

REPORTE
TERCERA SESIÓN MESA DE TRABAJO DEL ETICC
Miércoles 02 de septiembre del 2020 de 10:30 a 12:30
Plataforma: Microsoft Teams

Antecedentes

La Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP) es el instrumento que define los lineamientos generales de largo plazo que seguirá el país de manera transversal e integrada, considerando un horizonte a 30 años, para 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.

El proceso de elaboración participativa de la ECLP permitirá entablar un debate abierto sobre las trayectorias en las que espera avanzar el país a escala global, nacional y sub-nacional, hacia un país resiliente al cambio climático y carbono neutral, que promueva alcanzar los objetivos del Acuerdo de París. Este proceso contempla el involucramiento de diversos actores de la sociedad en distintas etapas de consulta.

Gracias al apoyo del Banco Mundial, se están llevando a cabo distintas instancias de participación, como son las mesas técnicas transversales y sectoriales, que permiten contar con una participación experta considerando a todos los actores de la sociedad, e incluir la participación de actores regionales, organizaciones de jóvenes y comunidades indígenas, y las mesas de trabajo con el Equipo Técnico Interministerial de Cambio Climático (ETICC).

La presente instancia participativa corresponde a la tercera sesión de la Mesa de trabajo del ETICC, cuyo propósito fue presentar los principales resultados del proceso participativo.

Convocatoria

Se invitó a los integrantes del ETICC a participar de esta reunión, mediante correo electrónico, indicando la fecha y hora de la reunión y el vínculo para conectarse a la plataforma. Se dispuso de un formulario web para la inscripción, en el cual se registraron 18 participantes.

Distribución en la participación

Del total de inscritos, 20 personas asistieron a la sesión de la mesa. La sesión consideró una primera etapa de presentaciones y luego una ronda de preguntas.

El taller contó con un total de 20 asistentes:



Metodología de la reunión

La metodología implementada en la reunión tuvo un carácter informativo y participativo con el fin de proveer a los integrantes del ETICC de un espacio de discusión sobre los principales resultados del proceso participativo de la ECLP.

Ter Bloque: Presentación del contexto

Se realizó un primer bloque de presentación del contexto, en el cual participaron todos los asistentes del ETICC, que contempló una breve introducción al taller y tres presentaciones, junto con un espacio para preguntas y respuestas. Este bloque fue facilitado por la consultora WSP y consideró las siguientes presentaciones:

- **“Recapitulación del Proceso Participativo de la ECLP”** – Ministerio del Medio Ambiente.
- **“Resultados Mesas Proceso Participativo ECLP y Metodología Segunda Ronda”** – Banco Mundial y Consultora WSP
- **“Proyecto de Análisis de Robustez de Medidas para la Carbono Neutralidad”** – Banco Interamericano de Desarrollo (BID)
- **“Talleres Desafíos por el Clima”** - Ministerio del Medio Ambiente.

Luego de las presentaciones, el equipo de la Estrategia Climática de Largo Plazo tomó la palabra para abrir un espacio de preguntas y respuestas.

Resultados: Mesas Proceso Participativo ECLP

MESAS REALIZADAS PERÍODO JUNIO – AGOSTO Principales resultados

SEGUNDA SESIÓN MESA DE TRABAJO ETIC

Resultados: ¿Qué elementos incorporaría o modificaría a los contenidos de la ECLP?

- Relevar la importancia de la integración nacional, regional y sectorial.
- Dar luces de como alinear la ECLP a los instrumentos existentes y en desarrollo.
- Incorporar a los pueblos originarios y tema de género en la estrategia.
- Incorporar transición justa, derechos humanos y desarrollo sostenible como aspectos generales a abordar en la ECLP.
- Incorporar la gobernanza de ECLP, con mecanismos de articulación interinstitucional y vinculación con la ciudadanía.
- Hacer explícito en los contenidos de la ECLP la vinculación con el sector privado y con la academia.
- Incorporar flexibilidad para capturar nuevos temas.
- Incluir sinergias entre mitigación y adaptación.

