



ACTA SESIÓN N ° 2 / 2023 "COMITÉ REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO (CORECC) REGIÓN DE AYSÉN "

SESIÓN N°: 2	FECHA: 07-09-2023	HORA INICIO: 18:30 HORA TERMINO: 20:15	LUGAR: Gobierno Regional de Aysén y a través de plataforma digital Zoom
N° ASISTENTES: 64			
PRESIDE SESIÓN: Gobernadora Regional de Aysén, Andrea Macías Palma			
OBJETIVO DE LA REUNIÓN			
Presentación de programa de trabajo para revisión de medidas de anteproyecto del Plan de Acción Regional de Cambio Climático y exposición de Ministra del Medio Ambiente en relación a implementación de instrumentos de gestión climática.			

TABLA DE CONTENIDOS

- 1.- Apertura de CORECC por parte de Gobernadora Regional.
- 2.- Presentación Avances Ley Marco de Cambio Climático por la Ministra del Medio Ambiente, Maisa Rojas Corradi.
- 3.- Presentación de Integración y Funciones del CORECC en hoja de ruta del Plan de Acción Regional de Cambio Climático de Aysén por el SEREMI del Medio Ambiente, Yoal Díaz Reyes.
- 4.- Preguntas y comentarios del CORECC.
- 5.- Cierre de CORECC por parte de Gobernadora Regional.

RESEÑA DE LO TRATADO

1.- **Andrea Macías, Gobernadora Regional**, da la bienvenida al CORECC, en especial a la Ministra del Medio Ambiente, Maisa Rojas, los consejeros y consejeras regionales.

2.- **Maisa Rojas, Ministra del Medio Ambiente**, saluda al CORECC y señala que la Ley Marco de Cambio de Climático (LMCC) se encuentra en plena implementación desde los ministerios, regiones y comunas del país. La ley se hace cargo de las causas del cambio climático al establecer la carbono neutralidad a más tardar al año 2050 y se hace cargo de las consecuencias mediante la resiliencia frente a efectos adversos como los incendios forestales, inundaciones, sequías, entre otros. Recalca que es evidente que el trabajo tenga que ser intersectorial y en distintos niveles porque los efectos adversos son distintos en el territorio. Es un enorme desafío su implementación y el llamado es a hacerla nuestra ya que cuenta con muchos instrumentos que tienen la lógica del Acuerdo de París que es limitar el calentamiento por debajo de 1,5°C e invita a que los países entreguen un compromiso (sus NDC) con actualización cada 5 años hacia mayor ambición y lo que significa que todo lo que se está haciendo incluido la elaboración de este PARCC se tiene que revisar, monitorear, reportar y verificar.

Rodrigo Araya Morales, Delegado Presidencial Regional, saluda y enfatiza la descentralización de la implementación de estas políticas y recuerda que desde agosto del año pasado la Gobernadora Regional es quien preside el CORECC como una medida de descentralización y llama a mantenerse activo y participar en este tema tan relevante.

Yoal Diaz, SEREMI del Medio Ambiente, agradece el espacio y la presencia de la Ministra y destaca la voluntad y colaboración de ir construyendo con todos y todas a este proceso que es tan desafiante para el país y para la región.

Andrea Macías, señala que ya fue enviada el acta a los correos de los participantes del CORECC y no se tuvieron observaciones, por lo tanto, solicita aprobarla. El acta se da por aprobada.



- 3.- **Yoal Díaz**, inicia la presentación que se titula: “Desarrollo del Plan de Acción Regional de Cambio Climático” donde señala que la transversalización del Cambio Climático es un desafío para el país: el concepto de transición socioecológica justa es el gran desafío, pero se necesitan las miradas y compromisos de todos y todas. Explica las etapas y plazos de la elaboración del PARCC según el reglamento que actualmente está en revisión.

