

Estado Verde en los Mecanismos de Incentivo remuneracionales

Luna Israel López

Jefa del Subdepartamento de Gestión Pública

10 de abril de 2024

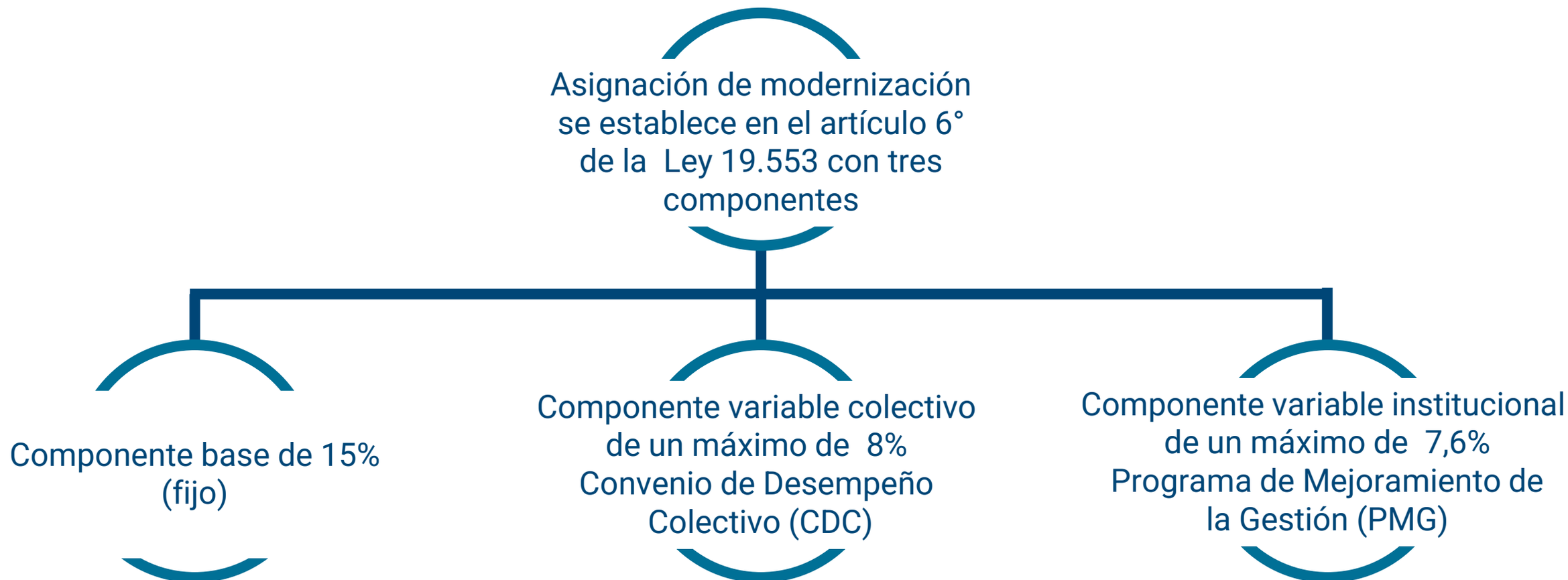
- **Introducción. Programa de Mejoramiento de la Gestión, PMG**
- **1. ¿Por qué se incorpora el Sistema Estado Verde a los mecanismos de incentivos?**
- **2. Principales contenidos del modelo**
- **3. Resultados al 2023 y desafíos 2024**

Introducción. Programa de Mejoramiento de la Gestión (PMG)

Un incentivo económico de tipo institucional que se otorga a los funcionarios públicos de la dotación de una institución por el cumplimiento de sus metas.

Ley 19.553, artículo 6, decreto N°1232 año 2017

PMG es parte de la Asignación de modernización



Propósito del PMG



Contribuir a la modernización del Estado a través de la implementación de modernas herramientas de gestión.

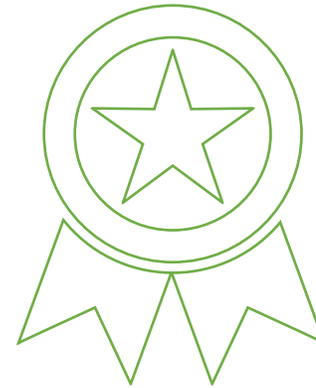
Contribuir al mejoramiento del desempeño de las instituciones públicas y promover la eficiencia en el uso de los recursos formando parte del Sistema de Planificación, Monitoreo y Evaluación del Gobierno Central.

