

Tornado de Puerto Varas

● El tornado en Puerto Varas no puede ser visto como algo aislado, sino como una advertencia sobre los desafíos socioambientales crecientes que enfrentamos. Esta situación respalda la necesidad urgente de integrar la educación ambiental como un eje estructural del currículo escolar chileno.

No basta con reaccionar ante emergencias; debemos formar generaciones preparadas para anticipar, comprender y actuar frente a fenómenos naturales cada vez más extremos. Una educación ambiental basada en evidencia, conectada con los riesgos locales y con los saberes tradicionales, puede fomentar la prevención y reducir la vulnerabilidad social.

Las escuelas tienen un rol fundamental en formar personas informadas y resilientes, capaces de responder a los desafíos del cambio climático con criterio y compromiso. Se debe avanzar hacia políticas educativas que reconozcan la educación ambiental como una herramienta clave para la protección de nuestras comunidades y territorios.

*Felipe Kong López, académico de la
Universidad Diego Portales*