

Ficha Técnica

Distribución porcentual de presuntos homicidios por grupos de edad, según sexo y año de ocurrencia



Fórmula

$$D_{i,j}^{Homicidio} = \frac{M_{i,j}}{P_i} \times 100$$

en donde;

$D_{i,j}^{Homicidio}$

Porcentaje de muertes por presunto homicidio de la población por grupo de edad (j) y sexo (i);

$M_{i,j}$

Muertes por presunto homicidio por grupo de edad (j) y sexo (i) ocurridas en un año dado;

P_i

Total de muertes por presunto homicidio del sexo (i), ocurridas en el mismo año de referencia;

i

Sexo: mujeres y hombres;

j

Grupos de edad:

0 - 14 años	35 - 39 años	60 - 64 años
15 - 19 años	40 - 44 años	65 y más años
20 - 24 años	45 - 49 años	No especificado
25 - 29 años	50 - 54 años	
30 - 34 años	55 - 59 años	



Fuente

INEGI, Estadísticas Vitales. Base de datos de Defunciones generales

Ficha Técnica



Precisiones de la fuente

Cuando la defunción no fue natural, sino que fue debida a acontecimientos ambientales o circunstancias como traumatismos, envenenamientos y otros efectos adversos, se habla de una muerte accidental o violenta, y en estos casos se pide a la persona certificante de la defunción que especifique en el certificado de defunción si se trata de un presunto accidente, homicidio o suicidio, o si se ignora esta condición.

Así, la estadística de mortalidad por homicidio es conformada por el INEGI con la información resultante de la confronta entre las Actas de Defunción (expedidas por las Oficialías del Registro Civil, con base en los Certificados de Defunción) y los Cuadernos Estadísticos (que son llenados por las Agencias del Ministerio Público con información sobre las muertes accidentales y violentas, transcrita directamente de los expedientes).

La periodicidad de publicación de esta información es anual.

Se denominan presuntos homicidios debido a que la categoría de homicidio sólo puede ser dada a una defunción una vez que haya concluido el proceso penal y sea comprobado el delito.



Interpretación

Se refiere al porcentaje de presuntos homicidios ocurridos en una población durante un año dado, por cada grupo de edad. Se calcula para cada sexo, y la suma de los porcentajes en cada sexo es igual a 100.