

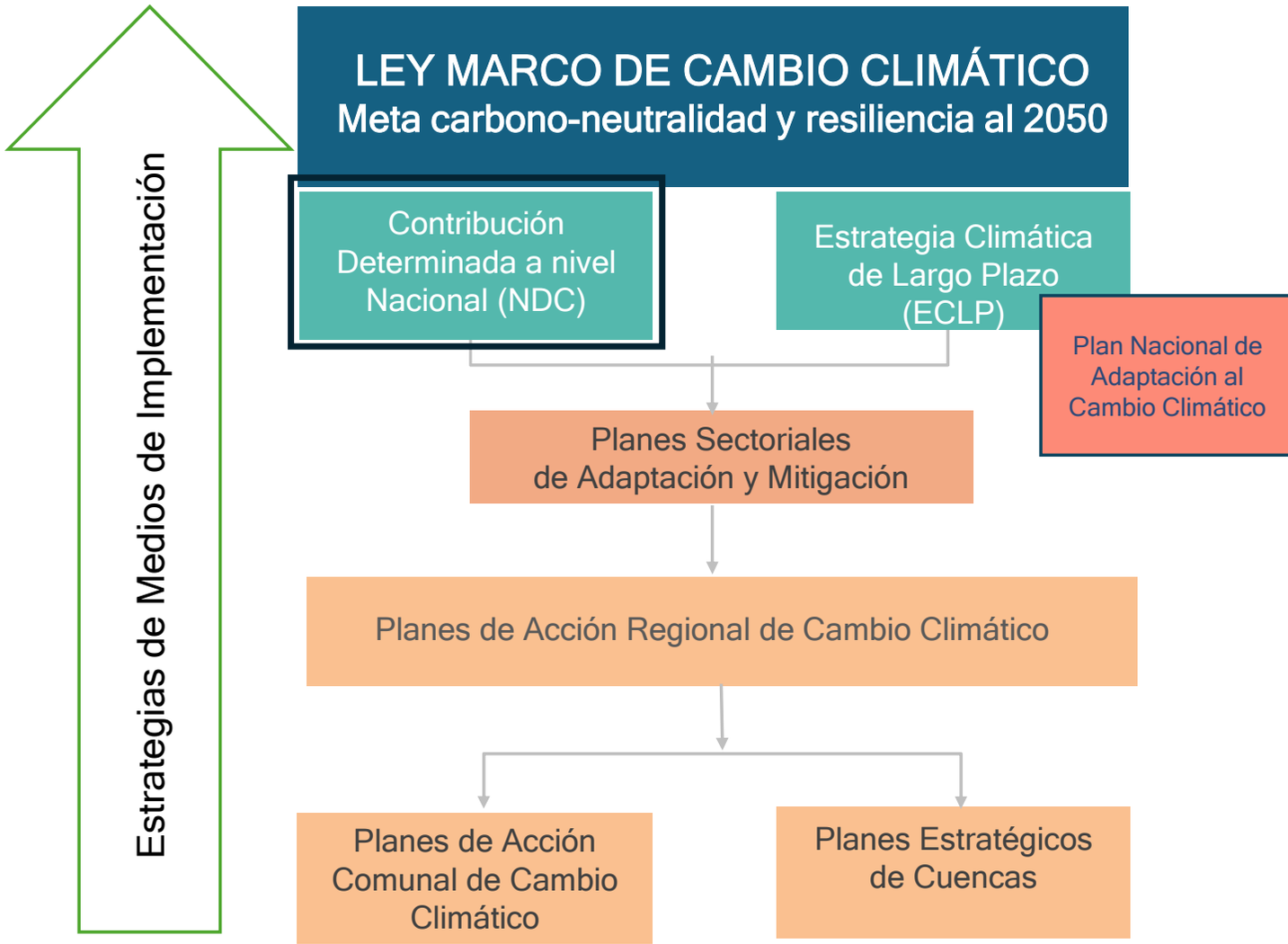
Webinar Consulta Ciudadana:

