

## Niños de Lautaro exploran el universo en taller de Astronomía

**TRABAJO.** El taller, que actualmente reúne a 12 niños y niñas, se propone desarrollar habilidades científicas a través de la observación y la investigación,

En la Escuela Amelia Godoy Peña de Lautaro, un grupo de estudiantes de 2° a 6° año básico participa activamente en un inspirador Taller de Astronomía, liderado por el profesor Richard Zapata. La iniciativa busca despertar la curiosidad por el universo y los fenómenos astronómicos, integrando el conocimiento científico con el entorno natural y cultural de los estudiantes.

El taller, que actualmente reúne a 12 niños y niñas, se propone desarrollar habilidades científicas a través de la observación y la investigación, en línea con los objetivos de aprendizaje de la asignatura de Ciencias para tercero y cuarto básico.

### EXPERIENCIA ESPECIAL

Hace algunos días, los estudiantes vivieron una experiencia especial para cerrar el ciclo

de actividades relacionadas con el Sol, la Luna y la cosmovisión de los pueblos originarios. "En la actividad los estudiantes aprendieron a identificar las fases lunares y exploraron el significado del solsticio de invierno, relacionándolo con celebraciones tradicionales como la Noche de San Juan y el We Tripantu o Año Nuevo Mapuche", explicó el profesor a cargo del taller, Richard Zapata.



LOS ESTUDIANTES VIVIERON UNA EXPERIENCIA ESPECIAL PARA CERRAR EL CICLO DE ACTIVIDADES RELACIONADAS CON EL SOL, LA LUNA Y LA COSMOVISIÓN DE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS.