

PRIMER INFORME BIENAL DE TRANSPARENCIA

Intercambio sobre Planificación y
Desarrollo

31/07/24

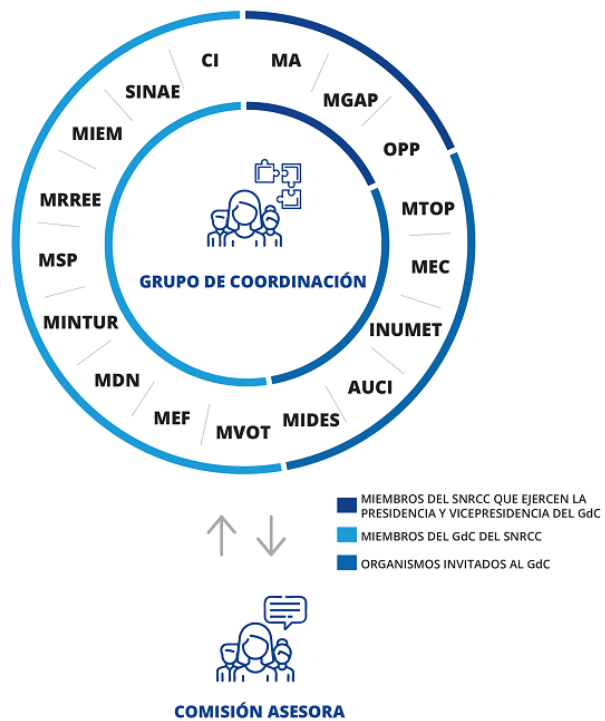


Ministerio
de Ambiente

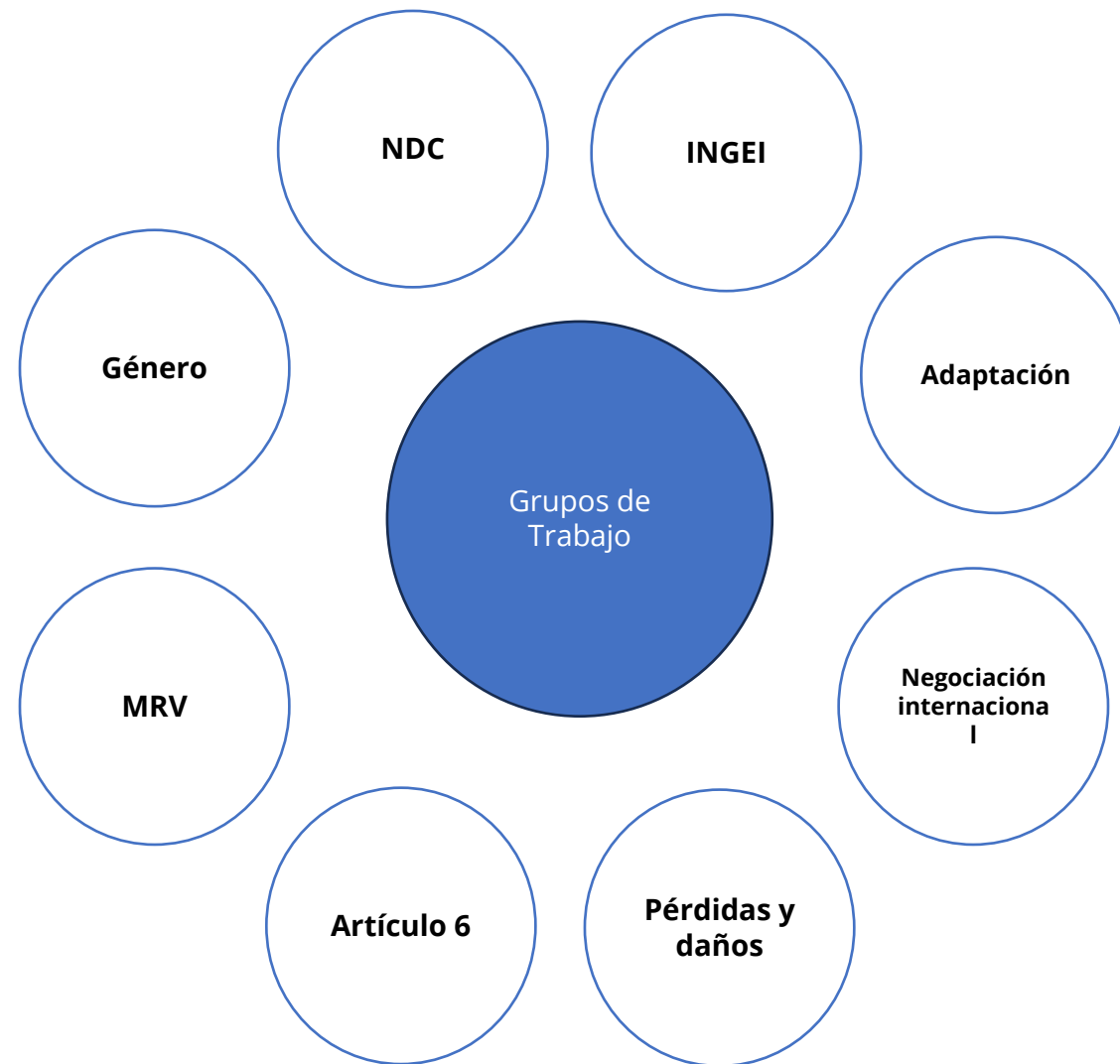


Marco institucional

INTEGRACIÓN DEL SNRCC

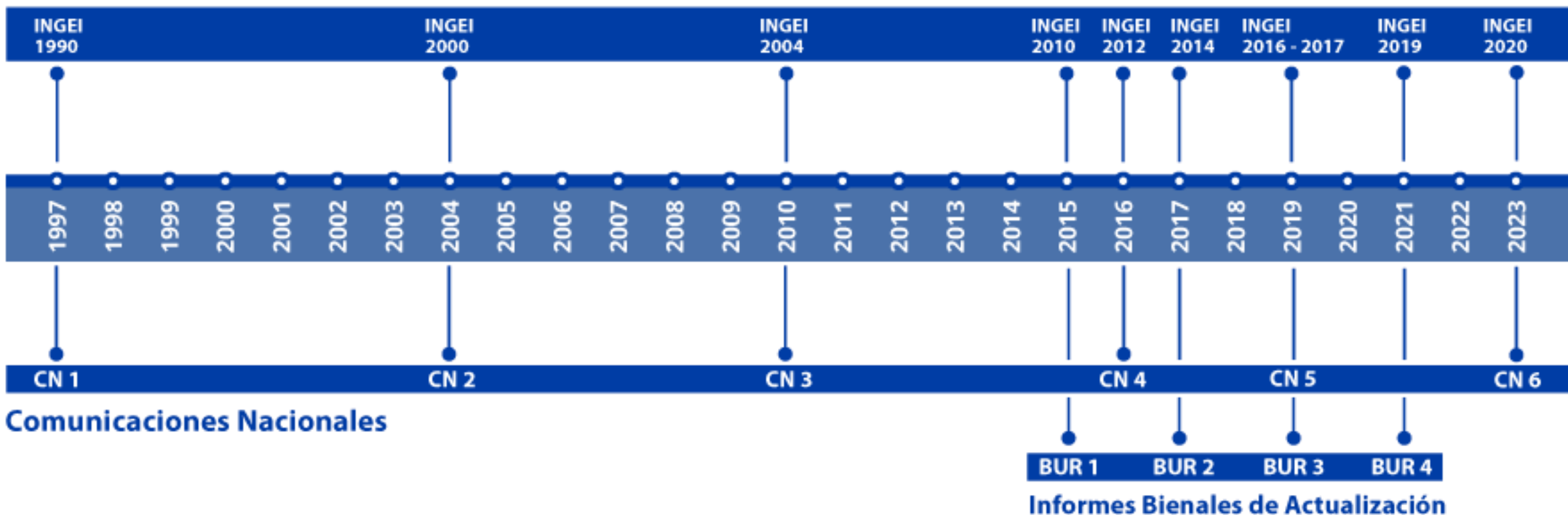


La Comisión Asesora está compuesta por técnicos representantes de instituciones públicas, entidades académicas, técnicas y de investigación, entre las cuales se encuentran: ANEP, UDELAR, ANII, INIA, IAU y CND, así como organizaciones no gubernamentales ambientalistas y representantes del sector productivo.

