

Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.



Secretaría de Turismo,
Ambiente y Deportes
Ministerio del Interior

Subsecretaría
de Ambiente



ICAT Initiative for
Climate Action
Transparency

Initiative for Climate Action Transparency - ICAT

Evaluación del impacto de los planes de respuesta al cambio climático (PRCC) en el cumplimiento de los objetivos nacionales de mitigación

Deliverable #2.1 Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAYMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAYMCC, los PRCC y su vínculo.

AUTHORS

Bianca Buenvecino

Natalí Biasoli - Revisora

Subsecretaría de Ambiente

04/03/2024

DISCLAIMER

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted, in any form or by any means, electronic, photocopying, recording or otherwise, for commercial purposes without prior permission of UNOPS. Otherwise, material in this publication may be used, shared, copied, reproduced, printed and/or stored, provided that appropriate acknowledgement is given of UNOPS as the source. In all cases the material may not be altered or otherwise modified without the express permission of UNOPS.

PREPARED UNDER

The Initiative for Climate Action Transparency (ICAT), supported by Austria, Germany, Italy, the Children's Investment Fund Foundation and the ClimateWorks Foundation.

Supported by:



on the basis of a decision
by the German Bundestag





Environment and
Climate Change Canada

Environnement et
Changement climatique Canada

The ICAT project is managed by the United Nations Office for Project Services (UNOPS).



Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Table of contents

Actividad 1	5
Caracterización del PNAyMCC en cuanto a sus ejes transversales, líneas estratégicas y de acción, así como cantidad de medidas por sectores.	5
Actividad 2	7
Relevamiento de PRCC disponibles y caracterización de los mismos	7
Actividad 3	15
Relevamiento de medidas de mitigación del PNAyMCC y PRCC.	15
Actividad 4	15
Evaluación de vínculo entre medidas del PRCC y ejes transversales, líneas estratégicas y de acción del PNAyMCC.	15
Actividad 5	15
Análisis de cobertura de ejes estratégicos del PNAyMC y sectores del INGEL.	16
Acrónimos y Siglas	47

Figuras

Figura 1: Líneas estratégicas, instrumentales y enfoques transversales.....	7
Figura 2: Circuito previo a la convalidación del Plan de Respuesta.....	9
Figura 3: Circuito de convalidación del Plan de Respuesta.....	10
Figura 4: Distribución sectorial de las emisiones de GEI año 2020.....	46

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Actividad 1

Caracterización del PNAyMCC en cuanto a sus ejes transversales, líneas estratégicas y de acción, así como cantidad de medidas por sectores.

En el año 2019, la Argentina sancionó la ley n° 27.520 de Presupuestos Mínimos de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático Global (con su decreto reglamentario n° 1030/2020), que reafirma y reglamenta los compromisos internacionales asumidos, y fortalece la política climática nacional y la planificación subnacional, estableciendo los presupuestos mínimos de protección ambiental para garantizar acciones, instrumentos y estrategias adecuadas de adaptación y mitigación al cambio climático en todo el territorio nacional. Esta norma, en su artículo 16 establece la elaboración del Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC), así como su actualización cada 5 años.

En noviembre del año 2022, la República Argentina presentó su segundo PNAyMCC. Este instrumento nacional, tiene como objetivo cumplimentar las obligaciones establecidas por la ley n° 27.520 y su decreto reglamentario n° 1.030/2020. El Gabinete Nacional de Cambio Climático (GNCC) coordina la implementación del PNAyMCC y sus correspondientes actualizaciones.

El PNAyMCC fue aprobado mediante resolución del ex Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MAyDS) n° 146/2023, y detalla los medios y acciones necesarias para alcanzar las metas de adaptación y mitigación planteadas en la segunda Contribución Nacionalmente Determinada (NDC, por sus siglas en inglés). Dicho Plan fue construido con la participación de todos los ministerios nacionales, a través de Reuniones de Ministros y Ministras y de las Mesas de Puntos Focales del GNCC; de las 24 jurisdicciones, por medio de la Mesa de Articulación Provincial del GNCC, y de los representantes de la Mesa Ampliada y del Consejo Asesor Externo.

El PNAyMCC se estructura en torno a cuatro enfoques transversales, cuatro líneas instrumentales y seis líneas estratégicas, y 250 medidas de mitigación, adaptación y pérdidas y daños.

Los **enfoques transversales** del PNAyMCC constituyen temas de la agenda pública y de la realidad social que atraviesan cada una de las políticas climáticas, convirtiéndose así en fundamentos para la implementación de las medidas de adaptación y mitigación del cambio climático. Cada uno de ellos es abordado por grupos de trabajo específicos del GNCC y contiene líneas de acción que garantizan su transversalización en cada una de las líneas estratégicas. Los enfoques propuestos son elementos esenciales que atraviesan y relacionan los procesos de elaboración e implementación del PNAyMCC, proponiendo

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

estrategias de trabajo de carácter transversal que son necesarias para alcanzar los objetivos establecidos. Entre los enfoques transversales se encuentran:

- Género y diversidad; cuyas medidas se encuentra en proceso de armado;
- Gestión integral del riesgo, con 7 medidas asociadas;
- Salud, con 20 medidas asociadas;
- Transición laboral justa con 15 medidas asociadas.

Por su parte, las **líneas instrumentales** generan las condiciones habilitantes para la implementación efectiva de las líneas estratégicas y de los enfoques transversales. Estas líneas son 4:

- Acción para el empoderamiento climático, cuyas medidas se encuentran en proceso de armado;
- Financiamiento para la transición, con 11 medidas asociadas;
- Fortalecimiento institucional, con 15 medidas asociadas;
- Investigación, desarrollo e innovación, con 13 medidas asociadas.

Finalmente, las **líneas estratégicas** del PNAyMCC están orientadas a impulsar un desarrollo bajo en emisiones y resiliente a los efectos del cambio climático y representan los ejes centrales para alcanzar los compromisos nacionales. Las 6 líneas estratégicas del PNAyMCC contienen una serie de lineamientos de acción bajo los cuales se agrupan las medidas diseñadas en este plan. Dichas líneas son:

- Conservación de la biodiversidad y bienes comunes, con 39 medidas;
- Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques, con 28 medidas;
- Movilidad sostenible, con 21 medidas;
- Territorios sostenibles y resilientes, con 28 medidas;
- Transición energética, con 34 medidas;
- Transición productiva, con 19 medidas.

El PNAyMCC sistematiza la política climática nacional y aborda de manera integral y complementaria los tres pilares de la política climática: adaptación, mitigación y pérdidas y daños. En la siguiente figura se puede observar la estructura del PNAyMCC con sus líneas estratégicas, instrumentales y enfoques transversales.

