

**CATEGORÍA**

Contexto

**NOMBRE DEL INDICADOR**

Tasa de crecimiento anual de la población en edad escolar

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**

Este indicador mide el crecimiento interanual de la población en edad escolar (según las edades teóricas establecidas en la normatividad)

**FÓRMULA DE CÁLCULO**

$$\left( \frac{\text{Población en edad escolar en el rango } k \text{ para el año } t}{\text{Población en edad escolar en el rango } k \text{ para el año } t-1} \right); k = 5 \text{ años, } 6 \text{ a } 10 \text{ años, } 11 \text{ a } 14 \text{ años, } 15 \text{ a } 16 \text{ años, } 5 \text{ a } 16 \text{ años}$$
**FUENTE DE DATOS**

 Censo 2018, proyecciones de población municipales  
<https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/demografia-y-poblacion/proyecciones-de-poblacion>
**UNIDAD DE MEDIDA**

Porcentaje

**PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN**

Anual

**DIAS DE REZAGO**

60

**SERIE DISPONIBLE**
**AÑO INICIAL**
**2016**
**AÑO FINAL**
**2022**

DESCRIPCIÓN DE LA SERIE	Año	5 años	6 a 10 años	11 a 14 años	15 a 16 años	5 a 16 años
	<b>2016</b>	-0,27%	-0,65%	-0,98%	-0,86%	-0,77%
<b>2017</b>	0,09%	-0,32%	-0,81%	-0,82%	-0,54%	
<b>2018</b>	0,80%	0,32%	-0,38%	-0,45%	-0,01%	
<b>2019</b>	1,72%	1,20%	0,31%	-0,01%	0,73%	
<b>2020</b>	0,46%	0,43%	-0,25%	-0,75%	0,00%	
<b>2021</b>	0,49%	0,49%	-0,03%	-0,55%	0,14%	
<b>2022</b>	0,17%	0,36%	0,00%	-0,51%	0,08%	

**DESAGREGACIÓN**

<b>GEOGRÁFICA</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	X	<b>OTRA</b>	<b>RANGO DE EDAD</b>	
	<b>ENTIDAD TERRITORIAL CERTIFICADA</b>	X			
	<b>MUNICIPIO</b>	X			
<b>TEMÁTICA</b>	<b>SECTOR</b>				
	<b>ZONA</b>				
	<b>NIVEL EDUCATIVO</b>				

**OBSERVACIONES**

La base de datos empleada para el cálculo de este indicador corresponde a la actualización de la información de proyecciones de población municipales por área, sexo y edad publicada por el DANE en abril de 2023. Los rangos de edad en los cuales se puede desagregar este indicador son: 5; 6 a 10; 11 a 14; 15 a 16; y 5 a 16.

**ENTIDAD / ÁREA RESPONSABLE DEL CÁLCULO**

MEN / Oficina Asesora de Planeación y Finanzas