

# Actualización de la Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

Webinar Proceso de Participación Ciudadana

Junio 2024



- 1** → **Bienvenida y apertura**  
Carola Moreno
- 2** → **Contexto de la Estrategia Financiera frente al Cambio Climático**  
Valeria Pizarro
- 3** → **Diagnóstico: análisis de costeo y brechas determinadas**  
Fernando Córdova
- 4** → **Presentación de la Anteproyecto actualización de la EFCC 2024**  
María Paz Gutiérrez
- 5** → **Ronda de preguntas**
- 6** → **Palabras de cierre**  
Ministerio de Hacienda

Limitar el aumento  
de la T° promedio  
global por debajo  
de los 1,5°C

Disminuir GEI

Aumento de  
medidas  
financieras

Sector público y  
privado

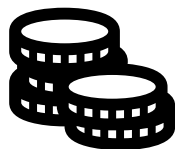
Economía baja en  
carbono



La financiación climática global alcanzó en 2021/2022 US \$1,3 billones en promedio anual, sin embargo, esto debería crecer **al menos cinco veces más**. (*Global Landscape of Climate Finance*)



De las **153 NDC** presentadas por las partes al Acuerdo de París hasta el 31 de mayo de 2021, **solo 78** incluían estimaciones de costos, sumando entre **US\$5,82 y US\$5,89 billones** para el 2030 (*Determination of the needs of developing country Parties related to implementing the Convention and the Paris Agreement*)



En 2022 se proyectó las necesidades de financiamiento entre **US\$7,8 y US\$13,6 billones** hasta 2030. (*Actualización de Clima Partners y Aviva Investors*)

Ambas estimaciones probablemente **son subestimaciones** debido a la falta de costo en algunas NDC e inconsistentes en los reportes.

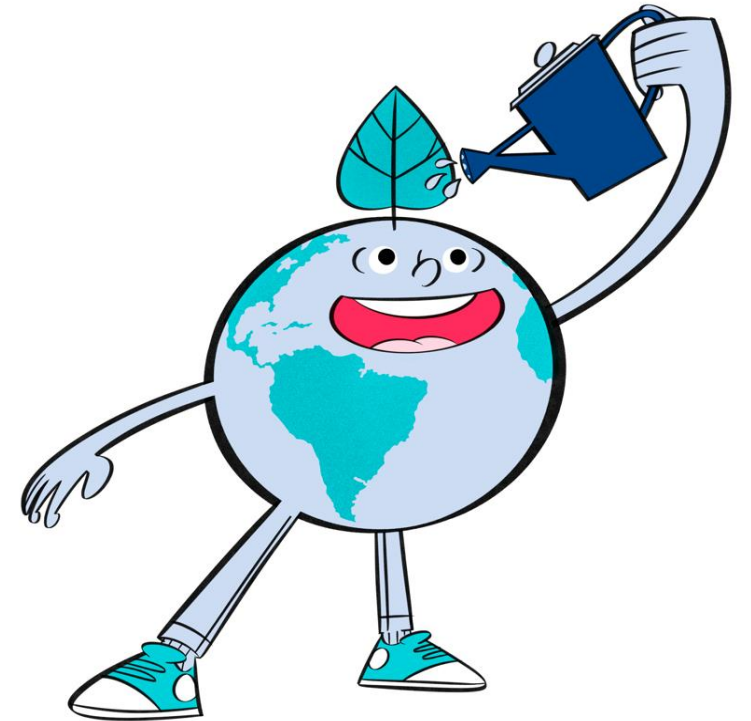


Los países, a través de sus ministerios de finanzas, han desarrollado estrategias financieras para alcanzar sus objetivos y compromisos climáticos, las cuales incluyen la promoción de flujos hacia proyectos y tecnologías sostenibles, la integración del riesgo climático en la toma de decisiones, la promoción del financiamiento verdes, asociaciones público-privadas, incentivos y la mejora de la transparencia y divulgación.

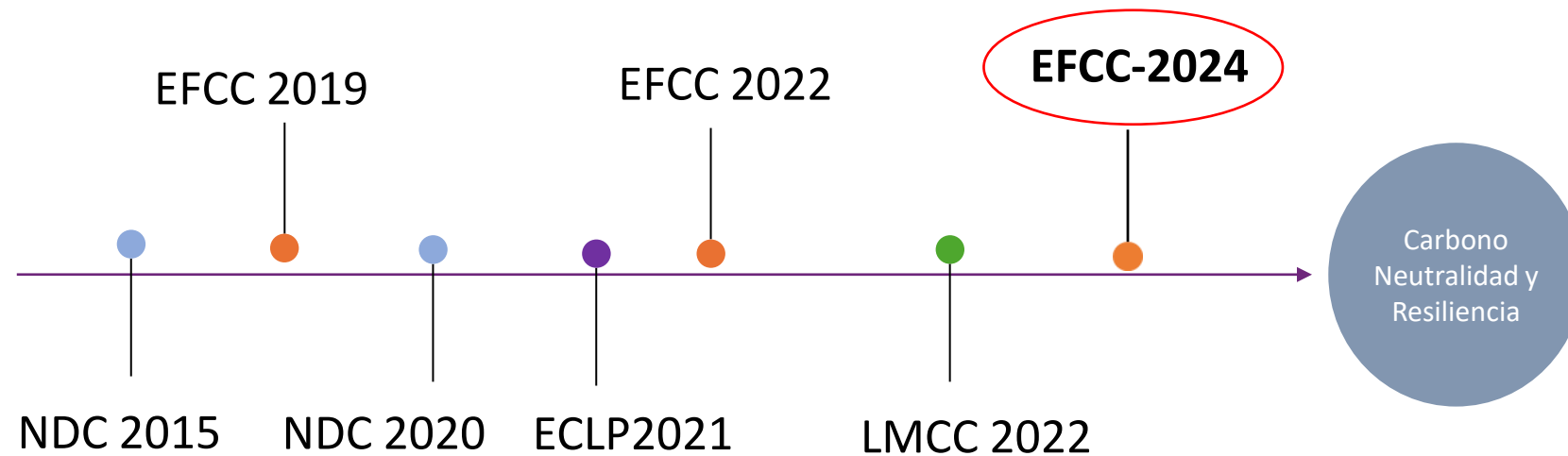


Chile, tiene una baja contribución en términos de emisiones, pero es altamente afectado por los efectos del cambio climático. Por esto ha avanzado en estas materias elaborando en 2019 su primera EFCC y en 2020 presentó su NDC aumentado la ambición.

# Contexto



La primera versión de la EFCC se publicó en 2019 y fue actualizada en 2022, tomando como referencia las NDC de 2015 y 2020, respectivamente



**LMCC:** Ley marco de cambio climático

**EFCC:** Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

**NDC:** Contribución Determinada a nivel Nacional

**ECLP:** Estrategia Climática de Largo Plazo

# La nueva actualización nace para dar respuesta al Artículo 35 LMCC



La EFCC contendrá los principales lineamientos para orientar la contribución del sector público y privado hacia la consolidación de un desarrollo neutro en emisiones de GEI y resiliente al clima, considerando **los lineamientos, objetivos y metas incorporados en la ECLP y la NDC.**

La EFCC será elaborada por el Ministerio de Hacienda con el apoyo de los organismos competentes y contendrá, al menos, lo siguiente:

**LMCC:** Ley marco de cambio climático

**EFCC:** Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

**NDC:** Contribución Determinada a nivel Nacional

**ECLP:** Estrategia Climática de Largo Plazo

**GEI:** Gases de Efecto Invernadero



# La nueva actualización nace para dar respuesta al Artículo 35 LMCC

A su vez deberá incluir:



# La nueva actualización nace para dar respuesta al Artículo 35 LMCC

Establece responsabilidades:

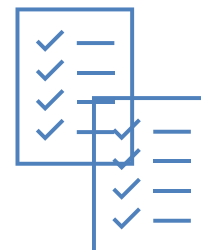
Elaboración



Será aprobada por Decreto Supremo



Deberá ser actualizada cuando corresponda,  
al menos cada cinco años en línea con la NDC



Debe informar anualmente de los avances de esta EFCC a la Comisión Especial Mixta de Presupuestos, a la Comisión de Medio Ambiente y Bienes Nacionales del Senado y a la Comisión de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Cámara de Diputados

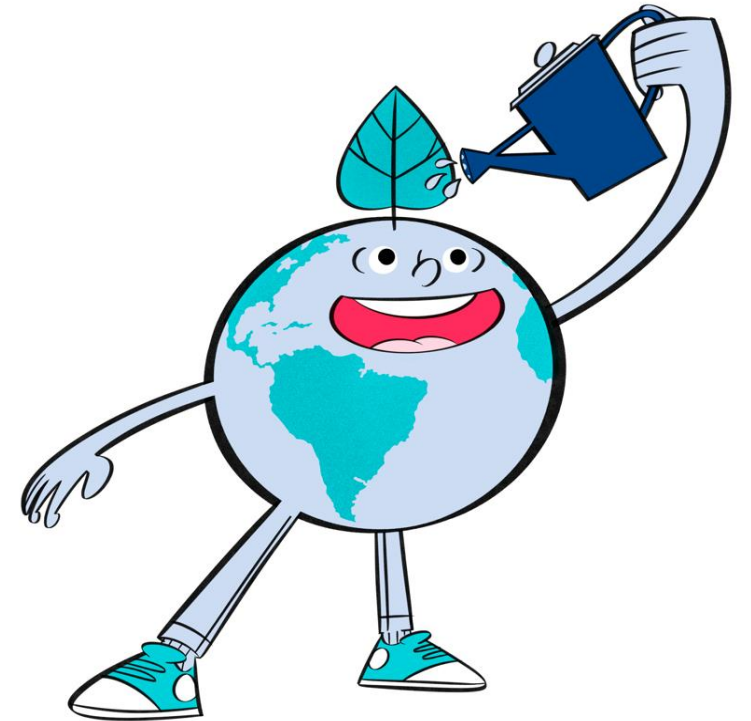


LMCC: Ley marco de cambio climático

NDC: Contribución Determinada a nivel Nacional

EFCC: Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

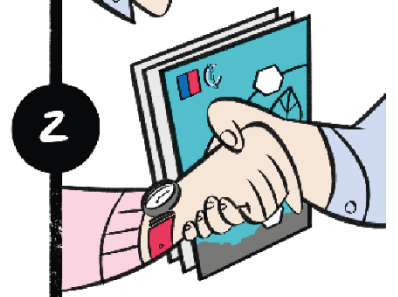
# Proceso de Actualización



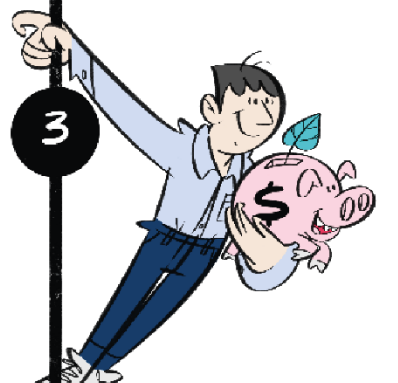
DIAGNÓSTICO DE EXPERIENCIAS INTERNACIONALES



IDENTIFICACIÓN DE COMPROMISOS Y METAS NACIONALES



COSTEO DE LOS COMPROMISOS Y METAS



IDENTIFICACIÓN DEL GASTO E INVERSIÓN



La actualización de la Estrategia Financiera frente al Cambio Climático siguió la siguiente metodología

