



UDRS

Mi Universidad

Anamim Cordero Aranda

Demografía estática y demografía dinámica

Tercer parcial

Salud pública

Dr. Yasuei Nakamura Hernández

Medicina humana

Primer semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas. 17 de noviembre del 2023

DEMOGRAFÍA ESTÁTICA

y

demografía dinámica

La demografía estática se refiere al estudio y conocimiento de la población en determinado tiempo. Estudia factores como la edad, el género, composición étnica y estructura socioeconómica, entre otras. Por otro lado la demografía dinámica examina a la población durante su evolución y el porqué las poblaciones emigran, nacen, mueren y/o inmigran; que esto es por la estructura y tamaño de la población en diferentes etapas de la vida. El estudio de la demografía dinámica implica la comprensión de las tasas de natalidad y tasas de mortalidad, así como los patrones de migración. La transición de la demografía describe la evolución de las tasas de natalidad y mortalidad y esto afecta a la estructura de la población.

La demografía estática y la demografía dinámica, se entrelazan para proporcionar una visión más completa de las poblaciones humanas. La demografía estática establece el contexto para la demografía dinámica, ofreciendo la comprensión de la estructura poblacional en un momento dado. La aplicación de estas disciplinas es evidente abordar desafíos como el envejecimiento de la población, aumento o disminución de las tasas de natalidad y los patrones migratorios cambiantes.

Los datos de demografía estática informan sobre la necesidad de políticas de bienestar social y económico, mientras

Norma

que la demografía dinámica ayuda a anticipar y gestionar cambios a largo plazo.

Actualmente, la demografía enfrenta nuevos desafíos y oportunidades. La globalización intensifica la movilidad humana, creando grupos de personas más diversos y complejos. Además, las preocupaciones sobre el cambio climático y la sostenibilidad han llevado a un enfoque que considera la presión sobre los recursos naturales por las crecientes poblaciones.

La ética también desempeña un papel, especialmente en el desarrollo de políticas relacionadas con la planificación familiar y los derechos reproductivos. Por otro lado, la tecnología ha evolucionado en la recopilación y análisis de datos demográficos, permitiendo una comprensión más precisa y rápida de las poblaciones.

La salud pública tiene como objetivo las poblaciones humanas, que son el objeto de estudio de la demografía. Puede afirmarse que la demografía suministra los datos de población necesarios para la elaboración de tasas, estudios epidemiológicos y planificación y programación en salud pública.

Ahora bien, la dimensión es el número de personas que viven normalmente en un territorio geográficamente bien delimitado. La estructura de una población es la clasificación de sus habitantes según las variables de las personas. Lo más importante conocer en estos estudios, la edad, estado civil, sexo, nacionalidad, el lugar de nacimiento, lenguaje que habla, nivel de instrucción, características sobre su economía y datos sobre la fecundidad.

de la mujer.

PADRON MUNICIPAL: Es un registro administrativo que consta de los vecinos del municipio. Sus datos contribuyen a una prueba de residencia en el municipio y de su domicilio actual.

CENSO: La pieza fundamental de la recolección de datos de la demografía estática es el censo de población. El censo es el conjunto de operaciones para recopilación, resumen, valoración, análisis y publicación de los datos de carácter demográfico, cultural, económico y social de toda la población del país. El censo debe cumplir ciertos criterios: en primer lugar, tiene que ser universal, es decir que tiene que incluir a todos los habitantes del país; sin excluir ni repetir a ninguno; debe recoger información de manera individualizada, los datos de cada familia se recogen en una sola hoja censal y existen cuestionarios especiales para colectivos, como los hoteles, asilos o centros sanitarios.

El censo tiene objetivos para la población y cada vivienda:

- Recuento de la población, conocimiento de la estructura de la población, servir de base para estudios demográficos, de base para la elaboración de estadísticas por muestra, atender a necesidades de información para áreas pequeñas, recuento de las viviendas, edificios y los locales; conocimiento de estos mismos, entre otros objetivos.

En el censo de población únicamente se incluye personas, independientemente de su nacionalidad.

La demografía estática y dinámica son herramientas muy importantes para poder abordar la demografía. Esto ayuda a que la sociedad este mejor equipada para enfrentar los desafíos y aprovechar las oportunidades que surgen en un mundo de constante cambio.