

Años promedio de escolaridad de la población de 15 años y más según sexo

Fórmula

$$Prom_{(i,n)}^{esco} = \frac{\sum (P_{(n)}^i)(n)}{P^i - NE}$$

$Prom_{(i,n)}^{esco}$

Promedio de escolaridad de la población de 15 años y más del sexo (i)

$P_{(n)}^i$

Población de 15 años y más del sexo (i) con años de estudio aprobados (n)

P^i

Población total de 15 años y más del sexo (i)

i

Sexo de la población: hombres y mujeres

n

Número de años aprobados

Nota

NE: No especificado

Fuente

Censos y conteos de población.

Precisión de la fuente

Los censos de población y vivienda se levantan en años terminados en cero, mientras que los conteos de población se realizan en años terminados en cinco. La información se encuentra disponible aproximadamente un año después del levantamiento.

Interpretación

Se refiere al promedio de años que ha estudiado la población de 15 años y más.