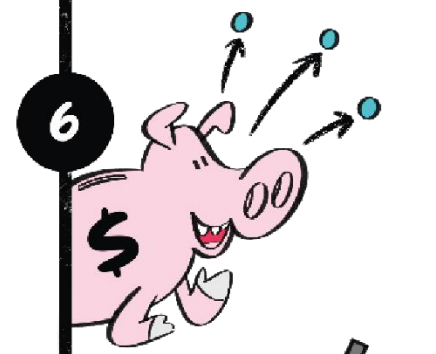
El proceso inició durante el segundo semestre del 2023 con los pasos 1, 2 y 3

Actualmente nos encontramos en el paso 7, el cual corresponde al proceso participativo y validación de la Estrategia

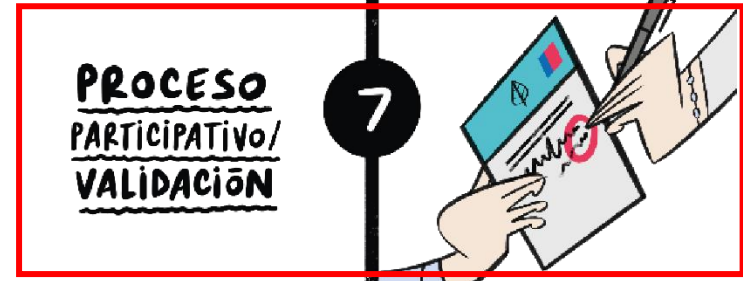
ESTIMACIÓN DE BRECHAS PARA EL LOGRO DE LOS COMPROMISOS



PROPUESTA DE MEDIDAS PARA ALINEAR FLUJOS FINANCIEROS



PROCESO PARTICIPATIVO/ VALIDACIÓN



ESTRATEGIA FINANCIERA



Para el diagnóstico internacional se revisaron:

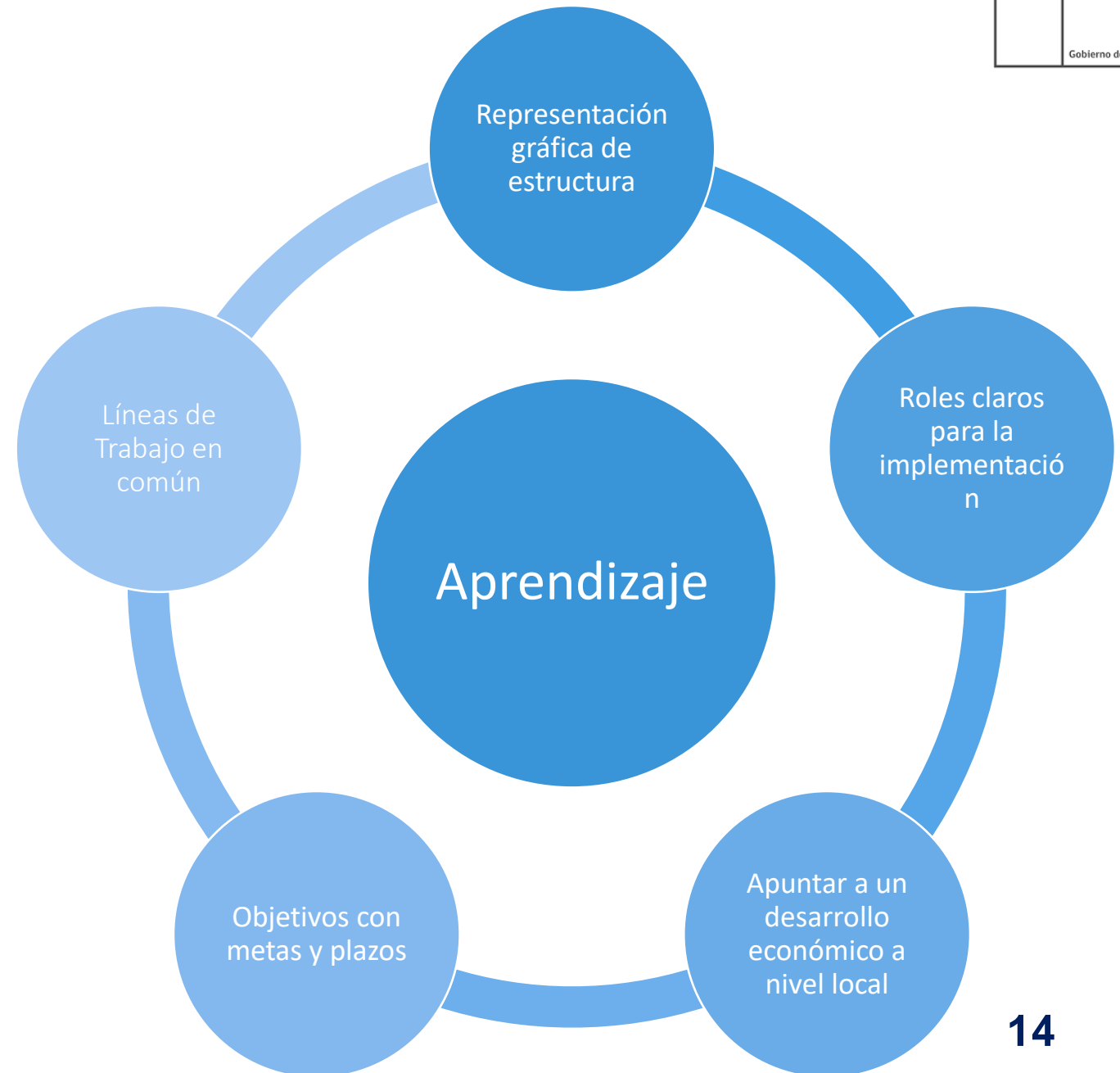
- ✓ Estrategias financieras de cambio climático y de materias medioambientales

País	Documento revisado	Año
<b>Colombia</b>	Estrategia Nacional de Financiamiento Climático	2022
<b>Ecuador</b>	Estrategia Nacional de Financiamiento Climático	2021
<b>México</b>	Estrategia de Movilización de Financiamiento Sostenible	2023
<b>Alemania</b>	<i>German Sustainable Finance Strategy</i>	2021
<b>Canadá</b>	<i>Final Report of the Expert Panel on Sustainable Finance</i>	2019
<b>Reino Unido</b>	<i>Mobilising Green Investment - Green Financing Strategy</i>	2023
<b>Reino Unido</b>	<i>Together for the People and the Planet</i>	2023

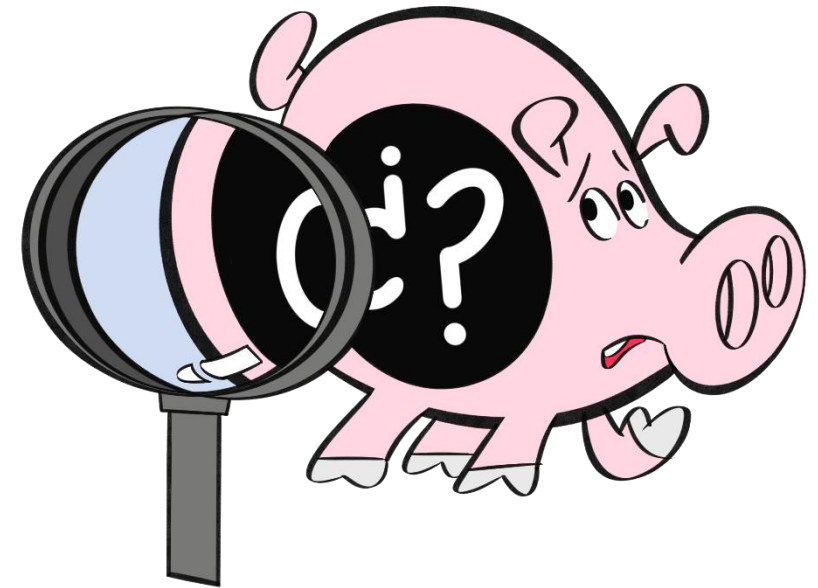
**FUENTE:** Elaboración propia.

