

# Taller Multiactor: Sociedad civil, asociaciones y ONGs

## Participación ciudadana temprana de la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 2025

### 1. Aspectos generales

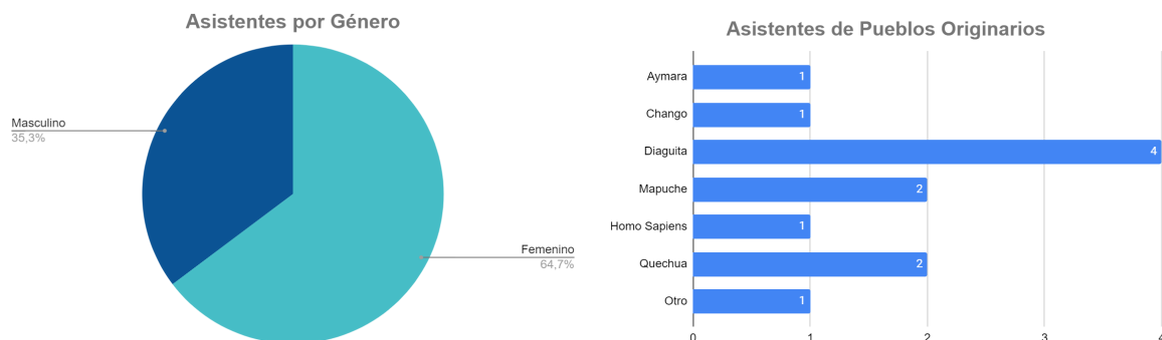
#### 1.1. Antecedentes

El evento se desarrolló en la modalidad virtual el día jueves 5 de septiembre a las 15:00 horas, con una duración total de 2 horas. El taller tuvo por objetivo presentar el proceso de actualización de la NDC 2025, identificar oportunidades y desafíos que emanan de las NDC actuales e identificar nuevos ejes de atención para la actualización de la NDC 2025 desde la sociedad civil.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo de la Sra. **Javiera Lecourt Palacios**, Profesional del Departamento de Financiamiento y Medios de Implementación del Ministerio de Medio Ambiente (MMA), seguido de una exposición sobre el proceso de actualización de las NDC al 2025 en Chile.

#### 1.2. Asistentes

El taller contó con la participación de un total de 24 **asistentes**, donde destacó la participación de mujeres con un 64,7%. Asimismo, se contó con la participación de 12 personas de pueblos originarios.



#### 1.3. Descripción de la presentación

Se realizó una introducción a las NDC y su proceso de actualización. Asimismo, se presentó el rol crucial de la sociedad civil en la gestión climática, destacando su participación activa en la planificación, toma de decisiones, ejecución y monitoreo de las medidas locales y comunales. Se subrayó que la Ley Marco de Cambio Climático reconoce a la sociedad civil como un actor clave para enfrentar el cambio climático, garantizando su involucramiento en todas las fases de los instrumentos de gestión climática. Además, el Plan Nacional de Implementación Participativa del Acuerdo de Escazú 2024-2030 fomenta una transición justa y equitativa, respaldada por la participación ciudadana. La presentación también mencionó los mecanismos facilitados por el Ministerio del Medio Ambiente, como la participación temprana y los diálogos participativos regionales, que permitieron recoger las opiniones de más de 850 personas sobre los impactos regionales del cambio climático y la gobernanza climática a nivel regional y nacional.



