



DEMOGRAFÍA DE ESPAÑA

1) Distribución de la población en España: fuertes desequilibrios espaciales con áreas de **C** de la población (Madrid, periferia costera, y archipiélagos) y áreas de **V** poblacional (interior de la península). La densidad la hayamos dividiendo la población de una zona por los **k** que ocupa. Los Factores que explican esta distribución: **M** por su carácter de capital, las zonas que se industrializan primero (norte y **C**) y el turismo (costa del **m** y los **a**)

2) Evolución del movimiento natural o **V** en España durante los últimos cien años. Datación y características destacadas del paso de un régimen de población antiguo a uno moderno.

- A. Hasta Régimen demográfico antiguo. Alta mortalidad y natalidad.
- B. 1 -1975. Transición demográfica. Progresiva reducción de la mortalidad y la natalidad. Éxodo rural.
 1. 1 . Gripe española. Aumento de la mortalidad.
 2. Los años 20 y 30. Reducción de la mortalidad y en menor medida de la natalidad.
 3. 1 . Guerra Civil. Aumento de la mortalidad y descenso de la natalidad.
 4. 1 -56. Postguerra. La natalidad desciende (por la emigración) pero más lo hace la mortalidad (sobre todo la infantil).
 5. 1956- . Desarrollismo (desarrollo económico) que provoca **é** rural. Mejora en la alimentación, fin de la malnutrición. Suave aumento de la natalidad "**b b**", la mortalidad se estabiliza en niveles bajos por las mejoras **s** y **a**.
- C. 1975-2 Régimen demográfico moderno. Se hunde la natalidad y se frena el éxodo rural, ambos hechos relacionados con la crisis de los 70, que retrasó la edad del **m** y acortó el período de **f**. Desde el 2000 aumenta la natalidad por la llegada de .

3) Movimiento migratorios: cambios de residencia de la población dentro de su mismo país (interiores) o hacia otros países (exteriores)
Migraciones interiores. Cambio de residencia dentro del territorio nacional.

- A. Primero eran de tipo **e** y temporal por labores agrícolas.
 - B. Éxodo rural (del campo a la ciudad) con el **d** (desde los 60). La emigración se hace hacia la periferia y Madrid desde el interior y Galicia. La consecuencia ha sido el despoblamiento y **e** de la población en las zonas rurales.
 - C. Después de 1975 el éxodo rural se frenó y aparecen nuevas formas de migración interna: Migraciones **r** (del centro de la ciudad a la periferia). Migraciones **l** (trabajadores poco cualificados). Migraciones de **r** rural (por jubilación o aumento del paro urbano)
- Migraciones exteriores.** Los principales focos emisores fueron **G** y **A**.
- A. Siglo XIX - 1914. Emigración transoceánica hacia **A** **L** y en menor medida a EEUU.
 - B. 1945-1975. Emigración también a Europa. Primero a **F**, luego a **A** y **S**.
 - C. 1975- El regreso de la población emigrante por la crisis y la crisis misma afectó a España aumentando el desempleo (en 1990 llega al 20%).

4) Inmigración. De dos tipos: **Comunitaria**, principalmente ingleses y alemanes, que llegan para pasar la jubilación. **Extracomunitaria** que llegan buscando trabajo desde Latinoamérica (**E** y **C**) de Europa del este (Rumanía y Bulgaria) del Magreb (**M** y **A**) Asia (**C**) y África subsahariana (**S**). La ley de extranjería los divide en tres grupos: **n** con plenos derechos (tras pasar varios años), **l** o con papeles (con permiso de residencia) e **i** sin papeles (sin permiso). **Consecuencias de la inmigración:**

- Positivas:** Aumenta la población activa (en edad de trabajar) y compensan el déficit derivado de la baja **n**. Aumenta la natalidad hasta lograr un crecimiento vegetativo **p** permitiendo así un correcto relevo generacional. Realizan trabajos poco **r** que rechazan los trabajadores nacionales. Enriquecimiento cultural.
- Negativas:** Presionan los salarios a la baja, lo que perjudica a la población nacional. Problemas de **i**, creación de guetos, mantenimiento de culturales contrarias a los derechos humanos. Brotes de **x** en la población nacional.

