

|  |  |
|--|--|
| <b>PRUEBA ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR</b> | Septiembre 2014<br>OPCIÓN A: GEOGRAFÍA |
|--|--|

| DATOS DEL ASPIRANTE | CALIFICACIÓN PRUEBA                    |
|---------------------|--|
| Apellidos:          | Nombre:                                |
| D.N.I. o Pasaporte: | Fecha de nacimiento:        /        / |

**Instrucciones:**

- **Lee atentamente las preguntas antes de contestar.**
- **La puntuación máxima de cada pregunta está indicada en cada enunciado.**
- **Revisa cuidadosamente la prueba antes de entregarla.**

1. Completa el esquema sobre las diferentes unidades del relieve español en función de la situación que ocupan respecto a la Meseta Central según corresponda: ( 2,75 puntos, 0,25 cada unidad correcta)

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Cordilleras exteriores a la Meseta | 1 <b>Cordilleras Béticas</b><br>2 <b>Pirineos</b><br>3 <b>Cordillera costero-catalana</b>                       |
| Depresiones exteriores a la Meseta | 1 <b>Depresión del Ebro</b><br>2 <b>Depresión del Guadalquivir</b>  |
| Unidades interiores a la Meseta    | 1 <b>Sistema Central</b><br>2 <b>Montes de Toledo</b>   |
| Unidades que bordean la Meseta     | 1 <b>Cordillera Cantábrica</b><br>2 <b>Sierra Morena</b><br>3 <b>Sistema Ibérico</b><br>4 <b>Macizo Galaico</b> |

2. Lee el texto sobre tipo de climas en España y completa los huecos según corresponda con los conceptos que se te ofrecen. (1 punto)

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Conceptos</b> | Oceánico, sequía estival, alta, mediterráneo, clima subtropical, irregularidad, regularidad, altitudes, suaves, diversidad- |
|------------------|---|

**“Tipos de clima en España”**

En España encontramos una importante ... **diversidad**.. climática.

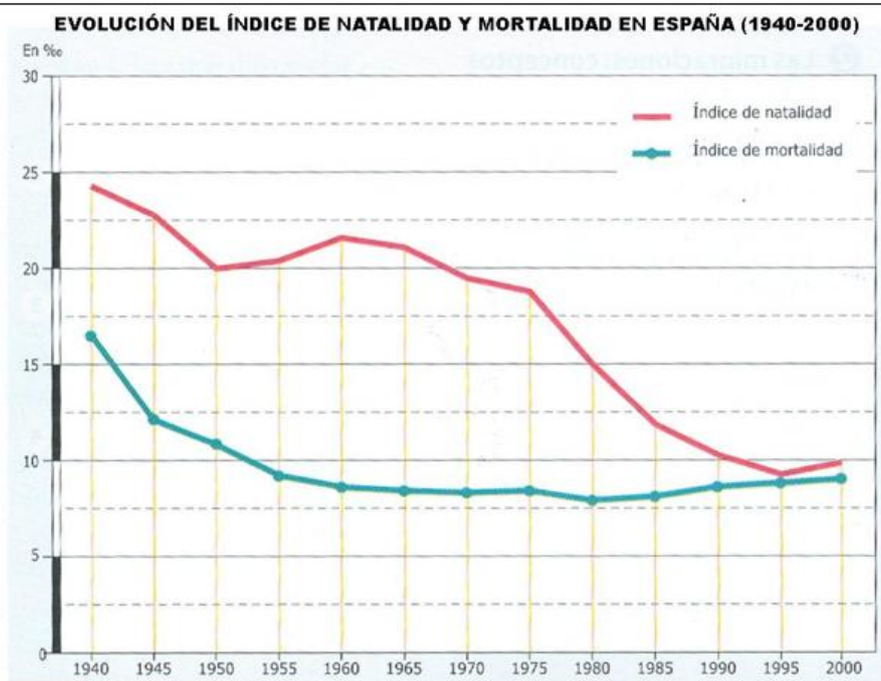
El clima que ocupa la mayoría del territorio es el... **mediterráneo**., que se presenta en dos subtipos, el marítimo y el de interior. En ambos casos se da una pronunciada ... **irregularidad**. en las precipitaciones y una acusada... **sequía estival**.., con numerosos meses secos. En primero de ellos la oscilación térmica anual es más... **alta** .... que en el segundo.

Se distingue un tipo que es el llamado clima... **oceánico**., cuyas características son ... **regularidad** ...en las precipitaciones a lo largo del año y temperaturas ... **suaves**. como consecuencia de la influencia del mar.

