



# ÍNDICE

## Contenido

<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	3
<b>LA DEMOGRAFIA EN GENERAL</b> .....	3
<b>VARIABLES IMPORTANTES DE LA DEMOGRAFÍA</b> .....	3
<i>Población</i> .....	3
<b>TIPOS DE DEMOGRAFIA:</b> .....	4
<i>DEMOGRAFIA ESTATICA</i> .....	4
<b>DEMOGRAFIA DINAMICA</b> .....	4
<b>OBJETIVOS DE LA DEMOGRAFÍA DINÁMICA</b> .....	4
<b>CONCLUSIÓN</b> .....	5
<b>REFERENCIAS</b> .....	6

# INTRODUCCIÓN

## LA DEMOGRAFIA EN GENERAL

La demografía es un estudio estadístico de las poblaciones humanas según su estado y su distribución en un momento determinado o según su evolución histórica, que serían sus aspectos cuantitativo y cualitativo, con el propósito de anticipar eventuales variaciones futuras.

Las dimensiones que aborda la demografía se refieren a las variables que dan cuenta al estado y la dinámica de la población por esta situación es imprescindible la observación en la demografía, así como el registro y la recolección de información de los eventos que ocurren con toda la población en cierto tiempo y en el determinado espacio geográfico. Los estudios sobre la población pueden ser de forma comparativa y cuantitativa, esta se ayuda de la estadística, algunos de ellos son:

- La mortalidad
- Fecundidad
- Tamaño
- Estructura
- Distribución territorial

### VARIABLES IMPORTANTES DE LA DEMOGRAFÍA

- Migración
- Tasa de mortalidad
- Tasa de natalidad
- Sexo
- Estado civil
- Lugar de nacimiento
- Nacionalidad
- Lengua hablada
- Nivel económico
- Fecundidad

*Población:* es el conjunto de personas que habitualmente residen en un territorio geográfico determinado, toda población está caracterizada por el número de personas que la integran.

## **TIPOS DE DEMOGRAFIA:**

### *DEMOGRAFIA ESTATICA*

La demografía estática estudia los problemas de la población como sus características estructurales en donde podemos considerar el lugar de nacimiento, su nivel educativo, el nivel económico, la natalidad, edad y sexo; el territorio que se va refiriendo a el lugar que ocupa la población y su dimensión un momento determinado que será el número de habitantes que habitan en un espacio geográfico.

### **DEMOGRAFIA DINAMICA**

Definida por la Organización de Naciones Unidas (ONU) como: la ciencia cuyo objeto es el estudio de las poblaciones humanas y que trata de su dimensión, estructura, evolución y caracteres generales, considerados principalmente del análisis de las interacciones entre las estructuras por edad y sexo, y el movimiento de una población.

En esta se considera aspectos como la tasa de natalidad, fecundidad, la familia, su educación, los divorcios que hay, la mortalidad, las migraciones y el trabajo, también la forma de vivir. Y va viendo los cambios que existen a lo largo del tiempo en la población o sea su evolución a través del tiempo, la demografía dinámica va a estar en constante cambio ya que cada vez habrá nuevos individuos, cambios de trabajo o vivienda y defunciones

### **OBJETIVOS DE LA DEMOGRAFÍA DINÁMICA**

- Elaboración de tasas e indicadores sanitarios.
- Estudios epidemiológicos, ya que se necesita para los estudios y datos de la población y de su distribución según las características de persona, lugar y tiempo.
- Planificación y programación en salud pública. Para planificar y programar las actividades de salud pública.

## CONCLUSIÓN

Como conclusión la demografía dinámica es de gran ayuda en todos los aspectos ya que nos posibilita el conocer cómo va cambiando la situación en cada población y la importancia que se debe dar a ciertos márgenes o notificaciones de nuevas enfermedades, o enfermedades recurrentes si se ve desde el punto de la salud, así como también en el lado cultural y estado de la población en general, se logra ver donde existen avances y en que parte se podría mejorar.



## REFERENCIAS

(S/f). Ine.cl. Recuperado el 23 de abril de 2022, de

<https://www.ine.cl/ine-ciudadano/definiciones-estadisticas/poblacion/demografia>

*Sesión 1.* (s/f). Ucr.ac.cr. Recuperado el 23 de abril de 2022,

de [https://ccp.ucr.ac.cr/cursos/demografia\\_03/materia/1\\_demografia.htm](https://ccp.ucr.ac.cr/cursos/demografia_03/materia/1_demografia.htm)

(S/f). Core.ac.uk. Recuperado el 23 de abril de 2022, de

<https://core.ac.uk/download/pdf/45621146.pdf>