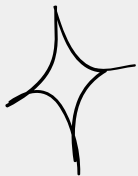


UNIVERSIDAD DEL SURESTE
TRABAJO: CUADRO SINOPTICO
CATEDRÁTICO: JAIME HEREDIA
CERON
ALUMNO: JOSE FRANCISCO
RAMIREZ SANCHEZ
MATERIA: SALUD PUBLICA
CARRERA: LIC. EN ENFERMERÍA
CUATRIMESTRE: 3ER GRUPO: B



SITUACION DEMOGRAFICA Y EPIDEMIOLOGICA



DEMOGRAFIA

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

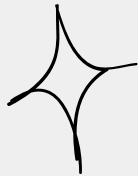
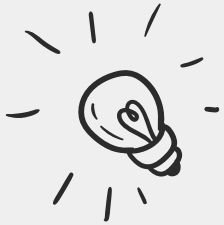
Estudia aquellos procesos que determinan la formación, la conservación y la desaparición de las poblaciones

La variedad de combinaciones de estos fenómenos, interdependientes entre sí, supone la velocidad de las modificaciones de la población, tanto en sus dimensiones numéricas como en su estructura poblacional.

Es la ciencia que estudia la población humana en continuo cambio, considerando los ámbitos cuantitativo (estado) y cualitativo (dinámica), incluyendo el pasado y el presente, con el propósito de anticipar eventuales variaciones futuras.



DEMOGRAFIA



El territorio es el 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.

La dimensión es el número de personas que residen normalmente en un territorio geográficamente bien delimitado.

DEMOGRAFIA ESTATICA

Es la 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.

La estructura de una población es la clasificación de sus habitantes según variables de persona. Según las Naciones Unidas, estas variables son: edad, sexo, estado civil, lugar de nacimiento, nacionalidad, lengua hablada, nivel de instrucción, nivel económico y fecundidad.

DEMOGRAFIA DINAMICA

Es la 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

Su expresión son las tablas demográficas, que son los datos estadísticos numéricos y gráficos.