## 2. Desarrollo de las actividades

### 2.1. Actividad 1: ¿Qué opinión tienes de la implementación de la actual NDC y sus metas de mitigación y adaptación?

En relación con las metas de mitigación y adaptación de la NDC actual, se observa que en la región de Magallanes, la implementación de plantas de hidrógeno verde tendrá un impacto significativo en la generación de electricidad, lo que es una medida positiva a nivel de emisiones de GEI. Sin embargo, en zonas como Santiago y Antofagasta, la implementación de la electromovilidad enfrenta obstáculos debido a la falta de estaciones de carga públicas, lo que dificulta el avance. También se menciona que es necesario identificar puntos de mejora en la implementación, ya que muchas veces surgen "pasivos" que limitan la aplicabilidad de ciertas medidas, y es imperativo establecer normas y protocolos para la gestión de proyectos. Se resalta la necesidad de mejorar la gestión de proyectos considerando factores como la conectividad, la capacidad de carga y la gestión de residuos. Además, se subraya la importancia de contar con normativas que respalden la implementación de proyectos energéticos y de educar a la población sobre la importancia de estas medidas. Respecto a la economía circular, se sugiere ofrecer incentivos a las empresas para garantizar la trazabilidad de los desechos y mitigar las externalidades negativas, fomentando también el desarrollo de plantas de compost en la región Metropolitana de Santiago para incrementar el aprovechamiento de residuos. Otro punto importante es la jerarquía de las leyes, que en algunos casos podría priorizar otros intereses sobre la protección ambiental, por lo que se insta a establecer marcos regulatorios claros y enfocados en la sostenibilidad.

Respuestas- mesa 1

¿Qué opinión tienes de la implementación de la actual NDC y sus metas de mitigación y adaptación?							
Mitigación				Adaptación			
Emisiones GEI, carbono negro Integración: Bosques, turberas y economía circular				Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres Integración: Océanos, bosques, turberas y ecosistemas			
En Chile cuesta implementar leyes nuevas. Como comisión vecinal creo que podemos aportar mucho, pero para ello requerimos mayor preparación y conocimiento	N	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Protección de ecosistemas de cuencas que son de protección a los viviendas y espacio de Nueva zona. Ecosistema frágil. Por parte de vehículos y empresas comerciales que contaminen. ¿Cómo garantizar su protección?	Humedales han servido de aulas abiertas para aprender. Ahora el humedal Estero de Humedal urbano, pero se verá afectado por una inmobiliaria en su fragmentación. ¿Cómo garantizar su protección?	educación y concientización y la preparación de la población sobre los riesgos en el caso de los incendios, conocer las producciones y procedimientos de los bomberos	Nombre: Rpta:
Acceso a la información sobre la temática de cambio climático, quizás a través de la Comisión Ambiental Comunal a través de la sociedad	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	La descarga de aguas grises a la bahía nos afecta.	Que la reforestación sea con especies nativas y endémicas, que no sean otras especies que aumenten el consumo hídrico	Preparación pública privada para hacer frente a los desastres	Nombre: Rpta:
Educación civil sobre estas temáticas		Parque de pompón. Ecosistema frágil. La posibilidad de regenerarse del pompón es más completa, se sigue sacando como si no existiera alguna legalidad (atractivismo)	Aparte de la contaminación hídrica, también se han contaminado en zonas aledañas con los residuos de estas salmoneras.	La presencia de los salmoneros en la región han contaminado otros espacios en el resto de la región, los ecosistemas de fiordos son frágiles y ahí justamente se colocan los salmoneros por conveniencia económica	Afectación por la falta de planificación territorial, el donde se construyen los viviendas, es en zonas humedales por precipitaciones extremas, que está generando daños en viviendas y pérdidas de agrícolas	el funcionamiento puede potenciar la conservación del bosque, pero la reforestación es muy importante su presencia para la retención de agua en las cuencas se está dando a la inversa y tenemos ayuda a la retención de agua por tanto favorece al ciclo hidrológico y seguridad hídrica	La política de SENAPRED a nivel regional para establecer competencias de sus encargados, debiese ser a nivel local

Respuestas- mesa 2

¿Qué opinión tienes de la implementación de la actual NDC y sus metas de mitigación y adaptación?

