

ORIENTACIÓN UNIVERSITARIA

VICERRECTORADO DE ESTUDIANTES , EMPLEABILIDAD Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



ÍNDICE

- **Acceso**
- **Admisión**
- **Matrícula**
- **Traslado**
- **Becas y ayudas Ministerio Educación, FP y Deportes**
- **Otras Becas y ayudas**
- **Web UPM**

**ACCESO
PRUEBA DE ACCESO A LA
UNIVERSIDAD (PAU)**

ACCESO

¿QUIÉNES SE PUEDEN PRESENTAR A LA PAU?

Bachillerato

CFGS

Solo a la fase de
admisión

ACCESO

¿DÓNDE ME EXAMINO DE LA PAU?

ESTRUCTURA DE LA PRUEBA

En la Universidad
a la que está
adscrito el
Instituto o Centro
en el que estudias
Bachillerato/CFGS

Fase de Acceso
(Obligatoria)

Fase de Admisión
(Voluntaria)

FASE DE ACCESO

Examen de 4 materias (3 materias comunes y 1 obligatoria de la modalidad)

MATERIAS COMUNES

MATERIAS OBLIGATORIAS DE LA MODALIDAD o VÍA (cursada)

<ul style="list-style-type: none"> • Lengua Castellana y Literatura II 	Artes	
	Vía Artes Plásticas, Imagen y Diseño	Vía Música y Artes Escénicas (la elegida por el estudiante si han sido cursadas en bachillerato)
<ul style="list-style-type: none"> • Historia de España o Historia de la Filosofía (a elección del alumnado en el momento de la inscripción) 	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Artístico II 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Artes Escénicas II
	Ciencias y Tecnología (la elegida por el estudiante si han sido cursadas en bachillerato)	
<ul style="list-style-type: none"> • Lengua Extranjera II (A elección del estudiante en el momento de la inscripción entre: Alemán, Francés, Inglés, Italiano o Portugués) 	General	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias Generales 	
	Humanidades y Ciencias Sociales (la elegida por el estudiante si han sido cursadas en bachillerato)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Latín II • Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II 	

FASE DE ADMISIÓN

(examen de un máximo 3 materias o 4 solo en el caso de que una de ellas sea una 2ª Lengua extranjera adicional)



Artes		Ciencias y Tecnología	General	Humanidades y Ciencias Sociales
Vía Artes Plásticas, Imagen y Diseño	Vía Música y Artes Escénicas			
<ul style="list-style-type: none"> - Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II - Diseño - Fundamentos Artísticos - Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica 	<ul style="list-style-type: none"> - Análisis Musical II - Artes Escénicas II - Coro y Técnica Vocal II - Historia de la Música y de la Danza - Literatura Dramática 	<ul style="list-style-type: none"> - Biología - Dibujo Técnico II - Física - Geología y CC Ambientales - Química - Tecnología e Ingeniería II 	<ul style="list-style-type: none"> - Movimientos culturales y Artísticos - Materias de 2º de bachillerato de otras modalidades. 	<ul style="list-style-type: none"> - Empresa y Diseño de Modelos de Negocio - Geografía - Griego II - Historia del Arte - Latín II - Matemáticas Aplicadas a las CCSS II

Y/o de una materia **obligatoria de modalidad** no coincidente en convocatoria, o de Hª de España o Hª de la Filosofía, distinta de la examinada en la fase de acceso. Asimismo, el alumnado podrá optar por examinarse de una **segunda lengua extranjera** distinta de la examinada en la fase de acceso (Alemán, Francés, Inglés, Italiano o Portugués)

Además, la materia **obligatoria de modalidad**, examinada en la fase de acceso, podrá ser tomada en cuenta para el cálculo de la nota de admisión, siempre que se haya aprobado (nota igual o superior a 5).

CALIFICACIÓN DE LA FASE DE ACCESO

Calificación PAU: media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada ejercicio de la fase de acceso, en escala de 0 a 10.

Para poder promediar con la nota media final de bachillerato: la nota media de la PAU debe ser **igual o superior a 4 puntos**.

