

Conectando vidas a más de 3.700 metros sobre el nivel del mar, en zona fronteriza

INICIATIVA. Junaeb entregó notebooks e internet móvil a estudiantes de la Escuela San Antonio de Padua de Ollagüe, localidad que sufre por las inclemencias del clima y otras necesidades.



A MEDIADOS DE JUNIO COMENZÓ LA DISTRIBUCIÓN DE ESTOS EQUIPOS EN LA REGIÓN DE ANTOFAGASTA, DONDE JUNAEB ENTREGARÁ UN TOTAL DE 5.900 NOTEBOOKS

Redacción
 cronica@mercuriocalama.cl

A más de 3.700 metros sobre el nivel del mar se encuentra Ollagüe, comuna del altiplano de la Región de Antofagasta que limita con Bolivia, donde se vivió una gran emoción con tres pequeños de la Escuela San Antonio de Padua, quienes recibieron sus notebooks de parte de la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas (Junaeb), en el marco del Programa Becas TIC.

Ese es el caso de Alexis Ávalos Mamani, alumno de séptimo básico, quien fue uno de los beneficiados con esta iniciativa, obteniendo un equipo de última generación además de internet móvil por un año y programas computacionales, que contribuirán al logro de los objetivos de aprendizajes en su etapa escolar.

“Me pareció increíble, me gusta mucho. Tuve una gran emoción al abrir la caja del computador. Voy a ocuparlo cuando me dejen trabajos para la escuela, ver videos cuando esté libre, en vacaciones, como ahora que se acercan las de invierno”, señaló Alexis.

NECESIDADES

Las inclemencias del tiempo y problemas en conectividad son algunos de los dramas recurrentes en Ollagüe, que actualmente tiene electricidad las 24 horas del día, pero por las noches hay constantes cortes de energía. El internet corre una suerte similar, si bien hay conexión, lamentablemente solo en algunas compañías la señal es buena.

También hay que sumar que esta comuna se encuentra a más de dos horas y media de Calama, por lo que es muy difícil la vida ahí.

Así lo comentó Teresa Mamani Choque, madre de Alexis, quien afirmó: son reconocidos dentro del pueblo originario quechua.

Ella ve en este computador un acercamiento al mundo digital para su familia, especialmente para sus dos hijos, Alexis y Luis, que ahora podrán realizar tareas escolares, complementar sus trabajos y navegar en el ciberespacio y obtener valiosos conocimientos.

“Es algo que les hace mucha falta acá, tener para sus trabajos, sus tareas. Acá no teníamos computador, ellos (sus hijos)

“La importancia de la entrega de los computadores es el acceso que ellos puedan tener a internet en esta comuna tan lejana, en lo cual también hemos ido avanzando con la instalación de las antenas Starlink”.

Nidia Carvajal
 Directora de la Escuela San Antonio de Padua

se manejan con puro celular, trabajan ahí y la escuela les da todos los implementos para hacer sus labores en computación. Eso es bueno, que ellos (autoridades) vean que también hay necesidad en los pueblitos que están bien retirados, alejados, como ahora por este clima, el viento, el frío. Eso tienen que pasar los niños acá y ellos tienen que bajar a Calama para hacer una tarea más compleja. Es bonito que le den su computador”, aseguró Teresa.

Misma realidad comparte Nidia Carvajal Villalobos, directora de la Escuela San Antonio de Padua de Ollagüe, quien resaltó que muchas familias de la localidad son de escasos recursos y estos implementos tecnológicos ayudan a su dignidad y reconocimiento en las políticas públicas nacionales.

“La importancia de la entrega de los computadores es el acceso que ellos puedan tener a internet en esta comuna tan lejana, en lo cual también hemos ido avanzando con la instalación de las antenas Starlink. Nuestro objetivo a mediano plazo es que los niños aprendan a hacer sus tareas utilizando este tipo de tecnología y los computadores para ellos son vitales, porque son familias de bajos recursos que a veces les cuesta mucho comprar un computador”, afirmó la directora.

En Ollagüe hay una población menor a 300 habitantes. Según el Censo 2024, se logró encuestar a 256 personas, lo que indicaría una reducción en la cantidad de ollagüinos, ya que en 2017 había 321 vecinos.

Esa reducción se explicaría -en parte- por la movilidad en

busca de mejores oportunidades laborales, debido que muchos vecinos se trasladan a Calama para ese efecto.

COMPUTADORES

Esta entrega de notebooks es una iniciativa nacional enmarcada en el Programa Becas Acceso a Tecnología, Información y Comunicaciones (TIC) de Junaeb, que consiste en proveer a los estudiantes de un notebook o su equivalente en softwares, información o contenido digitalizado y conectividad a internet.

“Es una gran alegría poder entregar casi 6.000 computadores en la Región de Antofagasta, donde los y las estudiantes de séptimo básico del sistema de educación pública son los beneficiados con esta política pública que significa una gran inversión en el desarrollo de las habilidades tecnológicas de los estudiantes y que favorecen la igualdad de oportunidades”, expresó Nellie Miranda Eldan, directora regional de Junaeb Antofagasta.

A mediados de junio comenzó la distribución de estos equipos en la Región de Antofagasta, donde Junaeb entre-

gará un total de 5.900 notebooks. Los primeros beneficiarios fueron los estudiantes de séptimo básico de Taltal, quienes recibieron 199 computadores.

La segunda entrega se concretó en la Escuela Julia Herrera Varas de Mejillones, en la que Junaeb logró la distribución de 251 notebooks.

A ello se suman 1.761 de Calama, 3 de Ollagüe y 154 computadores en San Pedro de Atacama, por la Provincia de El Loa.

En las siguientes semanas este beneficio llegará a los estudiantes de séptimo básico de Sierra Gorda, Tocopilla, María Elena y Antofagasta.

De esta forma se logra conectar a las personas a través de un computador con internet móvil gratuita, lo que ayuda -en el caso de los alumnos y alumnas- a desarrollar sus habilidades tecnológicas, fomentar el estudio y fortalecer la concreción de su trayectoria escolar, tal como Alexis, quien desde un rincón del altiplano chileno llamado Ollagüe podrá unirse al mundo gracias a este nuevo computador de la Junaeb.