

Tasa de asistencia escolar de la población de 15 a 24 años por sexo y grupos quinquenales de edad

Fórmula:

$$TAE_{(i,j)} = \frac{PAS_{(i,j)}}{P_{(i,j)}} * 100$$

$TAE_{(i,j)}$ - Tasa de asistencia escolar de la población del sexo (i) y grupo quinquenal de edad (j)

$PAS_{(i,j)}$ - Población que asiste a la escuela del sexo (i) y grupo quinquenal de edad (j)

$P_{(i,j)}$ - Población del sexo (i) y grupo quinquenal de edad (j)

i - Sexo de la población: hombres y mujeres

j - Grupos quinquenales de edad:

- 15 a 19 años
- 20 a 24 años

Fuente: Censos y conteos de población.

Interpretación: Se refiere al número de personas entre 15 y 24 años que asiste a la escuela según grupos de cinco años de edad acumulados, por cada cien personas del mismo grupo de edad. También puede traducirse como el porcentaje de personas que asiste a la escuela en cada grupo quinquenal. Se calcula para cada sexo.