Anteproyecto Actualización Contribución Determinada a Nivel Nacional(NDC)



Febrero de 2025

Instrumentos de Gestión del Cambio Climático



NDC y actualización 2025



Instrumento establecido en el art 7 de la Ley 21455 que define los compromisos de Chile para cumplir con el Acuerdo de París, y lineamientos para cumplir con los objetivos de la Ley Marco de Cambio Climático, en un horizonte de 10 años, permitiendo:

- ✓ Transitar hacia un desarrollo bajo en emisiones de gases de efecto invernadero;
- ✓ Reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia a los efectos adversos del cambio climático;



Componentes NDC 2020/2022

Ley Marco de Cambio Climático

Pilar social de Transición Socioecológica Justa
Desarrollo Sostenible

Medios de Implementación

Capacidades
Tecnologías
Financiamiento

Claridad, Transparencia y Entendimiento

Mitigación

Adaptación

Integración

Emisiones GEI: presupuesto emisiones 1100 MtCO₂eq 2020-2030

Carbono Negro: reducción de al menos 25% de las emisiones al 2030 c/r a 2016

Metano: Peak de emisiones al 2025

Planes Sectoriales de Adaptación

Agua: Planes Estratégicos de Cuenca

Gestión de Riesgo de Desastres

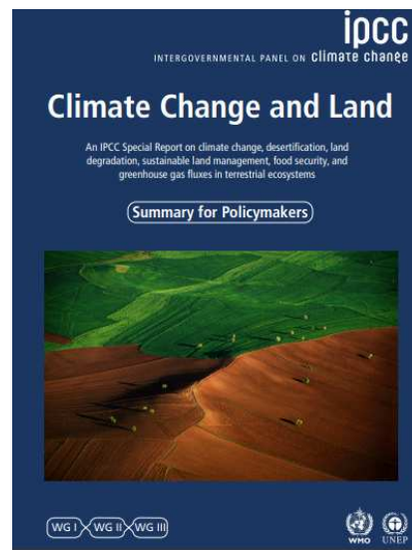
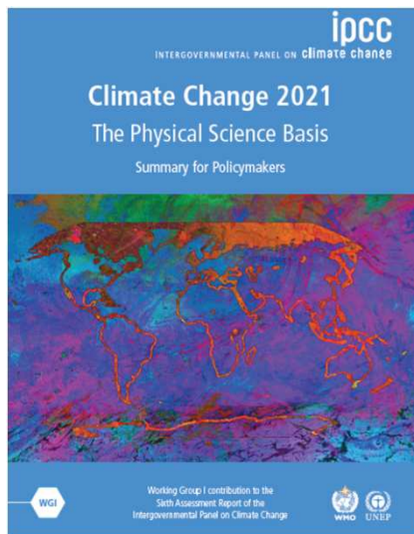
Océanos

Economía Circular

UTCUTS: Bosques y turberas

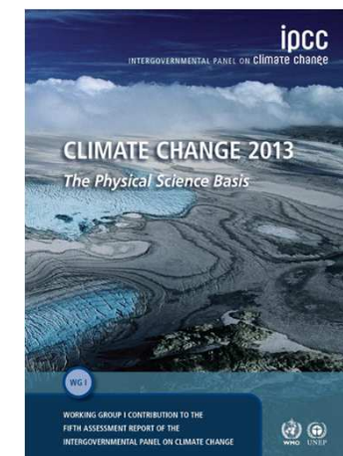
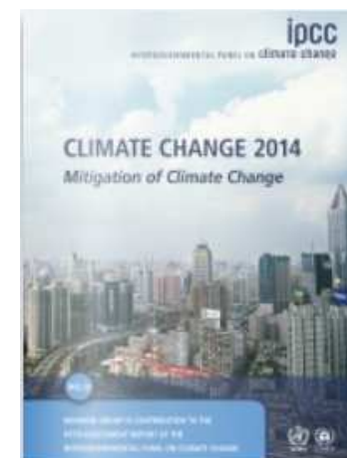
Evidencia Científica

Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC)



