

EvAU GEOGRAFÍA JUNIO 2017

OPCIÓN A

1ª Pregunta

- Censo de población: recuento individualizado de la población de un país en un momento determinado. Recoge datos demográficos, económicos y sociales de la población. Es un documento estadístico. En España se realiza cada 10 años, los años terminados en 1.
- Área Periurbana: zona en los límites exteriores de la ciudad, de delimitación imprecisa, en la que se mezclan usos del suelo y formas de vida propias del campo y la ciudad.
- Paisaje natural: espacio natural de gran extensión poco transformado por el hombre.
- Cerro testigo: colina aislada de cima horizontal. Se trata de un relieve residual esculpido por la erosión diferencial en superficies donde hay capas de rocas duras y blandas dispuestas en estratos horizontales.
- Industria pesada: una de las divisiones de la industria por sectores que comprende la industria metalúrgica, la petrolera, la química y la extractiva. Es la dedicada a la extracción y transformación de las materias primas.
- Plano ortogonal: disposición del espacio urbano en calles que se cortan perpendicularmente entre sí. Las manzanas son cuadradas o rectangulares, por lo que los edificios tienen una disposición muy ordenada.
- CECA: Comunidad Europea del Carbón y del Acero.
- Cono volcánico: formación volcánica. Está situada en la parte donde el volcán expulsa el magma a la atmósfera, o la hidrosfera. Las eyecciones de una apertura volcánica se suelen amontonar generalmente formando un cono o un cráter central.

2ª Pregunta:

“Los climas de España”: tipos de climas, localización geográfica y características principales.

- Clima Oceánico:
 - Localización: norte peninsular -> cornisa cantábrica y Galicia.
 - Precipitaciones abundantes, regulares y suaves: total anual >800 mm, con más de 150 días de lluvia al año. Distribución: bastante regular por las borrascas del frente polar. Máximo en invierno.
 - Temperaturas: amplitud térmica baja en la costa y moderada hacia el interior. Costa: baja por la influencia del mar, verano fresco (ningún mes menor o igual a 22°C) e invierno moderado (6-10°C). Interior: disminuye la influencia marina y aumenta la amplitud térmica. El invierno puede ser frío (<6°C).
- Clima Mediterráneo:
 - Área más extensa de España: comprende toda la P.I. desde la zona sur del clima oceánico, las Baleares, Ceuta y Melilla.
 - Precipitaciones moderadas o escasas, irregulares y tormentosas. Total anual menor de 800mm: precipitaciones moderadas. Si son menores de 500mm serán

consideradas escasas. Distribución irregular: verano seco (Anticiclón de las Azores), máximos en otoño y primavera, salvo en zonas más abiertas al Atlántico (máximos en invierno). Forma: tormentosa en muchas ocasiones: erosión del suelo en las zonas sin vegetación.

- . Temperaturas: varían según la latitud y la distancia al mar.
- . Tres tipos:
 - . MARÍTIMO:
 - . Área: costa mediterránea peninsular (excepto SE), costa suratlántica, islas Baleares, Ceuta y Melilla.
 - . Precipitaciones moderadas o escasas (entre 800 y 300 mm). Costa suratlántica: precipitaciones más abundantes por mayor influencia de borrascas atlánticas. Máximo en otoño-invierno. Costa mediterránea: son menores, las borrascas pierden humedad al atravesar la P.I. y las barreras montañosas paralelas a la costa. Máximo principal -> otoño.
 - . Temperaturas: amplitud térmica moderada (12-16 °C). Verano caluroso (>22°C) e inviernos suaves (mínimo 10°C).
 - . CONTINENTALIZADO
 - . Área: interior peninsular, salvo la zona del valle del Ebro.
 - . Precipitaciones moderadas o escasas (800-300 mm). Son un poco más abundantes en la zona O del interior peninsular por las borrascas atlánticas. En el centro peninsular su máximo es sobre todo en primavera -> se debilitan los anticiclones invernales.
 - . Temperaturas: amplitud térmica alta >16°C por el aislamiento de la influencia del mar. Submeseta norte: veranos frescos (<22°C) e inviernos fríos (<6°C) con frecuentes heladas y nieblas. Submeseta sur: veranos calurosos (mayor o igual a 22°C) e inviernos fríos pero con menos heladas. Extremadura e interior andaluz: veranos muy calurosos e inviernos moderados.
 - . SECO, SUBDESÉRTICO O ESTEPARIO
 - . Área: SE peninsular, valle del Ebro.
 - . Precipitaciones MUY escasas (300-150 mm): carácter estepario. SE: la aridez obedece a tres causas -> zona protegida por las cordilleras Béticas, las borrascas llegan con dificultad, y son muy frecuentes las masas de aire seco de África. En el Cabo de Gata llega el clima desértico. Valle del Ebro (zona media): aridez debida a que está encajada entre montañas -> Efecto Föhn.
 - . Temperaturas: varían con la latitud y la distancia al mar.
- . Clima de montaña:
 - . LOCALIZACIÓN: TERRITORIOS MONTAÑOSOS POR ENCIMA DE 1000M.
 - . Precipitaciones muy abundantes, suelen ser >1000mm.
 - . Temperaturas: media anual baja, inviernos fríos, frecuentes precipitaciones en forma de nieve.
 - . Montañas del clima oceánico: no tienen meses secos, el verano es fresco.
 - . Montañas del área mediterránea: reciben menos precipitaciones, pueden tener uno o dos meses secos en verano.

