

**Apellidos:** ..... **Nombre:** .....

**DNI/ NIE:** .....

## **GEOGRAFÍA (2º curso)**

### **Instrucciones:**

- **Lee atentamente las preguntas antes de contestar y responde en los folios que se te proporcionarán.**
- **La puntuación máxima de cada pregunta está indicada en su enunciado.**
- **Revisa detenidamente la prueba antes de entregarla.**
- **Al finalizar, se entregarán las pruebas y todas las hojas utilizadas para las respuestas.**

### **A. EJERCICIOS DE DEFINICIÓN Y RELACIÓN DE CONCEPTOS BÁSICOS.** (20 puntos)

**Define** los siguientes conceptos:

**1.** Delta fluvial. (5 puntos)

Salientes costeros que se forman cuando el río aporta más sedimentos de los que puede redistribuir el mar, por tratarse de una masa tranquila de agua, sin fuertes corrientes ni excesivo oleaje. En España son más frecuentes en las costas mediterráneas, destacando el delta del río Ebro.

**2.** Agricultura intensiva. (5 puntos)

Aquella que consiste en sacar la mayor cantidad de productos por unidad de superficie, e incluso cosechas diferentes de cada explotación agrícola. Utiliza poca extensión de tierra, mucha mano de obra y obtiene amplios rendimientos.

**3.** Bosque esclerófilo. (5 puntos)

Tipo de bosque perennifolio propio de las regiones mediterráneas, en el que las hojas de los árboles están protegidas por una especie de revestimiento, a modo de una capa de cera, para protegerlas de las altas temperaturas y evitar que a través de ellas se pueda perder la humedad, a causa de la evaporación provocada por un calor muy elevado.

**4.** Reconversión industrial en España. (5 puntos)

Política encaminada a acabar con las crisis industriales del último cuarto del siglo XX. Las empresas en crisis deben someterse a reducciones de plantilla y producción, a saneamiento económico etc. Posteriormente, las regiones afectadas por esta reconversión deberán someterse a reorganizaciones de su tejido industrial. En España fue especialmente dura la reconversión del sector metalúrgico en la década de los 80.

### **B. ANÁLISIS DE UN DOCUMENTO ESCRITO O GRÁFICO.** (25 puntos)

**Lee** atentamente el siguiente texto del año 1997 sobre las tendencias de la población española y **responde** a las cuestiones que se plantean a continuación.

*La población española es cada día más vieja, pero goza de mejor salud en sus achaques. Los españoles –que no estamos dispuestos a ser menos– hemos asumido los roles del desarrollo (menos natalidad y más esperanza de vida) con tal ímpetu que ahora nacemos y nos morimos menos que nadie. [...] Una de las interpretaciones posibles de tan bajo nivel de natalidad es la del retraso de los nacimientos. Según Fernández Cordon “los hijos se tienen más tarde, pero se acaban teniendo, lo que vendría avalado por el constante aumento de la edad de las madres. [...] La novedad de la última década es que España es ahora un país de inmigración. [...] La inmigración extranjera es hoy una componente importante del crecimiento de la población en toda la Unión Europea, debido a la drástica disminución del crecimiento natural”. Ya en 1991, el economista y demógrafo Alberto Olano sostenía “Durante los próximos 30 años viviremos un desplazamiento de los grupos étnicos semejante al que se produjo con la caída del Imperio Romano, con los godos y visigodos que avanzaron desde el Este y llegaron hasta España”. [...] Una de las cuestiones que más preocupan –como se ha encargado de advertir el Banco Mundial– es el aumento de la carga económica que va a suponer el crecimiento de la población anciana.*