- ✓ Estudios internacionales

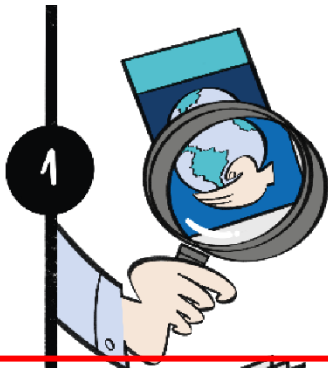
Las buenas prácticas y aprendizajes levantados a nivel internacional permitieron realizar un análisis crítico de la estrategia financiera vigente



# Diagnóstico: Pasos 2, 3, 4 y 5 de la metodología



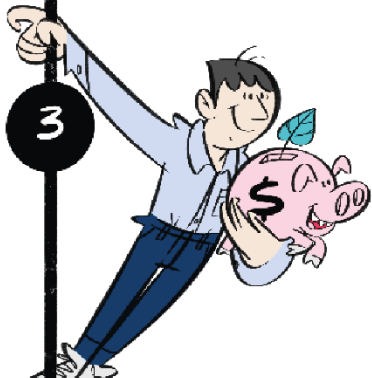
DIAGNÓSTICO DE EXPERIENCIAS INTERNACIONALES



IDENTIFICACIÓN DE COMPROMISOS Y METAS NACIONALES



COSTEO DE LOS COMPROMISOS Y METAS

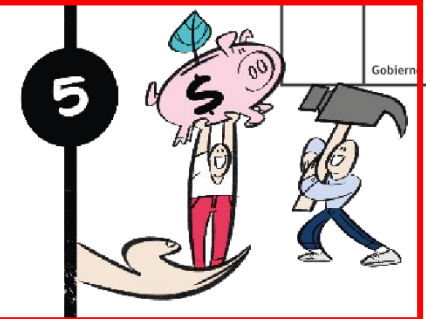


IDENTIFICACIÓN DEL GASTO E INVERSIÓN

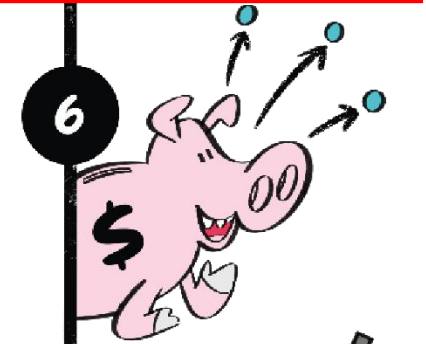


En esta sección se detallan las actividades y resultados de los pasos 2 al 5 de la metodología definida por el Ministerio de Hacienda.

ESTIMACIÓN DE BRECHAS PARA EL LOGRO DE LOS COMPROMISOS



PROPUESTA DE MEDIDAS PARA ALINEAR FLUJOS FINANCIEROS



PROCESO PARTICIPATIVO/ VALIDACIÓN



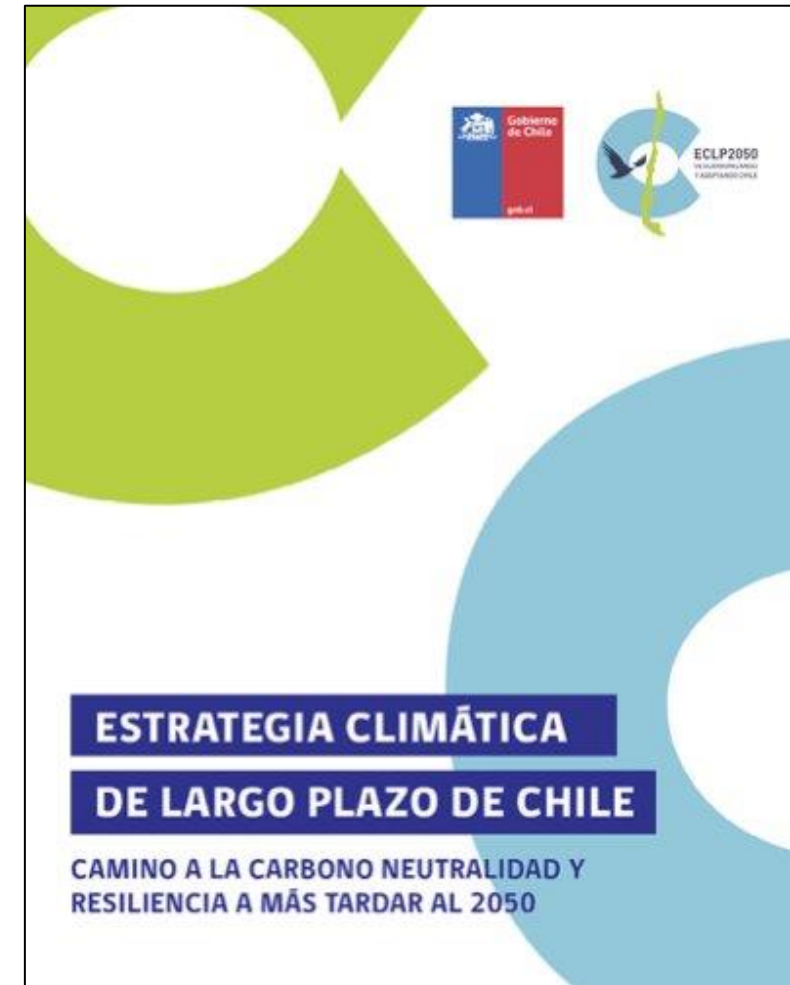
ESTRATEGIA FINANCIERA





Entre los instrumentos de gestión de cambio climático introducidos por la LMCC, para este ejercicio de actualización se toma como instrumento basal la **ECLP**:

- ✓ Define las metas climáticas al 2050
- ✓ Establece metas sectoriales en torno a energía, transporte y minería, y énfasis en los planes de manejo para las áreas marinas protegidas, entre otros
- ✓ Respecto de ella debiesen ajustarse los planes regionales y sectoriales de cambio climático que se encuentran en desarrollo



# Paso 2: Identificación de compromisos y metas nacionales

El Ministerio del Medio Ambiente identificó 403 metas para el cumplimiento de la ECLP. Entre estas se identificaron metas de inversión, habilitantes, gestión de información, condiciones de financiamiento y sin acción definida

Tipo de Acción	Subtipo	Componente			Total Subtipo	Total Tipo de acción	%
		Mitigación	Adaptación	Mixtas			
<b>Inversión</b>	Inversión	41	18	22	81	81	20%
<b>Habilitante</b>	Regulatorio	26	61	13	100	217	54%
	Gobernanza	13	52	8	73		
	Estándares	8	14	6	28		
	Capacitación	1	15	0	16		
<b>Gestión de información</b>	Información	17	30	12	59	90	22%
	MRV	12	15	4	31		
<b>Condiciones de Financiamiento</b>	Movilizar financiamiento	0	2	1	3	5	1%
	Priorización	0	2	0	2		
<b>Sin acción definida</b>	Sin acción definida	9	1	0	10	10	2%
<b>Total</b>		<b>127</b>	<b>210</b>	<b>66</b>	<b>403</b>	<b>403</b>	<b>100%</b>

**FUENTE:** Elaboración propia de acuerdo con estudio MdH & PNUD (2024)

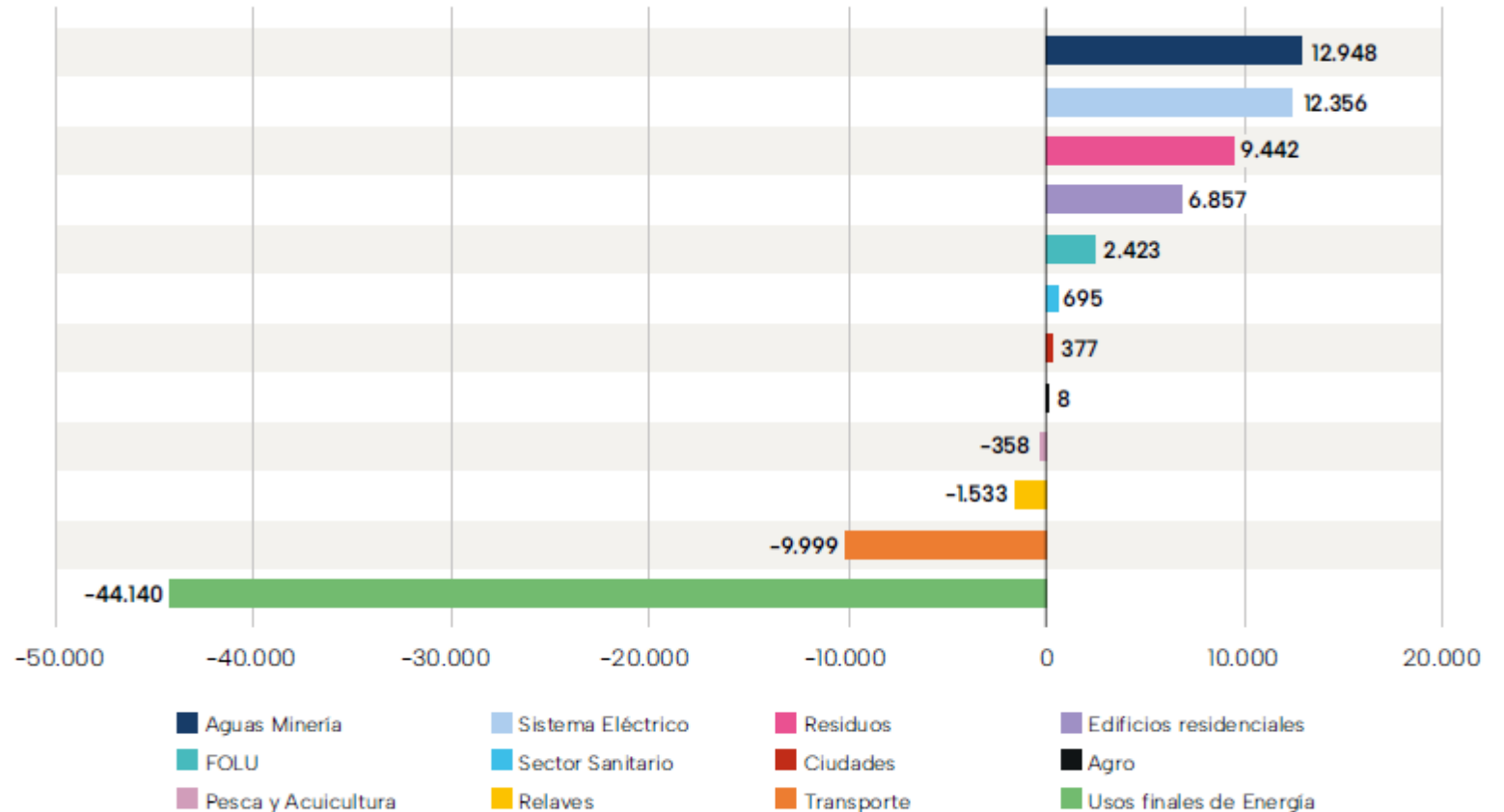
ECLP: Estrategia Climática de Largo Plazo