Mitigación				Adaptación						
Emisiones GEI, carbono negro Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular				Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular						
Respecto a otras metas o puntos, consideramos que siempre se trata de la comparación que con los puntos, proyectos que nos es. En el caso de DDT, todos a comparación pues desde el inicio se nos planteó que habría que estar pero a la vez en el instrumento en consulta se está mucho a la medida precisamente en municipios con pocos recursos. Se presenta una comparación.	aún no hay planes para la implementación de la estrategia. Hay poco de implementación y con fondos de ambigüedad. No se conoce el nivel de implementación de los medios, no es visible.	respecto a la ley del plástico, inicialmente se vio el impulso pero ahora está en pausa. Acceso a los proyectos y la visibilización de las acciones.	Para que, al menos, en las políticas se respalden los esfuerzos, en los últimos meses se han desarrollado actividades de sensibilización en el contexto de un taller en el cual participaron representantes de los municipios de la zona de estudio. Se han desarrollado actividades de sensibilización en el contexto de un taller en el cual participaron representantes de los municipios de la zona de estudio.	En la región de la zona se está implementando un proyecto de cambio de hábitos que involucra a la comunidad. Un aspecto que se está implementando es el uso de agua potable. Un aspecto que se está implementando es el uso de agua potable.	Diferentes ministerios, entrega de reportes de forma descentralizada. Toma de información por oficinas a los, genera una descentralización de la información por ministerios. Retraso de la información.	En la implementación de una estrategia un gran desafío es la falta de recursos. En el caso de DDT, todos a comparación pues desde el inicio se nos planteó que habría que estar pero a la vez en el instrumento en consulta se está mucho a la medida precisamente en municipios con pocos recursos. Se presenta una comparación.	Las capacidades técnicas, gobiernos locales que se ven implementando estrategias no cuentan con personal adecuado para enfrentar el impacto de proyectos. No hay una capacitación para trabajar espacios de oportunidad, no tienen herramientas para acciones. Hay municipalidades que no tienen recursos humanos ni de presupuesto. Falta de financiamiento, como transitorios para la ejecución.	En la reforestación solo hay conocimiento de acciones de los privados. Impulso en el resto de plásticos, la ley de plásticos se promueve. El acceso a los proyectos y visibilización de los compromisos es importante para tener una opinión real.	Al igual que para la mitigación, los compromisos de adaptación, la participación es que se están los. Tener para los medios de estos se ven en el terreno. El nivel de cumplimiento no vive el que solo se analiza un documento, además las medidas concretas propuestas no se ejecutan, sin financiamiento público es difícil poder evaluar.	Estructuras de municipios con diferentes días. No se tiene conocimiento de que información reportar. Se toma información de otro municipio y se adapta al sector por desconocimiento.
La disociación entre ministerios (bicicletas y mosquitos) incluye Medio ambiente, transporte y salud, un área política. Falta transversalidad.	Es difícil evaluar el nivel de implementación si es que realmente no se transparenta el nivel de cumplimiento o no hay acceso de manera fácil. Además, hay documentos como la Dta. Comunicación Nacional que se encuentra en proceso de evaluación, por lo que si realmente tampoco cuenta con acceso para obtener información y evaluar de manera clara.									

Respuesta - mesa 3

Mitigación				Adaptación			
Emisiones GEI, carbono negro Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular				Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular			
Alto potencial del hidrógeno verde en Magallanes	Avances en electromovilidad, sin embargo, hace falta estaciones de carga y desarrollo de más infraestructura	Falta mejorar la accesibilidad para personas con discapacidad (Pilar social)	Hace falta mejorar la gestión de proyectos, por ejemplo, considerar la conectividad, espacios de carga y gestión de residuos al final de su vida, así como instalación de proyectos de generación de energía en zonas de cultivo.	Implementar incentivos para fomentar la economía circular en las empresas	Fomentar el desarrollo de plantas de compost y la segregación para incrementar su aprovechamiento	Jerarquía de las leyes puede perjudicar la protección del ambiente sobre otras prioridades nacionales	Fortalecer el sistema educativo en temas ambientales
Definir y contar con normativas para proyectos energéticos	Converger los protocolos y lineamientos para asegurar su implementación	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Diffundir planes y medidas de prevención ante desastres	Faltan instrumentos para la regulación de construcciones y gestión del riesgo de desastres.	Hace falta mayor vegetación y áreas verdes	Nombre: Rpta:
Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Planes de adaptación para evitar el incremento de las zonas desérticas	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:

