

O exame consta de **4 preguntas obrigatorias**: a primeira de resposta única e as tres seguintes con posibilidade de elección entre apartados.

**PREGUNTA 1. A SUSTENTABILIDADE DO MEDIO FÍSICO EN ESPAÑA. (2,5 puntos)**

**Realice a seguinte cuestión:**

“Historias do Tempo” foi un programa de divulgación científica de *VTelevisión* dirixido e presentado por Xavier Fonseca co obxectivo de explicar como se forman os diferentes fenómenos atmosféricos que afectan á Comunidade galega. Nun dos programas abordábase a rivalidade entre Vigo e A Coruña desde o punto de vista da meteoroloxía preguntando o seguinte: “Onde é mellor o clima, na cidade olívica ou na cidade herculina?” As respostas dos/as coruñeses/as non deixaban lugar a dúbidas:

“Mellor tempo fai en Vigo”. “Eu creo que no Sur está mellor”. “En Vigo hai moito mellor tempo que aquí”. “Sinto dicilo, pero en Vigo”. “Eu vivín dous anos en Vigo, e fai moitísima mellor temperatura e moitísimo mellor tempo en Vigo, sen dúbida”.

Con todo, que din os datos obxectivos? Segundo estes, **en Vigo chove bastante máis que na Coruña** e se comparamos temperaturas vemos que **é só máis elevada a media de temperatura máxima**, e por moi pouco. Incluso **o número de días de choiva é moi semellante ao estar ao redor dos 150 días ao ano** nas dúas cidades.

Verano - Días con el cielo despejado		
	A Coruña	Vigo
Junio	4,3	9,4
Julio	5,4	11,7
Agosto	5,2	11,8

	A Coruña	Vigo
Precipitación Anual	1.014 l/m²	1.791 l/m²
Media Temp. Máxima	17,8 °C	18 °C
Media Temp. Min.	11,8 °C	9,9 °C

Figura 1. Fonte: *VTelevisión*.

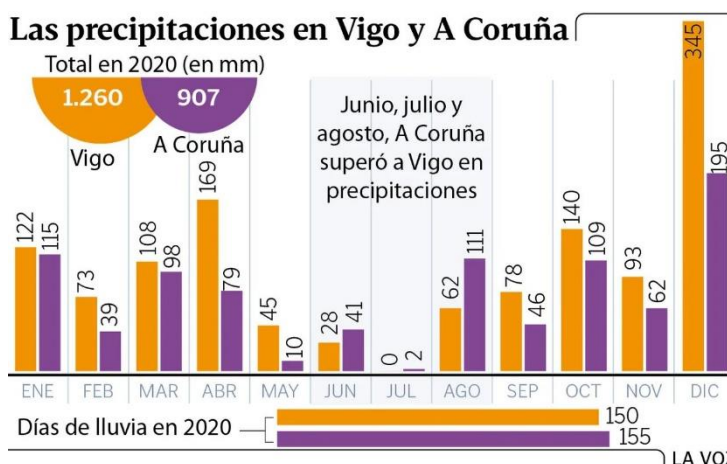


Figura 2. Fonte: La Voz de Galicia.

Unha vez consultados os datos das figuras, debe **realizar un informe xustificando de onde vén realmente esa percepción**. Debe explicar se esta crenza popular responde á realidade, se existe un clima bo ou malo e, sobre todo, **xustificar as diferenzas observadas nos documentos en función dos factores xeográficos e termodinámicos que afectan ás dúas cidades**.

**PREGUNTA 2. ORDENACIÓN DO TERRITORIO NO ENFOQUE ECOSOCIAL E ECONÓMICO. (2,5 puntos)**

**Responda un dos dous apartados seguintes:**

**2.1.** Identifique o tipo de documento presentado na figura 3 (1 punto). Identifique o espazo que perde poboación e as súas problemáticas de carácter demográfico e económico (1,5 puntos).

