



Prova de batxillerat per a l'accés a la Universitat (PBAU)

Geografia

Versió en català

Instruccions generals:

- No podeu llegir l'enunciat fins que el professor no us autoritzi.
- No us podeu moure del lloc per demanar dubtes sobre l'examen, sinó que heu de fer-ho des del vostre lloc.
- Durant l'examen no està permès emprar telèfon mòbil (l'haureu de tenir apagat dins la bossa), rellotge ni qualsevol altre dispositiu electrònic.
- Recordau aferrar l'etiqueta identificadora al full de respostes als llocs indicats.
- Recordau que durant l'examen no està permès passar cap tipus de material a una altra persona.
- Si acabau la prova abans que expiri el temps assignat, heu d'aixecar el braç per esperar instruccions.

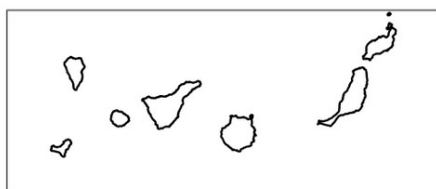


IMPORTANT: Heu de respondre a una qüestió de cada tipus (1, 2, 3 i 4) indistintament del model A o del B.

Opció A

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

(Identificau 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.)



0 100 200 Km



Puntuació màxima 2,5 punts

2. Definiu o descriuiu breument **5** termes escollits entre els següents: determinisme geogràfic, terme municipal, paisatge humanitzat, canvi climàtic, cicle demogràfic modern, taxa d'ocupació, ramaderia extensiva, pesca d'altura.

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

Puntuació màxima 2,5 punts

3. Comentau, contestant les qüestions plantejades, aquests tres mapes de sectors de diferents poblacions (Sotogrande, Son Ferriol i Palma) corresponents a diversos models de trama urbana. *(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.)*

Sotogrande
(Cádiz)



Son Ferriol
(Mallorca)



Palma
(Mallorca)



Fons: IDEIB i IDAndalucía

1. Quins tres models de trama urbana apareixen als plànols? *(0,50 punts)*
2. A quina època històrica poden correspondre? *(0,50 punts)*
3. Quins avantatges o inconvenients presenten en relació amb l'aprofitament del territori i amb la facilitat de comunicació? *(0,75 punts)*
4. Per a quines activitats són més apropiats? *(0,75 punts)*



Puntuació màxima 2,5 punts

4. Comentau, contestant les qüestions plantejades, la taula següent, referida a l'arribada mitjana mensual de turistes a les Illes Balears en el període 2000-2021 i als valors concrets dels anys 2019, 2020 i 2021.

(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.)

anys	Nre. de turistes arribats per mesos a les Illes Balears												any
	gen	feb	mar	abril	mai	jun	jul	ago	set	oct	nov	des	
mitjana 2001-2021	81.197	150.546	250.774	437.091	942.884	1.147.411	1.323.564	1.364.527	1.119.183	691.356	107.097	81.043	7.696.671
2019	59.391	131.555	257.928	658.987	1.406.588	1.654.313	1.803.571	1.819.172	1.570.751	1.014.323	118.428	87.057	10.582.064
2020	67.682	142.452	82.107	0	2.037	23.769	369.051	466.211	162.409	65.438	23.073	18.997	1.423.226
2021	11.383	14.724	31.141	64.172	224.048	543.717	1.082.444	1.190.575	991.187	754.862	87.513	61.051	5.056.817

Font: INE, dades processades

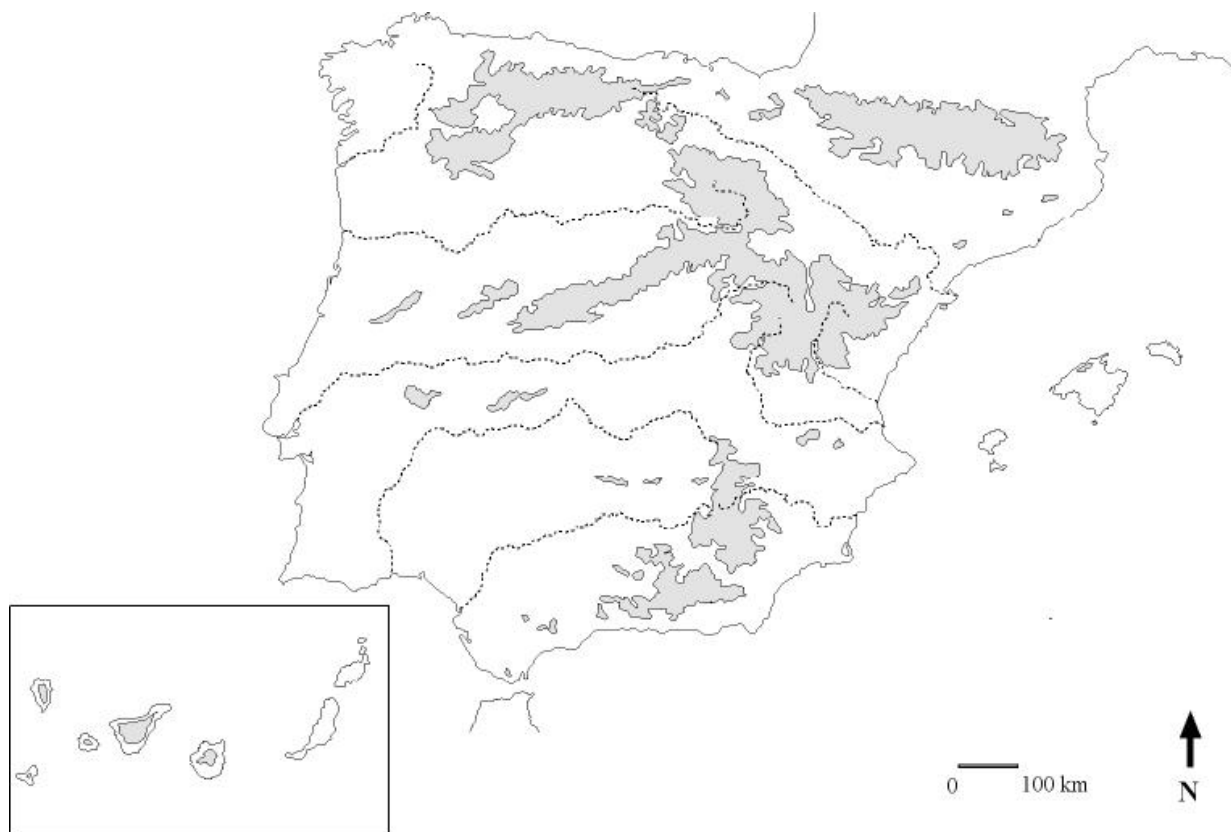
1. Quina és la distribució habitual per mesos de l'arribada de turistes a les Illes Balears? (0,50 punts)
2. Com s'anomena aquest model de distribució del turisme al llarg de l'any i quines conseqüències té? (0,50 punts)
3. Quines anomalies s'han produït entre 2019 i 2021 pel que fa a l'arribada de viatgers a les Illes Balears? (0,75 punts)
4. Quina ha estat la causa d'aquestes anomalies i quines han estat les seves conseqüències des del punt de vista social i econòmic? (0,75 punts)



