



ACTA SESIÓN N° 2 / 2023
“COMITÉ REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO (CORECC) REGIÓN DE ANTOFAGASTA”

SESIÓN N°: 2	FECHA: 17-10-2023	HORA INICIO: 11:00 hrs.	LUGAR¹: Videoconferencia vía Meet
N° ASISTENTES: 33		HORA TERMINO: 12:30 hrs.	
PRESIDE SESIÓN: Sr. Gustavo Riveros Adasme, SEREMI del Medio Ambiente, región de Antofagasta			
OBJETIVO DE LA REUNIÓN			
Exponer al comité los avances en materia climática a nivel regional, en particular respecto a la implementación del Proyecto Adapta Clima y la elaboración del Plan de Acción Regional de Cambio Climático (PARCC).			

TABLA DE CONTENIDOS
<ol style="list-style-type: none">1. Avances proyecto Adapta Clima2. Avances proceso elaboración del Plan de acción regional de cambio climático (PARCC)
RESEÑA DE LO TRATADO
<ol style="list-style-type: none">1. Se da inicio a la sesión con las palabras del SEREMI del Medio Ambiente, Sr. Gustavo Riveros Adasme.2. Avance proyecto Adapta Clima Se realiza una presentación sobre el avance del proyecto por componente y productos contemplados, entre ellos la actualización del plan maestro de aguas lluvias, el diseño de la obra de control aluvional en quebrada Bonilla, ambas con incorporación de la variable de cambio climático. Destaca también el sistema de monitoreo meteorológico, las estaciones meteorológicas, el sistema de alerta temprana y por último los productos relacionados con la estrategia de relacionamiento comunitario y educación pública.3. Avances proceso elaboración del PARCC Se entrega un contexto general del trabajo realizado a la fecha y luego se comentan las 37 medidas que se han priorizado para la propuesta de Plan de acción regional de cambio climático (PARCC). Respecto a las intervenciones de los asistentes, se realizaron las siguientes consultas y/o comentarios:<ul style="list-style-type: none">• El Sr. José Robles, de la AIM, en relación al proyecto Adapta Clima, consulta sobre la situación y registro de campamentos emplazados en zonas de riesgo, al respecto se indica que la información que se utilizó fue la disponible a la fecha de la elaboración de los productos contemplados por el proyecto, es decir, el registro de campamento del MINVU

¹ Indicar si la sesión se realizó de forma virtual



y el registro de la Fundación para la Superación de la Pobreza, sin embargo, se enfatiza que la situación de los campamentos es una problemática muy dinámica en lo que se refiere a la ocupación del territorio y respecto a la cantidad de familias viviendo en esta condición.

- El Sr. Carlos Guerra, de la Universidad de Antofagasta, consulta sobre el ámbito territorial del proyecto Adapta Clima en relación a los límites de las quebradas, también señala que existe un problema de disposición ilegal de residuos y extracción de áridos. Sobre lo consultado se aclara que el plan maestro considera a las cuencas que aportan al área urbana, siendo en total 27 cuencas sobre las cuales se modelaron flujos en diferentes escenarios y proyecciones climáticas. Por otra parte, el proyecto ha desarrollado un estudio más específico en la quebrada Bonilla, en el marco de la actualización del proceso de diseño de la obra de control aluvional, en cuyo contexto, se han planteado a las autoridades aquellos temas que sobrepasan el alcance del proyecto (ej. disposición ilegal de residuos).
- En tanto, la directora de la Dirección de Obras Hidráulicas, la Sra. Gabriela Carrasco, menciona que se ha analizado la situación de aquellas quebradas que presentan obras, en relación a la extracción de áridos y disposición de residuos, problemas que implican una intervención multisectorial e incluso de ámbito jurídico, ya que en muchas ocasiones las servidumbres se judicializan.
- En relación al segundo tema de la tabla, se solicita enviar la información presentada durante la sesión.
- El Sr. Santiago Sánchez, de la SEREMI de Ciencias, Tecnología, Conocimiento e Innovación, consulta sobre los planes de acción comunales de cambio climático y su vinculación con el plan regional de cambio climático, además consulta si existirá acompañamiento a los gobiernos comunales sobre esta materia. Sobre el tema planteado se comenta que la SEREMI del Medio Ambiente con apoyo del GORE están gestionando apoyo técnico y presupuestario para que las municipalidades puedan dar cumplimiento a este aspecto indicado en la Ley Marco de Cambio Climático.
- El Sr. José Robles, se refiere a que es importante que las distintas instancias que están abordando temas relacionados con cambio climático deben estar coordinadas. Respecto a lo anterior, se indica que el GORE está procurando esa articulación, además se señala que, en el contexto de la revisión de las medidas priorizadas para el PARCC, también se han sostenido reuniones bilaterales para revisar, validar y corregir (de ser necesario), la propuesta de medidas.

