



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Maribel Hernandez Méndez*

*Nombre del tema: Situación Demográfica y Epidemiológica*

*Parcial: 3A*

*Nombre de la Materia: Salud Publica*

*Nombre del profesor: Dr. Jaime Heleria*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: Semiescolarizado*

# DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA

## TIPOS



## SITUACIÓN DEMOGRÁFICA 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.



### CARACTERISTICAS DE LA DEMOGRAFIA

#### DEMOGRAFIA ESTÁTICA

Indican cuantos, que, quienes son y de donde viene los habitantes de la población considerada

#### DEMOGRAFIA DINAMICA

La diferencia entre los nacimientos, las defunciones, y las características de los movimientos migratorios de una población influyen en la estructura de una población

#### DEMOGRAFIA ESTÁTICA

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

#### 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. Ejemplos de tales mecanismos son la natalidad, la mortalidad, la familia, la fecundidad, el sexo, la edad, la educación, el divorcio, el envejecimiento, la migración, el trabajo, la emigración y la inmigración.

**Padrón:** relación entre residentes y transeúnte cada 5 años

**Censo:** Proceso donde se realiza la reunión, resúmenes, análisis y publicación de datos.

**Natalidad, Mortalidad, Migración**