



## Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats  
Direcció General d'Ordenació,  
Innovació i Formació Professional

### PRUEBAS DE ACCESO A GRADO SUPERIOR

*Convocatoria extraordinaria septiembre 2014*

### VERSIÓN EN CASTELLANO

#### INSTRUCCIONES DE LA PRUEBA

- Dispone de **1 hora** para realizar la prueba.
- El examen se debe presentar **escrito en bolígrafo** de tinta **AZUL** o **NEGRA**, en ningún caso se puede presentar a lápiz.
- **No** se pueden usar **teléfonos móviles** ni **aparatos electrónicos**.
- **No** se puede entrar al aula con **textos o documentos escritos**.

#### DATOS PERSONALES DEL ALUMNO

Nombre:

---

Apellidos:

---

D.N.I. o N.I.E.:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Calificación:

Firma del alumno:

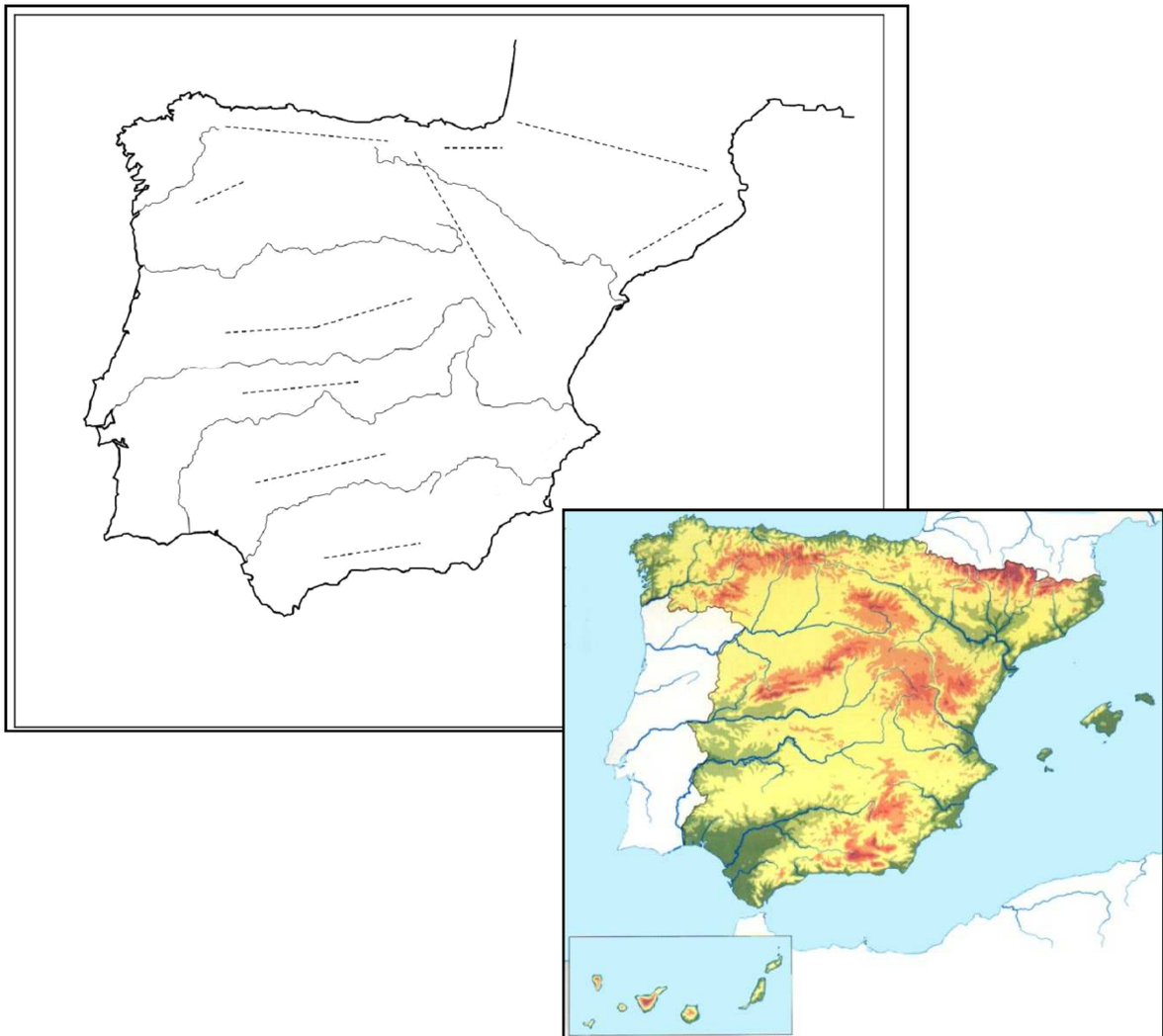
**¡Buena Suerte!**

1.- Un espacio geográfico se define a partir de diversos factores naturales y humanos que se modifican a lo largo de su historia.

- a) ¿Qué factores definen un espacio geográfico? (0'5 puntos).
- b) Indica algunos factores que expliquen las características del espacio geográfico de las Illes Balears (0'5 puntos).

