

Acta de Segunda Sesión
Comité Regional de Cambio Climático (CORECC)
Región del Biobío
SESIÓN N°02, 2018
10 de octubre de 2018

1. Hora : 10:00 horas
Lugar de reunión: Avenida Arturo Prat 525, Concepción
2. Asistentes: Nómina asistentes a la reunión en listado de asistencia adjunto.
3. Excusas recibidas por inasistencia:
4. **Preside la sesión:** Jorge Ulloa Aguillón, Intendente de la Región del Biobío
5. **Secretario Técnico:** Mario Delannays Araya, Seremi Medio Ambiente, Región del Biobío
6. **Tabla Sesión N° 02,** Comité Regional de Cambio Climático, Región del Biobío.

1.	<p>Palabras de Bienvenida</p> <p>Intendente Regional y Presidente de la Comité Regional de Cambio Climático Región del Biobío, Sr. Jorge Ulloa Aguillón.</p> <p>Seremi de Medio Ambiente Región del Biobío, Sr. Mario Delannays Araya.</p>
2.	<p>Presentación sobre el Cambio Climático: Efecto invernadero/calentamiento global, GEI y fuentes de emisión, Impactos globales del cambio climático.</p> <p>Johanna Arriagada, Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente</p>
3.	<p>Presentación El cambio climático en la región del Biobío: Inventario regional de GEI, Impactos del Cambio Climático a nivel regional a mediano y largo plazo, y acciones climáticas a nivel regional (participación regional en el Programa HuellaChile, estudios, proyectos, etc).</p> <p>Johanna Arriagada, Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente</p>
4.	<p>Desafíos de la Ley de Cambio Climático: Actualidad y visión sobre gobernanza e instrumentos, situación internacional, ejemplos de leyes de cambio climático, próximos pasos del proceso.</p> <p>Nico Kohlhas, Oficina de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente</p>
5.	Preguntas
6.	<p>Trabajo en grupo 1: ¿Dónde estamos? Identificando...</p> <p>Principales impactos del cambio climático a nivel regional</p> <p>Sobre el Corecc: ¿Quién debiera presidir el Corecc en la región? ¿Debiera existir un nivel técnico, o político, o ambos? ¿Quiénes deben conformar el Corecc? ¿Qué funciones debiera tener?</p>

Comité Regional de Cambio Climático
Región del Biobío

7.	Pausa
8.	Trabajo en grupo 2: ¿Dónde queremos llegar? ¿Qué soluciones visualiza, considerando que se va a contar con una Ley Marco de CC? Relacionadas con gobernanza, mitigación, adaptación, financiamiento y capacidades.
9.	Trabajo en grupo 3: ¿Cómo llegamos ahí? De lo anteriormente discutido ¿Qué mensajes le entregaría a su región respecto los impactos al CC y soluciones? ¿Qué temas se deben discutir en los diálogos ciudadanos en su región?
10.	Presentación resultados
11.	Cierre

