



La población: El crecimiento natural o vegetativo



CRECIMIENTO NATURAL O VEGETATIVO:

Es el resultado de restar la mortalidad a la natalidad:

La Tasa de Crecimiento Natural = $TBN - TBM$

Es diferente al crecimiento real, que incluye el saldo migratorio



- La natalidad:
 - Ha sufrido una constante caída, exceptuando el “baby boom”
 - La TBN hoy se sitúa en torno al 11‰
 - El Número de Hijos por Mujer es de 1,373 de promedio
 - El índice de nupcialidad es de 5 matrimonios cada mil habitantes. La edad media del primer matrimonio es de 31,5 años para los hombres, y de 29,3 para las mujeres
- Causas del descenso de la natalidad:
 - Expectativa de mejora de rentas
 - Una sociedad más laica
 - Nuevo papel de la mujer
- Reparto:
 - Mayor al sur que al norte
 - Mayor en el litoral mediterráneo, Madrid y alrededores, bajo Guadalquivir y provincias próximas al País Vasco litoral



- La mortalidad:
 - Ha sufrido una constante caída, exceptuando el “baches” como la Guerra Civil. Es baja desde 1952
 - La TBM hoy se sitúa en torno al 8,5‰
 - La TBMI es de 3,77 ‰
 - La EVN es de 77 años para los hombres y de 83 para las mujeres
 - Causas del descenso de la mortalidad:
 - Generalización de la asistencia sanitaria y de la aplicación de los avances médicos
 - Mejor alimentación
 - Mejor higiene privada y pública
 - Reparto:
 - Mayor donde la población está más envejecida
- La mujer tiene una mayor esperanza de vida por

←

 - Cuestiones biológicas
 - Trabajos menos peligrosos y menos duros
 - Mejores hábitos alimenticias y de vida



- El CV señala los ritmos de crecimiento
- Desde 1900 la población española ha tenido un movimiento ondulante del CV
- En la actualidad es un CV bajo: en torno al 2,5‰
- Las tasas de CV más altas se localizan en el litoral mediterráneo, bajo Guadalquivir, Madrid y su entorno.
- Las tasas más bajas se localizan en el interior, especialmente en la zona noroeste.

La transición demográfica es una teoría que dice que:

- Todas las sociedades pasan de un ciclo demográfico antiguo a uno nuevo.
- El paso es una readaptación: se pasa de una mortalidad y una natalidad altas a otras bajas.
- Primero baja la mortalidad, luego la natalidad