Mejorar las remuneraciones de los funcionarios a través de un bono económico de carácter variable.

Resultados Generales PMG 2023

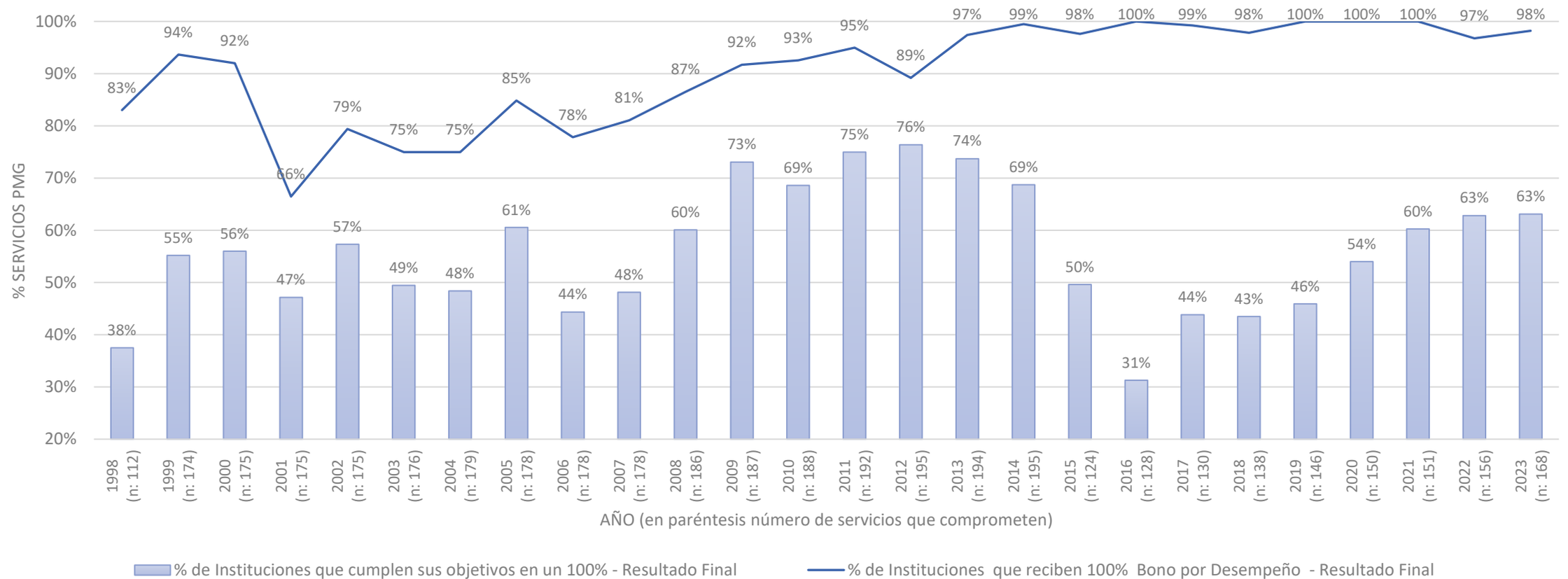


98% de las instituciones (165) cumplen sus objetivos al menos en 90% en el año 2023 y obtienen el 100% del bono por desempeño institucional en el año 2024. En promedio, los 168 Servicios cumplen sus compromisos en un **98,6%**

