



## Acta Reunión Sesión N°1 Comité Regional de Cambio Climático de la Región de Coquimbo.

<b>Fecha</b>	Viernes 04 de marzo de 2022
<b>Lugar</b>	Video Conferencia vía Zoom
<b>Hora inicio</b>	10:00
<b>Hora Término</b>	11:25

### 1. TEMAS EN TABLA:

- Se informa Subrogancia de la Seremi de Medio Ambiente y actividades de la Comisión Diagnóstico del CORECC.
- Propuesta metodológica para elaboración del Plan de Acción regional de Cambio Climático. Tomas Gómez, Ministerio de Medio Ambiente.
- Acuerdos

### 2. ASISTENTES:

	Nombre	Institución
01	Alfonso Sepúlveda	ONEMI
02	Alvaro Wilson	IFOP
03	Marcela Garrido	Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático
04	Gonzalo Galleguillos	SRM MOP
05	Carlos Gaymer	Universidad Católica del Norte
06	Claudio Vasquez	CEAZA
07	Camilo Prats	Ministerio de Medio Ambiente
08	Daniela Rusowsky	Seremi de Ciencia Macrozona Centro
09	Danny Campusano	Seremi de Transporte
10	Diego Morales	CONAF
11	Enrique Vio Marin,	SRM MINVU
12	Javiera Ulloa	Universidad de La Serena
13	Katerina Goubanova	CEAZA
14	Laura Pallero	GORE – División de Desarrollo Humano
15	Paula Martinez Vega	DIPLAN – Gobierno Regional

16	Sandra Gacitúa	INFOR
17	Laura Ramajo	CEAZA
18	Maritza Jadrijevic	Ministerio de Medio Ambiente
19	Sergio Troncoso	Seremi de Medio Ambiente
20	Pilar Pérez González	Seremi de Medio Ambiente

## TEMAS TRATADOS Y ACUERDOS:

1. Pilar Pérez, Focal de Cambio Climático de la Seremi de Medio Ambiente realiza un resumen de las acciones realizadas desde el 2020 a la fecha en relación a la información recopilada para el Plan, Diagnóstico Climático y el desarrollo del proyecto de Indicadores Climáticos “AdptaClim”.
2. Los principales productos del trabajo en Comisiones que se deben desarrollar para el anteproyecto del PANCC en el primer semestre de este año son:
  - Contexto sistema socio-ecológico de la región.
  - Caracterización de los principales recursos naturales y actividades económicas de la región.
  - Gobernanza cambio climático nacional y regional.
  - Repositorio de investigaciones científicas regionales.
  - Identificación potencial de articulación con instrumentos de cambio climático: ECLP, PANCC, planes sectoriales.
  - Identificación de sinergias con instrumentos regionales y comunales existentes.
  - Caracterización de las principales fuentes emisoras GEI en la región.
  - Generación de Cartografías Regionales.
  - IPTs regionales, estado del arte.
  - Identificación Cadenas de Impacto ARClím
3. Paula Martínez Vega plantea que junto con MINVU podrían compartir la responsabilidad de levantar el estado de los Instrumentos en actualización (IPT) y que estos pasarán por PAC para la determinación de Imagen Objetivo Elqui - Choapa y también con Evaluación Ambiental Estratégica.
4. Enrique Vio confirma que están en proceso de aprobación varios instrumentos (Planes Reguladores Intercomunales) y se podría crear una tabla síntesis con los avances. También hay planes reguladores como el de Coquimbo que está en reciente propuesta de adjudicación y hacer recuento o correcciones puntuales.
5. Claudio Balbontin de INIA y Sandra Gacitúa de INFOR comentan que con CEAZA, Corporación Desarrollo Productivo, ULS participan del Comité Científico Regional y mencionan el compromiso de estas instituciones con el Plan regional de Cambio Climático y este CORECC. Claudio Balbontin enviará información de este comité científico a la secretaria técnica del CORECC para incorporarla a la Gobernanza.

6. Paula Martínez de CONAF, solicita información de los avances del Plan ya que está recién incorporándose al CORECC y manifiesta la voluntad de integrarse a la Subcomisión de Biodiversidad en su calidad de encargada de Áreas Protegidas.
7. Laura Ramajo Directora del proyecto ARCLIM presenta un resumen de las principales actividades ejecutadas y a desarrollar en el primer semestre del año 2022. Se crearán indicadores climáticos de adaptación para el CORECC de la Región de Coquimbo en el contexto del financiamiento CBIT del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (ONU Medio Ambiente) y mandatado por el Ministerio de Medio Ambiente. Esto son los principales objetivos del convenio:
  - Revisión y diagnóstico de las cadenas de impacto existentes en ARCLIM para la Región de Coquimbo y los sectores de interés.
  - Presentación de resultados y estimación de los valores relativos de riesgo climático y de los factores subyacentes para 13 cadenas de impacto de amenazas climáticas y 2 sistemas relevantes para el desarrollo regional expuestos o vulnerables al cambio climático no cubiertas por ARCLIM.
  - Propuesta de indicadores de vulnerabilidad, que contemplan la sensibilidad de los sistemas, como la capacidad adaptativa.



8. Además se exponen los principales resultados del Informe IPPCC 2022: Contribución del Grupo de Trabajo II al Sexto Informe de Evaluación del IPCC, que trata de los impactos del cambio climático, analizando los ecosistemas, la biodiversidad y las comunidades humanas a nivel mundial y regional. También revisa las vulnerabilidades y las capacidades y límites

del mundo natural y las sociedades humanas para adaptarse al cambio climático.  
<https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg2/>

- En este enlace de CR2 (U. de Chile) se puede revisar los capítulos y resúmenes:  
<https://www.cr2.cl/informes-a-las-naciones/>

9. Próxima actividad del CORECC: Taller de validación de Indicadores climáticos y capacitación en el ARCLIM.

**Presentación de resultados y validación del proyecto AdaptaClim**

**25 de marzo** **10:00 h a 12:00 h.**

**Link reunión zoom**

» ID de reunión: 859 8259 3946

» Código de acceso: 637869

**AdaptaClim** Indicadores Climáticos para la Adaptación en la Región de Coquimbo

**SEREMI** SECRETARÍA REGIONAL DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE

**CEAZA** COMITÉ EJECUTIVO AMBIENTAL DE LA REGIÓN DE COQUIMBO

**PNUD** PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO

**ONU** programa para el medio ambiente **50** 1972-2022

**gef** GLOBAL ENVIRONMENTAL FACILITY



Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N° 19.799

Para verificar la integridad y autenticidad de este documento ingrese el código de verificación: 2099973-d0fbda en:

<https://fed.gob.cl/verificarDoc/docinfo>