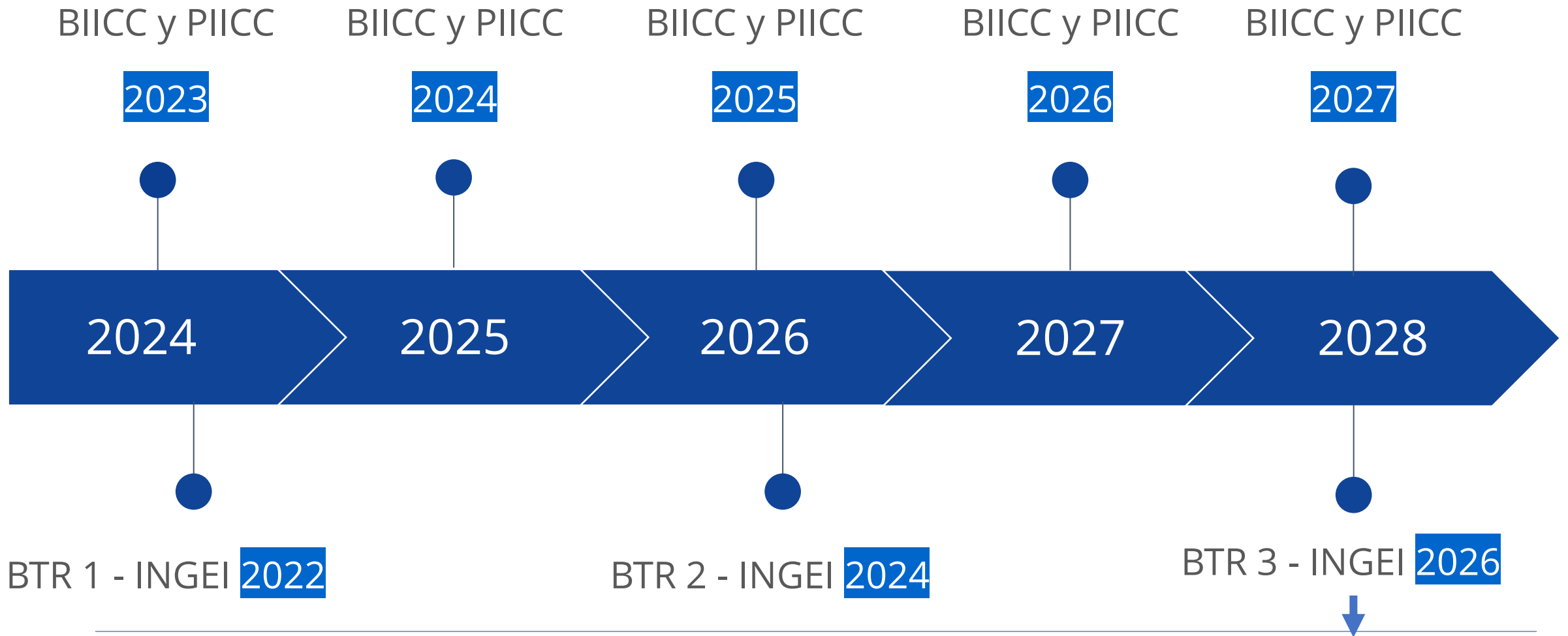


Informes presentados

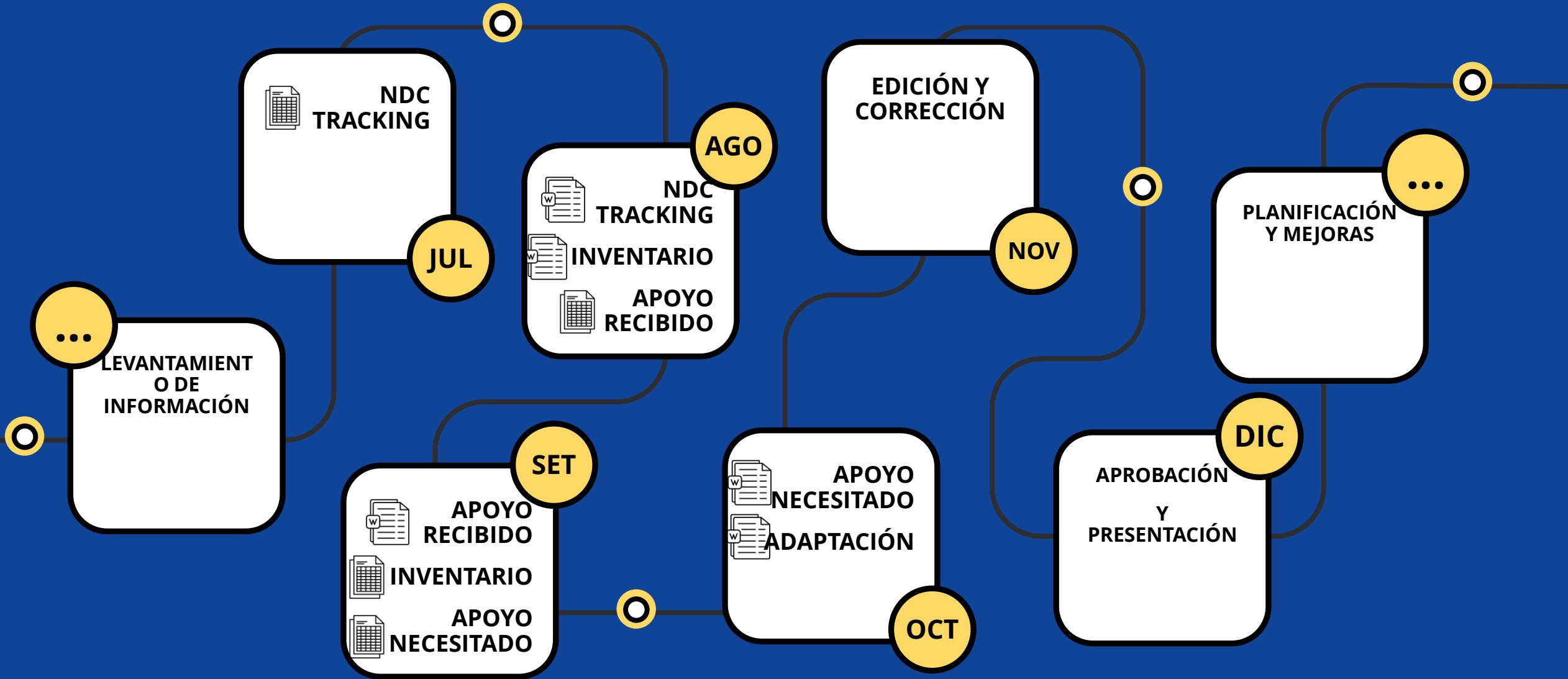
Inventarios Nacionales de Gases de Efecto Invernadero



Cronograma general 2024 - 2028 GdT INGEI



Cronograma Elaboración BTR 1



Flexibilidad BTR 1

Área de flexibilidad	Anexo de la decisión 18/CMA.1
Inventario GEI	
Categorías principales	para. 25
Análisis de incertidumbres	para. 29
Compleitud	para. 32
Plan QA/QC	para. 34
	para. 35
Gases	para. 48
Serie temporal	para. 57
	para. 58
Planes, políticas y medidas de mitigación	
Estimaciones de las reducciones de emisiones logradas y esperadas	para. 85
Proyecciones	
Proyecciones de emisiones y absorciones de GEI	para. 92
	para. 95
	para. 102

Lecciones aprendidas y Buenas prácticas

INVENTARIO

- Recomendaciones de mejoras al Inventario de GEI asociados a indicadores de la NDC (2023).

