

# Orientación académica y profesional



## 1º BACHILLERATO

I.E.S DUQUE DE RIVAS

**Yolanda N. Sánchez Blanco**

# OPCIONES PRÓXIMO CURSO

**2º BACHILLERATO**

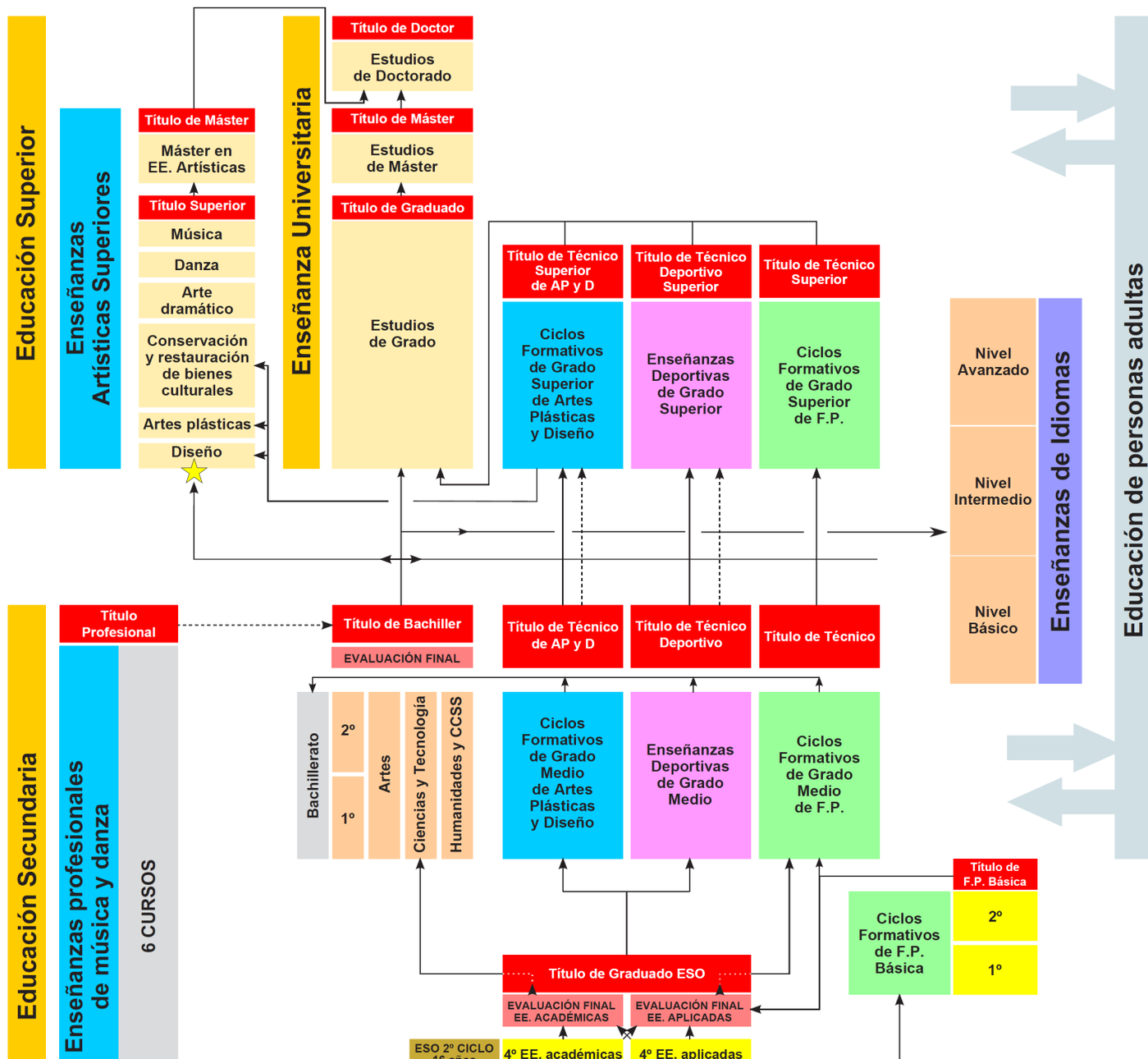
**REPETICIÓN 1º BACHILLERATO**

- CFGM DE FORMACIÓN PROFESIONAL
- CFGM DE ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO
- ENSEÑANZAS DEPORTIVAS DE GRADO MEDIO

