



PASIÓN POR EDUCAR

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.

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.

Uso de la demografía estática.



Nivel de instrucción y sexo



Edad

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

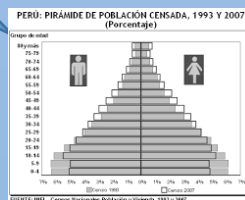
También indicadores de recursos sanitarios se expresa como valores referidos a la población atendida.

Aplicación en salud pública

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.

• 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.



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>