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

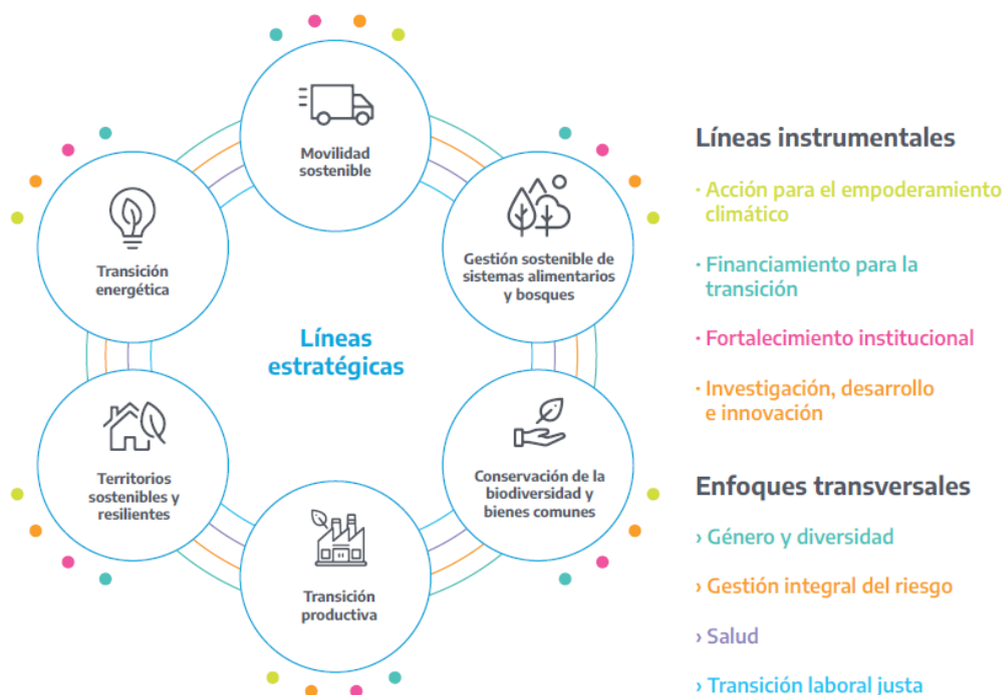


Figura 1: Líneas estratégicas, instrumentales y enfoques transversales

Fuente: PNAyMCC¹

Actividad 2

Relevamiento de PRCC disponibles y caracterización de los mismos

El artículo 20 de la ley n° 27.520 de Presupuestos Mínimos de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático Global establece que las provincias y CABA deben desarrollar Planes de Respuesta al Cambio Climático (PRCC). Dichos planes deben contener, sobre la jurisdicción respectiva, la línea de base y el patrón de emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), el análisis de impactos, vulnerabilidad y capacidad de adaptación, una meta cuantitativa de mitigación y una meta cualitativa y/o cuantitativa de adaptación y las medidas de mitigación y adaptación necesarias para lograr el cumplimiento de las metas establecidas.

¹ <https://www.argentina.gob.ar/ambiente/cambio-climatico/plan-nacional>

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Asimismo, debe incorporar un sistema de monitoreo y actualización y definir un esquema de gobernanza y participación.

En este contexto, desde el año 2020, la Dirección Nacional de Cambio Climático acompaña a las 24 jurisdicciones provinciales en el proceso de elaboración de sus PRCC y en el fortalecimiento de capacidades para su concreción. Por un lado, durante el período 2020-2022, se apoyó a las jurisdicciones subnacionales en la elaboración de sus componentes de mitigación y adaptación, mediante consultores especializados en la temática. A su vez, se utilizaron diferentes herramientas de apoyo técnico tales como: capacitaciones virtuales; reuniones de intercambio con los representantes de las diferentes jurisdicciones; elaboración de material teórico de apoyo y de planillas de trabajo. Como parte del apoyo mencionado, durante el año 2023, desde el ámbito nacional, se realizaron visitas presenciales a diversas jurisdicciones que solicitaron soporte para la elaboración de elementos concretos del componente de mitigación.

De manera simultánea se trabajó en la definición consensuada del proceso de convalidación de los PRCC. Así, se abordaron temáticas tales como la definición de criterios técnicos, relacionados con los contenidos mínimos que deben contener los PRCC según la mencionada ley nacional, como así procesos comunes a considerar en la presentación de los PRCC, también en su aprobación por parte de las autoridades jurisdiccionales y en su eventual convalidación por parte de la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC). Dichos elementos fueron acordados, mediante mesas de trabajo realizadas entre el equipo de la DNCC y las provincias en la reunión de la Mesa de Articulación Provincial celebrada en la localidad de Funes, Provincia de Santa Fe, el 6 de julio del 2023². Posteriormente, los mismos fueron ratificados por el Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA), mediante resolución n° 539-2023.

Actualmente se han recepcionado nueve PRCC, de los cuales cuatro, siendo las provincias de Misiones, Santa Fe, Jujuy y La Pampa, ya han presentado su segunda versión tomando en consideración los comentarios técnicos realizados por la DNCC. Los restantes cinco, pertenecientes a Chaco, Entre Ríos, Formosa, San Juan y Tierra del Fuego, presentaron únicamente una primera versión de sus PRCC.

En cuanto al proceso de convalidación de los PRCC, el Decreto Reglamentario n° 1030/20 en su artículo 6, punto 4, prevé que es competencia de la Autoridad de Aplicación Nacional acompañar a las jurisdicciones en el armado de sus Planes de Respuesta y, en caso de corresponder, convalidar los mismos en el cumplimiento de las obligaciones establecidas en la Ley n° 27.520 y su reglamentación. Es por ello que, el acto de convalidación de la

² Acta N° 2/2023. IF-2023-79203737-APN-SCCDSEI#MAD

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Autoridad de Aplicación Nacional es entendido como el acto administrativo mediante el cual se confirma que el Plan de Respuesta, elaborado y aprobado por la Autoridad Local de Aplicación, cumple con los contenidos mínimos detallados por la Ley n° 27.520 de presupuestos mínimos de adaptación y mitigación al cambio climático global.

El proceso de convalidación cuenta con dos etapas:

- I. Se acuerda realizar intercambios entre la Autoridad Local y la Autoridad Nacional antes de la aprobación del Plan de Respuesta por el instrumento provincial correspondiente.
- II. Se formalizará el proceso de intercambio previo en el ámbito de la Autoridad de Aplicación Nacional.