Para la elaboración del anteproyecto PARCC, se realizó un análisis de diagnóstico, medidas y acciones priorizadas. Dentro del análisis de vulnerabilidad se han desarrollado 12 nuevas cadenas de impacto y se trabajaron 8 lineamientos, 18 medidas y 92 acciones priorizadas, con responsabilidad en múltiples servicios públicos y los Municipios. Se muestra un gráfico de proyección de mitigación donde se destaca que bosques y biodiversidad representan el mayor secuestro de Gases de Efecto Invernadero (GEI). Además, se estima una reducción de 39% de GEI al 2030 y un 84% de reducción de GEI al 2050. Se propone un cronograma de trabajo, se destacan, el 18 de octubre versión final del anteproyecto del PARCC, 8 de noviembre publicación en Diario Oficial e inicio de participación ciudadana. Además, señala que existe una consultoría de apoyo que tiene como objetivo revisión de antecedentes, apoyo en la aprobación del anteproyecto y colaboración con el proceso de consulta pública territorial. Se solicita apoyo en comisiones que lidera el Gobierno Regional en distintas sesiones de CORECIVIT, CRUBC, Comisión de Ciencia y Tecnología, y Reducción de Riesgos de Desastres, además se hace el llamado a colaborar por parte de la sociedad civil en la etapa de consulta ciudadana. Este proceso se debe llevar con sentido de responsabilidad con todos y todas.

Maisa Rojas, agradece la presentación y señala que es ambicioso el cronograma. Por una parte, la Ley indica que próximamente todas las regiones deben tener su PARCC aprobado, en ese sentido es bueno tener una meta ambiciosa. Podría ser abrumador la cantidad de estrategias con las que se trabajan, pero se destaca las otras instancias de trabajo y todas ellas requieren reuniones, coordinaciones y estrategias que deben publicarse. Además, las regiones tienen sus Estrategias de Desarrollo Regional, pero lo importante de entender es que el Cambio Climático debe ser parte de la visión y el trabajo que se hace en estos diferentes instrumentos. Señala como referencia el avance de la perspectiva de género, que no es un trabajo adicional sino es una mirada distinta, considerando las vulnerabilidades y de qué manera se construye resiliencia y cómo se proyecta esta región en 10 o 20 años, generando empleos de buena calidad o cómo se hará la generación de energía.

- 4.- **Andrea Macías** da la palabra para consultas y dudas.

Jorge Abello, Consejero Regional, señala que su percepción es que no hay mucha participación de privados y para cumplir estas metas se deben considerar también a los privados. Lo segundo es que se necesita avanzar en nuevos proyectos que pasan por el Sistema de Evaluación Ambiental (SEA), que no logran avanzar. Menciona que en la región hay proyectos energéticos que no logran avanzar en su ejecución, por cuestionamientos en algún proceso de evaluación. Remarca que son malas señales porque las preguntas tienen que hacerse al principio y con reglas claras. El consejero solicita a la Ministra que pueda informar si se está mejorando el sistema. Respecto de la implementación del PARCC tiene que ser con mayor participación de privados y comunidad. Respecto del traspaso de competencia, que el CORECC lo presida la Gobernadora es importante y un gran desafío para el Consejo Regional.

Andrea Macías, señala que hay varios representantes de la empresa privada y de la ciudadanía, y que eso da cuenta de la importancia de estos avances.

Erwin Sandoval, representante de CODESA, saluda a la Ministra y a todos y todas quienes están presentes, quiere hacer una reflexión respecto de los proyectos energéticos, CODESA es una organización de la sociedad civil y están embarcados en la descarbonización pero no a cualquier costo, y en el caso de los dos proyectos que señala el Consejero Abello, son ejemplos de que los costos deben ser a lo menos evaluado ambientalmente. En el caso de la central hidroeléctrica Los Maquis, es un



proyecto que se construyó al interior de un área de protección oficial y que el propio SEA, el año 2019 dijo que la empresa entregó información “falsa” para una consulta de pertinencia y que se construyó sin una evaluación ambiental y las instancias judiciales tuvieron que paralizar el proyecto para que se realizara con un mínimo que es la evaluación ambiental. La seguridad jurídica no tiene que ser solo para los desarrolladores de proyectos, también debe ser para las comunidades locales, por eso se firmó el Acuerdo de Escazú. En el caso del proyecto eólico Kosten Aike, es un proyecto que con su tendido eléctrico a 20 metros del Monumento Nacional Dos Lagunas, genera riesgo en las poblaciones y nidificación de aves. La institucionalidad ambiental está funcionando, las decisiones de evaluación ambiental dejan en evidencia proyectos mal construidos, y en ese sentido, la institucionalidad funciona. Hay otros proyectos como San Víctor y Alto Baguales que no han presentado recursos al respecto. Finaliza remarcando que la descarbonización no puede ser a cualquier costo. Erwin consulta al SEREMI del Medio Ambiente sobre la exposición de potencial de mitigación en la que señala que sólo se ha considerado el secuestro de carbono sea solo bosque y biodiversidad, sin considerar con turberas y humedales. Señala su relevancia considerando que se está discutiendo una Ley de manera urgente porque estos ecosistemas pueden capturar a niveles mayores que el bosque. Consulta a la Ministra cuál es la posición del Ministerio en este tercer trámite para una región reservorio de vida como es la Región de Aysén.