Respuesta- Mesa 4

Mitigación				Adaptación			
Emisiones GEI, carbono negro Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular				Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular			
Hay que atenuar las metas, que sean medidas. Tomar en cuenta la realidad, al contexto del país, sobre todo de los territorios. Falta hacer acceso a la información	Descentralización del país, misión de crear todos los territorios, reemplazarlos por algo no se habla de crear para poder que sea carbono zero pero no crean mecanismos eficientes para contrarrestar la huella.	Por parte de la mitigación y más que se avance temas con la comunidad. Hay que ir en un camino y cuando se termine, tener un espacio de trabajo en conjunto con las empresas para que se pueda ir mejorando y tener un espacio de trabajo en conjunto con las empresas y tener un espacio de trabajo en conjunto con las empresas y tener un espacio de trabajo en conjunto con las empresas.	Tiene que ver con una mayor difusión a nivel de la sociedad, no todo el mundo está al tanto de los planes y acuerdos	Buena de la información de ciertos temas, servicios, como agua y saneamiento que no están tan involucrados pero si interesantes información muy buena. Interés de buscar alternativas que puedan reducir esta información con metodologías más creativas.	Tiene que ver con una mejor difusión a nivel de la sociedad, no todo el mundo está al tanto de los planes y acuerdos para mitigar las amenazas climáticas. Importante mayor difusión y que la sociedad civil no participe tanto.	Todo queda en acuerdos, en papel, compromisos pero lo hecho real se ve muy poco. Están bien los acuerdos, nunca se han hecho los resultados. Se hace para sí, hay focalización es muy importante una vez se hayan implementado estas medidas.	Nombre: Rpta:
Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	No han visto avances en la región de Arica, ciudad gobernada por la contaminación, residuos tóxicos de basura. Problemas de cataratas y contaminación. Arica tiene 25 paraderos de cancer sin una ciudad minera.	Sensación de abandono por parte del estado. No hay una gestión correcta o lagunas de las acciones. Poco voluntad de los gobiernos. Ciudad que se está implementando de la zona, en las familias, industria agroquímica local.	Agua viene contaminada de la montaña, los agroquímicos que se generan en las napas, producto de la explotación de los suelos. En las familias, industria agroquímica local.	Se privilegia el poder económico por sobre el bienestar de las personas. Los planes reguladores levan tabacos. Recusaron sueldos, humedec, o través de participación ciudadana activa.
Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:

2.2. Actividad 2: ¿Qué nuevos temas y/o desafíos propone usted para la NDC 2025?



¿Qué nuevos temas y/o desafíos propone usted para la NDC 2025?							
Mitigación				Adaptación			
Emisiones GEI, carbono negro Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular				Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular			
Transición socioecológica justa, diseñar estrategias para capacitar en oficios modernos a trabajadores de plantas, programas a carrera (Pilar social)	Protección de biocorredores	Definir y proteger zonas de amortiguamiento	Nombre: Rpta:	Fortalecer la educación ambiental	Fortalecer sistemas de monitoreo y prevención de eventos climáticos extremos	Protección de la biodiversidad (Ituruga Galápagos) y comunidades indígenas (Pilar social)	Promover que los proyectos se enfoque en la comunidad (Pilar social)
Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Recuperar la soberanía alimentaria a través de semillas y bosques nativos	Bajo nivel de difusión de espacios de participación para las comunidades indígenas	Protección de aguas subterráneas en el Código de Aguas	Nombre: Rpta:
Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Recuperación del río Copilapó (Atacama), conflictos en el uso - Seguridad hídrica	Protección del bosque chañar ante proyectos. A pesar que sean pocas superficies	Cuando se haga mediciones para el uso de caudales para la extracción, no hacerlo en picos máximos, sino compensar en caudales mínimos (sequías)	La protección de bosques no dependa de su superficie, que se protejan todos los bosques nativos

