH	AyH	AyH	AyH	SOC	CI	SAL	ING
		SAL	SAL	ING	ING	ING	SAL	SAL	SOC	SOC	SOC	SOC	SOC	SAL	ING	ING	
	MATERIAS DE MODALIDAD / GRADOS	Análisis Musical II	Biología	Ciencias de la Tierra y medioambientales	Dibujo Técnico II	Economía de la Empresa	Electrotecnia	Física	Geografía	Griego II	Historia del Arte	Latín II	Literatura Universal	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II	Matemáticas II	Química	Tecnología Industrial II
USAL	Gº en Estudios Alemanes									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Estudios Árabes e Isl.									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Filología Clásica									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Estudios Franceses									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Estudios Hebreos y A.									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Filología Hispánica									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Estudios Ingleses									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Estudios Italianos									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Estudios Portugueses y Br.									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Lenguas Románicas									0,2		0,2	0,2				
USAL	Gº en Com. Audiovisual								0,2		0,2		0,2				
USAL	Gº en Sociología					0,2			0,2					0,2			
USAL	Gº en R. Laborales y RRHH					0,2			0,2					0,2			
USAL	Gº en Trabajo Social								0,2					0,2			
USAL	Gº en Ed. Primaria: mención E. Física (ZA)							0,2	0,2				0,2	0,2			
USAL	Gº en Ed. Primaria: mención L. Alemana (ZA)							0,2	0,2				0,2	0,2			
USAL	Gº en Ed. Primaria: mención L. Inglesa (ZA)							0,2	0,2				0,2	0,2			
USAL	Gº Educación Infantil (ZA)												0,2				
USAL	Gº en Geografía								0,2								
USAL	Gº en Historia								0,2								
USAL	Gº en Historia del Arte								0,2								
USAL	Gº en Hª y CC de la Música								0,2								
USAL	Gº en Humanidades								0,2								
USAL	Gº en Ing. Geomática y T.(AV)							0,2							0,2		
USAL	Gº en Ing. Minas (AV)							0,2							0,2		
USAL	Gº en Ingeniería Civil (AV)							0,2							0,2		
USAL	Gº en Ing. Eléctrica (BE)							0,2							0,2		
USAL	Gº Ing. Electrónica Ind. Y Autom.(BE)							0,2							0,2		
USAL	Gº en Ing. Mecánica Ind. (BE)							0,2							0,2		
USAL	Gº en Ing. En Diseño y Tec. Textil (BE)							0,2							0,2		
USAL	Gº Ing. Edificación (ZA)				0,2		0,2	0,2							0,2	0,2	
USAL	Gº en Ing. Agroalimentaria (ZA)		0,2	0,2	0,2		0,2	0,2							0,2	0,2	0,2

