



Universidad del Sureste
Campus Comitán de Domínguez Chiapas
Licenciatura en Medicina Humana



Tema: Ensayo “Demografía general y demografía estática”

Nombre del alumno: Gisel Guadalupe Salazar Guillén.

Grupo: “B”

Grado: Segundo semestre.

Materia: Salud Pública II.

Nombre del profesor: Dr. Cecilio Culebro Castellanos.

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de febrero de 2022.

Introducción.

A lo largo de las siguientes paginas se abordan temas directamente relacionaos con la salud pública y componentes específicos que son base de la misma para poder llevar a cabo análisis con mayor exactitud.

Para dar inicio cabe aclarar que según el diccionario demográfico multilingüe de Naciones Unidas podemos definir el concepto de demografía como: “una ciencia que tiene como finalidad el estudio de la población humana y que se ocupa de su dimensión, estructura, evolución y caracteres generales considerados fundamentalmente desde un punto de vista cuantitativo”

La dificultad de dar una definición única y válida de demografía nos va a llevar a preocuparnos de su objeto de estudio: la población. Su auténtica finalidad es “el estudio de la población y su movimiento en el seno de un conjunto humano, delimitado especialmente y revestido de cierto significado social.”

La demografía es considerada una disciplina científica que tiene por objetivo conocer la realidad social y presentar evidencias de aquello que hace posible o determina el crecimiento de la población, además de identificar otras variables sociales. Con esa información se sustentan las acciones que tienen el objetivo de modificar la dinámica demográfica mediante diversas políticas y programas.

DEMOGRAFÍA ESTÁTICA Y DEMOGRAFÍA GENERAL.

El Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Granada nos dice: “Según el diccionario demográfico multilingüe de Naciones Unidas podemos definir el concepto de demografía como: ‘una ciencia que tiene como finalidad el estudio de la población humana y que se ocupa de su dimensión, estructura, evolución y caracteres generales considerados fundamentalmente desde un punto de vista cuantitativo’”.

Tal definición señala 4 elementos:

- Dimensión: se refiere al tamaño de la población.
- Estructura: hace referencia a las características de la población, es decir, intereses, sexo, edad, lugar de residencia, estado civil, etc.
- Evolución: en cuanto al tamaño, cambios en el lenguaje, pensamiento, costumbres, etc.
- Caracteres generales: incluye datos como el estado de salud, coeficiente intelectual, etc.

Para comprender mejor cuáles son las características de la estructura demográfica, es indispensable tener claridad sobre lo que representa el concepto de estructura demográfica, que, en este caso, se trata de la clasificación de la población en grupos determinados; dicho en otras palabras, es la clasificación de las personas atendiendo a características como estado civil, nivel de estudios, religión y otros.

Dentro de la misma encontramos tipos como:

- Estructura geográfica: se llama así a una unidad funcional y fisionómica que posee una identidad y está localizada. Cada estructura está regida y organizada por un sistema. En ella se establecen niveles como distritos, sectores, dominios, regiones e imperios.
- Estructura social: desde la sociología, este término hace referencia a la organización o al sistema social que determina las relaciones entre las personas en un determinado tiempo y espacio. Estas estructuras suelen ser orientadas por valores propios de la sociedad y normas, sean éstas jurídicas

o no. Este concepto es muy utilizado por otras ciencias sociales, como la antropología o la filosofía, y puede ser interpretado de distintas maneras según la corriente desde la cual se estudie, sea el funcionalismo, el empirismo, la dialéctica, etc. Algunos de los factores que se tienen en cuenta a la hora de analizar las estructuras sociales son la cultura, las instituciones, los valores, el medio en el que se halla la sociedad y las tecnologías que aplica para su desarrollo. Por otro lado, el término puede ser utilizado con otro sentido en las ciencias sociales, por ejemplo, en el caso de una estructura demográfica. Este término, muy utilizado en la geografía, es utilizado como sinónimo de demografía; en este caso, analiza cómo se encuentra conformada una determinada población, sea de un estado, una ciudad o una región. Los resultados de estos estudios suelen representarse mediante pirámides que muestran factores como la distribución de los recursos, la edad, el género, defunciones, nacimientos, etc., muchas veces se incluyen análisis sobre los movimientos relacionados con la migración.

- Estructura política: es el conjunto de normas, instituciones y relaciones sociales mediante las cuales se resuelven los conflictos sociales de grupo en toda sociedad; el sistema político organiza, disuade y penaliza según las normas del grupo, además de que estructura las relaciones de autoridad y poder.
- Estructura económica: es el conjunto de aquellos aspectos de la vida económica que dependen directamente de la actividad humana, la situación concreta de los mismos y sus relaciones recíprocas dentro de un marco unitario determinado por el ámbito de aplicación de la política gubernamental. En la teoría económica marxista, se entiende la estructura económica como el conjunto de relaciones de producción de una sociedad.

Demografía estática.

En efecto, se denomina demografía estática la que estudia problemas de población como sus características estructurales, el territorio y su dimensión en un momento determinado y definido.

Características estructurales: En realidad, en las características estructurales se pueden considerar variables como el lugar de nacimiento, la nacionalidad, la lengua que hablan, el nivel educativo, el nivel económico, la tasa de natalidad, la edad, el sexo, entre algunos de los más importantes.

- El territorio: En cuanto al territorio se refiere a la relación conforme al lugar que ocupa la población. El cual podría ser un país, una comunidad, un departamento, un municipio, una provincia o una aldea.
- La dimensión: Asimismo, la dimensión es el número de habitantes que residen en un espacio geográfico.

Demografía dinámica.

Por otro lado, la demografía dinámica estudia la evolución de la población humana considerando aspectos como la edad, el sexo, la tasa de natalidad, fecundidad, la familia, la educación, la tasa de divorcios, tasa de mortalidad, el trabajo y las migraciones.

Conclusión:

Basado en el presente ensayo se concluye que la demografía es uno de los factores principales y primordiales para la salud pública, ya que esta influye en la obtención de información y que esta sea de calidad, sea optima y suficiente.

De demografía se divide en clasificaciones o tipos para enfocarse en dar una atención de calidad a la población, dividiendo la misma en la demografía estática y dinámica, en una de ellas la demografía se encarga de estudiar problemas de una población en específico de un determinado momento y la otra se encarga del estudio de la evolución general de una población.

Bibliografía

Demografía dinamica y estatica. (18 de Enero de 2021). Obtenido de E Tpo:
<https://enfermeria.top/apuntes/salud-publica/demografia-estatica/>