

MINUTA: Reunión Nº 1 Comité de Mitigación

Martes 26 de marzo de 2019 Auditorio piso 8, Ministerio del Medio Ambiente

Objetivo: Desarrollar la primera sesión de trabajo del Comité de Trabajo del Sector Público en Mitigación; en la cual se compartirá sobre los fundamentos y metodología para actualizar la NDC.

Asistentes:

1. Rubén Guzmán, Ministerio de Energía
2. Manuel Navarrete, Ministerio de Energía
3. María José García, Ministerio de Energía
4. Angelina Espinoza, Ministerio de Agricultura
5. Manuel Carvajal, Corporación Nacional Forestal (CONAF)
6. Carolina Massai, Corporación Nacional Forestal (CONAF)
7. Paula Vidal, Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones
8. Giselle Labarthe, Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones
9. Julio Monreal, Ministerio de Salud
10. Paola Valencia, Ministerio de Vivienda y Urbanismo
11. María de la Luz Vásquez, Ministerio de Minería
12. Carolina Urmeneta, Ministerio del Medio Ambiente
13. Jenny Mager, Ministerio del Medio Ambiente
14. Richard Martínez, Ministerio del Medio Ambiente
15. Bruno Campos, Ministerio del Medio Ambiente
16. Camila Labarca, Ministerio del Medio Ambiente
17. Rodrigo Cabrera, Ministerio del Medio Ambiente
18. Pablo Zúñiga, Ministerio del Medio Ambiente
19. Carmen Gloria Contreras, Ministerio del Medio Ambiente
20. Alfonso Galarce, Ministerio del Medio Ambiente

Tabla:

Hora	Actividad
09:00 – 09:30	Registro de Asistentes
09:30 – 09:40	Palabras de Bienvenida Carolina Urmeneta, Jefa Oficina de Cambio Climático
09:40–09:50	Contexto del proceso de actualización de la NDC Alfonso Galarce, Encargado Área de Financiamiento Climático
09:50 - 10:20	Fundamentos para la actualización del componente de mitigación en la NDC 2020 Jenny Mager, Encargada Área de Mitigación
10:20 – 10:50	Comentarios y preguntas
10:50 – 11:10	Pausa de café
11:10– 11:40	Metodología para la elaboración de una propuesta de actualización en mitigación Richard Martínez, Encargado del SNI
11:40 – 12:10	Comentarios y preguntas

Resumen palabras de Carolina Urmeneta, jefa Oficina Cambio Climático

Entrega un contexto de la COP25, la Ley de Cambio Climático y la Estrategia Climática de Largo Plazo. Introduce sobre los objetivos del Comité de Mitigación. Alienta a por qué debemos actualizar la NDC, revisar el indicador, la meta de condicionalidad y la necesidad de establecer un año peak. Indica sobre la construcción de un sistema de prospectiva en el sector público, con el cual se construirán escenarios de mitigación y rangos de metas de largo plazo, e hitos de cumplimiento a través de las NDC.

Proceso de actualización de la NDC al 2020: Alfonso Galarce, encargado del proceso

Informa cronograma y principales hitos del proceso, destaca que una primera versión de la NDC debe ser presentada al término del mes de julio. La versión final, aprobada por el Consejo de Ministros para la Sustentabilidad (CMS), debe ser presentada en noviembre. Luego de ello, se presentará la NDC actualizada en la COP25. Se Informa calendario de reuniones del Comité de Mitigación, Comité Ampliado y Proceso de Participación Ciudadana (PAC) en agosto y septiembre.

