

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Juan Carlos López Gómez

NOMBRE DEL PROFESOR: Dr. Cecilio Culebro Castellanos

NOMBRE DEL TRABAJO: Mapa mental uso de la demografía estática

MATERIA: Salud pública 2

**GRADO:** Segundo semestre grupo A

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de Marzo de 2021



## Actividad económica



Lugar de residencia

Describe las poblaciones de acuerdo a las variables de persona y lugar.



Nivel de instrucción y sexo

Edad

La salud pública tiene como objetivo la comunidad, es decir, las poblaciones humanas, por ello tiene la necesidad de conocer su volumen, estructura y prever la dinámica de la población.



Elaborar tasas y otros indicadores sanitarios. Los números absolutos no miden la intensidad de los

fenómenos de salud.

Uso de la demografía estática.

Aplicación en

salud publica

Es preciso utilizar indicadores que relacionen la población afectada con la expuesta.

También indicadores de recursos sanitarios se expresa como valores referidos a la población atendida.

• Planificación y programación en salud pública: para ello es necesario conocer el volumen y estructura de la población a la que se pretende dar cobertura e incluso el cálculo de las estimaciones de su evolución en un tiempo determinado.

Los estudios que indican cuántos, qué,

quiénes son y dónde viven los habitantes de la población considerada se denominan estudios de estructura y llamamos demografía estática a la parte de la demografía que se ocupa de ellos.

Imagen instantánea de una colectividad.







## Bibliografía Arcia, L. A. (2009). DEMOGRAFIA Y SALUD. Obtenido de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1729-519X2009000400019 Esteban, M. (s.f.). DEMOGRAFÍA. Obtenido de http://www.ics-aragon.com/cursos/salud-publica/2014/pdf/M2T19.pdf