



Mi Universidad

Resumen

Maggie Yahaira Lopez Jimenez

Demografía y salud

Primer semestre

Salud pública

Yasuei Nakamura Hernández

Medicina Humana

Demografía y Salud

La demografía es el estudio de las características de la población humana, como sus tamaños, estructuras, distribución y cambio a lo largo del tiempo. Proporciona información clave sobre aspectos como el crecimiento de la población, la esperanza de vida, la migración y la composición por edad y sexo. Examina cómo las poblaciones cambian y se desarrollan y cómo todos estos cambios afectan a la sociedad en general. Es una disciplina fundamental para comprender la dinámica de las poblaciones y para tener y tomar decisiones informadas sobre políticas públicas, planificación urbana, atención médica, educación y otros aspectos que afectan a la población y comunidad humana. Y algunas de sus principales características como la población total, se refiere al número total de las personas en un área geográfica determinada. La tasa de natalidad, indica la cantidad de nacimientos por cada 1,000 habitantes en un año determinado, la tasa de mortalidad muestra el número de defunciones por cada 1,000 habitantes en un año determinado. Tasa de mortalidad muestra el número de las defunciones por cada 1,000 habitantes en un año determinado.

la tasa de migración representa el saldo neto entre la inmigración y la emigración es decir la diferencias entre las personas que llegan a un lugar y las que se van.

Edad media es la edad promedio de la población en un área determinado puede indicar el envejecimiento de una población, la demografía abarca muchos cambios como la demografía estática y dinámica.

Es el estudio de un momento determinado de la dimensión la estructura y las características generales de la población en un determinado tiempo tuvo varios aspectos.

estudia varios aspecto como, cuantos individuos comprenden la población, las calidades de la población, la zona geográfica o todo su entorno también abarca cuanta personas tienen un trabajo estable con un sueldo fijo y cuantas personas no tienen un trabajo estable ya que todo esto afecta a la vida de una familia o comunidad ya que si no

hay trabajo, no hay dinero y si no hay dinero no habra comida o dinero para medicamentos. su función es analizar sus variables como

la edad, el genero, el estado civil la escolaridad y la distribución geográfica de la población en una determinado lugar y esta información es util para poder comprender la composición de la población. la demografía dinámica.

Estudia los cambios que se producen a lo largo del tiempo en la dimensión, la estructura y la distribución geográfica de las poblaciones humanas y también describe las leyes que determinan esa evolución. Y abarca natalidad, fecundidad, mortalidad. La natalidad hace referencia a los nacimientos como componentes como componentes del cambio poblacional. Son todos los nacimientos durante un año, la fecundidad hace referencia a la relación entre los nacidos vivos y la población femenina y esto se basa en una fórmula de fecundidad que aborda tasa de nacidos vivos por año por 1.000. La mortalidad es el conjunto de fallecidos en una población durante un periodo de tiempo. En conclusión la demografía es un estudio importante para toda una población o comunidad ya que esto nos permite poder identificar las características el momento determinado de la dimensión la estructura y las características generales de las poblaciones humanas y poder identificar las necesidades o los factores de riesgo que pueda presentar una población en un determinado tiempo y como poder prevenirlas.