7. Reseña de lo tratado

- 7.1 La sesión inicia con el saludo y la bienvenida del Intendente Regional Sr. Jorge Ulloa a los asistentes, quien comenta la importancia de la capacitación que se realizará.
- 7.2 Luego, se da paso al Seremi del Medio Ambiente, Sr. Mario Delannays, quien entrega detalles del Proceso de Elaboración de la Ley de Cambio Climático, que se encuentra en el programa de gobierno, e invita a los asistentes a participar activamente del Taller que se realizará al final de la reunión.
- 7.3 Posteriormente, el Seremi da paso a las presentaciones que se realizarán, en primer lugar Johanna Arriagada, profesional de la oficina de Cambio Climático del Ministerio del Medio Ambiente presenta conceptos generales acerca del Cambio Climático, e introduce a los asistentes a los conceptos de Efecto invernadero, calentamiento global, cambio climático, como se produce, cuáles son los gases de efecto invernadero (GEI) y de donde provienen, y por último los impactos que ha producido en los últimos años las variaciones climáticas a nivel mundial y en nuestro país.
- Johanna presenta un video con datos del cambio climático en la región del Biobío, especialmente los datos globales del inventario regional de emisiones de gases de efecto invernadero, el que posteriormente fue detallado en la presentación. Allí se mostró que los datos del inventario reflejan que el mayor sector emisor de GEI en la región es el sector Energía debido principalmente a la generación eléctrica, seguido de las industrias de refinación de petróleo e industrias manufactureras y de la construcción, y el transporte. Se hace énfasis en que el sector AFOLU que anteriormente era sumidero de GEI, actualmente se ha transformado en un sector emisor debido a los incendios forestales y el cambio de uso de suelos.
- Posteriormente muestra los impactos proyectados a nivel regional, se mostraron los resultados de un estudio de vulnerabilidad de capitales regionales ante amenazas climáticas donde el Concepción Metropolitano se considera muy probable que sufra inundaciones, temporales, aluviones o deslizamientos y mareas altas y oleajes fuertes. Los impactos que se pronostican para la región es un aumento de las temperaturas medias, especialmente en la zona del valle central, y una disminución en las

precipitaciones en esta misma zona y en el borde costero acompañado de una disminución leve de la temperatura.

Finalmente, la exposición finaliza con acciones que se están realizando en las diferentes regiones que contribuyen a mitigar o adaptarnos al cambio climático, se muestra el ejemplo del programa Huella Chile, que ha capacitado a municipios, organizaciones, y a quienes se han inscrito de manera voluntaria para gestionar sus emisiones de Carbono. Además se muestra el avance de la comuna de Los Ángeles quienes forman parte de la red de municipios ante el cambio climático.

7.4 Se da paso a la segunda presentación a cargo de Nico Kohlhas profesional de la oficina de Cambio Climático, del Ministerio del Medio Ambiente, en esta última presentación se trataron principalmente cuales son los desafíos de la propuesta que está realizando el ministerio para tener una la Ley Marco de Cambio Climático: Actualidad y visión sobre gobernanza e instrumentos, situación internacional, ejemplos de leyes de cambio climático, próximos pasos del proceso.

7.5 A continuación, el Seremi del Medio Ambiente, en su calidad de suplente del Sr. Intendente, dio paso a una ronda de preguntas. Se invitó a pasar adelante a los expositores.

7.6 Luego se invitó a los asistentes e integrantes del comité a participar activamente del Taller que se desarrollaría a continuación, con la finalidad de poder plasmar la realidad local e incorporar componentes relevantes para la región en la construcción de la ley marco de Cambio Climático.

7.7 El taller consistió en generar 3 grupos de trabajo moderados por los profesionales del MMA y de la Seremi del Medio Ambiente, donde los integrantes discutieron los siguientes temas:

Principales impactos del cambio climático a nivel regional, cómo debería funcionar el CORECC, si están de acuerdo con la estructura actual o que proponen.

Que soluciones se visualizan para disminuir las emisiones de GEI y frenar el cambio climático, ya que contaremos con el marco legal para tomar acciones.

Y por último, que mensaje o que temas se deberían discutir en los diálogos ciudadanos de la ley.

7.8 Los talleres forman parte de un consolidado de observaciones que el nivel central del ministerio está trabajando y utilizando como insumo para el proceso de conformación de la Ley Marco de Cambio Climático.

7.9 La actividad finalizó con el plenario de los talleres, donde un representante de cada grupo expuso lo más relevante.

2. Acuerdos:

Se enviará el consolidado de observaciones de los talleres de los tres grupos mediante correo electrónico, una vez sean consolidados.

Próximamente se realizarán los diálogos ciudadanos en el marco de la elaboración de la Ley de Cambio Climático, siendo convocados el sector público, privado, organizaciones (ONG's), academia, y sociedad civil

Siendo las 13:30 hrs. se da por concluida la sesión.