LA POBLACIÓN ESPAÑOLA. COMPORTAMIENTOS DEMOGRÁFICOS. FENÓMENOS MIGRATORIOS.

CONCEPTOS CLAVE

Se consideran conceptos clave para este tema los siguientes:

"Baby boom"

Periodo de tiempo con número extraordinariamente elevado de nacimientos. En España se refiere a los años comprendidos entre mediados de la década de los cincuenta hasta la segunda mitad de los setenta.

Censo

Recuento y registro demográfico que se lleva a cabo y se publica con una periodicidad fija, con el fin de conocer las características demográficas, sociales, culturales y económicas de toda la población .En España se elaboró el primero en 1857, y desde 1900 se ejecuta cada 10 años (desde 1981, en los años terminados en uno).

Padrón: (municipal)

Relación de habitantes de un término municipal en el que se incluyen datos similares al censo. Se hacía cada 5 años; en España desde 1996 se realiza un padrón continuo, que se sirve de medios informáticos y encuestas.

Crecimiento cero

Se denomina con esta expresión el momento en que la natalidad de un lugar es equivalente a la mortalidad, con lo que el crecimiento natural es igual o próximo a cero.

Crecimiento natural o vegetativo

Se trata de la variación (positiva o negativa) de la población de un lugar debido exclusivamente a los factores naturales (natalidad y mortalidad)

$$(CN = N-M)$$

La Tasa de crecimiento Natural o Vegetativo (TCN o TCV) se calcula dividiendo el Crecimiento Natural multiplicado por cien entre la población absoluta de un lugar.

(TCN = CN x 100/ Población total)

Crecimiento Real

Diferencia entre el Crecimiento Natural y el Saldo Migratorio. Para calcular el Crecimiento Real de un lugar, no solamente hay que tener en cuenta los nacimientos y las defunciones, sino también las llegadas o salidas de población a ese lugar. Por lo tanto para hallar este resultado habrá que sumar el Crecimiento Natural con el Saldo Migratorio, teniendo en cuenta que el signo de ambos puede ser positivo o negativo, al igual que el resultado final.

$$(CR = CN \pm SM) = CR = (N-M) \pm (I-E)$$

Densidad de población

También denominada población relativa, se trata de la distribución de la población entre el espacio que ocupa. Su cálculo permite la comparación de poblaciones que ocupan una superficie muy grande y otras poblaciones concentradas en espacios muy pequeños. La unidad de medida de la densidad de población es los hab. /km².

(DP= Población absoluta/ superficie en Km²).

Se considera un espacio poco poblado si su densidad es menor a unos 10 hab./km²; medianamente habitado alrededor de 50 hab./km² y muy densamente poblado si supera los 80 hab./km².

Envejecimiento demográfico

Se considera que una población está envejecida cuando el porcentaje de ancianos (> de 65 años) es superior

al 12 % de la población total. Sus causas son el aumento de la esperanza de vida y el descenso de la natalidad. A este cálculo se le denomina *índice de envejecimiento*.

Esperanza de vida

El cálculo de años que se espera que una persona viva cuando nace. Es mayor en las mujeres que en los hombres, y mayor en los países desarrollados, que roda los 80 años (Japón, U.E) mientras que en los países más subdesarrollados apenas llega a los 40 años (África Subsahariana y parte de Asia).

Éxodo rural

Movimiento migratorio consistente en la emigración masiva de individuos desde el mundo rural al urbano lo que genera envejecimiento en los lugares de origen y en muchos casos la despoblación de amplias zonas.

Generación hueca

Conjunto de personas que no han nacido en años de guerra, epidemias o emigración. En las pirámides de población, la ausencia de estos efectivos demográficos se refleja en lo que se denominan muescas, estrangulamientos o entrantes en el perfil de la pirámide de población.

Inmigración

Movimiento migratorio consistente en la entrada de población a un nuevo lugar de destino por diversos motivos tanto atractivos (salarios, centro cultural, educativo...) como repulsivos del lugar de origen (falta de trabajo,, persecuciones...).

Movimientos pendulares

Movimientos de ida y vuelta que periódicamente (cada día, cada semana...) y con la misma regularidad, realiza la población residente en un lugar hacia otro lugar por diversos motivos como trabajo, estudios, etc. De tal manera que su ida y vuelta se comparta al movimiento de un péndulo que siempre va y vuelve a la misma hora. Al no haber cambio de residencia es discutible clasificarlos como movimientos migratorios.

Población activa

es aquella que se encuentra en la edad legal para trabajar (dependiendo de los países entre 16 y 65 años) y que o bien trabaja (ocupados) o bien están en disposición de hacerlo pero no tiene empleo (parados). Es la mano de obra disponible. Para comparar los datos de actividad entre diversos países se utiliza la **Tasa de actividad** que pone en relación el total de población activa con la población total expresada en tantos por cientos.

(Tasa de actividad= Población absoluta x 100/ Población absoluta)

Población inactiva

Es aquella que no tiene una actividad remunerada con un salario (rentistas, jóvenes, jubilados, incapacitados, etc.) En España se estudia a través de la Encuesta de Población Activa (EPA) que realiza trimestralmente el INE.

Relevo generacional

Porcentaje de hijos por mujer necesario para asegurar el mantenimiento de una población, es decir, que los nacidos igualen a los fallecidos. La tasa de reposición es de 2,2 hijos por mujer. También llamado reemplazo generacional.

Tasa bruta de Mortalidad (TBN)

Relación entre el número de defunciones en un periodo de tiempo (normalmente anual) por cada mil habitantes de ese lugar. Para su cálculo se divide el número de muertes de ese periodo, multiplicados por mil, por el número medio de habitantes del lugar durante ese periodo (población total). El resultado por tanto se expresa en tantos ‰.

(TN= n^o de muertes (en el periodo) x 1000 / n^o medio de habitantes).

Tasa bruta de natalidad

Relación entre el número de nacimientos en un periodo de tiempo (normalmente anual) por cada mil habitantes de ese lugar. Para su cálculo se divide el número de nacimientos de ese periodo, multiplicados por mil, por el número medio de habitantes del lugar durante ese periodo (población total). El resultado por tanto se expresa en tantos ‰.

(TN= n^o de nacimientos (en el periodo) x 1000 / n^o medio de habitantes).

Tanto para la TBN como para la TBM se considera alta si es superior al 30‰, media entre 10-30 ‰ y baja si es menor al 15‰.

Tasa de fecundidad

Es la proporción entre los nacidos vivos en un periodo de tiempo concreto (normalmente un año) y la cantidad de mujeres fértiles (entré 15 y 45 años) que existían durante ese periodo.

(TF= nº de nacidos vivos (en el periodo) x 1000/número de mujeres fértiles (15-45 años)

Tasa de mortalidad infantil

Número anual de niños menores de un año fallecidos en un lugar por cada mil nacimientos producidos en ese año. Su tasa se calcula dividiendo los menores muertos entre el total de nacimientos y multiplicándolos por mil. Es un indicador del desarrollo socio-económico de un lugar.

(TMI= Fallecidos menores de un año (en el periodo) X 1000 / nº total de nacimientos.)

Transición demográfica

Define el proceso de rápido descenso de la mortalidad mientras que la natalidad desciende de manera más lenta. Durante esta etapa una población pasa del ciclo demográfico antiguo (con altas tasas de natalidad y mortalidad) al nuevo régimen demográfico (valores muy bajos de ambas tasas). No se puede aplicar de forma generalizada a todos los países, regiones, etc. porque en unos se ha iniciado antes o con mayor rapidez que en otros.