



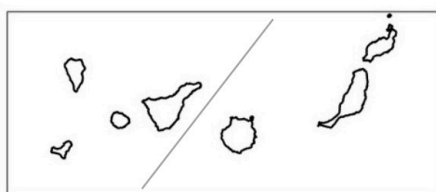
IMPORTANT: Heu de respondre a una qüestió de cada tipus (1, 2, 3 i 4) indistintament de l'opció A o de la B.

Opció A

1. Distingiu al mapa adjunt tres províncies que presentin una densitat de població inferior a la mitjana estatal i dues províncies que presentin una densitat de població superior a la mitjana estatal.

(Identifiqueu els elements que es demanen, assenyalau-los al mapa, acolorint-los o amb símbols convencionals i amb el nom localitzat sobre l'indret. Afegiu la llegenda i alguna nota explicativa breu al rectangle en blanc)

Aferrau la capçalera d'examen
un cop acabat l'exercici



0 100 200 Km



Puntuació màxima 2,5 punts



2. Definiu o descriu breument **5** termes escollits entre els següents: coordenades geogràfiques, endorreisme, pis o estatge de vegetació, població disseminada, economia submergida, població activa, agricultura de secà, conreus transgènics.

(Es demana una correcta definició amb referència a la matèria de Geografia, i convé que vagi acompanyada de qualque exemple il·lustratiu. No es valorarà res escrit fora dels espais delimitats per a cada terme)

Blank response box for the first term definition.

Blank response box for the second term definition.

Blank response box for the third term definition.

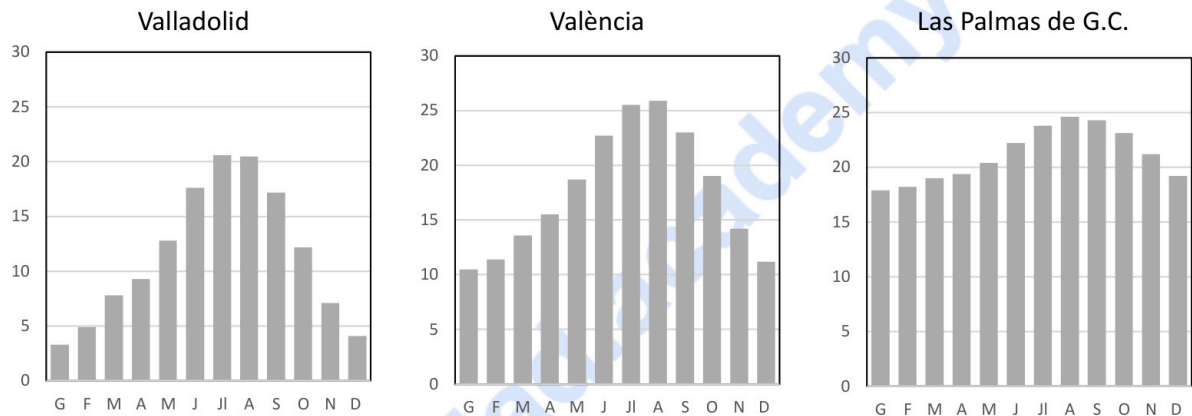
Blank response box for the fourth term definition.

Blank response box for the fifth term definition.

Puntuació màxima 2,5 punts

3. Comentau, contestant les qüestions plantejades, el gràfic següent, referit a la distribució de les temperatures mitjanes mensuals (expressades en graus centígrads) en tres observatoris, a partir de la sèrie de 1980 a 2010.

(L'espai per a la resposta és aquest full i la cara posterior. La resposta ha de ser raonada. Cal indicar clarament el número de la qüestió que es respon. Convé reforçar les respostes amb valors numèrics o amb referències a parts del gràfic)



Font: AEMET

1. Quins són els mesos més freds i més càlids en cada un dels observatoris? Quina és la seva amplitud tèrmica anual? (0,50 punts)
2. Quins models diferents de distribució de temperatures al llarg de l'any es poden distingir? (0,50 punts)
3. A quins tipus de clima corresponen cada una de les distribucions de temperatures presents? (0,75 punts)
4. Quines conseqüències té per a les activitats agràries i l'economia en general aquesta distribució de temperatures en cada un dels indrets? (0,75 punts)



selectividad.academy

Puntuació màxima 2,5 punts

4. Comentau, contestant les qüestions plantejades, la taula estadística següent, corresponent a l'evolució de la població nascuda a l'estranger per continents d'origen i el seu pes sobre el total de població entre 1998 i 2019.