MRV: Medición, reporte y verificación

- Las metas del tipo inversión se organizaron en 30 paquetes de acciones, incluyendo metas habilitantes, gestión de información y/o condiciones de financiamiento, **agrupadas para evitar la doble contabilización de los costos**. Un total de 203 metas consideradas
- Todos estos paquetes fueron categorizados en componentes de mitigación (19) o adaptación (11) al cambio climático, y se sometieron a un análisis de costeo y se priorizaron los paquetes según madurez y atractivo
- Finalmente se costearon 25 paquetes, obteniéndose el monto estimado de implementación al 2050
- **Con este análisis, Chile se posiciona como uno de los precursores en el costeo de acciones de adaptación**



- Al año 2050, el Valor Presente Neto de los paquetes de acciones costeados de las metas de la ECLP, presenta un **ahorro neto de US\$ 10.924 millones**
- Mayores ahorros netos generados por **Usos finales de energía y Transporte**
- Mayores costos netos en **Aguas Minería, Sistema Eléctrico y Residuos**



FUENTE: Elaboración propia de acuerdo con estudio MdH & PNUD (2024)

## Paquetes de Mitigación

Los 19 paquetes de mitigación se priorizan en base a :

### \*Atractivo:

- Costo-efectividad
- Co beneficio
- Equidad y justicia climática

### \*Madurez

- Madurez tecnológica
- Información disponible
- Práctica común

## Paquetes de Adaptación

Los 11 paquetes de mitigación se priorizan en base a:

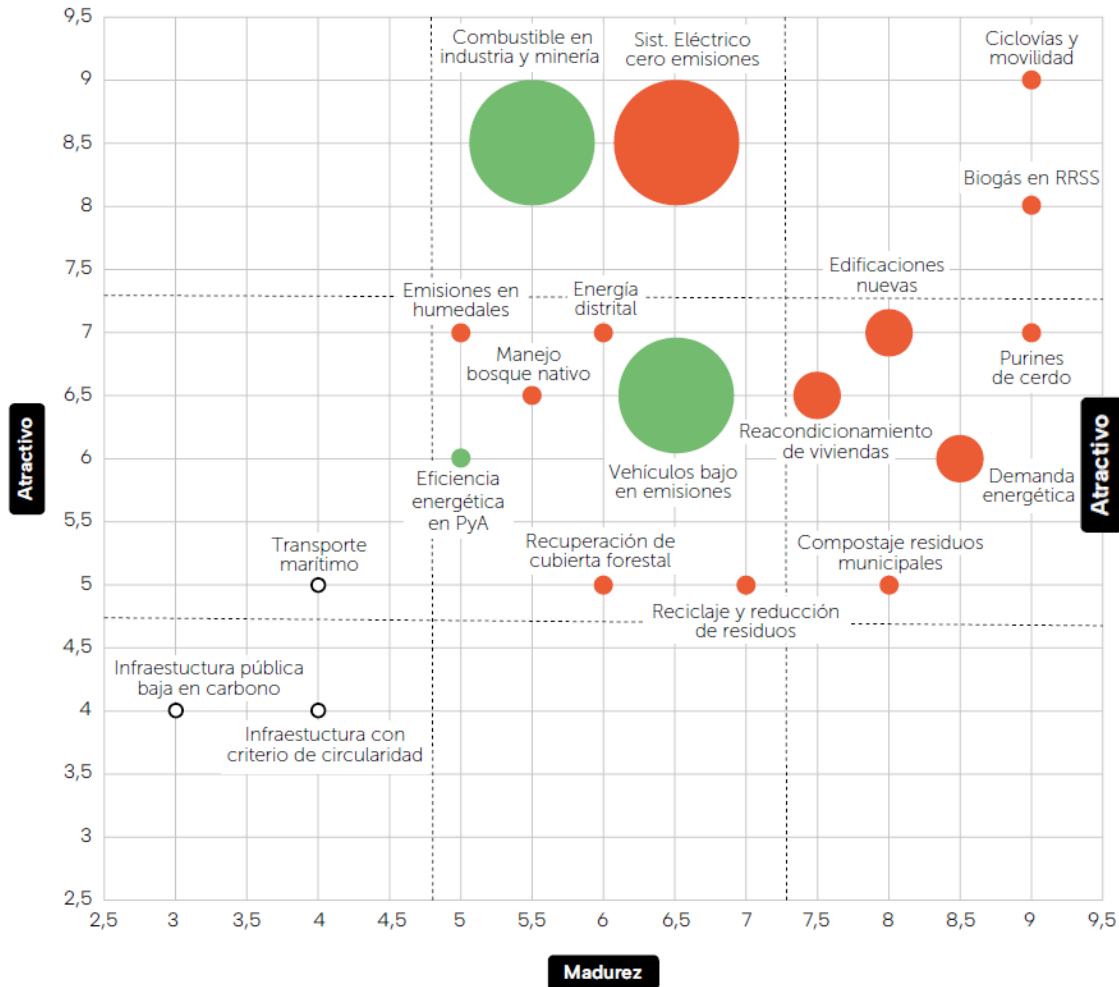
### \*Atractivo:

