

ACTA: COMITÉ REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO

I. IDENTIFICACIÓN

Reunión CORECC

Lugar : Sala de Multiuso del SERVIU, Lautaro 30, Coyhaique
 Fecha : 06 de noviembre de 2019
 Hora : 11:00

II.- ASISTENTES

| NOMBRE | INSTITUCIÓN | CORREO | MEDIO DE TRANSPORTE A REUNIÓN |
|-----------------------------|---|---|--------------------------------------|
| Alejandro Dussillant | Universidad de Aysén | Alejandro.dussillant@uaysen.cl | A pie |
| Catalina Herrera | Instituto Nacional de la Juventud | cherrera@injuv.gob.cl | Vehículo |
| Rodrigo Araya | CORE | rodrigoaraya@goreaysen.cl | |
| Ricardo Villagrán | Seremi de Agricultura | ricardo.villagran@minagri.gob.cl | |
| Felipe Vidal | Seremi de Salud | felipe.vidal@redsalud.gov.cl | |
| Jessica Pichulaf | INACAP | jmpichulaf@inacap.cl | |
| Makarena Paredes | INACAP | mparedes@inacap.cl | |
| Karina Ocampo | ONG Aumen | directiva@aumen.cl | |
| Raúl Martínez | Seremi de Educación | raul.martinez@mineduc.cl | |
| Peter Hartmann | Agrupación Aysén Reserva de Vida | aysenrv@gmail.com | |
| Ricardo Villalobos | Fundación Superación de la Pobreza | ricardo.villalobos@superacionpobreza.cl | |
| Monica Saldias de la Guarda | SEREMI del Medio Ambiente región de Aysén | msaldias@mma.gob.cl | Vehículo |
| Jimena Silva | SEREMI del Medio Ambiente región de Aysén | jsilvah@mma.gob.cl | Vehículo |
| Nicole Cerón | SEREMI del Medio Ambiente región de Aysén | Nceron.11@mma.gob.cl | Vehículo |

III.- TABLA

- Proceso de consulta pública: Anteproyecto de la Contribución Nacional Determinada y Plan de Adaptación Sector Turismo

IV.- DESARROLLO DE LA REUNIÓN

Se da inicio a la reunión con el saludo de la SEREMI del Medio Ambiente, Mónica Saldías, quien agradece la asistencia a dicha reunión y enfatiza sobre la importancia del Cambio Climático y cómo podemos contribuir desde cada Institución que representa el CORECC a los desafíos que impone en nuestra región el Cambio Climático. Menciona que también se invitó al Consejo Consultivo Regional del Medio Ambiente, quienes constituyen una instancia representativa de los distintos sectores de la sociedad regional.

Jimena Silva, Profesional del Departamento de Calidad de Aire y Cambio Climático, comienza la presentación en que se presenta un resumen de los instrumentos que se encuentran actualmente en consulta pública, como son el Plan de Adaptación del Sector Turismo y el anteproyecto de la Contribución Nacional Determinada.

En el documento en consulta del Plan de Adaptación al Cambio Climático del sector Turismo, los objetivos son:

1. Fortalecer las gestiones del sector y mejorar la coordinación intersectorial público – privada para adaptarse al cambio climático
2. Generar condiciones habilitantes para velar por la sustentabilidad de la industria turística frente a los efectos del cambio climático
3. Gestionar y difundir información vinculada al impacto y adaptación al cambio climático en el sector turismo.

Cada objetivo cuenta con medidas asociadas y se solicita a los presentes revisar el documento en detalle.

Respecto del documento en consulta pública de la Contribución Nacional Determinada (NDC) se presenta un mayor detalle, dado que el documento es más extenso y es el compromiso que asume nuestro país para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

La primera y actual NDC de Chile fue comunicada en septiembre de 2015, previo a la COP21 y de acuerdo con el calendario acordado por las Partes.

La primera NDC de Chile fue construida considerando tres ejes fundamentales: la “Resiliencia al cambio climático”, que incluye los pilares de Adaptación y de Construcción y Fortalecimiento de Capacidades; “Control de las emisiones gases efecto invernadero”, que comprende el pilar de Mitigación; y el de “Apoyo transversal para la acción climática”, que considera como pilares tanto el Desarrollo y Transferencia de Tecnologías como el Financiamiento.

La NDC vigente compromete a Chile a una reducción del 30% al año 2030 de Gases de Efecto invernadero, en forma adicional y solo si existe financiamiento internacional, esta meta puede aumentar entre un 35 a 45%, esto sin considerar el sector UTCUTS¹

También especifica meta específica para el sector UTCUTS donde Chile se compromete al manejo sustentable y recuperación de 100.000 hectáreas de bosque principalmente nativo.

