



Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Educació i Universitat
Direcció General de Formació Professional
i Formació del Professorat

PRUEBA DE ACCESO A GRADO SUPERIOR

Convocatoria de mayo de 2016

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:

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

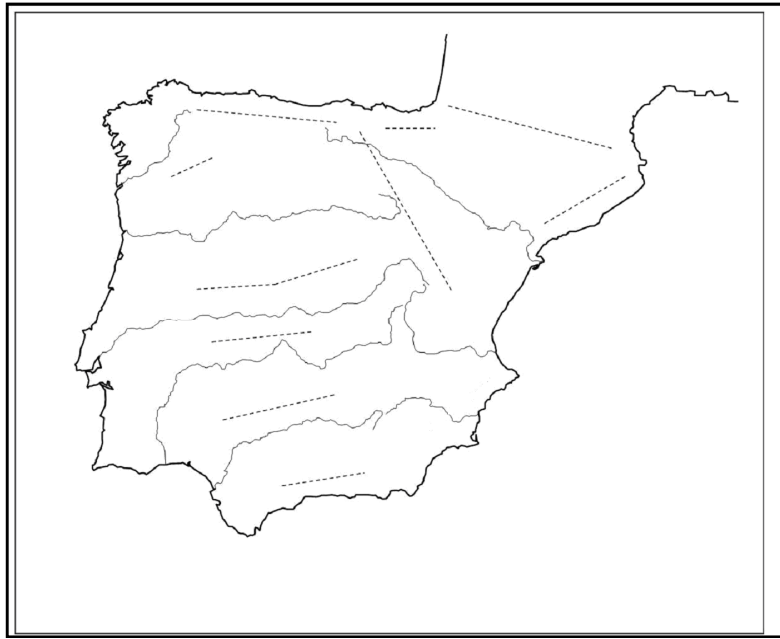
Calificación:

Firma del alumno:

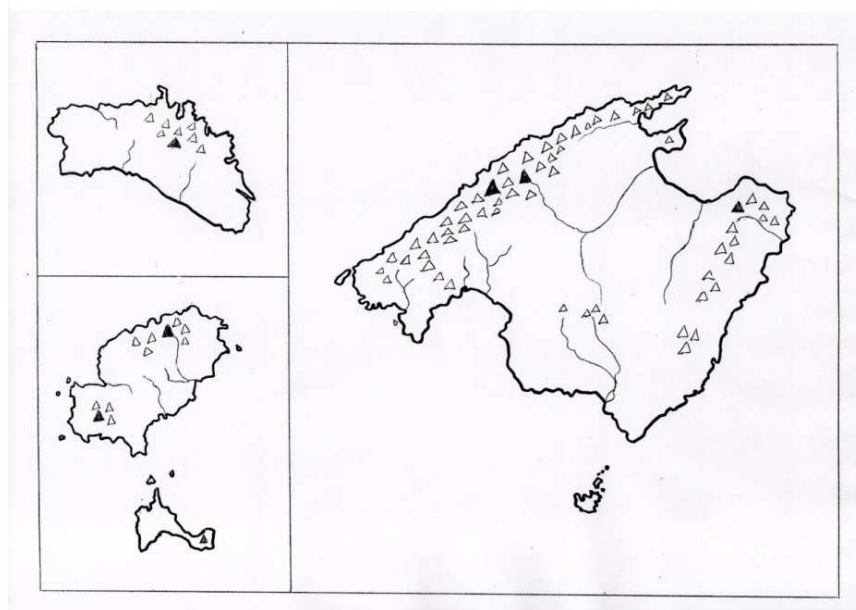
¡Buena Suerte!

1. Sobre el mapa físico de la península Ibérica y de las Illes Balears:

- a) Situar en el mapa 1 las montañas interiores de la Meseta, que contribuyen a que alrededor de un 58 % del territorio se encuentre situado sobre los 600 m. (0,2 puntos)
- b) Escribir en el mapa 2 el nombre de las islas del Archipiélago Balear. (0,05 cada respuesta correcta)
- c) Localizar en el mapa 2 las sierras o picos siguientes de las Illes Balears: Sierra de Tramontana, Amunts, sierras de Portmany, Migjorn y La Mola. (0,5 puntos)



