



ARCHIVO EL AUSTRAL

JÓVENES AMANTES DE LA CIENCIA PUEDEN PARTICIPAR EN CONCURSO.

Invitan a participar en 3º versión de "CristalEscolar 2026"

CIENCIA. Hasta el jueves 30 de abril estará abierta la convocatoria para estudiantes de enseñanza básica y media.

¿Te imaginas cultivar tus propios cristales en el laboratorio y competir junto a otros equipos de todo Chile? Esa es la propuesta del concurso de Crecimiento Cristalino "CristalEscolar", una invitación para que estudiantes curiosos y amantes de la ciencia se atrevan a experimentar, aprender y compartir sus descubrimientos.

En La Araucanía, este evento es organizado por la Universidad de La Frontera, a través del Departamento de Ciencias Químicas y Recursos Naturales de la Facultad de Ingeniería y Ciencias en colaboración con la Facultad de Educación, Ciencias Sociales y Humanidades, con el claro propósito de fomentar la cultura científica y la investigación escolar, acercando la ciencia a las aulas y despertando nuevas vocaciones científicas entre las y los jóvenes.

"CristalEscolar" nació en 2014 como una iniciativa del Laboratorio de Cristalografía del

Instituto de Química de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV) y, desde 2024, Ufro se sumó a esta red nacional para abrir el concurso a estudiantes de 7º básico a 4º medio de La Araucanía, trabajo que es coordinado por la Dra. Dominique Toledo Acuña, académica del Departamento de Ciencias Químicas y Recursos Naturales.

Este 2026, el certamen celebra su tercera versión regional e invita a todos los establecimientos educacionales de enseñanza básica y media a participar con un equipo de hasta seis estudiantes y un/a docente guía del área científica. Los mejores equipos podrán avanzar a la Feria Nacional de CristalEscolar, que reúne a cerca de 30 colegios de todo el país en la casa central de la PUCV. Las inscripciones estarán abiertas hasta el jueves 30 de abril de 2026 y los equipos interesados podrán consultar las bases y postular en www.ufro.cl/. 