

Conceptos de demografía y modelos de crecimiento de poblaciones

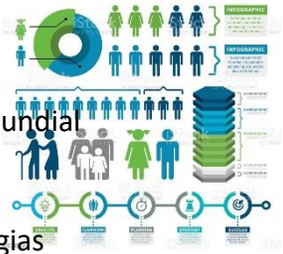
Demografía. ¿Qué es?

- 1.- es una ciencia
- 2.- estudia las poblaciones humanas
 - Dimensión
 - Estructura
 - Evolución
 - Características generales
- 3.- estudia los procesos que determinan su formación
- 4.- es el estudio interdisciplinario de las poblaciones



Conceptos básicos.

- 1.- fecundidad
- 2.- crecimiento demográfico
- 3.- longevidad
- 4.- evolución de la población mundial
- 5.- importancia
 - Elaboración de tasas
 - Estudios en epidemiologías
 - Planificación de la salud pública
 - Planificación de producción alimentarias
 - Planes generales
 - Proyecciones de la población



Tipos de demografía.

- 1.- demografía estática
 - La dimensión es el número de personas que residen en un territorio
 - El territorio o lugar
 - La estructura de una población
- 2.- demografía dinámica



Modelos de crecimiento de poblaciones.

- 1.- diferencia la tasa del crecimiento de la población
- 2.- estudia los modelos

Modelos tipos

- 1.- modelo de crecimiento
 - Crecimiento exponencial
 - Crecimiento logístico
 - Crecimiento en una fuente de flujo constante
 -