A continuación, se presenta una figura que describe tanto el circuito previo a la convalidación de los Planes de Respuesta, como también el circuito de convalidación de los Planes de Respuesta:



Figura 2: Circuito previo a la convalidación del Plan de Respuesta

Fuente: Presentación realizada por la DNCC en la reunión de la Mesa de Articulación Provincial el 6 de julio del 2023

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

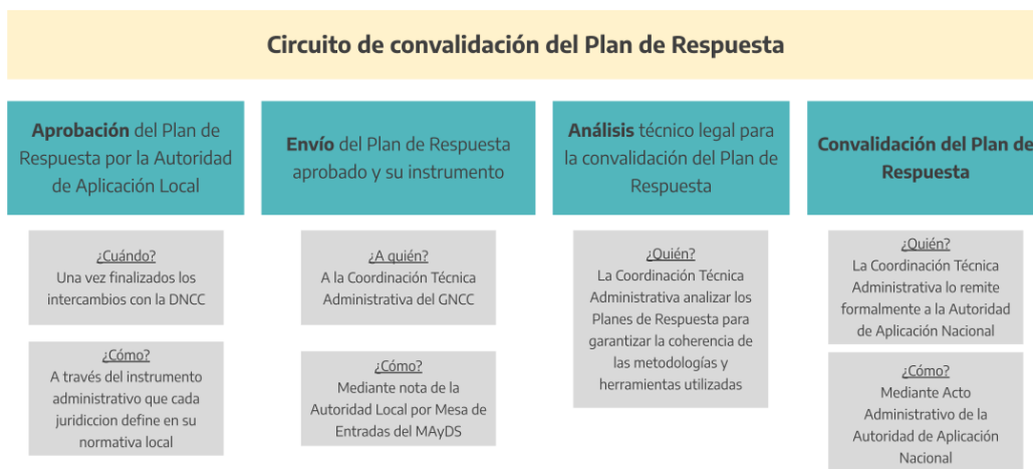


Figura 3: Circuito de convalidación del Plan de Respuesta

Fuente: Presentación realizada por la DNCC en la reunión de la Mesa Provincial de Articulación el 6 de julio del 2023

Adicionalmente, en la reunión de la Mesa de Articulación Provincial mencionada, celebrada en la localidad de Funes, Provincia de Santa Fe, se desglosaron los elementos mínimos que deben incluir los PRCC, para cumplir con el artículo 20 de la ley n° 27.520. Este artículo determina que cada jurisdicción deben incluir la siguiente información en sus PRCC:

- "a) La línea de base y el patrón de emisiones de gases de efecto invernadero;*
- b) El diagnóstico y análisis de impactos, vulnerabilidad y capacidad de adaptación considerando los escenarios actuales y futuros del cambio climático;*
- c) Una meta cuantitativa de emisiones de gases de efecto invernadero vinculada con los esfuerzos necesarios en materia de mitigación y una meta cualitativa y/o cuantitativa vinculada a los esfuerzos necesarios en materia de adaptación;*
- d) Las medidas de mitigación y adaptación necesarias para lograr el cumplimiento de las metas de mitigación y adaptación, incluyendo para cada medida una hoja de ruta en la cual se analice información disponible sobre barreras y necesidades, avances en el diseño de instrumentos para la implementación, financiamiento e indicadores de progreso y monitoreo;*
- e) El proceso o esquema de actualización regular del plan de respuesta al cambio climático y su sistema de monitoreo e indicadores; y*
- f) Un esquema de gobernanza y participación de los diversos sectores en la definición e implementación de las medidas de mitigación y adaptación al cambio climático."*

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Entre los elementos mínimos identificados para cada inciso, en la Mesa de Articulación Provincial, se determinaron los siguientes:

Adaptación al cambio climático:

Inciso b): diagnóstico y análisis de impactos, vulnerabilidad y capacidad de adaptación: El diagnóstico climático provincial debe contener como mínimo:

- Impactos climáticos observados;
- Caracterización de riesgos climáticos con sus 3 componentes (amenazas, exposición y vulnerabilidad) teniendo en cuenta la ubicación de las mismas y las particularidades territoriales;
- Unidades de análisis debidamente identificadas, siendo prioritarios los sistemas humanos y naturales;
- Las actividades antrópicas que inciden en los riesgos climáticos, en caso de que corresponda y sea relevante;
- Las fuentes de información, observando la calidad de la misma en caso de corresponder.

Inciso c) Meta cuantitativa y/o cualitativa de adaptación: debe contar con los siguientes elementos mínimos:

- Marco temporal, acción u objetivo, aspecto del sistema o unidad de análisis y contexto climático al que se vincula;
- Explicitar la relación con el análisis de riesgo;
- En el caso de tener una meta cuantitativa debe mencionar la línea de base y el indicador con el cual se realizará el seguimiento.

Mitigación al cambio climático:

Inciso a) Línea de base y patrón de emisiones de gases de efecto invernadero:

El patrón de emisiones debe contener mínimo:

- Metodología;
- Organismo a cargo;
- Sectores/categorías, subcategorías analizadas;
- Trazabilidad de los datos y cálculos: explicitar supuestos, factores de emisión, datos de actividad y otros parámetros utilizados;
- Fuentes de datos;
- Año/serie de datos.

La línea de base debe contener mínimo:

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

- Año y justificación;
- Metodología de cálculo;
- Supuestos y parámetros;
- Fuente de datos.

Inciso c): Una meta cuantitativa de emisiones de gases de efecto invernadero vinculada con los esfuerzos necesarios en materia de mitigación

La meta debe contener mínimo:

- Año objetivo y, en caso de corresponder, año de referencia;
- Tipo de meta;
- Alcance;
- Métrica utilizada;
- Relación con la línea de base y patrón.

Inciso d): En cuanto a la información requerida en el inciso d) del artículo 20 de la ley n° 27.520 sobre medidas de adaptación y mitigación al cambio climático y sus hojas de ruta, se acordó lo siguiente:

Adaptación: la hoja de ruta de cada medida de adaptación debe contener mínimo:

- Título de la medida;
- Descripción de la medida, incluyendo el objetivo (cuali-cuantitativo);
- Alcance (temporal, geográfico y unidad de análisis);
- Organismo responsable;
- Barreras y necesidades: indicar tipo y breve descripción;
- Instrumentos: normativa, programas;
- Riesgo climático que aborda;
- Disponibilidad y fuente de financiamiento;
- Indicadores de progreso y monitoreo
- Estado de situación.

Mitigación: la hoja de ruta de cada medida de mitigación debe contener como mínimo:

- Título de la medida;
- Descripción de la medida, incluyendo el objetivo (cuali-cuantitativo);
- Alcance (temporal, geográfico y unidad de análisis)
- Organismo responsable;
- Vinculación sectorial;
- Barreras y necesidades: indicar tipo y breve descripción;

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAYMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAYMCC, los PRCC y su vínculo.

- Instrumentos: normativa, programas;
- Disponibilidad y fuente de financiamiento;
- Indicadores de progreso y monitoreo: cuali o cuantitativo. En caso de ser cuantitativo, debe expresar las unidades. Debe explicitar la fuente de dato, si aplica;
- Estado de situación.

Inciso e): En cuanto al *inciso e)*, se determinó que la actualización de los Planes de Respuesta y su sistema de monitoreo debe contener:

- Una sección/capítulo de monitoreo
- Indicar, sobre el sistema de monitoreo:
 - Propósito (objetivo)
 - Enfoque (de avance o resultado)
 - Nivel de aplicación
 - Indicadores y otras herramientas de recolección de información
 - Especificar el funcionamiento (quién - cómo - registro - periodicidad - productos). Si no está definido, explicitar que aún no está desarrollado.

