

El examen consta de 4 preguntas de 2,5 puntos: la primera de respuesta única y las tres siguientes con posibilidad de elección entre apartados.

PREGUNTA 1. LA SOSTENIBILIDAD DEL MEDIO FÍSICO EN ESPAÑA. (2,5 puntos)

Analice la siguiente noticia:

Clima y Medio Ambiente

GAMBIO CLIMÁTICO - MEDIO AMBIENTE

EMERGENCIA CLIMÁTICA >

Crisis climática en España: las olas de calor se vuelven más intensas y los récords de calor diario se disparan

Aemet rastrea los impactos del calentamiento global en 2023, el segundo año más cálido registrado hasta ahora en el país

No solo es que las **olas de calor** en España sean **cada vez más duraderas** -están creciendo a un ritmo de tres días por década -y **extensas**- en promedio, afectan a tres provincias más cada 10 años-. También están ganando en intensidad: 0,27 grados Celsius cada década, según el Informe sobre el Estado del Clima en España 2023, elaborado por la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET). (...) Y el protagonista principal de esta historia es el **cambio climático**, que está haciendo que crezcan las temperaturas medias y algunos extremos meteorológicos, como son las olas de calor, pero también la acumulación de récords diarios de calor y las altísimas temperaturas del mar. (...) “los **10 años más cálidos de la serie histórica**” se dieron en el siglo XXI en España. “Esto no es casual, este calentamiento se observa en todo el planeta”, apunta el portavoz de AEMET. Y está impulsado “fundamentalmente por el cambio climático” **generado por el ser humano con sus emisiones de efecto invernadero**. (EL PAIS 30/05/2024, adaptado)

Hay un sector de la opinión pública que sostiene que los veranos en España siempre fueron calurosos por lo que estas olas de calor no deberían dar lugar a ningún tipo de alarmismo. Leyendo el titular y el contenido de la noticia, **elabore una respuesta argumentada** en la que, partiendo de algunas características generales indiscutibles sobre el verano en el área mediterránea, introduzca nuevas consideraciones que nos llevan a un escenario de emergencia climática. En esta **respuesta debe profundizar en las razones de la frecuencia de las olas de calor indicando la relación entre el calentamiento global, el cambio climático y la actuación humana. (2,5 puntos)**

PREGUNTA 2. SECTOR PRIMARIO. LOS ESPACIOS RURALES: IDENTIFICACIÓN DE PAISAJES AGRARIOS. (2,5 puntos)

Observe la fotografía y responda uno de estos dos apartados:

2.1. Identifique este paisaje agrario. Señale cuatro Comunidades Autónomas donde resulte significativa su expansión. Indique los factores físicos y humanos que lo han configurado. Comente el grado de sostenibilidad del sistema que da lugar a esa morfología agraria. **(2,5 puntos)**.

2.2. Explique los principios básicos de la Política Agraria Común (PAC) y relaciónelos con este paisaje. **(2,5 puntos)**.