**OTRAS OPCIONES**

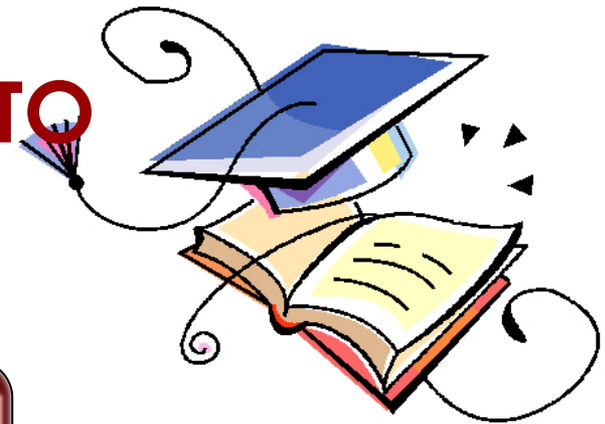
**INCORPORACIÓN AL MUNDO LABORAL**

# SISTEMA EDUCATIVO L.O.M.C.E.



# CONTINUAR EN BACHILLERATO

## Debes tener en cuenta....



**CRITERIOS DE PROMOCIÓN**

**ELECCION MATERIAS 2º  
BACHILLERATO**

**EvAU**

# CRITERIOS DE PROMOCIÓN



Superadas todas las materias cursadas o evaluación negativa en dos materias como máximo

Repetición de cada uno de los cursos una única vez



# I.E.S DUQUE DE RIVAS



**BACHILLERATO DE CIENCIAS**

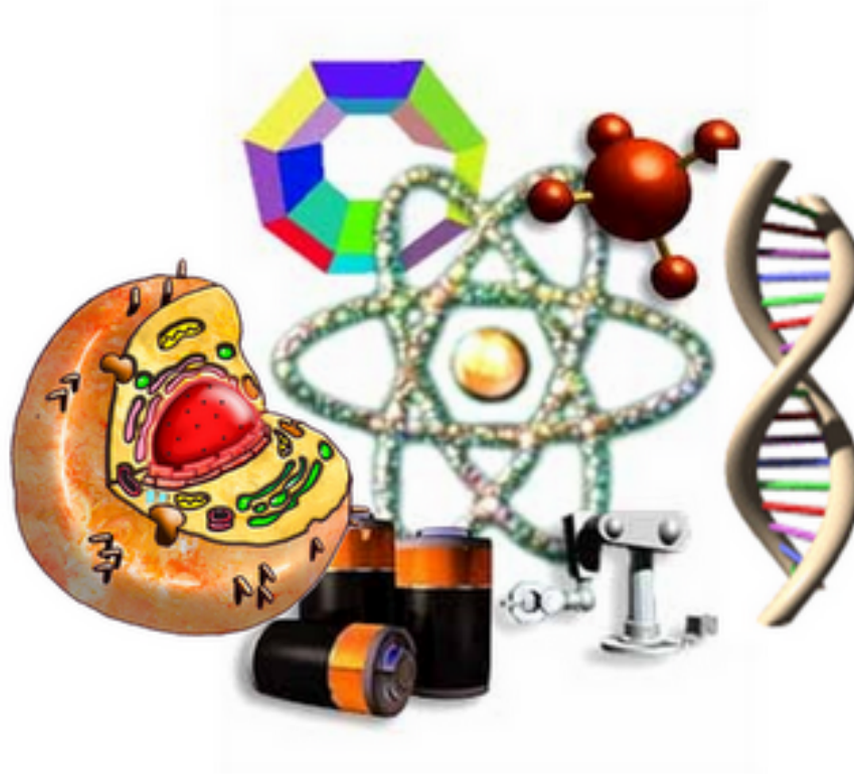
**BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y  
CIENCIAS SOCIALES**