Feisal Ahuile de Corporación Patagonia Viva, señala que también viene en representación de Patagonia Sin Residuos. Menciona que dentro del trabajo colaborativo entre privados, sociedad civil y público, hace una semana se firmó un convenio de colaboración por 20 años para la conformación del primer centro integral de reciclaje y economía circular en la región de Aysén y agradece a cada uno por las menciones en el PARCC para enfocar los proyectos, en la importancia de participación y se hace la convocatoria a aportar y mirar las acciones concretas que se deben realizar. Que se debe llevar el plan a acciones más profundas y deja una reflexión de que el planeta está prestado y les corresponde a futuras generaciones.

Carlos Zamorano de la Universidad de Aysén, saluda a los presentes y señala lo relevante que tiene la región de Aysén en Cambio Climático, lo que preocupa son los eventos climáticos extremos, como los incendios de bosques. Señala que se incentiva mucho el turismo, pero se debe avanzar en la prohibición del uso de fuego, sobre todo, en época estival. Se debe plantear como una medida de corto plazo de prevención de incendios, se pone en jaque el patrimonio natural y lo que implica la liberación de GEI a la atmósfera. Se necesita que este grupo de actores piense más allá de los intereses de cada uno. Se debe pensar en un patrimonio nacional. Hay necesidades de investigación con un enfoque de política pública y menciona la disposición en colaborar en ese camino que es lento, pero siempre mirando el contexto regional, con una perspectiva transversal.

Carlos Diaz, Seremi de Energía, señala que en la región tenemos situaciones particulares en temas energéticos: cuesta mucho que los privados tengan interés en invertir; a nivel nacional y regional se están haciendo modificaciones para los sistemas medianos y las barras amarillas no se van a reducir si no reconocemos las externalidades positivas en el sistema eléctrico. Esto va a tener un costo, pero menciona que no es lo mismo una minera que una empresa que descarboniza en los procesos de evaluación ambiental. Indica que no se puede seguir atrasando el desarrollo de Energías Renovables porque significan, a cambio, seguir generando con diésel. Menciona que el año pasado se construyeron muchas centrales con diésel y nadie reclamó sin embargo los proyectos con energías renovables, se reclaman.

Carlos Gatica, Alcalde de Coyhaique, da la bienvenida, saluda a las autoridades y reflexiona respecto al consumo y los modelos que han impactado e insta a que las acciones se realicen entre todos. Señala importante la acción de empresarios que viajan y desarrollan proyectos sostenibles, como el vivero construido con la Fundación Reforestemos y distintos proyectos concretos que buscan enfrentar la



problemática del cambio climático. En esta caso, señala, gracias a que el Municipio puede prestar un comodato para un privado para el desarrollo de un centro integral de residuos sólidos domiciliarios que atienda a la región. El próximo año se generará un subsidio de área verdes dirigido a mujeres vulnerables, bajo el concepto de incluir el compostaje para valorar los residuos sólidos domiciliario. Remarca que hay acciones concretas, el vivero, el centro de gestión integral de residuos son acciones que no se conocen y solicita reactivar instancias como la mesa de descontaminación para coordinar a los públicos, privados, academia y comunidad. Indica que este CORECC es muy potente pero la LMCC no viene con financiamiento para los Municipios y los impuestos verdes van directo al tesoro de la Nación y no se pueden invertir en proyectos verdes. Señala que el próximo mes asume la presidencia de la comisión de medio ambiente de la asociación de Municipios donde uno de los grandes problemas transversales de todos los Municipios es el tema de residuos, contaminación atmosférica y educación ambiental.

