



# ESTRATEGIA CLIMÁTICA DE LARGO PLAZO DE CHILE

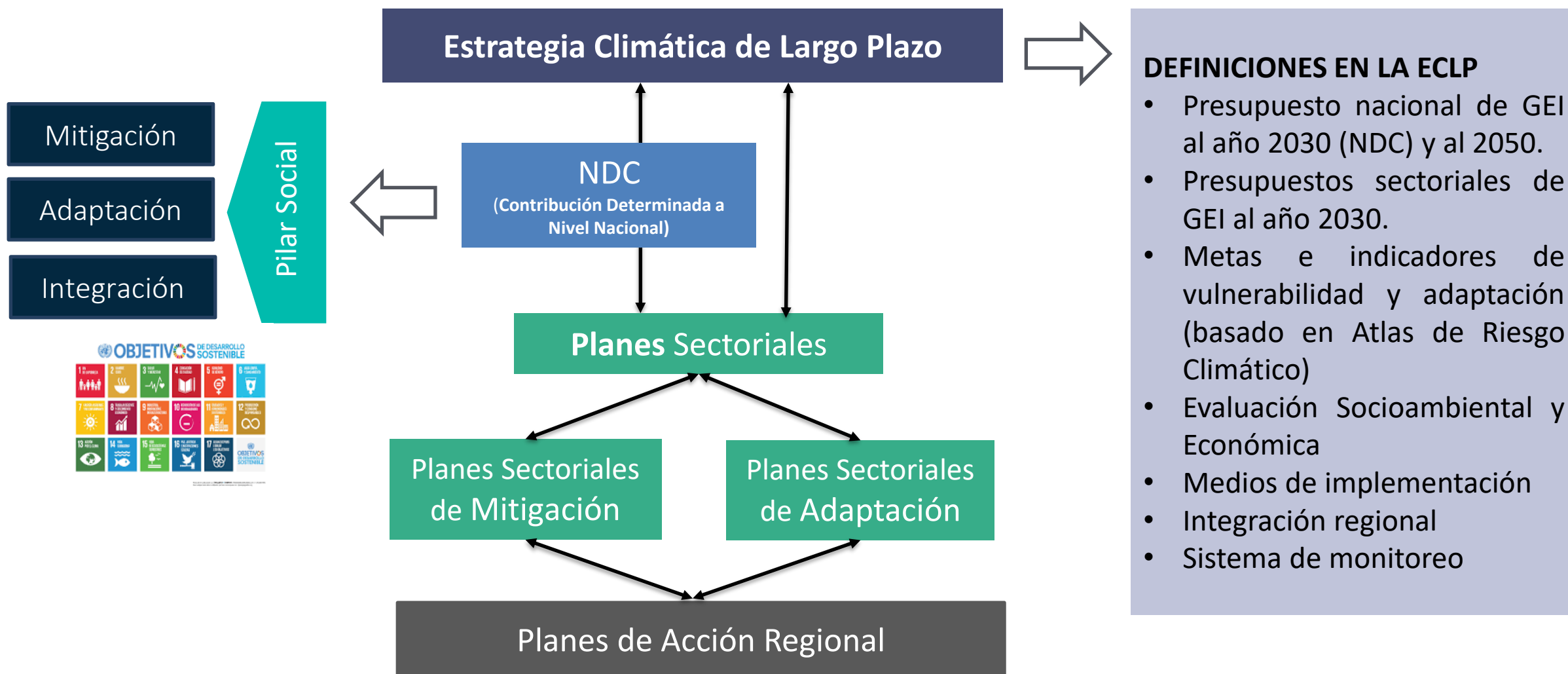
Mesa Edificación y Ciudades  
**Políticas e Instrumentos**

29 Septiembre 2020

# CHILE NEUTRAL Y RESILIENTE AL 2050

...“hacer frente a los desafíos que presenta el cambio climático; transitar hacia un desarrollo bajo en emisiones de gases de efecto invernadero, **hasta alcanzar y mantener la neutralidad de emisiones** de los mismos; **reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia** a los efectos adversos del cambio climático; y, dar cumplimiento a los compromisos internacionales asumidos por el Estado de Chile en la materia”.

