

**MATERIA:**  
**INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA AVANZADA**

**NOMBRE DEL TRABAJO:**  
**“Cuadro sinóptico de demografía y salud”**

**ALUMNA:**  
**Layla Carolina Morales Alfaro**

**GRUPO: “A”**  
**GRADO: “4”**

**DOCENTE:**  
**Dr. Abarca Espinosa Agenor**

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de abril de 2023.

**DEMOGRAFIA Y SALUD**

**¿QUÉ ES?**

- Es una ciencia
- Objetivo: estudio de la población y que trata de su dimensión, estructura, evolución y características generales.

**APLICACIONES**

- Elaboración de tasas y otros indicadores sanitarios.
- Estudios epidemiológicos.
- Planificación y programación de salud pública.

**2 TIPOS**

1. Demografía Estática
2. Demografía Dinámica

**DEMOGRAFÍA ESTÁTICA**

Estudio en un momento determinado de la dimensión, la estructura y las características generales de la población.

**DIMENSIÓN** { Número de personas que residen en un territorio delimitado.

**ESTRUCTURA** { Clasificación según variable de la persona.

**FUENTES**

- Padrón continuo.
- Censos. { Conjunto de operaciones de recopilación, resumen, valoración, análisis y publicación de datos.
- Casos por muestreo. { Se conoce de manera aprox. Los datos demográficos de la población ante la carencia de censos verdaderos.

**DEMOGRAFÍA DINÁMICA**

Estudia los cambios que se producen a lo largo del tiempo. {

- Dimensión
- Estructura
- Distribución geográfica

Básica para la planificación sanitaria { Permite realizar estimaciones y proyecciones de la población en el futuro.

**NATALIDAD Y FECUNDIDAD** { Referencia a los nacimientos como componentes del cambio poblacional. {

- Tasa de natalidad
- Tasa de fecundidad

**MORTALIDAD** { Conjunto de fallecidos en una población en un año. {

- Tasa de mortalidad.
- Fuente de datos: registro civil.

**MOVIMIENTOS MIGRATORIOS**

- Corriente migratoria { Flujo de migrantes entre dos lugares.
- Migración bruta { Suma de los movimientos en ambos sentidos
- Migración neta { Informa sobre el volumen del mov. migratorio

Informa sobre la dirección del mov. migratorio

## BIBLIOGRAFÍA

1.- Medicina Preventiva y Salud Pública de Piedrola Gil ed. 11