(L'espai per a la resposta és aquest full i la cara posterior. La resposta ha de ser raonada i reforçada amb valors numèrics. Cal indicar clarament el número de la qüestió que es respon)

Any	Població espanyola nascuda a l'estranger per continents							
	1998		2005		2012		2019	
Continent d'origen	Nre. de persones	% del total de població	Nre. de persones	% del total de població	Nre. de persones	% del total de població	Nre. de persones	% del total de població
Europa	562.356	1,41	1.573.782	3,57	2.757.271	5,83	2.174.870	4,62
Àfrica	244.577	0,61	774.240	1,76	1.102.351	2,33	1.220.264	2,59
Amèrica	311.054	0,78	1.832.144	4,15	2.503.709	5,30	2.859.949	6,08
Àsia	51.897	0,13	205.326	0,47	389.506	0,82	489.897	1,04
Oceania	3.883	0,01	5.992	0,01	6.943	0,01	8.118	0,02
Total immigrants	1.173.767	2,95	4.391.484	9,96	6.759.780	14,30	6.753.098	14,36
Població espanyola total								
	1998		2005		2012		2019	
Població total	39.852.651		44.108.530		47.265.321		47.026.208	

Font: INE, dades processades

1. Quina ha estat l'evolució de la quantitat de població immigrada a Espanya i el seu pes sobre el total de població entre 1998 i 2019? (0,50 punts)
2. Quina ha estat l'evolució del pes de la població immigrada a Espanya per continents d'origen entre 1998 i 2019? (0,50 punts)
3. Quins són els motius que expliquen l'evolució de l'arribada global d'immigrants a Espanya entre 1998 i 2019? (0,75 punts)
4. Indicau alguns dels motius que expliquen els canvis en el percentatge de població originària dels diversos continents entre 1998 i 2019. (0,75 punts)



selectividad.academy

Puntuació màxima 2,5 punts

Opció B

1. Distingiu al mapa dues serralades amb cims que superin els 3.000 metres d'alçada sobre el nivell de la mar i dues serralades interiors a la Meseta Central.

(Identifiqueu els elements que es demanen, assenyalau-los al mapa, acolorint-los o amb símbols convencionals i amb el nom localitzat sobre l'indret. Afegiu la llegenda i alguna nota explicativa breu al rectangle en blanc)



Puntuació màxima 2,5 punts



2. Definiu o descriu breument **5** termes escollits entre els següents: geografia humana, isolínia, orogènia alpina, torrent, taxa de fecunditat, sector públic, creixement sostenible, parc tecnològic.

(Es demana una correcta definició amb referència a la matèria de Geografia, i convé que vagi acompanyada de qualque exemple il·lustratiu. No es valorarà res escrit fora dels espais delimitats per a cada terme)

