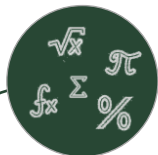


## Ficha Técnica

### Años promedio de escolaridad de la población de 15 años y más por grupos de edad según sexo



#### Fórmula

$$\text{Prom}^{(j,i)} = \frac{\sum A^{j,i}}{P^{j,i} - NE_{(j,i)}}$$

en donde;

$\text{Prom}^{(j,i)}$

Promedio de años aprobados de escolaridad de la población del grupo de edad (j) según sexo (i);

$A^{j,i}$

Años aprobados de escolaridad de la población del grupo de edad (j) del sexo (i);

$P^{j,i}$

Población del grupo de edad (j) del sexo (i);

$NE_{(j,i)}$

Población del grupo de edad (j) del sexo (i) y que no especifica su nivel de estudio;

$i$

Sexo: mujeres y hombres;

$j$

Grupos de edad:

- 15 a 29 años
- 30 a 44 años
- 45 a 59 años
- 60 y más años



#### Fuente

Censos y conteos de población.

Encuesta Intercensal

## Ficha Técnica



### Precisiones 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, con excepción de 2015 en que se levantó la Encuesta Intercensal.

La información se encuentra disponible aproximadamente un año después del levantamiento.



### Interpretación

Se refiere al promedio de años aprobados de escolaridad de la población de 15 años y más por grupo de edad. Se calcula para cada sexo.