# INSTRUMENTOS CAMBIO CLIMÁTICO



# ELABORACIÓN PARTICIPATIVA + de 30 Talleres realizados a la fecha

## MESAS SECTORIALES PARA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN

- Objetivos e Indicadores sectoriales
- Políticas e instrumentos \*

\*Hoy

Transporte, Borde costero, Pesca y acuicultura, Agricultura, Edificación y ciudades, Forestal, Salud, Residuos, Energía, Infraestructura, Biodiversidad, Turismo, Minería y Recursos hídricos

## MESAS TRANSVERSALES

Asentamientos humanos y vida en comunidades; funciones ecosistémicas y SbN; y transición de los sectores productivos

## MESAS DE INTEGRACIÓN Sector público- ETICC

TALLERES TOMA DE DECISIÓN ROBUSTA PARA ACCIONES DE MITIGACIÓN

TALLERES ANÁLISIS ROBUSTEZ DE MEDIDAS/INDICADORES RECURSOS HÍDRICOS

TALLERES DE REGIONALES PARA INTEGRACIÓN SUBNACIONAL

# TALLER DE HOY - MESA DE EDIFICACIÓN Y CIUDADES: Políticas e Instrumentos

Construida sobre los **resultados de la primera ronda y el trabajo de los objetivos de largo plazo**

**¿Qué instrumentos de gestión del cambio climático sectorial se deben formular/modificar para cumplir con los objetivos propuestos?**

**Integración de Mitigación y Adaptación** para potenciar las sinergias y costo efectividad de la acción sectorial se trabajaran en conjunto los objetivos de ambas mesas

**Panel de Discusión Expertos - Preguntas**

# SESIÓN SOBRE POLÍTICAS E INSTRUMENTOS

## 2da Ronda Mesas Sectoriales

### Proyecto de Ley de Cambio Climático Gestión del Cambio Climático

*"Conjunto de **políticas, planes, programas, normas, instrumentos, medidas y/o actividades** destinadas a la mitigación y adaptación al cambio climático, a nivel nacional, regional y local, con el fin de evitar o disminuir los efectos adversos del cambio climático, prevenir los riesgos asociados a éste y aumentar la resiliencia climática".*

# RESULTADOS 1ª RONDA MESAS OBJETIVOS TRANSVERSALES

- **Participación ciudadana, descentralización y características locales de los territorios en la planificación.**
- **Fortalecer la institucionalidad y desarrollar capacidades a nivel nacional, regional y local.**
- **Relevar la importancia de la intersectorialidad para la adaptación y mitigación al cambio climático.**
- **Fortalecer la cooperación público-privada.**
- **I+D+i y transferencia tecnológica.**

# RESULTADOS 1ª RONDA MESAS OBJETIVOS TRANSVERSALES

- **Integrar el análisis de riesgo climático en la planificación de largo plazo.**
- **Monitorear indicadores climáticos y generar información sectorial de los efectos del cambio climático.**
- **Crecimiento económico en armonía con el desarrollo social y la relación con el medioambiente.**
- **Integrar la economía circular transversalmente en los procesos.**



# RESULTADOS 1ª MESAS EDIFICACIÓN Y CIUDADES OBJETIVOS SECTORIALES

**Reducir las emisiones de GEI y contaminantes locales** en las ciudades y a lo largo del **ciclo de vida de la construcción**, considerando economía circular y productos y servicios locales.

**OBJETIVO 2**

**OBJETIVO 1**

Lograr **edificaciones nuevas eficientes y reacondicionar las edificaciones existentes** para aumentar su eficiencia energética.

**OBJETIVO 3**

Desarrollar **ciudades compactas y/o policéntricas, con Integración social y equidad de acceso a servicios y equipamiento.**

# RESULTADOS 1ª MESAS EDIFICACIÓN Y CIUDADES

## OBJETIVOS SECTORIALES

Impulsar **planificación integrada de las ciudades**, que incorpore a distintas instituciones, una gobernanza urbana y mecanismos de integración de planes.

### OBJETIVO 5

### OBJETIVO 4

**Incentivar el uso de infraestructura verde urbana en las ciudades**, en atención a los servicios ecosistémicos que proveen y su aporte a la resiliencia urbana frente a los impactos del cambio climático.

### OBJETIVO 6

**Priorizar al peatón y a modos de transporte no motorizados** en la planificación de las ciudades.

# RESULTADOS 1ª MESAS EDIFICACIÓN Y CIUDADES

## OBJETIVOS SECTORIALES

### OBJETIVO 7

Fortalecer la **gobernanza multinivel** de las ciudades, la **cooperación público-privada** y la **participación ciudadana** en los procesos de desarrollo de los territorios.

**Reducir el riesgo provocado por el aumento y magnitud de los eventos climáticos extremos** en las edificaciones y ciudades.

### OBJETIVO 9

### OBJETIVO 8

Integrar **consideraciones ambientales en la inversión, diseño, construcción y mantenimiento de la infraestructura**, minimizando impactos negativos sobre los ecosistemas, la biodiversidad y el uso de recursos.

Promover la **utilización de Soluciones basadas en la Naturaleza para mitigar los riesgos ambientales** y climáticos para las comunidades

### OBJETIVO 10



**GRACIAS**