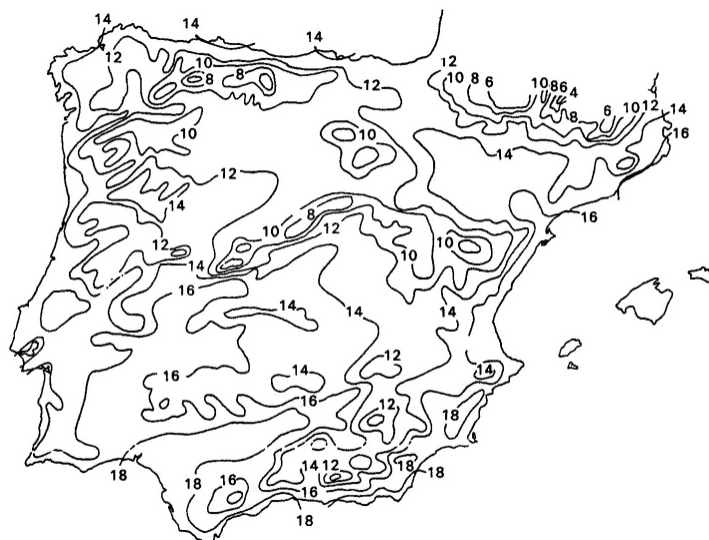
5. ¿A qué se debe el envejecimiento de la población española en las últimas décadas? **Explica** las razones en que se fundamenta la advertencia que, en este sentido, hace el Banco Mundial. (15 puntos)
- En general la causa principal de este aumento de la esperanza de vida de la población española está en un aumento de la calidad de vida de sus habitantes que disfruta de mejoras higiénicas y sanitarias. A su vez, un mayor nivel cultural permite llevar un estilo de vida que tiende a una disminución de hábitos nocivos y mayores cotas de seguridad laboral y en la vida cotidiana. El Banco Mundial avisa que, de seguir esta tendencia al envejecimiento con bajas tasas de natalidad en detrimento del sector de la población adulta, peligra el sostenimiento del estado del bienestar y en especial las pensiones.
6. El texto se refiere a una disminución del crecimiento natural de la población. Una de las razones reside en el retraso en la edad de maternidad en España. **Indica** otras cinco causas. (10 puntos)

Aquí dispones de una lista de diferentes causas:

- incorporación de la mujer al mercado de trabajo.
- crisis económica y aumento del desempleo.
- precio de la vivienda.
- aumento del período de formación en la mujer.
- legalización del aborto y los anticonceptivos.
- aparición de formas familiares diferentes.
- papel social de la mujer.
- cambio en la valoración de los hijos.
- disminución de la influencia religiosa.
- mantenimiento de actitudes sexistas por parte del hombre.

### C. ANÁLISIS DE UN DOCUMENTO GRÁFICO. (25 puntos)

**Observa** el siguiente mapa de isotermas con las temperaturas medias anuales de la península Ibérica. **Responde** a las preguntas a continuación.



7. ¿Por qué los valores más bajos de temperatura coinciden con las unidades de relieve? **Señala** de qué manera queda reflejado este hecho en el mapa. (7 puntos)
- Las temperaturas descienden con la altitud a partir de un coeficiente térmico de 7° cada 1000 m de altitud. Como se observa en el mapa, las isotermas correspondientes a los sistemas montañosos peninsulares (Cordillera Cantábrica, Pirineos, Sistema Ibérico, Sistema Central, Montes de Toledo, Sierra Morena y cordilleras béticas), son inferiores a las de su entorno, notándose la influencia de la altura especialmente en los de la mitad norte peninsular.
8. A la vista del mapa, **explica** de qué manera estos factores (latitud, insolación, masas de agua, relieve...) influyen en la distribución de las temperaturas medias. (8 puntos)



Influyen de la siguiente forma:

- Las temperaturas disminuyen en el hemisferio norte de Norte a Sur.
- La costa cantábrica tiene menor insolación (horas de sol) que la mediterránea.
- Las masas de agua atlánticas tienen una temperatura en superficie inferior a la del Mediterráneo.
- La disposición del relieve en la península ibérica en el sentido de los paralelos evita que los vientos fríos del norte descendan en latitud quedando la mayor parte del año la costa sur mediterránea a sotavento.

**9. Indica** la temperatura (o valores de temperatura) que registran las siguientes capitales de provincia:  
(10 puntos; 2 por apartado)

- A.** Valladolid: 12-10°
- B.** San Sebastián: 14°
- C.** Zaragoza: 14°-16°
- D.** Castellón: 16°
- E.** Pontevedra: 14°

#### **D. COMPOSICIÓN ESCRITA, DESARROLLO DE UN TEMA.** (30 puntos)

**10. Elige** uno de los dos enunciados propuestos y **haz** una composición sobre el mismo, con una extensión aproximada de **250 - 270 palabras**.

- El proceso de urbanización en España: casco antiguo, ensanche y periferia urbana.
  - La ciudad preindustrial: el urbanismo romano, la ciudad medieval: musulmana y cristiana, la ciudad en el renacimiento y el barroco.
  - La etapa industrial. El impacto de la industrialización sobre la ciudad. Barrios obreros y ensanches burgueses. El éxodo rural.
  - La época postindustrial. El centro histórico y la periferia urbana industrial y residencial. El desarrollo del transporte. La terciarización urbana.
- Factores que influyen en los ríos peninsulares y principales vertientes hidrográficas.
  - Factores que influyen en los ríos peninsulares: clima y relieve.
  - Las vertientes hidrográficas en España: cantábrica, atlántica y mediterránea.