# ¿Cómo se organizan las enseñanzas?

**TRONCALES GENERALES (4 en segundo)**

**TRONCALES DE OPCIÓN (2 en segundo)**

**ESPECÍFICAS DE OPCIÓN (Mínimo de 2 y un máximo de 3 en segundo)**



# MODALIDAD DE CIENCIAS

# MATERIAS TRONCALES (4 h)



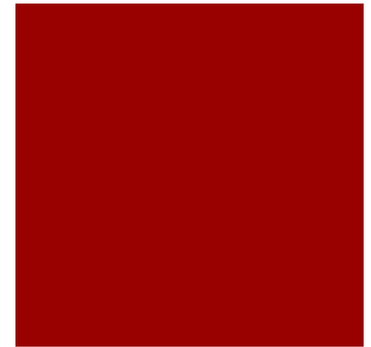
Historia de España

Lengua Castellana y Literatura II

Inglés II

Matemáticas II

# MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN (4h) (se cursan 2)



Biología

Física

Química

Dibujo Técnico II

# MATERIAS ESPECÍFICAS DE OPCIONALES (2 h)

## Mínimo de 2 y máximo de 3

### DOS DEBEN ELEGIRSE ENTRE :

Francés II (1)

Dibujo Artístico II (1)

Tecnología Industrial II (1)

TICO II (1)

Psicología

Fundamentos de la Administración y Gestión

Ciencias de la Tierra y Medio Ambiente

Imagen y Sonido

Religión

Troncal de opción no cursada

### COMO MÁXIMO UNA DE ESTE BLOQUE

Ampliación de Inglés II

Filosofía e Historia de la Ciencia

(1) Es necesario haber cursado y aprobado la materia la materia análoga en 1º de Bachillerato.

De no ser así:

- a) Podrá ser aprobada en septiembre antes de cursar 2º de Bachillerato
- b) Quedaría pendiente de 1º

# Sobre de matrícula



2º Bachillerato

ASIGNATURAS TRONCALES GENERALES: Historia de España, Lengua Castellana y Literatura II, Inglés II y Matemáticas II

## MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN -CIENCIAS

- Se cursan DOS - numerar todas por orden de preferencia

- Química
- Biología
- Física
- Dibujo Técnico II

## MATERIAS ESPECÍFICAS OPCIONALES (Se cursan TRES)

**AL MENOS DOS deben elegirse de entre las de \*** . Numerar TODAS por orden de preferencia

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Francés II (1) *                            | <input type="checkbox"/> Filosofía e Historia de la Ciencia                 |
| <input type="checkbox"/> Ampliación de Inglés II(1)                  | <input type="checkbox"/> Imagen y sonido *                                  |
| <input type="checkbox"/> Dibujo Artístico II* (1)                    | <input type="checkbox"/> Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente *       |
| <input type="checkbox"/> Psicología *                                | <input type="checkbox"/> Tecnología Industrial II* (1)                      |
| <input type="checkbox"/> Religión Católica*                          | <input type="checkbox"/> Una troncal de opción no cursada.<br>INDICAR CUÁL: |
| <input type="checkbox"/> TICO II(1) (Informática)*                   | _____   |
| <input type="checkbox"/> Fundamentos de la Administración y Gestión* | (en este caso se cursaría sólo 1 específica con *)                          |

- (1) Es necesario haber cursado y aprobado la materia análoga de 1º de Bachillerato.  
De no ser así:  
a) podría ser aprobada mediante un examen de prelación antes de cursar 2º de Bachillerato  
b) quedaría pendiente de 1º



**MODALIDAD DE  
HUMANIDADES  
Y  
CIENCIAS SOCIALES**



# MATERIAS TRONCALES (4 h)

Historia de España

Lengua Castellana y Literatura II

Inglés II

## HUMANIDADES

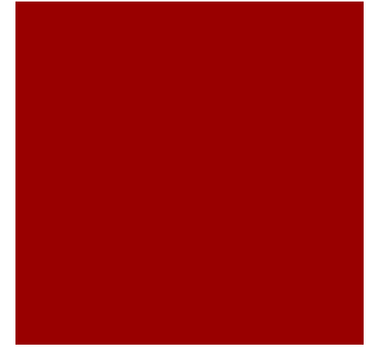
- Latín II

## CIENCIAS SOCIALES

- Matemáticas Aplicadas a las CCSS II

# MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN (4 h)

(Se cursan 2)



Historia de la Filosofía

Economía de la Empresa

Griego II

Historia del Arte

Geografía

# MATERIAS ESPECÍFICAS DE OPCIONALES (2 h)

## Mínimo de 2 y máximo de 3

### DOS DEBEN ELEGIRSE ENTRE :

Francés II (1)

Dibujo Artístico II (1)

TICO II (1)

Psicología

Fundamentos de la Administración y Gestión

Imagen y Sonido

Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente

Religión

Troncal de opción no cursada

### COMO MÁXIMO UNA DE ESTE BLOQUE

Ampliación de Inglés II

(1) Es necesario haber cursado y aprobado la materia la materia análoga en 1º de Bachillerato.