Inciso f): Por último, respecto al *inciso f)*, de esquema de gobernanza y participación y artículo 25 de participación, se determinó que el esquema de gobernanza y participación deberá contener:

- Información mínima del proceso participativo:
 - Descripción de las instancias y tipo de participación y sus objetivos;
 - Metodología de selección de actores;
 - Actores involucrados.
- Esquema de gobernanza:
 - Descripción general (ej; actores y funcionamiento).
- Espacios del esquema:
 - De articulación gubernamental;
 - Para otros actores en cumplimiento de la normativa vigente;
 - Para gobiernos locales.

Al mes de febrero de 2024, son cuatro las provincias que presentaron dos versiones de su PRCC para revisión por parte del equipo técnico de la DNCC. Las cuatro provincias que presentaron una segunda versión incorporando los comentarios enviados por la DNCC

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

son Jujuy, Misiones, Santa Fé y La Pampa. En el caso de La Pampa, ya ha presentado su PRCC para convalidación, iniciando así el proceso formal ante la autoridad competente.

Adicionalmente, son cinco las provincias que presentaron una primera versión de sus PRCC, incluyendo a Chaco; Entre Ríos; Formosa; San Juan y Tierra del Fuego. Es importante destacar que, a excepción de La Pampa, los PRCC enumerados, conforme los requerimientos de la Ley Nacional y el procedimiento establecido, se encuentran en la instancia de pre-convalidación.

I. MISIONES:

- Cantidad de versiones presentadas: 2
- Fecha de última presentación: 21/11/2023

II. JUJUY

- Cantidad de versiones presentadas: 2
- Fecha de última presentación: 21/11/2023

III. SANTA FE

- Cantidad de versiones presentadas: 2
- Fecha de última presentación: 02/11/2023

IV. LA PAMPA

- Cantidad de versiones presentadas: 2 (última versión inició el proceso de convalidación).
- Fecha de última presentación: 07/12/2023

V. ENTRE RÍOS

- Cantidad de versiones presentadas: 1
- Fecha de última presentación: 17/11/2023

VI. TIERRA DEL FUEGO

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

- Cantidad de versiones presentadas: 1
- Fecha de última presentación: 07/12/2023

VII. FORMOSA

- Cantidad de versiones presentadas: 1
- Fecha de última presentación: 23/11/2023

VIII. SAN JUAN

- Cantidad de versiones presentadas: 1
- Fecha de última presentación: 11/12/2023

IX. CHACO

- Cantidad de versiones presentadas: 1
- Fecha de última presentación: 23/11/2023

Actividad 3

Relevamiento de medidas de mitigación del PNAyMCC y PRCC.

Actividad 4

Evaluación de vínculo entre medidas del PRCC y ejes transversales, líneas estratégicas y de acción del PNAyMCC.

Actividad 5

Análisis de cobertura de ejes estratégicos del PNAyMCC y sectores del INGEI.

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Las siguientes actividades se desarrollarán en conjunto, dado que comparten ejes en común, y se vinculan entre sí. El PNAyMCC cuenta con un total de 250 medidas de mitigación, adaptación y pérdidas y daños, organizadas conforme sus ejes estratégicos y transversales, según corresponda.

Para el caso de las medidas de mitigación, en el PNAyMCC se las define como: *“las acciones orientadas a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero responsables del cambio climático así como medidas destinadas a potenciar, mantener, crear y mejorar sumideros de carbono”* (Ley n.º 27520, 2019).

Asimismo, recordamos que los PRCC deben contener el detalle de las medidas de mitigación consideradas necesarias para lograr el cumplimiento de las metas propuestas. En este apartado se relevaron las medidas de mitigación presentadas por las provincias en sus PRCC, y se ha identificado para cada una su vínculo con el PNAyMCC, siendo esto con qué medida de mitigación y línea estratégica o instrumental del PNAyMCC tiene correlación. A su vez, se vinculan todas las medidas con el sector del Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) al cual corresponden. Así, se obtuvo una tabla completa, que permite relacionar cada PRCC con el PNAyMCC, y simultáneamente, identificar su vínculo concreto con el INGEI.

Dado que como mencionamos, las provincias presentaron sus PRCC formalmente en una instancia de pre convalidación, y dado que los planes pueden aún verse modificados, se detallan debajo las medidas de mitigación por provincia, sin el nombre propio de la provincia a la que pertenecen, para proteger su confidencialidad.

I. PROVINCIA 1

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Generación de energía eléctrica por biomasa	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Micro Generación hidroeléctrica	Transición energética	Medida [TE-17]: Potenciar la generación hidroeléctrica considerando los escenarios futuros de cambio climático en las variables de diseño	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Calentadores solares en las viviendas	Transición energética	Medida [TE-14]: Promover la instalación de colectores solares en viviendas	Energía
Movilidad Urbana Sostenible	Movilidad sostenible	Medidas [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible; y [MS-21]: Promover medidas de eficiencia en el sector transporte	Transporte
Sistemas silvopastoriles y Ganadería Sostenible	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-01]: Promover la rotación de cultivos; y [GS-05]: Eficientizar la producción ganadera	AGSOUT
Gestión y aprovechamiento Sostenible del Bosque Nativo	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible; y [GS-25]: Promover la mejora continua del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques Nativos	AGSOUT
Implementación de estándares de calidad en la forestoindustria	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible; y [GS-25]: Promover la mejora continua del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques Nativos	AGSOUT
Declaración del primer sitio Ramsar de la provincia	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-04] Ampliar y fortalecer de la Red de Sitios Ramsar	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Techos Fríos	Transición energética	Medida [TE-02] Promover la mejora en el acondicionamiento térmico de ambientes en el sector residencial	Energía

