



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Darío Antonio Hernández Meza

Nombre del tema:

Parcial: 2

Nombre de la Materia: salud publica

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 3

Situaciones demográfica y epidemiológica

La demografía estudia estadísticamente

Estructura y la dinámica de las poblaciones, así como los procesos concretos que determinan su formación conservación

Procesos son la fecundidad mortalidad y migración

De la definición de la población puede deducirse una definición de la demográfica

Cual estudiaría aquellos procesos que determinan la formación la conservación

Procesos en su forma mas agregada son los fecundida

La variedad de combinantyes y d estos fenómenos

La verdad de las modificaciones de la población tanto en sus dimensiones

Dos tipos o partes de las demografías están interrelacionada

Y separación en tantos artificial puesto el objetivo de estudio es el mismo

Demográfica estática

A parte de la demográfica que estudia las poblaciones humanas en un momento

Un punto de vista de dimensiones territorio estructura y característica estructural

La dimensión es el numero de personas que residen normalmente en un territorio

Demográfica dinámica

La parte de la demográfica que estudia las poblaciones humanas desde el punto de vista de la evolución

El transcurso del tiempo y los mecanismos por lo que se modifica la dimensión

La natalidad la mortal la familia fecundidad el sexo la edad la educación el divorcio el envejecimiento

Tienen que estar diseñado de forma

No solo se puede establecer estadística descriptivas si no que también puede realizar análisis demográficos

Es los suelos anuales y las edades o la distribución por suelos por clases sociales en la nación y en una comunidad por la vivienda

Datos estadísticos sobre las poblaciones también son sometidos a análisis predictores o de futuro interpolaciones series de tiempo curvas logísticas