



Alumna: Samantha Frias Alvarado

**Profesor: Andrés Alejandro Reyes
Molina**

Nombre del trabajo: Unidad IV

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Bioestadística

Grado: 4

Grupo: B

Demografía

Canva



CONCEPTOS BÁSICOS

Demografía Es una ciencia social que estudia el volumen, crecimiento y características de un grupo de población

Tipos de demografía:

Estática Estudia problemas de población como sus características estructurales, el territorio y su dimensión

Dinámica Estudia la evolución de la población humana considerando aspectos como la edad, el sexo, la tasa de natalidad, fecundidad, la familia, la educación, la tasa de divorcios, tasa de mortalidad, el trabajo y las migraciones.



MODELOS DE CRECIMIENTO DE POBLACIONES

Crecimiento poblacional

Se refiere al incremento del número de habitantes en un espacio y tiempo determinado

Tipos de crecimiento poblacional:

Exponencial

Presenta los datos en una curva en forma de L, y refleja como las poblaciones crecen muy rápido y luego se detiene de manera repentina debido a diversos factores.

Logístico

Presenta los datos de crecimiento poblacional a través de una curva en forma de S (sigmoidea). Expone los datos de una población cuyo crecimiento tiene una etapa lenta, luego toma velocidad y crece y finalmente decrece de manera gradual buscando un equilibrio.



FUENTES HISTÓRICAS Y NATURALES

Es fundamental saber el número de personas que habitan un determinado espacio Para tomar decisiones sobre temas como el número de escuelas, hospitales.

Principales fuentes demográficas:

- Estadísticas Vitales
- Censo de población
- Encuesta



FENÓMENOS DEMOGRÁFICOS

Se trata de tendencias o indicadores que provienen de la información demográfica.

Ellos nos brindan información clara y precisa sobre las cuestiones relativas a la población.

Indicadores demográficos

Son relaciones estadísticas referidas a algún tema en particular, por ejemplo, la natalidad, la mortalidad o la fecundidad de una población específica



Bibliografía

Demografía (Vol. 1). (s.f.). Recuperado el 01 de diciembre de 2022, de

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/9b8352678deb89eaed73efc146fa50b8-LC-LEN403%20BIOESTADISTICA.pdf>