TEMA 9. DINÁMICA Y ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN ESPAÑOLA.

Práctica 1: crecimiento real.

- 2. En el mapa siguiente se representa el crecimiento real de la población en España entre 1981 y 2008, por provincias. Analícelo y responda a las siguientes preguntas:
- a) ¿Qué provincias crecen más del 35%? (Hasta 1 punto).
- b) ¿Qué provincias pierden más del 10% de su población? (Hasta 1,5 puntos).
- c) Explique las posibles causas del crecimiento en las provincias en las que este es mayor del 10%. (Hasta 1,5 puntos).

Práctica 2: Migraciones.

2. Analice el mapa de migraciones interiores en 1971-80 y responda a las siguientes cuestiones:

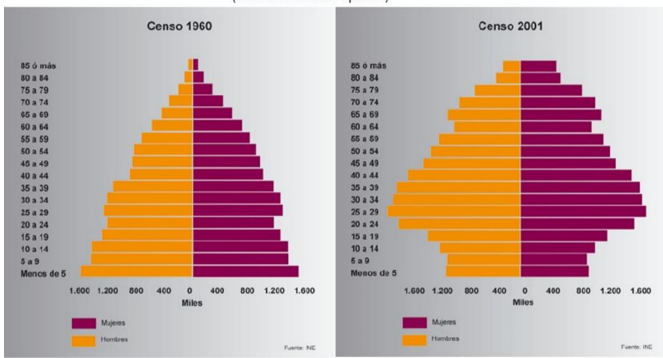
- a) En la década de 1971-80 ¿Qué Comunidades Autónomas tienen valores emigratorios superiores a 101.000 personas?, ¿Cuáles tienen valores inmigratorios superiores a 101.000 personas? (Hasta 1 punto)
- b) Explique las causas principales por las que se producen los resultados que muestra el mapa de 1971- 80. (Hasta 1,5 puntos)
- c) ¿Cambia sustancialmente la situación desde la década representada hasta la actualidad? Explíquelo (Hasta 1,5 puntos).

(Valoración: Hasta 4 puntos) MIGRACIONES ABSOLUTAS DECENIO 1971-1980 PRINCIPALES CORRIENTES MIGRATORIAS INTERAUTONÓMICAS SUPERIORES A 100.000 PERSONAS MIGRACIONES ABSOLUTAS más de 1.500 501 - 1.500 251 - 500 101 - 250 EMGRACIONES 101 - 250 251 - 500 751 - 1.000 más de 1.000 CORRIENTES MIGRATORIAS De 100.001 e 300.000 De 300.001 a 600.000 De 600.001 a 900.000 Más de 900.000 CEUTA Y MELLIA ESCALA 1: 9.000.000 Fuente de información: INE. Estadística de migraciones

Práctica 3: Estructura de la población: pirámides de población.

- 2. Las pirámides muestran la estructura por edad y sexo de la población española en 1960 y en 2001. Obsérvelas y conteste:
- a) Compare la población de 0 a 10 años en ambas figuras y explique las diferencias que observa ¿Que consecuencias sociales tiene ese cambio? (Hasta 1 punto).
- b) Compare la población de 65 años y más en ambas figuras. ¿Qué diferencias básicas existen?, ¿Que consecuencias sociales tienen? (Hasta 1 punto).
- c) Explique el modelo de estructura demográfica que representa cada una de estas pirámides. Razone la respuesta explicando brevemente las causas que dan lugar a ambos modelos. (Hasta 2 puntos).

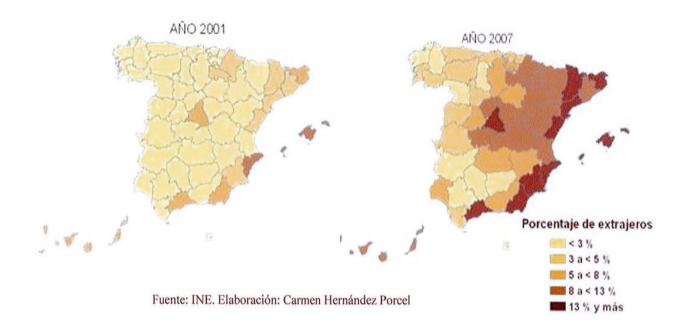
(Valoración: hasta 4 puntos)



Práctica 4: Población extranjera.

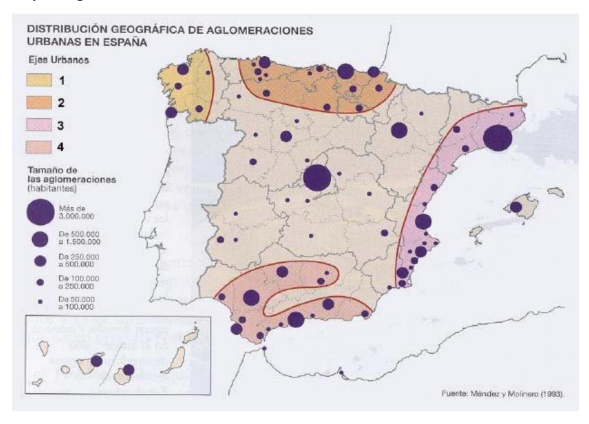
- 2. Los siguientes mapas representan el porcentaje de extranjeros con respecto al total de población de cada provincia española en dos años diferentes. Analícelos y conteste a las siguientes preguntas:
- a) ¿Qué provincias tienen mas de un de 8% de extranjeros en ambos años? (Hasta 1 punto)
- b) ¿A qué se debe el cambio entre ambas fechas en esas provincias? (Hasta 1,5 puntos)
- c) Razone las consecuencias demográficas y sociales de la inmigración en España. (Hasta1,5 puntos) (Valoración: Hasta 4 puntos)

Porcentaje de inmigrantes extranjeros sobre la población total



Prácticas de urbanismo.