En el archipiélago canario encontramos el llamado... **clima subtropical** ..., que se distingue por una temperatura muy regular durante todo el año.

Y por último, se da el clima de montaña, propio de ... **altitudes** ... elevadas.

3. Observa el gráfico sobre la evolución del índice de natalidad y mortalidad en España (1940-2000) y responde a las cuestiones que se plantean a continuación. (3 puntos)



**A.** Describe cuál es la tendencia del índice de natalidad entre 1950 y 1960 y expón las causas que lo explican. (1 punto)

Se da una tendencia ascendente, la explicación es la recuperación económica tras el período de postguerra y la política pronatalista del régimen franquista.

**B.** Describe cuál es la tendencia del índice de mortalidad desde 1985 hasta el año 2000 y expón las causas que lo explican. (1 punto)

La tendencia es ascendente. Mueren más personas como consecuencia del aumento de la población mayor producto de una notable mejoría en el nivel de vida.

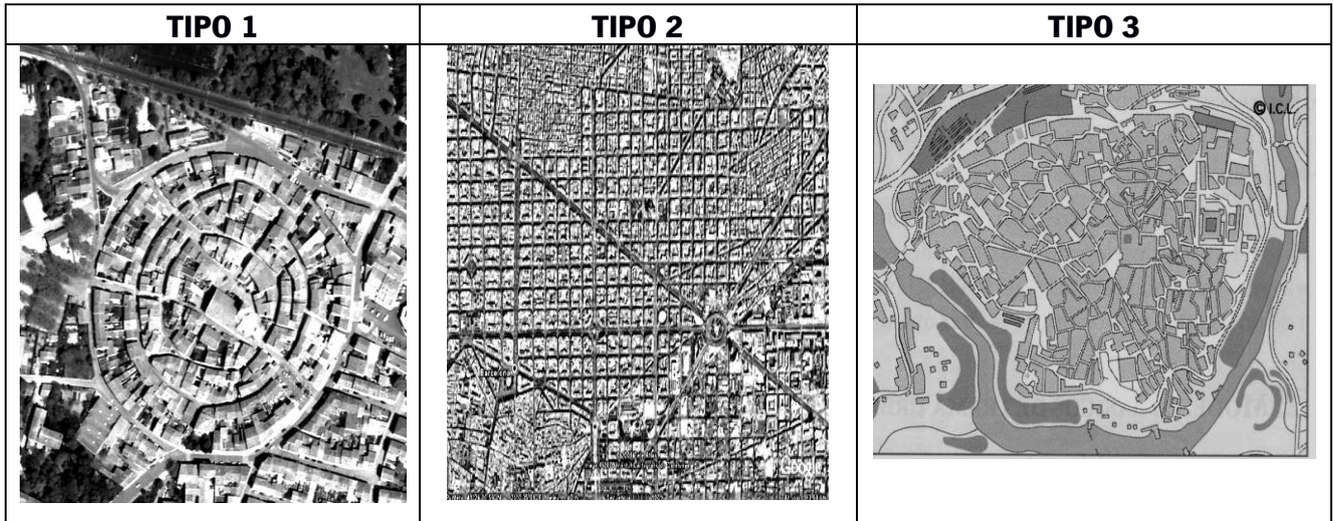
**C.** ¿Cómo es el crecimiento natural en España en 1960? ¿Y en 1995? Justifica las respuestas. (1 punto)

En 1960 el crecimiento natural de la población es positivo y muy significativo numéricamente. Es el momento del *baby boom*. Muchos nacimientos y aumento de la esperanza de vida.

En 1995 los índices se acercan tanto, que aunque sigue siendo positivo se acerca a crecimiento cero. Algunas de las razones que explican la caída de la tasa de natalidad son:

- Retraso de la edad del matrimonio.
- Necesidades formativas.
- Cambio en la filosofía de vida.
- etc ...