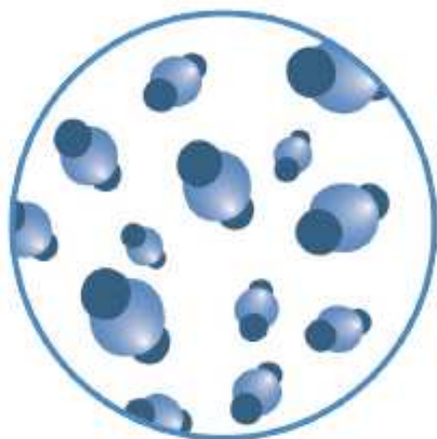
Climate Change 2021: The Physical Science Basis (Spanish)

<https://youtu.be/2rl8nF094tU>



https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/downloads/report/IPCC_AR6_WGI_SPM.pdf

Concentración
CO₂



La más alta en
los últimos
2 millones de
años

Aumento del
nivel del mar



La tasa más
rápida de los
últimos 3mil
años

Área de hielo
polar



El nivel más
bajo en al
menos los
últimos mil
años

Retroceso de
glaciares



Sin
precedentes
los últimos
2000 años

Chile es un país vulnerable

- Áreas de borde costero de baja altura
- Zonas áridas, semiáridas propensas a sequía y desertificación y de bosques
- Susceptibilidad a desastres naturales
- Zonas urbanas con problemas de contaminación atmosférica
- Ecosistemas montañosos como las cordilleras de la Costa y de los Andes
- Además, tiene superficie de archipiélagos y territorios insulares



Como enfrentar el Cambio Climático



Mitigación

Reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero (GEI) y aumentar la capacidad de su almacenamiento

Adaptación

Ajustarnos al clima para evitar o minimizar los impactos negativos del cambio climático y obtener oportunidades de los impactos positivos.

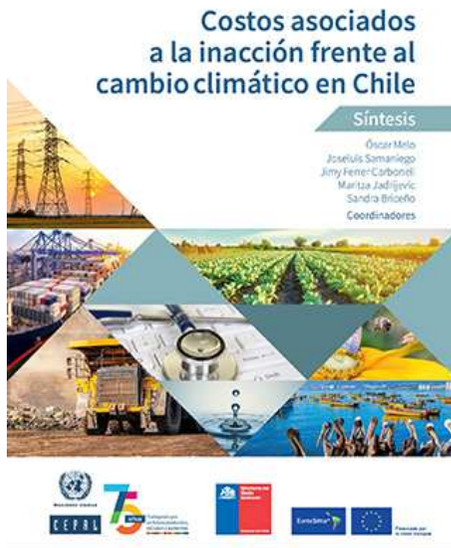
Integración

Anteproyecto de actualización de NDC

La Organización Meteorológica Mundial confirma que 2024 fue el año más cálido jamás registrado al superar en cerca de 1,55 °C los niveles preindustriales

● COMUNICADO DE PRENSA

10 de enero de 2025



UN Climate Change Conference (UNFCCC COP 30)

[HOME](#) / [EVENTS](#) / UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE UNFCCC COP 30

Event date

Monday 10 November, 2025 - Friday 21 November, 2025

Website

[2025 UN Climate Change Conference \(UNFCCC COP 30\)](#)

