



ESCUELA: UNIVERSIDAD DEL SURESTE.

MATERIA: SALUD PÚBLICA .

UNIDAD: I " DEMOGRAFÍA SANITARIA Y EPIDEMIOLOGÍA GENERAL "

DOCTOR: MALLELI YAZMÍN LAPARRA LÓPEZ

ALUMNO: MARÍA GUADALUPE PÉREZ LÓPEZ.

SEMESTRE Y GRUPO: I-A

FECHA: 16/09/23

# Demografía Sanitaria y Epidemiología General.

Se divide en

## Demografía estática

Es conocimiento en un momento determinado en una población que es el conjunto de personas que habitualmente residen en un territorio.

Aplicación en salud pública

Tiene como objetivo o lo que mismo, las poblaciones humanas que son precisamente el objeto de estudio de la demografía.

Fuente

Padrón Continuo

o Registro administrativo en donde constan los usuarios del municipio

Característica

- Su Formación
- Mantenimiento
- Precisión y Costos.

Expresión de datos

Gran cantidad de datos de complejidad diversa, desde lo más simple hasta información avanzada de clasificar.

Censos

Fuente fundamental de datos de la demografía estática es el censo poblacional

Objetivos

- Planeación de la población
- Conocimiento de la estructura
- Servir de base para estudios
- Mostrar necesidades
- Planeación de viviendas

Ámbito poblacional

Se incluyen únicamente los personas de cualquier nacionalidad, que tienen fijada su residencia habitual.

Se denominan

- Ámbito geográfico
- Ámbito territorial

## Demografía dinámica (I)

Estudia los cambios que se producen a lo largo del tiempo en la dimensión, la estructura y la distribución geográfica de las poblaciones humanas.

Estructuras

Natalidad y Fecundidad, hace referencia a los aumentos como consecuencia del cambio poblacional y fecundidad. Se denomina a las embarazadas.

Mortalidad

Es el conjunto de fallecidos en un población durante un periodo de tiempo concreto (habitualmente un año).

Mortalidad por edades

La estructura por edades de las poblaciones tienen en la composición de tasas crecientes de mortalidad.

Mantente

Tasas de muertes específicas por edades que permiten comparar zonas o países.

Hay tipos de procedimientos

Ajuste de Tasa por el método directo

Método Indirecto

Es un concepto relativo diferente para cada causa de muerte, que puede variar a lo largo del tiempo.

## Demografía dinámica (II)

Al crecimiento de la población debido a la fecundidad y movimientos migratorios.

Se estructura

Fecundidad

o tasa

Daño a la población y la estructura en la reproducción.

Es

El número de nacimientos en un período de tiempo, en tanto proporción de la población y parir en edad.

Entre los 15 y los 50 años de vida, cada mujer tiene como máximo 25 años de edad.

Promedio

Una mujer separadamente cultura en general embarazada.

Pueden tener

Es más máximo mínimo 8 hijos.

Crecimiento

o

El número de nacimientos y todo en proporción a la población.

Se

Incrementa la mortalidad / fallen en desarrollo / pasar de un nivel.

Se

Mantiene con un diferencial elevado con la fecundidad, que afecta al crecimiento mundial.

Movimiento Migratorio

o

Algunos de otros países es lo que hace crecer a la población y la fecundidad.

o

Difícil cuantificar al número de personas, ya que se base sobre una estimación de personas.

La mayoría son

Intensas que atraen en la que atraen la migración desde las zonas rurales hacia las zonas urbanas.

Volúmenes de población

o

Analisis estadístico han dividido población por sexo, en el futuro, el crecimiento y la distribución geográfica.

Incluyen

proyectos de salud reproductiva y la planificación familiar.

Tienen

Usar desarrollar las políticas de población se ha dirigido a pasar de un nivel.