**2.2.** Identifique e explique o documento da figura 4 (1 punto) e sinala os trazos principais da actual produción enerxética en España, facendo fincapé no concepto de descarbonización (1,5 puntos).

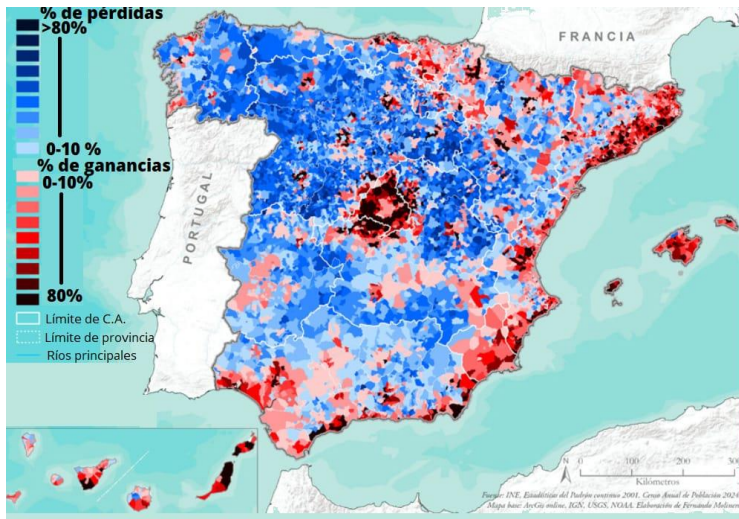


Figura 3

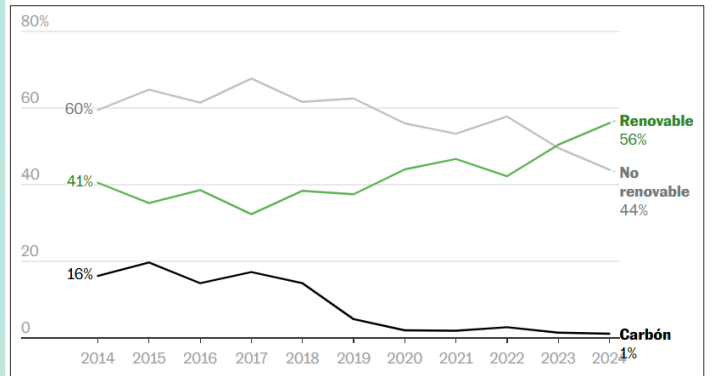


Figura 4. Xeración de electricidade en España segundo a orixe.  
Fonte: El País (23/12/2024). Datos: Rede Eléctrica Española.

**PREGUNTA 3. ORDENACIÓN DO TERRITORIO NO ENFOQUE ECOSOCIAL E ECONÓMICO. (2,5 puntos)**  
Responda un dos dous apartados seguintes:



Figura 5: Plaça dels Furs, no Barrio del Carmen, en Valencia.  
Fonte: imaxe de F.J. Colomer, extraída de Flickr



Figura 6: Fonte: <https://vicentecamarasa.wordpress.com>

**3.1.** Atendendo á figura 5: Identifique a que sector urbano corresponde este documento e describa os usos do solo que se observan no mesmo (1 punto). Indique dous criterios que permitan definir un espazo como urbano e caracterice a área representada na imaxe dentro da cidade (morfoloxía, funcións e trama urbana) (1,5 puntos).

**3.2.** Atendendo á figura 6: Indique 5 provincias litorais onde é común ese tipo de paisaxe (0,5 puntos). Identifique o tipo de agricultura e os elementos da paisaxe representada (1 punto). Comente os problemas aos que se enfrenta esta actividade ante a PAC e a economía actual (1 punto).

**PREGUNTA 4. VOCABULARIO XEOGRÁFICO ESPECÍFICO. (2,5 puntos, 0,5 por concepto)**

Defina cinco dos dez seguintes conceptos. Achegue, se procede, un exemplo significativo da España actual.