City

Belém

Country/Region

Brazil

Participación en talleres regionales



337

PARTICIPANTES EN TOTAL



1100

COMENTARIOS RECOPIADOS

Y temas más hablados



Pueblos originarios



Participación en talleres multi-actor

92

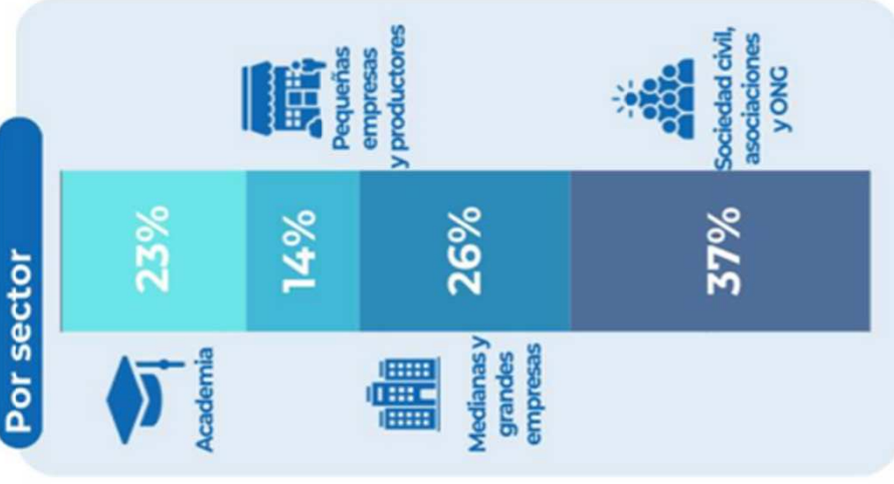
PARTICIPANTES EN TOTAL

441

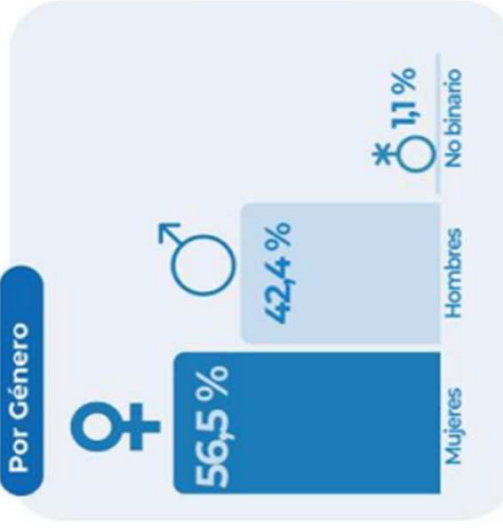
COMENTARIOS RECOPIADOS

Y temas más hablados

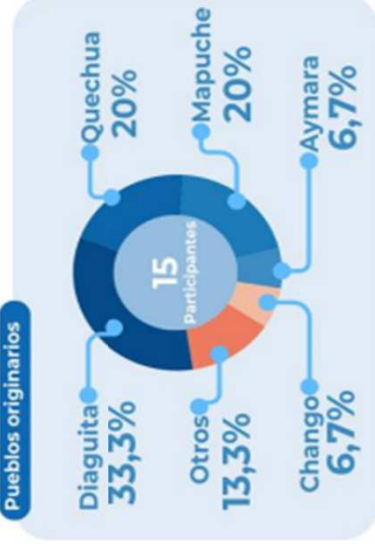
Por sector



Por Género



Pueblos originarios



Academia



Medianas y grandes empresas



Pequeñas empresas y productores



Sociedad civil, asociaciones y ONG



Índice Anteproyecto NDC

1. Prologo
2. Circunstancias Nacionales
3. Pilar Social de Transición Socioecológica Justa
4. Mitigación
5. Adaptación
6. Integración
7. Medios de Implementación
- 8. Subnacional**
9. Información para facilitar la claridad, transparencia y entendimiento de la NDC de Chile

