



Mi Universidad

Ensayo

Carlos Javier Velasco Sarquiz

Ensayo de demografía y salud

Tercer parcial

Salud pública I

Dr. Yasuie Nakamura Hernández

Medicina Humana

Primer semestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de noviembre del 2023

Demografía y Salud
Pública, Demografía Estadística
Capítulo 3

Como Sabemos en este nuevo parcial hablaremos de nuevos temas, pero estos temas son de gran importancia, los cuales hablaremos en esta parte uno de ellos es la demografía y que es la demografía, pues es una ciencia que su principal objetivo será estudiar las poblaciones humanas de manera estática, como sabemos tenemos que abordar esta definición para entender a los demás temas, como sabemos la demografía es la herramienta que nos ayuda a estudiar estas poblaciones y este concepto fue definido por la (ONU) y que es lo más importante de la demografía en que esta ciencia se enfoca en el estudio de la dimensión estructura, Evolución y Características de la Población otro punto importante a abarcar es el interés y aplicaciones de la demografía en salud y que este es el objeto de estudios de la demografía entre ambas ciencias, que son evidentes por las necesidades de la salud pública de conocer la estructura el volumen y prever a la población otro punto importante que debemos tomar es acerca de la Estadística o Demografía Estadística se puede definir como el estudio de la dimensión estructura y Características generales de la población en general podemos decir que la demografía Estática estudia a la Población en un tiempo.

Demografía Dinámica
Natalidad, Fecundidad y
Mortalidad Capítulo 4

Determinado también la demografía Estática incluye en su estudio Sexo, edad, nacionalidad lengua hablada etc. en general la demografía toma los datos más importantes de la población y la demografía hace todo tipo de estudios en general para ver como es que se encuentra la población y si se encuentra mal tratar de apoyar a esa población vulnerable. Otro punto importante que tenemos que checar es la demografía dinámica y bueno y en que se centra la demografía dinámica pues en el estudio de los cambios que se dan a lo largo del tiempo, la estructura y la distribución geográfica de esta población humana. Estos cambios están regulados por la natalidad y la mortalidad y por otros movimientos migratorios. Otro tema que tiene una gran relación de la demografía Dinámica es la Natalidad y Fecundación, Como sabemos la natalidad es el número de nacimientos que ocurren en una población y esto se hace para calcular cuantos nacimientos ocurre en esta población a continuación tenemos una fórmula para calcular la Tasa de natalidad que es

$$\text{Tasa de natalidad} = \frac{\text{Nacidos vivos durante 1 año}}{\text{Población total a 1 de julio}} \times 1.000$$

Demografía Dinámica
Movimientos migratorios y
Políticas De Población Cap. 10 5

Esta fórmula nos indicara al resolverla la Tasa de natalidad que hay en la población y es una herramienta que utiliza para detectar el índice de natalidad. Ahora otro punto importante la mortalidad que como sabemos es el número de fallecimientos en una población y también tenemos una fórmula que nos ayudara a sacar esta parte del número de fallecimiento en la población

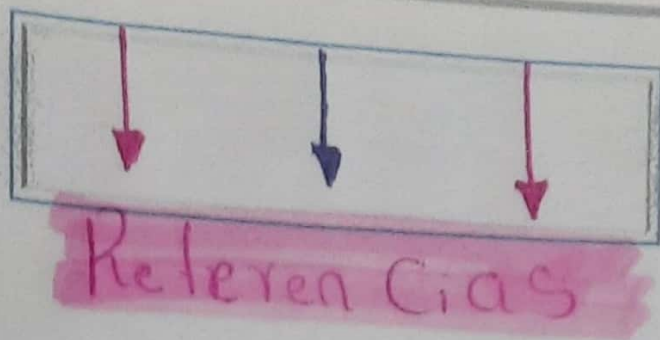
$$\text{Tasa de Mortalidad} = \frac{\text{Defunciones durante 1 año}}{\text{Población total a 1 de Julio}} \times 1,000$$

gracias a esto podemos determinar el número de fallecimientos que ocurren en la población. otro punto importante que tenemos que abordar es sobre la demografía dinámica en la cual es una herramienta importante ya que gracias a ella podemos ver el análisis de las interacciones y las estructuras por edad y sexo y el movimiento de una población provocado por algunas incidencias demográficas gracias a esta herramienta podemos estudiar a la población a lo largo del tiempo. otro punto importante a retomar son los movimientos migratorios ya que como su nombre lo dice la llegada de personas a otros países y estos problemas se dan por la falta de trabajo y de factores que ponen en riesgo donde viven esa familia, por eso migran para.

buscando un mejor trabajo y una mejor calidad de vida principalmente para esa persona y su familia pero gracias a la estadística sobre la migración se ha hecho una lista o un porcentaje de la gente que migra, pero este estudio ha arrojado las desventajas ya que gente que viaja o emigra de otro país para encontrar un buen trabajo pues no encuentran y más la alta demanda y aquí unos de los riesgos son que la gente que migra y no encuentra trabajo se dedica al trabajo sexual la desventaja es que al no haber regla de salud para protegerse la población empieza a contagiarse con las enfermedades de transmisión sexual y esto a la vez se vuelve un problema grave para la población ya que con el tiempo se vuelve vulnerable y aquí es donde debe entrar la salud pública para que haga la promoción y prevención de la salud, en estos momentos entraría la estadística para poder identificar cuántos contagios hay en nuestra población y desde ahí como empezar a apoyar a la población que se encuentra vulnerable.

} Beneficios de estudiar los }
} Tipos de demografía }
}

Para ver Cuales Son los beneficios de la demografía vimos que son y que función hacen y como se aplica, la demografía tiene el beneficio de ayudar principalmente al gobierno y principalmente a la sociedad para enfrentar los problemas de salud y de mortalidad y a calcular los índices de natalidad principalmente nos ayuda a tener un control de los problemas que puede tener la población y identificar que problemas tiene la población y en general los beneficios es identificar y tener un aproximado de Cuanta gente esta infectada o estan teniendo problemas.



* Piedrola Gil. Medicina preventiva y Salud Publica. (s.f). Google Books. https://books.google.com.mx/books/about/pi%3C%27%A9drola-Gil-Medicina-preventiva-y-Salu.html?id=html?id=hyeKCwAAQBAJ&redir_esc=y

* Demografía - Concepto, tipos, importancia y Características (s.f). Concepto. <https://concepto.de/demografica/>