II. PROVINCIA 2

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Proyecto restauración de bosques	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-36]: Promover técnicas de recuperación y restauración de bosques	AGSOUT
Restauración de áreas incendiadas y recuperación de bosques nativos.	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-36]: Promover técnicas de recuperación y restauración de bosques	AGSOUT
Deforestación evitada	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-16]: Evitar la deforestación ilegal y reducir la deforestación legal	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Planta de biomasa	Transición energética	Medida [TE-21]: Aprovechar de manera sostenible la biomasa residual del sector agropecuario y agroindustrial	Energía
Cuantificación de la huella hídrica y de carbono en los cultivos	Restauración y conservación de ecosistemas	Medida [CB-27] Fortalecer prácticas de manejo sostenible de tierras mediante agricultura de conservación	AGSOUT
Planes de manejo de bosque con ganadería integrada	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-18]: Promover el manejo de Bosques con Ganadería integrada	AGSOUT
Reforestación de especies exóticas en tierras fiscales	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-36]: Promover técnicas de recuperación y restauración de bosques	AGSOUT
Buenas prácticas de fertilización	Restauración y conservación de ecosistemas	Medida [CB-27]: Fortalecer prácticas de manejo sostenible de tierras mediante agricultura de conservación	AGSOUT
Buenas prácticas ganaderas	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-05]: Eficientizar la producción ganadera	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Buenas prácticas ganaderas en economía popular	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-05]: Eficientizar la producción ganadera	AGSOUT
Ampliación de la cobertura de cloacas y plantas de tratamientos de líquidos cloacales	Planificación territorial y gestión integral de recursos hídricos	Medida [TS-23]: Ampliar y mejorar la cobertura de agua segura y saneamiento en población urbana y rural agrupada y Medida [TS-24]: Ampliar y mejorar la cobertura de agua segura y saneamiento de la población rural dispersa	Residuos Sólidos Urbanos
Diseño y construcción de arquitectura sostenible en obras estatales	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-26]: Promover el uso de materiales y sistemas constructivos con baja huella de Carbono Medida [TS-28]: Incrementar la Eficiencia Energética e incorporar Energías Renovables en los proyectos públicos de viviendas	Energía
Apoyo técnico a los gobiernos locales para que elaboren sus lineamientos para la acción climática	Fortalecimiento Institucional	Medida [FI-01]: Apoyar a las provincias y a CABA en el desarrollo y adecuación de sus normativas locales en cumplimiento con los objetivos de la Ley n.º 27520 y de los compromisos y metas nacionales	N/A
Protocolo de edificios públicos sustentables	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-27]: Incrementar la Eficiencia Energética e incorporar Energías Renovables en los proyectos públicos de viviendas	Energía
Coprocesamiento de neumáticos recuperados	Economía circular	Medida [TP-18]: Fomentar la recuperación de materiales e insumos en industrias y el adecuado tratamiento de los residuos	Residuos Sólidos Urbanos

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Combustible derivado de residuos (cdr)	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Centro ambiental puna	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-06] Fortalecer las etapas de la Gestión Integral de Residuos a través de normativas locales	Residuos Sólidos Urbanos
Proyecto de biogás	Territorios sostenibles y resilientes; Transición energética	Medida [TS-04]: Producir energía a partir del biogás generado en rellenos sanitarios. Medida [TE-22]: Promover la adopción de biogás para uso final en el sector de transporte.	Energía y residuos
Campaña de comunicación y concientización sobre el reciclaje y promoción de la economía circular	Transición productiva	Medida [M18]: Fomentar la recuperación de materiales/Insumos en industrias y el adecuado tratamiento de los residuos	Residuos Sólidos Urbanos
Parque solar i, ii y iii	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Pueblos y escuelas solares	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Planta fotovoltaica en el ministerio de infraestructura	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Planta mixta piedra negra	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Tren solar turístico	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Ampliación Parque Solar Cauchari	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Generación solar distribuida	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Paneles fotovoltaicos 258 escuelas	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Construcción nuevo parque solar	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Repotenciación de equipos fotovoltaicos a usuarios dispersos individuales	Transición energética	Medida [TE-20]: Brindar acceso a energía a comunidades rurales aisladas a partir de fuentes renovables	Energía
Recambio de luminaria led en alumbrado público	Transición energética	Medida [TE-10]: Implementar proyectos de reconversión LED en alumbrado público	Energía
Certificación de eficiencia energética para edificios públicos	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales.	Energía
Fomento a la generación de hidrógeno verde y derivados	Transición energética	Medida [TE-27]: Fortalecer la investigación y el desarrollo de la producción de hidrógeno bajo en carbono en el país	Energía
Colectivos urbanos eléctricos	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Generación eléctrica distribuida a nivel residencial	Transición energética	Medida [TE-18]: Promover la generación eléctrica distribuida de energía renovable integrada a la red eléctrica pública	Energía
Transporte público de pasajeros más eficiente	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Tren liviano	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Tren de cargas	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Red de bicisendas y ciclovías	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Programa de eficiencia energética para pymes	Transición energética	Medida [M-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Diversificación de la matriz energética	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía

III. PROVINCIA 3

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Fortalecimiento institucional, normativo y de la gobernanza climática provincial	Fortalecimiento Institucional	Medida [FI-01]: Apoyar a las provincias y a CABA en el desarrollo y adecuación de sus normativas locales en cumplimiento con los objetivos de la Ley n.º 27520 y de los compromisos y metas nacionales	N/A
Plan de Fortalecimiento de la acción climática en los gobiernos locales	Fortalecimiento Institucional	Medida [FI-01]: Apoyar a las provincias y a CABA en el desarrollo y adecuación de sus normativas locales en cumplimiento con los objetivos de la Ley n.º 27520 y de los compromisos y metas nacionales	N/A
Programa Energía Renovable Para El Ambiente	Transición energética	Medida [TE-18]: Promover la generación eléctrica distribuida de energía renovable integrada a la red eléctrica pública	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Programa Energía Renovable Para El Ambiente - Modalidad Colaborativa	Transición energética	Medida [TE-18]: Promover la generación eléctrica distribuida de energía renovable integrada a la red eléctrica pública	Energía
Plan Renovable	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Programa Sello Verde	Transición laboral justa	Medida [TJ-07]: Impulsar la inclusión de nuevas formas de trabajo sustentables en la relación con las empresas.	N/A
Club Ambiental Solar y Educativo- CASE	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Programa Promoviendo Energía - Estaciones Solares y Energías Renovables Para Municipios y Comunas	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Etiquetado de Viviendas	Transición energética	Medida [TE-02]: Promover la mejora en el acondicionamiento térmico de ambientes en el sector residencial; y Medida [TE-05]: Incrementar la participación de luminarias con tecnología	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
		LED en inmuebles.	
Eficiencia Energética En Municipios Y Comunas	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Transición hacia los biocombustibles	Transición Energética	Medida [TE-19]: Promover el corte con biocombustibles	Energía
Aplicación de la Ley Provincial de Régimen Promocional Provincial para la investigación, desarrollo, generación, producción y uso de productos relacionados con las energías renovables no convencionales	Transición energética	Medida [TE-01]: Desarrollar la cadena de valor de energías renovables	Energía
Programa de Eficiencia Energética.	Transición energética	Medida [TE-01]: Desarrollar la cadena de valor de energías renovables y Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Red de Aprendizaje en Sistemas de Gestión de la Energía – Región Centro del PROGRAMA INDUSTRIAS EFICIENTES.	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía
Programa piloto de gestión eficiente de flotas de transporte.	Movilidad sostenible	[MS-21]: Promover medidas de eficiencia en el sector transporte	Transporte
Programa de Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-19]: Adecuar y construir centros locales para la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Residuos Sólidos Urbanos
Plan Incluir Ambiente	Transición productiva	Medida [TP-18]: Fomentar la recuperación de residuos en industrias y el adecuado tratamiento de los mismos	Residuos Sólidos Urbanos
Actualización del mapa OTBN	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-17]: Promover la actualización del Ordenamiento Territorial de los Bosques Nativos	AGSOUT
Programa de Asistencia a Productores con Bosques Nativos	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Elaboración de una Guía para elaboración de planes para bosques nativos	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible; y [GS-25]: Promover la mejora continua del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques Nativos	AGSOUT
Manejo De Bosque Con Ganadería Integrada	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-18]: Promover el manejo de Bosques con Ganadería integrada	AGSOUT
Programa Carne y Cuero Libre de Deforestación	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-21]: Fomentar la ganadería agroecológica y regenerativa	AGSOUT
Sistema de Alerta Temprana de Deforestación	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-25]: Promover la mejora continua del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques Nativos	AGSOUT
Gestión sustentable de bosques nativos	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible; y [GS-25]: Promover la mejora continua del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques Nativos	AGSOUT
Promoción de la Movilidad Activa en espacios laborales y universidades	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Biciescuela para Infancias	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte

