

UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

Curso 2024-2025

MATERIA: GEOGRAFÍA

Modelo

INSTRUCCIONES GENERALES Y CALIFICACIÓN

Después de leer atentamente el examen, responda a las preguntas de la siguiente forma:

PREGUNTA 1.- Desarrolle, de manera sintética, solamente uno de los dos temas propuestos atendiendo a los epígrafes del tema seleccionado. De manera orientativa se recomienda una extensión aproximada de página v media.

PREGUNTA 2.- Defina con precisión cinco de los diez conceptos indicados. De manera orientativa se recomienda una extensión aproximada de media página.

PREGUNTA 3.- Elija entre la figura y su texto adjunto y la fotografía mostrada, atendiendo a lo indicado en el enunciado de la figura seleccionada. De manera orientativa se recomienda una extensión aproximada de una página.

PREGUNTA 4.- Elija entre uno de los dos mapas propuestos, indicando las provincias numeradas y atendiendo a lo indicado en el enunciado del mapa seleccionado. De manera orientativa se recomienda una extensión aproximada de una página.

TIEMPO Y CALIFICACIÓN: 90 minutos. Cada pregunta se calificará sobre 2,5 puntos

PREGUNTA 1.- Desarrolle, de manera sintética, uno de los dos TEMAS propuestos atendiendo a los apartados indicados.

Tema 1. La población en España: Movimientos migratorios y estructura de la población española

- a) Evolución histórica de los movimientos migratorios. Causas y consecuencias
- b) Descripción de la estructura de población según los distintos aspectos usados para describirla. Causas y consecuencias
- c) Relación entre movimientos migratorios y la actual dinámica demográfica en España

Tema 2. La red fluvial en España: Vertientes atlántica y norte/cantábrica

- a) Factores físicos
- b) Tipo de régimen y características
- c) Aprovechamientos hídricos, impacto de la actividad humana y políticas aplicadas

PREGUNTA 2.- Defina con precisión cinco de los diez CONCEPTOS siguientes. Se podrá complementar la definición con un dibujo explicativo.

- Escala del mapa
- Unión Europea
- Anticiclón
- Desertificación
- Rambla
- Plano ortogonal
- Acuicultura
- Energías renovables
- Turismo cultural
- Saldo migratorio

PREGUNTA 3.- Elija una de las dos FIGURAS propuestas, atendiendo a lo indicado en cada uno de los enunciados.

Figura 1. Realice un comentario del **climograma** y del **texto** presentado atendiendo estos aspectos:

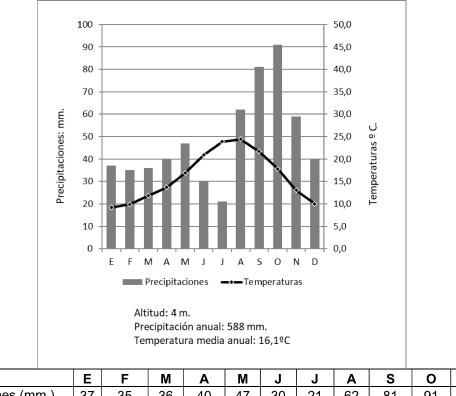
- a) Régimen de temperaturas medias mensuales y de las precipitaciones
- b) Pertenencia a alguna de las variedades climáticas de España y su área de distribución
- c) Relación del texto con el gráfico

"La extraordinaria anomalía de escasez de lluvias en Barcelona: el trienio más seco en 110 años". La capital catalana ha tenido en 2023, 2022 y 2021 precipitaciones comparables a la comarca de los Monegros

El recién acabado 2023 ha vuelto a ser un año muy seco en Barcelona y otros lugares de Catalunya, especialmente de su mitad oriental. El Observatorio Fabra de Barcelona ha vuelto a totalizar, tras dos años, el 2021 y el 2022, también muy secos, poco más de 300 mm de precipitación.

En concreto, 309,5 mm., lo que supone solo poco más de la mitad del promedio del observatorio (611,8 mm.). Una cantidad como la citada es comparable a las normales de muchos lugares del sureste de la península Ibérica o de la comarca de los Monegros, ámbitos geográficos muy secos, cuyos paisajes revelan una acusada aridez

(La Vanguardia, 7 de enero de 2024)



	E	F	M	Α	M	J	J	Α	S	0	N	D
Precipitaciones (mm.)	37	35	36	40	47	30	21	62	81	91	59	40
Temperaturas (°C)	9,2	9,9	11,8	13,7	16,9	20,9	23,9	24,4	21,7	17,8	13,0	10,0
Fuente: Elaboración propia a partir de AEMET												

Figura 2. Comente la fotografía adjunta atendiendo, si procediese, al siguiente orden:

- a) Elementos del medio físico
- b) Elementos del medio humano
- c) Indique el/los tipo/s de paisaje/s geográfico/s que muestra la foto
- d) Valoración del paisaje considerando posibles impactos, problemáticas o aspectos de preservación/conservación paisajística