1. Ortofoto;
2. Movements antiglobalización;
3. Parroquia;
4. Espazo Schengen;
5. Zócolo;
6. Aridez;
7. Espazos Naturais Protexidos;
8. Silvicultura;
9. Balanza comercial;
10. PPC (Política Pesqueira Común).

El examen consta de **4 preguntas obligatorias**: 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)**

Realice la siguiente cuestión:

“Historias do Tempo” fue un programa de divulgación científica de *VTelevisión* dirigido y presentado por Xavier Fonseca con el objetivo de explicar cómo se forman los diferentes fenómenos atmosféricos que afectan a la Comunidad gallega. En uno de los programas se abordaba la rivalidad entre Vigo y A Coruña desde el punto de vista de la meteorología preguntando lo siguiente: “¿Dónde es mejor el clima, en la ciudad olívica o en la ciudad herculina?” Las respuestas de los/las coruñeses/as no dejaban lugar a dudas:

“Hace mejor tiempo en Vigo”. “Yo creo que en el Sur está mejor”. “En Vigo hace mucho mejor tiempo que aquí”. “Siento decirlo, pero en Vigo”. “Yo viví dos años en Vigo, y hace muchísima mejor temperatura y muchísimo mejor tiempo en Vigo, sin duda”.

Con todo, ¿qué dicen los datos objetivos? Según estos, **en Vigo llueve bastante más que en A Coruña** y si comparamos temperaturas vemos que **es solo más elevada la media de temperatura máxima**, y por muy poco. Incluso **el número de días de lluvia es muy semejante al estar alrededor de los 150 días al año** en las dos ciudades.



Figura 1. Fuente: *VTelevisión*.

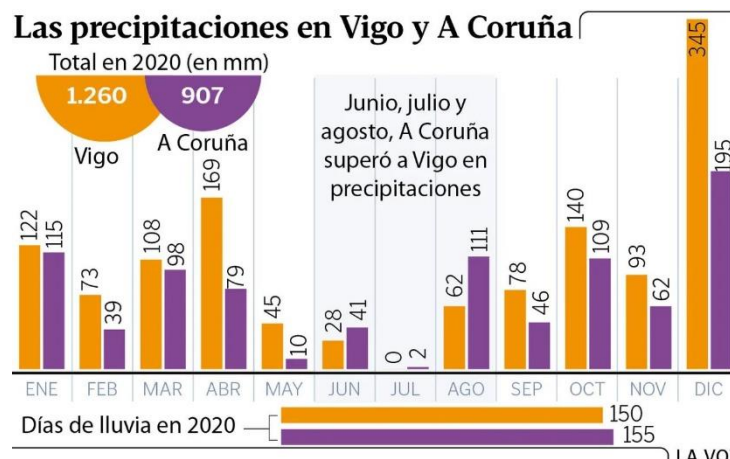


Figura 2. Fuente: La Voz de Galicia.

Una vez consultados los datos de las figuras, debe **realizar un informe justificando de donde viene realmente esa percepción**. Debe explicar si esta creencia popular responde a la realidad, si existe un clima bueno o malo y, sobre todo, **justificar las diferencias observadas en los documentos en función de los factores geográficos y termodinámicos que afectan a las dos ciudades**.

**PREGUNTA 2. ORDENACIÓN DEL TERRITORIO EN EL ENFOQUE ECOSOCIAL Y ECONÓMICO. (2,5 puntos)**

Responda uno de los dos apartados siguientes:

**2.1.** Identifique el tipo de documento presentado en la figura 3 (1 punto). Identifique el espacio que pierde población y sus problemáticas de carácter demográfico y económico (1,5 puntos).

**2.2.** Identifique y explique el documento de la figura 4 (1 punto) y señale los rasgos principales de la actual producción energética en España, haciendo hincapié en el concepto de descarbonización (1,5 puntos).