### Respuestas - mesa 4

¿Qué nuevos temas y/o desafíos propone usted para la NDC 2025?							
Mitigación				Adaptación			
Emisiones GEI, carbono negro Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular				Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular			
Eligir e los privados que ellos gestionen sus residuos, los privados tienen generados. El gobierno hace planes o gestiones que se trabaje de la mano con las empresas que son los que más residuos o contaminación generan	Desafío es ponerlo en práctica, no es como proponer un nuevo desafío, sino gestionar lo que ya existe. Muchas veces se habla sobre educar a la población	Como desafío se ve en el punto de implementación que existen desafíos en la implementación de acciones de adaptación de comunidades indígenas. Necesidad de acciones de adaptación de comunidades indígenas.	Nombre: Rpta:	el planificar o dar subsidios - los servicios básicos hidroeléctricos, eso hace que la toma de decisiones sea lento, de distintos puntos de vista. Contar con bases de datos consultada por todos los involucrados, y no tan sectoriales	Falta de una mirada holística, no conversan los distintos involucrados. Sistema integrado de toma de decisiones. Pero ese proceso parece lento y parece que no conversan	A través de la Comisión ciudadana violencia y territorio - generar medios de trabajo sociales público y territorio, para generar elementos de ordenamiento y planificación territorial para generar crecimiento en ciudades	Mucha gente le pierde la confianza al sistema por este tipo de decisiones - limita al trabajo colaborativo entre los involucrados por que se pierde la confianza
Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	Nombre: Rpta:	sería que, ¿cómo garantizar que todos se sientan representados? En el caso de extracción de agua, si se extrae más agua, se extrae más agua. O simplemente se extrae más agua, pero se extrae más agua. La más factible en este momento es desalar	Nombre: Rpta:	Se autorizan ramadas al lado de un humedal, encima, lo que obviamente va a generar un impacto en toda la biodiversidad, por las especies que están encima o a los lados. Se permite	Nombre: Rpta:

### 2.3. Actividad 3: ¿Qué elementos de participación propone para el desarrollo de políticas e instrumentos de gestión climática?

En cuanto a la participación ciudadana en el desarrollo de políticas e instrumentos de gestión climática, se destaca la necesidad de fortalecer los mecanismos de participación, particularmente en zonas rurales. Se propone que el PLADECO, un plan regulador, cuente con un porcentaje mínimo de participación legal para su validez. También se menciona la importancia de proteger las aguas subterráneas y garantizar la obligatoriedad de la consulta indígena en la aprobación de proyectos económicos. Además, se sugiere realizar talleres y eventos orientados a jóvenes, junto con un mayor acercamiento a las plataformas tecnológicas para superar barreras de acceso a la participación.

### Respuestas - Mesa 2

¿Qué elementos de participación propone para el desarrollo de políticas e instrumentos de gestión climática?					
Deben existir consultas o instancias de participación que sean vinculantes.	Primero, es importante establecer prioridades que permitan que la ciudad se enfoca en temas de desarrollo, como el trabajo, educación, salud, cultura, urbanidad, etc. Segundo, una vez se ha establecido el enfoque, se debe trabajar en los aspectos técnicos y legales de los instrumentos. Tercero, para que puedan implementarse y evitar que se vuelvan leyes que nunca se aplican y que se quedan en el papel.	tercero, hacer talleres o mesas de trabajo regionales, provinciales e incluir a otros actores que permitan conocer la opinión. Levantar información a través de instrumentos más sencillos (encuestas, entrevistas, etc.) Usar los medios de comunicación locales, ya que en las regiones se usan mucho. Sobre todo las redes y ellos movilizan parte.	Fortalecer el servicio de financiamiento. Perspectiva más integral y ecosistémica y diálogo de los criterios de los municipios en el ámbito territorial.	En bosques mantener la línea de "plantaciones nativas", compromiso con soluciones que no sean dañinas. Planificación territorial concreta, no indicativa sino prácticas y tangibles. Tener de esta manera los ecosistemas visibles. Caso: Extracciones de aridos.	Vincular los diferentes instrumentos y normas que se están desarrollando.

### Respuesta - Mesa 3



Nombre	Organización
George Rolando Ortiz Morales	Analitica Soluciones
Karla Maass	Canla
Luciano Rodriguez	None
María Magdalena Barros	Cac Providencia
Marisol Urrutia Guzman	Comunidad Ambiental Comunal Cac De Pedro Aguirre Cerda
Sylvia Hernandez	Fundación Para La Sustentabilidad Del Gaviotín Chico
Tamara Ortega	Fundación Basura
Alejandra Vergara	Independiente
Alexis Retamal Chandía	Fundación Raíces Verdes
Ana Vergara	Royal Fortress Spa
Blanca Faundez	Adecoffy
Camila Romero	Aittm
Carol Fleite Beroíza	Comunidad Superación De La Pobreza Servicio País
Delia Nuñez	Comunidad Indígena Diaguita Punta De Lobos
Giovanni Nuñez	Comunidad Indígena Komau
Isabel Gómez Córdova	Alikanto Chile
Juan Carlos Mansilla Mancilla	Comité De La Junta De Vecinos No 28 Sector Cerro De La Cruz
Loreto Chavez	Comité De Vigilancia De La Cuenca Del Río Biobío
Raul Fernando Miranda Silva	Comunidad Diaguita Shalom
Teresa Rojas	Comité De Vecinos Conjunto Los Almendros De Santa Fe
Rafael Perez	