- Costo de inacción
- Equidad y justicia climática
- Enfoque ecosistémico

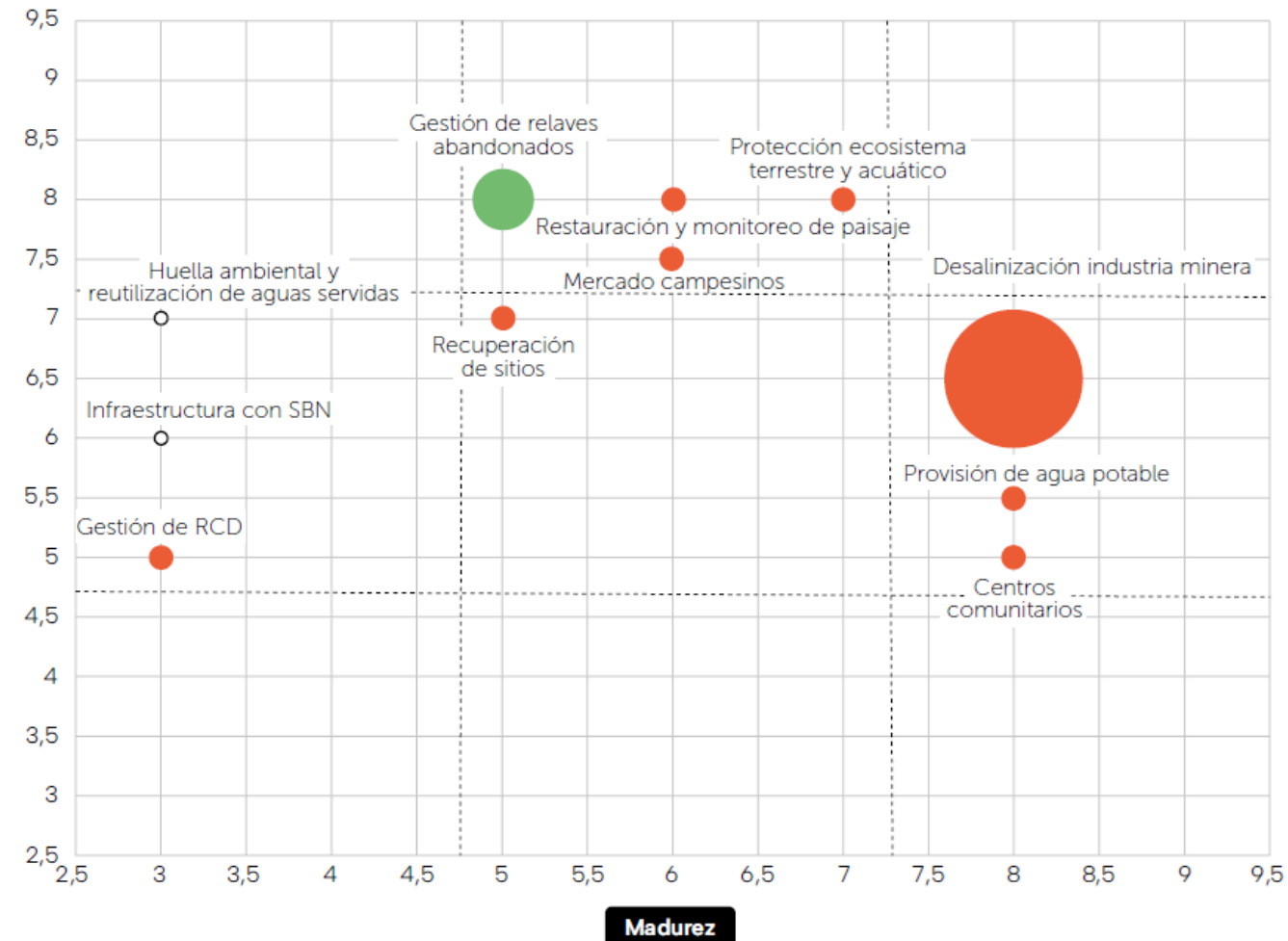
### \*Madurez

- Madurez tecnológica
- Información disponible
- Práctica común

## Paquetes de Mitigación



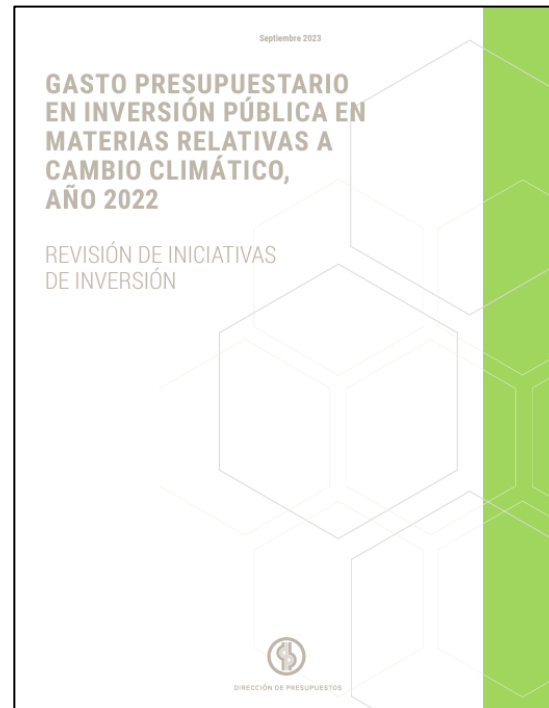
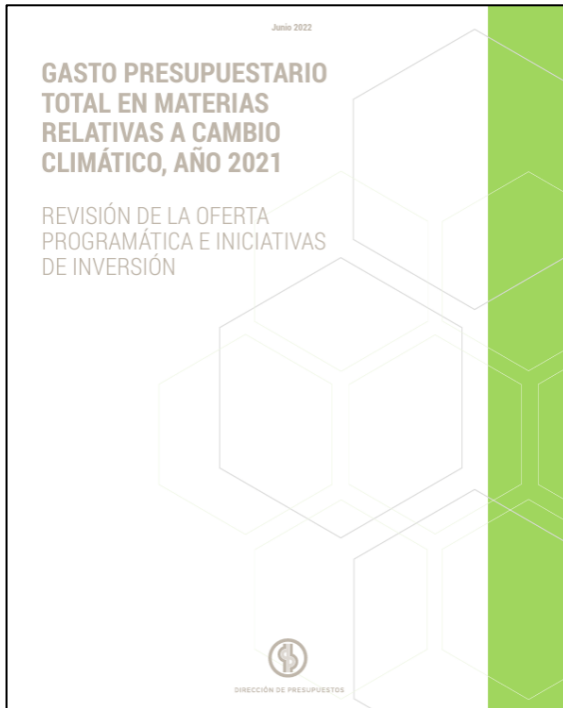
## Paquetes de Adaptación



FUENTE: Estudio MdH & PNUD (2024)<sup>18</sup>.

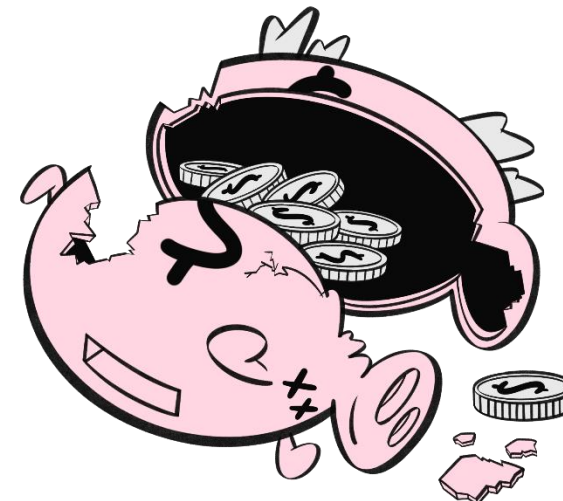
# Paso 4: Identificación del gasto e inversión en cambio climático

Desde 2019 se está trabajando en la identificación y medición del gasto público climático  
Para la actualización de la EFCC se tomaron en consideración las siguientes publicaciones:



El primer informe al Congreso Nacional sobre gasto presupuestario total en materias relativas al cambio climático durante 2021, el cual fue reportado en 2022. Este informe considera las bases de datos del BIP y BIPS

En 2023, se publica el Informe de Inversión Climática, que reporta información de 2022, siendo este el ejercicio más reciente de medición y mandado por la LMCC en su artículo 38. Este informe considera solo la base de datos del BIP



- LMCC:** Ley marco de cambio climático
- EFCC:** Estrategia Financiera frente al Cambio Climático
- BIP:** Banco Integrado de Proyectos
- BIPS:** Banco Integrado de Programas Sociales y No Sociales

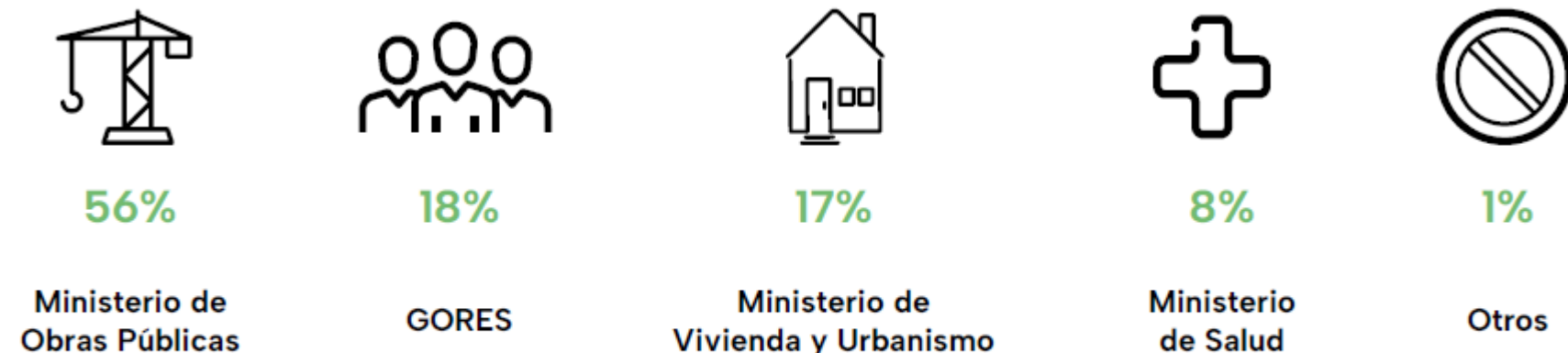
# Paso 4: Identificación del gasto e inversión en cambio climático

## Informe al Congreso Nacional, Ley de Presupuestos 2022 (Art. 16 numeral 12)

### Banco Integrado de Programas Sociales y No Sociales 2021



### Banco Integrado de Proyectos 2021



FUENTE: Elaboración propia a partir de (DIPRES, 2022a).



## Informe de Inversión Climática Art. 38 LMCC

Banco Integrado de Proyectos 2022



62%

Ministerio de Obras Públicas



20%

Ministerio de Vivienda y Urbanismo



15%

GORES



2%

Ministerio de Salud



1%

Otros

**FUENTE:** Elaboración propia a partir de (DIPRES, 2023).

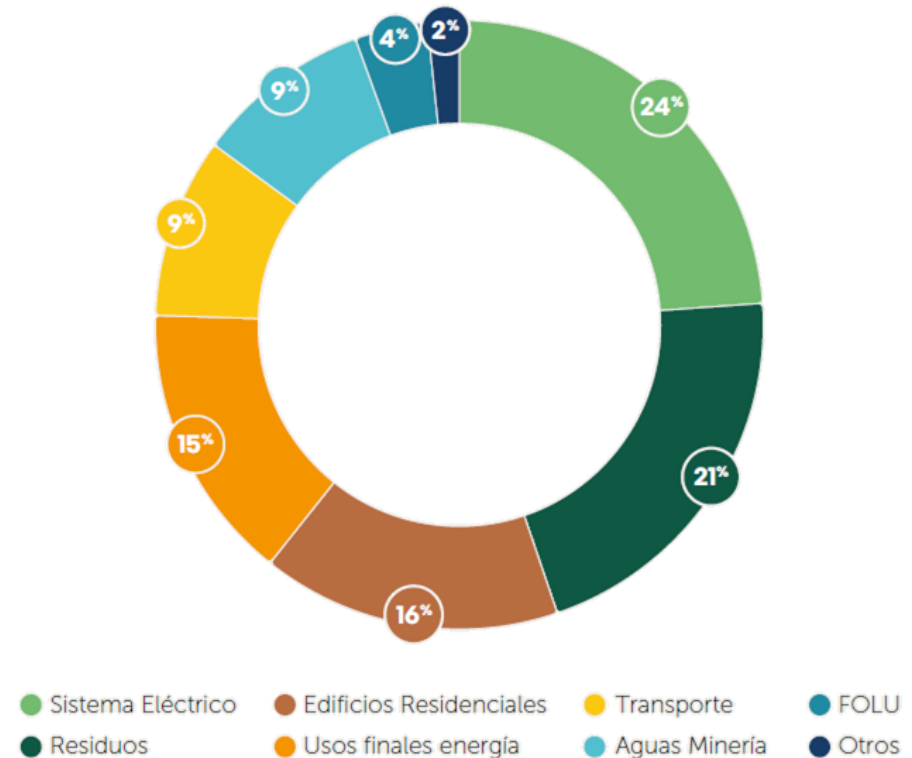
Se realiza un cruce de los ejercicios de costeo de la ECLP e identificación del gasto climático.

