



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Anette Brighth Álvarez Rojas

Nombre del tema: Características demográficas y epidemiológicas de la población.

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Salud Publica

Nombre del profesor: Victor Manuel Nery Gonzales

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 3

Características demográficas y epidemiológicas de la población.

DEMOGRAFÍA

La demografía es la disciplina social que estudia estadísticamente a la población humana, sus tendencias y su calidad de vida

CARACTERÍSTICAS

- 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 DE DEMOGRAFÍA

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 la variación de factores en el transcurso del tiempo, como la natalidad, la fecundidad, las migraciones y las emigraciones, el envejecimiento poblacional, etc.

Características **demográficas** y **epidemiológicas** de la población.

EPIDEMIOLOGIA

El estudio de la distribución y los determinantes de estados o eventos (en particular de enfermedades) relacionados con la salud y la aplicación de esos estudios al control de enfermedades y otros problemas de salud".

CARACTERÍSTICAS

Las cuales contribuyen a:

1. Identificar los problemas de salud importantes de una comunidad.
2. Descubrir los factores que aumentan el riesgo de contraer una enfermedad (su etiología).
3. Aclarar los posibles mecanismos y formas de transmisión de una enfermedad
4. Determinar si la enfermedad o problema de salud es prevenible o controlable.
5. Determinar la estrategia de intervención (prevención o control) adecuada.
6. Probar la eficacia de las estrategias de intervención.
7. Evaluar los programas de intervención.

Bibliografia

- Antologia UDS
- <https://concepto.de/demografia/>