FASE DE ACCESO Validez Indefinida

Ejercicio 1

Lengua Castellana y Literatura II

Ejercicio 2

Historia de España o Historia de la Filosofía

Ejercicio 3

Lengua Extranjera II

Ejercicio 4

Materia obligatoria de modalidad

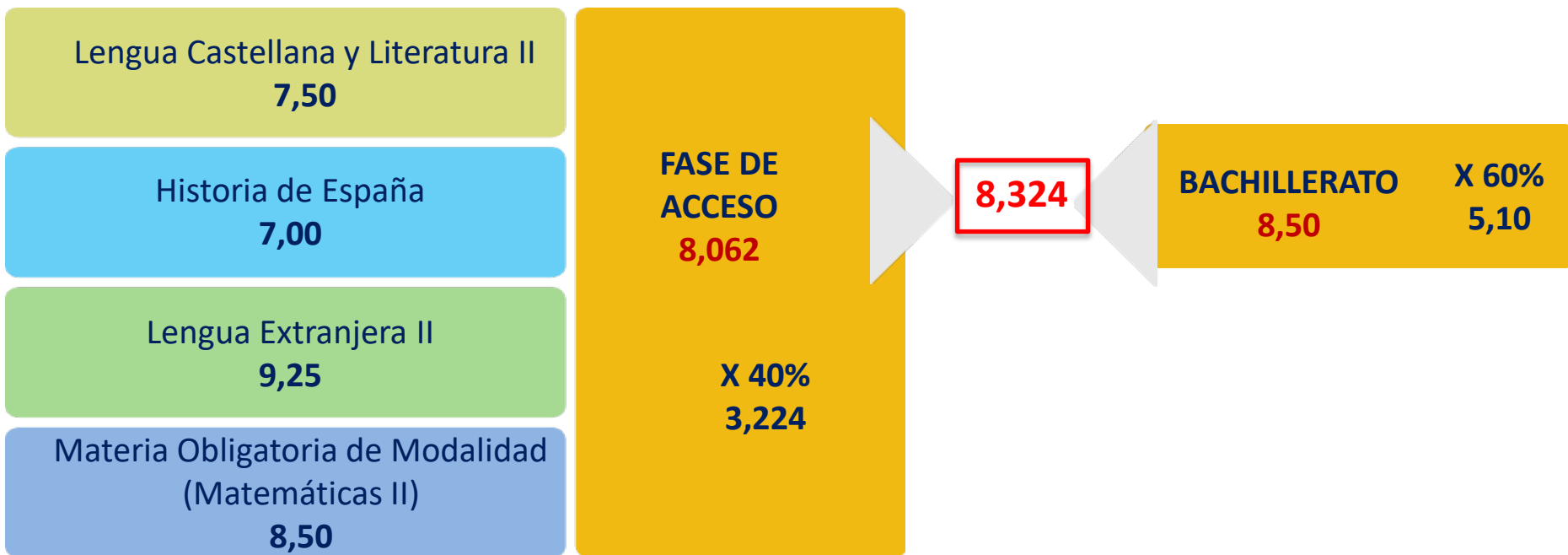
Media igual o superior a
4 puntos

- **Duración** ejercicio: **90'**
- Descanso entre ejercicios: **60'**
- **Único modelo de examen** por materia.
- El alumnado deberá responder a los diferentes apartados del examen siguiendo las **instrucciones que figuran en la cabecera de cada ejercicio**.

Calificación de Acceso a la Universidad

Bachillerato

$$CAU = 0,40 \times PAU + 0,60 \times CFB \geq 5,0$$



Fases de acceso y admisión

Fase de acceso (validez permanente)

CALIFICACIONES DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD		
<i>Calificación Final de Bachillerato (CFB)</i>		
		10.00
<i>Fase de Acceso</i>		
501	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II	9.75
503	HISTORIA DE ESPAÑA	10.00
508	INGLÉS	10.00
525	MATEMÁTICAS II	10.00
CALIFICACIÓN ACCESO A LA UNIVERSIDAD		9.975
APTO		

C_{Bach} (60%)

9.938

C_{PAU} (40%)

CAU ≥ 5
Necesario para poder acceder a la universidad

Calificación máxima 10 puntos

*Fase de admisión (validez para 3 cursos académicos)

<i>Fase de Admisión</i>		
524	FÍSICA	10.00
526	QUÍMICA	10.00

*No válida si no se aprueba la PAU

Nota de admisión
Puede sumar hasta un máximo de 4 puntos a la CAU

Calificación de Acceso a la Universidad

Ciclos Formativos de Grado Superior

Técnico Superior de Formación Profesional
Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño
Técnico Deportivo Superior



Acceso sin PAU



Calificación de acceso a la universidad
(CAU)

Nota media del Ciclo Formativo ≥ 5

NUEVO quienes estén cursando el último curso de un CFGS pueden presentarse a la Fase de Admisión, aunque aún no conozcan las notas

La fase de admisión no tendrá validez si finalmente no se obtiene el título de Técnico Superior en la misma convocatoria

Pueden presentarse a la **Fase de Admisión** de la PAU para subir la nota de admisión.

Nota de Acceso y Nota de Admisión

NOTA DE ACCESO

Puntuación máxima 10

Requisito necesario para acceder a la universidad. La nota de acceso **es única**.

$$CAU = 0,4 * N_{PAU} + 0,6 * N_{Bach} \geq 5$$

$$CAU (FP) = N_{CFGS} \geq 5$$

NOTA DE ADMISIÓN

Puntuación máxima 14

Regula el orden para la asignación de las plazas en el proceso de admisión. Es el criterio para adjudicar las plazas

La nota de admisión **no** es única, depende del Grado que se quiere estudiar

$$C_{Ad} = CAU + 0,2 * M_a + 0,2 * M_b$$

La forma de subir la nota de admisión es con la

*Fase de Admisión $C_{Ad} = CAU + F_{Ad}$

*y con la materia obligatoria de modalidad

La Fase de Admisión solo cuenta si está aprobada la PAU o el CFGS

La ponderación solo se hace con materias aprobadas (**nota ≥ 5**)

PONDERACIONES DE MATERIAS

Consultar las tablas de ponderaciones de las universidades

Tabla de ponderaciones Grados de la Universidad Politécnica de Madrid para el curso 2026_2027



