

## ANEXO: DECLARACIÓN Y COMPROMISO

El cambio climático plantea un desafío significativo para los gobiernos locales, con eventos meteorológicos extremos que impactan directamente en las comunidades.

En este contexto, los municipios son actores clave en la lucha contra el cambio climático, tanto en la mitigación como en la adaptación. Esta labor se alinea con la Agenda 2030 de la ONU, que, a través del ODS 13: Acción por el Clima, insta a tomar medidas urgentes. Chile ha asumido este compromiso a nivel nacional, estableciendo la meta de alcanzar la neutralidad de carbono para 2050.

Mejorar la resiliencia urbana ante amenazas climáticas como sequías, inundaciones, incendios, olas de calor y vientos extremos es una prioridad. Para lograrlo, es indispensable diseñar estrategias claras que no solo protejan la infraestructura de las ciudades, sino que también aseguren la participación activa de las comunidades más vulnerables.

Al mismo tiempo, la colaboración es esencial para superar estos desafíos. Es vital fomentar un diálogo significativo y el intercambio de conocimientos para facilitar la implementación de iniciativas clave. Finalmente, es imprescindible que la planificación urbana y las decisiones de cada municipio estén alineadas con las estrategias regionales y nacionales. Esta coordinación asegura un avance coherente y articulado en todo el país, maximizando el impacto de los esfuerzos para construir comunidades más resilientes y sostenibles.

Los gobiernos locales en Chile reconocemos la crisis climática como uno de los mayores desafíos para nuestra comunidad. Conscientes de la urgencia de actuar y en el contexto de la próxima COP30 en Belém, Brasil, en noviembre de este año, nos comprometemos a transformar nuestras ciudades hacia la carbono neutralidad con medidas y acciones concretas en eficiencia energética, economía circular y la implementación de ciudades verdes.

## Medidas de Mitigación: Reducir la huella de carbono

La declaración establece que la mitigación comienza con la medición de la huella de carbono. Las acciones propuestas incluyen:

- Planificación urbana sostenible: Priorizar la proximidad de servicios para disminuir la necesidad de transporte, junto con impulsar el uso de materiales de construcción sostenibles para minimizar el impacto ambiental.
- Transición energética: Promover alianzas estratégicas para acelerar la transición hacia energías renovables, tanto en edificios públicos como privados. Esto busca fortalecer las capacidades técnicas, atraer inversiones y promover el consumo responsable de energía.
- Transporte sostenible: Impulsar la electromovilidad y la micromovilidad para reducir las emisiones del sector transporte, bajo una perspectiva inclusiva y sostenible.



- Economía circular: Promover un modelo de gestión local que fomente la separación de residuos en origen, el compostaje y el reciclaje. Esto no solo reduce la contaminación y la demanda de materias primas, sino que también fortalece la economía local al dar valor a los materiales.
- Involucrar a la comunidad: Fortalecer la educación y la participación activa de la comunidad es vital para que las personas conozcan el impacto de su huella de carbono y cómo abordarla

## Medidas de Adaptación: Proteger a la Ciudad y sus Comunidades

Para mejorar la resiliencia, la declaración propone una serie de medidas de adaptación:

- Infraestructura verde: Para construir ciudades resilientes, es fundamental integrar la infraestructura verde en la planificación urbana. Esto implica desarrollar soluciones basadas en la naturaleza, como corredores verdes, forestación urbana con especies adecuadas y preservar y ampliar las áreas verdes para proteger los ecosistemas y la biodiversidad.
- Gestión del agua: Implementar una gestión eficiente del agua a través del consumo consciente y riegos eficientes, contribuyendo a su conservación.
- Gestión de riesgos: Fortalecer las capacidades para la prevención, detección, respuesta y reparación ante eventos climáticos extremos.
- Grupos vulnerables: Priorizar la protección de las comunidades más vulnerables, incluyendo a adultos mayores, niños, personas de bajos ingresos y electrodependientes, para garantizar su bienestar y seguridad.

## Esfuerzo conjunto para la Acción Climática

Para avanzar en estas medidas se requiere un esfuerzo coordinado y la participación de todos los actores.

- Gobernanza climática: Una gobernanza eficaz exige la participación de todos los actores, desde el gobierno hasta las comunidades, para asegurar que las estrategias reflejen las necesidades reales. La transparencia en los costos y el seguimiento de las medidas son fundamentales para generar confianza. Para lograrlo, es crucial que los Planes de Acción Comunal de Cambio Climático (PACCC) se ejecuten en plena sintonía con la Ley Marco de Cambio Climático, integrando de forma coherente los ejes de mitigación y adaptación para una respuesta efectiva ante los desafíos climáticos.
- Financiamiento climático y replicabilidad: Es crucial diseñar estrategias de financiamiento sólidas, utilizando instrumentos fiscales, alianzas con fondos internacionales y promoviendo la inversión sostenible. La evaluación de la relación costo-eficiencia de los proyectos y la difusión de experiencias exitosas son esenciales para su replicabilidad. El monitoreo constante de las acciones es fundamental para medir el progreso.