### 3.2. Capturas fotográficas del taller

Participación ciudadana temprana de la **Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 2025**

## Rumbo a la NDC 2025



**Javiera Lecourt Palacios**  
Profesional del Departamento de  
Financiamiento y Medios de  
Implementación  
Ministerio del Medio Ambiente



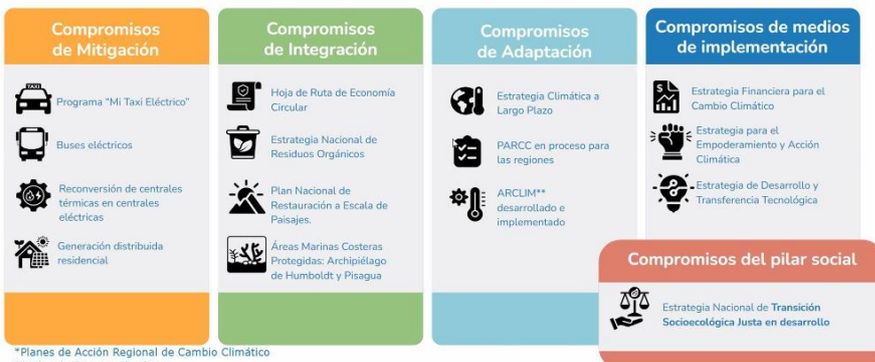
Participación ciudadana temprana de la **Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 2025**

## Componentes: NDC 2020



Participación ciudadana temprana de la **Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 2025**

## Avances de la NDC 2020

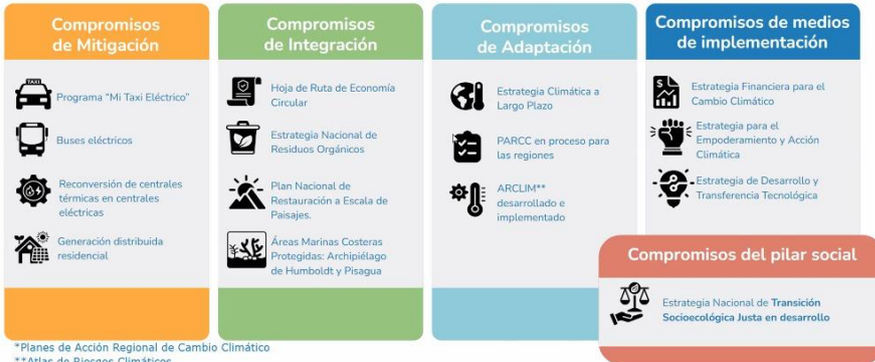


\*Planes de Acción Regional de Cambio Climático  
\*\*Atlas de Riesgos Climáticos



Participación ciudadana temprana de la **Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 2025**

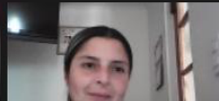
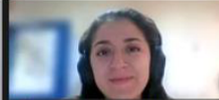
## Avances de la NDC 2020



Participación ciudadana temprana de la **Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) 2025**