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

		Materias de segundo de bachillerato (LOMLOE)																											
		MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS DE MODALIDAD O VÍA										MATERIAS ESPECÍFICAS OPTATIVAS DE MODALIDAD																	
		Análisis Musical II	Artes Escénicas II	Ciencias Generales	Dibujo Artístico II	Latín II	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	Matemáticas II	Biología	Coro y Técnica Vocal II	Dibujo Técnico II	Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II	Diseño	Empresa y Diseño de Modelos de Negocio	Física	Fundamentos Artísticos	Geografía	Geología y Ciencias Ambientales	Griego II	Historia de España / Historia de la Filosofía (*)	Historia de la Música y de la Danza	Historia del Arte	Literatura Dramática	Movimientos Culturales y Artísticos	Química	Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica	Tecnología e Ingeniería II	Lengua Extranjera adicional	
		RAMA DE CONOCIMIENTO INGENIERÍA Y ARQUITECTURA																											
GRADOS UNIVERSITARIOS																													
Biotecnología							0.2	0.2		0.2		0.1	0.1	0.2			0.2								0.2			0.2	
Fundamentos de la Arquitectura							0.2	0.1		0.2		0.1	0.1	0.2				0.2							0.1			0.2	
Ingeniería Aeroespacial							0.2	0.1		0.2		0.1	0.1	0.2				0.1								0.2		0.2	
Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto							0.2	0.1		0.2		0.1	0.1	0.2				0.1								0.2		0.2	
Ingeniería de Organización							0.2	0.1		0.2		0.1	0.2	0.2				0.1								0.2		0.2	
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	0.1	0.1	0.2			0.1	0.2	0.2		0.1		0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1			0.2			0.1	

NOTA ADMISIÓN BACHILLERATO : $CAU + a \cdot M1 + b \cdot M2$

a, b : parámetros de ponderación

$$0,6 \cdot CFB + 0,4 \cdot PAU = 8,324$$

FÍSICA $7,50 \times 0,2 = 1,50$	INGENIERÍA AEROESPACIAL
QUÍMICA 4,25	
BIOLOGÍA $8,50 \times 0,1 = 0,85$	
MATEMÁTICAS II Fase de Acceso $8,50 \times 0,2 = 1,70$	

$$8,324 + 7,50 \cdot 0,2 + 8,50 \cdot 0,2 = 11,524$$

FÍSICA $7,50 \times 0,2 = 1,50$	INGENIERÍA BIOMÉDICA
QUÍMICA 4,25	
BIOLOGÍA $8,50 \times 0,2 = 1,70$	
MATEMÁTICAS II Fase de Acceso $8,50 \times 0,2 = 1,70$	

$$8,324 + 8,50 \cdot 0,2 + 8,50 \cdot 0,2 = 11,724$$

NOTA ADMISIÓN CFGS : $NMC + a * M1 + b * M2$

a,b : parámetros de ponderación

Nota media CFGS = NMC = 9,00

FÍSICA $7,00 \times 0,2 = 1,40$	INGENIERÍA AEROESPACIAL
FRANCÉS (2ª lengua extranjera) 9,25	
BIOLOGÍA $7,50 \times 0,1 = 0,75$	
MATEMÁTICAS II $8,00 \times 0,2 = 1,60$	

$$9,00 + 7,00 * 0,2 + 8,00 * 0,2 = 12,000$$

FÍSICA $7,00 \times 0,2 = 1,40$	INGENIERÍA BIOMÉDICA
FRANCÉS (2ª lengua extranjera) 9,25	
BIOLOGÍA $7,50 \times 0,2 = 1,50$	
MATEMÁTICAS II $8,00 \times 0,2 = 1,60$	

$$9,00 + 7,50 * 0,2 + 8,00 * 0,2 = 12,100$$

LAS ETIQUETAS Y EL CUADERNILLO DE RESPUESTAS

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (PAU)

Curso académico 2024-25 Convocatoria 1

Alumno Nombre y apellidos del alumno

DNI 000000000

Sede 1 ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Centro COLEGIO LOS TILOS

Nota Bachillerato 7.06

Modalidad Bachillerato EVCH Modalidad de Humanidades y Ciencias Sociales

LENQUA CASTELLANA Y LITERATURA II



HISTORIA DE ESPAÑA



INGLÉS



MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS



EMPRESA Y DISEÑO DE MODELOS DE NEGOCI



HISTORIA DE LA FILOSOFÍA (OPC)



LENQUA CASTELLANA Y LITERATURA II



HISTORIA DE ESPAÑA



INGLÉS



MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS



EMPRESA Y DISEÑO DE MODELOS DE NEGOCI



HISTORIA DE LA FILOSOFÍA (OPC)



CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

El CORRECTOR pegará aquí la etiqueta de su asignatura

El ALUMNO pegará aquí la etiqueta de la asignatura de la que se examina

Etiqueta de NOTA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

PRUEBA DE ACCESO A ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS OFICIALES DE GRADO

NOTAS PARCIALES

Corrección

1.ª 2.ª 3.ª

1			
2			
3			
4			
5			
6			
Suma			

DIBUJO TÉCNICO II

INSTRUCCIONES PARA EL ALUMNO

El alumno, **al finalizar el examen**, deberá pegar las dos etiquetas correspondientes a esta materia. **No debe firmar**, ni escribir su nombre, ni incluir signo alguno que permita su identificación; así como intercambiar las etiquetas con otro alumno o examinarse de una materia de la que no esté matriculado. Todo lo anterior será **motivo de nulidad del ejercicio**.

LOS EXÁMENES

LEER ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES GENERALES Y DE CALIFICACIÓN DE CADA MATERIA.

Si se finaliza el examen antes del tiempo reglamentario hay que entregar al tribunal el enunciado junto con el examen

UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

Curso 2025-2026

MATERIA: LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II

INSTRUCCIONES GENERALES Y CALIFICACIÓN

INSTRUCCIONES: después de leer atentamente el examen, responda de la siguiente forma:

- Escoja uno de los dos textos, léalo y responda a las preguntas 1.1, 1.2 y 1.3.
- Responda una pregunta de 1,4 puntos a elegir entre las preguntas 2.1 o 2.2.
- Responda dos preguntas de 0,8 puntos a elegir entre las preguntas 2.3, 2.4 o 2.5.
- Responda una pregunta de 2 puntos a elegir entre las preguntas 3.1 o 3.2.
- Responda una pregunta de 1 punto a elegir entre las preguntas 3.3 o 3.4.