Puntuació màxima 2,5 punts

Opció B

1. Distingiu al mapa tres àrees amb modelat càrstic i dues àrees amb modelat volcànic.
(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



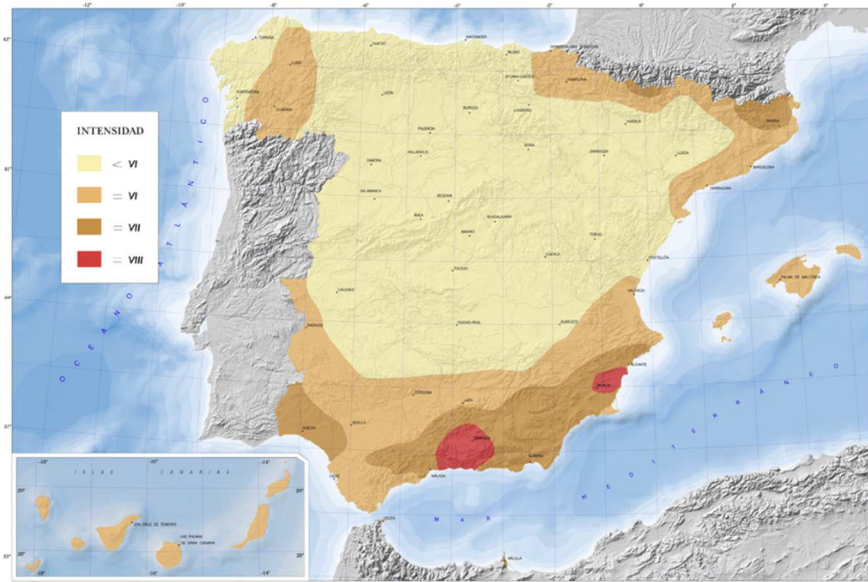
2. Definiu o descriuiu breument **5** termes escollits entre els següents: geografia física, Meseta, transvasament entre conques, pis o estatge de vegetació, taxa d'envelliment, agricultura de secà, aigües jurisdiccionals, tractats de Roma.

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

Puntuació màxima 2,5 punts

3. Comentau, contestant les qüestions plantejades, el mapa següent, referit a la perillositat sísmica a Espanya.

(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.)



Font: Instituto Geográfico Nacional (IGN)

1. Quines són les àrees sísmicament més perilloses d'Espanya? *(0,50 punts)*
2. A quin tipus de relleu corresponen aquelles àrees on la sismicitat és més gran? *(0,50 punts)*
3. Quines són les conseqüències dels moviments sísmics? *(0,75 punts)*
4. Quins altres riscos naturals coneixeu que afectin Espanya? *(0,75 punts)*



Puntuació màxima 2,5 punts

4. Comentau, contestant les qüestions plantejades, la següent taula estadística de l'any 2020 a Espanya, referida a la taxa de fecunditat segons grup d'edat i nacionalitat de la mare.

(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.)

nacionalitat de la mare	taxa de fecunditat (fills nascuts per cada 1000 dones) per grups d'edat el 2020								
	De 10 a 14 anys	De 15 a 19 anys	De 20 a 24 anys	De 25 a 29 anys	De 30 a 34 anys	De 35 a 39 anys	De 40 a 44 anys	De 45 a 49 anys	50 i més anys
Espanyola	0,05	4,35	16,37	40,90	81,80	63,89	16,07	1,39	0,45
Estrangera	0,11	14,68	55,63	73,72	76,57	55,03	17,97	1,80	0,68
Total	0,05	5,33	22,62	47,78	80,66	62,23	16,34	1,43	0,47

Font: INE

1. Quina és la distribució de la fecunditat per edat a nivell total dins cada grup d'edat? *(0,50 punts)*
2. Quins són els motius d'aquesta distribució? *(0,50 punts)*
3. Quines diferències es veuen en la fecunditat per edat entre les dones amb nacionalitat espanyola o estrangera? *(0,75 punts)*
4. Quins són els possibles motius que expliquin aquestes diferències? *(0,75 punts)*



Puntuació màxima 2,5 punts

**Aferrau una etiqueta identificativa
amb codi de barres**

