

Fecha: 04-04-2026

Medio: La Estrella de Antofagasta

Supl. : La Estrella de Antofagasta

Tipo: Noticia general

Título: **Estudiantes de María Elena aprenden matemáticas jugando**

Pág. : 2

Cm2: 171,5

VPE: \$ 142.012

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

6.200

28.739

No Definida



ESTUDIANTES APRENEN MATEMÁTICAS JUGANDO EN EL PATIO.

Estudiantes de María Elena aprenden matemáticas jugando

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 (equivalente a media cancha de vóleybol), donde equipos de estudiantes resuelven desafíos de suma, multiplicación y circunferencias.

El director de la escuela, Nelson Madrid Márquez, 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", dijo. "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", señaló el gerente de Personas y Organización de Minera Antucoya, Miguel Marín. El programa contempla capacitación y acompañamiento docente, además de herramientas para monitorear el progreso académico de cada estudiante. 🌟