## Análisis realizados:

Los flujos requeridos para la implementación de los paquetes de inversión que fueron costeados de la ECLP ascienden a:

- ✓ US\$ 62.259 millones en inversión (CAPEX a valor presente)
- ✓ Inversión anual promedio US\$ 2.147 millones de CAPEX en el período 2022-2050
- ✓ 0,7% del PIB anual
- ✓ Financiamiento público vinculado a cambio climático identificado a la fecha representa en promedio un 16% de la inversión de CAPEX requerida anualmente hasta 2050 → 84% restante privado/público

## Ámbitos de acción de los paquetes de inversión de acuerdo con costos de capital (CAPEX) 2022 – 2050



FUENTE: Elaboración propia de acuerdo con estudio MdH & PNUD (2024)

## Análisis de ámbitos de acción respecto de gasto e inversión pública climática

Ámbitos de acción	% respecto del total de CAPEX	BIPS	BIP
Sistema Eléctrico	23,87%	✓	⊗
Residuos	20,91%	⊗	✓
Edificios Residenciales	15,92%	✓	⊗
Usos finales energía	14,79%	✓	✓
Transporte	9,58%	✓	✓
Aguas Minería	9,37%	⊗	⊗
FOLU	3,87%	✓	✓
Sector Sanitario	1,13%	⊗	✓
Ciudades	0,47%	✓	✓
Pesca y Acuicultura	0,08%	⊗	⊗
Agro	0,01%	✓	✓
Relaves <sup>36</sup>	-	⊗	⊗

✓ = se identifican iniciativas o programas asociado al ámbito de acción.  
⊗ = No se identifican iniciativas o programas asociado al ámbito de acción

## Análisis de paquetes de inversión mitigación respecto del gasto e inversión pública climática

Paquete	Ámbito de acción	Madurez -Atractivo	Gasto e inversión Pública <sup>38</sup>
Implementación de Ciclovías y Planes de Movilidad	Transporte	Alto – Alto	✓
Captura de biogás en Rellenos Sanitarios	Residuos	Alto – Alto	✓
Tratamiento de purines de cerdo	Agro	Alto – Medio	⊗
Edificaciones nuevas bajas en emisiones	Edificios Residenciales	Alto – Medio	⊗
Reacondicionamiento de viviendas	Edificios Residenciales	Alto – Medio	✓
Compostaje de residuos municipales	Residuos	Alto – Medio	✓

## Análisis de paquetes de inversión adaptación respecto del gasto e inversión pública climática

Paquete	Ámbito de acción	Madurez -Atractivo	Gasto e inversión Pública
Desalinización en industria minera	Aguas Minería	Alto – Medio	⊗
Construcción de Centros Comunitarios	Ciudades	Alto – Medio	⊗
Mejora de provisión de agua potable	Sector Sanitario	Alto – Medio	⊗
Mercados campesinos	Agro	Medio – Alto	⊗
Protección de ecosistemas terrestres y acuáticos	FOLU	Medio – Alto	✓
Restauración y monitoreo de paisaje	FOLU	Medio – Alto	⊗
Gestión de relaves abandonados	Relaves	Medio – Alto	⊗
Recuperación de sitios	Residuos	Medio – Medio	⊗

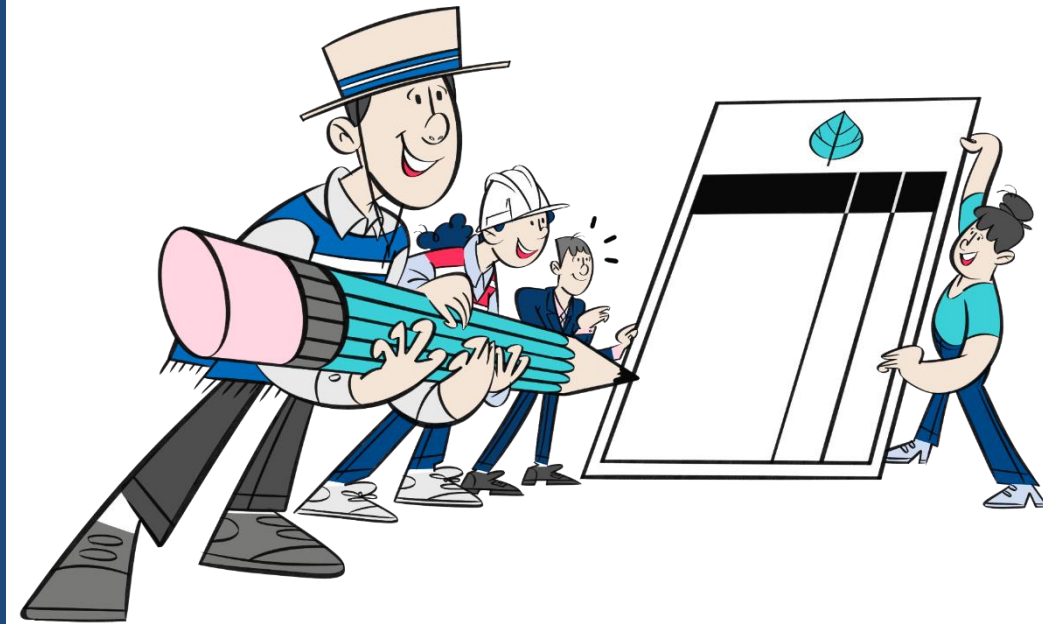
A partir del cruce de los ejercicios de costeo de la ECLP e identificación del gasto climático se detectaron brechas financieras y de información que la EFCC aborda:

- **Brechas financieras en la inversión climática**
  - Identificar y promover aporte del sector privado: por ejemplo, en Desalinización en industria minera o edificaciones nuevas bajas en emisiones
  - Promover inversión climática en áreas vinculadas a objetivos climáticos: como energía, residuos y construcción, ente otros
- **Brechas de información en la identificación y medición del gasto climático**
  - Ampliar alcance de mediciones de gasto e inversión climática pública: incluir mayor porcentaje del gobierno central y avanzar en gobiernos regionales y empresas públicas
  - Explorar medición en sector privado: avanzar en ejercicios pilotos con empresas, análisis de bases de datos y encuestas
- **Brechas de información en metodologías de costeo**
  - Metodologías en desarrollo y escasa información en adaptación al cambio climático: promover desarrollo de tecnologías y proyectos en estos ámbitos
  - Realizar actualizaciones periódicas de ejercicios de costeo: promover captura de ámbitos como la evolución de los costos, madurez de los costos tecnológicos, estructura organizacional de los mercados y factores de expectativas económicas, entre otros

EFCC: Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

ECLP: Estrategia Climática de Largo Plazo

# Presentación Anteproyecto de la Estrategia Financiera frente al Cambio Climático 2024

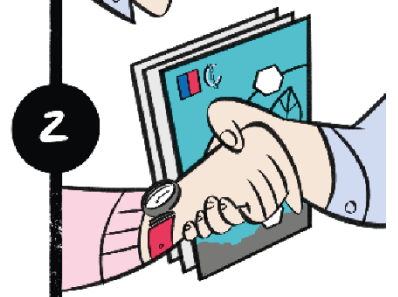


Junio 2024

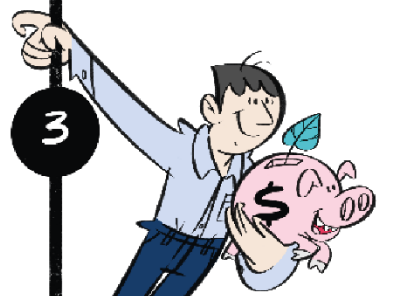
DIAGNÓSTICO DE EXPERIENCIAS INTERNACIONALES



IDENTIFICACIÓN DE COMPROMISOS Y METAS NACIONALES



COSTEO DE LOS COMPROMISOS Y METAS



IDENTIFICACIÓN DEL GASTO E INVERSIÓN



A continuación, se detallarán los pasos 6 y 7.

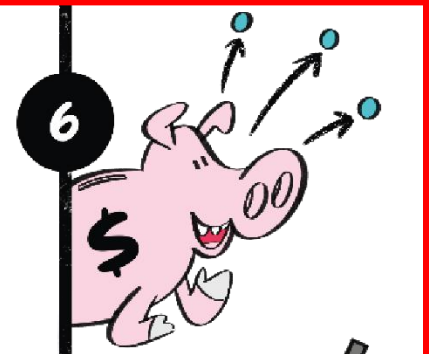
Se presentará el anteproyecto de la actualización, principales cambios y estructura, correspondiente al paso 6.

Luego, se reforzarán los plazos de la consulta ciudadana y proceso de validación de la estrategia.

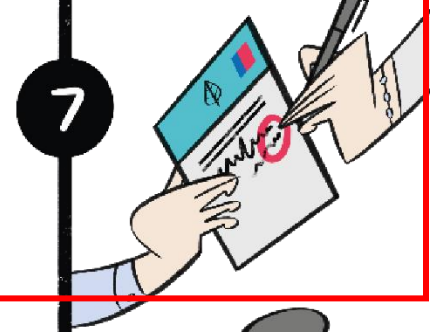
ESTIMACIÓN DE BRECHAS PARA EL LOGRO DE LOS COMPROMISOS



PROPUESTA DE MEDIDAS PARA ALINEAR FLUJOS FINANCIEROS



PROCESO PARTICIPATIVO/ VALIDACIÓN



ESTRATEGIA FINANCIERA



- 1 Responder a otros requerimientos legales y servir de insumo para la NDC 2025 → Artículo 19 del Decreto 16 de Ministerio del Medio Ambiente, establece que “La Contribución Determinada a Nivel Nacional contendrá, al menos, lo siguiente: g) Los lineamientos de la Estrategia Financiera de Cambio Climático”
- 2 Someter la EFCC a un análisis crítico en torno a las prácticas internacionales
- 3 Avanzar en el costeo de la ECLP → Insumo para ECLP y NDC 2025
- 4 Realizar un proceso de consulta pública
- 5 Identificar brechas de información y oportunidades de mejora para próximas actualizaciones
- 6 Sentar las bases para la Estrategia Financiera para un Desarrollo Medioambientalmente Sostenible que se alinee con la NDC y ECLP 2025

**LMCC:** Ley marco de cambio climático

**EFCC:** Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

**NDC:** Contribución Determinada a nivel Nacional

**ECLP:** Estrategia Climática de Largo Plazo



## EFCC 2022

- Prólogo
- Introducción
- Objetivos general y específicos
- Contexto de la EFCC
  - Nacional e internacional
- Estrategia Financiera frente al Cambio Climático
  - Avances y próximos pasos (líneas y posibles medidas)
- Gobernanza de la EFCC
- Anexos



## EFCC 2024

- Prólogo
- Resumen ejecutivo
- Contexto de la EFCC
- Objetivos general y específicos
- Gobernanza de la EFCC
- Proceso de actualización de la estrategia
- Diagnóstico
  - Costeo ECLP
  - Medición gasto público
  - Identificación de brechas
- Plan de acción
- Anexos



**EFCC 2022:** Proporcionar herramientas y políticas que permitan abordar los instrumentos de gestión del cambio climático en materia de financiamiento, facilitando la implementación de sus objetivos climáticos y ambientales, y el alcance de la carbono neutralidad y aumento de resiliencia al año 2050



