

Tema: Cuadro sinóptico Demografía y Salud.

**Materia: Investigación
Epidemiológica Avanzada**

Grado: 4°

Grupo: "A"

**Nombre del Alumno:
Fátima del Rocío Salazar Gómez**

**Nombre del profesor: Dr. Agenor
Abarca**

DEMOGRAFÍA Y SALUD

Ciencia que estudia estadísticamente la estructura y dinámica de las poblaciones humanas y las leyes que rigen estos fenómenos.

Demografía Estática

Estudio de un momento determinado de la dimensión, la estructura y las características generales de la población de una circunscripción territorial.

Dimensión

Número de personas que residen normalmente en un territorio geográficamente bien delimitado.

Estructura

Clasificación según variable de la persona

- Sexo
- Edad
- Edo. Civil
- Nacionalidad
- Lenqua hablada

Nivel de instrucción
características económicas
datos sobre la fecundidad de la mujer

Fuentes

- Padrón continuo
- Censos
- Censos por muestreo

Censos

Conjunto de recopilación, resumen, valoración, análisis y publicación de los datos de carácter demográfico, cultural, económico y social de todos los habitantes del país.

Objetivos del Censo

- Recuento de población
- Conocimiento de la estructura poblacional
- Base para estudios demográficos
- Base para elaboración de muestreo
- Conocer las características de la vivienda
- Recuento de viviendas, edificios y locales

Fuentes por muestreo

El diseño se hace muy difícil y el error de muestreo puede ser elevado

Expresión y análisis de los datos

Explotación de los datos obtenidos en el censo y padrones, proporcionando una gran cantidad de información de complejidad diversa

- Distribución por edad y sexo
- Nivel de educación
- Distribución por edades laboralmente activa

Demografía Dinámica

Estudia los cambios que se producen a lo largo del tiempo en la dimensión, la estructura y la distribución geográfica de las poblaciones humanas y describe las leyes que determinan esa evolución

Natalidad y fecundidad

Natalidad: Hace referencia a los nacimientos como componentes del cambio poblacional

Fecundidad: Estudio de la frecuencia de los nacimientos vivos por edad de la madre.

Mortalidad

Conjunto de fallecidos en una población durante un periodo de tiempo concreto (habitualmente 1 año)

Tasa de Mortalidad Infantil

Mide la fuerza con la que actúa la muerte en el 1er año de vida

Mortalidad prematura

- Tiempo vivido: medido por la edad al fallecer
- Tiempo perdido: años que se dejan de vivir cuando se muere prematuramente.

Bibliografía

Piedrola Gil. *Medicina Preventiva y Salud Pública*. (2008) 11ª edición. Pag.1416.
Editorial: Masson.