2.- La morfología de la Península Ibérica presenta diversas unidades de relieve. Indica el nombre de:

- a) Dos cordilleras o montañas exteriores de la Meseta (0'2 puntos) y localízalas en el mapa escribiendo sus nombres (0'2 puntos).
- b) Dos cordilleras, montañas periféricas o que rodean la Meseta (0'2 puntos) y localízalas en el mapa escribiendo sus nombres (0'2 puntos).
- c) Una de las sierras más importantes de las Illes Balears (0'1 puntos) y localízala en el mapa escribiendo su nombre (0'1 puntos).



3.- Comenta la siguiente tabla estadística, contestando las cuestiones planteadas.

Año	% de jóvenes (0-15 años)	% de adultos (15-65 años)	% de ancianos (+ de 65 años)
1900	33,48	61,21	5,31
1930	31,61	62,11	6,29
1960	27,34	64,24	8,41
1991	19,38	66,81	13,82
2010	14,75	70,60	14,65

Fuente: INE

- ¿Cuál ha sido la evolución de la composición por grupos de edad de la población española entre 1900 i 2010? (0'2 puntos)
- ¿Qué proceso demográfico se aprecia? (0'2 puntos)
- ¿Qué causas explican esta evolución? (0'3 puntos)
- ¿Qué consecuencias sociales y económicas puede tener este proceso? (0'3 puntos)

4.- Observa el mapa de las regiones costeras de España y contesta las siguientes cuestiones:



- a) Escribe, en el cuadro, el nombre de los accidentes geográficos señalados con las letras A, B, C, D y E. (0'2 puntos, 0'05 cada una)

<b>a) Accidentes Geográficos</b>	
A	
B	
C	
D	
E	

- b) Indica el nombre de cada una de las provincias costeras numeradas del 1 al 10 en el mapa. (0'5 puntos, 0'05 cada una)

<b>b) Provincias numeradas del 1 al 10</b>	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

- c) Explica las características del tramo de relieve costero de la provincia 4 y, también, de las provincias 8 y 9, así como la importancia turística que tienen cada una de estas costas. (0'3 puntos)

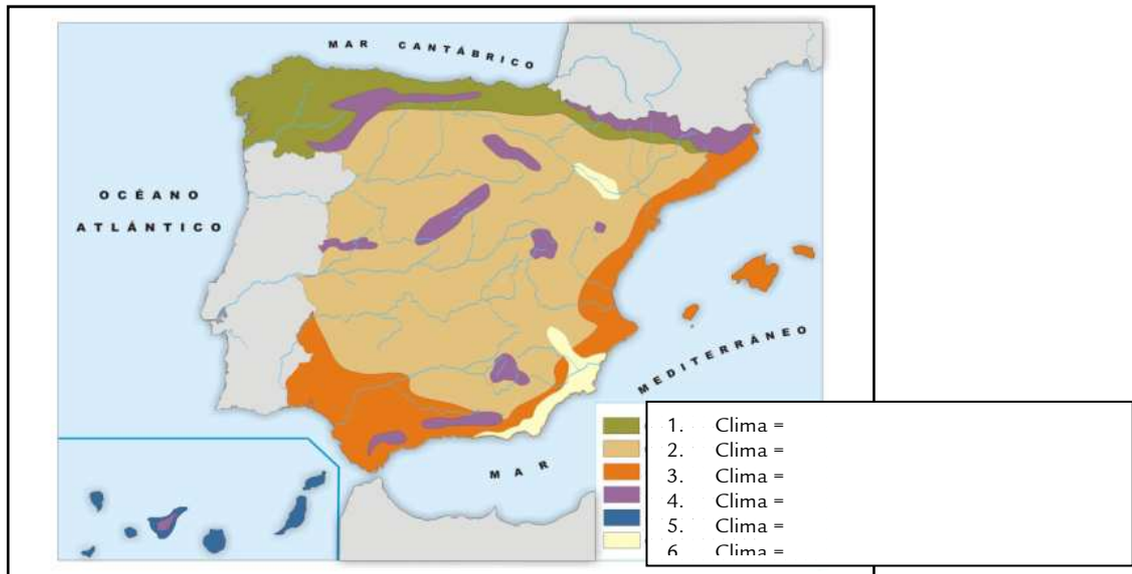
5.- ¿Qué características económicas definen el fenómeno conocido como “Balearización”? Relaciónalo con “Marbellización” y “Marraxinización”. (1 puntos).

6.- Indica si son verdaderas (V) o falsas (F) las afirmaciones que hacen referencia al bosque mediterráneo y argumenta cada una de tus respuestas. (Contestación: 0'2 puntos, 0'05 cada una / Argumentación: 0'4 puntos, 0,1 cada una)

1. El bosque mediterráneo está preparado para la sequía estival.
2. El bosque mediterráneo latitudinalmente es el último bosque antes de dar paso a la vegetación de maquia propia de las zonas subdesérticas.
3. El bosque mediterráneo ocupa, en España, la zona del Cantábrico y de Galicia principalmente.
4. Maquia, garriga y estepa (palmito, espárrago, etc.) no son característicos del bosque mediterráneo, lo es el haya.

