



Mi Universidad

Ensayo

Mariana Sarahi Espinosa Pérez.

Demografía dinámica y estética.

Primer parcial.

Salud pública I.

Dr., Yasuei Nakamura Hernandez.

Licenciatura en medicina humana.

Primer semestre.

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de noviembre de 2023

Demografía estática y demografía dinámica.

La demografía estática es el estudio en un momento determinado de la dimensión, la estructura y las características generales de la población en un determinado tiempo, esta estudia el cuantos individuos componen la población, cualidades de esa población y una zona geográfica en que viven. Mientras que la demografía dinámica estudia los cambios a lo largo de cierto tiempo que ocurren en la dimensión, la estructura, y distribución geográfica de cualquier población. La demografía estática; El estudio que utiliza a los censos que es una fuente de mucha importancia que recolecta datos de la demografía estática que ayuda a saber datos importantes para poder prevenir o evitar cualquier enfermedad esto por el ambiente o entorno en el que viven, también nos sirve para poder determinar el porque proviene cierta enfermedad, esto debe incluir a todos los habitantes, la información es individualizada por razones operativas los datos de cada familia, el contenido es secreto, la realización o investigación es simultánea. También se utilizan los padrones que este es un estudio que es relacionado con residentes de una población y en este la información es individualizada, es obligatorio, se incluyen a todos los habitantes de la ciudad, y es compatible en todo el país, también se incluyen los censos simples y parciales, el parcial solo estudia una parte de la población y en los censos simples solo se estudia un número de variables. y por último se utiliza una encuesta general de la población que mediante esta se

realiza en todo el país y se hace por población en población. El padrón continuo o municipal es el registro administrativo en el que constan los vecinos del municipio. Toda la información es expresada en gráficos esto para interpretar la información recolectada sea más fácil. Su importancia es poder tener datos correctos y concretos ya que también por esto se pueden saber que enfermedades hay alrededor de la población o en la población esto para evitar contagios o poder disminuirlos.

La demografía dinámica, un estudio importante ya que estudia los cambios que producen a lo largo del tiempo, esta demografía se apoya de la natalidad y la mortalidad ya que dependiendo esto son los cambios que ocurren en toda la población ya que cada año hay más nacimientos y muertes esto dependiendo de las enfermedades que hay intermedio. La natalidad son los nacimientos que ocurren y se estudian cada año y para sacar la natalidad existe cierta fórmula, se dividen los nacimientos vivos, por la población total a mitad del periodo que se tiene, también se debe obtener la fecundidad que es la relación entre los nacidos y población femenina en edad fértil y su fórmula es:
$$\frac{\text{nacidos vivos por un año} \times 1,000}{\text{Fecundidad población femenina de 15 años a 1 julio}}$$

para esto también se necesitan los estudios de mortalidad que es un conjunto de fallecidos en una población duran.

te un periodo o cierto tiempo y al igual tiene una fórmula para sacar un buen estudio, esta es

$$\frac{\text{muertes durante 1 año}}{\text{Población a 1 julio}} \times 1,000 \quad \text{y también}$$

existe una fórmula de mortalidad específica por edades que es:

$$\frac{\text{Fallecidos de una edad por un año}}{\text{población de esa edad a 1 de julio}} \times 1,000$$

para la mortalidad existen ciertos ajustes de tasas que son importantes por la demografía dinámica.

También se necesita a estudio de movimientos migratorios ya

que cada año aumenta la población por migrantes, también por esto aumenta la fecundidad. Es complicado ya que

la mayoría de veces hay mucha sobrepoblación, es

importante porque en la demografía dinámica se realizan

estudios en determinados tiempos y se centra en toda la población y con estos cambios que

van ocurriendo son muy frecuentes y así no

se sabe o más bien es complicado saber

cuanta población hay y así se complica el saber

el motivo por el cual se dan ciertas enfermeda-

des con la migración se puede dejar enfermeda-

dade "de paso", es decir, por transmisión sexual

al igual que se pueden llevar enfermedades, como

las enfermedades estacionarias o al igual por

transmisión sexual. Ambos estudios son importantes

ya que nos pueden ayudar a prevenir enfermeda-

des y así poder tener una buena salud.

Referencias.

- * Edajube. (2021, 18 enero). Demografía dinámica (I). Natalidad, fecundidad y mortalidad | Enfermería. Enfermería. <https://enfermeria.top/apontes/salud-publica/demografia-dinamica-1/>.
- * Edajube. (2021). Demografía estética (I). Natalidad, censos | <https://enfermeria.top/apontes/salud-publica/demografia-estetica-1/>.