

## EVALUACIÓN SIMCE

San Miguel, 07 de marzo de 2025

Estimados integrantes de la Comunidad Escolar:

El día de ayer la autoridad del MINEDUC publicó los resultados de la evaluación SIMCE (Sistema Nacional de Evaluación de Resultados de Aprendizaje) aplicadas el año pasado a todos los colegios del país en 4º básico, 6º básico y 2º medio.

En general nuestros estudiantes alcanzaron puntajes que evidencian aprendizajes de calidad y también importantes desafíos en las pruebas que se observa un descenso significativo. Con los equipos profesionales docentes haremos el análisis y la reflexión profunda de toda la información que entregan estas pruebas, para implementar las estrategias que permitan a nuestros estudiantes aprender más y mejor.

	LENGUAJE	MATEMÁTICA
4º básico	296	277
Diferencia 2023	-6	-13
6º básico	295	303
Diferencia 2018	+6	+4
2º medio	296	322
Diferencia 2023	-2	-12

El informe de la evaluación, además, ubica a los estudiantes en estándares de aprendizaje (**insuficiente, elemental y adecuado**) y fija puntajes en ejes de habilidades de cada asignatura. Esta información es muy relevante para el análisis profesional y la implementación de acciones remediales y pedagógicas que realizaremos como comunidad escolar.

La evaluación SIMCE también considera factores de desarrollo personal y social (**Autoestima Académica y Motivación Escolar, Clima de Convivencia Escolar, Participación y Formación Ciudadana, Hábitos de Vida Saludable**). En todos ellos, nuestros estudiantes y sus familias que respondieron un cuestionario, ubican al colegio en promedios similares a los colegios del mismo nivel socioeconómico y por encima de los resultados a nivel nacional.

La evaluación SIMCE es un importante insumo para identificar cuáles son nuestras fortalezas y especialmente donde están nuestras debilidades, en la misión educativa que nos compromete a todos: educadores, estudiantes, padres y apoderados.

Ponemos en las manos de Jesús y María a nuestra comunidad educativa.

Saludos

Jorge Figueroa León  
Rector