TIEMPO: el examen tendrá una duración máxima de 90 minutos.

TEXTO 1

1 En el fragor de la batalla, surgió un término que, en la últi
 sinónimo de innovación, vanguardia y, sobre todo, de s
 completamente distinto en el diccionario. “Disruptivo”. Segú
 brusca”. ¿Una rotura o una interrupción brusca es algo desi
 5 suele acompañar a la palabra “tecnología”. Quizá para suavi
 (Fundéu) ha tenido que añadir que es “un proceso o modo de
 los que venían empleándose”.

(...) Un buen ejemplo de lo que, en la práctica, signif
 que nunca creció, Mark Zuckerberg: “Muévete rápido y rom
 10 Facebook Meta a lo largo de sus veinte años de fulgurante
 seguros al mercado, exponer a millones de personas de c
 consecuencias después, poniendo sus beneficios por encima
 es el único. Su modus operandi es el habitual en el campo d
 tendemos a adoptarlas a toda prisa antes de entender o c
 15 morales o humanos. (...) Un estudio de Cisco señalaba en
 seguridad de las grandes empresas estadounidenses emplea
 profesionales no entiendan completamente sus implicaciones
 hemos metido de cabeza sin tener siquiera tiempo para pens
 19 de Rivera, *Esclavos del algoritmo*, 2025)

UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD
 Curso 2025-2026
 MATERIA: MATEMÁTICAS II

Modelo
 orientativo

INSTRUCCIONES GENERALES Y CALIFICACIÓN

Después de leer atentamente el examen, responda razonadamente a cinco preguntas, tres de ellas obligatorias y dos de ellas a escoger entre dos opciones. **Todas las respuestas deberán estar debidamente justificadas.**

CALIFICACIÓN: Cada pregunta se calificará sobre 2 puntos.

TIEMPO: 90 minutos.

Responda a las tres preguntas siguientes (calificación: 2 puntos por pregunta):

Pregunta 1. Un equipo de ingenieros está trabajando en un nuevo modelo de dron para tomar fotografías del estado del tráfico. Elegido un sistema de coordenadas, el dron tiene $A(1,0,2)$ como punto de partida y un cierto tramo de autopista está contenido en el plano $\pi : x + y + 2z + 1 = 0$. Las fotografías se deben tomar perpendicularmente al plano π . Se toma el punto $C(0, -3, 1)$ de π para calibrar el dron.

- a) (1 punto) Determine la distancia del dron en el punto de partida A al plano π y halle una ecuación del plano en el que el dron vuela manteniendo en todo momento la misma distancia al plano π . Este plano recibe el nombre de plano de vuelo.

CORRECCIÓN Y REVISIÓN

- Corrección por profesores de universidad y profesores de bachillerato
- Criterios de corrección fijados
- Anonimato en la corrección

REVISION hay que solicitarla
Dos procesos unidos

Verificación

- ❖ Todo ha sido evaluado
- ❖ No hay errores aritméticos en el cálculo de la nota
- ❖ No puede bajar la nota

Doble corrección

- ❖ Nueva corrección
- ❖ La nota puede bajar o subir
- ❖ Media de las dos correcciones

TERCERA CORRECCIÓN

- Se realiza de oficio
- Si las dos primeras correcciones difieren en 2 puntos o más
- La hacen dos profesores
- Nota: la consensuada por los dos profesores
- No se hace media

CONSULTA DE CALIFICACIONES



TARJETA DE CALIFICACIONES

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (PAU)

Convocatoria: ORDINARIA

Año académico: 2024-25

D.N.I. :
Nombre:
Centro: COLEGIO EL VALLE I
Modalidad: Modalidad de Ciencias y Tecnología

CALIFICACIONES DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

Calificación Final de Bachillerato (CFB) 10.00

Fase de Acceso 9.938

501 LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II	9.75
503 HISTORIA DE ESPAÑA	10.00
508 INGLÉS	10.00
525 MATEMÁTICAS II	10.00

CALIFICACIÓN ACCESO A LA UNIVERSIDAD APTO 9.975

Fase de Admisión

524 FÍSICA	10.00
526 QUÍMICA	10.00

Madrid, a 19 de Junio de 2025

Firma electrónica con sello de órgano

- Se descarga desde la web de la universidad
- Usuario y clave específicos
- Tarjeta provisional descargable cuando se publican las notas
- Tarjeta definitiva descargable una vez finalizado el plazo de revisión o tras la publicación de las notas de revisión
- Incluye un CSV que permite verificar su autenticidad

¿CÓMO PUEDO SUBIR NOTA después de la PAU?

Cualquier estudiante podrá presentarse en **sucesivas convocatorias** para mejorar la calificación obtenida en cualquiera de las pruebas

Para mejorar la Nota de Acceso:

Debe realizarse de nuevo la Fase de Acceso, **en su totalidad**.

Para mejorar la Nota de Admisión:

Pueden examinarse en la fase de admisión de hasta **un máximo de 3 materias a elegir**:

- Materia **obligatoria de modalidad** (puede ser la de la Fase de Acceso),
- Otras **materias** específicas de modalidad,
- **H^a de España** o **H^a de la Filosofía** (la no realizada en Fase Acceso).

