

Alumno: William de Jesús López Sánchez

Docente: Dr. Agenor Abarca Espinosa

## **CUADRO SINOPTICO: DEMOGRAFÍA Y SALUD**

PASIÓN POR EDUCAR

Investigación Epidemiológica Avanzada

**Grado:** 4°

**Grupo:** "A"

# DEMOGRAFÍA Y SALUD

¿Qué es?

Ciencia que se encarga de objeto y el estudio de la población con una doble dimensión.

Estudios dados por INEGI y CONAPO

Enfocado en la salud poblacional

¿Cómo se clasifica?

Estática

Dinámica

Pueden tener: dimensión/volumen  
De población/ cantidad de población  
Variables/personales

¿En qué se basa?

Estática

Conocimiento de las poblaciones en un momento

Descriptivo, de volumen, composición poblacional, distribución geográfica.

Dinámica

Investiga la evolución de la población a lo largo del tiempo

Cambios poblacionales

-mortalidad  
-natalidad  
-migración

¿Como se aplica?

Suministra datos de población necesarios para:

1.elaboracion de indicadores sanitarios

2.Estudios epidemiológicos

3.planificacion y programación de salud publica

Otros componentes

Censos

Operaciones de recopilación, resumen, valoración, análisis y publicación de datos de las características demográficas, cultural y social.

Se basa en objetivos v vivienda

Mantiene sus expresiones y análisis de datos

## Bibliografía

OPS. (2020). Organización Panamericana de la salud. Obtenido de INDICADORES DE SALUD: Aspectos conceptuales y operativos: [https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com\\_content&view=article&id=14406:health-indicators-conceptual-and-operationalconsiderations-section-3&Itemid=0&limitstart=3&lang=es#gsc.tab=0](https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=14406:health-indicators-conceptual-and-operationalconsiderations-section-3&Itemid=0&limitstart=3&lang=es#gsc.tab=0)