MESAS TRANSVERSALES: Resultados conceptos claves por temática para la visión de largo plazo

Asentamientos humanos y vida en comunidades

- Componente social y sectores vulnerables.
- Protección de territorio indígena.
- Infraestructura verde y soluciones basadas en la naturaleza para gestión de riesgos de desastre.
- Transporte limpio, integrado y sostenible.

Transición de los sectores productivos

- Empresas armónicas con el medio ambiente.
- Interacción de todos los sectores de la economía.
- Buenas prácticas en el sector productivo (incluye energías renovables y eficiencia energética e hídrica).

Funciones ecosistémicas y soluciones basadas en la naturaleza

- Conservación y protección de la biodiversidad y áreas protegidas.
- Uso sostenible de recursos naturales y ecosistemas.
- Manejo integrado de territorios y cuencas.
- Seguridad hídrica y protección del recurso hídrico.

- Cuantificación y valorización de servicios ecosistémicos.
- Reducción de deforestación y degradación de los bosques.
- Economía circular y gestión integrada de residuos.

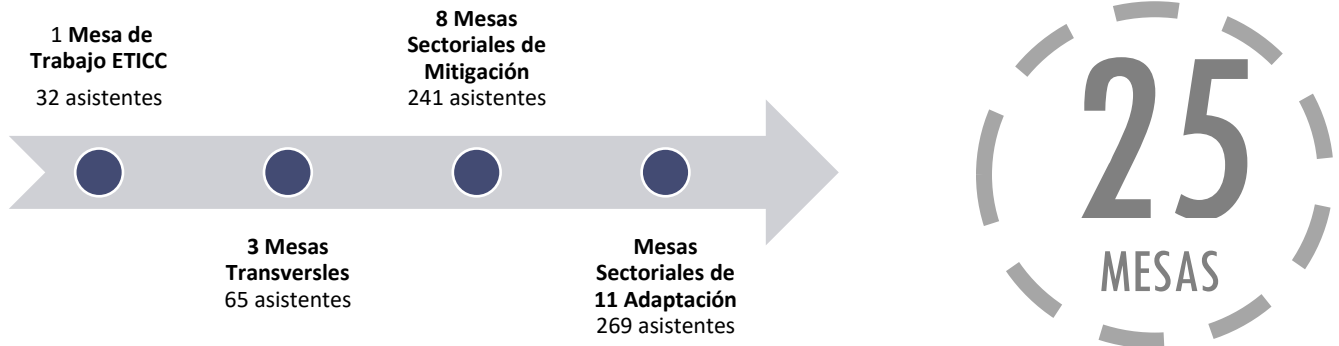
Mesas Sectoriales: 8 Mesas de Mitigación (Edificación y Ciudades, Energía, Agricultura, Transporte, Minería, Forestal, Infraestructura y Residuos) y Mesas Sectoriales: 11 Mesas de Adaptación (Pesca Y Acuicultura, Biodiversidad, Borde Costero, Agricultura, Edificación y Ciudades, Energía, Minería, Infraestructura, Salud y Recursos Hídricos): Principales objetivos de carácter general.