ACUERDOS Y COMPROMISOS

1. Se enviará por correo las presentaciones realizadas.
2. Se enviará por oficio documento con las medidas priorizadas para el PARCC.
3. Se informa que el 28 de noviembre se realizará un nuevo taller en el marco de la elaboración del PARCC.
4. El GORE está evaluando un sistema para disponer el material que se ha ido generando en distintas instancias de coordinación, entre ellas la información generada a través del proceso de elaboración del PARCC.



REGISTRO DE ASISTENCIA

N°	Nombre	Institución/Organización
1	Gustavo Riveros Adasme	SEREMI del Medio Ambiente
2	Santiago Sánchez	SEREMI de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación Macrozona Norte
3	Carmen Villalobos	GORE Antofagasta
4	Claudia Pinto	CORFO
5	Marietta Méndez	SEREMI de Vivienda y Urbanismo
6	Pablo Indo	SEREMI de Salud
7	Pilar Iribarren	SERNAPESCA
8	Waldo Barraza	Municipalidad de Calama
9	Yery Luza	Municipalidad de Calama
10	Fernando Campos	Municipalidad de Mejillones
11	Lorena Herrera López	SEREMI de Obras Públicas
12	Rosalino Fuenzalida	Universidad Arturo Prat
13	Nicolás Méndiz	Gobernación Marítima de Antofagasta
14	José Robles	Asociación de Industriales de Mejillones (AIM)
15	Lorena Escudero	CICITEM
16	Anahí Encina	Adapta Clima PNUD
17	Mirna Aguilar Lara	SEREMI del Medio Ambiente
18	Claudia Apaz Huck	Adapta Clima PNUD
19	Tomás Barra	GORE Antofagasta
20	Paulina Hunt	Adapta Clima PNUD
21	Víctor Cortes	Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo
22	Bryan Rodríguez Quezada	SEREMI de Agricultura de Antofagasta
23	Oswaldo Alcázar Espinoza	Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático
24	Alejandra Tello	UOCT- MTT
25	Carlos Guillermo Guerra	Universidad de Antofagasta
26	Tomás Gómez	Ministerio del Medio Ambiente
27	Rodolfo Seura	INDESPA
28	Gabriela Carrasco	Dirección de Obras Hidráulicas
29	Nicolás Franz	Universidad Arturo Prat
30	Beatriz Helena	Universidad de Antofagasta
31	María José Godoy	CREO
32	Sebastián Fritis	GORE Antofagasta
33	Domingo Hormazábal	Gobernación Marítima de Antofagasta



REGISTRO FOTOGRÁFICO

MMA - Ministerio del Medio Ambiente | Correo: Mirna Karin Aguilar Larraín | Meet - sux-mnjt-kjv | Resultado de la búsqueda | Ficha del Proyecto: Parque Foto

meet.google.com/sux-mnjt-kjv

Tomás Barra Tarraza (Presentar)