5) Estructura social y económica de la población española. **Población a**: aquella que tiene o busca trabajo. La **tasa de actividad**: la relación entre la población activa y la población total (de más de 16 años). La población activa se multiplica por 100 y se divide por la total.

- Tasa de p**: porcentaje de población activa que está desocupada (sin empleo). Evolución:
- A. Hasta 1975: menos del 3% gracias a que parte de la población activa **e** hacia el exterior.
 - B. Desde 1975-1994 (23%): aumento constante por varias razones: 1: **D** (desmantelamiento de la industria) por la crisis económica. 2: **R** industriales (cambio de tipo de industria) con poco éxito. 3: Mejoras **t** reducen en la mano de obra. 4: Retorno de los **e**. 5: Incorporación de la **m** al mundo laboral. 6: Mayor número de adultos por el "**b b**".
 - C. Desde 1995-2007 (8%): cambio de tendencia, reducción del paro por: la expansión del sector de la **C** impulsado por una burbuja inmobiliaria de carácter **e**. Dependencia total de este sector ya que la industria y el sector público pierden peso por las políticas **n** (**d** hacia países con mano de obra más barata y reducción de empleo público con las **p**).
 - D. Crisis del 2008: aumento del paro sin control por el **p** de la burbuja. Inexistencia de alternativa económica de crecimiento por la reducción del peso económico del Estado y por no tener un **B C** con poder (dependemos del Banco Central **E**).



PIRÁMIDE DE POBLACIÓN

La **estructura** de la población española por **sexo y edad** se estudia con la **p** de población. Es un **h** _doble con el que representamos los datos demográficos de un lugar o una región en un momento determinado. En el eje vertical se colocan los intervalos de edad (**c**) y en el eje horizontal se colocan los datos numéricos totales o **r** de población. A la izquierda las mujeres y a la derecha los hombres.

1. **La estructura por sexos.** Comentar la superioridad numérica de los **h** al nacer (grupo de 0 a 4 años). También hay que indicar el momento en que la mayor mortalidad **m** lleva a la equiparación, y señalar la disparidad de efectivos a favor de las ancianas. Finalmente hay que hablar de las causas de la mayor mortalidad masculina; guerras, estilo de vida...

2. **La estructura por edad.** Determinar el porcentaje de **j** (0-14 años) de **a** (15-64 años) y **a** (64 y más). Explicar la pirámide según su forma (de abajo a arriba):

--2.1. **Forma t** o parasol: población joven (España en **1**) porcentaje de jóvenes más del 35%, ancianos menos del 5%. Alta tasa de natalidad y mortalidad. Hay que hablar de las causas (bajo nivel **e** , ausencia de controles de **n**) y de las consecuencias de lo anterior (alta demanda de empleo, **p** , **e** **n**)

--2.2. Forma de **c** u ojiva: población adulta (España en **1**) porcentaje de jóvenes se sitúa entre el 25% y el 35%, ancianos entre el 5% y el 12%. Descienden las tasas de natalidad y mortalidad. Hay que hablar de las causas (mejora el nivel económico, aparición controles de natalidad) y de las consecuencias de lo anterior (predominio de la población activa)

--2.3. Forma de **u** : población envejecida (España en **2**) porcentaje de ancianos supera el 12%. baja tasa de natalidad y de mortalidad, aunque esta última crece levemente. Hay que hablar de las causas (alto nivel económico, crisis económica controles de natalidad) y de las consecuencias de lo anterior (problemas para cubrir el gasto **s** (las pensiones, salud, asistencia) si hay **p** .

3. **Los sucesos demográficos más significativos.** Esto se deduce de los **e** y los **s** del perfil, se comentan de arriba abajo y se relacionan con los hechos históricos que los han producido. Los **e** indican pérdida de población por subnatalidad (guerras, hambres o epidemias) o por emigración. Los **s** indican incremento de la población. Puede ser por *baby boom* postbélico, por desarrollo económico, **i** , etc.

Solución en: <http://www.profesorfrancisco.es/2009/11/comentario-de-una-piramide-de-poblacion.html>