



Alumnos de María Elena aprenden jugando en el patio del colegio

En la Escuela Arturo Pérez Canto D-133 de María Elena, las y los alumnos de primero a cuarto año básico, descubrieron que pueden aprender de forma lúdica, cuando se inauguraron en el patio donde juegan todos los días, las tres plataformas pedagógicas del programa Matemáticas en Movimiento, impulsado por Minera Antucoya junto a Fundación Momat.

La metodología combina las clases de matemáticas y educación física, para que cada docente refuerce los contenidos según la malla curricular y lo que trabaja en el aula. Para ello, se instalaron tres plataformas de poliuretano en un patio matemático de 75 m², donde equipos de estudiantes resuelven desafíos de suma, multiplicación y circunferencias.

El director de la escuela, Nelson Madrid, valoró el carácter pionero de la innovación pedagógica. "Ser los primeros nos permite demostrar que es posible enseñar matemáticas de manera distinta, activa y participativa, incorporando movimiento de cara a la ley que asegurará 60 minutos diarios de actividad física en los establecimientos", afirmó.

"Para nosotros como compañía, fomentar y fortalecer la ruta formativa de los más pequeños de María Elena es un propósito, fundamental para desarrollar talento local en la comunidad", precisó el gerente de Personas y Organización de Antucoya, Miguel Marín.

El programa contempla capacitación y acompañamiento docente, además de herramientas para monitorear el progreso académico de cada estudiante. ☞