selectividad.academy

selectividad.academy

selectividad.academy

selectividad.academy

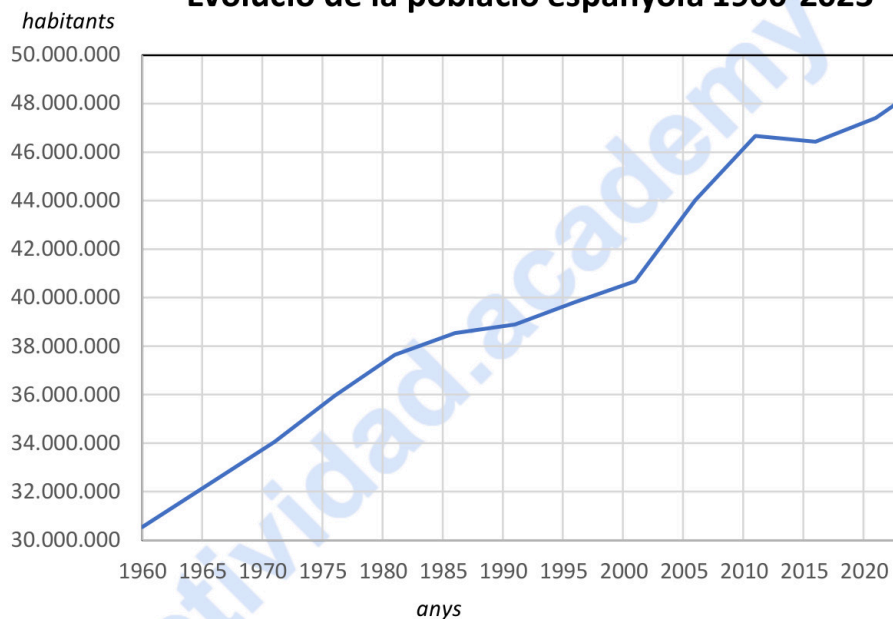
selectividad.academy

Puntuació màxima 2,5 punts

3. Comentau, contestant les qüestions plantejades, el gràfic següent, referit a l'evolució de la població espanyola entre 1960 i 2023.

(L'espai per a la resposta és aquest full i la cara posterior. La resposta ha de ser raonada. Cal indicar clarament el número de la qüestió que es respon. Convé reforçar les respostes amb valors numèrics o amb referències a parts del gràfic)

Evolució de la població espanyola 1960-2023



Font: INE

1. Quina ha estat l'evolució de la població espanyola al llarg dels darrers 63 anys? (0,50 punts)
2. Quines etapes es poden distingir dins aquesta evolució? (0,50 punts)
3. Quins són els motius que expliquen les etapes que heu definit? (0,75 punts)
4. Quina creieu que pot ser l'evolució de la població a les properes dècades? Per quins motius? (0,75 punts)



selectividad.academy

Puntuació màxima 2,5 punts

4. Comentau, contestant les qüestions plantejades, la taula estadística següent, referida a l'evolució percentual dels diversos orígens de l'energia consumida a Espanya.
(L'espai per a la resposta és aquest full i la cara posterior. La resposta ha de ser raonada i reforçada amb valors numèrics. Cal indicar clarament el número de la qüestió que es respon)

Distribució (%) de l'energia consumida a Espanya segons orígens

	carbó	petroli	gas natural	nuclear	renovables
1980	19,4	72,7	2,2	2	3,7
1990	21,6	54,1	5,7	16,1	2,5
2000	18,3	53,3	12,5	13,4	2,5
2010	5,6	46,7	23,8	12,3	11,6
2020	2,8	41,4	25,3	13,8	16,7

Font: Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic

1. Quins han estat els orígens predominants de l'energia consumida a Espanya entre 1980 i 2020? (0,50 punts)
2. Quina evolució ha seguit la utilització de les energies no derivades de combustibles fòssils? (0,50 punts)
3. Quines conseqüències ambientals i econòmiques han tingut les fonts d'energia que han predominat abans de 2010? (0,75 punts)
4. Quines energies renovables coneixeu? Esmentau-ne el potencial al territori espanyol. (0,75 punts)



selectividad.academy

Puntuació màxima 2,5 punts

Aferrau una etiqueta identificativa
amb codi de barres





Selectividad Academy

Tu academia de selectividad online

● Mejor academia online de selectividad

Prueba sin compromiso

Primera clase gratis. Sin permanencia. Sin letra pequeña.

- ✓ Profesores especialistas en cada asignatura
- ✓ Clases adaptadas a tu nivel y tus objetivos
- ✓ Todos los exámenes oficiales resueltos paso a paso
- ✓ Calculadora de nota y guía completa en la web

623 769 002

Escríbenos por WhatsApp

www.selectividad.academy

→ Calcula tu nota en selectividad.academy/calculadora-selectividad

→ Guía completa en selectividad.academy/guia-selectividad

→ ¿Tienes dudas? Escríbenos sin compromiso