MÁS una **segunda Lengua Extranjera** (distinta a la examinada en la Fase de Acceso),

INSCRIPCIÓN EN LA PRUEBA - CONVOCATORIAS

CONVOCATORIAS

Ordinaria: Junio
Extraordinaria: Julio

DÓNDE ME MATRICULO

**Centro de Bachillerato
o CFGS**

PLAZO DE INSCRIPCIÓN PAU 2026:

Convocatoria Ordinaria:
del **13 al 19 de mayo de 2026**

Convocatoria Extraordinaria:
del **18 al 24 de junio de 2026**

INFORMACIÓN

- Itinerario de procedencia y Modalidad de Bachillerato.
- Elección de de materias comunes: Hª de España o Hª de la Filosofía y la Lengua Extranjera II
- Elección de las materias de la Fase de Admisión

Calendario y Horario

Convocatoria Ordinaria JUNIO 2026

HORA	1 DE JUNIO (lunes)	2 DE JUNIO (martes)	3 DE JUNIO (miércoles)	4 DE JUNIO (jueves)	5 DE JUNIO (viernes)
9:30 - 11:00	Lengua Castellana y Literatura II (Ciencias y Tecnología)	Lengua Extranjera II (Artes, General, Humanidades y Ciencias Sociales)	Análisis Musical II Ciencias Generales Griego II Matemáticas II	Física Fundamentos Artísticos Geografía Movimientos Culturales y Artísticos	Coincidencias e Incidencias
11:00 - 12:00	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO
12:00 - 13:30	Lengua Castellana y Literatura II (Artes, General, Humanidades y Ciencias Sociales)	Lengua Extranjera II (Ciencias y Tecnología)	<u>H^a</u> de la Música y de la Danza Literatura Dramática Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica	Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II Historia del Arte Química Segunda Lengua Extranjera II	Coincidencias e Incidencias
13:30 -16:00	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO
16:00 - 17:30	Historia de la Filosofía	Historia de España	Artes Escénicas II Biología Dibujo Artístico II Dibujo Técnico II Latín II	Coro y Técnica Vocal II Diseño Empresa y Diseño de Modelos de Negocio Geología y Ciencias Ambientales Tecnología e Ingeniería II	

Calendario y Horario

Convocatoria Extraordinaria JULIO 2026

HORA	30 DE JUNIO (martes)	1 DE JULIO (miércoles)	2 DE JULIO (jueves)	3 DE JULIO (viernes)
9:30 - 11:00	Lengua Castellana y Literatura II	Lengua Extranjera II	Análisis Musical II Artes Escénicas II Ciencias Generales Dibujo Artístico II Latín II Matemáticas II	Coincidencias e Incidencias
11:00 - 12:00	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO
12:00-13:30	Historia de la Filosofía	Historia de España	Coro y Técnica Vocal II Griego II Diseño Geología y Ciencias Ambientales Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II Literatura Dramática Tecnología e Ingeniería II	Coincidencias e Incidencias
13.30 – 16:00	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	
16:00-17:30	Física Fundamentos Artísticos Geografía Movimientos Culturales y Artísticos	Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II Historia del Arte Química Segunda Lengua Extranjera II (adicional)	Biología Dibujo Técnico II Historia de la Música y de la Danza Empresa y Diseño de Modelos de Negocio Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica	

PUBLICACIÓN DE CALIFICACIONES

CONVOCATORIA ORDINARIA

- **Calificaciones provisionales:**
11 de junio
- **Solicitud Revisión:**
12, 15 y 16 de junio
- **Calificaciones definitivas:**
18 de junio
- **Calificaciones Revisión:**
23 de junio

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

- **Calificaciones provisionales:**
9 de julio
- **Solicitud Revisión:**
10, 13 y 14 de julio
- **Calificaciones definitivas:**
16 de julio
- **Calificaciones Revisión:**
21 de julio

ACCESO

CONSEJOS PARA LA PAU

RECUERDA

LLEGA CON TIEMPO A LA PRUEBA
(USA EL TRANSPORTE PÚBLICO)

SENTIDO COMÚN
Y TRANQUILIDAD

CONOCE CON ANTELACIÓN EL
CENTRO DONDE VAS A
EXAMINARTE

LLEVA DNI, BOLÍGRAFOS,
ETC... SOLO MATERIAL
AUTORIZADO

LEE ATENTAMENTE
LOS ENUNCIADOS
Y CONTROLA LOS TIEMPOS

NO PIERDAS LAS ETIQUETAS
QUE HAY QUE COLOCAR
EN LOS EXÁMENES

CONSEJOS PARA LA PAU

- Comenzada la prueba, se permitirá un **retraso en la entrada al aula** de **20 minutos**.
- Nadie podrá **abandonar el aula** en los primeros **30 minutos**.

Criterios de corrección generales:

- **Corrección ortográfica** (grafías, tildes y puntuación), **corrección sintáctica**, propiedad del **vocabulario** y adecuada **presentación**.
- La máxima deducción global en el ejercicio será de **un punto**.
- Los criterios **generales** se aplican a todas materias menos Lengua Castellana y Literatura II y Lenguas Extranjeras, que aplican sus propios criterios.

Consultar en la web:

- **Criterios específicos de corrección** para cada materia.
- **Modelos de examen**.
- Modelos de calculadora y **material permitido** para cada materia.