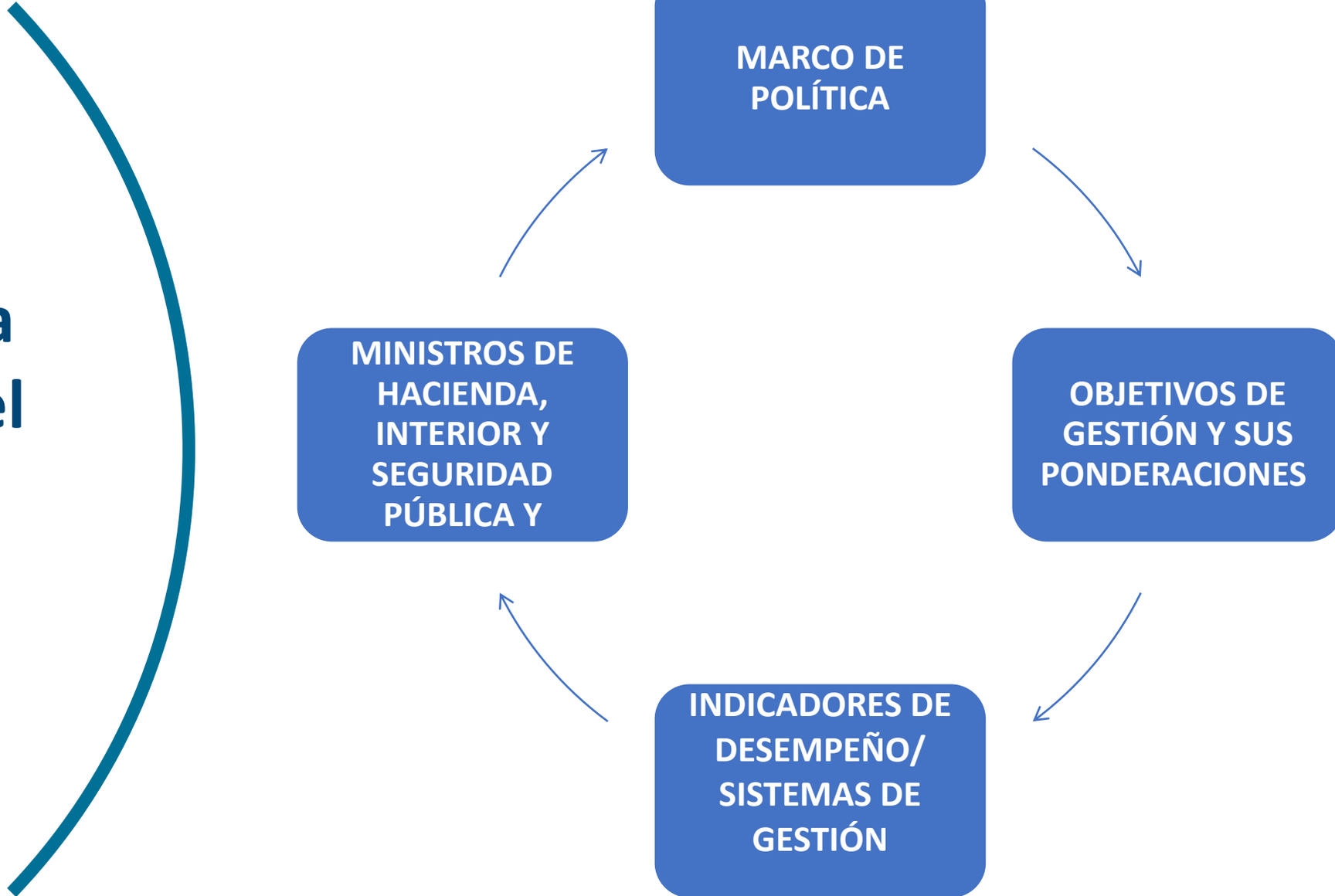


63% de los servicios cumplen el 100% de sus compromisos en el año 2023 (106 de 168)

Resultados Generales PMG 1998 – 2023 (% Instituciones)



Programa Marco del PMG



FOCO ESTRATÉGICO DEL PROGRAMA MARCO DEL PMG. PERÍODO 2023 - 2026



**Cambio
climático**
Estado
Verde.



**Transformación
Digital**



Género.