De no ser así:

- a) Podrá ser aprobada en septiembre antes de cursar 2º de Bachillerato
- b) Quedaría pendiente de 1º

# Sobre de Matrícula



MATERIAS TRONCALES GENERALES: Historia de España, Lengua Castellana y Literatura II, Inglés II

<input type="checkbox"/> <b>HUMANIDADES</b>	<input type="checkbox"/> <b>CIENCIAS SOCIALES</b>	<b>MATERIAS ESPECÍFICAS OPCIONALES (Se cursan TRES) Numerar TODAS AL MENOS DOS deben elegirse de entre las de *</b>
Latín II	Mat. Aplicadas a las CC. SS. II	
TRONCALES DE OPCIÓN Numerar TODAS por orden de preferencia Se cursan DOS <input type="checkbox"/> Hª de la Filosofía <input type="checkbox"/> Economía de la Empresa <input type="checkbox"/> Griego II <input type="checkbox"/> Hª del Arte <input type="checkbox"/> Geografía	TRONCALES DE OPCIÓN Numerar TODAS por orden de preferencia Se cursan DOS <input type="checkbox"/> Hª de la Filosofía <input type="checkbox"/> Economía de la Empresa <input type="checkbox"/> Griego II <input type="checkbox"/> Hª del Arte <input type="checkbox"/> Geografía	
		<input type="checkbox"/> Francés II (1) * <input type="checkbox"/> Ampliación de Inglés II (1) <input type="checkbox"/> Dibujo Artístico II* (1) <input type="checkbox"/> Psicología * <input type="checkbox"/> TICO II(1) (Informática)* <input type="checkbox"/> Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente* <input type="checkbox"/> Fundamentos de la Administración y Gestión* <input type="checkbox"/> Imagen y Sonido* <input type="checkbox"/> Religión Católica* <input type="checkbox"/> Una troncal de opción no cursada. INDICAR CUÁL: _____  (1) (en este caso se cursaría sólo 1 específica con *) Es necesario haber cursado y aprobado la materia análoga de 1º de Bachillerato. De no ser así: a) podría ser aprobada mediante un examen de prelación antes de cursar 2º de Bachillerato b) quedaría pendiente de 1º

# Continuidad entre materias de Bachillerato



Materias de segundo curso cuya superación está condicionada a la superación de las correspondientes materias de primer curso por implicar continuidad

PRIMER CURSO	SEGUNDO CURSO
Lengua Castellana y Literatura I	Lengua Castellana y Literatura II
Matemáticas I	Matemáticas II
Primera Lengua Extranjera I	Primera Lengua Extranjera II
Dibujo Técnico I	Dibujo Técnico II
Latín I	Latín II
Griego I	Griego II
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II
Fundamentos del Arte I	Fundamentos del Arte II
Cultura Audiovisual I	Cultura Audiovisual II
Análisis Musical I	Análisis Musical II
Dibujo Artístico I	Dibujo Artístico II
Segunda Lengua Extranjera I	Segunda Lengua Extranjera II
Tecnología Industrial I	Tecnología Industrial II
Tecnologías de la Información y la Comunicación I	Tecnologías de la Información y la Comunicación II
Física y Química	Física/Química
Biología y Geología	Biología/Geología



# **UNIVERSIDAD: estudios de Grado**

# **ACCESO A LAS ENSEÑANZAS DE GRADO Y LOS PROCEDIMIENTOS DE ADMISIÓN (EvAU)**



# FINALIDAD:

- Valorar la madurez académica del estudiante.
- Valorar la conocimientos y capacidades adquiridos en Bachillerato.
- Valorar la capacidad para seguir con éxito las enseñanzas universitarias oficiales de grado.