Maisa Rojas responde que es evidente que la descarbonización no debe ser a cualquier precio: el planeta está viviendo una triple crisis, cambio climático, pérdida de Biodiversidad y Contaminación. No se pueden implementar medidas que mejoren una crisis y empeoren otras. Ese es el desafío y se enfrenta conversando y entendiendo qué es lo que queremos lograr, cómo lo vamos a hacer y dónde. Menciona que durante la tarde hubo un dialogo ciudadano para la reforma de la Ley bases del medio Ambiente. En ella hay un capítulo grande que reforma al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) en dos aspectos, entendiendo que hay una conflictividad socioambiental que no nos hace bien y que no ayuda en la implementación de la urgencia de la transición energética. Señala que la pérdida de biodiversidad tiene 5 amenazas, una de ellas es el cambio climático, así que, debemos dejar de quemar carbón, petróleo y diésel. Lo que propone el proyecto de ley es dar más peso a la conversación, participación y planificación, antes de que ingresen los proyectos y con eso se espera que baje la conflictividad, que resuelva y simplifique, haciendo más eficiente la evaluación sacando los elementos políticos, y ponerlos antes, para que la evaluación sea más técnica. Para ello se propone eliminar la Comisión de Evaluación Ambiental (COEVA) y el Comité de Ministros.

Respecto a las turberas, señala que se está en la etapa final de la tramitación de la ley, pero se hará una propuesta prácticamente nueva, donde se invitó a un comité científico, donde una de ellas es María Paz Martínez de INIA región de Aysén, lo que deben resolver es si es posible cosechar de manera sustentable el pompón, porque es una actividad que existe en Aysén y Los Lagos. Entendiendo que las turberas son reservorios de CO₂ y de agua, les dieron 1 mes de plazo para resolverlo. La propuesta del ejecutivo es prohibición de extracción de la turba y prohibición de extracción de la cubierta vegetal y la cosecha sustentable del *Sphagnum* que es lo que se está discutiendo con la comisión científica. También hay temas de fiscalización y certificación.

Respecto de los incendios, la propuesta de Carlos será relevante para varias regiones. Complementa que la crisis de contaminación es quizás la más visible, se manifiesta como contaminación del aire, pero también por plásticos. Indica que se ingresó hace poco el proyecto de ley de residuos orgánicos, que son muy valiosos para que no terminen en los rellenos sanitarios. Lo otro importante es que ya se publicó la Ley de Biodiversidad, con el fin de tener una Institución que se hará cargo de la pérdida de Biodiversidad, tenemos la LMCC, se está trabajando en la reforma al SEIA y que también se fortalecerá la fiscalización que realiza la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA).

- 5.- **Andrea Macías** complementa que se han realizado dos trabajos que ha hecho el Gobierno Regional con INIA a través de los Fondos de Innovación para la Competitividad (FIC), que tienen relación con la restauración de la cubierta vegetal en turberas y funciones y servicios ecosistémicos de turberas de *Sphagnum*, ambos en la región de Aysén y están disponibles en la página del Gobierno Regional. Cuando se avance en descentralización y se pueda tener ingresos por bonos de carbono, por ejemplo, se podrá avanzar en el desarrollo regional, hay desafíos legislativos en estas materias y se espera hacer este



trabajo con los parlamentarios y parlamentarias de la región. Es una urgencia la modificación de los sistemas medianos en respuesta a que la principal brecha tiene que ver con la energía y las formas de invertir en procesos productivos con recursos del litoral y avanzar en el desarrollo de la región.

Finalmente agradece la participación de cada uno y cada una.

ACUERDOS Y COMPROMISOS

Acuerdos generales

1.- Enviar acta de sesión para revisión y aprobación.

Compromisos

1.- No hubo.

REGISTRO DE ASISTENCIA¹

N°	Nombre	Cargo	Institución/Organización
	Presencial		
1	Andrea Macías	Gobernadora Regional Aysén	Gobierno Regional de Aysén
2	Maisa Rojas	Ministra del Medio Ambiente	Ministerio del Medio Ambiente
3	Rodrigo Araya	Delegado Presidencial Regional	Delegación Presidencial Regional de Aysén
4	Yoal Díaz	SEREMI	SEREMI del Medio Ambiente
5	Carlos Díaz	SEREMI	SEREMI de Energía
6	Felipe Rojas	SEREMI	SEREMI de Economía Aysén
7	Patricio Sanhueza	SEREMI	SEREMI de Obras Públicas
8	Paulina Ruz	SEREMI	SEREMI de Vivienda y Urbanismo Aysén
9	Carmen Monsalve	SEREMI	SEREMI de Salud
10	Carlos Gatica	Alcalde	Municipalidad de Coyhaique
11	Javiera Cisternas	Presidenta / Vicepresidenta	Consejo Consultivo Regional del Medio Ambiente / ONG Aumen
12	Felipe Klein	Consejero Regional	Consejo Regional Aysén
13	Jorge Abello	Consejero Regional	Consejo Regional Aysén
14	Paula Acuña	Consejera Regional	Consejo Regional Aysén
15	Francisco Lara	Jefe DIPLADE	Gobierno Regional de Aysén
16	Hector Cortés	Director Regional	DGA Aysén
17	Camila Reyes	Directora Regional	INIA Aysén
18	Alejandra Lafón	Jefa sede Regional	IFOP
19	Loreto Pedrosa	Directora Regional	CONAF Aysén
20	Humberto Marín	Director Regional	CORFO
21	Ricardo Villalobos	Director Regional	Fundación Superación de la Pobreza
22	Camilo Triviño	Director Regional	INJUV Aysén

