

Minuta de trabajo sobre discusión legislativa: Proyecto de ley que fija la Ley Marco de Cambio Climático (Boletín N° 13.191-12)<sup>1</sup>

<b>Fecha</b>	12-01-2021
<b>Etapa</b>	<b>Primer Trámite Constitucional</b>
<b>Comisión</b>	<b>COMISIÓN DE MEDIO AMBIENTE Y BIENES NACIONALES DEL SENADO:</b> Allende Bussi, Isabel; De Urresti Longton, Alfonso; Durana Semir, José; Órdenes Neira, Ximena; Prohens Espinosa, Rafael.
<b>Tema de discusión</b>	Continúa el estudio de las indicaciones presentadas al proyecto de ley, en primer trámite constitucional, que fija la Ley Marco de Cambio Climático (PLMCC).
<b>Senadores Asistentes</b>	Allende Bussi, Isabel; De Urresti Longton, Alfonso; Durana Semir, José; Órdenes Neira, Ximena; Prohens Espinosa, Rafael.
<b>Invitados</b>	<b>SOCIEDAD CIVIL:</b> Sin representantes.
	<b>ACADEMIA:</b> Del Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR) <sup>2</sup> : Pilar Moraga, Andrea Rudnick y Maisa Rojas.
	<b>SECTOR PRIVADO:</b> Sin representantes.
	<b>SECTOR PÚBLICO:</b> Del Ministerio de Medio Ambiente (MMA): Ministra Carolina Schmidt y equipo jurídico.
<b>Asistentes</b>	Sin información.
<b>Temas Tratados</b>	<b>MARCO INSTITUCIONAL:</b> Sin información
	<b>INSTRUMENTOS:</b> Sin información.
	<b>GOBERNANZA Y PARTICIPACIÓN:</b> Instrumento de gestión del cambio climático: ECLP.
	<b>OTROS:</b> Sin información.
<b>Principales puntos de la sesión (listado)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Debate sobre el horizonte de 30 años para cumplir el propósito de la ley.</li> <li>• Dudas sobre la cuantificación de inventarios de emisiones de gases relativo al sector forestal.</li> </ul>
<b>Propuestas legislativas</b>	No hubo propuestas legislativas.
<b>Sugerencias de invitados</b>	Director de Corporación Nacional Forestal (CONAF).
<b>Resultados/Acuerdos de sesión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se aprueban con modificaciones (o subsumidas) de las indicaciones N° 171 (parcialmente), 174, 175, 176, 177, 178 y 179.</li> <li>• Se rechazan las indicaciones N° 172 y 173.</li> <li>• Quedan pendientes las indicaciones N° 180 y 181.</li> </ul>

<sup>1</sup> Documento preparado por equipo de investigación del área de seguimiento legislativo del observatorio de la Ley de Cambio Climático en calidad de observador de las sesiones realizadas en la Comisión de Medio Ambiente y Bienes Nacionales del Senado, el cual no pretende ser una versión oficial de la misma.

<b>Enlace video sesión</b>	<a href="https://n9.cl/wm5y">https://n9.cl/wm5y</a>
<b>Enlace presentaciones</b>	Sin material.
<b>Descripción de la discusión:</b> La reunión es realizada por videoconferencia y es presidida por el presidente de la Comisión, Senador De Urresti. Continúa la discusión del Tomo II sobre los instrumentos de gestión del cambio climático (N° 157 a 459).	
<b>Punto de Controversia</b>	<b>Artículo/Discusión</b>
	<b>Tomo II sobre los instrumentos de gestión del cambio climático (indicaciones N° 157 a 459)</b> <b>Artículo 5°: “Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP)” (94 indicaciones)</b>
<b>Falta de acuerdo sobre el horizonte de 30 años para cumplir el propósito de la ley</b>	<p>Se decide partir con el artículo 5°, y luego el 4°. Indicación N° 171 es una propuesta de redacción nueva del artículo, por lo que la Comisión decide revisar la compatibilidad con el proyecto inciso por inciso.</p> <p>Inciso primero, sobre definición de ECLP:</p> <p>Tiene dos indicaciones (N° 172 y 173, más revisión por inciso de 171), para que la ECLP cuente con un ítem específico de Presupuesto en la ley de Presupuesto de la Nación. La Ministra de Medio Ambiente señala que, si bien comparte la propuesta, el inciso corresponde a la definición del instrumento. Por lo tanto, no corresponde insertar la idea del financiamiento en este inciso, sino en el ítem de Informe Financiero. También, el senador De Urresti plantea que debe quitarse el plazo de 30 años del inciso, dado que aún está en espera la discusión sobre el horizonte para cumplir el objeto de la ley (artículo 4). Se aprueba con modificaciones la indicación N° 171, se rechazan las indicaciones N° 172 y 173, quedando pendiente la línea referente al horizonte de 30 años para el cumplimiento del objeto de la ley.</p> <p>Inciso segundo, sobre los componentes de la ECLP:</p> <p>Letra a)</p> <p>Tiene una indicación (N°174) para agregar en el encabezado del inciso explícitamente a la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC). La Ministra Schmidt explica una propuesta del comité técnico para incorporar 7 indicaciones (N° 171, 174, 175, 176, 177, 178 y 179) en la letra a) del inciso segundo. Estas se refieren a la coherencia entre el presupuesto nacional de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y la NDC, con lineamientos respecto al manejo contable de las emisiones, de las emisiones del transporte internacional, y los resultados de la mitigación producto de la cooperación internacional.</p>

<p><b>Dudas sobre la cuantificación de inventarios de emisiones de gases relativo al sector forestal</b></p>	<p>Letra c)</p> <p>Tiene dos indicaciones (N° 180 y 181) para incluir el “almacenamiento” de gases de efecto invernadero para alcanzar y mantener la meta. Ministra explica que es acogida esta indicación, agregándose también lineamientos relativos a forestación, reforestación, tecnologías y prácticas para la captura y almacenamiento de carbono. El senador De Urresti plantea incorporar el elemento “cosecha” y de plantaciones de especies exóticas. Andrea Rudnick (CR)<sup>2</sup>, señala que aquello ya está considerado en las metodologías de cuantificación de inventarios del IPCC<sup>2</sup>. Se solicita al comité técnico que precise el impacto que tiene cada sector para el inventario de emisiones de gases de efecto invernadero, particularmente del sector forestal, y cómo se operacionaliza. Maisa Rojas (CR)<sup>2</sup> indica la relevancia y el vínculo del inciso con las soluciones basadas en la naturaleza, con particular énfasis en temas de biodiversidad e incendios forestales. Se deja pendiente la votación.</p>
--	--

---

<sup>2</sup> Panel Intergubernamental de Expertos sobre cambio climático