IV. PROVINCIA 4

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Promover la diversificación y uso eficiente de los recursos en la producción agropecuaria	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-16]: Fomentar la investigación, el desarrollo y la generación de información sobre el cambio y la variabilidad climática en el sector agropecuario, forestal y pesquero; y Medida [GS-17]: Fomentar prácticas agroecológicas	AGSOUT
Fomentar prácticas de ganadería sostenible, incluyendo técnicas de pastoreo rotativo y dietas que reduzcan la producción de metano	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-05]: Eficientizar la producción ganadera; y Medida [GS-21]: Fomentar la ganadería agroecológica y regenerativa	AGSOUT
Impulsar sistemas de manejo de estiércol de ganado bovino fomentando su utilización como	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-27]: Promover prácticas de manejo sostenible de tierras mediante agricultura de conservación	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
fertilizante orgánico y/o generador de energía			
Promover la conservación y recuperación de ecosistemas naturales y su biodiversidad para aumentar la resiliencia de las comunidades frente al cambio climático y sus impactos, incluidos eventos extremos y cambios en los patrones climáticos	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-38]: Promover prácticas de restauración de ecosistemas	AGSOUT
Fortalecer el sistema de monitoreo y detección de incendios	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-15]: Prevenir incendios forestales en Bosques Nativos	AGSOUT
Promover la incorporación del uso de energías renovables en actividades productivas y residenciales	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales; y Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Fomentar prácticas y tecnologías que reduzcan el consumo de energía, aumenten la eficiencia en su uso	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Favorecer e incentivar la incorporación de estándares bioclimáticos en edificios públicos y residenciales frente a las olas de calor, proporcionando condiciones de habitabilidad seguras y confortables, al tiempo que se reduce el consumo de energía	Transición energética	Medida [TE-02]: Promover la mejora en el acondicionamiento térmico de ambientes en el sector residencial; y Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía
Desarrollar y facilitar la disponibilidad de instrumentos financieros orientados al cambio climático	Financiamiento para la Transición	Medida [FT-02]: Desarrollar una taxonomía de Finanzas Sostenibles; y Medida [FT-09]: Formular e implementar una Estrategia Nacional de Financiamiento Climático Internacional	N/A
Fortalecer la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-19]: Adecuar y construir centros locales para la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Residuos sólidos urbanos
Fortalecer las capacidades de los gobiernos locales en materia de cambio climático y acompañar el avance en sus planes locales de acción climática	Fortalecimiento institucional	Medida [FI-01]: Apoyar a las provincias y a CABA en el desarrollo y adecuación de sus normativas locales en cumplimiento con los objetivos de la Ley n.º 27520 y de los compromisos y metas nacionales.	N/A

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Propiciar las condiciones para la implementación de un mercado local de créditos de carbono y bonos verdes	Financiamiento para la transición	Medida [FT-10]: Evaluación de la oportunidad, mérito y conveniencia de incursionar en transacciones asociadas al comercio de emisiones, sean estos en el marco de la implementación del artículo 6 del Acuerdo de París o en otros esquemas de mercado.	N/A

V. PROVINCIA 5

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Conservación del Bosque nativo (Programa de Ordenamiento Territorial)	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-17]: Promover la actualización del Ordenamiento Territorial de los Bosques Nativos	AGSOUT
Aprovechamiento del Bosque Nativo	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible; y Medida [GS-15]: Prevenir incendios forestales en Bosques Nativos	AGSOUT
Forestación	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-03]: Impulsar la forestación	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Prevención de Incendios Forestales	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-15]: Prevenir incendios forestales en Bosques Nativos.	AGSOUT
Gestión de Residuos Sólidos	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-19]: Adecuar y construir centros locales para la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Residuos Sólidos Urbanos

VI. PROVINCIA 6

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Promover la protección ambiental y gestión sostenible de bosques nativos	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible; y Medida [GS-15]: Prevenir incendios forestales en Bosques Nativos	AGSOUT
Fomentar la ganadería sostenible baja en emisiones	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medidas [GS-01]: Promover la rotación de cultivos; y [GS-05]: Eficientizar la producción ganadera	AGSOUT
Promover la transición productiva y desarrollo industrial bajo en emisiones	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Fortalecer la cadena de valor de la industria del reciclado	Transición productiva	Medida [TP-01]: Fortalecer la cadena de valor de la industria del reciclado	Residuos Sólidos Urbanos
Fomentar formas de trabajo sostenible baja en emisiones en el sector público y privado	Transición laboral justa	Medida [TJ-07]: Impulsar la inclusión de nuevas formas de trabajo sustentables en la relación con las empresas	N/A
Facilitar la gestión de financiamiento para la acción climática promover la readecuación del presupuesto provincial desde una perspectiva de cambio climático para el desarrollo sostenible.	Financiamiento para la transición	Medida [FT-01]: Incorporar el etiquetado de la acción climática en el presupuesto nacional; y Medida [FT-08]: Formular e implementar una Estrategia Nacional de Finanzas Sostenibles	N/A
Incentivar el uso de energías renovables bajas en emisiones	Transición energética	Medida [TE-01]: Desarrollar la cadena de valor de energías renovables	Energía
Promover la eficiencia y el ahorro energético en todos los sectores de la economía y en el sector residencial	Transición energética	[TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales y Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Brindar acceso a energía a comunidades rurales aisladas a partir de fuentes renovables	Transición energética	Medida [TE-20]: Brindar acceso a energía a comunidades rurales aisladas a partir de fuentes renovables	Energía
Promover sistemas de transporte bajos en emisiones	Movilidad sostenible	[MS-21]: Promover medidas de eficiencia en el sector transporte	Transporte
Promover la incorporación de consideraciones de mitigación al cambio climático en obras de infraestructura	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-26]: Promover el uso de materiales y sistemas constructivos con baja huella de Carbono; y Medida [TS-27]: Incrementar la Eficiencia Energética e incorporar Energías Renovables en los proyectos públicos de viviendas	Energía
Promover la gestión ambiental y uso sostenible de humedales	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-15]: Generar información con perspectiva climática para la gestión ambiental de los humedales	AGSOUT
Promover la implementación de un plan provincial multisectorial, interjurisdiccional e integral de manejo de fuego en áreas protegidas y corredores	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-25]: Fortalecer el manejo del fuego en Parques Nacionales	AGSOUT