¹ Formulario de registro de asistencia:

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=VVGIt8lKT028iCpE0bwhOll1HsOnby9Cs-RFE_qsGFRUNVhQrKNTWDNXSDIDQzBUVjFENDhDUkxTRIqIQCNOPWcu



N°	Nombre	Cargo	Institución/Organización
23	Claudio Montecinos	Director Regional	Sernatur Aysén
24	Manuel Iduarte	Administrador Municipal	Municipalidad de O'Higgins
25	Sergio Herrera	Profesional DIPLADE	Gobierno Regional de Aysén
26	Felipe Becerra	Profesional	Ministerio del Medio Ambiente
27	Priscilla Villavicencio	Profesional	SEREMI del Medio Ambiente Aysén
28	Jimena Silva	Profesional	SEREMI del Medio Ambiente Aysén
29	Nicolás Smith	Profesional	SEREMI del Medio Ambiente Aysén
30	Darío Juárez	Profesional	INDAP Aysén
31	Patricio Segura	Representante	CODESA
32	Sebastián Fernández	Profesional	DGA Aysén
33	Alejandra Born	Vicepresidenta	Colegio Médico Aysén
34	Iñigo Irarrázaval	Investigador	CIEP
35	Valentina Álvarez	Investigadora	CIEP
36	Alexis Catalán	Subdirector Vinculación y Territorio	CIEP
37	Sergio Barraza	Profesional	CONAF Aysén
38	Karina Ocampo	Representante	Explora Aysén
39	Olivia Vergara	Coordinadora de proyecto	Fundación Kreen
40	Fernando Ojeda	Profesional	Sernatur Aysén
41	Cristóbal Lorca	Director Jurídico	Oceana Chile
42	Iver Núñez	Profesional	Subpesca Dirección Zonal Aysén
43	Natalia Olave	Gerenta General	Espora Consultora
44	Jeanette Matus	Profesional	SERVIU Aysén
45	Ilse Aldea	Profesional	SERVIU Aysén
46	Cristina Oyarzún	Profesional	Delegación Presidencial Regional
47	Natacha Pot	Profesional	SEREMI de Vivienda y Urbanismo Aysén
48	Soledad Alday	Profesional	SEREMI de Vivienda y Urbanismo Aysén
49	Paulina Monsalve	Representante	Patagonia Sin Residuos
50	Feisal Ahuile	Jefe de Operaciones	Patagonia Sin Residuos
51	Eduardo Aedo	Director Estudiantil	Universidad Austral de Chile sede Patagonia
52	Patricio Segura	Director	CODESA
53	Hugo Urrutia	Profesional	SEREMI Cultura
54	Leonardo Morán	Gerente Zonal	Edelaysén
55	Samir Gatica	Profesional	SEREMI de Transporte y Telecomunicaciones Aysén
56	David Cupita	Profesional	INJUV Aysén
	En línea		
57	Erwin Sandoval	Representante	CODESA
58	Gustavo Villalobos	Representante	Cicleayque
59	Carlos Zamorano	Investigador	Universidad de Aysén
60	Geraldine Asencio	Profesional	SEREMI Macrozonal Austral de Ciencia, Tecnología,



N°	Nombre	Cargo	Institución/Organización
			Conocimiento e Innovación
61	Benjamín Cabrera	Representante	Fundación Provees
62	Alexis Herrera	Profesional	Municipalidad de Cochrane
63	Fernán Silva Labbé	Analista de RNR	Servicio Agrícola y Ganadero Región de Aysén
64	Viviana Cerda	Coordinadora de Proyecto	DICTUC - Greenlab



REGISTRO FOTOGRÁFICO