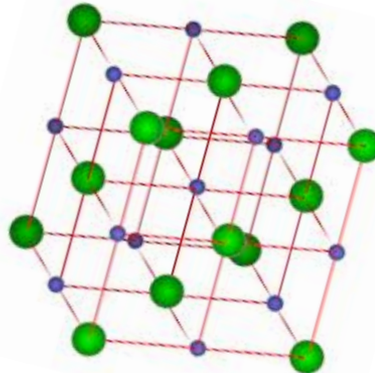
# EvAU

## ESTRUCTURA

### DOS BLOQUES INDEPENDIENTES

**BLOQUE  
OBLIGATORIO**

**Carácter  
Obligatorio**



**BLOQUE  
OPTATIVO**

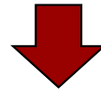
**Carácter  
Voluntario**

# EvAU

## ESTRUCTURA

**DOS FASES INDEPENDIENTES**

**BLOQUE OBLIGATORIO**



**4 EJERCICIOS**

**LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II**

**HISTORIA DE ESPAÑA**

**LENGUA EXTRANJERA II**

LATÍN II (Itinerario Humanidades)

MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS (Itinerario Ciencias sociales)

MATEMÁTICAS II (Modalidad Ciencias)

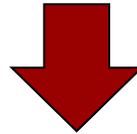


# EvAU

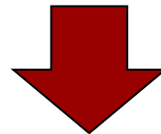
## ESTRUCTURA

DOS FASES INDEPENDIENTES

**BLOQUE OPTATIVO**



Examen de materias de opción y de modalidad distintas a la del bloque obligatorio de 2º de bachillerato



**HASTA 4**

*Materias optativas según opción y modalidad (\*)*

ASIGNATURAS	ARTES	HUMANIDADES Y CC. SOCIALES		CIENCIAS
		ITINERARIO HUMANIDADES	ITINERARIO CC. SOCIALES	
Troncales de opción		Griego II		Biología
	Cultural audiovisual II	Economía de la empresa		Geología
	Diseño	Geografía		Dibujo técnico II
	Artes escénicas	Historia del Arte		Física
		Historia de la Filosofía		Química
Troncales de modalidad	Fundamentos del arte II	Latín II	Matemáticas Apli. CC. SS. II	Matemáticas II

# EvAU



## CALIFICACIÓN EN CADA FASE

DOS FASES INDEPENDIENTES

### BLOQUE OBLIGATORIO

1º.



2º.



3º.



4º.



Cada ejercicio de 0 a 10 con  
múltiplos de 0,25

**Calificación bloque obligatorio**

**Media aritmética de las calificaciones**

$$\text{NBO} = \frac{C1+C2+C3+C4}{4}$$

# EvAU



## CALIFICACIÓN FINAL DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (CAU)

Estará superada

**CUANDO:**

$$\text{CAU} = 0,4 * \text{EvAU} + 0,6 * \text{CFB} \geq 5 \text{ PUNTOS}$$



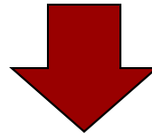
Mínimo 4 puntos

# EvAU



## CALIFICACIÓN PARTE OPTATIVA

MATERIAS BLOQUE OPTATIVO



**De 0 a 10 puntos con 2 cifras decimales**

Se considera superada la materia

**cuando obtiene calificación  $\geq 5$  puntos**

1 Materia 

2 Materias  

3 Materias   

4 materias    

# EvAU

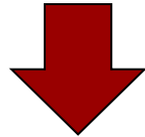


## CALIFICACIÓN PARTE OPTATIVA

Computan las materias examinadas en la fase específica

### SÓLO SI

- Ha sido superada con nota  $\geq 5$
- Está vinculada a la RAMA DE CONOCIMIENTO en que se inscribe el título de GRADO para el que solicitan admisión. <http://www.emes.es/>



Se elegirán las dos materias que otorguen mejor nota de admisión

**MAYOR INCREMENTO**

# EvAU



## NOTA DE ADMISIÓN

Nota de acceso

Nota materias  
bloque optativo

Nota de admisión =

CAU

+ a \* M1 + b \* M2

Acuerdo RUNAE

0,1 ó 0,2

a y b = parámetros de ponderación entre 0,1 y 0,2

M1, M2 = las dos calificaciones que otorguen mejor nota

¡Busca tu objetivo!

¡Y toma las decisiones para  
alcanzarlo!

**PERSIGUE TU SUEÑO**

