

Universidad del Sureste

Campus Comitán

Licenciatura en Medicina Humana

Tema: Demografía

Materia: Investigación Epidemiológica Avanzada

Alumno: Vázquez López Josué

Grupo B

Grado: 4 semestre

Profesor: Dr. Agenor Abarca Espinosa

Comitán de Domínguez Chiapas el Día 24 de abril 2023

Demografía

Es la ciencia que estudia la población humana en continuo cambio, considerando los ámbitos

Cuantitativo: Estado

Cualitativo: Dinámica

Según el árabe Ibn Jaldún (1332-1406) es considerado el fundador de la demografía, por ser el primero en incluir datos estadísticos en sus investigaciones. Le siguieron el alemán Johann Peter Süssmilch (1707-1767) y los británicos John Graunt (1620-1674) y Thomas Robert Malthus (1766-1934) por los importantes aportes a la disciplina.

Características

La demografía analiza una amplia variedad de datos de una población (la edad, el sexo, la raza, etc.) según determinadas variables, como:

El tamaño. Se refiere a la cantidad total de individuos y también se denomina "población absoluta"

La densidad. Se refiere al número promedio de habitantes por kilómetro cuadrado de un territorio.

La distribución. Se refiere al número de nivel de concentración de habitantes en las diferentes regiones de una población.

Las tasas de vitalidad. Se refiere al número estadístico de natalidad, fertilidad, migraciones, mortalidad, etc.

Tipos

Existen dos tipos generales de demografía que suelen relacionarse en una investigación:

Estática

Es el análisis estadístico que examina el tamaño (conjunto de habitantes) y estructura (conformada por variables de edad, género, raza, etc.) de la población en un momento de tiempo determinado.

Dinámica

Es el análisis estadístico que analiza las variación de factores en el transcurso del tiempo, como la natalidad, la fecundidad, las migraciones y las emigraciones, el

Importancia

La demografía contemporánea se ocupa de analizar problemáticas de lo más diversas. como:

- La "explosión demográfica".
- La interacción entre la población y su desarrollo económico.
- Los efectos del control de natalidad.
- La congestión urbana.
- La inmigración ilegal.
- La fuerza laboral.

Datos demográficos

son indicadores que permiten investigar de manera estadística a una población, como edad, género, raza, estado civil, ingresos, profesión, nivel socioeconómico, etc.

Según el objetivo del análisis, los datos demográficos se interrelacionan con otras disciplinas o variables generales como la biometría, la psicometría o la genética, para comprender estados de salud, coeficiente intelectual, código genético, entre otras características de la población.

Bibliografía

Demografía - Concepto, tipos, importancia y características Sobre el autor Editorial Etecé Última edición: 5 agosto & agosto <https://concepto.de/demografia>