

# Promueven el uso de espacios al aire libre como plan pedagógico

**PATIO VIVO.** Representantes de liceos técnico profesionales se reunieron para evaluar implementación del programa.

## Redacción

cronica@diariollanquihue.cl

Docentes y directivos de nueve liceos técnico profesionales de la región participaron en la primera de tres reuniones de trabajo sobre la implementación de un programa que promueve el uso del espacio como aula al aire libre y el contacto con la naturaleza como herramienta pedagógica.

La iniciativa se enmarca en el programa Patio Vivo Cultivable de la Fundación Patio Vivo, impulsada por la Fundación MC, el que componen nueve liceos de Puerto Montt, Frutillar, Llanquihue, Fresa, Puerto Octay, Los Muermos y Puerto Va-

ras y, según sus promotores, beneficia a casi 4 mil estudiantes y 300 docentes de la región.

## APRENDIZAJE

Pamela Vargas, directora del Liceo Politécnico Mirasol de Puerto Montt, aseguró que "esto no solamente ha impactado a los estudiantes de una de nuestras especialidades, sino que también ha fortalecido la convivencia, el trabajo en equipo, y ha permitido implementar un sello sustentable en toda la comunidad educativa".

Fernando Vargas, jefe de UTP del Liceo Ignacio Carrera Pinto de Frutillar, complementó que con esta propuesta "podemos construir aprendizajes en aulas diferentes, en espacios

de laboratorio y exploratorios al aire libre, donde el foco es generar conocimientos, habilidades y actitudes a través del vínculo con la naturaleza".

Mientras que Miguel Arredondo, director del Liceo Punta de Rieles de Los Muermos, resaltó los resultados observados con esta experiencia, ante lo que anticipó que "nos va a permitir generar este proyecto en el colegio de manera significativa. No queremos que sea algo que dure sólo el acompañamiento, sino que sea perdurable y permanente".

## EN PUERTO MONTT

La primera de las tres jornadas de 2026 tuvo lugar en el Liceo Politécnico Mirasol de Puerto



EN EL LICEO MIRASOL SE REALIZÓ LA PRIMERA COMUNIDAD DE PRÁCTICA 2026 DE PATIO VIVO CULTIVABLE.

Montt, hasta donde llegaron 30 directivos y docentes, quienes abordaron cómo realizar clases al aire libre y sus beneficios en el aprendizaje, a través de la experiencia y el vínculo directo con la naturaleza.

El director de Innovación e Incidencia de Patio Vivo, Marcial Huneeus, expuso que además del aprendizaje a través de la experiencia y en contacto con la naturaleza, impulsan "una forma de enseñar y

aprender que se construye de manera colaborativa entre liceos. Patio Vivo Cultivable permite que las experiencias se compartan, se adapten y se proyecten en el tiempo, fortaleciendo la formación técnico profesional desde la práctica".

Según se explicó, en estas jornadas los participantes comparten estrategias de gestión, diseñan experiencias pedagógicas y evalúan su implementación, a fin de sistemati-

zar aprendizajes y transformarlos en herramientas que puedan ser sostenidas en el tiempo dentro de cada liceo.

Las próximas reuniones se realizarán en agosto y octubre de este año, a través de las que buscan fortalecer el aprendizaje organizacional de los establecimientos, lo que debería permitir sistematizar las experiencias individuales para que contribuyan al desarrollo educativo. 