



G CONSELLERIA
O EDUCACIÓ
I I UNIVERSITAT
B DIRECCIÓ GENERAL
/ FORMACIÓ
PROFESSIONAL
I FORMACIÓ
PROFESSORAT

PRUEBA DE ACCESO A GRADO SUPERIOR

Convocatoria de mayo de 2017

VERSIÓN EN CASTELLANO

INSTRUCCIONES DE LA PRUEBA

- Dispone de **1 hora y 30 minutos** 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:

DNI / NIE:

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

Calificación:

--

Firma del alumno:

--

¡Buena Suerte!

1. Las cuencas hidrográficas de España se dividen en tres vertientes.

a) ¿Qué es una vertiente? (0,2 puntos)

b) Escribe, sobre el mapa, el nombre de las tres vertientes de los ríos peninsulares (0,3 puntos).

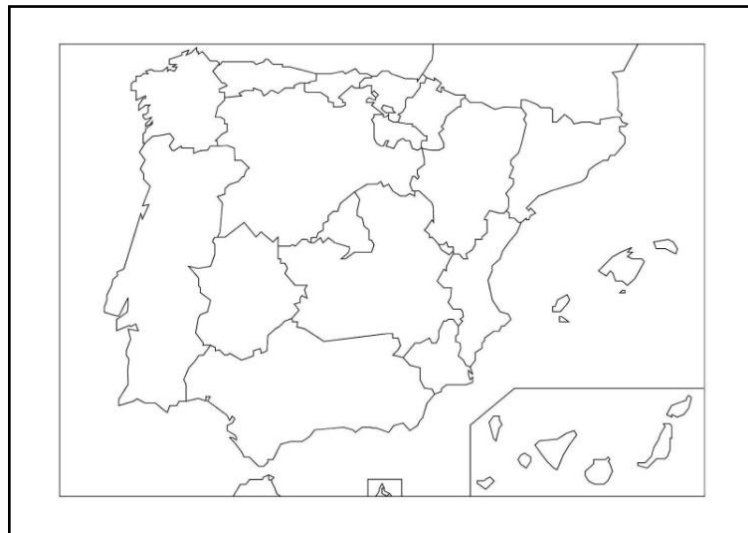


c) ¿Porqué una vertiente es más grande que las otras? (0,3 puntos)

d) Localiza, en el mapa, los ríos: Ebro, Tajo, Júcar y Guadiana (0'2 puntos).



2. Un espacio geográfico se define a partir de diversos factores naturales y humanos, que se modifican a lo largo de su historia. ¿Qué factores definen un espacio geográfico? (1 punto)
3. Mapa político del Estado español y comunidad autónoma de las Islas Baleares.
- a) ¿Cuál es la provincia más sur occidental de España? (0,1 puntos)
- b) ¿Cuál es la comunidad autónoma más sur oriental de la península Ibérica? (0,1 puntos)
- c) ¿Cuál es la isla más oriental del Estado español? (0,1 puntos)
- d) Delimita claramente, en el mapa, los límites de la comunidad autónoma de La Rioja (0,1 puntos)



- e) Rodea, de los elementos siguientes, los que se encuentren en las Islas Baleares (0,6 puntos, 0,1 puntos cada una).

Sierra Morena // Massanella	Migjorn // Serralada Costera
Isla Conejera // Islas Cias	La Mola // Teide
Mulhacén // Puig Major	Cabo de La Nao // Cabo de Cavalleria

4. Explica cuál es la problemática de los recursos hídricos del archipiélago balear y aporta soluciones (1 punto).

5. Comenta la evolución de la emigración, en nuestro país, a partir de la frase “De un país de emigrantes hemos pasado a un país de inmigrantes”, y cuál es la situación actual a partir de 2008 (1 punto)
6. Comenta la siguiente tabla estadística, contestando las cuestiones planteadas.

Año	% de jóvenes (0-15 años)	% de adultos (15-65 años)	% de viejos (+ 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

- a) ¿Cuál ha sido la evolución, por grupos de edad, de la población española entre 1900 i 2010? (0,2 puntos)
- b) ¿Qué proceso demográfico se aprecia? (0,2 puntos)
- c) ¿Qué causas explican esta evolución? (0,3 puntos)
- d) ¿Qué consecuencias sociales y económicas puede tener este proceso? (0,3 puntos)
7. Analiza las semejanzas y diferencias existentes entre las provincias de Vizcaya y Almería, referente a la situación geográfica, actividades económicas, población, clima y paisaje natural (1 punto).
8. Las fuentes de energía tradicionales son la base del consumo energético español.
- a) ¿Cuáles son las principales fuentes de energía renovables? ¿Porqué son llamadas así? (0,3 puntos)
- b) Cita tres de las fuentes de energía más usadas en España (0,3 puntos).
- c) ¿Qué tipos de energía se producen directamente en España? ¿Cuándo y por qué se comenzaron a generar las energías renovables, y qué uso se hace de ellas en España? (0,4 puntos)

9. ¿Qué características económicas definen el fenómeno conocido como “Balearización”? Relaciónalo con “Marbellización” y “Marraxitnización” (1 punto)

10. Climatología de España.

- a) Localiza los diferentes climas sobre el mapa y completa la leyenda, usando colores o diferentes grafías para distinguir los climas y sus símbolos. (0,5 puntos)
- b) Explica las características del clima de la España verde (0,5 puntos)

