



Valparaíso avanza en plan climático con foco en resiliencia urbana



Valparaíso da un nuevo paso en su camino hacia la resiliencia y la adaptación frente al cambio climático. En una jornada participativa organizada por la Ilustre Municipalidad de Valparaíso junto al Centro de Acción Climática de la PUCV, vecinos y vecinas de la ciudad se reunieron para definir y priorizar medidas orientadas a fortalecer la capacidad del territorio frente a estos desafíos.

La actividad forma parte del proceso de elaboración del Plan de Acción Comunal de Cambio Climático (PACCC), instrumen-

El Centro de Acción Climática PUCV y la Ilustre Municipalidad de Valparaíso trabajan junto a vecinos y vecinas para incorporar propuestas prioritarias para la comunidad, como la integración de Laguna Verde al plan de gestión de riesgo de desastres por incendios, la arborización para el manejo de aguas lluvias y la implementación de refugios climáticos.





to que proyecta acciones a corto, mediano y largo plazo, con énfasis en medidas de mitigación y adaptación. El plan contempla cinco etapas, de las cuales ya se completaron la preparación y el diagnóstico, gracias al trabajo conjunto entre el municipio y el Centro de Acción Climática PUCV, con el apoyo del PNUD. Actualmente, el proceso se encuentra en fase de diseño, previo a su validación y aprobación, tal como establece la Ley Marco de

Cambio Climático.

El diagnóstico evidencia que tanto la población como la infraestructura de Valparaíso enfrentan múltiples amenazas. Entre ellas, destaca el alto riesgo de remociones en masa en los cerros de la ciudad y en Laguna Verde; la concentración de incendios en la interfaz urbano-forestal, especialmente en zonas de cerros y quebradas del anfiteatro, Placillas de Peñuelas y Laguna Verde; y el impacto de las olas de calor, que afectan con

mayor intensidad a los sectores más alejados de la costa. A esto se suman las marejadas e inundaciones en áreas cercanas al borde costero y esteros, además de la escasez hídrica, que se presenta como una amenaza transversal, particularmente en zonas periféricas.

Frente a este escenario, el taller permitió no solo identificar acciones ya en curso, sino también recoger propuestas



ciudadanas consideradas prioritarias por la comunidad. Entre ellas se incluyen la protección del borde costero, la conservación de cursos de agua en quebradas, la planificación del uso costero, la incorporación de más áreas verdes en proyectos habitacionales, programas de eficiencia energética, la integración de Laguna Verde al plan de gestión de riesgo de desastres por incendios, la arborización para el manejo de aguas lluvias y la implementación de refugios climáticos, entre otras iniciativas.

En este contexto, la presidenta de la Red Parque Cabritería, Ximena Ugalde, valoró la ins-

