



UDDS

Mi Universidad

Dulce Sináí Goicochea Avendaño

Tercer parcial.

Salud pública I.

Dr. Nakamura Hernandez Yasuel

Medicina humana

Semestral

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 noviembre de 2023

Demografía estadística y dinámica.

Mediante la demografía estadística podremos estudiar a la estructura de una población; lo cual nos da a entender cuántos son y cómo se van distribuyendo mediante las funciones de variables demográficas como lo son el sexo, edad o residencia, donde su principal fuente serán los censos de población, donde estas expresarán sus resultados mediante tablas de frecuencias de manera gráfica mediante pirámides de la población o representación gráfica de los indicadores demográficos. Sin embargo así vez estudia las diferentes particularidades de una población que este relacionadas en un cierto momento determinado y concreto como lo son la dimensión, la estructura y las características que se presentarán. Durante la dimensión es donde se enfocará al número de personas que residen en un territorio delimitado ya sea una (nación, religión, provincia, comarca, municipio, etcetera) a la estructura, a la clasificación de los habitantes según diversas variables y a las características de las personas ya sea por su sexo, edad, lugar de nacimiento, estado civil, nacionalidad, idioma, fecundidad, instrucción, y la económica. Mediante los elementos demográficos estadísticos donde encontraremos el censo y padrón obtendremos los datos sobre edad, sexo y las características socioeconómicas de cada uno de los individuos que sirven y para poder resumir a las características de una población donde se tomará en cuenta a las bases de las variables que estarán expresadas en forma de índices.

La demografía dinámica también la podemos conocer como la dinámica de las poblaciones donde esta se encargara en analizar a las interacciones entre las estructuras por la edad, sexo y el movimiento de una determinada población donde provocara mediante la incidencia de los fenómenos demográficos en la misma, donde el impacto de la fecundidad, migración y la mortalidad de una población, donde sólo puede ser explicado mediante análisis de una manera integral, ubicado su acción en el devenir histórico-social de una población y en el contexto ecológico en que cada población ha vivido y en la que se ha adaptado. Este tipo de demografía dinámica se ha objetivizado en estudiar a los procesos demográficos desde la antropología física donde nos ayuda a conocer el impacto de la cultura en los procesos demográficos de las diferentes sociedades humanas durante el transcurso del tiempo e identificar y el poder explicar los factores culturales, económicos y biológicos que intervendrán en la regulación del crecimiento de las poblaciones lo cual permitira adaptarse al medio natural, social y perfilando por el otro donde sus características interseca como un grupo humano. Es por ello que la demografía dinámica se enfocara en estudiar los cambios producidos por la estructura, la dimensión y la distribución geográfica de las poblaciones durante un periodo determinado e investigara a las leyes que rigen el proceso, donde la dinámica geográfica brindara la posibilidad de realizar trabajos sobre las previsiones futuras relacionadas con el tamaño y las estructuras de la población, básicas al momento de programar y planificar las necesidades y demandas en servicios de salud, así como la planificación de actividades, donde los problemas demográficos pueden inducir a grandes desequilibrios entre la población y las respuestas sociales en el campo de la salud o en las presentaciones económicas y sociales.

Durante la demografía dinámica se regulará principalmente a través de tres indicadores básicos: la natalidad, la mortalidad y los movimientos demográficos.

La importancia del estudiar a la demografía estadística y dinámica es el poder entender al estudio del estado y de la dinámica poblacional y su evolución, ya que será fundamental para poder diseñar a los programas para el desarrollo de los pueblos.

Ya que mediante el tamaño de una población, la edad de los residentes, el género, la ocupación, los niveles de educación, niveles de ingreso, el estado civil, serán algunas de las variables utilizadas para que los profesionales en diferentes campos, para que puedan reestablecer sus estrategias de trabajo, tanto en el sector público como en el privado.

Áreas que requieren de estudios demográficos:

- Planificación de nuevos programas: Salud, educación, Seguridad.
- Evaluación del impacto de los programas existentes.
- Distribución equitativa de los recursos.
- Identificación de problemas y necesidades futuras.
- Determinación de las características de los potenciales clientes.
- Desarrollo de estrategias de mercado para nuevos productos.