¹ UTCUTS: Uso de la Tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura

El Anteproyecto de la Contribución Nacional Determinada, que se encuentra en consulta, está compuesta por la siguiente estructura:

- Mitigación
- Adaptación
- Componente de Integración
- Medios de Implementación
- Información para facilitar la claridad, transparencia y entendimiento de la contribución determinada a nivel nacional de Chile

Cada uno de los puntos que son parte de la estructura, se desagregan en el documento siendo los principales los siguientes:

En Mitigación;

Chile se compromete a un presupuesto de emisiones de GEI entre 1.110 a 1.175 MMtCO₂ eq entre el 2020 y 2030, con un máximo de emisiones al 2027 de 97 MMtCO₂ eq al 2030.

Chile se compromete al manejo sustentable y recuperación de 200.000 hectáreas de bosques nativos, que representará capturas de GEI de 0.9 a 1.2 MMtCO₂ eq anuales al año 2030.

Chile se compromete a forestar 200.000 hectáreas de bosques, de las cuales al menos 100.000 hectáreas corresponden a cubierta forestal permanente, de las cuales al menos 70.000 hectáreas deben ser con especies nativas. La recuperación y forestación se realizará en suelos de aptitud preferentemente forestal y/o en áreas prioritarias de conservación, que representarán capturas de entre 3 a 3.4 MMtCO₂eq anuales al 2030.

Reducir las emisiones del sector forestal por degradación y deforestación del bosque nativo en un 25% al 2030, considerando las emisiones promedio entre el periodo 2001 y 2013.

Reducción de un 10 a 25% de las emisiones totales de carbono negro al 2030 respecto del 2016

En Adaptación

Fortalecer y profundizar los instrumentos de gestión para la adaptación

Acciones en áreas de especial vulnerabilidad, y donde se ha demandado una mayor urgencia en la acción climática

En Componente de Integración

Elaborar Hoja de Ruta de Economía circular y sus indicadores

Elaborar una estrategia de Residuos Orgánicos

Crear nuevas áreas protegidas en ecosistemas costeros, marinos y acuáticos continentales

Para observar los documentos que se encuentran en consulta pública, se tienen las siguientes alternativas:

- Oficina de partes del MMA/ Seremis Regionales MMA, Portales N°125 Coyhaique en formularios dispuestos para ello.
- Página web: <http://consultaciudadanas.mma.gob.cl> y www.subturismo.gob.cl

Los plazos de la Consultas ciudadanas son:

- Hasta el 11 de noviembre para Plan de Adaptación al Sector Turismo



**CHILE LO
HACEMOS
TODOS**

- Hasta el 26 de noviembre para Anteproyecto de Contribución Nacional Determinada

Jimena Silva, señala en relación a la COP 25 con sede en Chile, que se ha anunciado la suspensión de nuestro país como sede de este evento. Sin embargo se realizaron varias actividades ciudadanas de Cambio Climático como charlas, talleres, fiesta de los niños por la acción climática entre otras y se tiene la disponibilidad de seguir apoyando en todas las instancias ciudadanas que tengan relación con este tema.

Por último señala que existe la oportunidad de seguir trabajando en conjunto para elaborar un Plan de Acción Regional de Cambio Climático, ya se han solicitado recursos del MMA para ello y es la meta que se propone para el 2020, incluyendo enfoque de género desde el inicio de esta política pública.

Ricardo Villalobos, consulta cuales son los otros sectores que cuentan con planes de adaptación, a lo que se responde que los sectores definidos como prioritarios son: Silvoagropecuario, Biodiversidad, Pesca y Acuicultura, Salud, Servicios de Infraestructura, Ciudades, Energía, Turismo y Recursos Hídricos. De los cuales no todos están publicados, falta Energía y Ciudades, se enviarán documentos publicados a todos los participantes del Corecc.

Felipe Vidal consulta respecto de la línea base para la construcción de la meta de reducción de carbono negro que tiene relación con el deterioro de la calidad del aire que se presenta en las ciudades del centro y sur del país por uso de leña.

Se responde que se averiguará si existe algún inventario de emisiones de carbono negro, dado que dentro del anteproyecto no se menciona, dicho documento si existe, se enviará a los participantes del CORECC.

Alejandro Dussailant, solicita que para las reuniones del próximo año se proponga un calendario.

Raúl Martínez, consulta como los jóvenes van a participar en la COP 25.

Además señala que dentro del Ministerio de Educación existen establecimientos educacionales que cuentan con sello verde.

Se propone convocar a los jóvenes a través de INJUV o de Ministerio de Educación para realizar algún seminario o taller dirigido a ellos en temas de cambio climático y desde Ciencia Aysén se cuenta con el apoyo para charlas de investigadores que trabajen y quieran compartir conocimientos o los resultados de sus investigaciones con los jóvenes.

-Próxima reunión por confirmar

..// JSH/NCN