- Explica cuál es la problemática de los recursos hídricos del Archipiélago balear y aporta soluciones. (0'4 puntos)

7.- La Península Ibérica presenta una gran diversidad climática; está situada al suroeste de Europa y por su posición y la configuración de su relieve se pueden definir diferentes dominios climáticos.



- a) ¿Cuáles son? Localízalos sobre el mapa y completa la leyenda. (0'5 puntos)
- b) Elige un clima y explica sus características. (0'5 puntos)

8.- Mapa político del Estado español y de la comunidad autónoma de las Illes Balears.



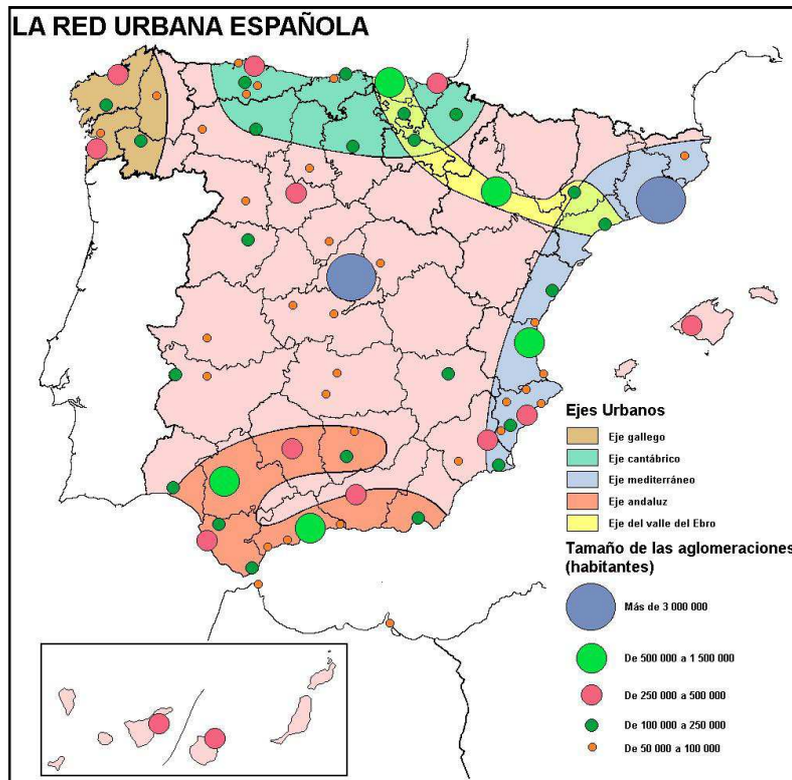
- a) Delimita claramente, en el mapa político, los límites de las siguientes comunidades autónomas y escribe su nombre: (0,2 puntos)
- Aragón.
  - Andalucía.
- b) ¿Cuál es la provincia más meridional de la Península Ibérica?(0,1 puntos)
- c) ¿Cuál es la provincia más sur occidental de España?(0'1 puntos)
- d) Rodea, de los elementos siguientes, los que se encuentran en las Illes Balears: (0'6 puntos, 0'1 p cada una)

Sierra de Levante // Sierra Morena
Bahía de Cádiz // Bahía de Alcutia
Islas Columbretes // Isla Dragonera.
Castaños // Encinar
El Salobrar de Campos // La Garrotxa
Cabo de Creus // Cabo de Barberia

**9.-** Las fuentes de energía tradicionales son la base del consumo energético español.

- a) ¿Cuáles son las principales fuentes de energía renovables? ¿Por qué se les da este nombre? (0'3 puntos)
- b) Nombra tres de las fuentes de energía más usadas en España. (0'3 puntos)
- c) ¿Qué tipo de energía se produce directamente en España? ¿Cuándo y por qué se comenzaron a generar las energías renovables y qué uso hace España? (0'4 puntos)

10.- Las ciudades han crecido mucho desde la década de los años 50 a causa de la evolución de la economía. Realiza una lectura del mapa siguiente sobre la red urbana española y contesta las siguientes cuestiones:



- Distingue en el mapa las principales aglomeraciones urbanas que superen los 3.000.000 de habitantes, di a qué comunidad autónoma pertenecen y explica por qué reciben el nombre de **metrópolis nacionales**. (0'3 puntos)
- Distingue en el mapa dos de las principales aglomeraciones con población superior a los 500.000 habitantes e inferior a 1.500.000, di a qué comunidad autónoma pertenecen y explica por qué reciben el nombre de **metrópolis regionales o nacionales de 1º orden**. (0'3 puntos)
- Indica qué comunidades autónomas comprende el eje urbano mediterráneo, a partir del ejemplo siguiente sobre el eje cantábrico: (0'15 puntos)  
Eje cantábrico: **Asturias, Cantabria, País Vasco, Navarra.**
- ¿Qué significa jerarquía urbana? ¿Qué elementos tiene en cuenta el geógrafo para elaborar una jerarquía urbana? (0'25 puntos)