



ACTA REUNIÓN

COMITÉ REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO (CORECC)

Fecha	02 de julio de 2020
Lugar	Plataforma Team
Hora de inicio – término	15:00 a 17:00

I. PARTICIPANTES:

Nombre	Institución
Nicolás Sepúlveda	Administrador Regional GORE
Valeria Varas	AIA
Raphael Salaberry	ASCC
Pablo Pinasco	Asociación Regional de Municipalidades (AMRA)
Juan Aravena	CMR Norte
Cristian Salas	CONAF
Ivonne Valenzuela	CONAF
Julio Vega	CONAF
Nicolás Méndiz	Dirección General del Territorio Marítimo y Mercante
Claudia Villarroel	DMC
Enrique Garrido	DMC
Gastón Torres	DMC
Pablo Juica	GIZ
Hugo Pizarro	GORE
Marcos Bastías	GORE
Mauricio Zamorano	GORE
Rodolfo Ugarte	GORE
Salomé Córdova	GORE
Karla Cantero	GORE
Bárbara González	ONEMI
Lorena Valdebenito	ONEMI
Mauricio Soriano	PNUD
José Tomás González	S/I
Sergio Molina	S/I
Angélica Vivallo	SAG
Carolina Elizalde	SAG
Natalia Gutiérrez	Seremi de Agricultura



Nayareth Araya	Seremi de Agricultura
Ronie Navarrete	SEREMI de Economía
Oriana Heuser	SEREMI de Energía
Lorena Herrera López	SEREMI de Obras Públicas
Patricio Labbé	SEREMI de Obras Públicas
Alexandra Papisideris	SEREMI de Salud
Marietta Méndez	SEREMI de Vivienda y Urbanismo
Fernando Varas Cruz	SEREMI del Medio Ambiente
Mirna Aguilar Lara	SEREMI del Medio Ambiente
Rafael Castro	SEREMI del Medio Ambiente
Roberto Villablanca	SEREMI del Medio Ambiente
Silvana Campos	SEREMI del Medio Ambiente
Michel Zamorano	SERNAPESCA
Pilar Irribarren	SERNAPESCA
René Salinas	SERNAPESCA
Elizabeth Lam	UCN
Francisco Remonsellez	UCN
Beatriz Helena	Universidad de Antofagasta
Valeria Campos	Universidad Santo Tomás

II. RESUMEN REUNIÓN:

Temas tratados
<p>Se da inicio a la reunión del CORECC, el SEREMI del Medio Ambiente, Sr. Rafael Castro saluda a los presentes y agradece su asistencia, menciona la relevancia que tiene el tema de cambio climático y la importancia del trabajo coordinado entre distintas organizaciones públicas y privadas.</p> <p>Posteriormente, Mirna Aguilar profesional de la SEREMI del Medio Ambiente, realiza una presentación referida a los instrumentos de gestión de cambio climático que el Ministerio del Medio Ambiente está impulsando, entre ellos la Contribución Nacional Determinada (NDC), Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP) y el Anteproyecto de Ley marco de cambio climático (se adjunta presentación con el detalle).</p> <p>Respecto a la NDC se mencionan los compromisos de mitigación de GEI y carbón negro, además de los compromisos de integración vinculados a los temas de bosques, océanos, turberas y economía circular.</p> <p>En relación a la ECLP se indica que la Ministra del Medio Ambiente realizó recientemente el lanzamiento del proceso de elaboración participativa de la ECLP, instrumento que definirá los lineamientos generales a largo plazo para transitar hacia un desarrollo bajo en emisiones, entre otros aspectos.</p> <p>También se indica el estado de avance del anteproyecto de ley marco de cambio climático, el cual ingreso en enero de este año al Congreso Nacional y en la actualidad se encuentra en primer trámite constitucional en</p>



el Senado.

Por último, se informan los resultados principales de la encuesta aplicada a los integrantes del CORECC.

El Sr. René Salinas, Director de SERNAPESCA, comenta que considera importante analizar la potencialidad del sector acuícola en relación a la economía circular y cómo esto contribuye a las metas de cambio climático, como por ejemplo el cultivo de ostiones que tiene la capacidad de fijar carbono.

Debido a las dificultades de audio, Mirna Aguilar sugiere al Sr. René Salinas reunirse posteriormente para recolectar mayores antecedentes de los proyectos acuícolas asociados a economía circular.

Por otra parte, el Sr. Enrique Garrido de la DMC menciona que es importante revisar la necesidad de hacer planes regionales de cambio climático si consideramos que hay una variedad de planes de acción por sector, consultando a su vez si éstos poseen la misma estructura. Al respecto, Mirna Aguilar indica que justamente lo que buscan estos planes regionales es considerar todos los instrumentos de gestión de cambio climático vigentes para definir y priorizar acciones regionales y locales, y previo a ello se necesita también contar con diagnósticos de las emisiones y la vulnerabilidad del territorio regional.