- Clima subtropical de Canarias
 - Situación: domina el anticiclón de las Azores, originando temperaturas suaves todo el año . Cuando se desplaza permite el paso de borrascas atlánticas y aire sahariano.
 - Relieve: hace disminuir la temperatura y su orientación provoca cuantiosas precipitaciones y nubosidad abundante.
 - Zonas bajas: precipitaciones muy escasas (300-150mm) en las islas occidentales, en el resto no alcanza los 150mm. Temperaturas cálidas todo el año, ningún mes descienden de 17°C. Amplitud térmica muy baja.
 - Medianías (600-1500 m): las precipitaciones se incrementan y pueden alcanzar 1000mm en vertientes a barlovento alisio.

3ª Pregunta: Comentario del gráfico “Población en España y Entradas por turismo (1950-2014).

A continuación vamos a comentar un gráfico. Un gráfico es una representación de datos generalmente numéricos, por medio de líneas y objetos geométricos.

En este caso, es un histograma (gráfico de barras) combinado con un gráfico lineal. En el eje lateral, vemos reflejada la cantidad de personas por millares. El eje inferior es una escala cronoógica que abarca de 1950 a 2014, avanzando de cinco en cinco años. La escala de la gráfica nos muestra que en las barras está representada la cantidad de población en España, y la línea refleja la entrada de turistas.

Respecto a los datos, podemos observar que el aumento de población en España es progresivo pero no regular. Esto quiere decir que si bien la población en 2014 es mayor que la de 1950, el ascenso tiene diferencias. Por ejemplo, en 1955 y en 1960, la cantidad de población española es similar, igual que ocurre entre 1965 y 1970, entre 1985 y 1995 y entre 2010 y 2014. Esto se debe a que los primeros años reflejan la etapa de la posguerra, época que demográficamente hablando no fue muy próspera, ya que debido a las pérdidas en la contienda y los exiliados, la cantidad de población se estancó. A partir de 1965 vemos reflejado el baby boom, suceso demográfico que se caracteriza por el nacimiento de gran cantidad de niños y niñas entre la década de 1960 y la de 1970, hasta principios de 1980. Apreciamos que prácticamente hasta 2001 se mantendrá la población en cerca de 40.000 millares. En 2005 hay otro salto cualitativo, coincidente con una llegada masiva de migrantes, que aumentará en 2010 y se mantendrá en 2014. Desde comienzos del siglo XXI España se ha convertido en un país receptor de migrantes, principalmente provenientes de América del sur y del norte de África.

Respecto a los datos sobre entrada de turistas, vemos que la cantidad es reducida hasta los años 60, sobre todo a partir de 1965, donde empieza a ascender a gran velocidad, debido al aperturismo del gobierno hacia Europa. Hasta los 80 el ascenso es muy veloz, pasamos de 15.000 millares en 1965 a de 40.000 en 1981. Esto se debe a que España se centra en promocionar su atractivo como país de sol, de turismo de borde de agua, de buena gastronomía y de precios asequibles. Entre 1980 y 1985 se mantiene, debido a la crisis exterior, y volverá a ascender hasta 1995. Entre finales de los 90 y 2001 habrá un ligero descenso, por la crisis europea, vuelve a ascender en

2005, vuelve a descender en 2010 y parece que desde 2010 hacia 2014 indica un aumento de la entrada de turistas.

Esta fluctuación se debe a las crisis económicas que se viven tanto en Europa como en España, que no son siempre simultáneas, que afectan al poder adquisitivo de las familias de clase media, que son la que buscan en España el destino vacacional más asequible y adecuado.

4ª Pregunta:

De Norte a Sur y de Oeste a Este las provincias son: Gerona, Madrid, Guadalajara, Toledo, Sevilla, Murcia, Cádiz, Málaga, Almería y las Islas Baleares.

El saldo vegetativo es la diferencia entre la natalidad y la mortalidad de una población. Es positivo si hay más nacimientos que defunciones y será negativo si ocurre lo contrario. En estas provincias el saldo vegetativo es superior al 3 por mil, cuando la media Española está en torno al 1 por mil, porque estas provincias son destino de entrada para la mayoría de los migrantes que llegan a nuestro país, ya que son las que mayor cantidad de puestos de trabajo poco cualificado ofrecen (en el caso de Gerona, Madrid, Guadalajara y Toledo, en el ámbito industrial, en el caso de las provincias andaluzas y Murcia, en el ámbito agrícola). Baleares sufre una situación un poco diferente, ya que se ha convertido en el hogar de gran cantidad de población extranjera de clase alta.