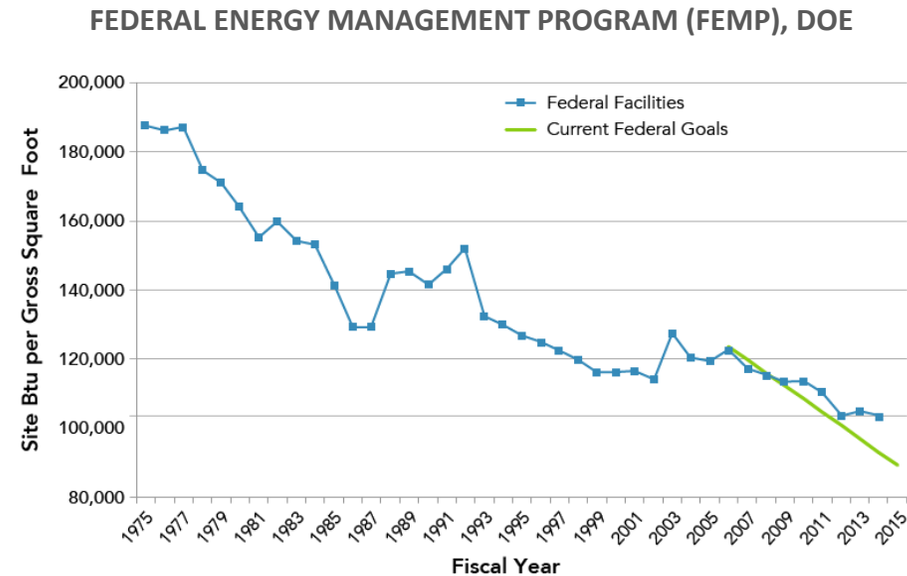
**Calidad de Servicio
y Experiencia
Usaria**

1. ¿Por qué se incorpora el Sistema Estado Verde a los mecanismos de incentivos?

1. ¿Por qué se incorpora el Sistema Estado Verde a los mecanismos de incentivos?

Antecedentes

- En 2016 se presentó al Comité Técnico del PMG, por parte del Ministro de Energía, los fundamentos para incorporar el tema de la Eficiencia Energética como exigencia en los incentivos monetarios a los funcionarios públicos.
 - Países desarrollados llevan más de 40 años promoviendo Eficiencia Energética como fuente energética más limpia, económica y accesible. A modo de ejemplo, desde 1975 EE.UU. mide y establece metas sobre el desempeño de las edificaciones públicas.
- En Chile se inicia esta medición en **2017**, en el marco del PMG



Monitoreo en EE.UU. desde 1975 ha permitido establecer indicadores y metas, logrando reducción en intensidad de consumo de 46%.

1. ¿Por qué se incorpora el Sistema Estado Verde a los mecanismos de incentivos?

De la medición de eficiencia energética al Sistema Estado Verde

- Años 2017 a 2022, medición de eficiencia energética en los Servicios Públicos (consumo de gas y electricidad por m²).

Inmuebles con medición de EE:

2021: 3.152 de 149 servicios
2022: 3.384 de 152 servicios
2023: 3.719 de 180 servicios

