



Nombre de alumno: Mariana guillen

Nombre del profesor:

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: bioestadística

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4

Grupo: A

FENÓMENOS DEMOGRÁFICOS

Resume los hechos relacionados con el tamaño, la composición y la distribución espacial de la población, los cuales dependen de los siguientes fenómenos de población: nupcialidad, fecundidad, mortalidad y migraciones (internas e internacionales), es decir, son de causación recíproca.



¿CUÁLES SON?

MEDIDAS E INDICADORES DEMOGRÁFICOS.

EDAD EXACTA, EDAD CUMPLIDA Y GRUPOS DE EDAD. DOS DE LAS VARIABLES PRIMORDIALES EN CUALQUIER ESTUDIO POBLACIONAL, SON EDAD Y EL SEXO O GÉNERO DE LOS INDIVIDUOS. ...

TIEMPO VÍVIDO Y POBLACIÓN MEDIA. ...

COHORTE O GENERACIÓN. ...

RAZÓN, PROPORCIÓN, TASA Y PROBABILIDAD.



Los fenómenos demográficos que inciden en una generación son la mortalidad, nupcialidad, fecundidad, emigración e inmigración. En el caso de no conocer datos por generación, supondremos que el comportamiento de los individuos en una generación es similar al comportamiento de éstos en el año de nacimiento.

Cuando se habla de poblaciones, es común que se mencionen términos como esperanza de vida, mortalidad o natalidad. Estos constituyen indicadores demográficos, es decir, que expresan o representan aspectos del desarrollo, comportamiento, dimensiones, ubicación o evolución de una población.



