



EVAU

En la **Evaluación para el Acceso a la Universidad (EvAU)** el estudiante se examinará de

- ✓ **Bloque obligatorio:** cuatro materias troncales generales cursadas.
- ✓ **Fase voluntaria:** optativamente, de hasta un máximo de otras cuatro materias troncales de opción o de modalidad de 2º de Bachillerato.

## HORARIO EVAU CONVOCATORIA ORDINARIA 2020

HORA	6 DE JULIO Troncales generales de <b>CIENCIAS</b>	7 DE JULIO Troncales generales de <b>CC.SOCIALES, HUMANIDADES Y ARTES</b>	8 DE JULIO  <b>Troncal de modalidad de CIENCIAS</b>  <b>Materias de opción</b>	9 DE JULIO  <b>Troncales de modalidad de ARTES, HUMANIDADES Y CCSS</b>  <b>Materias de opción</b>	10 DE JULIO  INCIDENCIAS Y COINCIDENCIAS
9:30- 11:00	Lengua Castellana y Literatura II	Lengua Castellana y Literatura II	Matemáticas II Griego II Artes Escénicas	Matemáticas aplicadas a CCSS II Fundamentos del Arte II Latín II	
11:00- 12:00	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>
12:00- 13:30	Historia de España	Historia de España	Historia de la Filosofía Física Cultura Audiovisual II	Geografía Biología Dibujo Técnico II	
13:30- 16:00	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>	<b>DESCANSO</b>
16:00- 17:30	Primera lengua extranjera	Primera lengua extranjera	Economía de la Empresa Geología Diseño	Química Historia del Arte Lengua extranjera adicional	

### Bloque obligatorio

- ✓ Lengua Castellana y Literatura II
- ✓ Historia de España
- ✓ Primera Lengua Extranjera II
- ✓ Materia troncal general de la modalidad de Bachillerato cursada.
  - *Matemáticas*
  - *Matemáticas CCSS*
  - *Latín*

Calificación máxima de **10 puntos**.

### Fase voluntaria

- ✓ Sirve para **elevantar** calificación por encima de 10 puntos, hasta un máximo de 14.
- ✓ **Hasta cuatro materias de opción o de modalidad de 2º de Bachillerato**
  - ✓ *las que quiera el estudiante, independientemente de la modalidad de Bachillerato cursada.*
  - ✓ *que no sea la cursada y examinada del Bloque obligatorio*

# EvAU

## Estructura de la EvAU

### Fase voluntaria

#### TRONCALES DE OPCIÓN

BIOLOGÍA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA	ARTES ESCÉNICAS
DIBUJO TÉCNICO II	GEOGRAFÍA	CULTURA AUDIOVISUAL II
FÍSICA	GRIEGO II	DISEÑO
GEOLOGÍA	HISTORIA DEL ARTE	
QUÍMICA	HISTORIA DE LA FILOSOFÍA	

#### TRONCALES DE MODALIDAD

MATEMÁTICAS II	LATÍN II	FUNDAMENTOS DE ARTE II
MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CC. SOCIALES		

**\*Segundo idioma:** en algunos grados universitarios pondera un segundo idioma distinto al de la fase obligatoria.

# ¿Cómo es la estructura de los ejercicios?

La estructura de cada ejercicio constará de

- ✓ mínimo de dos y un máximo de quince preguntas.
- ✓ dos opciones (A y B)\*se podrán combinar ejercicios de ambas opciones → Leer la información:  
<https://www.educa2.madrid.org/web/educamadrid/principal/files/fe250dba-d088-4faa-b243-ffa7e1ee38e1/instrucciones-de-adaptacion-evau-2020%20%281%29.pdf?t=1587108658517>
- ✓ duración de **noventa minutos**
- ✓ descanso entre pruebas
- ✓ cada ejercicio se puntuará de 0 a 10

## NOTA:

Debido a la actual situación, conviene leer las modificaciones establecidas:

<https://www.educa2.madrid.org/web/educamadrid/principal/files/fe250dba-d088-4faa-b243-ffa7e1ee38e1/acuerdo-sobre-modificaciones-evau-2020.pdf?t=1587108424109>

### ¿Cómo calculo la **Calificación de Acceso a la Universidad (CAU)**?

Sumando

- ✓ el **40% de la calificación global del Bloque Obligatorio obtenida en la EvAU**, siempre que esta sea mayor o igual a 4,
- ✓ más el **60% de la Calificación Final del Bachillerato (CFB)**.