## Rol de la sociedad civil en la gestión climática



 Milagros Quillama - DEUMAN	 Luciana López - DEUMAN	 Jean Iberos - DEUMAN	 Gabriela Prieto	 Christian Iribarra
 Itala Ferrer	 Anibal	 Mayra Castillo - Deuman	 Jorge Rolando Ortiz Moral...	 María Magdalena Barros
 Sylvia Hernandez	 Mariana Ruiz	 Franco Contreras	 Anakenna Ortega Moreno	 Claudia Faure - ONG Ranit...
 Joaquín Rodríguez	 Gloria Hernández	 JUAN CARLOS MANSILLA	 María Cortijo - DEUMAN	<b>Cristina</b> Cristina
 Giovanni Nuñez	 carola	 luciano rodriguez	 Alexis Retamal Chandía	<b>Alejandra Vergara</b> Alejandra Vergara
 Claudia Faure - ONG Ranit...	 Joaquín Rodríguez	 Gloria Hernández	 JUAN CARLOS MANSILLA	 María Cortijo - DEUMAN
<b>Cristina</b> Cristina	 Giovanni Nuñez	 carola	 luciano rodriguez	 Alexis Retamal Chandía
<b>Alejandra Vergara</b> Alejandra Vergara	<b>David Cupita</b> David Cupita	<b>Marisol Urrutia,...</b> Marisol Urrutia, Centro Cul...	<b>Javiera Valencia</b> Javiera Valencia	 Ana Vergara
 Teresa Rojas	<b>Raúl Miranda</b> Raúl Miranda	 Camila Romero	<b>Delia Punta de L...</b> Delia Punta de Lobo	<b>Loreto Chávez (...)</b> Loreto Chávez (JVBB)
 Isabel Gómez Córdova	<b>Isidora</b> Isidora	 Rafael Pérez (JVBB)	<b>VALENTINASA</b> VALENTINASA	<b>Ministerio Del...</b> Ministerio Del Medio Ambi...

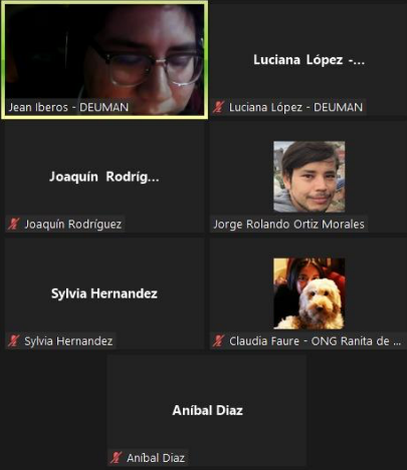
### MESA 3

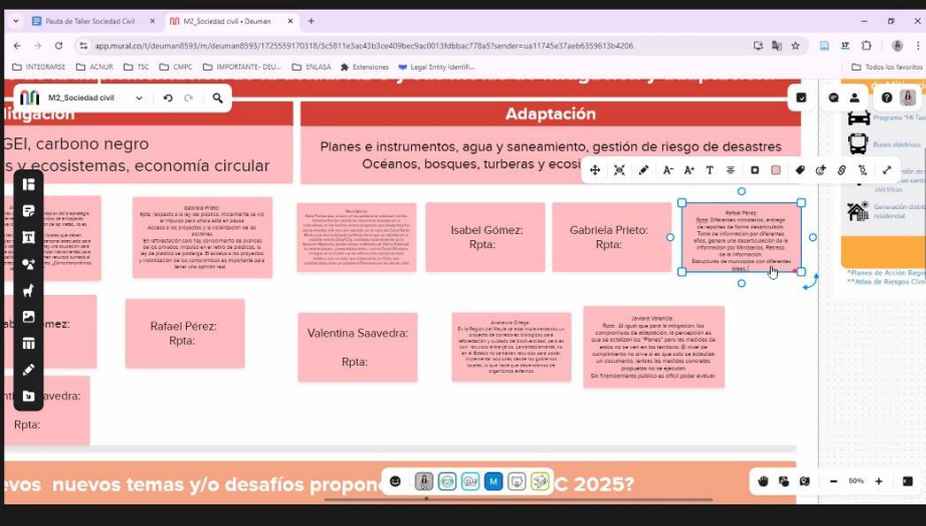
**opinión tienes de la implementación de la actual NDC y sus metas de mitigación y adaptación?**

Mitigación			Adaptación		
Emisiones GEI, carbono negro, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular			Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres, Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular		
<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>

**¿Qué nuevos temas y/o desafíos propone usted para la NDC 2025?**

Mitigación			Adaptación		
Emisiones GEI, carbono negro, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular			Planes e instrumentos, agua y saneamiento, gestión de riesgo de desastres, Océanos, bosques, turberas y ecosistemas, economía circular		
<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>







**¿Qué elementos de participación propone para el desarrollo de políticas e instrumentos de gestión climática?**

Participación ciudadana en la implementación de diferentes planes como el Plan Regional			Resolución de la Comisión Asesora, específica en el sector Seguridad Pública			Protección del bosque charal		
<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>	<p><b>Nombre:</b> [Redacted]</p> <p><b>Rpta:</b> [Redacted]</p>			