Consumo de Energía KWH/m² Índice Agregado

2021: 19 KWH/m²
2022: 18 KWH/m²
2023: 21 KWH/m²

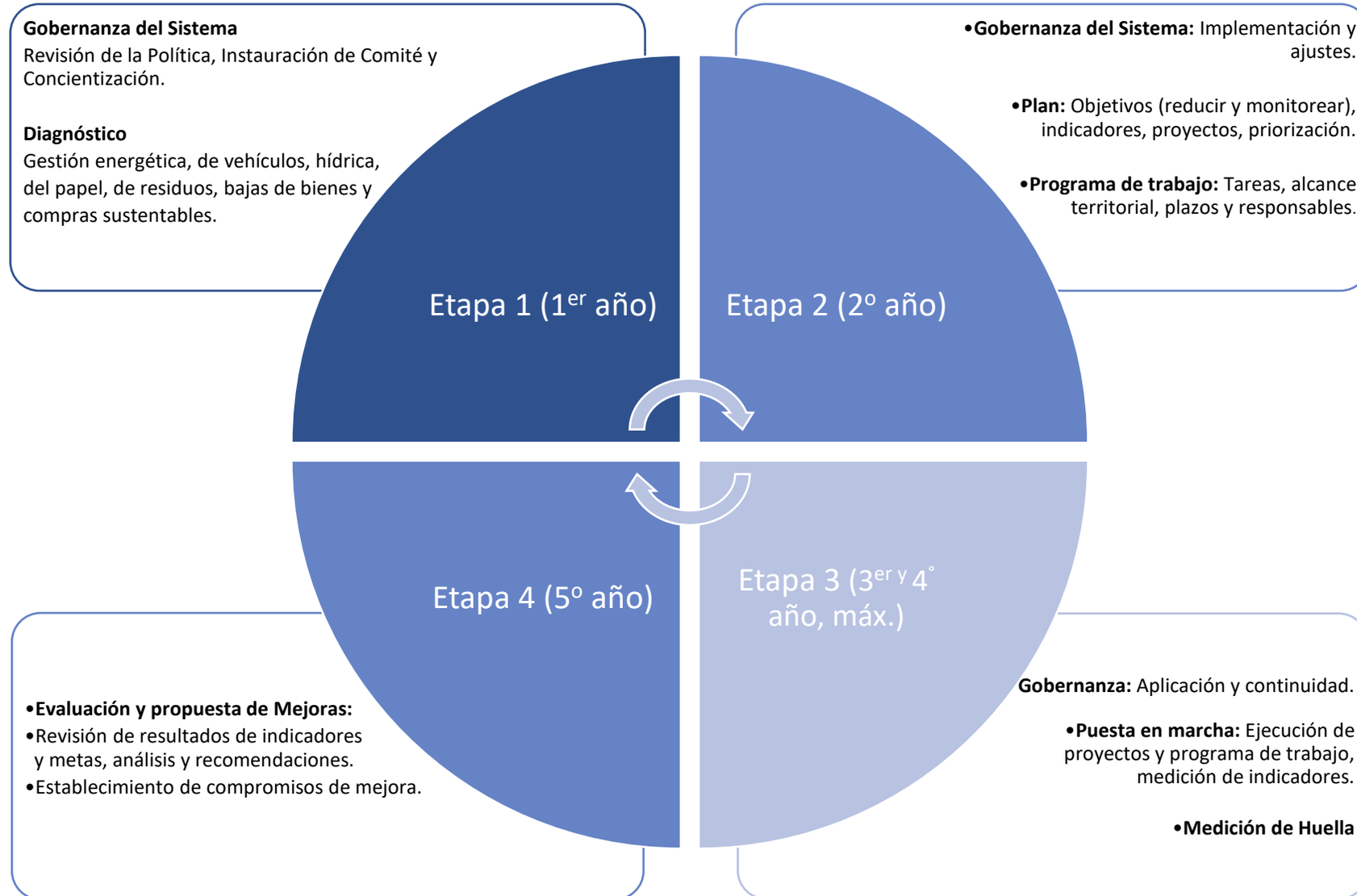


A partir de 2023 se inicia Estado Verde en el PMG/MEI en 180 servicios públicos

- Año 2022, el Comité Técnico consideró la preocupación explícita en el Programa de Gobierno por las materias medioambientales y de cambio climático
- Existencia del Programa de Acreditación Estado Verde, implementado en el MMA
- Integra la medición del consumo de energía como uno de los aspectos que revisa el sistema
- Orientación en la instalación de un Sistema de Gestión
- Prácticas institucionales para Reducir, Reciclar y Reutilizar
- Cultura organizacional que valora la sustentabilidad
- Medir y reducir la Huella de Carbono
- Etapas de desarrollo progresivas
- Redes de Expertos proveen soporte técnico.

2. Principales contenidos del modelo

2. Principales contenidos del modelo.



3. Resultados al 2023 y desafíos 2024

3. Resultados al 2023 y desafíos 2024

Compromisos Año 2023

Gobernanza

- Constitución Comité Estado Verde
- Revisión de la existencia de la política
- Establecimiento de alcance
- Concientización



