

GEOGRAFÍA

INDICACIONES

Si contesta más preguntas de las necesarias para realizar este examen, solo se corregirán las primeras, según el orden en que aparezcan resueltas en el cuadernillo de examen.

Apartado 1, [2 puntos, 0,5 por cada definición].

Defina los **4 términos** siguientes de uso frecuente en Geografía. Si es posible, mencione algún ejemplo relacionado con ellos y referido a España (aproximadamente 100 palabras o 10 líneas para cada uno de los términos).

Término a. Zócalo.

Término b. Niebla.

Término c. Conurbación.

Término d. Tasa de paro.

Apartado 2, [1 punto].

Realice **una de las dos** tareas sobre mapas mudos que figuran a continuación:

Tarea 1, [0,2 puntos por cada una].

En el siguiente mapa mudo (Figura 1), **sitúe en el lugar adecuado e identifique** correctamente un máximo de 5 de las **principales unidades de relieve** de España.



Figura 1. Mapa Físico de la Península Ibérica.

Tarea 2, [0,2 puntos por cada una].

En el siguiente mapa mudo (Figura 2), **sitúe en el lugar adecuado e identifique** correctamente un máximo de 5 de las provincias con **mayor tasa de crecimiento real** de España.

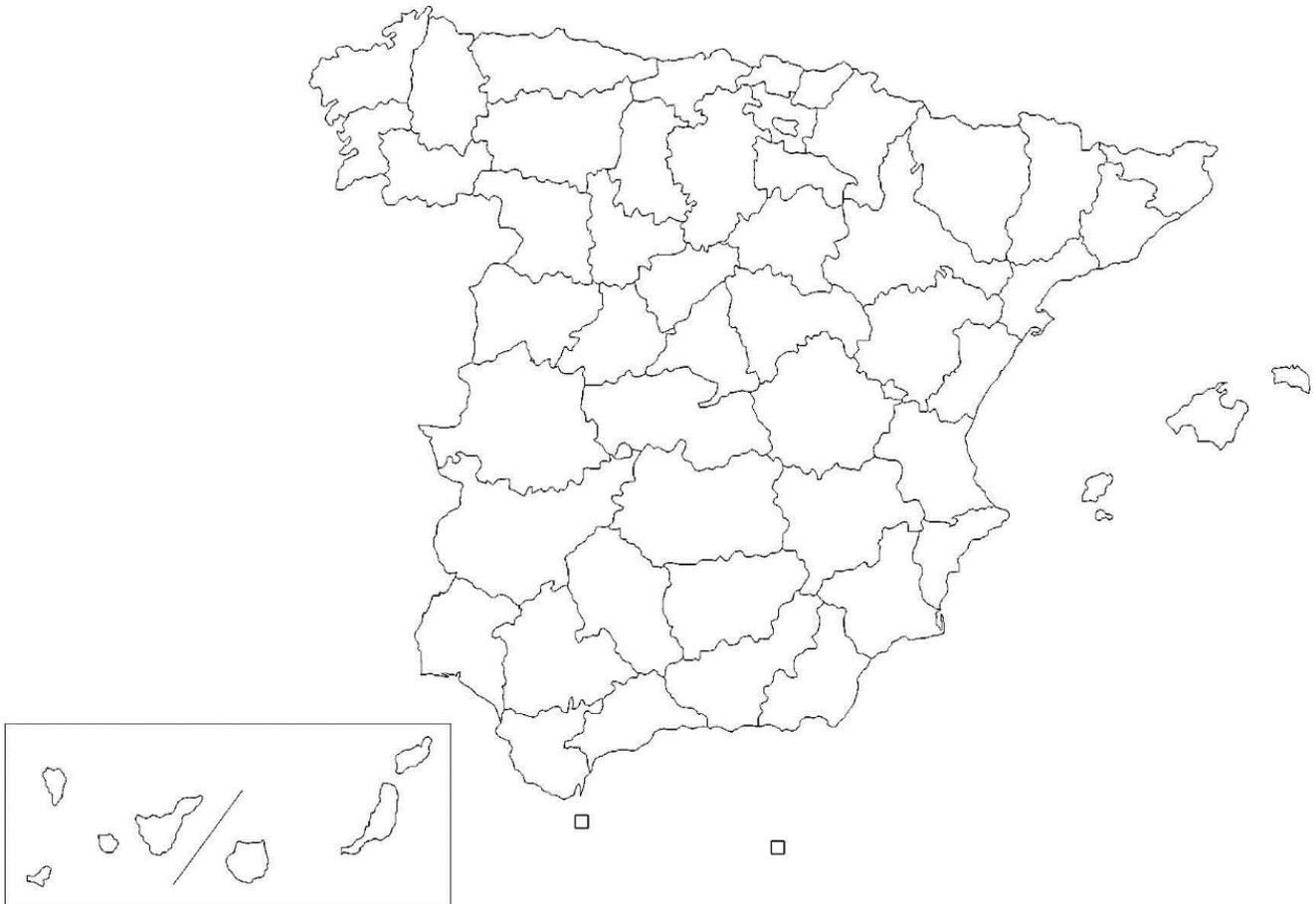


Figura 2. Mapa político de España.

Apartado 3, [4 puntos, 2 por cada imagen].

A partir de las imágenes o mapas que aparecen a continuación, **analice y comente 2 de ellos** (aproximadamente 400 palabras o 2 caras de folio por imagen).

Mapa a. El mapa del **roquedo** de la Península Ibérica (Figura 3).

- I. **[0,75 puntos]**. Identifique las principales áreas y señale las rocas características de cada una de ellas.
- II. **[0,50 puntos]**. Sitúe cronológicamente cada una de esas áreas, señalando la Era Geológica a la que pertenecen.
- III. **[0,75 puntos]**. Enumere las formas de modelado características de cada una de ellas.

c. El plano urbano de la ciudad de Pamplona (Figura 5).

- I. **[0,50 puntos]**. Comente el emplazamiento y la situación de la ciudad.
- II. **[1,50 puntos]**. Describa las diferentes zonas urbanas, indicando su morfología, origen y usos actuales del suelo.

