

Acta de Sesión Ordinaria
Consejo Consultivo Regional del Medio Ambiente
Región de Aysén

- 1.** Día : miércoles 25 de septiembre de 2024
 Hora : 16.30 horas
 Lugar de reunión : Cámara Chilena de la Construcción Coyhaique / Plataforma Teams (Formato Híbrido)

Asistentes (**5**/7): Nómina consejeros/as asistentes a la reunión:

REPRESENTATIVIDAD	ORGANIZACIONES	INTEGRANTES	PRESENCIAL	VIRTUAL
UNIVERSIDADES	Universidad Austral (Campus Patagonia)	Ximena Valenzuela	-	-
ONGs	Fundación Melimoyu	Eduardo Muñoz		✓
	CODESA	Erwin Sandoval	✓	
ORGANIZACIONES EMPRESARIALES	Cámara Chilena de la Construcción	Pablo Carrasco	✓	
	Corporación de Desarrollo Productivo del Litoral de Aysén-CORPAYSEN	Margit Veloso		✓
ORGANIZACIONES SINDICALES	Sindicato de Trabajadores CONAF Aysén	Patricio Valenzuela		✓
MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE	Seremi del Medio Ambiente	Yoal Díaz Reyes	-	-

2. Dirige la sesión:

3. Secretaria Técnica: Ana I. Velásquez Fuentealba – Profesional EDUPAC.

4. La sesión se desarrolló en formato híbrido: Quienes asistieron de manera presencial, se reunieron en la Sala del Consejo de la Cámara Chilena de la Construcción, Magallanes 232, comuna de Coyhaique.

5. La consejera Ximena Valenzuela se excusa de participar.
6. La consejera Margit Veloso se retira antes de finalizar la sesión.
7. **Temas Abordados:**
 - Revisión de acuerdos previos.
 - Presentación del anteproyecto del Plan Regional de Cambio Climático por Nicolás Smith.
 - Discusión sobre los efectos del cambio climático en la región de Aysén.
 - Envío de Carta a Seremi de Energía.
 - Publicación Declaración Pública por contaminación en Alto Mañihuales.

Nicolás Smith

Presentación del Anteproyecto del Plan Regional de Cambio Climático:

- Expone sobre el anteproyecto, destacando las metas de carbono neutralidad y resiliencia al clima propuestas para el 2050. El plan incluye la reducción de emisiones, la adaptación de los ecosistemas locales y las responsabilidades de los organismos públicos para mitigar los efectos del cambio climático. Nicolás también menciona el trabajo de actualización de los planes sectoriales a nivel nacional y el inicio de un sistema nacional de monitoreo para garantizar que se cumplan los compromisos climáticos.
 - **Ejes estratégicos:** promover el uso de Energías Limpias, costos de suministro razonables, sustentados en una planificación y visión de futuro, asegurar la sustentabilidad del uso de la leña y compatibilizar el desarrollo energético con el resguardo ambiental.
 - **Lineamientos Estratégicos:** eficiencia Energética en el diseño, construcción y uso de edificaciones, eficiencia energética en otros sectores de consumo, instalar una cultura en torno a la energía que permita generarla y utilizarla de manera responsable y sustentable, fomentar la capacitación, formación y certificación en energía en los niveles de oficios, técnicos y profesionales con las competencias necesarias para satisfacer las necesidades de la región, fomentar la capacitación, formación y certificación en energía en los niveles de oficios, técnicos y profesionales con las competencias necesarias para satisfacer las necesidades de la región, propender al acceso energético a precios equitativos y asequibles a la población, avanzar en la seguridad y calidad de los sistemas energéticos de Aysén, incorporar de manera sistemática procesos de Participación ciudadana incidente en el desarrollo energético regional, promover condiciones para la generación energética comunitaria, promover que el desarrollo energético favorezca el desarrollo local, fomentar la integración armónica del ámbito energético en la planificación estratégica y en la gestión territorial en sus diversos niveles o escalas (regional, intercomunal y comunal), posicionar a Aysén como un actor

articulador clave que permita convertir a la Patagonia como un laboratorio natural para proyectos energéticos que den solución a los desafíos de la zona, institucionalidad para implementar y actualizar la Política Energética para la región.