4. Observa las imágenes que representan los distintos tipos de planos. (2,25 puntos)



A. Escribe el nombre que corresponda con cada tipo: (0,75 puntos)

Tipo 1: **radiocéntrico**

Tipo 2: **regular, ortogonal o en cuadrícula**

Tipo 3: **irregular**

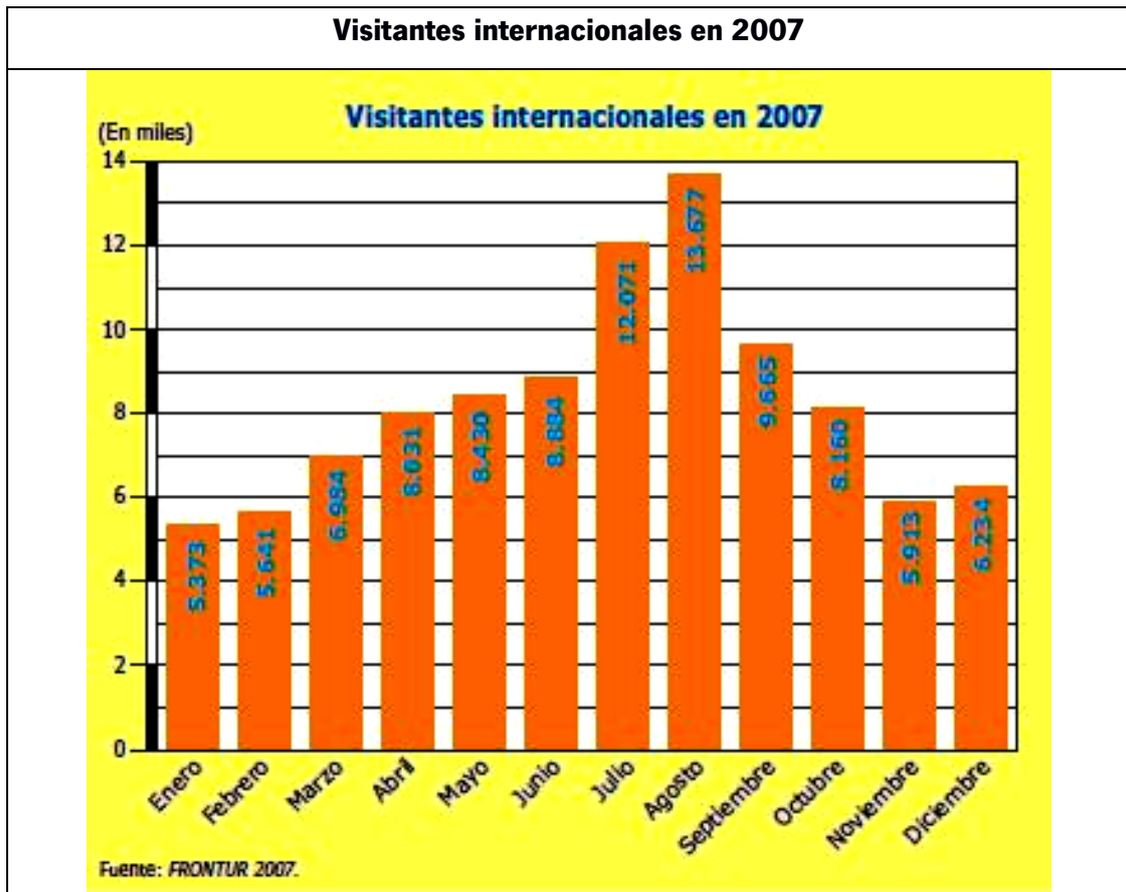
B. Describe las características principales en cada caso. (1,5 puntos)

Tipo 1: **Resultado del crecimiento urbano a partir de un núcleo desde el que salen vías radiales que conectan el centro con la periferia. Facilita la circulación y es propio de algunas ciudades medievales. En el centro se situaba el castillo, mercado o algún espacio que articulara la vida de la ciudad.**

Tipo 2: **Responde a una planificación urbanística, lo encontramos en gran parte de los ensanches. Las calles principales, más anchas se cruzan formando perpendiculares y en este caso diagonales, que facilitan la circulación. Las manzanas resultantes son regulares. Tiene su origen en las ciudades griegas.**

Tipo 3: **Propio de ciudades medievales, cristianas y musulmanas. No responden a ningún plano preconcebido, sus calles son irregulares, sinuosas, estrechas y su disposición anárquica, propio de un crecimiento espontáneo. Se encuentran en muchos de los centros históricos de las ciudades españolas.**

5. Observa el gráfico que refleja el número de visitantes internacionales en 2007 y contesta a las siguientes cuestiones. (1 punto)



**A.** ¿En qué meses vienen a España mayor número de extranjeros?

Julio, agosto y septiembre.

**B.** ¿A qué se debe este comportamiento?

Durante esos meses debido a las características climáticas el “buen tiempo” está asegurado.

**C.** ¿Qué consecuencias tiene para este sector estos datos que observas?

La estacionalidad en el servicio a prestar, y por tanto, en el empleo.

**D.** ¿Qué alternativas se están desarrollando para tratar de paliar dichos problemas?

La diversificación de la oferta turística (turismo rural, cultural, de congresos, de deportes de invierno, etc...) para repartir durante todo el año la llegada de turistas.