

## Seremi de Educación, Junaeb y Municipio de San Clemente entregan más 500 computadores a estudiantes de séptimo básico de la Región

- El beneficio, además, cuenta con conectividad a internet por 12 meses y entrega sets tecnológicos para estudiantes neurodivergentes que requieran herramientas específicas diferenciadas.

Hasta la comuna de San Clemente llegó la seremi de Educación, Verónica Ramírez, el director regional (s) de la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas (Junaeb), Jorge Román, junto a la alcaldesa de San Clemente, María Inés Sepúlveda para participar la entrega de más de 500 computadores a estudiantes de séptimo básico de la región. Se trata de una nueva versión del programa de Beca Tecnología de la Información y la

Comunicación (TIC) que busca que más de nueve mil niñas, niños y jóvenes mejoren sus aprendizajes y su inclusión digital en el Maule.

El seremi de Educación de la Región del Maule, Verónica Ramírez, dijo que “El propósito del presidente Boric es lograr una educación de futuro, igualitaria, y de calidad, y esta acción es parte de ese trabajo. Una entrega de herramientas para que los estudiantes

puedan desarrollar su creatividad, su independencia, pero sobre todo para que su tránsito de educación básica a media sea exitoso. Esta es una de las estrategias, de las acciones que estamos realizando como Ministerio de Educación en beneficio de los estudiantes por la búsqueda de mejorar la calidad de la enseñanza. Entre ellas está la entrega de herramientas tecnológicas, la mejora de infraestructura, nuestra preocupación por la conviven-

cia escolar y sobre todo acortar la brecha que separa los colegios municipales de los particulares.”

En tanto, el director regional (s) de Junaeb, Jorge Román, se refirió a la entrega 2024 del programa. “Los 528 computadores que hoy estamos entregando en San Clemente, son parte de los 9.595 pc que entregamos en el Maule. A la fecha en la región ya hemos entregado casi un 20% en tan solo un mes”, señaló el jefe regional de la institución.

Además, Jorge Román agregó que “todos los computadores que entregaremos incluyen 12 meses de conexión gratuita a internet, preparando a los estudiantes para los desafíos de un mundo cada vez más digitalizado. Esto permite reducir la brecha digital entre estudiantes, que es uno de los propósitos centrales de las Becas TIC, que no solo entrega un computador, sino que también asegura una conectividad durante un año a partir de su activación.”