



Capacitan a docentes de Aysén para reducir brecha digital

Puerto Aysén. Uno de los principales desafíos de la educación es disminuir la brecha de conocimiento digital existente a nivel escolar. Con un encuentro de educación digital en la Casa de la Cultura de Puerto Aysén, se dio el vamos al programa de educación digital que permitirá capacitar a profesores de la región en habilidades del siglo XXI.

Para avanzar en ello, el Servicio Local de Educación Pública de Aysén, junto a las ONG's Kodea y BHP Foundation, y el apoyo de Motorola, están trabajando colaborativamente para transformar a Aysén en una región que fomente las habilidades del siglo XXI en sus estudiantes y el desarrollo de competencias digitales a través del aprendizaje de Ciencias de la Computación (CC) en los docentes. Para lograrlo se implementará el programa IdeoDigital, que capacitará a 17 docentes de las comunas de Aysén y Coyhaique, lo que beneficiará a más de 400 estudiantes de 8 establecimientos educacionales públicos, utilizando para ello una ruta de aprendizaje amigable, basada en la plataforma Code. Studio de la ONG estadounidense Code.org para incorporar la disciplina de las Ciencias de la Computación en el proyecto educativo de la escuela y desarrollar en los estudiantes habilidades digitales.

Sebastián González Rogers, director ejecutivo del Servicio Local de Educación Pública de Aysén comenta que “el gran desafío hoy en día es tener un sistema educativo público que nos permita el desarrollo de habilidades para el siglo XXI. Es aquí donde este programa adquiere gran relevancia porque viene a reforzar las capacidades y habilidades que se requieren para estar conectados en el mundo digital. Estamos convencidos de que esta es la fórmula para desarrollar un nuevo sistema educativo, donde los estudiantes tengan más oportunidades de aprendizaje, que el lugar de nacimiento de un niño o niña no condicione estas oportunidades, disminuyendo así las brechas y crear una ciudadanía digital”.

“En Kodea estamos convencidos que las Ciencias de la computación es un aprendizaje clave para desenvolverse en el mundo de hoy, porque nos permite desarrollar la ciudadanía digital, promueve el empoderamiento, la motivación y creatividad de los estudiantes, prepara para el trabajo y brinda oportunidades para la equidad, inclusión y diversificación de la fuerza laboral”, explicó Karla Cantuarias, gerenta de Sensibilización de Fundación Kodea. Para dar inicio al programa, Kodea junto al SLEP Aysén y la Municipalidad de Aysén realizaron un encuentro de Educación

Digital en el que reconocieron al equipo directivo de las escuelas y sus docentes por su liderazgo para innovar en sus establecimientos y aportar a acortar las brechas en torno al conocimiento científico-tecnológico.

Al respecto, el alcalde de Aysén, Julio Uribe, comentó que “si bien a partir de este 2024, la educación en la comuna se encuentra en manos del SLEP regional, entendiendo que por muchos años dentro de nuestras tareas como municipio estaban los establecimientos educacionales ayseninos, nos sentimos felices en poder hacernos parte de este gran hito, el que, sin duda, será de gran beneficio para los docentes, y para los estudiantes, en un ámbito que cada vez cobra más relevancia y que resulta vital. Además, estando presente en todas nuestras localidades, abarcando la totalidad de nuestra comuna, lo que lo hace aún más impactante”. Las escuelas y liceos públicos que participan de IdeoDigital este año son la Escuela Carlos Condell y Escuela Pedro Aguirre Cerda de Islas Huichas, Escuela Almirante Simpson de Puerto Chacabuco, Escuela Poetisa Gabriela Mistral y Escuela Básica Ribera Sur de Puerto Aysén, Liceo Mañihuales, Escuela Rural Río Blanco del sector El Blanco y Escuela Víctor Domingo Silva de Coyhaique.