



Colegio Ntra. Sra. de la Fuencisla · Segovia

Y después de

**2º Bachillerato...**

¿qué?

# 1. ¿Qué puedo hacer al terminar Bachillerato?

## Ciclo formativo de grado superior.

- Es necesario aprobar bachillerato.
- No es necesario superar la prueba EBAU

## Grado

- Es necesario superar la prueba EBAU.
- Cada grado y Universidad publica la nota de corte

# FAMILIAS PROFESIONALES

Nº	FAMILIA PROFESIONAL	CODIGO	Nº	FAMILIA PROFESIONAL	CODIGO
1	Agraria	AGA	14	Edificación y Obra Civil	EOC
2	Marítimo–Pesquera	MAP	15	Vidrio y Cerámica	VIC
3	Industrias Alimentarias	INA	16	Madera, Mueble y Corcho	MAM
4	Química	QUI	17	Textil, Confección y Piel	TCP
5	Imagen Personal	IMP	18	Artes Gráficas	ARG
6	Sanidad	SAN	19	Imagen y Sonido	IMS
7	Seguridad y Medio Ambiente	SEA	20	Informática y Comunicaciones	IFC
8	Fabricación Mecánica	FME	21	Administración y Gestión	ADG
9	Instalación y Mantenimiento	IMA	22	Comercio y Marketing	COM
10	Electricidad y Electrónica	ELE	23	Servicios Socioculturales y a la Comunidad	SSC
11	Energía y Agua	ENA	24	Hostelería y Turismo	HOT
12	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	TMV	25	Actividades Físicas y Deportivas	AFD
13	Industrias Extractivas	IEX	26	Artes y Artesanías	ART

## 2. EBAU (Evaluación de Bachillerato para Acceso a la Universidad)

La EBAU consistirá en la realización de una prueba por cada una de las materias generales del bloque de asignaturas troncales de 2º de Bachillerato.

**Total: 4 materias**

	Ciencias	Humanidades	Ciencias Sociales	Artes
Materias troncales generales	Historia Lengua y Literatura Segunda Lengua Extranjera			
Materias troncales de modalidad	Matemáticas II	Latín	Matemáticas Aplicadas II	Fundamentos del Arte II

# LOMCE cambios que afectan a Bachillerato

Los estudiantes de Bachillerato deberán superar la Evaluación Final de Bachillerato (EBAU) para poder acceder a la universidad.

La nota final del estudiante de Bachillerato será:

**60% la media de 1º y 2º de Bach + 40% de la EBAU**

- Nota bachillerato mayor o igual a 5 puntos
- Nota EBAU mayor o igual a 4 puntos

*Media aritmética de las calificaciones obtenidas en las materias troncales generales*

Se reunirán los requisitos de acceso a la Universidad si:

$0,4 * (\text{Nota EBAU}) + 0,6 * (\text{Nota expediente})$  es mayor o igual a 5 puntos

**Todos los destinatarios de la EBAU que quieran mejorar su nota de admisión podrán examinarse de entre 2 y 4 materias troncales de opción de 2º de Bachillerato a elección:**

<b>CIENCIAS</b>	<b>HUMANIDADES Y CCSS</b>	<b>ARTES</b>
Biología	Geografía	Artes escénicas
Dibujo Técnico II	Griego II	Cultura Audiovisual II
Física	Historia del arte	Diseño
Geología	Historia de la Filosofía	
Química	Economía de la Empresa	

# 3. ¿Cómo calculo mi nota?

## Ejemplo

**Nota media de Bachillerato = 6`65**

- - Lengua 7`30
- - Historia 4`20
- - Inglés 5`90
- - M. Modalidad (matemáticas) 6`10

$$\text{Nota F.General} = 7`30 + 4`20 + 5`90 + 6`10 = 23`50/4 = 5`87$$

$$\text{Nota de acceso } (0`60 * 6`65) + (0`40 * 5`87) = 6`34$$

## Fase Específica

- - Materia 1 (calificada como prioritaria) 9`20
- - Materia 2 (calificada como no prioritaria) 8`40

$$\text{Puntos adicionales } (9`20 * 0`2) + (8`40 * 0`1) = 2`68$$

$$\text{Nota de admisión} = 6`34 + 2`68 = 9`02$$

# ASIGNATURAS 1º BACHILLERATO

	MODALIDAD DE CIENCIAS	MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	
<b>Materias troncales generales</b>	Lengua castellana y literatura	Lengua castellana y literatura	4
	Inglés	Inglés	3
	Filosofía	Filosofía	3
	EF	EF	2
<b>Materia específica</b>	Religión	Religión	2
<b>Materia troncal general de modalidad</b>	Matemáticas I	Matemáticas aplicadas	4
<b>Materias troncales de opción</b>	Física y Química Elegir 1 entre: Biología y geología Dibujo Técnico I	Historia Economía	4
<b>Materias específicas</b>	Elegir 1 entre: Economía Tecnología Industrial I	Elegir 1 entre: Literatura Universal Latín	4



# ASIGNATURAS 2º BACHILLERATO

	MODALIDAD DE CIENCIAS	
Materias troncales generales	- Lengua - Inglés - Historia	4h 3h 4h
Materia Troncal General de Modalidad	Matemáticas II	4h
Materias Troncales de opción y Materias Específicas	1. Elegir 1 entre: - Física o CTM o H. de la Filosofía 2. Elegir entre: - Química ó Tecnología Industrial II 3. Elegir entre: Biología o Dibujo Técnico	4h
Materias Específicas	Psicología	3h

# ASIGNATURAS 2º BACHILLERATO

	<b>MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES</b>	
<b>Materias Troncales Generales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lengua</li> <li>- Inglés</li> <li>- Historia</li> </ul>	4h 3h 4h
<b>Materia Troncal General de Modalidad</b>	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	4h
<b>Materia Troncal de Opción y Materias Específicas.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Economía</li> <li>- Filosofía</li> </ul>	4h 4h
	Elegir 2, entre: - Historia del Arte o Geografía	4h
<b>Materias Específicas</b>	Psicología	3h

# 4. Grados (5 ramas de conocimiento)

*Todas las titulaciones universitarias reciben el nombre de **grados**, y la mayoría tiene una duración de 4 años (240 créditos).*

## **Ramas de Conocimiento**

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

# 5. Adscripción de materias de modalidad de 2º Bachillerato a ramas de conocimiento.

MATERIA DE MODALIDAD	RAMA DE CONOCIMIENTO				
	Artes y Humanidades	C. Sociales y Jurídicas	Ciencias	Ciencias de la Salud	Ingeniería y Arquitectura
Historia del Mundo Contemporáneo	•	•			
Latín II	•	•			
Literatura Universal	•	•			
Matemáticas II		•	•	•	•
Matemáticas aplicadas a las CC.SS II	•	•			
Química		•	•	•	•
Tecnología Industrial II			•		•



maristas

Colegio Ntra. Sra. de la Fuencisla · Segovia

GRACIAS