Margit Veloso

- Expresó su preocupación sobre la implementación de los planes climáticos. Aunque reconoció la importancia de los objetivos planteados, mostró escepticismo respecto a la ejecución de estos planes en la práctica. Comentó que en muchas ocasiones, los proyectos quedan en el papel debido a la falta de coordinación entre los servicios públicos y la imposibilidad de concretar las acciones propuestas.
- Veloso hizo un **paralelismo entre la minería y la salmonicultura**, resaltando que en su taller de redes es fiscalizada anualmente, mientras que en la minería parece haber mucho menos control y cumplimiento de la ley. Mencionó que no entiende cómo en la minería, especialmente en **Alto Mañihuales**, hay tan poco apego a la normativa, considerando los altos niveles de contaminación y los pasivos ambientales.
- Sugirió que el Consejo debería **gestionar formalmente este tema** con las autoridades competentes y exigir que se tomen acciones concretas para mitigar la situación en **Alto Mañihuales**.

Eduardo Muñoz

- Resaltó la importancia de mejorar la infraestructura de monitoreo en la región, mencionando que las actuales estaciones de medición no son suficientes para obtener datos precisos sobre los cambios climáticos. Sugirió que se deben incorporar nuevas tecnologías, como el monitoreo satelital, para garantizar que las decisiones políticas y las estrategias de mitigación se basen en información sólida y actualizada. Además, hizo hincapié en que es fundamental contar con información adecuada para alcanzar las metas climáticas de 2050.
- Es importante considerar las ASP de la Patagonia el Plan como las reservas de carbono más grandes de América del sur, especialmente en bosques de tipo siempreverde y humedales.
- El monitoreo de nieve, y otras variables climáticas, es posible a través de imágenes satelitales del tipo MODIS (y varios otros sensores), hay experiencias de estudios en la cuenca del río Aysen.
- El plan debería estar bien coordinado con el Ministerio de Agricultura para la implementación o rescate de subsidios a campesinos a través del SIRSD-S, dado que hay ítems en ese reglamento que no se activan por falta de recursos o interés.

Patricio Valenzuela

- Destacó la preocupación por la priorización de la investigación en la distribución presupuestaria del plan de implementación, donde esta suele quedar relegada al último lugar. Hace énfasis en la importancia de contar con estaciones de monitoreo y la actualización de información precisa para lograr las metas proyectadas hacia el 2050, especialmente en relación con la diversificación energética menciona el impacto intersectorial, por ejemplo, en los planes reguladores comunales y las construcciones, donde se podría fomentar el uso sustentable de los bosques y su manejo adecuado. En este contexto, plantea la posibilidad de utilizar la madera no solo como combustible, sino como un recurso para la construcción, ayudando a la captura de carbono.
- Se refiere a la planta de pellets en Coyhaique, que actualmente usa madera de plantaciones de pino, y plantea la opción de investigar sus capacidades para la construcción en lugar de convertirla exclusivamente en pellets.

Erwin Sandoval

- Realizó varias preguntas sobre el contenido del plan. Sandoval se centró en la necesidad de robustecer las redes de monitoreo climático, sugiriendo que las estaciones actuales no son suficientes para proporcionar los datos necesarios en una región con características climáticas tan diversas. También preguntó sobre el rol de las áreas silvestres protegidas en el plan, destacando la importancia de estos ecosistemas, como los humedales y bosques siempreverdes, que capturan carbono. Sandoval instó a que se considere ampliar la red de monitoreo y a que se fortalezcan las capacidades de las áreas protegidas en la región.