Anteproyecto NDC 2025

Ley Marco de Cambio Climático

Pilar social de Transición Socioecológica Justa
Desarrollo Sostenible

Medios de Implementación

Capacidades
Tecnologías
Financiamiento

Claridad, Transparencia y Entendimiento

Mitigación

Adaptación

Integración

Subnacional

Presupuesto emisiones: 1100 MtCO₂eq 2020-2030 y
490 MtCO₂eq 2031-2035

Planes Sectoriales de Mitigación

Metas para Metano y otros Forzantes Climáticos de
Vida Corta

Economía Circular

Políticas: Planes Sectoriales de Adaptación

Biodiversidad

Salud

Infraestructura

Seguridad hídrica

Seguridad Alimentaria

Bosques y turberas

Ecosistemas

Océanos

Planes de Acción
Comunal y
Regional de
Cambio Climático

Planes Regionales de Reducción del
Riesgo de Desastres

Planes Estratégicos de Cuenca para
Gestión de Recursos Hídricos

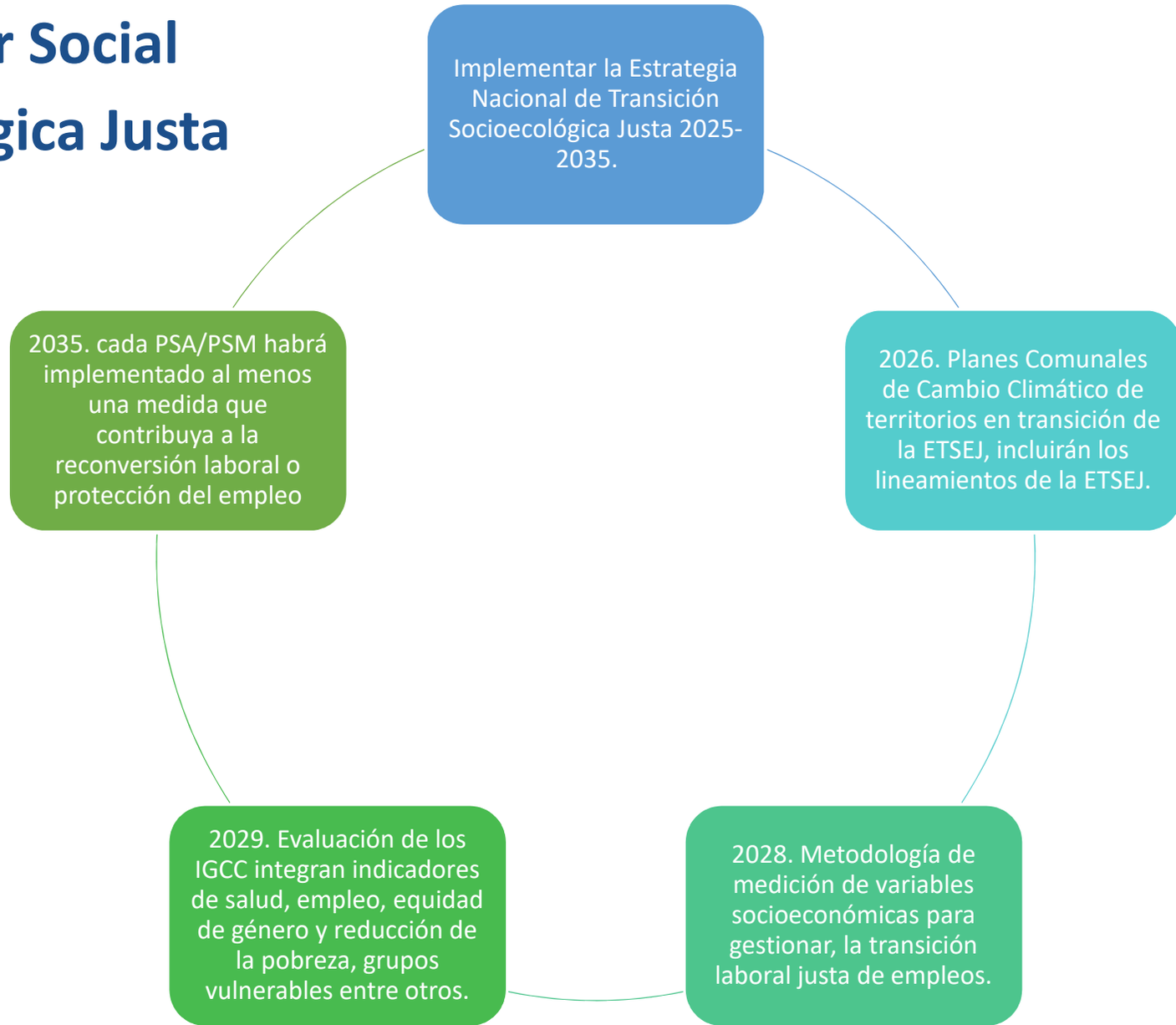


Detalle NDC por Componente



Anteproyecto NDC: Pilar Social de Transición Socioecológica Justa

Chile se compromete con la equidad y justicia climática y los principios de la LMCC; la Estrategia Nacional de Transición Socioecológica Justa (ENTSEJ); y la reconversión productiva sostenible y el trabajo decente



