



# Resultados del Simce 2024 con gran avance en 4º básico

**Materias.** Lectura y Matemática fueron los ramos medidos a fines del año pasado en ese curso, y también en 6º básico y en 2º medio.

**Marcelo González Cabezas**  
 La Agencia de Calidad de la Educación consolidó ayer por segundo año consecutivo la entrega de los resultados del Simce de Matemática y Lectura a principios de marzo, permitiendo así que escuelas y liceos puedan analizar tempranamente sus resultados y usarlos para la mejoría de los aprendizajes.

De acuerdo con los exámenes tomados en 2024 a casi 800 mil estudiantes, los de 4º básico alcanzaron resultados históricos en ambas mediciones, los de 2º medio se mantuvieron con una tendencia al alza -aunque sin incrementos significativos-, y los de 6º básico bajaron significativamente en Matemática.

Los de cuarto básico lograron 278 puntos en Lectura (seis más que en 2023) y 259 en Matemática (cinco más que en 2023), lo que fue calificado como un avance "significativo" y es el mayor alza desde 2002.

Los de sexto básico alcanzaron 249 puntos en Lectura (uno menos que en 2023) y 245 en Matemática (seis me-

**"Los resultados dan cuenta de buenas noticias, pero también de desafíos que asumimos con mucha responsabilidad".**

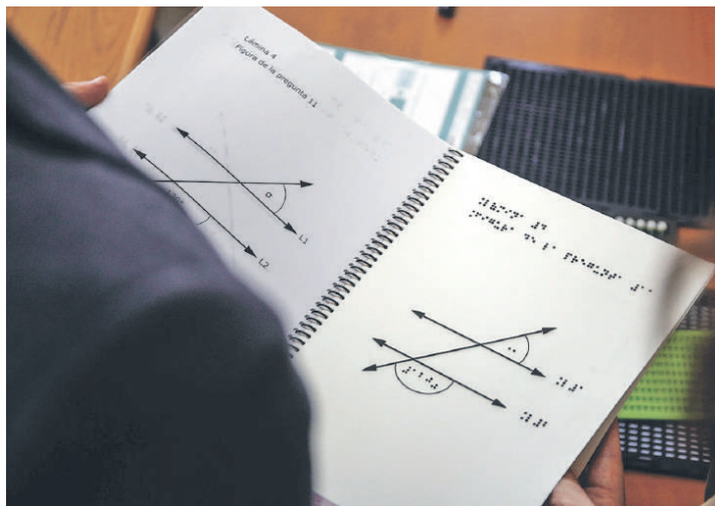
**NICOLÁS CATALDO**  
 Ministro de Educación

nos que en 2023).

Y los de segundo medio llegaron a 249 puntos en Lectura (uno más que en 2023) y 259 en Matemática (dos más que en 2023), lo que no es significativo.

Las pruebas del Simce del año pasado fueron tomadas a 262.846 escolares de sexto básico el 22 y 23 de octubre, a 266.007 de cuarto básico el 6 y 7 de noviembre, y a 270.199 de segundo medio el 13 y 14 de noviembre.

"Los resultados dan cuenta de buenas noticias, pero también de desafíos que asumimos con mucha responsabilidad y que son propios de un sistema educativo que se está estabilizando de forma progresiva. Este año de nuevo



Casi 800 mil escolares rindieron la prueba Simce el año pasado. / AGENCIA UNO

se constata que hay Servicios Locales que obtienen mejores resultados en todas las evaluaciones aplicadas, con aumentos significativos en cuarto básico y en segundo medio, especialmente en las cohortes 2018 y 2019, que fueron las primeras en comenzar a funcionar... Tenemos una tarea trascendental en cerrar la brecha de género que aún persiste en los distintos niveles educativos, en especial en

Matemática", afirmó el ministro de Educación, Nicolás Cataldo.

Y agregó que "van dos años seguidos de alzas significativas en los grupos socioeconómicos más vulnerables (los que alcanzan su mayor registro histórico), lo que nos pone muy contentos como sistema, ya que la reducción de esta brecha significa que esas y esos estudiantes están aprendiendo más y mejor".

Según el secretario ejecutivo de la Agencia de Calidad de la Educación, Gino Cortez, "los resultados que presentamos consolidan que la entrega al inicio del año fortalece la reflexión de las comunidades educativas y el sistema en general, permitiendo el uso de evidencia para tomar decisiones que serán centrales durante este y los próximos años en la mejoría de los aprendizajes".

**CIFRAS**

**799.052**

Alumnos de 4º y 6º básicos y de 2º medio rindieron en octubre y noviembre de 2024 la prueba Simce en Lenguaje y Matemática.

**278**

Puntos en Lectura lograron los escolares de 4º básico, seis más que en 2023, el mayor alza en el Simce 2024.

Sobre las bajas en los resultados de los alumnos de sexto básico, Gino Cortez explicó que "esta es la generación que en cuarto básico, en el año 2022, tuvo una evaluación Simce que reportó una caída de diez puntos en Matemática, y ahora ese mismo grupo muestra una disminución de seis puntos en esa área".

Y al analizar a los estudiantes de sexto básico, Cataldo puntualizó que "aquí hay una primera medición que se hace luego de la pandemia de coronavirus... No habíamos tenido evaluación después de haber retornado el 2022, lo que significa que no tenemos con qué compararnos, y ahora estamos evidenciando lo que queda por seguir recuperándonos tras la pandemia".