



Nombre del alumno:

Yessica Guzmán Sántiz

Nombre del profesor:

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Nombre del trabajo:

ENSAYO: DEMOGRAFÍA GENERAL

Materia:

Salud pública II

Grado:

2°A

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de febrero del 2021

DEMOGRAFÍA GENERAL

La demografía, según la Organización de las Naciones Unidas (por sus siglas ONU) la define como lo siguiente: “Estudio de las poblaciones humanas con respecto a su estructura, evolución y características generales, consideradas principalmente desde el punto de vista cuantitativo”, a mi entender, el punto de enfoque es la población en general, definiendo, o teniendo en cuenta que una población es todo un conjunto de personas que tienen algunas características común, esta puede ser de cualquier tipo, o bien, permanecer a la misma región, por decirlo de alguna forma.

De este modo, es, entonces, interesarse por toda una historia de las poblaciones, y con ello, conocer cada una de estas a profundidad para poder llevar un registro y estadística de dichas poblaciones, con el fin investigar y ver las diferencias en años, quizá, de cómo trasciende toda una sociedad, esto, basándose en métodos que puedan medir.

Hay que tomar en cuenta que demografía no solo existe un tipo, sino varios tipos y enfoques hacia la demografía, por ejemplo, la demografía estática que es quien se enfoca en las poblaciones y algún evento en un momento dado, por otra parte, se encuentra la demografía dinámica, por lo contrario, estudia lo que trasciende, es decir la evolución de las poblaciones.

El Instituto Aragonés de Ciencias de Salud, menciona: “tanto la demografía como la salud pública tienen como objeto de estudio la población. La salud pública tiene interés por los problemas de salud y enfermedad de la población, mientras que la demografía estudia la dimensión, estructura y dinámica de las poblaciones.” Esto a mi entender es, una estrecha relación entre ambos, puesto que al entender cómo funcionan, cómo se encuentran las poblaciones, sabremos también de qué forma actuarán dichas enfermedades y cómo afectarán a todos los individuos en general poniéndolos en riesgo, teniendo repercusiones o complicaciones hacia la salud, y, así mismo hacia la demografía de toda la población.

Para servir de apoyo, se ocupan de algunos métodos, técnicas, indicadores, estudios, y demás, dentro de ello, los indicadores sanitarios ocupan una parte muy importante, enfocándose en algunas tasas, con el fin de buscar información en

este caso acerca de la demografía para ahora sí conocer primero a nuestra población y saber qué hacer, un factor importante que en una bibliografía menciona, es la estadística de mortalidad, con esto, quiero decir el número de las muertes de la población que servirán de datos para la obtención de información, en esto podrían entrar los censos, que servirían como buena fuente de interés en la demografía, mencionando que el apoyo de la epidemiología es esencial también en esto. Conocer de toda esta información, aunque pareciera innecesaria, es de gran ayuda para poder formular, programar y planificar las acciones de salud.

Como bien mencionaba, se requiere de búsqueda a fondo de la condición de la población, por lo que existen diversas fuentes, tales como el censo que mencionaba de igual forma, donde el INE o Instituto Nacional de Estadística, es quien publica de manera “oficial” los resultados de dicho censo.

Por otra parte, se encuentra el padrón, este consiste en un papel, un documento de forma administrativa, y busca obtenerse únicamente información como el nombre, apellidos, sexo, nacionalidad, lugar y fecha de nacimiento y residencia, que es el lugar donde viven. A diferencia del censo, este no es manejado por el INE, sino por cada uno de sus propios municipios.

Otra forma de obtener información de la población es por medio del registro civil, donde se recoge información vital de cada una de las personas de toda la población, en estos, son de manera más básica, aspecto social en cuanto a las relaciones de cada persona, pudiéramos decir.

La demografía, además de basarse en la recopilación intensa de la información. Está apoyada de órganos estadísticos que generan dicha información, dentro de ello tenemos a algunos institutos como lo son el Instituto Aragonés de Estadística (IAE por sus siglas), y el Instituto Nacional de Estadística más conocido como INE por sus iniciales. El primer instituto se basa un poco más en lo social y a la vez lo económico de la población, mientras que el segundo, que es el INE se basa en algunos métodos para mejorar todas las estadísticas o registros y busca cómo tratar de crear opciones nuevas para dicha mejora.

Otro de los órganos, es el DAES, División de Estadísticas del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la Organización de Naciones Unidas, que, igual, busca obtención de la información, así como regular algunos otros programas en enfoque poblacional.

Sin duda, la demografía ayudará de gran manera a la salud pública, yendo de la mano, con toda la información que ya la demografía de por sí recaba, para que la salud pública analice y busque la conectividad, pudiera decir, de la relación entre los factores demográficos y la salud-enfermedad de toda una población.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA.

Esteban, M. (n.d.). *DEMOGRAFÍA. CONCEPTOS USOS Y FUENTES DE DATOS.*
<http://www.ics-aragon.com/cursos/salud-publica/2014/pdf/M2T19.pdf>