La CAU debe resultar una puntuación mínima de 5.

$$CAU = (0,4 \times EvAU) + (0,6 \times CFB) \geq 5$$

CAU-Calificación final de Acceso a la Universidad

EvAU- Prueba de Evaluación para el Acceso (parte general)

CFB- Nota media del expediente de Bachillerato.



# Calificación de Acceso a la Universidad (CAU)

¿Qué nota necesito para **aprobar**?

- ✓ Para **superar la CAU** y **acceder a la Universidad** se requiere una **nota igual o superior a 5 en la CAU**.

¿Qué **validez** tiene la CAU?

✓ La CAU tiene validez **permanente**.

# Nota de Admisión a la Universidad

¿Cómo se calcula la Nota de Admisión?

- ✓ Estudiantes que **sólo** realizan **Bloque obligatorio**

$$\text{Nota de Admisión} = \text{CAU}$$

# Nota de Admisión a la Universidad

¿Cómo se calcula la Nota de Admisión si me presento a la fase voluntaria?

✓ Estudiantes que **superan Fase voluntaria**

*...se obtendrá sumando a la CAU la puntuación de las **dos mejores calificaciones** de las materias de dicha Fase Voluntaria, tras su **ponderación**, según sea su vinculación con los estudios de Grado.*

# Nota de Admisión a la Universidad

¿Cómo se calcula la **Nota de Admisión**?

✓ Estudiantes que **superan Fase voluntaria**

$$\text{Nota de Admisión} = \text{CAU} + (p_1 \times M_1 + p_2 \times M_2)$$

*M<sub>1</sub>, M<sub>2</sub> = Las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados en la fase opcional, junto con troncal de modalidad, que proporcionen mejor nota de admisión*

*p<sub>1</sub>, p<sub>2</sub> = parámetros de ponderación*

# Nota de Admisión a la Universidad

¿Cómo se calcula la **Nota de Admisión**?

- ✓ Estudiantes que **superan Fase voluntaria**
  - ✓ Cada materia se califica de forma independiente, superándose cada una de ellas cuando el resultado es igual o superior a cinco puntos.
  - ✓ **La superación de estas materias tiene una validez de dos cursos académicos, por acuerdo de las Universidades, siempre que se haya superado la CAU en la misma o en anteriores convocatorias.**

# CÁLCULO NOTA DE ACCESO

VEAMOS UN EJEMPLO

<https://www.uc3m.es/ss/Satellite/Grado/es/TextoMixta/1371215763377/>

# MODELOS DE EXAMEN

<https://www.uc3m.es/grado/admision/solicitud/evau/modelos-examen>



Más información en el siguiente documento de la UAM:

**¿Qué debo saber de la EvAU 2020? Preguntas más frecuentes.**

[http://www.uam.es/UAM/documento/1242660515546/Qdebo\\_saber\\_EvAU2020\\_UAM.pdf?blobheader=application/pdf](http://www.uam.es/UAM/documento/1242660515546/Qdebo_saber_EvAU2020_UAM.pdf?blobheader=application/pdf)

# ESTUDIANTES DE FORMACIÓN PROFESIONAL

Si se desea acceder desde un Ciclo Formativo de Grado Superior ¿cuál es la CAU?

- ✓ CAU = nota media de su ciclo formativo

¿Pueden presentarse a la EvAU para subir Nota de Admisión?

- ✓ Pueden presentarse a la Fase Voluntaria

# MÁS INFORMACIÓN

- App Comunidad de Madrid



- Cuaderno de Orientación Madrid

<https://cuadernodeorientacion.educa2.madrid.org/>

- Universidad: Portal Educación de la Comunidad de Madrid

<https://www.comunidad.madrid/servicios/educacion/universidades>

¡GRACIAS Y SUERTE!