Reuniones Comité Mitigación:

Fecha	Tema
Reunión 1 26 de marzo	Desarrollar la primera sesión de trabajo del Comité de Trabajo del Sector Público en Mitigación; en la cual se compartirá sobre los fundamentos y metodología para actualizar la NDC
Reunión 2* Mayo	Análisis de los “presupuestos de carbono” como mecanismo de gestión de las NDC y propuesta de año peak de emisiones de GEI
Reunión 3* Junio	Propuesta de meta de reducción de emisiones sin incluir UTCUS (Uso de la Tierra, Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura)
Reunión 4* Junio	Propuesta de meta para el sector UTCUS
Reunión 5* Julio	Cierre de propuesta de actualización del indicador de mitigación

* Durante el mes de abril se confirmarán las fechas exactas de reunión del Comité

Antecedentes para la actualización: Jenny Mager, Encargada de Mitigación

Contexto: internacionalmente se evalúa como no suficiente la actual NDC, expresada en intensidad de emisiones de GEI (toneladas de CO2 equivalente por unidad de PIB en millones de CLP\$). Contexto ambiental y político ha cambiado, advertencia del último reporte del IPCC de 1,5 grados Celsius y del Diálogo de Talanoa en COP24, llaman a que los compromisos reflejen un aumento en la ambición. También es posible aumentar la ambición si se incluyen otros no-CO2. El último reporte del IPCC menciona al carbono negro y el metano. Se informa sobre la Estrategia Climática de Largo Plazo como un instrumento rector que forma parte del equipo de prospectiva que se está formando en el Ministerio (Ver ppt adjunta). Se presenta cómo se pueden mejorar las NDC (Fuente: World

Resources Institute WRI) y que la NDC de Chile ha sido evaluada a nivel internacional (Fuente: Climate Action Tracker) como altamente insuficiente, principalmente por el tipo de meta (poco transparente). La COP25 es una oportunidad para dar urgencia a la ambición y acción climática.

Metodología para la elaboración de una propuesta de actualización en mitigación

Richard Martínez, Encargado del Sistema Nacional de Inventarios

Explica los escenarios que se considera para la evaluación y qué implica una nueva meta de mitigación. El horizonte temporal es de 2016-2050. Se requiere una validación de las proyecciones y un proceso de consulta con los actores relevantes (ver ppt adjunta).

Preguntas y comentarios

- Angelina Espinoza, MINAGRI: ¿Hay que presentar la nueva NDC al congreso? ¿Cómo se calculan las proyecciones? ¿Bajo qué supuestos?

R.- Entendemos que no se debe presentar la actualización de la NDC al Congreso, si al Consejo de Ministro de la Sustentabilidad. Para las proyecciones se están considerando los escenarios y supuestos del Ministerio de Energía (Ver lámina en ppt de escenarios). El Ministerio del Medio ambiente se hará cargo de evaluar la parte forestal.

- María de la Luz, Ministerio de Minería: ¿se incluye transporte? ¿Dónde? ¿Cómo se podría hacer más exigente las políticas existentes? ¿En qué consistiría una meta de carbono negro?

R.- Si se incluye transporte en el sector de energía (consumo de combustible) el escenario IBA3 refleja lo actual y se pueden empujar algunas políticas existentes, como por ejemplo electro movilidad. La meta cuantificada de carbono negro se está analizando a través de un proyecto financiado por ONU Medio Ambiente - CCAC y lo ejecuta el CR-2.

- Rubén Guzmán, Ministerio de Energía: esta es una oportunidad para unificar y mejorar la gestión del flujo y obtención de información intersectorial (que cuesta mucho) ¿es posible? *R.- Se acoge el aporte.*

Compromisos: Difundir sobre cómo incluir la componente de género en la actualización de la NDC (Jenny Mager menciona que un 40% de las NDC actuales consideran la equidad de género).

Se adjunta: tres presentaciones y se incluye reporte de IPCC, 2018: Summary for Policymakers. In: Global Warming of 1.5°C. An IPCC Special Report on the impacts of



global warming of 1.5°C above pre-industrial levels and related global greenhouse gas emission pathways, in the context of strengthening the global response to the threat of climate change, sustainable development, and efforts to eradicate poverty. Disponible en el link: <https://www.ipcc.ch/sr15/>

..//