Pablo Carrasco

- Expresó su preocupación respecto a la viabilidad de implementar los planes que, aunque bien intencionados, suelen enfrentar problemas en la ejecución. Comentó que se elaboran muchos planes que no siempre se logran ejecutar completamente, citando como ejemplo el subsidio de recambio térmico en Aysén. Según su experiencia, se planificó otorgar 4,000 subsidios el año pasado, pero no se entregó ninguno.
- Señaló que las restricciones para los empresarios locales son desproporcionadas, considerando que **Aysén es una de las regiones con menos emisiones** en el país, pero enfrenta mayores exigencias en comparación con zonas como Santiago, donde las emisiones son significativamente mayores y las restricciones menores. Esta disparidad le genera escepticismo sobre la equidad en la implementación de los planes climáticos a nivel nacional.

8. Varios:

Carta a Seremi de Energía:

- Pablo Carrasco propuso que además de enviar la carta al Seremi de Energía, se le extienda una invitación formal para participar en una sesión futura del Consejo Consultivo. Señaló que es importante que el Seremi tenga un contexto completo del asunto, ya que probablemente no está familiarizado con todos los detalles. Carrasco sugirió que acompañar la carta con una invitación a dialogar sería más efectivo para asegurar que el Seremi comprenda y se involucre en la problemática.
- Erwin Sandoval estuvo de acuerdo en que la carta no debe ser un esfuerzo aislado. Destacó la importancia de que el Consejo Consultivo busque integrar el tema de la política energética en la agenda regional de manera más constante, a fin de garantizar que no quede solo como un tema administrativo.

Declaración Pública Alto Mañihuales:

- Patricio Valenzuela estuvo de acuerdo en la importancia de abordar el tema de Alto Mañihuales a través de una declaración pública, pero sugirió que se discuta más a fondo si es mejor emitir una declaración pública o comunicados dirigidos a instituciones específicas. Mencionó que esta es una decisión que debe ser revisada por correo electrónico o WhatsApp, ya que durante la sesión no habría suficiente tiempo para definirlo completamente.
- Pablo Carrasco mostró reservas sobre la declaración pública, argumentando que sería más efectivo invitar primero a la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA) a una conversación para obtener su perspectiva antes de emitir la declaración. Señaló que la Cámara Chilena de la Construcción prefiere manejar estos temas mediante el diálogo en lugar de declaraciones públicas, y sugirió que una conversación con los actores relevantes podría ser más útil antes de tomar decisiones definitivas.
- Erwin Sandoval defendió la idea de emitir una declaración pública, aunque reconoció los puntos planteados por Carrasco. Explicó que la declaración pública que había preparado podría revisarse y ajustarse, pero insistió en que el Consejo no debería dilatar la emisión de la declaración, ya que este era un acuerdo alcanzado en sesiones anteriores. Además, Erwin mencionó que el problema de Alto Mañihuales ha estado sin resolución por más de 10 años, y consideró que era fundamental que el Consejo Consultivo tomara una postura pública firme.
- Eduardo Valenzuela preguntará a quienes integran Fundación Melimoyu si están de acuerdo, y, señala que sería importante considerar al SEA o SMA (u otro organismo competente) pues pueden haber avances a nivel regional que se desconocen en torno a este problema.

8. Acuerdos:

No se toman acuerdos, porque no hay quorum para ello. La próxima sesión, por calendario, se debiese llevar a cabo el miércoles 30 de octubre/formato híbrido /16.30 horas/ Cámara Chilena de la Construcción.

9. El Seremi del Medio Ambiente, Yoal Díaz Reyes, no puede dar fe de la asistencia de quienes no pueden firmar, pues no participó del encuentro. Queda en acta esta situación. Respalda el encuentro una grabación, fotografías y lista de asistencia.

10. Los y las integrantes de este cuerpo colegiado entregan su aprobación de manera remota a la presente acta.

Se da término a la sesión a las 18.47 horas.

Cámara Chilena de la Construcción

Corpaysen

Fundación Melimoyu

CODESA

Sindicato Trabajadores CONAF

Seremi del Medio Ambiente
Región de Aysén

Profesional
Seremi del Medio Ambiente Aysén