

Guía de Acción No Estatal y Subnacional ICAT

Experiencia en Chile

Sebastián Garín Figueroa – Coordinador del Programa HuellaChile



Proyecto de Ley Marco de Cambio Climático

INGRESA AL CONGRESO NACIONAL

9 Enero
2020

Suma
Urgencia



Carbono neutralidad al 2050

ENERGY & CLIMATE INTELLIGENCE UNIT

NET ZERO EMISSIONS RACE



Fuente: Energy & Climate Intelligence Unit (2020)

Meta de mitigación para el país: **Neutralidad al 2050**



Metas e indicadores de adaptación: Agua (seguridad hídrica)



Instrumentos gestión de largo, mediano y corto plazo.
Instrumentos de comando y control



Incorporación de Cambio Climático en otras políticas



Financiamiento e instrumentos económicos



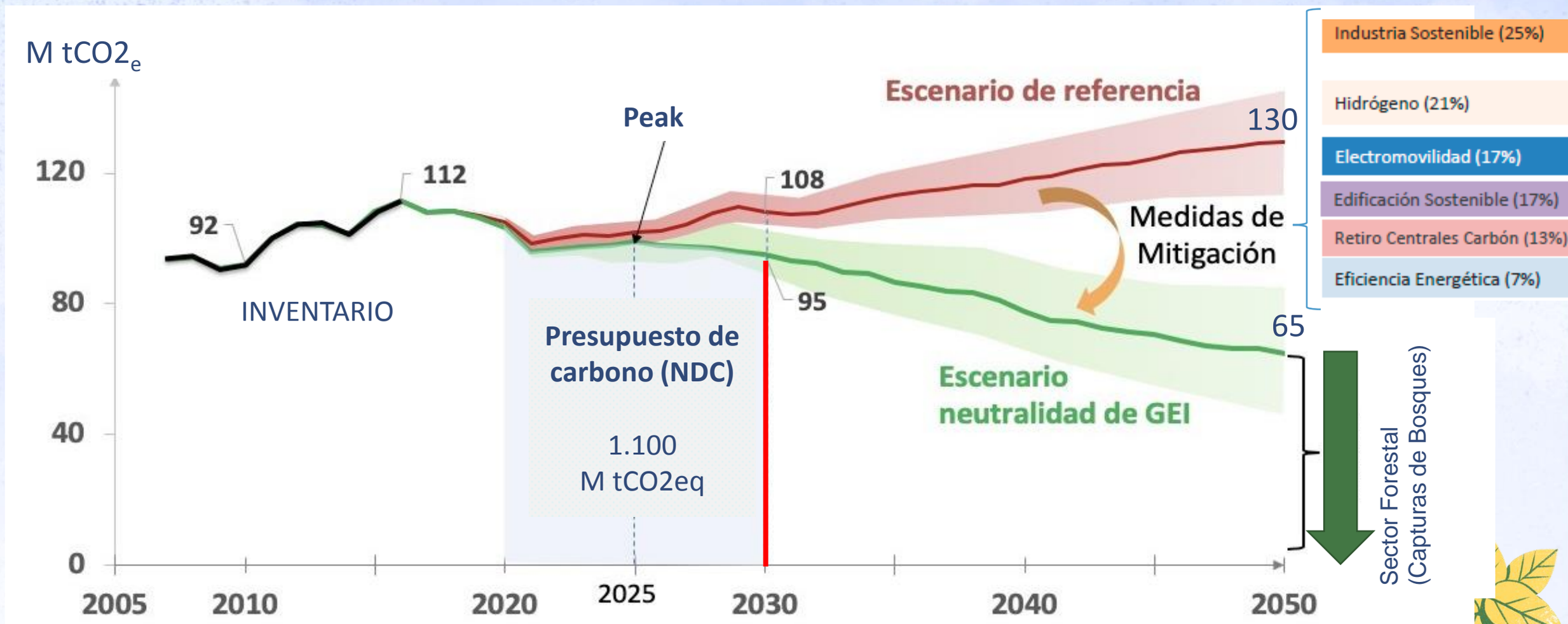
Sistemas de información



Institucionalidad del cambio climático (vertical y horizontal)