mapa 1



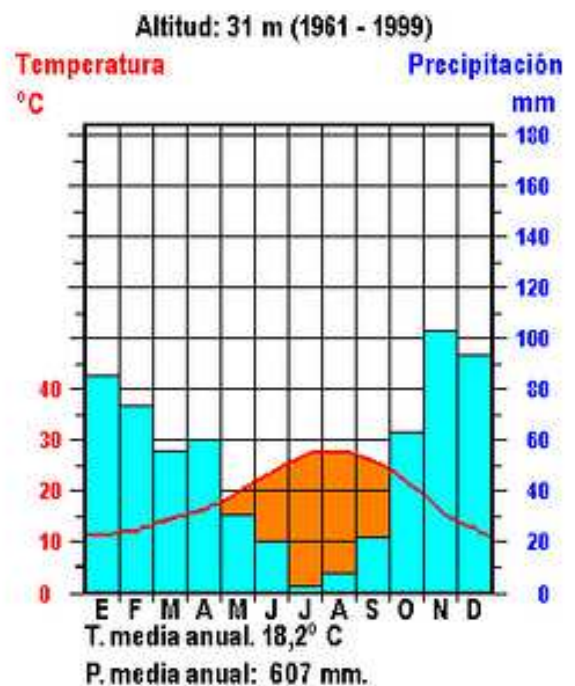
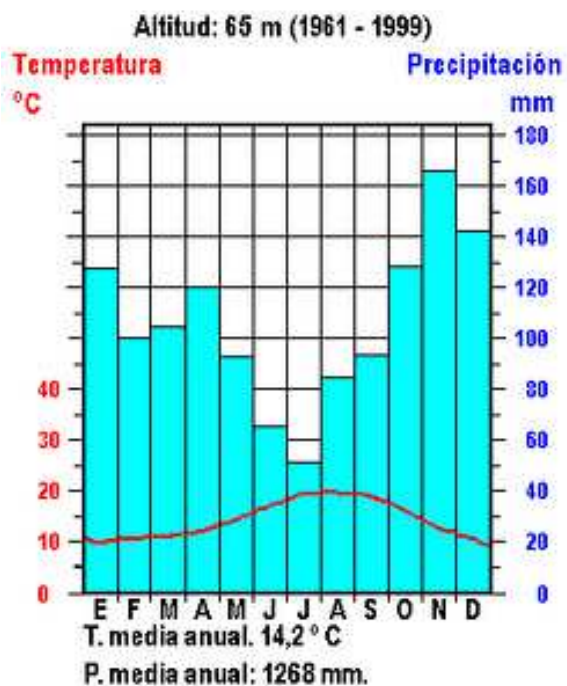
mapa 2

4. Completa el cuadro escribiendo el nombre de 10 países que formen parte de la Unión Europea con sus correspondientes capitales. (0,05 cada respuesta correcta)

<i>País</i>	<i>Capital</i>	<i>País</i>	<i>Capital</i>
1.		6.	
2.		7.	
3.		8.	
4.		9.	
5.		10.	

5. Observa los diagramas ombrotérmicos (climogramas) y responde a las cuestiones siguientes:

- Explica las diferencias pluviométricas mensuales y estacionales entre estas dos representaciones climáticas. (0,3 puntos)
- Calcula, de forma aproximada, la oscilación térmica anual en cada uno de los climogramas y explica cómo se refleja en cada uno de ellos el concepto de aridez. (0,3 puntos)
- ¿Qué dos tipos de clima representa cada uno de los climogramas? ¿Dónde se pueden localizar? Razona la respuesta. (0,4 puntos)



6. Las cuencas hidrográficas de España se dividen en tres vertientes. Siguiendo el ejemplo del Ter, ubica a qué vertiente pertenecen cada uno de los ríos siguientes: (0,1 puntos cada respuesta correcta)

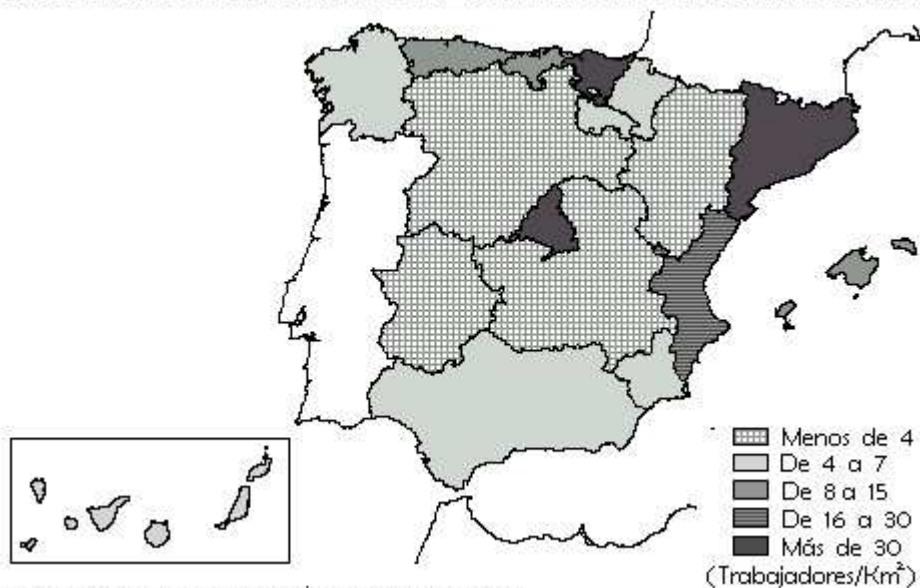
Llobregat, Nervión, Miño, Turia, Ebro, Guadiana, Nalón, Tajo, Duero y Bidasoa