Se ajusta objetivo general con lo establecido en la LMCC

**EFCC 2024:** Promover herramientas y alinear políticas que permitan abordar los instrumentos de gestión del cambio climático en materia de financiamiento, para incentivar y alinear los esfuerzos financieros de los sectores públicos y privado hacia la mitigación del cambio climático y la adaptación a sus efectos, promoviendo un desarrollo neutro en emisiones de gases de efecto invernadero y resiliente a los efectos del clima

Se mantienen los objetivos específicos

**OE1**

Alinear políticas habilitantes para la transición hacia una economía resiliente y baja en carbono

**OE2**

Apoyar al diseño y financiamiento de los instrumentos de gestión del cambio climático

**OE3**

Facilitar la cooperación y coordinación público-privada

**OE4**

Fortalecer el posicionamiento y el rol internacional del país en materias de cooperación

**OE5**

Impulsar y promover el diseño y desarrollo de instrumentos y soluciones financieras

## EFCC 2022

Cuenta con 3 ejes de acción

1. Enverdecer el sistema vía la generación de información
2. Promover el financiamiento de lo verde
3. Fortalecer la competitividad del sistema enverdecido



## EFCC 2024

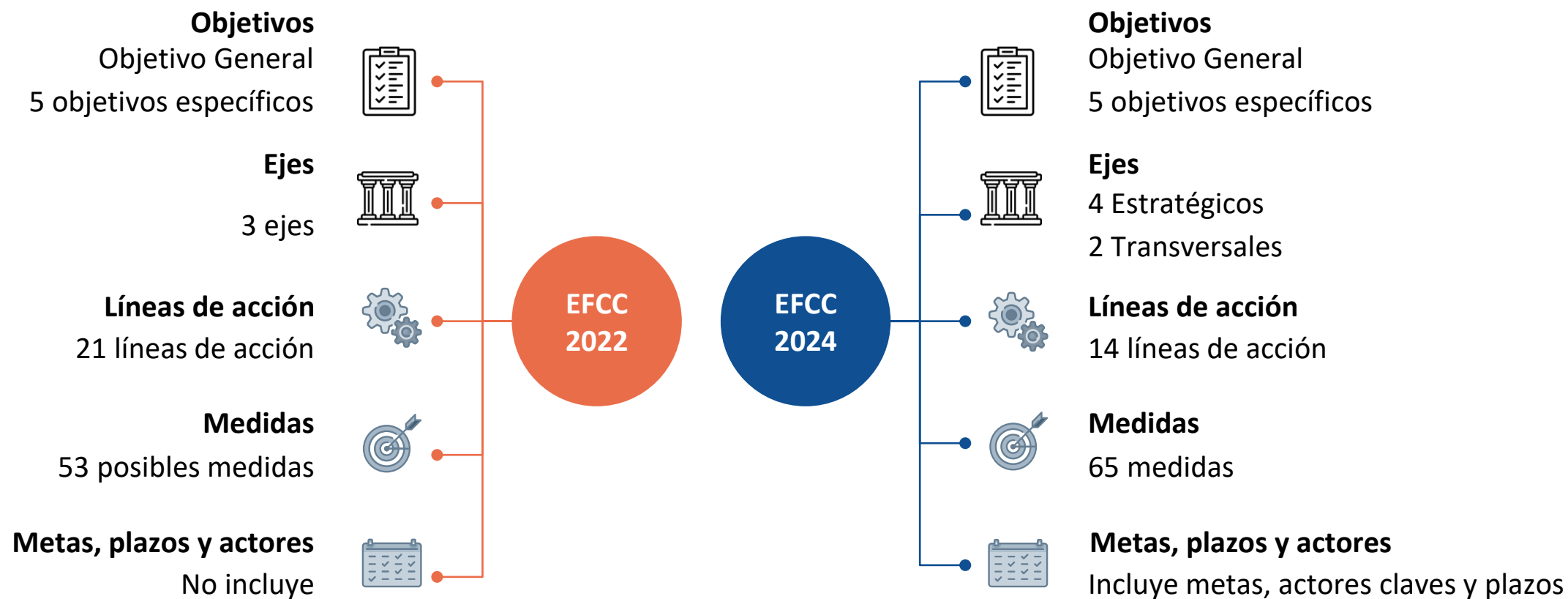
Se proponen 4 ejes estratégicos y 2 ejes transversales

### Ejes Estratégicos:

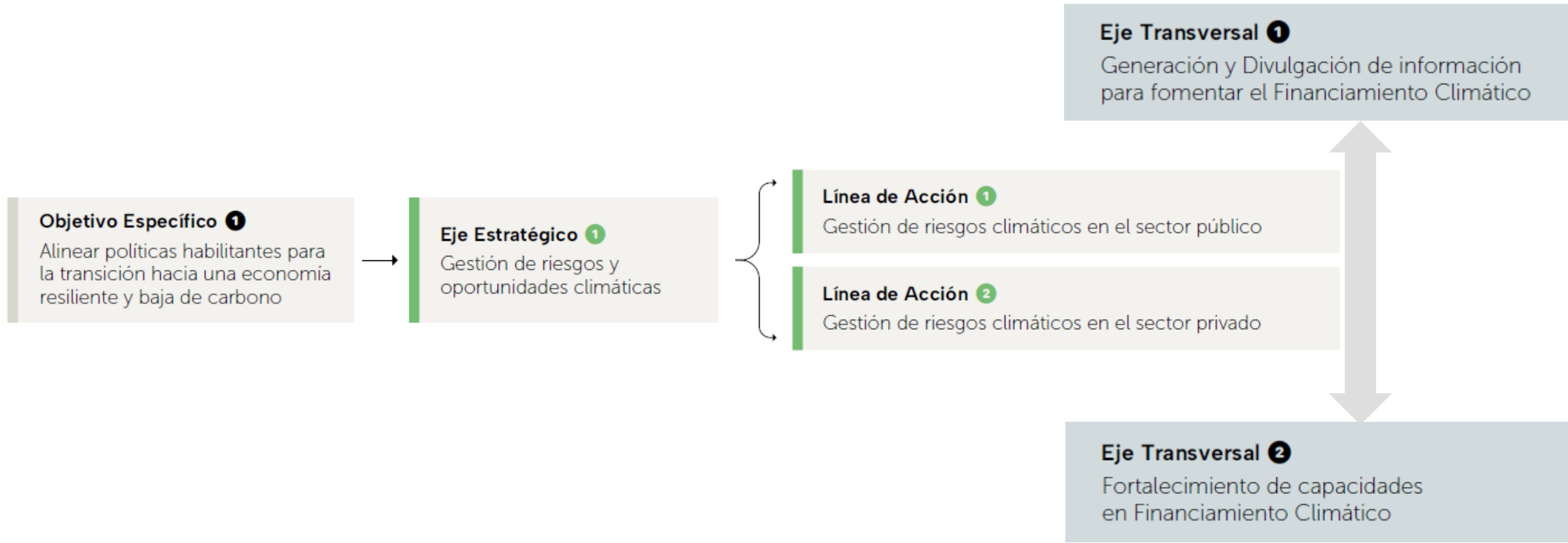
1. Gestión de riesgo y oportunidades climáticas
2. Provisión de condiciones que promuevan el financiamiento climático
3. Fomento del posicionamiento internacional de Chile en cooperación climática
4. Desarrollo de instrumentos financieros y económicos para acción climática

### Ejes Transversales:

1. Generación y divulgación de información para fomentar el financiamiento climático
2. Fortalecimiento de capacidades de financiamiento climático







**Objetivo Específico 2**  
Apoyar al diseño y financiamiento de instrumentos de gestión del cambio climático

**Objetivo Específico 3**  
Facilitar la cooperación y coordinación público privada

**Eje Estratégico 2**  
Provisión de condiciones que promuevan el financiamiento climático

**Línea de Acción 3**  
Fomentar el desarrollo de medios para la implementación de los instrumentos de gestión de cambio climático

**Línea de Acción 4**  
Implementación de la Taxonomía en actividades económicas medioambientalmente sostenibles para Chile

**Línea de Acción 5**  
Integración del Capital Natural en la toma de decisiones del sector público y privado.

**Línea de Acción 6**  
Identificación, medición y reporte del gasto público y privado en Cambio Climático

**Línea de Acción 7**  
Apoyo a la priorización, formulación y estructuración de proyectos públicos y privados para promover el financiamiento climático

**Línea de Acción 8**  
Impulso y fortalecimiento del mercado de carbono

**Línea de Acción 9**  
Fomentar el financiamiento para el desarrollo y transferencia tecnológica para el cambio climático

