

Más de 8 mil computadores a estudiantes de La

El Programa Becas TIC del Ministerio de Educación implementado por la Junaeb entrega cada año computadores a los estudiantes de séptimo básico

Un total de 8.112 equipos computacionales serán entregados en La Araucanía este 2024 gracias al programa de Becas TIC que ejecuta el Ministerio de Educación a través de JUNAEB, iniciativa destinada a la entrega de un notebook de manera gratuita para estudiantes de 7° año básico. Así lo informó esta mañana la Seremi de Educación, Marcela Castro.

La entrega se inició este martes 09 de julio en las comunas de Traiguén y Purén. Y hoy, en el Gimnasio de la Escuela Municipal Los Trigales de Temuco, se realizó la ceremonia de entrega regional oficial de la Beca de Tecnología de la Información y la Comunicación (TIC), ocasión en la que 512 estudiantes de la educación municipal de la comuna recibieron notebook de manos de la Seremi de Gobierno, Verónica López- Videla; la Seremi de Educación, Marcela Castro; el Alcalde de Temuco, Roberto Neira; y la Directora Regional de Junaeb (s), Jessica Inzunza.

En la oportunidad, el alcalde de Temuco, Roberto Neira, motivó a los estudiantes presentes- todos de colegios dependientes del Departamento de Educación Municipal- a utilizar de la mejor manera estos equipos computacionales. En los establecimientos educacionales municipales de Temuco Junaeb entregará un total de 1.199 computadores.

En tanto, la directora regional de Junaeb (s), Jessica Inzunza, destacó la importancia de esta iniciativa, señalando que el objetivo es proporcionar herramientas que permitan a todos los estudiantes acceder a la información y la tecnología en igualdad de condiciones. "Para muchos de ustedes este es el primer computador, incluso, el primero que llega a la familia, lo que nos llena de expectativas en torno a cuánto podrán avanzar en sus estudios. Utilizándolo de manera apropiada se abre un abanico de posibilidades para adquirir diferentes aprendizajes, lo que evidentemente trae consigo una mayor motivación y ganas de aprender" afirmó.

La vocera regional, Verónica López- Videla, enfatizó en que este programa es parte de los esfuerzos que realiza el Gobierno por fortalecer la educación pública, buscando apoyar el aprendizaje de las y los estudiantes a lo largo de



su trayectoria educativa, promoviendo la inclusión digital.

Características de computadores 2024

Todos los equipos computacionales entregados este 2024 son ultra portables, incorporan por primera vez un procesador Intel y un disco duro sólido de 128 GB, los que permitirá trabajar simultáneamente y con mayor velocidad en varias aplicaciones y no reducir la operatividad del equipo. Además, este año los computadores cuentan con pantalla Full HD, incorporan un software CONASET consistente en un juego de educación vial, 12 meses de conexión gratuita de internet y garantía de 13 meses a partir de la entrega.