Cantábrica	Atlántica	Mediterránea
		Ter

7. Observa el mapa y contesta las cuestiones siguientes:

- Indica el nombre de, al menos, dos de las principales áreas industriales de España (0,2 puntos) y dos áreas industriales en regresión. (0,2 puntos)
- En relación con las principales características de la distribución espacial de la industria española, explica los contrastes industriales existentes entre el centro y la periferia de España. (0,3 puntos)
- Entorno a los años 80 del siglo XX se inició un proceso que afectó a áreas y sectores industriales tradicionales. ¿Cómo se llama este proceso y cuál fue su causa? ¿A qué zonas e industrias del Estado español afectó? (0,3 puntos)

ESTRUCTURA ESPACIAL Y DENSIDAD INDUSTRIAL EN 1975



Fuente: R. Méndez. *Las Actividades Industriales* Ed. Síntesis

8. El código penal español tipifica el “delito ecológico”. Explica en qué consiste y pon ejemplos que puedan considerarse como tales. (1 punto)

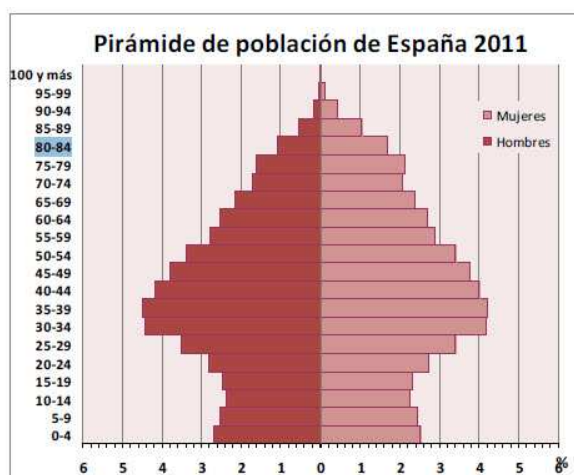
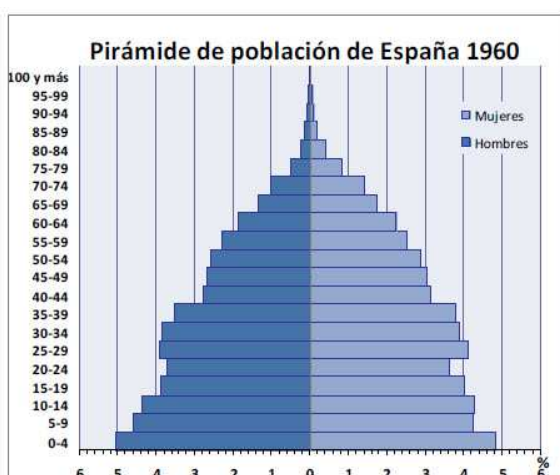
9. Referente a la Comunidad autónoma de las Illes Balears:

a) Explica la situación geográfica de las Illes Balears (latitud, longitud, puntos cardinales, etc.), respecto a otros lugares de referencia como por ejemplo, el globo terráqueo, Europa, la península Ibérica, España, el mar Mediterráneo, etc. Utiliza todo el vocabulario posible para argumentar sobre su situación y las consecuencias que se derivan. (0,5 puntos)

b) Completa el cuadro con 10 pueblos (que no sean la capital) de las diferentes islas del archipiélago balear: (0,05 cada respuesta correcta)

<i>Mallorca</i>	<i>Menorca</i>	<i>Ibiza</i>	<i>Formentera</i>

10. Las pirámides de población siguientes representan la estructura de la población española en 1960 y en 2011.



Fuente: Instituto Nacional de Estadística. Elaboración: R. Luque Revuelto

Una vez analizadas las pirámides anteriores contesta las cuestiones siguientes:

- a) Compara la población de 0 a 10 años en las dos pirámides y explica las diferencias que observes. ¿Qué consecuencias sociales tiene este cambio? *(0,3 puntos)*
- b) Compara la población de 65 y/o más edad en las dos pirámides. ¿Qué diferencias básicas existen? ¿Qué consecuencias sociales tienen? *(0,3 puntos)*
- c) Explica el modelo de estructura demográfica que representa cada una de estas pirámides. Razona la respuesta explicando brevemente las causas que dan lugar a estos dos modelos. *(0,4 puntos)*