Diagnóstico de Sustentabilidad

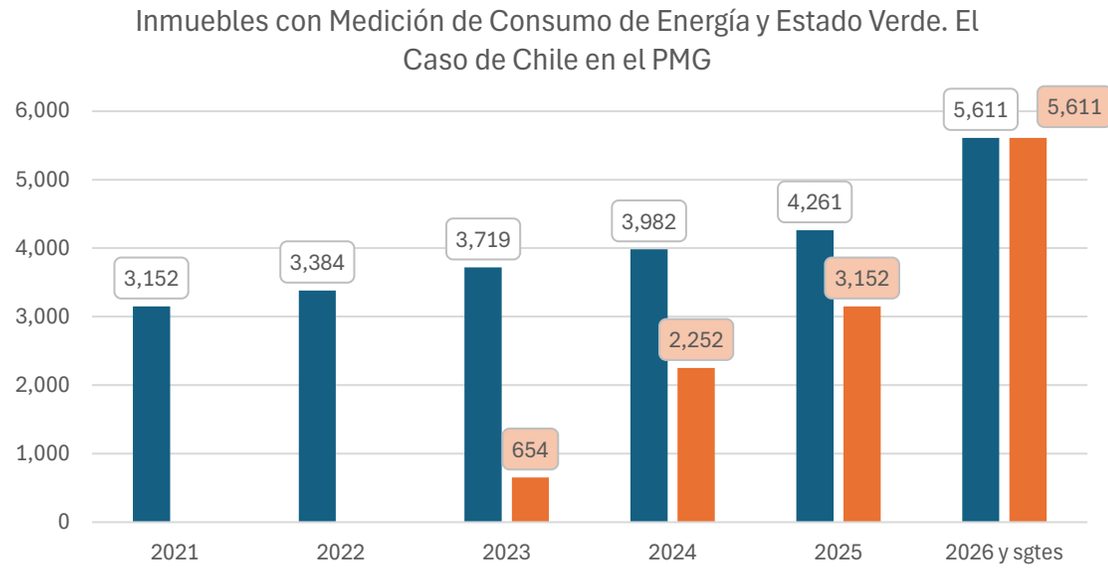
1. Gestión energética (antiguo indicador)
2. Gestión de vehículos
3. Traslado de personas
4. Gestión del papel
5. Gestión hídrica
6. Gestión de residuos
7. Gestión de bienes muebles
8. Gestión de compras sustentables

3. Resultados al 2023 y desafíos 2024

¿Cuántos Inmuebles se registraron en Indicador de Eficiencia Energética primero y luego en el Sistema Estado Verde en el marco de los PMG/MEI?

Alcance logrado y proyectado 2024 en adelante en N° de inmuebles

■ *EE. Inmuebles miden 1 variable, Gestión Energética*



■ *Estado Verde. Inmuebles miden 8 variables*

1. **Gestión energética (antiguo indicador)**
2. *Gestión de vehículos*
3. *Traslado de personas*
4. *Gestión del papel*
5. *Gestión hídrica*
6. *Gestión de residuos*
7. *Gestión de bienes muebles*
8. *Gestión de compras sustentables*

Fuente: Elaboración propia en base a información reportada por Red de Expertos: Subsecretaría del Medio Ambiente y Subsecretaría de Energía

3. Resultados al 2023 y desafíos 2024

Primeros datos obtenidos del diagnóstico 2023



100% de los Comités de Estado Verde constituidos



27 servicios públicos cuentan con Políticas de Sustentabilidad Ambiental



53.780 de 189.146 colaboradores (28%) participaron en actividades de concientización en materia de estado verde y cambio climático



30.102 kms. anuales recorridos en promedio por vehículo fiscal (1.107 vehículos catastrados)



6,1 resmas de papel por colaborador, al año



1.114.764m³ de agua consumida de la red de suministro



3.391.429 lts. de agua envasada consumida



9.519.712 kgs. de residuos no reciclados



258.515 kgs. de residuos reciclados



2.589 contenedores de reciclaje catastrados

3. Resultados al 2023 y desafíos 2024

Compromisos 2024, 182 Servicios Públicos

Poner en marcha la gobernanza

- Funcionamiento del Comité Estado Verde
- Creación / actualización de políticas de sustentabilidad
- Incremento de la concientización
- Incorpora temática medioambiental en Plan Anual de Capacitación, PAC

Establecer un Plan de Gestión Ambiental

- Priorización, objetivos y acciones para reducir las brechas priorizadas en las 8 variables, iniciativas piloto
- Indicadores
- Plan de trabajo de las brechas detectadas en el diagnóstico en las 8 variables

Incrementar alcance territorial e Inmuebles del diagnóstico realizado

- Identificar para los años 2023, 2024 y 2025 los inmuebles de nivel central y en los territorios cuando corresponda en que implementará estado verde con la opinión técnica favorable de la red de expertos (MMA y Ministerio de Energía).

Cierre