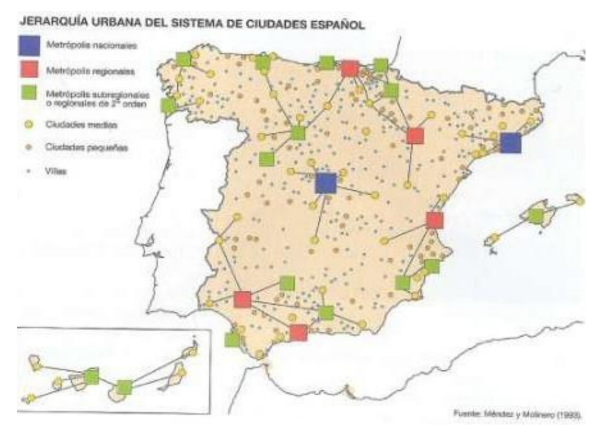
Mapa de aglomeraciones urbanas.



El mapa representa la distribución geográfica de las aglomeraciones urbanas en España. Analícelo y responda a las siguientes preguntas:

- a) Diga el nombre de las ciudades que tienen más de 500.000 habitantes.
- b) ¿Cuál es la característica principal del sistema urbano español.
- c) ¿Cómo llamarías al eje urbano número 3? Diga el nombre de las Comunidades Autónomas afectadas por dicho eje urbano.
- d) Explique los condicionantes geográficos que favorecen la bifurcación en dos ramas del eje urbano andaluz.

Práctica de urbanismo. El sistema de ciudades.



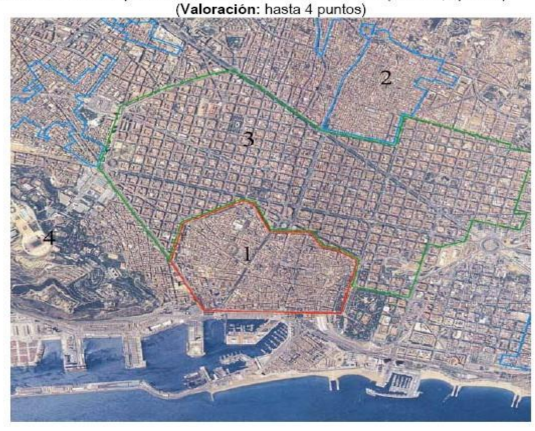
El mapa muestra el sistema de ciudades de España. Obsérvelo y responda a las siguientes cuestiones:

- a) Dé los nombres de las metrópolis nacionales; y de las metrópolis regionales de 1º orden
- b) Diga a qué Comunidad Autónoma pertenece cada una.
- c) ¿Por qué se establecen las categorías que aparecen en la leyenda del mapa, qué diferencias básicas existe entre cada una de ellas, o sobre qué bases principales se hacen esas jerarquías urbanas?

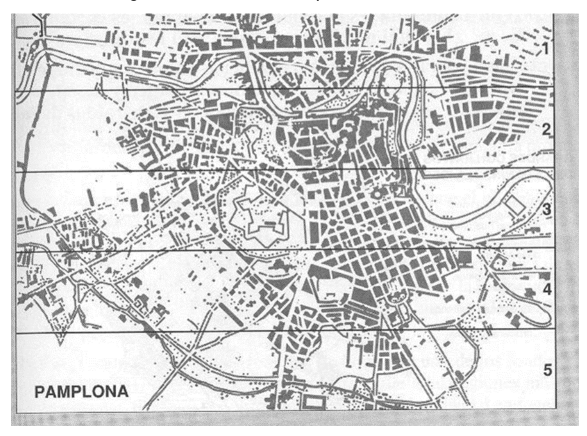
Práctica de morfología de la ciudad. El plano de Barcelona.

2. La figura siguiente es un fotoplano de la ciudad de Barcelona. Con la información que contiene conteste a las preguntas siguientes:

- a) Identifique, mediante el correspondiente número, las siguientes unidades: Centro Histórico, Ensanche, Periferia y Alcázar. (Hasta 1 punto)
- b) Defina el tipo de plano de las unidades morfológicas correspondientes a los números 1, 2 y 3. Razone las respuestas. (Hasta 1,5 puntos)
- c) Explique los factores del emplazamiento de la ciudad del Barcelona (Hasta 1,5 puntos)



Práctica de morfología de la ciudad: Plano de Pamplona.



La figura representa un fotoplano de la ciudad de Pamplona. Analícelo y conteste a las preguntas siguientes:

- a) Utilizando los números de los márgenes, indique dónde se ubica el casco histórico de la ciudad y qué características del plano le han permitido identificarlo.
- b) Utilizando los números de los márgenes, indique dónde se ubica el ensanche moderno (siglos XIX y XX) de la ciudad y qué características del plano le han permitido identificarlo.
- c) Describa la situación de la franja "1" del plano respecto al conjunto de la ciudad.

Práctica de morfología de la ciudad: Plano de Pamplona.

La figura representa un fotoplano de la ciudad de Madrid. Analícelo y conteste a las preguntas siguientes:



- a) Identifique a las tres unidades señaladas con los números 1,2 y 3 numéricamente.
- b) Defina y explique el tipo de plano urbano de las unidades numeradas como 1, 2 y 3.
- c) Explique los factores del emplazamiento de la ciudad de Madrid y su papel en el sistema de ciudades español.