Anteproyecto NDC: Mitigación

Chile presenta metas de reducción de emisiones alineadas con la **neutralidad de GEI** al 2050, asociadas a acciones de mitigación reales, transversales a la economía, con esfuerzos adicionales para reducir emisiones que mejoran la calidad del aire y reducir los residuos.

Emisiones de Gases de efecto invernadero

1.100 MtCO₂eq 2020-2030

495 MtCO₂eq 2031-2035

Peak al 2025

95 MtCO₂eq al 2030

91 MtCO₂eq al 2035

Planes Sectoriales de Mitigación

Transporte

Energía

Ciudades

Minería

Infraestructura

Residuos

Agricultura

Forzantes Climáticos de Vida Corta

Carbono negro 25% menos al 2030 con respecto a 2016

Peak de metano al 2025

Reducción de metano del 10% al 2035 con respecto al peak

Regulación de Gases refrigerantes

Economía Circular

Valorización del 30% al 2030

Reducir pérdidas y desperdicios de alimentos

Anteproyecto NDC: Adaptación

Chile contribuye a las metas globales de Adaptación:

Compromisos respecto al ciclo de adaptación; evaluar los impactos, riesgos y vulnerabilidad, planificar e implementar, monitorear, evaluar y aprender

A 2030 se habrá implementado y Evaluado el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático y 12 Planes Sectoriales, y se contará con las lecciones aprendidas que serán aplicadas para la actualización.

Al 2028 se contará con un inventario nacional de impactos del cambio climático en Chile, evaluación de costos y de las pérdidas y daños, y una Plataforma de Adaptación Climática (Atlas de Riesgos Climáticos).

A 2026, se contará con indicadores de seguimiento y de resultado de los planes de adaptación, y a 2028, con índices de resiliencia climática.

A 2025, se tendrá un registro de acciones de adaptación de actores no gubernamentales, y a 2027 una plataforma.

A 2030, se implementarán mecanismos de cooperación público-privada a escala nacional y territorial.

Anteproyecto NDC: Adaptación

Chile contribuye a las metas globales de Adaptación:

Compromisos Temáticos

Seguridad hídrica y seguridad alimentaria

Reducir significativamente la escasez hídrica inducida por el cambio climático

Biodiversidad

A 2035 se implementarán soluciones basadas en la naturaleza, en particular mediante la gestión, mejora, restauración y conservación de los ecosistemas y la biodiversidad

Infraestructura y asentamientos humanos

A 2035, el 50 % de la nueva infraestructura pública se diseñará considerando el cambio climático .

Salud

A 2030, se aumentará la resiliencia del sector Salud

Anteproyecto NDC: Integración

Considera compromisos que aportan simultáneamente a la de GEI neutralidad y a la resiliencia

Bosques

Manejo de bosque nativo de 200.000 ha al 2030 y 10.000 ha anuales adicionales desde 2031

Forestar 200.000 ha al 2030 y 5.000 ha anuales adicionales desde 2031

Seguimiento con Estrategia Nacional de Recursos Vegetacionales y Cambio Climático

Turberas

Métricas para evaluar adaptación y mitigación al 2030

Información sistematizada al 2035

Ecosistemas

Restauración de 1.000.000 ha al 2030

Recarga hídrica de cuencas

Océanos

Áreas marinas protegidas con estrategias al 2035

Planes de manejo implementados al 2035

Anteproyecto NDC: Medios de implementación

Implementar la “Estrategia de Desarrollo de Capacidades y Empoderamiento Climático”

- Plan de Acción de la Estrategia de Desarrollo de Capacidades y Empoderamiento Climático.
- Sistema Nacional de Acceso a la Información y Participación Ciudadana sobre Cambio Climático.
- Medios de Implementación en Reporte de Acción Nacional de Cambio Climático (reporte y monitoreo) y percepción del cambio climático de la población.

