

Goal Length	LITERACY GOAL	NUMERACY GOAL	ACHIEVEMENT GAP GOAL	CULTURE GOAL
3-Year	<p>By June 2026, 35% of 6th graders will be proficient as measured by ELA RISE Summative.</p> <p>By June 2026, 38% of 7th graders will be proficient as measured by ELA RISE Summative.</p> <p>By June 2026, 49% of 8th graders will be proficient as measured by ELA RISE Summative.</p>	<p>By June 2026, 25% of 6th graders will be proficient as measured by Math RISE Summative.</p> <p>By June 2026, 44% of 7th graders will be proficient as measured by Math RISE Summative.</p> <p>By June 2026, 44% of 8th graders will be proficient as measured by Math RISE Summative.</p>	<p>Increase the proficiency rates for ELD students on RISE tests by 5% in every tested subject.</p> <p>2022 proficiency rates for ELD students: Science-7% of ELD students proficient; Math-6% of ELD students proficient; 11% of ELA students proficient</p>	<p>Increase the number of students attending 90% of their classes 90 % of the time by 10% from EOY 2023.</p>
Annual	<p>Increase the number of proficient students on ELA Rise in 6th, 7th, and 8th grade by 5% from EOY 2022.</p>	<p>Increase number of proficient students on Math Rise in 6th grade by 10% from 2023 RISE to 2024 Rise scores. Increase the number of proficient students on Math Rise in 7th and 8th grade by 5%.</p>	<p>Increase the proficiency rates for ELD students on RISE tests by 5% in every tested subject.</p>	<p>Increase the number of students attending 90% of their classes 90 % of the time by 10% from EOY 2023.</p>

Longitud del objetivo	OBJETIVO DE ALFABETIZACIÓN	OBJETIVO DE ARITMÉTICA	META DE LA BRECHA DE RENDIMIENTO	OBJETIVO DE LA CULTURA
3 años	<p>Para junio de 2026, el 35% de los estudiantes de 6º grado serán competentes según lo medido por ELA RISE Summative.</p> <p>Para junio de 2026, el 38% de los estudiantes de 7º grado serán competentes según lo medido por ELA RISE Summative.</p> <p>Para junio de 2026, el 49% de los estudiantes de 8º grado serán competentes según lo medido por ELA RISE Summative.</p>	<p>Para junio de 2026, el 25% de los estudiantes de 6º grado serán competentes según lo medido por Math RISE Summative.</p> <p>Para junio de 2026, el 44% de los estudiantes de 7º grado serán competentes según lo medido por Math RISE Summative.</p> <p>Para junio de 2026, el 44% de los estudiantes de 8.º grado serán competentes según lo medido por Math RISE Summative.</p>	<p>Aumentar las tasas de competencia de los estudiantes de ELD en las pruebas RISE en un 5% en todas las asignaturas evaluadas.</p> <p>Tasas de competencia de 2022 para estudiantes de ELD:            Ciencias: 7% de los estudiantes de ELD competentes;            Matemáticas: el 6% de los estudiantes de ELD son competentes; El 11% de los estudiantes de ELA son competentes</p>	<p>Aumentar en un 10% el número de alumnos que asisten al 90% de sus clases el 90% del tiempo a partir de la EOY 2023.</p>
Anual	<p>Aumentar el número de estudiantes competentes en ELA Rise en 6º, 7º y 8º grado en un 5% a partir de EOY 2022.</p>	<p>Aumentar el número de estudiantes competentes en Math Rise en 6º grado en un 10% de los puntajes de 2023 RISE a 2024 Rise. Aumentar en un 5% el número de estudiantes competentes en Math Rise en 7º y 8º grado.</p>	<p>Aumentar las tasas de competencia de los estudiantes de ELD en las pruebas RISE en un 5% en todas las asignaturas evaluadas.</p>	<p>Aumentar en un 10% el número de alumnos que asisten al 90% de sus clases el 90% del tiempo a partir de la EOY 2023.</p>