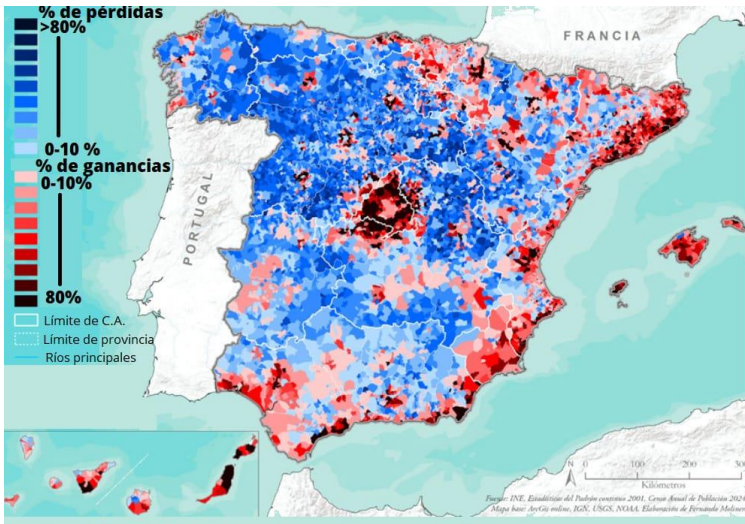


Figura 3

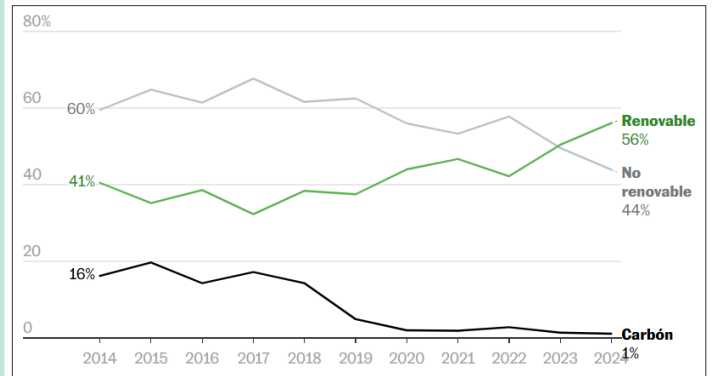


Figura 4. Generación de electricidad en España según su origen. Fuente: El País (23/12/2024). Datos: Red Eléctrica Española.

**PREGUNTA 3. ORDENACIÓN DEL TERRITORIO EN EL ENFOQUE ECOSOCIAL Y ECONÓMICO. (2,5 puntos)**  
**Responda uno de los dos apartados siguientes:**



Figura 5: Plaça dels Furs, en el Barrio del Carmen, en Valencia. Fuente: imagen de F.J. Colomer, extraída de Flickr



Figura 6: Fuente: <https://vicentecamarasa.wordpress.com>

**3.1.** Atendiendo a la figura 5: Identifique a qué sector urbano corresponde este documento y describa los usos del suelo que se observan en el mismo (1 punto). Indique dos criterios que permitan definir un espacio como urbano y caracterice el área representada en la imagen dentro de la ciudad (morfología, funciones y trama urbana) (1,5 puntos).

**3.2.** Atendiendo a la figura 6: Indique 5 provincias litorales donde es común ese tipo de paisaje (0,5 puntos). Identifique el tipo de agricultura y los elementos del paisaje representado (1 punto). Comente los problemas a los que se enfrenta esta actividad ante la PAC y la economía actual (1 punto).

**PREGUNTA 4. VOCABULARIO GEOGRÁFICO ESPECÍFICO. (2,5 puntos, 0,5 por concepto)**

**Defina cinco de los diez siguientes conceptos. Aporte, si procede, un ejemplo significativo de la España actual.**

1. Ortofoto; 2. Movimientos antiglobalización; 3. Parroquia; 4. Espacio Schengen; 5. Zócalo; 6. Aridez; 7. Espacios Naturales Protegidos; 8. Silvicultura; 9. Balanza comercial; 10. PPC (Política Pesquera Común).