Adaptaciones de la Prueba para estudiantes con Discapacidad o Necesidades Educativas Especiales

- **Solicitud:** el/la estudiante a través del **Centro de Bachillerato o de CFGS**.
 - Las **medidas solicitadas** para la PAU tienen que haber sido **ya aplicadas al estudiante** como mínimo en 2º curso de bachillerato o de CFGS.
 - **Estudiantes con discapacidad:** Aplicación de la normativa vigente en materia de discapacidad y en el acuerdo de adaptaciones para la PAU (DUM).
 - **Estudiantes con dificultades específicas de aprendizaje y necesidades educativas especiales:** acuerdo de adaptaciones PAU (DUM).
 - **Estudiantes con dislexia:** Resolución 27 de abril de 2023 de la Comunidad de Madrid con medidas y adaptaciones para la PAU.
- Se **garantiza el anonimato** en la corrección de los ejercicios.
 - Se **aplican los criterios generales y específicos de corrección**.

ADMISIÓN

DISTRITO ÚNICO MADRID (DUM)

Para ser admitido/a, hay que solicitar plaza
PROCESO DE PREINSCRIPCIÓN

- **Todos los estudiantes con ACCESO** a la universidad **deben realizar la Preinscripción**. Incluye a los que han superado la PAU y los que han solicitado revisión.
- **Solicitud de Preinscripción: on line** a través de la web de las universidades públicas de Madrid. **Única para las seis Universidades**.
- Se podrán solicitar hasta un máximo de **12 titulaciones**.
- **ES MUY IMPORTANTE** el **ORDEN DE PREFERENCIA** en la solicitud.
- **ATENCIÓN:** Recibirás un **correo electrónico** donde se te informará si se ha **validado** tu Preinscripción o si debes **aportar documentación**.
- Hay **estudios con pruebas específicas para Admisión:** si se solicita un Grado con prueba específica, hay que **contactar con la Universidad que lo imparte** (hay plazos especiales de solicitud y envío de documentación).

DOS CONVOCATORIAS

Ordinaria JUNIO 2026

Extraordinaria JULIO 2026

Fechas pendientes de aprobación

JUNIO (período ordinario)

- Plazo de preinscripción:
- Publicación de los resultados de la admisión:
- Plazo de reclamación:

JULIO (período extraordinario)

- Plazo de preinscripción :
- Publicación de los resultados de la admisión:
- Plazo de reclamación:
- **Listas de espera:** Preguntar en cada Universidad o visitar página web correspondiente. La gestión puede ser distinta en cada universidad.

ADMISIÓN

Qué son las notas de corte

 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
 CURSO 2025/2026

Código	TITULACIONES DE GRADO	Grupo 1		Grupo 2		Grupo 6
		Ordinaria	Extraord.	Ordinaria	Extraord.	Extraord.
Ciencias						
0330	Ciencias Agrarias y Bioeconomía	6,851	6,430	5,00	5,96	----
0345	Matemáticas	12,058	----	7,32	----	----
Ciencias Sociales y Jurídicas						
0350	Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF)	8,925	----	7,19	----	----
Ingeniería y Arquitectura						
0381	Arquitecto/a (PARS)	13,089	----	8,60	----	----
0325	Arquitectura Naval / Ingeniería Marítima	10,467	----	6,51	----	----
0333	Biotecnología	12,728	----	8,23	----	----
0343	Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial (Campus de Montegancedo)	11,899	----	8,98	----	----
0344	Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial (Campus Sur)	12,139	----	8,35	----	----
0308	Edificación	7,637	----	6,97	----	----
0300	Fundamentos de la Arquitectura	11,091	----	7,73	----	----
0338	Gestión y Operaciones del Transporte Aéreo	11,478	----	7,15	----	----
0301	Ingeniería Aeroespacial	12,484	----	7,59	----	----
0389	Ingeniero/a Aeronáutico/a (PARS)	13,411	----	7,44	----	----
0302	Ingeniería Agrícola	8,173	----	6,88	----	----
0378	Ingeniero/a Agrónomo/a (PARS)	10,814	----	5,00	----	----
0303	Ingeniería Agroambiental	5,750	6,264	6,88	6,09	----
0304	Ingeniería Alimentaria	7,015	8,078	7,13	7,43	----
0334	Ingeniería Biomédica	12,553	----	8,89	----	----
0388	Ingeniero/a Biomédico/a (PARS)	13,150	----	8,45	----	----
0306	Ingeniería Civil y Territorial (Moncloa)	10,053	----	5,00	----	----
0346	Ingeniería Civil y Territorial (Retiro)	9,675	----	6,33	----	----
0375	Ingeniero/a de Caminos, Canales y Puertos (PARS)	11,961	----	6,40	----	----
0307	Ingeniería de Computadores	9,311	----	5,00	----	----
0309	Ingeniería de la Energía	11,039	----	5,00	----	----
0339	Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial	7,310	----	5,00	----	----
0310	Ingeniería de Materiales	9,561	----	5,00	----	----
0385	Ingeniero/a de Materiales (PARS)	10,728	----	5,00	----	----
0380	Ingeniero/a de Minas (PARS)	10,388	----	7,24	----	----
0371	Ingeniero/a de Montes (PARS)	8,739	----	5,00	----	----
0336	Ingeniería de Organización	12,636	----	5,00	----	----
0311	Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación	9,186	----	7,40	----	----
0312	Ingeniería de Sonido e Imagen	8,066	----	6,99	----	----
0313	Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	9,408	----	5,00	----	----
0377	Ingeniero/a de Telecomunicación (PARS)	11,686	----	5,00	----	----
0314	Ingeniería del Medio Natural	5,744	6,237	6,09	5,00	----
0315	Ingeniería del Software	10,036	----	5,00	----	----
0372	Ingeniero/a del Software (PARS)	11,533	----	5,00	----	----
0316	Ingeniería Eléctrica	10,450	----	7,01	----	----
0317	Ingeniería Electrónica de Comunicaciones	8,361	----	8,14	----	----
0318	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	10,670	----	7,48	----	----
0319	Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto	12,461	----	8,20	----	----
0373	Ingeniero/a Sistemas Informáticos Distribuidos y Embebidos (PARS)	8,728	----	5,00	----	----
0320	Ingeniería en Tecnología Minera / Ing. Geológica / Ing. Mineralúrgica y Metalúrgica de las Materias Primas / Ing. en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos	8,390	----	7,02	----	----

Es la nota del último estudiante admitido en cada Grado

Dependen de la oferta de plazas y de la demanda de cada estudio de Grado.

