



EN LA REGIÓN COMENZÓ LA ENTREGA DE LOS EQUIPOS A LOS MENORES BENEFICIADOS.

1.513 alumnos chilotes tendrán un computador de la Beca TIC 2025

Después de las vacaciones de invierno comenzará la entrega de los equipos en la provincia.

Carolina Larenas Faúndez
carolina.larenas@laestrella.chiloe.cl

Tras las vacaciones de invierno comenzará la entrega en Chiloé de la Beca TIC o Beca de Acceso a Tecnología, Información y Comunicación, destinada a alumnos de séptimo básico de los establecimientos públicos, así como a algunos que asisten a recintos particulares subvencionados.

1.513 son los beneficios este año de este aporte a cargo de la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas (Junaeb) y que a nivel regional representa una inversión de mil 918 millones de pesos.

La comuna con mayor número de menores favorecidos en la provincia es Castro con 480 equipos, seguida por Ancud con 239, Quellón con 245, Chonchi con 170, Dalcahue con 105, Quemchi con 83, Quinchao con 72, Queilen con 65, así como Curaco de Vélez y Puqueldón con 27 cada una.

De acuerdo a lo informado por la Junaeb, los equipos incluyen un procesador Intel de duodécima generación y un disco duro sólido de 128 GB, pantalla full HD de 14", 10 meses de conexión gratuita de internet, 65 softwares educativos y una aplicación de seguridad

vial.

A nivel regional se entregarán 6.813 equipos (3.326 Llanquihue, 1.761 Osorno, 1.513 Chiloé y 213 Palena), de los cuales 5.693 corresponden a estudiantes de establecimientos educacionales públicos y 1.120 a particulares subvencionados.

DIRECTOR REGIONAL

El director regional de Junaeb, Víctor Nail, indicó que "hacer un llamado también a los papás, a los mismos estudiantes, a que el uso que le dan al computador sea responsable, bien utilizado, aunque sabemos que así va a ser. Es un beneficio maravilloso: más de 6.813 computadores los que vamos a entregar en la región, y eso nos tiene muy contentos".

La junta comunicó en el inicio de la entrega en la región que la Beca TIC consiste en proveer al estudiante beneficiado de un set de herramientas tecnológicas que incluyen un computador (*notebook*) con softwares, información o contenido digitalizado y conectividad a internet. Todo ello tiene por objetivos contribuir al logro de objetivos de aprendizajes de estudiantes en la educación escolar y contribuir a reducir la brecha digital. ☺