



COMUNICADO DE PRENSA

ASOEX Y Fundación Desafío Levantemos Chile entregaron tablets y conexión a internet gratuita a estudiantes de escuelas rurales



Santiago, 23 de marzo de 2021.- Con la finalidad de apoyar el proceso educativo y de conectividad de los estudiantes de escuelas rurales del país, la Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG (ASOEX), en coordinación con la Fundación Desafío Levantemos Chile, entregaron tablets con 3 meses de internet gratuita a los alumnos de la Escuela San Víctor Álamos de Linares, Escuela Manuel Hernández de Paihuano y Escuela Alcohuz del Valle del Elqui.

La donación se enmarca en el compromiso del Directorio de ASOEX con apoyar a las zonas más desfavorecidas del país, que en esta ocasión se centra en los estudiantes, quienes debido a la pandemia están enfrentando mayores desafíos para poder llevar a cabo sus procesos educativos de manera adecuada y en equidad respecto a los demás alumnos de Chile.

"Para nosotros, como ASOEX, es fundamental poder contribuir a mejorar el acceso,



COMUNICADO DE PRENSA

la conectividad y la educación de los estudiantes de las escuelas rurales, ya que, la pandemia ha demostrado una desigualdad tecnológica y de acceso que es importante abordar para que nuestros niños tengan mejores oportunidades, mejor educación, y un mejor futuro. Hoy, con la pandemia, además, ha quedado de manifiesto que la conectividad a internet es un elemento básico, y que puede contribuir de manera importante en los procesos educativos, sobre todo pensando que hay muchas clases que se imparten vía online, además, puede contribuir con información para que los estudiantes hagan sus tareas y conozcan otras culturas, saberes y realidades en el mundo. Por ello, nos unimos a Desafío Levantemos Chile para llegar con tablets y chips de internet gratis por 3 meses, que esperamos extender por otros 7 meses próximamente ", precisó Ronald Bown, presidente de ASOEX.

Las tablets y chips de internet fueron entregados a cada establecimiento educacional, beneficiando a cerca de 90 estudiantes.