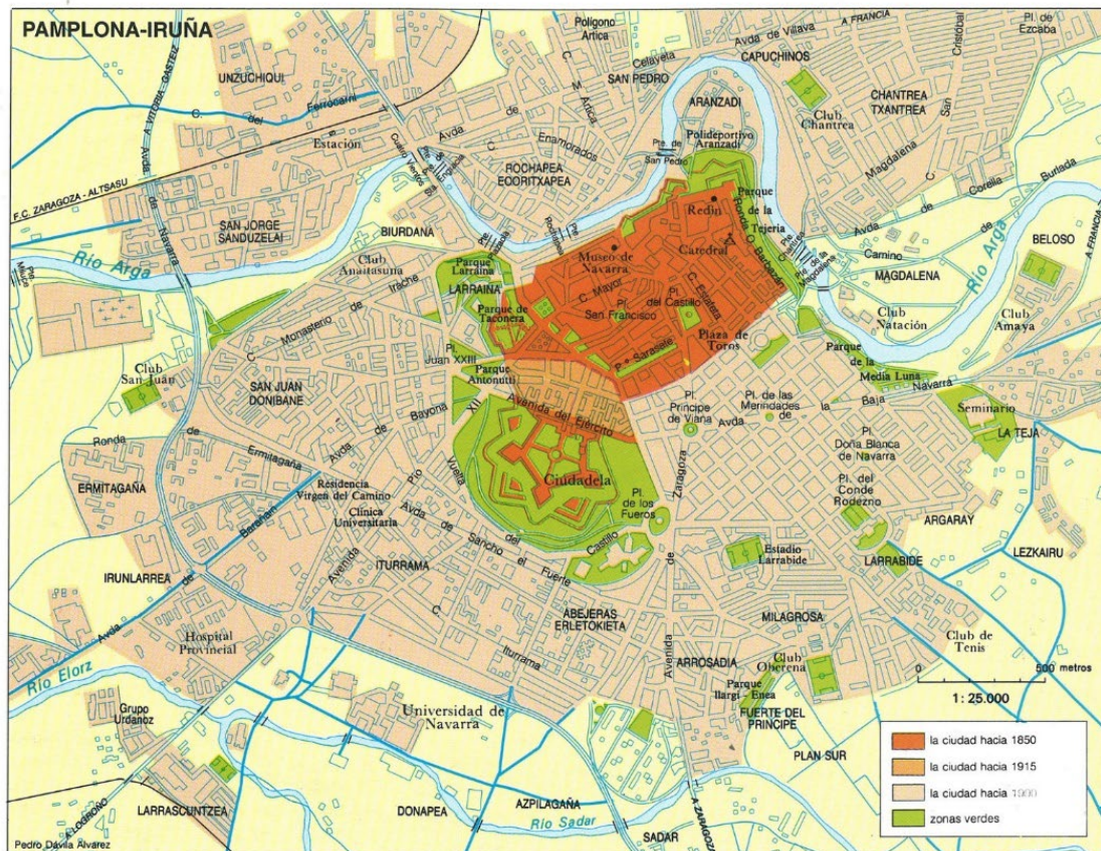


Figura 5. Plano urbano de la ciudad de Pamplona

d. El mapa de la aridez en la Península Ibérica (Figura 6).

- I. **[0,50 puntos]**. Defina el concepto de aridez en relación con el índice usado en el mapa.
- II. **[0,50 puntos]**. Describa la distribución espacial de las grandes áreas en las que se puede dividir el mapa.
- III. **[1 punto]**. Identifique y explique los factores que subyacen en esa distribución espacial.

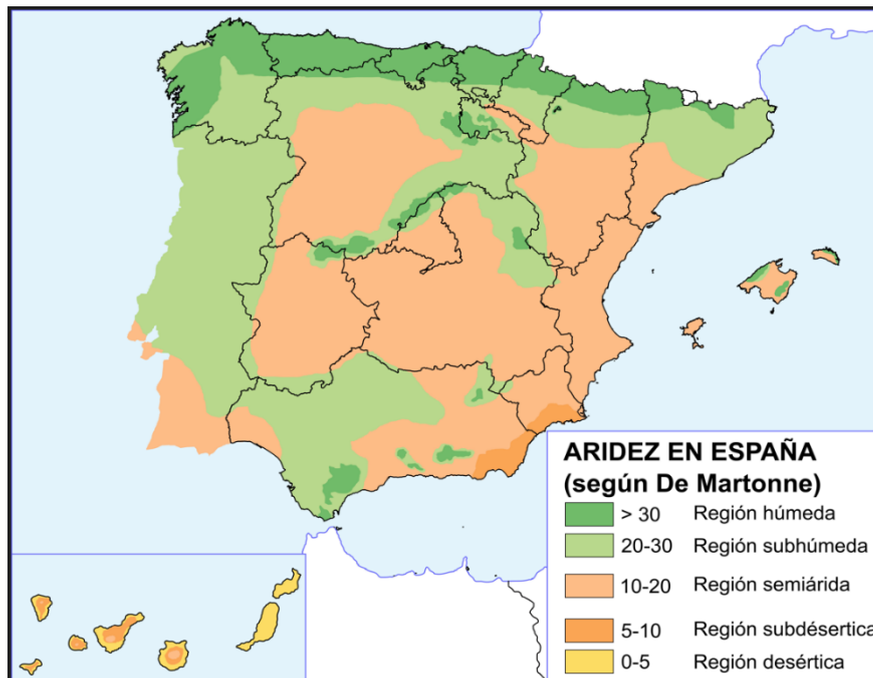


Figura 6. Mapa de la aridez en la Península Ibérica.

Apartado 4, [3 puntos].

Desarrolle de manera sintética **uno** de estos dos temas (aproximadamente 600 palabras o 3 caras de folio):

Tema a. El medio físico en los bordes de la Meseta.

- I. **[1,50 puntos]**. Describa los principales rasgos del relieve, presentando su evolución geológica y clasificando sus unidades según sus características geomorfológicas.
- II. **[1,50 puntos]**. Identifique y describa su diversidad climática, enumerando los factores y elementos característicos; los diferentes dominios vegetales y sus características, así como su diversidad hídrica, relacionando los regímenes hídricos de los cursos fluviales con las posibilidades de aprovechamiento.

Tema b. Las ciudades españolas en los inicios del siglo XXI.

- I. **[1 punto]**. Las aglomeraciones urbanas actuales.
- II. **[1 punto]**. La producción del espacio urbano.
- III. **[1 punto]**. Los problemas de las ciudades.