



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Suleyma Sinaí Gutiérrez Pérez.**

**Nombre del profesor: Lic. Ludbi Isabel Ortiz Pérez.**

**Licenciatura: Enfermería.**

**Materia: Salud Publica.**

PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del trabajo: Ensayo.**

Ensayo del tema:

“Ciencia y Conocimiento”

## CARACTERISTICAS DEMOGRAFICA Y EPIDEMIOLOGICAS DE LA POBLACION Y CONCE`PTOS BASICOS DE DEMOGRAFIA.

### INTRODUCCION.

Los datos demográficos son información general sobre los grupos de personas teniendo en cuenta la finalidad, los datos pueden incluir atributos como la edad, sexo y el lugar residencia, así como características sociales como la ocupación, la situación familiar o los ingresos. El estudio de las características demográficas debe llevarnos a tomar ciertas previsiones o advertir las futuras implicancias de salud de la población la población es un sinónimo de universo es decir el conjunto de elementos que constituyen un colectivo que es de estudio las intervenciones hace referencia a la población sobre la que se aplica determinadas acciones. La demografía es el análisis de las comunidades humanas a partir de la estadística, conjunto de personas que habitualmente residen en un territorio y momento determinados.

### DESARROLLO.

Al observar la etapa de la transición demográfica en la que aquellas se encuentran nos brinda una perspectiva acerca del futuro en cuanto a crecimiento y posible evolución de los componentes demográficos. Como en algunas regiones se debe esperar un crecimiento importante por algún tiempo, una predominancia de población joven y de problemas a ella vincula. El envejecimiento será más tardío; aunque, existe un aumento de la esperanza de vida al nacer. La edad media de las muertes pueden aumentar levemente y esto, ya implica un incremento de importancia en las enfermedades crónicas y degenerativas (propias de las edades avanzadas.) el perfil de la morbilidad para la región cuya características socio económica es más parecida a los vecinos países a nivel que a la media nacional) resulta en consecuencias en una suma de problema propio de población jóvenes y de menor desarrollo infectocontagiosas, carenciales a los que lentamente se le van sumando y son propias del envejecimiento y del desarrollo las no transmisibles.

Conceptos básicos de la demografía las principales características de poblacionales es de suma importancia tanto para la definición de necesidades como parte de estrategias de intervención. En salud pública, siendo la población humana ese colectivo, aquella nominación

hace referencia casi siempre a individuos, personas, definidas por alguna razón o características especiales. Una de esas características, por las más habituales se define una población, es de la compartir un espacio geográfico: la población de Argentina, de corrientes, de un barrio de resistencia, etc. Una población, entonces se determina por la elección del observar respecto a las características variables de interés. Para definir una población es necesario especificar, además, dos aspectos sin los cuales sería difícil identificar: el tiempo y el lugar. La población infantil de desnutrición no tendría una clara definición si no hace referencia a esas dos dimensiones por la cuales, por otra parte, se estudian los fenómenos de salud.

La disciplina que estudia las características de la población es la demografía. Una definición de demografía es la ciencia que tiene por objeto el estudio de las poblaciones humanas tratando desde un punto de vista principalmente cuantitativos, su dimensión, su estructura y distribución geográfica: así como los cambios que estos aspectos tiene el tiempo evolución. Estos cambios son debidos a tres fenómenos básicos: fecundidad, mortalidad y migración. Las fuentes de datos demográficos pueden ser primarias o secundarias. Fuentes primarias. Es cuando los datos han sido obtenidos y elaborados por el propio investigador o usuario de la información. En la salud esta situación se da cuando se conoce los límites de la población de referencia; es decir, se puede determinar esta población por delimitación geográfica o por conocerse a los usuarios de un servicio.

Fuentes secundarias. Son a las que con mayor frecuencia se recurren. Básicamente, los censos de población y los registros. A los primeros, en nuestros países (américa latina) se los denomina censo de población y vivienda, por recoger datos acerca de ambas características poblacionales. Además de las características básicas de población y vivienda, se recoge información respecto a ocupación, mortalidad, fecundidad. Estas últimas sirve para completar las que proveen los registro y, eventualmente. El censo es una fuente es una fuente de datos poblacionales muy completa; aunque su limitante es la periodicidad de su ejecución. Los registros, en tanto recoge información de manera permanente.

Volumen.

Es esta la primera de las características que interesan de una población. En salud su conocimiento es indispensable por varios motivos; entre ellos: para la identificación de casos de una enfermedad o problema de salud, para la previsión de las actividades ( y, obviamente,

de los insumos necesarios para llevarlas a cabo) y para la adecuada valoración del impacto de tales fenómenos sobre la población.

La fecundidad se detiene el peso o impacto de la reproducción humana sobre la población. La morbilidad hace referencia a tal influencia dada por el hecho biológico de la muerte. Las migraciones son el desplazamiento territoriales de las personas que, igualmente determinan cambios demográficos. El crecimiento poblacional estará dado por frecuencias de estos fenómenos. Esto determina el crecimiento poblacional total que se expresa con valores absolutos. Si a este se lo relaciona con la población inicial, se tendrá el crecimiento poblacional para el periodo y se divide por los años del mismo (podría ser otras unidades de tiempo que no sean años: aunque estos son los más utilizados) se tendrá la tasa anual media de crecimiento poblacional. La migración son las de más difícil estimación, en razón de que: no siempre se dispone de datos, son menos previsibles (los motivos de las migraciones suelen cambiar más rápidamente) y salvo casos especiales, no suelen repercutir tanto en el crecimiento poblacional.

La estructura hace referencia a como se compone una población según variables de interés. Variable de interés la respuesta estará dada por aquellas características que, se piense, tenga más relación con el fenómeno en estudio (en nuestro caso, la salud de la población).

Sexo las poblaciones humanas están compuesta aproximadamente por el mismo número de valones y mujeres; pero, no es unja igualdad absoluta. Sobre todo, la diferencia está vinculada con la edad. Nacen más individuos del sexo masculino en una relación que, de manera bastante constante es de 105 / 106 niños por cada 100 niñas. A este indicador se le denomina razón (o índice) de masculinidad al nacer, para especificar a la edad en que se lo mide.

Distribución geográfica. Este aspecto por la demografía tiene que ver con la forma en la que el hombre ocupa el espacio. Hace referencia a la mayor o menor concentración poblacional y a los emplazamiento poblacionales dentro de un territorio.

Componentes demográficos. Los factores que pueden determinar cambios en el volumen y las características estructurales de la población, como se ha dicho, son: la fecundidad, la mortalidad y las migraciones. Para describir estos componentes demográficos es necesario hablar de su nivel, de su tendencia y de su estructura. El nivel hace referencia a la intensidad del fenómeno; es decir, de qué modo impacta en la población.

## CONCLUCCION.

Como conclusión es muy importante que conozcamos que son los datos demográficos en sí, se refiere al análisis de la población por edades, situación familiar, las modificaciones de la población por edades, situación familiar, actividades económicas y estado civil. Las características demográficas principalmente son los que nos lleva a tomar ciertas previsiones o advertir futuras implicancias en la salud de la población. La demografía se conoce como una ciencia que tiene por objeto el estudio de las poblaciones humanas; tratando en si desde, un punto de vista su dimensión, su estructura, su evolución y también sus características generales. La demografía principalmente se encarga de cuantificaciones de aspectos poblacionales, tales como: el volumen, estructura y distribución geográfica.