No son indicativas de la calidad del Grado ni de sus salidas profesionales

Estas **NO** son las notas de corte del curso **2026-2027**.

Las notas de corte se conocen una vez realizado el **REPARTO** de plazas de cada curso

MATRÍCULA

MATRÍCULA

CARTA DE ADMISIÓN: se descarga a través de la **web de Admisión**.

En la Carta se indican:

- los **estudios de Grado** para los que ha sido admitido/a
- los **plazos para realizar la matrícula vía web**

La Carta de Admisión es **necesaria para realizar traslado de expediente** a otras universidades fuera del Distrito Único de Madrid.

Matrícula de Grado en UPM: Anual. Modalidades de pago: único o fraccionado.

Si no hay Matrícula → se pierde la plaza en Grado → esa plaza se asignará a quienes soliciten **Lista de Espera**

Normativa de permanencia propia de cada universidad.

ADMISIÓN POR TRASLADO

TRASLADO A OTRA TITULACIÓN DE GRADO (Cambio de estudios o de Universidad)

REQUISITOS

- **Reconocimiento de un mínimo de 30 ECTS** de materia básica u obligatoria de la misma rama de conocimiento **en la titulación de grado** de la UPM solicitada.
- Cada Universidad establece en su Normativa específica los **criterios específicos de Admisión por Traslado**.

SOLICITUDES

- **Solicitud de Traslado** a la UPM: en la **web de Admisión**.
- **Solicitud de Reconocimiento de Créditos**: se presentará, junto con la documentación necesaria, y se tramitará **en los Centros (Escuelas o Facultades) que impartan el Grado** para el que se solicita Admisión.

BECAS Y AYUDAS

BECAS Y AYUDAS AL ESTUDIO DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN, FP y DEPORTE

Solicitudes

Formulario accesible por **vía telemática** a través de Sede Electrónica
<https://sede.educación.gob.es> o en www.educacionyfp.Gob.es

Plazo 2026: pendiente de publicación

BECAS Y AYUDAS AL ESTUDIO DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN, FP y DEPORTE

Cuantías de las de Becas Carácter General (matrícula completa):

- a. **Beca de Matrícula:** cubre precio oficial de los créditos en primera matrícula.
- b. **Cuantía fija ligada a la renta** del solicitante: 1.700 €
- c. **Cuantía fija ligada a la residencia** del solicitante durante el curso: 2.700 €
- d. **Cuantía fija ligada a la excelencia académica:** entre 50 y 125 €. Nota superior a 8.
- e. **Cuantía variable** por coeficiente, ponderando nota y renta

Beca con matrícula parcial: beca de matrícula y cuantía variable mínima de 60 €

OTRAS BECAS Y AYUDAS AL ESTUDIO

BECAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

Becas de Excelencia

- Para nuevos estudiantes: se valora la **nota media de Bachillerato**, la calificación de **la fase de acceso** y las **dos notas de la fase de admisión** más altas.
- **Nota mínima:** para estudiantes de nuevo ingreso: **12,900** (convocatoria ordinaria).
- Plazo de solicitud: del **9 al 29 de enero de 2026**