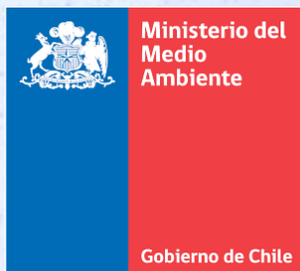
Compromiso de Mitigación NDC Chile (Marzo 2020)



HuellaChile – Programa Nacional de Gestión del Carbono

2013

Inicia actividades



HuellaChile
Programa de Gestión del Carbono



+1.100
Organizaciones Registradas (2020)

Fomenta el cálculo, reporte y **GESTIÓN** de gases de efecto invernadero (GEI) en organizaciones del sector público y privado de Chile.



+650
Sellos entregados (2020)



+3.000
Profesionales Capacitados (2020)

Más información disponible en: <https://huellachile.mma.gob.cl/>



Objetivo del Proyecto ICAT Chile (Dic. 2020 a Dic. 2021)

Promover la acción climática a nivel subnacional, mediante el desarrollo e implementación de un sistema de sellos de reconocimiento para la gestión de GEI a nivel territorial, con una herramienta para cuantificar la huella de carbono, y un programa de desarrollo de capacidades.



Proyecto ICAT Chile – Principales Productos y Desarrollos

ICAT Initiative for Climate Action Transparency



HuellaChile
Programa de Gestión del Carbono

Enfocado en
Gobiernos Locales

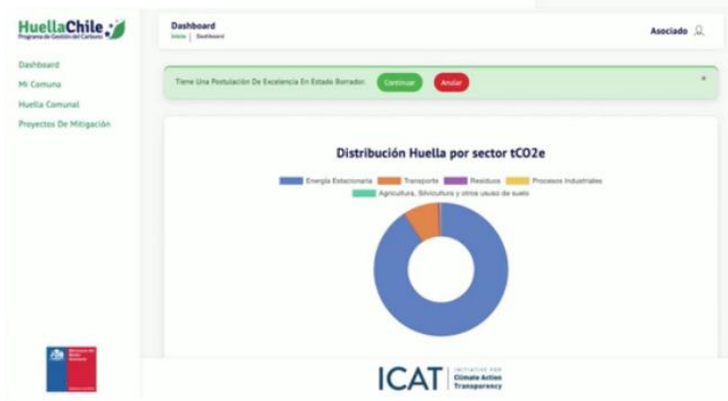
Sistema de Reconocimiento a la Gestión de GEI
Gobiernos Subnacionales



Municipalidades



- + **Calculadora GEI (GPC)**
- + **Factores de Emisión**



ICAT Initiative for Climate Action Transparency

- + **Reportabilidad de Acciones de Reducción**
- + **Panel de Resultados**

Disponible en: <https://vu.mma.gob.cl>

Proyecto ICAT Chile – Principales Productos y Desarrollos

ICAT Initiative for
Climate Action
Transparency



HuellaChile
Programa de Gestión del Carbono

Enfocado en
Gobiernos Locales

**Sistema de
Reconocimiento a la
Gestión de GEI**
Gobiernos Subnacionales



Municipalidades



- + Reporte de Cuantificación
- + Reporte de Reducción
- + Reporte de Neutralización
- + Reporte de Excelencia
- + Reporte Tipo de Verificación
- + Manuales de Plataforma TI (Administrador/Usuario)

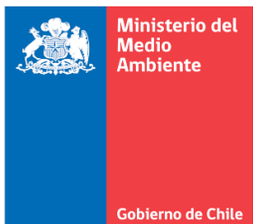
Disponible en:

<https://huellachile.mma.gob.cl>



Proyecto ICAT Chile – Principales Productos y Desarrollos

ICAT Initiative for Climate Action Transparency



HuellaChile
Programa de Gestión del Carbono

Enfocado en
Gobiernos Locales

Sistema de Reconocimiento a la Gestión de GEI
Gobiernos Subnacionales



CUANTIFICACIÓN

Conocer el impacto climático de las actividades, directas e indirectas, ocurridas en el territorio comunal.



REDUCCIