

Ficha Técnica

Esperanza de vida al nacer según sexo



Fórmula

$$e_{x,i} = \frac{T_{x,i}}{l_{x,i}}$$

en donde;

$e_{x,i}$ Esperanza de vida de la población del sexo (i)

$T_{x,i}$ Número total de años vividos desde la edad x, de la población del sexo (i)

$l_{x,i}$ Población sobreviviente en la edad x, de la población del sexo (i)

i Sexo de la población: mujeres, hombres



Fuente

Proyecciones de la Población de México del Consejo Nacional de Población (CONAPO).



Detalle

Para el cálculo de este indicador es necesario construir una tabla de vida, ya que se requiere conocer cuál es la intensidad de la mortalidad en cada una de las edades.

Se le considera un indicador de las condiciones de salud de una población.

Ficha Técnica



Precisiones de la fuente

Proyecciones de población. Sirven de base para calcular futuras demandas de empleo, educación, salud y vivienda, entre otras. Además, constituyen un instrumento de la política de población, porque permiten construir y evaluar los posibles escenarios futuros que se derivarían de alterar o mantener las tendencias actuales de los factores demográficos de la población.

La periodicidad de la actualización de la información está determinada a partir de los resultados definitivos de los Censos o Conteos de población. Las proyecciones dan información anual.



Interpretación

Se refiere al número de años promedio que viviría un recién nacido, considerando que las tasas de mortalidad de la población al momento de su nacimiento se mantuvieran constantes durante toda su vida. Se calcula para cada sexo.