VII. PROVINCIA 7

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Implementación de sistemas de tratamiento biológico a los residuos de cosecha	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-03]: Fortalecer el manejo de la fracción orgánica	Residuos Sólidos Urbanos
Programa de transición agroecológica	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-21]: Fomentar la ganadería agroecológica y regenerativa	AGSOUT
Programa de promoción e incentivo de la agroecología	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-21]: Fomentar la ganadería agroecológica y regenerativa	AGSOUT
Implementación y difusión del Programa PASE	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-21]: Fomentar la ganadería agroecológica y regenerativa	AGSOUT
Programa de restauración de suelos de cultivos para mejorar la calidad del suelo y disminuir las emisiones de GEI de los suelos	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-01]: Promover la rotación de cultivos	AGSOUT
Instalación de termotanques solares en clubes	Transición Energética	Medida [TE-14]: Promover la instalación de colectores solares en viviendas; y Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Instalación de termotanques solares en instituciones educativas (escuelas, universidades) para aprovechamiento solar, disminución del uso de combustibles fósiles y educación ambiental	Transición Energética	Medida [TE-14]: Promover la instalación de colectores solares en viviendas; y Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Instalación de termotanques solares en edificios estatales- Pruebas piloto (Ej.: Sec.de Energía, Sec. de Ambiente) para aprovechamiento solar y disminución del uso de combustibles fósiles.	Transición energética	Medida [TE-14]: Promover la instalación de colectores solares en viviendas; y Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Instalación de paneles solares en edificaciones nuevas para abastecimiento a red de distribución local y disminución del uso de combustibles fósiles	Transición energética	Medida [TE-15]: Implementar proyectos de generación eléctrica a partir de fuentes renovables no convencionales conectadas a la red	Energía
Instalación de sistemas off grid para provisión energética a zonas aisladas o alejadas que no posean conexión a la red.	Transición energética	Medida [TE-20]: Brindar acceso a energía a comunidades rurales aisladas a partir de fuentes renovables	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Instalación de termotanques solares en viviendas aisladas	Transición energética	Medida [TE-14]: Promover la instalación de colectores solares en viviendas	Energía
Instalar estaciones solares en lugares estratégicos de la ciudad	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Implementación del Programa de etiquetado energético de viviendas	Transición energética	Medida [TE-02]: Promover la mejora en el acondicionamiento térmico de ambientes en el sector residencial; y Medida [TE-05]: Incrementar la participación de luminarias con tecnología LED en inmuebles.	Energía
Implementación del Programa de Eficiencia energética nuevas construcciones	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía
Programa de Buenas prácticas de Eficiencia energética en edificios públicos	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía
Recambio por luminaria nacional LED en edificios estatales	Transición energética	Medida [TE-05]: Incrementar la participación de luminarias con tecnología LED en inmuebles	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Recambio por luminaria nacional LED en alumbrado público	Transición energética	Medida [TE-10]: Implementar proyectos de reconversión LED en alumbrado público	Energía
Programa de fortalecimiento de biodigestores existentes	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-03]: Fortalecer el manejo de la fracción orgánica; y Medida [TS-04]: Producir energía a partir del biogás generado en rellenos sanitarios	AGSOUT
Instalación de mini biodigestores para provisión de agua caliente para infusiones	Transición energética	Medida [TE-01]: Desarrollar la cadena de valor de energías renovables; y Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales	Energía
Desarrollo e implementación de sistemas de detección temprana de incendios forestales	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-15]: Prevenir incendios forestales en Bosques Nativos	AGSOUT
Programa de forestación urbana y sistema de áreas verdes	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-03]: Impulsar la forestación	AGSOUT
Disminución de la deforestación legal y evitar la deforestación ilegal	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-16]: Evitar la deforestación ilegal y reducir la deforestación legal	AGSOUT

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Programa de reforestación con nativas a zonas afectadas por desmontes e incendios	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-03]: Impulsar la forestación	AGSOUT
Programa Restauración ecológica zonas incendiadas y monitoreo de la restauración	Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	Medida [CB-25]: Fortalecer el manejo del fuego en Parques Nacionales	AGSOUT
Construcción de sistema de bicisendas y ciclovías	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Instalación de estaciones de bicicletas públicas	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Programa de incentivo de utilización de vehículo-compartido (car-pooling)	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible	Transporte
Promoción de la transferencia bimodal y desarrollo de movilidad de bajas emisiones	Movilidad sostenible	[MS-21]: Promover medidas de eficiencia en el sector transporte	Transporte

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

VIII. PROVINCIA 8

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Optimización del proceso de clasificación de reciclables	Transición productiva	Medida [M18]: Fomentar la recuperación de materiales/Insumos en industrias y el adecuado tratamiento de los residuos	Residuos Sólidos Urbanos
Optimización del proceso de compostaje	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-03]: Fortalecer el manejo de la fracción orgánica	Residuos Sólidos Urbanos
Asistencia a Centros de Tratamiento de RSU	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-19]: Adecuar y construir centros locales para la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Residuos Sólidos Urbanos
Generación de subproductos orgánicos	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-03]: Fortalecer el manejo de la fracción orgánica	Residuos Sólidos Urbanos
Ejecución del nuevo relleno sanitario II	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-04]: Producir energía a partir del biogás generado en rellenos sanitarios	Residuos Sólidos Urbanos

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Generación de Energía Hidroeléctrica (centrales a construir).	Transición energética	Medida [TE-17]: Potenciar la generación hidroeléctrica considerando los escenarios futuros de cambio climático en las variables de diseño	Energía
Generación de Energía Solar	Transición energética	Medida [TE-14]: Promover la instalación de colectores solares en viviendas; y Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible	Energía
Reemplazo de colectivos convencionales por colectivos eléctricos	Movilidad sostenible	Medida [MS-06]: Apoyar el desarrollo de sistemas de movilidad urbana sostenible; y Medida [MS-21]: Promover medidas de eficiencia en el sector transporte	Transporte
Programa de Gestión Integral de Residuos sólidos	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-19]: Adecuar y construir centros locales para la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Residuos Sólidos Urbanos

