

Fecha: 27/09/2024 Audiencia: 7.200 Sección: Vpe: \$174.811 Tirada: 2.400 Vpe pág: \$422.400 Difusión: 2.400

Ocupación:

41,39%

\$422.400

Vpe portada:

ACTUALIDAD Frecuencia: DIARIO

Pág: 12

Tecnología en las aulas: El aporte del Fondo Escolar de Minera El Abra

Juegos y pantallas interactivas, mejoras de equipamiento, entre otros, resaltaron entre los proyectos que se adjudicaron los fondos del 2024.

n total de 15 proyectos resultaron ganadores de la version 2024 del Fondo Escolar que Minera El Abra ejecuta desde 2010, con el objetivo contribuir a la mejora del proceso

de enseñanza y aprendizaje de estudiantes, docentes y la comunidad educativa de Calama, Alto El Loa, Ollagüe, María Elena y Tocopilla.

Entre las iniciativas que resulta-



ron adjudicadas este año destaca el proyecto de la Escuela D-131 Valentín Letelier de Calama, con la implementación de pantallas interactivas, que beneficiará a casi 700 alumnos de 1º a 8º básico. La directora del establecimiento -que postuló por segundo año a este fondo- Luisa Morgado, destacó el aporte "Estamos muy agradecidos, porque gracias a El Abra, desde el año pasado, estamos desarrollando estas iniciativas. Este proyecto es una innovación tecnológica que nos permite insertarnos en un ambiente de innovación y de cambio, facilitando a los estudiantes su

aprendizaje". Otro provecto destacado se

gestó en la Escuela San Francisco de Chiu-Chiu, que cuenta con más de 100 estudiantes, con la entrega de juegos interactivos tales como un set de damas, ajedrez y dominó semi gigantes, para usar el piso como lugar de juego. "Estamos muy contentos con el aporte de El Abra en estos iuegos interactivos que contribuyen a mejorar los aprendizajes y que los niños se entretengan en el recreo", comentó Jorge Muñoz Alborta, director ejecutivo de la Corporación

Municipal de Desarrollo Social (Comdes).

Estas iniciativas se suman a otras como el aporte a la Sala Cuna y Jardin Infantil "Los Conejitos Blancos" de Chiu-Chiu de proyectores de última generación, además de telones, pizarra interactiva, equipos de sonido y parlantes; y la instalación de un set de paneles sensoriales, mesa solar con cargador USB y banquetas de madera, una pizarra de exterior y pared didáctica en la Escuela Nuestra Señora De la Candelaria E20 de Caspana, entre otros.

