



**Mi Universidad**

**Super nota.**

*Nombre del Alumno: Karla Osorio Contreras.*

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

*Parcial: 3*

*Nombre de la Materia: Salud Pública..*

*Nombre del profesor: Víctor Manuel Nery González.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería.*

*Cuatrimestre: 3*

# Características demográficas y epidemiológicas de la población.

La **demografía** es la disciplina social que estudia estadísticamente a la población humana, sus tendencias y su calidad de vida, sirve para conocer la población total. La distribución de la población y sus características económicas, culturales y sociales, así como sus patrones de movimiento y de comportamiento.

## Características demográficas:

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

1. **El tamaño:** La cantidad total de individuos y también se denomina "población absoluta".
2. **La densidad:** Se refiere al número promedio de habitantes por kilómetro cuadrado de un territorio.
3. **La distribución:** Al número de nivel de concentración de habitantes en las diferentes regiones de una población.
4. **Las tasas de vitalidad:** Al número estadístico de natalidad, fertilidad, migraciones, mortalidad, etc.
5. Por las que más habitualmente se define una población, es la de compartir un **espacio geográfico**.



## Tipos de demografía:

Existen dos tipos generales que suelen relacionarse en una investigación:

1. **Estática:** 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.
2. **Dinámica:** Análisis estadístico que analiza las variación de factores en el transcurso del tiempo, como la natalidad, la fecundidad, la migraciones y las emigraciones, el envejecimiento poblacional, etc.

La **epidemiología** es la disciplina científica que estudia la distribución, la frecuencia, los determinantes, las asociaciones y las predicciones de los factores relacionados con la salud y enfermedad en poblaciones humanas.

## Características epidemiológicas:

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.



Bibliografias:

[https://www.gestiopolis.com/demografia-definicion-elementos-y-sus-tipos/#google\\_vignette](https://www.gestiopolis.com/demografia-definicion-elementos-y-sus-tipos/#google_vignette)

<https://concepto.de/demografia/>

[https://accessmedicina.mhmedical.com/content.aspx?bookid=2448&sectionid=193961560#:~:text=La%20investigaci%C3%B3n%20epidemiol%C3%B3gica%20se%20basa,una%20enfermedad%20\(su%20etiolog%C3%A1a\).](https://accessmedicina.mhmedical.com/content.aspx?bookid=2448&sectionid=193961560#:~:text=La%20investigaci%C3%B3n%20epidemiol%C3%B3gica%20se%20basa,una%20enfermedad%20(su%20etiolog%C3%A1a).)

Antología UDS, Salud Pública.