



NOMBRE DEL ALUMNO: Jesús Alonso Cruz Mérida

NOMBRE DE LA MATERIA: Salud Pública

NOMBRE DEL DOCENTE: Stefany Hernandez Cruz

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD: Universidad Del Sureste.

NOMBRE DEL PROYECTO: DEMOGRAFÍA y EPIDEMIOLOGIA

FECHA DE ENTREGA : 15/06/2024

DEMOGRAFÍA Y EPIDEMIOLOGIA.

SITUACION DEMOGRAFICA Y EPIDEMIOLOGICA

La demografía estudia estadísticamente la estructura y la dinámica de las poblaciones, así como los procesos concretos que determinan su formación, conservación y desaparición.

Existen 2 tipos

DEMOGRAFÍA ESTÁTICA

Es

Parte de la demografía que estudia las poblaciones humanas en un momento de tiempo determinado desde un punto de vista de dimensión, territorio, estructura y características estructurales.

ES

ES

DIMENSIÓN
número de personas que residen normalmente en un territorio geográficamente bien delimitado

TERRITORIO
lugar de residencia de las personas que puede globalizarse o desagregarse como, por ejemplo, una nación, una región, una provincia, una ciudad, un municipio, etc.

ESTRUCTURA
clasificación de sus habitantes según variables de persona. Según las Naciones Unidas, estas variables son: edad, sexo, estado civil, lugar de nacimiento, nacionalidad, tiempo habido, nivel de instrucción, nivel económico y fecundidad.

DEMOGRAFÍA DINÁMICA

Es

Parte de la demografía que estudia las poblaciones humanas desde el punto de vista de la evolución en el transcurso del tiempo y los mecanismos por los que se modifica la dimensión, estructura y distribución geográfica de las poblaciones.

CARACTERISTICAS DEMOGRAFICAS Y EPIDEMIOLOGICAS DE LA POBLACION

Conceptos de

EPIDEMIOLOGIA

- Brote
- Daño a la salud
- Caso
- Datos agrupados
- Defunción
- Endemia
- Epidemia
- Enfermedad transmisible
- Enfermedad no transmisible
- Epidemiología
- Factor de riesgo
- Incidencia
- Histograma

DEMOGRAFÍA

Es la

Ciencia que tiene por objeto el estudio de las poblaciones humanas; tratando, desde un punto de vista principalmente cuantitativo, su dimensión, su estructura, su evolución y sus características generales

Se obtiene por medio de

FUENTES PRIMARIAS
Cuando los datos han sido obtenidos y elaborados por el propio investigador o usuario de la información.

FUENTES SECUNDARIAS
Las que con mayor frecuencia se recurren. Básicamente, los censos de población y los registros

Bibliografía

- **Antología "salud pública "**