

## Información básica sobre la EvAU 2024 (adaptado al IES José Saramago)

Ordinaria: 3, 4, 5 y 6 de junio (5º día para coincidentes e incidencias). Notas el 13/06, 12:00.

Extraordinaria: 2, 3 y 4 de julio (4º día para coincidentes e incidencias). Notas el 10/07, 12:00.

### Estructura de la prueba

**Bloque obligatorio:** todos los alumnos se examinarán de 4 materias cursadas:

Examen 1	Todas las modalidades	Troncales generales	Lengua II
Examen 2			Historia de España o Historia de la Filosofía
Examen 3			Inglés II
Examen 4	Ciencias	Troncal de modalidad	Matemáticas II
	Ciencias sociales	Troncal de modalidad	Matemáticas aplicadas II
	Humanidades	Troncal de modalidad	Latín II

**Fase voluntaria:** los alumnos se pueden presentar a ninguna, 1, 2, 3 ó 4 materias entre las siguientes, las hayan cursado o no:

TRONCALES GENERALES	TRONCALES DE MODALIDAD	MATERIAS DE OPCIÓN		
Historia de España	Matemáticas II	Biología	Empresa y DMN	
Historia de la Filosofía	Matemáticas Aplicadas II	Física	Historia del Arte	
<b>NOTA:</b> <u>no</u> se podrán examinar por 2ª vez de la troncal general del bloque obligatorio.	Fundamentos de Arte II	Geología	Historia de la Filosofía	
	Latín II	Química	Artes Escénicas	
	<b>NOTA:</b> <u>no</u> se podrán examinar por 2ª vez de la troncal de modalidad del bloque obligatorio.		Griego II	Cultura Audiovisual II
			Diseño	Dibujo Técnico II
			Geografía	2ª Lengua Extranjera

### Cálculo de las calificaciones

**Calificación final de bachillerato (CFB):** media aritmética de las 16 materias cursadas en la etapa (exc. Religión), independientemente de su naturaleza o número de horas. Debe ser  $\geq 5$ .

**Calificación del bloque obligatorio (EvAU):** media aritmética de los 4 exámenes, independientemente de cuáles sean las notas obtenidas. Debe ser  $\geq 4$ .

$$\text{EvAU} = (0,25 \times \text{Lengua}) + (0,25 \times \text{Inglés}) + (0,25 \times \text{Historia/Filosofía}) + (0,25 \times \text{T. modalidad}) \geq 4$$

**Calificación de acceso a la universidad (CAU):** media ponderada en un 40% por EvAU y en un 60% por el bachillerato. Debe ser  $\geq 5$  y tiene validez permanente. Cada alumno tiene solo una CAU.

$$\text{Nota de acceso (CAU)} = (0,4 \times \text{EvAU}) + (0,6 \times \text{CFB}) \geq 5 \text{ [máximo 10]}$$

**Nota de admisión a la universidad** (se calcula para cada grado solicitado, según la tabla de ponderaciones) válida para solicitar plaza en 2024 y 2025. Cada alumno tiene tantas como grados solicite.

$$\text{Nota de Admisión} = \text{CAU} + (p1 \times M1 + p2 \times M2) \text{ [máximo 14]}$$

M1, M2 = Calificaciones de las dos materias con nota  $\geq 5$  de la fase voluntaria (incluida Historia o Filosofía, en su caso), junto con la troncal de modalidad del bloque obligatorio, que proporcionen mejor nota de admisión para cada uno de los grados solicitados.

p1, p2 = Parámetros de ponderación (pueden ser 0 / 0,1 / 0,2 dependiendo del grado solicitado).

## Enlaces interesantes

Más información sobre EvAU

[www.ucm.es/evau-](http://www.ucm.es/evau-)

Sobre la EvAU

<https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion/acceso-universidad-bachillerato#panel-299252>

Buscador de grados de la Comunidad de Madrid

<https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion/buscador-titulaciones-universitarias>

Buscador de grados de las universidades públicas de Madrid

<https://admdum.ucm.es/admdum/ayuda/oferta/>

Calculadora de la nota de admisión

<http://www.emes.es/Accessouniversidad/Bachillerato/Calculatunotadeacceso/tabid/648/Default.aspx>

Preguntas frecuentes de EvAU, preinscripción y matrícula en la universidad, acceso desde FP

<https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion/preguntas-frecuentes-estudios-universitarios#panel-59339>

## Otros documentos que hay que manejar y están disponibles en nuestra web:

### OFICIALES

Horario de la EvAU 2024

Tabla de ponderaciones para 24-25

Notas de corte para 23-24 (curso anterior)

### DEL CENTRO

Instrucciones para alumnos que titulan en 2º bachillerato

Solicitud de Título de Bachillerato

Solicitud de matrícula en la EvAU