



MAPA CONCEPTUAL

VELAZQUEZ RODRÍGUEZ SARAI

Bioestadística

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Vicente Albores Aridne Danahe

Licenciatura en Enfermería

4to. Cuatrimestre

DEMOGRAFÍA

¿QUE ES?

ciencia que estudia estadísticamente las poblaciones humanas; su dimensión, estructura, evolución y características generales

Modificaciones de la población durante un periodo de tiempo y de los factores causantes de los cambios



Factores causantes

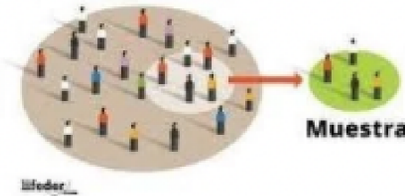
- Edad y sexo
- Migración
- Muerte
- Nacimientos



FUNCIÓN

Proporciona una visión de la situación poblacional de una sociedad, aporta datos sobre la evolución de algunos factores sociales y económicos.

Población estadística



TIPOS DE DEMOGRAFÍA

Demografía estática: Describe a una población, cómo está conformada (dimensión, edad, sexo)

OTROS

Demografía dinámica: Estudia los cambios de una población y permite hacer proyecciones a futuro



Dependen de fenómenos demográficos

- Mortalidad
- Migración
- Natalidad