SEGUIMIENTO A LA NDC

- Sistema de seguimiento de la NDC (2019)
- Plan de Mejoras al Sistema de seguimiento de la Primera NDC (2022)
- Sistema de seguimiento de la 2da NDC.

ADAPTACIÓN

- Comunicaciones de adaptación (2022)

FINANCIAMIENTO

- Guía para el monitoreo del financiamiento climático (2022)

RECURSOS

- Planificación conjunta de Procesos (NDC, Gobierno abierto) a las necesidades del BTR.
- Continuidad de recursos de Proyectos

Cómo vamos?

Energía IPPU

CO₂/PBI

Reducir 24% la intensidad de emisiones de CO₂ por unidad de PBI

Valor meta **24%**

Último valor disponible **27%**

Avance **113%**



Energía IPPU AFOLU Desechos

CH₄/PBI

Reducir 57% la intensidad de emisiones de CH₄ por unidad de PBI

Valor meta **57%**

Último valor disponible **49%**

Avance **86%**



Energía IPPU AFOLU Desechos

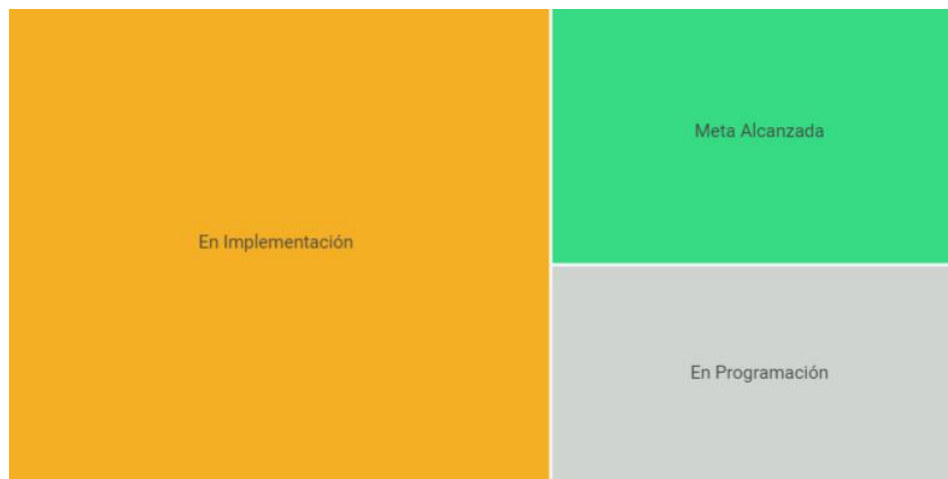
N₂O/PBI

Reducir 48% la intensidad de emisiones de N₂O por unidad de PBI

Valor meta **48%**

Último valor disponible **46%**

Avance **96%**



[VISUALIZADOR CDN](#)

PNA CIUDADES E INFRAESTRUCTURAS



A 2020 se ha formulado, aprobado y se ha iniciado la implementación del Plan Nacional de Adaptación en Ciudades e Infraestructuras, incluyendo un enfoque de derecho a la ciudad, sostenibilidad urbana y acceso al suelo urbano.

Adaptación



Ficha Técnica N° 75 - Febrero 2020 - Versión 2.0

votma.gub.uy/medidas-adaptacion



Collage of technical documents and tables related to the adaptation plan.

Desafíos Ciclo 2 y 3

- Serie temporal completa INGEI.
- CRT – Migración de Software IPCC versión 2.92
- Desarrollos metodológicos – Cuantificación de reducción de emisiones de medidas de mitigación.
- Necesidades de financiamiento. Costeo de medidas de mitigación y adaptación.
- Sistema de seguimiento a los planes nacionales de adaptación.

Muchas gracias !!!

Daniel Quiñones
daniel.quinones@ambiente.gub.uy



Ministerio
de Ambiente