Becas para Estudiantes con Discapacidad

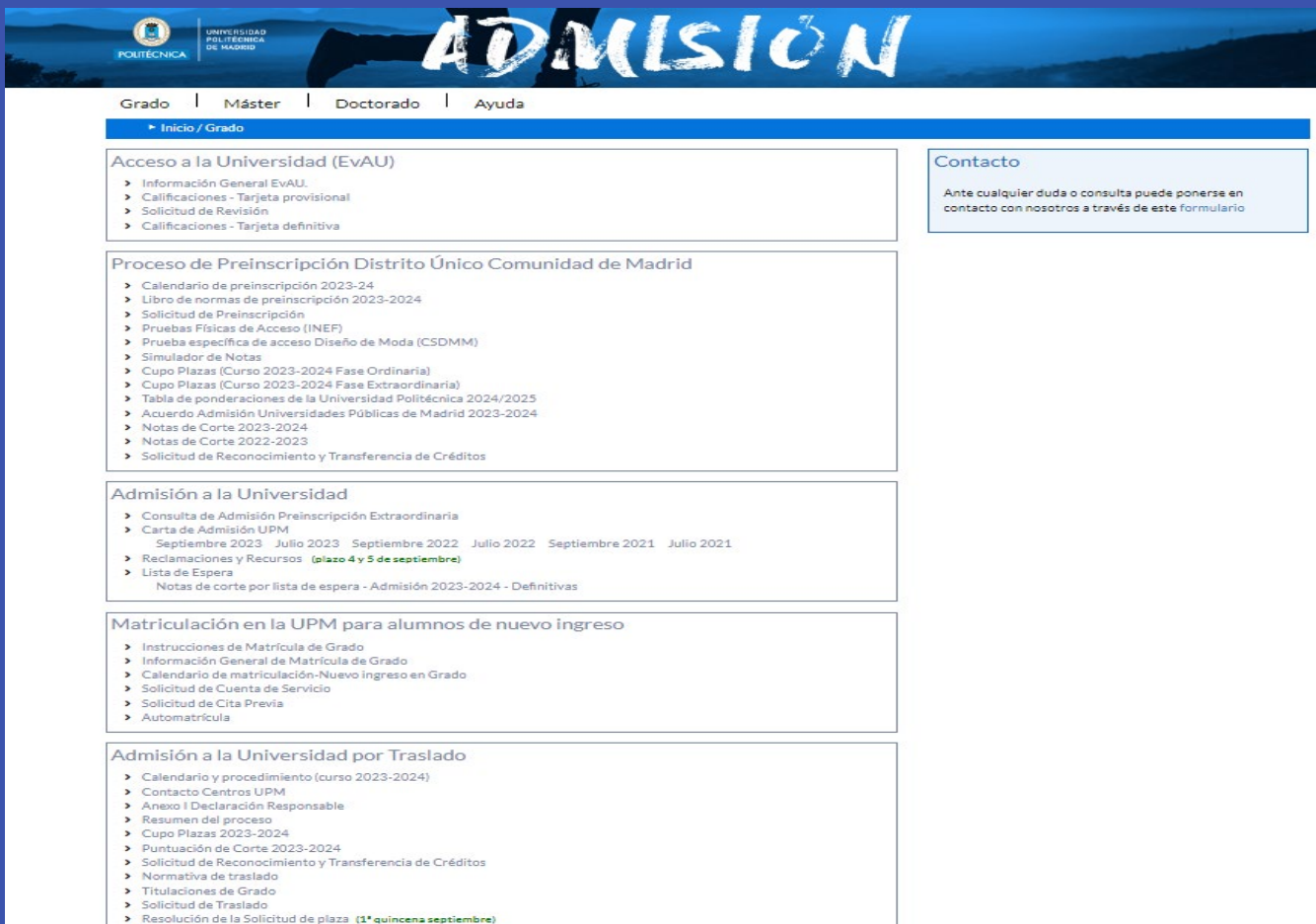
BECAS PROPIAS DE LAS UNIVERSIDADES

- **Colaboración UPM, Ayudas matrícula** para alumnos en situación socioeconómica desfavorable (convenio con la CAM); **Colegios Mayores**,...

BONIFICACIONES Y EXENCIONES DE MATRÍCULA: Familia Numerosa, Discapacidad, MH en Bachillerato, Víctimas del Terrorismo, Víctimas de Violencia de Género...

Web UPM - Portal de Acceso y Admisión

<https://admision.upm.es/grado>



The screenshot shows the 'ADMISION' portal for the University of Madrid. It features a navigation menu with 'Grado', 'Máster', 'Doctorado', and 'Ayuda'. The main content is organized into several sections:

- Inicio / Grado**: A sub-menu for the current page.
- Acceso a la Universidad (EvAU)**:
 - Información General EvAU.
 - Calificaciones - Tarjeta provisional
 - Solicitud de Revisión
 - Calificaciones - Tarjeta definitiva
- Proceso de Preinscripción Distrito Único Comunidad de Madrid**:
 - Calendario de preinscripción 2023-24
 - Libro de normas de preinscripción 2023-2024
 - Solicitud de Preinscripción
 - Pruebas Físicas de Acceso (INEF)
 - Prueba específica de acceso Diseño de Moda (CSDMM)
 - Simulador de Notas
 - Cupo Plazas (Curso 2023-2024 Fase Ordinaria)
 - Cupo Plazas (Curso 2023-2024 Fase Extraordinaria)
 - Tabla de ponderaciones de la Universidad Politécnica 2024/2025
 - Acuerdo Admisión Universidades Públicas de Madrid 2023-2024
 - Notas de Corte 2023-2024
 - Notas de Corte 2022-2023
 - Solicitud de Reconocimiento y Transferencia de Créditos
- Admisión a la Universidad**:
 - Consulta de Admisión Preinscripción Extraordinaria
 - Carta de Admisión UPM
 - Septiembre 2023
 - Julio 2023
 - Septiembre 2022
 - Julio 2022
 - Septiembre 2021
 - Julio 2021
 - Reclamaciones y Recursos ([plazo 4 y 5 de septiembre](#))
 - Lista de Espera
 - Notas de corte por lista de espera - Admisión 2023-2024 - Definitivas
- Matriculación en la UPM para alumnos de nuevo ingreso**:
 - Instrucciones de Matriculación de Grado
 - Información General de Matriculación de Grado
 - Calendario de matriculación-Nuevo ingreso en Grado
 - Solicitud de Cuenta de Servicio
 - Solicitud de Cita Previa
 - Automatricula
- Admisión a la Universidad por Traslado**:
 - Calendario y procedimiento (curso 2023-2024)
 - Contacto Centros UPM
 - Anexo I Declaración Responsable
 - Resumen del proceso
 - Cupo Plazas 2023-2024
 - Puntuación de Corte 2023-2024
 - Solicitud de Reconocimiento y Transferencia de Créditos
 - Normativa de traslado
 - Titulaciones de Grado
 - Solicitud de Traslado
 - Resolución de la Solicitud de plaza ([1ª quincena septiembre](#))
- Contacto**:

Ante cualquier duda o consulta puede ponerse en contacto con nosotros a través de [este formulario](#)



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

www.upm.es