

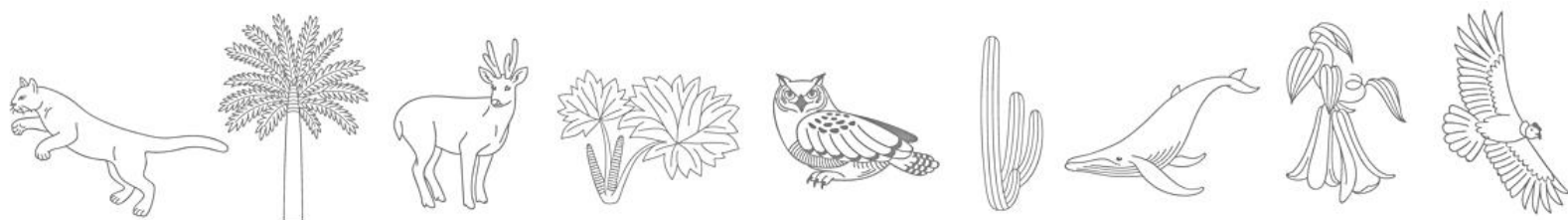


ACTA SESIÓN N°1 COMITÉ REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO DE LA REGIÓN DE COQUIMBO

Reunión en plataforma TEAMS - La Serena, 6 de octubre de 2020

Instituciones Participantes

1	Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático	Marcela Garrido, Coordinadora Regional
2	Dirección General de Aguas región de Coquimbo	Pamela Garay, Jefa Unidad de Medio Ambiente
3	Secretaría Regional Ministerial de Energía	Claudio Zambra, Profesional de apoyo
4	SERNAGEOMIN	Emilio Lazo Barrio, Director Regional
5	Asociación de municipalidades de la Región de Coquimbo	Nicolás Moreno Secretario Ejecutivo
6	Secretaría Regional Ministerial de Vivienda y Urbanismo	Lorena Ponce Díaz, Analista Departamento de Desarrollo Urbano
7	Secretaría Regional Ministerial de Obras Públicas Región de Coquimbo	Gonzalo Galleguillos Castro, Jefe de Unidad de Gestión Ambiental y Territorial
8	Secretaría Regional Ministerial de Medio Ambiente	Claudia Rivera Rojas, SEREMI de Medio Ambiente
9	Instituto de Fomento Pesquero	Carlos Velásquez, Investigador semisenior
10	Seremi de Educación, Departamento Provincial Elqui	Claudio Maluenda Delgado, Supervisor Técnico Pedagógico
11	Gobierno Regional	Fabián Yáñez, Profesional de la División de Planificación
12	Secretaría Regional Ministerial de Transportes y Telecomunicaciones Región de Coquimbo	Felipe Pinochet Doren, Analista Evaluación Técnica
13	Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas (CEAZA)	Laura Ramajo, Investigadora
14	Consejo Consultivo Regional de Medio Ambiente	Mauricio Gómez, Presidente
15	Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas (CEAZA)	Katerina Goubanova, Investigadora
16	Subsecretaría de Pesca	Profesional, Dirección Zonal de Pesca y Acuicultura Regiones Atacama y Coquimbo
17	Secretaría Regional Ministerial de Agricultura	Edgardo Gonzalez, profesional
18	SERNAPESCA	Manuel Alvarado. Encargado regional de Acuicultura a pequeña escala
	MMA - Oficina de Cambio Climático	Johanna Arriagada, Encargada de desarrollo de capacidades
19	Secretaría Regional Ministerial de Medio Ambiente	Rodrigo Soto Castillo, Coordinador Técnico
20	Secretaría Regional Ministerial de Medio Ambiente	Pilar Pérez González, Focal de Cambio Climático



Temas Tratados

Claudia Rivera Rojas	Da inicio a la sesión en Rep. del Ministerio de Medio Ambiente y da el contexto del Plan Nacional de Cambio Climático y las implicancias regionales.
Presentación Katerina Goubanova y Laura Ramajo	El centro científico CEAZA, recopila información sensible para nuestra región considerando que tenemos 26 tipos de clima y una de las 25 zonas con mayor biodiversidad del mundo. Posee la mayor diversidad vegetal de Chile y un gran endemismo (53,5%). Se presenta el “Diagnóstico Climático”, eventos y proyecciones; impactos del cambio climático en sistemas naturales (océano, sistema costero, glaciares.) Se analizan las vulnerabilidades y sensibilidades de los sectores productivos, como puertos, pesquería y acuicultura.
Gonzalo Chacón Larraín Intendente (S) Región de Coquimbo	Intervención del Sr. Intendente (S), quien expresa el compromiso del GORE para liderar el Comité Regional de Cambio Climático y cumplir con los compromisos internacionales en esta materia, ya sea en medidas de adaptación como de mitigación.
Consultas y comentarios	<ul style="list-style-type: none">- Representante de la Seremi de Educación considera que la información presentada es importante, el cual es sin duda un referente considerable para las actualizaciones del mapa de riesgo interactivo del MINEDUC y que está a disposición de los Establecimientos Educacionales. En la intranet de MINEDUC está el link para acceder a la plataforma por lo cual informa su correo electrónico para quien lo requiera: claudio.maluenda@mineduc.cl
Presentación Pilar Pérez Seremi de Medio Ambiente	<ul style="list-style-type: none">- Se presenta la Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP) y los resultados del proceso participativo de las mesas sectoriales, para determinar objetivos y alcances de la propuesta. Se anexa link con video de la presentación y comentarios de cierre.- Representante del IFOP, plantea que se debe considerar la relevancia de los ecosistemas dunares frente a los impactos erosivos y eventos extremos que causan una disminución gradual del ancho del intermareal arenoso. Existen estudios que frente a estos impactos, los ecosistemas de dunas con vegetación se recuperan sin acciones de restauración, pero es necesario un manejo de estos hábitats frente a la presión antrópica local, ya que traen beneficios sociales.- Desde la SUBPESCA, se menciona que con el Ministerio de Medio Ambiente y a través de la ejecución de la FAO, se desarrollan planes pilotos en 4 caletas a nivel nacional, para desarrollar estrategias de mitigación y adaptación con los pescadores artesanales y actores del territorio. Para caso de Coquimbo este se ejecuta en la localidad de Tongoy. Se adjunta avances para el conocimiento del CORECC.
Cierre y acuerdos	<ul style="list-style-type: none">- La Seremi de Medio Ambiente enviará las presentaciones y acta de la sesión.- La próxima sesión se realizará en el mes de noviembre, fecha a informar.