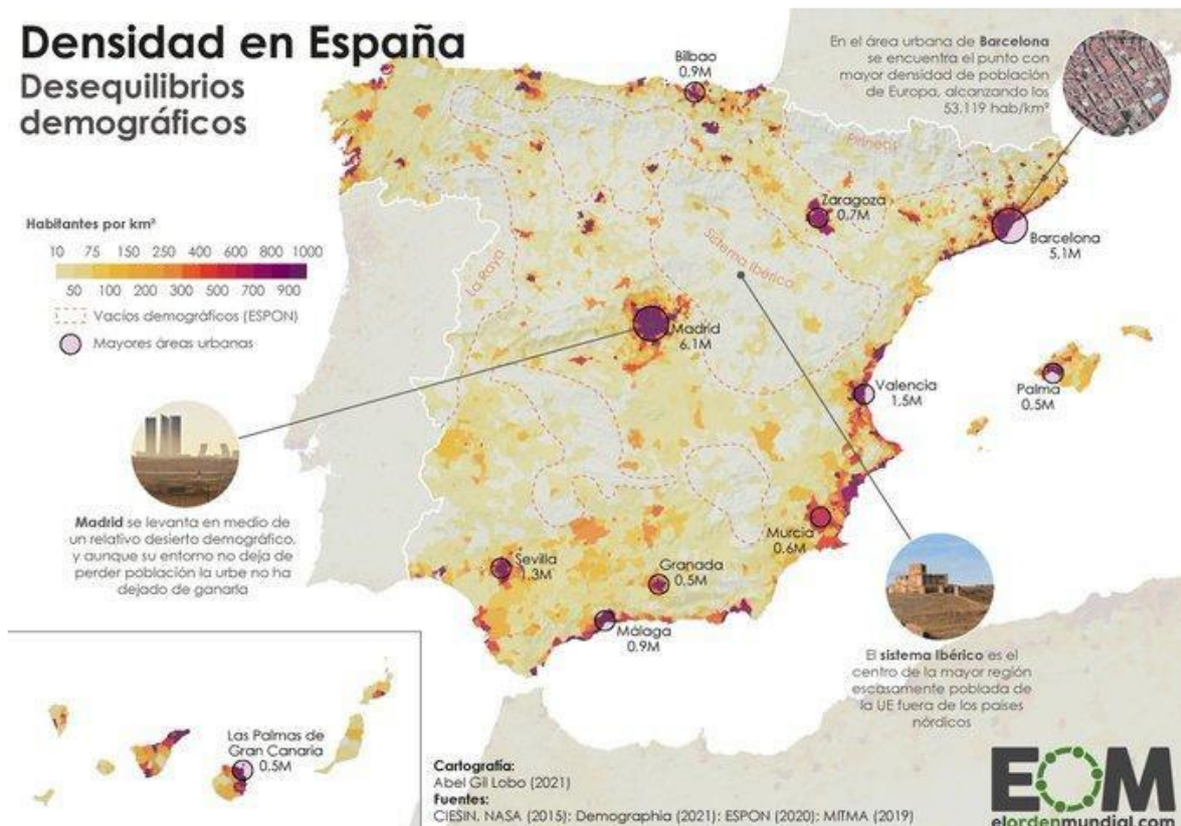


PREGUNTA 3. ORDENACIÓN DEL TERRITORIO EN EL ENFOQUE ECOSOCIAL. LA POBLACIÓN ESPAÑOLA: ANÁLISIS DE SU ESTRUCTURA Y DESEQUILIBRIOS. (2,5 puntos)

Observe el mapa y responda uno de estos dos apartados:

2.1. Relacione la distribución actual de la población en España con los factores geográficos e históricos que influyen en ese reparto. Compare las densidades del territorio español con las de la “banana azul” europea e indique los contrastes existentes. **(2,5 puntos).**

2.2. Razone la distribución de la red urbana española con sus ejes principales haciendo especial hincapié en el área mediterránea. **(2,5 puntos).**



PREGUNTA 4. VOCABULARIO GEOGRÁFICO ESPECÍFICO. (2,5 puntos)

Defina cinco de los diez conceptos resaltados en el siguiente texto, justifique su elección y aporte un ejemplo significativo de la España actual. (0,5 puntos por concepto)

Los **Objetivos de Desarrollo Sostenible** (ODS) representan una llamada universal a la acción para erradicar la pobreza, proteger el planeta y asegurar que las personas gocen de una mayor **esperanza de vida**, salud, paz y prosperidad. Dentro de este marco global, **municipios** y **comunidades autónomas** juegan un papel crucial, adaptando estos objetivos a sus ámbitos locales, promoviendo la conservación medioambiental y protegiendo el **paisaje**.

En un contexto mediterráneo como el español, amenazado por **aridez**, la sostenibilidad agrícola pasa por reducir prácticas intensivas y fomentar la **agricultura ecológica**. Son desafíos para una España vaciada que se enfrenta a un **crecimiento vegetativo** negativo propiciado por el **invierno demográfico** y la disminución de la **población activa**.