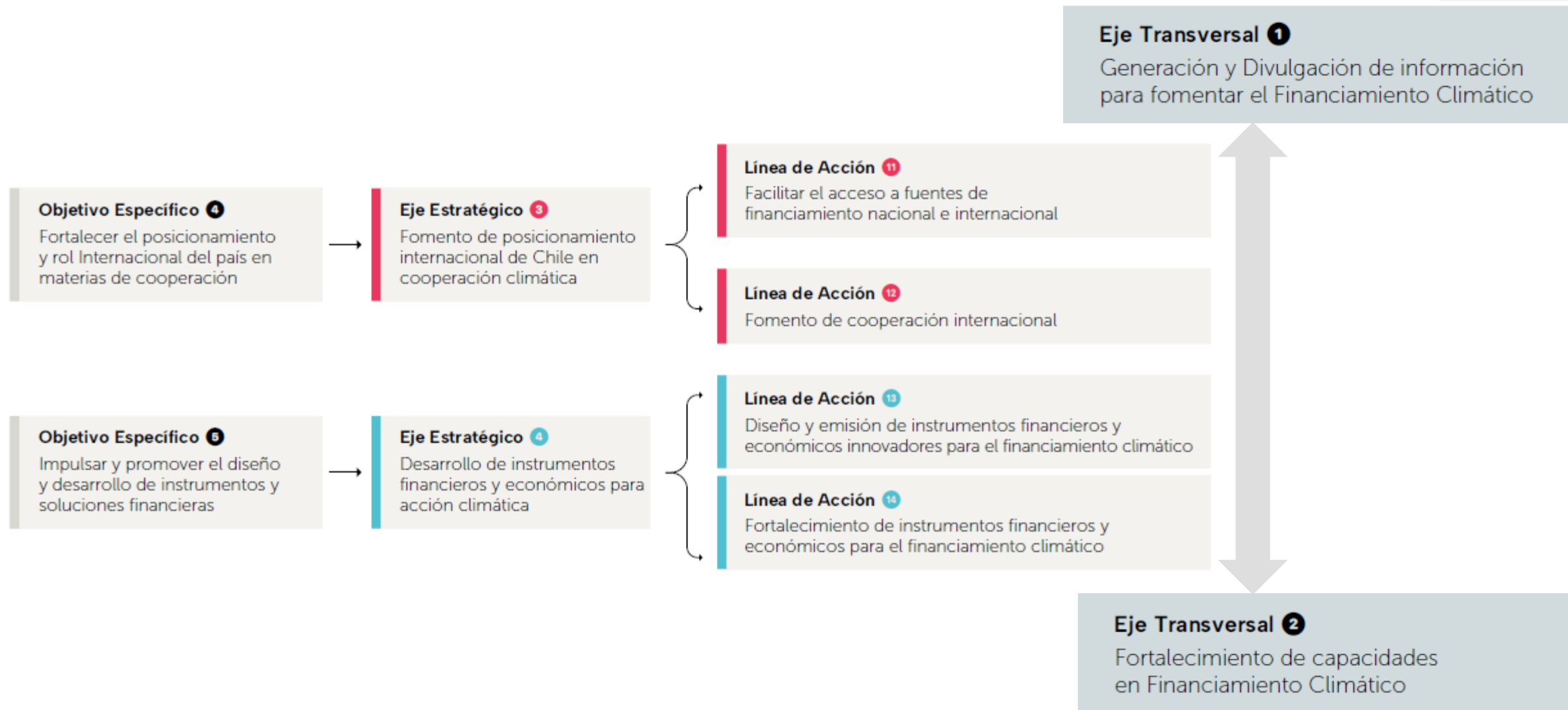
**Línea de Acción 10**  
Promover otras acciones a un ecosistema favorable para la inversión sostenible

**Línea de Acción 11**  
Facilitar el acceso a fuentes de financiamiento nacional e internacional

**Eje Transversal 2**

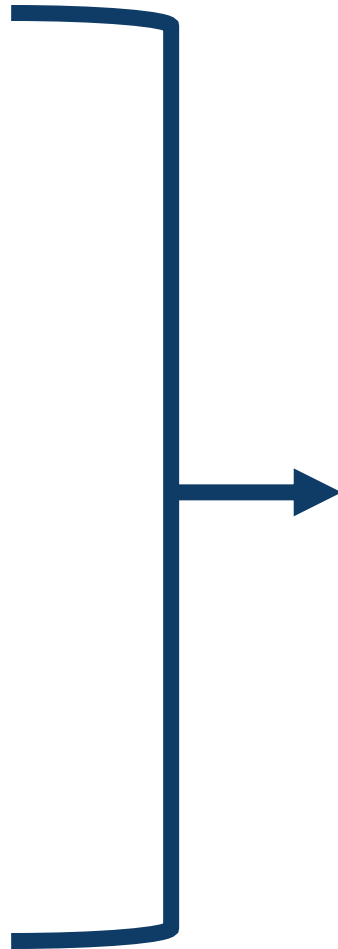
Fortalecimiento de capacidades en Financiamiento Climático







## Ejemplo de ficha de línea de acción



### LINEA DE ACCIÓN 1 (OE)

### Gestión de riesgos climáticos en el sector público

#### CONTEXTO

Frente a los desafíos que el cambio climático impone al sector público, se estableció una línea de acción para dotarlo de herramientas y conocimientos necesarios para identificar, evaluar y responder a los riesgos financieros derivados del cambio climático, contribuyendo a una gestión fiscal más robusta y preparada para futuros desafíos ambientales.

Se reconoce que ya existe experiencia en la gestión de estos riesgos en el país. Por ejemplo, el Ministerio de Hacienda contrató un seguro contra terremotos por US\$ 630 millones con el Banco Mundial. Asimismo, el país cuenta con seguros silvo-gropecuarios con subsidio estatal de Agroseguros, que ayudan a agricultores y ganaderos ante contingencias climáticas. Esto podría fortalecerse mediante seguros enfocados a eventos provocados por el cambio climático.

Además, se deberían adaptar e implementar prácticas internacionales para la gestión de riesgos fiscales por cambio climático. El Departamento de Asuntos Fiscales del Fondo Monetario Internacional desarrolló la Prueba de Estrés Fiscal (FST) para evaluar el impacto de shocks macroeconómicos en las finanzas del sector público. Esta herramienta puede evaluar cómo el cambio climático podría impactar en el crecimiento económico, los ingresos fiscales y los gastos.

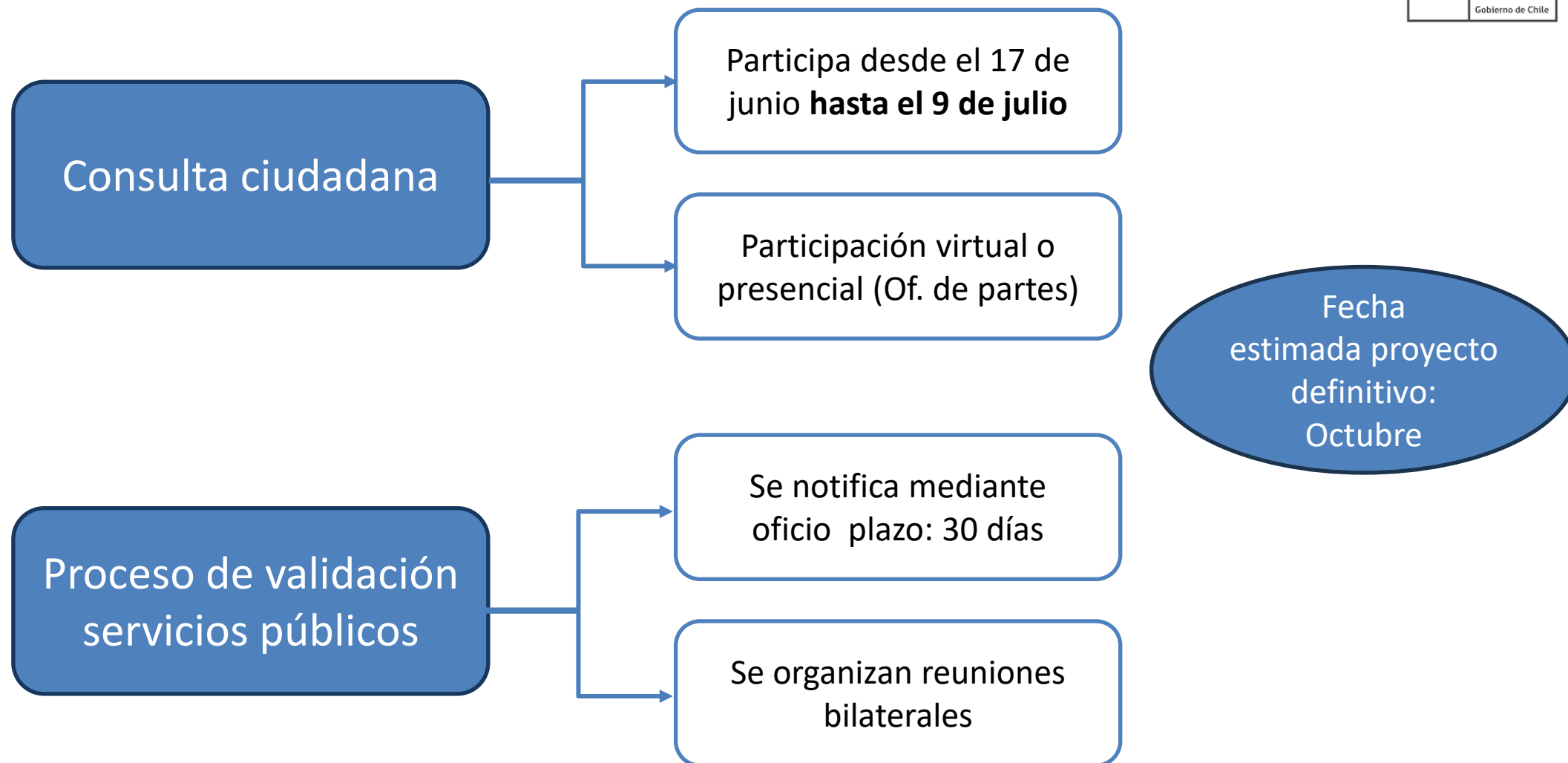
N°	Eje	Medidas	Plazos de implementación			Metas	Actores clave
			CP	MP	LP <sup>41</sup>		
1	EE1	Evaluar la posibilidad de que el Estado contrate un seguro para catástrofes por eventos climáticos, con especial énfasis en la restauración de paisaje y recuperación de cubierta forestal y manejo de bosque nativo.	■			Disminuir la exposición a riesgos climáticos.	MdH MDSF
2	EE1	Fortalecer los seguros climáticos existentes a zonas agrícolas afectadas por el cambio climático.	■				MINAGRI
3	ET1 ET2 EE1	Fomentar la adaptación, generar las capacidades en entidades públicas e implementar el uso de pruebas de estrés fiscal para evaluar el impacto del Cambio Climático en las cuentas nacionales.	■	■		Evaluar el impacto del Cambio Climático en las finanzas públicas.	MdH DIPRES
4	ET1	Incorporar criterios de riesgo climático en las metodologías de análisis de proyectos de inversión pública.		■		Disminuir la exposición a riesgos climáticos	MOP MDSF

EFCC: Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

OE: Objetivos Específicos

EE: Ejes Estratégicos

ET: Ejes Estratégicos Transversales



Luego de este proceso se revisarán los comentarios, se modificará en caso de ser necesario y se aprobará mediante Decreto Supremo

# Actualización de la Estrategia Financiera frente al Cambio Climático

Webinar Proceso de Participación Ciudadana

Junio 2024