IX. PROVINCIA 9

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Eficiencia Energética en PyMES	Transición energética	Medida [TE-07]: Mejorar la eficiencia energética en establecimientos industriales y comerciales.	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Eficiencia Energética en Alumbrado Público	Transición energética	Medida [TE-32]: Fortalecer la planificación energética limpia, justa y sostenible; y Medida [TE-10]: Implementar proyectos de reconversión LED en alumbrado público	Energía
Eficiencia Energética en Viviendas Residenciales	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-27]: Incrementar la Eficiencia Energética e incorporar Energías Renovables en los proyectos públicos de viviendas	Energía
Análisis de alternativas de valorización de la biomasa	Transición energética	Medida [TE-21]: Aprovechar de manera sostenible la biomasa residual del sector agropecuario y agroindustrial	Energía
Eficiencia Energética en Centrales Termoeléctricas	Transición energética	Medida [TE-09]: Aumentar la eficiencia en la generación de electricidad en centrales termoeléctricas mediante cogeneración	Energía
Generación Renovable Distribuida - Plan provincial	Transición energética	Medida [TE-18]: Promover la generación eléctrica distribuida de energía renovable integrada a la red eléctrica pública	Energía
Generación Renovable Distribuida - Proyectos de Energías Renovables en Mercados Rurales	Transición energética	Medida [TE-18]: Promover la generación eléctrica distribuida de energía renovable integrada a la red eléctrica pública; y Medida [TE-20]: Brindar acceso a energía a comunidades rurales aisladas a partir de fuentes renovables	Energía

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Medida de Mitigación del PRCC	Línea estratégica/instrumental del PNAyMCC	Medida del PNAyMCC con la que se vincula	Sector y/o subsector del INGEI
Gestión Sostenible de Bosques Nativos	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-23]: Fomentar prácticas de manejo forestal sostenible	AGSOUT
Prevención de Incendios forestales	Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	Medida [GS-15]: Prevenir incendios forestales en Bosques Nativos	AGSOUT
Gestión de los Residuos Sólidos Urbanos	Territorios sostenibles y resilientes	Medida [TS-19]: Adecuar y construir centros locales para la gestión integral de residuos sólidos urbanos	Residuos Sólidos Urbanos

Alcance de las medidas incluidas en los PRCC con respecto al PNAyMCC y al INGEI

A continuación se sistematiza la información de las medidas relevadas de los distintos PRCC, para poder ver así en líneas generales, los sectores del INGEI abarcados, y las líneas estratégicas e instrumentales del PNAyMCC alcanzadas.

Sector y/o subsector del INGEI	Cantidad de medidas
Energía	65
Territorios sostenibles y resilientes	4
Transición energética	61
AGSOUT	45
Conservación de la biodiversidad y bienes comunes	13
Gestión sostenible de sistemas alimentarios y bosques	29
Restauración y conservación de ecosistemas	2
	45

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Territorios sostenibles y resilientes	1
Residuos Sólidos Urbanos	18
Economía circular	1
Planificación territorial y gestión integral de recursos hídricos	1
Territorios sostenibles y resilientes	12
Transición productiva	4
Transporte	16
Movilidad sostenible	16
N/A	9
Financiamiento para la Transición	3
Fortalecimiento Institucional	4
Transición laboral justa	2
Total general	153

Teniendo en cuenta los resultados del INGEI publicados en el 2023, podemos ver que los sectores con las emisiones predominantes son Energía, y AGSOUT con un 45% de las emisiones totales cada uno. Las medidas abarcadas en los PRCC siguen esta priorización de sectores, ya que un total de 65 medidas se destinaron a Energía, representando un 42,48% del total de las medidas analizadas, y 45 medidas para AGSOUT, representando un 29,41% del total de las medidas analizadas.

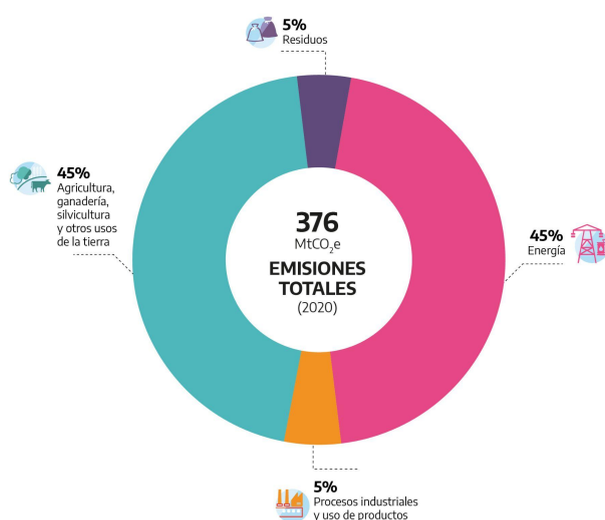


Figura 4: Distribución sectorial de las emisiones de GEI año 2020.

Fuente: 5to Informe Bienal de Actualización de Argentina³

³<https://unfccc.int/sites/default/files/resource/5to%20Informe%20Bienal%20de%20Actualizaci%C3%B3n%20de%20la%20Rep%C3%ABlica%20Argentina.pdf>

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAyMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

PRÓXIMOS PASOS

En el próximo entregable se realizará una revisión y actualización del estado de los PRCC, junto con un análisis técnico para evaluar el cumplimiento de los requisitos establecidos por la legislación nacional, para cada caso particular, sumado a un detalle del estado de situación general a nivel nacional. Asimismo, se presentará el estado de situación a actores interesados del ámbito nacional que funcionará como elemento disparador para la planificación de los talleres que se realizarán en las provincias hacia el final de la elaboración de este componente.

A medida que avance el desarrollo de los subsiguientes entregables, se espera contar con avances en la elaboración de los PRCC, ya sea para el caso de las provincias abarcadas en el presente entregable, como también, la posible presentación de su PRCC por parte de jurisdicciones adicionales. Se irá informando el avance de las distintas provincias y su proceso de pre-convalidación y convalidación a lo largo de los distintos entregables.

Entregable #2.1 - Caracterización de Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (PNAMCC) y relevamiento de Planes de Respuesta sobre Cambio Climático (PRCC) disponibles. Análisis de líneas de acción del PNAyMCC, los PRCC y su vínculo.

Acrónimos y Siglas

Acrónimo	Definición
AGSOUT	Agricultura, Ganadería, Silvicultura y Otros Usos de la Tierra
CDR	Combustible derivado de residuos
COFEMA	Consejo Federal de Medio Ambiente
DNCC	Dirección Nacional de Cambio Climático
GEI	Gases de Efecto Invernadero
GNCC	Gabinete Nacional de Cambio Climático
ICAT	Iniciativa para la Acción en la Transparencia Climática
INGEI	Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero
MAYDS	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
NDC	Nationally Determined Contribution / Contribución Determinada a Nivel Nacional
OTBN	Ordenamiento Territorial de Bosques Nativos
PyME	Pequeña y Mediana Empresa
PNAMCC	Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático
PRCC	Planes de Respuesta al Cambio Climático
UNOPS	Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos
RSU	Residuos Sólidos Urbanos