Definir Componente de Desarrollo y Transferencia Tecnológica de la Estrategia Climática de Largo Plazo

- Inventario de Centros de Investigación, iniciativas y proyectos I+D+i , que articulen el Desarrollo y la Transferencia Tecnológica para el cambio climático.
- Mecanismos e instrumentos de apoyo para el desarrollo y transferencia de tecnología, en sectores productivos priorizados a nivel nacional y regional.
- Componente de Desarrollo y Transferencia Tecnológica de la ECLP

Estrategia financiera incorpora compromisos en biodiversidad, economía circular y transición socioecológica justa.

- Proyectos de inversión climática reportados ante el Fondo Verde del Clima.
- Gasto público e inversión climática de proyectos vinculados con los Instrumentos de Gestión del Cambio Climático.
- Enfoque de Capital Natural en la formulación y evaluación de programas y políticas gubernamentales (sectores y regiones).
- Incentivos para el cumplimiento de normas de divulgación de información, en el sector privado (Pymes).

Anteproyecto NDC: Subnacional



Fortalecimiento de Unidades Climáticas

- Unidades climáticas regionales capacitadas, para coordinar acciones de mitigación, adaptación y financiamiento.
- Programa de capacitaciones permanente en la academia de la Subsecretaría de Desarrollo Regional, en materias de gestión territorial y financiamiento para la gestión del cambio climático.

Red activa de articulación para el financiamiento

- Red de articulación de financiamiento climático subnacional con planes de acción macrozonales, (Grupo de Acción para el Financiamiento Climático Comunal y Regional)
- Corredor de financiamiento climático: acelerar y canalizar financiamiento climático, procesos de innovación, desarrollo de capacidades y transferencia tecnológica.

Implementación de acciones climáticas consideradas en Instrumentos

- Acciones implementadas de Planes de Gestión de Cambio Climático Regionales y Comunales a nivel nacional.
- Acciones implementadas en Planes Regionales de Reducción del Riesgo de Desastres, coordinados con CORECC.
- Planes Estratégicos de Cuenca para Gestión de Recursos Hídricos en 101 cuencas del país.

Anteproyecto NDC

- Esta actualización de la NDC de Chile cumple con los objetivos que se plantea la COP30 de Brasil: tiene un foco especial en la implementación de acciones concretas, y de la gobernanza climática fijada por la Ley Marco de Cambio Climático, en todas las escalas de decisiones del país, y en todos los sectores.
- Algunos ejemplos:



Instrumentos de Gestión del Cambio Climático claves para implementar

- Incluye las acciones de otros Instrumentos de Gestión del Cambio Climático



Anteproyecto NDC: Resumen

- Esta NDC es sobre pasar a la implementación de la acción climática comprometida en 2020
- Los Gobierno Regionales y Municipales pasan a ser parte clave de la NDC
- Incluye un reforzamiento del pilar social, a través de la Estrategia Nacional de Transición Socioecológica Justa
- Chile suma ambición en mitigación con un nuevo presupuesto de emisiones de 490 MtCO₂eq entre 2031 y 2035, y un nivel de emisiones de GEI de 91 MtCO₂eq a 2035.
- Se compromete una meta de mitigación de metano, con un foco principal en el tratamiento y valorización de los residuos orgánicos.
- Está NDC pone en movimiento el financiamiento climático, a través del Corredor de Financiamiento Climático (CFC)

Proceso de Elaboración NDC 2025



Jul-Sep 2024	Sep-Ene 2025	17 Ene- 11 Abr 2025	11 Abr-Jun 2025	Jun-Ago 2025
--------------	--------------	--------------------------------	-----------------	--------------

Webinar Consulta Ciudadana: Anteproyecto Actualización Contribución Determinada a Nivel Nacional(NDC)



Febrero de 2025

Emisiones, serie 1990 - 2022



Emisiones de Gases de Efecto Invernadero históricas de Chile