El Sr. Hugo Pizarro del GORE recomienda iniciar lo antes posible la elaboración del plan acción regional de cambio climático. Al respecto Mirna Aguilar menciona que ya se tiene programada una reunión con el GORE para hacer las gestiones que nos permitan financiar esta iniciativa, mientras se avanza en las gestiones se construirá un documento que sistematice los antecedentes de los integrantes del CORECC que nos hagan llegar en el marco de la solicitud de información que envió la SEREMI del Medio Ambiente para recabar antecedentes sobre las acciones que cada institución integrante está impulsando en materia de cambio climático.

Sobre el mismo punto, el Sr. Mauricio Zamorano del GORE comenta que tiene sentido tener planes regionales que recojan las particularidades de la región e inclusive, las particularidades de cada territorio.

El Señor Pablo Pinasco, Director Ejecutivo de AMRA, manifiesta su preocupación por la comuna de Tocopilla, consultando cuál es el diagnóstico respecto al cierre de las centrales a carbón, considerando el impacto en el ámbito laboral.

El SEREMI del Medio Ambiente, Sr. Rafael Castro, señala que de acuerdo a la información entregada por la SMA, la calidad del aire en la ciudad de Tocopilla ha mejorado en los últimos años, lo que da cuenta de una política pública exitosa en mejorar la calidad de vida de las personas, lo cual es complementado por la Estrategia de Transición Justa, liderada por el Ministerio de Energía, que busca hacerse cargo de los desafíos sociales y territoriales, entre ellos la continuidad laboral.

Por último, el Sr. Rodolfo Ugarte del GORE, junto con agradecer el espacio señala que como Gobierno Regional están impulsando el Plan de Movilidad Urbana Sostenible, siendo un instrumento que entregará beneficios en varias áreas, entre ellas se destaca la reducción de los GEI.

Posteriormente, el Sr. Pablo Juica realiza una presentación sobre el proyecto de Plan de Movilidad Urbana Sostenible, el cual es parte del Programa EUROCLIMA+ financiado por la Unión Europea, ejecutado por el Gobierno Regional de Antofagasta, destacando los beneficios de esta iniciativa y los resultados que se espera lograr (se adjunta presentación con el detalle del proyecto).

Finalmente, el Sr. Mauricio Soriano realiza la presentación sobre el proyecto “Reducción de la vulnerabilidad



climática y riesgo de inundación en áreas urbanas y semiurbanas costeras en ciudades de América Latina”, iniciativa financiada por el Fondo de Adaptación, implementada por la CAF y ejecutada por el PNUD, con la colaboración de los Ministerios del Medio Ambiente, Obras Públicas (además de la DOH, y DGA), ONEMI, DMC, y sus respectivas contrapartes regionales. Se entrega información del contexto y de los productos contemplados en el proyecto, el proyecto contempla a las ciudades de Antofagasta y Taltal (se adjunta presentación con el detalle del proyecto).

Respecto al proyecto, el Sr. Juan Aravena, Jefe del Centro Meteorológico Regional Norte, menciona que es importante revisar los antecedentes que respaldan ciertas aseveraciones asociadas al pronóstico del clima.

Al respecto, Mauricio Soriano aclara que el proyecto lo que busca es contribuir al pronóstico, lo que se realizará a través de la adquisición de instrumentos y la gestión del riesgo de desastre, invitando a participar en la implementación del mismo.

Por otra parte, la Sra. Marietta Méndez de la SEREMI de Vivienda y Urbanismo, señala que la resiliencia de las ciudades requiere de mucha información específica por lo que solicita reunión bilateral para revisar estudios de riesgo en ciudades. Asimismo, comenta que existe una brecha importante referida a profesionales y técnicos entrenados para realizar los estudios que son necesarios en el marco de los IPT y que tienen relación con los estudios fundados de riesgo, lo que hace muy complejo el desarrollo de los estudios que incorporan esta temática.

Mirna Aguilar indica que el proyecto incluye la formación de profesionales para cubrir la brecha de conocimiento.

La Sra. Claudia Villarroel de la DMC comenta que a través de la Oficina de Cambio Climático de la DMC pueden colaborar con el análisis climático de los datos de precipitación y temperatura de la región. Menciona además, que el índice que más ha experimentado cambios en Antofagasta es la intensidad de la precipitación.

Finalmente, Sr. René Salinas, Director de SERNAPESCA, consulta si el proyecto considera sólo las áreas urbanas o también incluye medidas en caletas pesqueras. Al respecto, Mirna Aguilar explica que la iniciativa solo considera a las zonas urbanas.

Por último, el Sr. Rafael Castro, SEREMI del Medio Ambiente da las palabras de finalización de la reunión y agradece a los presentes.

III. ACUERDOS:

1. Se enviarán por correo electrónico las presentaciones realizadas.
2. Contactar a SERNAPESCA por tema de economía circular.
3. Se realizarán reuniones de coordinación con el GORE para ver alternativas de financiamiento para formular iniciativa de plan de acción regional de cambio climático.
4. Se coordinará reunión entre el GORE, SEREMI de Medio Ambiente y la SEREMI de Vivienda para



abordar tema de estudios de riesgo en ciudades.

5. El GORE y la SEREMI del Medio Ambiente trabajarán en la elaboración de una resolución que actualice los integrantes del CORECC, entre otros aspectos.