TABLA SESIÓN

GOBIERNO REGIONAL ANTOFAGASTA

PUNTO 1 Avances del programa AdaptaClima – Expone PNUD

PUNTO 2 Avances en las Medidas de Mitigación y Adaptación del PARCC – Expone MMA

CORECC

11:07 | sux-mnjt-kjv

MXN/CLP -0.94%

11:07 17-10-2023

Participants: Gustavo Riveros Adams, Tomás Barra Tarraza, Fernando Campos, Paulina Hunt, Waldo Barraza Valdez, Anahí Encina, Lorena HERRERA LOPEZ, 17 más, Mirna Karin Aguilar Larraín



Meeting interface showing a presentation slide titled "Adapta Clima Ciudades Costeras". The slide features logos of participating organizations: MMA, CCF, FONDO DE ADAPTACION, PISA, UNFCCC, and DPAC. The background of the slide shows a coastal cityscape. The meeting controls at the bottom indicate 11:08 and the meeting ID "sux-mnjt-kjv".

Meeting interface showing a gallery view of participants. The "Personas" panel on the right lists 32 attendees, including: Paulina Hunt, Anahi Encina, Claudia Apaz Huck, Tomás Barra Tarraza, Gustavo Riveros Adaeme, Waldo Barraza Valdez, Jose Robles, and Mirna Aguilar Lara. The meeting controls at the bottom indicate 11:47 and the meeting ID "sux-mnjt-kjv".



Meeting interface showing a slide titled "Plan de Acción Regional al Cambio Climático en Antofagasta" with the following content:

Medidas de adaptación y mitigación

PR5 Priorización participativa de las medidas

- 12 Medidas Adaptación
- 15 Medidas Mitigación
- 6 Medidas H2v
- 3 Medidas Habilitantes

36 Medidas PARCC Antofagasta

Participants visible in the meeting grid: Tomás Gómez, Gabriela Carrasco DO..., Anahi Encina, Claudia Apaz Huck, Carlos Guillermo Gue..., José Robles, Paulina Hunt, and 22 más.

Personas list on the right includes: Nicolás Franz, Osvaldo Alcazar Espinoza, Pablo Indo, Paulina Hunt, read.ai meeting notes, Rosalino Fuenzalida, Santiago Alex Sánchez P..., Sebastián Fritts Pastén, Tomás Barra Tarraza, Tomás Gómez, Tomás Gómez Presentación, Víctor Cortes Montecinos, Waldo Barraza Valdez, Yery Luza P.

Meeting interface showing a slide titled "Plan de Acción Regional al Cambio Climático en Antofagasta" with the following content:

Medidas de adaptación y mitigación

PR5 Priorización participativa de las medidas

Taller Regional de Priorización participativa de medidas

MEDIDAS ADAPTACIÓN ACTIVIDADES PRODUCTIVAS	
A-AP-1	Elaboración de un Plan Regional para el fomento de la gestión del agua sostenible en el sector productivo (con foco en la minería) para mitigar el riesgo de escasez hídrica derivada del cambio climático
A-AP-2	Diversificación productiva de la ganadería, la agricultura y la pesca artesanal para aumentar su capacidad de resiliencia a través de IFP (Instrumentos de Fomento Productivo)
A-AP-3	Transferencia de conocimiento e información para favorecer la innovación en la adaptación de cultivos y especies ganaderas más relevantes de Antofagasta, incluyendo el sistema alimentario
A-AP-4	Programa de adaptación al cambio climático para los recursos hidrobiológicos pesqueros , incluyendo actividades de investigación y capacitación

Participants visible in the meeting grid: Tomás Gómez, Gabriela Carrasco DO..., Anahi Encina, Claudia Apaz Huck, Carlos Guillermo Gue..., José Robles, Paulina Hunt, and 22 más.

Personas list on the right includes: Nicolás Franz, Osvaldo Alcazar Espinoza, Pablo Indo, Paulina Hunt, read.ai meeting notes, Rosalino Fuenzalida, Santiago Alex Sánchez P..., Sebastián Fritts Pastén, Tomás Barra Tarraza, Tomás Gómez, Tomás Gómez Presentación, Víctor Cortes Montecinos, Waldo Barraza Valdez, Yery Luza P.