- Incorporar en las decisiones y en la planificación la participación ciudadana, las características locales de los territorios, la descentralización, la articulación interministerial y la cooperación público-privada.
- Involucrar a los distintos actores de la sociedad, incluyendo las comunidades locales e indígenas en la elaboración e implementación de estrategias de adaptación al cambio climático, dado su conocimiento local.
- Fomentar la I+D+i y la transferencia tecnológica para la mitigación y la adaptación.
- Fortalecer la institucionalidad y desarrollar capacidades a nivel nacional, regional y local para enfrentar el cambio climático.
- Fortalecer las economías locales, incorporando productos y servicios locales en las distintas actividades.
- Educar, empoderar y hacer parte a la ciudadanía en las temáticas del cambio climático y sus impactos, para promover medidas de prevención, preparación y respuesta.
- Alcanzar un crecimiento económico, en armonía con el desarrollo social y la relación con el medioambiente.
- Incorporar transversalmente la eficiencia y gestión sostenible en el uso de recursos, principalmente energía y agua.
- Integrar la economía circular transversalmente los procesos (diseño de materiales y procesos, desarrollo y operación de la infraestructura, reprocesamiento y valorización de residuos, otros).
- Integrar el análisis de riesgo climático en la planificación de largo plazo. Considerar en las políticas e instrumentos un enfoque que integre otras amenazas, además de las climáticas.
- Fortalecer la capacidad de respuesta de la infraestructura crítica e infraestructura en general ante eventos climáticos extremos, mediante instrumentos de planificación territorial, planes de adaptación, planes de emergencia y programas de protección.
- Monitorear indicadores climáticos y generar información detallada de los efectos del cambio climático sobre los distintos sectores para apoyar la toma de decisiones y el desarrollo de las estrategias de adaptación locales.
- Relevar el rol de otros sectores para la adaptación al cambio climático de cada sector (por ejemplo, el rol de la agricultura en la seguridad alimentaria tiene impactos en el sector salud).

Principales objetivos con alcance intersectorial

- Realizar una planificación integrada de las ciudades y de los territorios en general, con criterios de sostenibilidad, que contribuya de manera conjunta a la mitigación y adaptación al cambio climático.
- Desarrollar ciudades compactas y/o policéntricas, con integración social y equidad de acceso a servicios y equipamiento.
- Priorizar modos de transporte activo en la planificación de las ciudades, incorporando una mirada integrada e intersectorial.
- Promover la infraestructura verde integrada y la utilización de Soluciones basadas en la Naturaleza, como componente fundamental en la planificación de las ciudades y también en áreas rurales, para gestionar riesgos climáticos.
- Alcanzar un consumo sostenible de combustibles en sectores industrial, residencial, transporte, entre otros, mediante la incorporación del uso de hidrógeno verde y electricidad para los distintos usos energéticos.

ESTADÍSTICAS GENERALES DE LAS MESAS DE TRABAJO



607 asistentes en el total de mesas



298 hombres



309 mujeres

- ✓ 151 asistentes de región
- ✓ 13 asistentes de organización de jóvenes
- ✓ 15 asistentes de pueblos indígenas

Asistentes

1. **Andrea Osses**, DGA, Ministerio de Obras Públicas.
2. **Andrés Ossandón**, Ministerio del Medio Ambiente.
3. **Angélica Pino**, SSFFAA, Ministerio de Defensa Nacional.
4. **Carla Riveros**, Ministerio del Medio Ambiente.
5. **Catalina Molina**, Departamento de Asuntos Marítimos, Ministerio de Defensa Nacional
6. **Gustavo San Martín**, SUBPESCA, Ministerio de Economía.
7. **J. Angelina Espinoza**, Oficina de Estudios y Políticas Agrarias, Ministerio de Agricultura.
8. **Javiera Pérez**, DGA, Ministerio de Obras Públicas.
9. **Jenny Maturana**, DIRECTEMAR, Ministerio de Defensa Nacional.
10. **Julio Castro**, SHOA, Ministerio de Defensa Nacional.
11. **Julio Monreal**, Ministerio de Salud
12. **Leyla Miranda**, DIRECTEMAR, Ministerio de Defensa Nacional.
13. **Lorena Burotto**, SUBPESCA, Ministerio de Economía.
14. **Loretto Gallardo**, CORFO, Ministerio de Economía.
15. **M. Beatriz Farías**, Comisión Asesora para la Reducción del Riesgo de Desastres y Reconstrucción, Ministerio de Vivienda y Urbanismo.
16. **María Ángeles Aguilar**, Ministerio de Vivienda y Urbanismo
17. **María de la Luz Vasquez**, Ministerio de Minería.
18. **Mauricio Gómez Carrasco**, Corporación Nacional Forestal, Ministerio de Agricultura.
19. **Rubén Triviño**, SECTRA, Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones.
20. **Trinidad Lecaros**, Ministerio de Hacienda.

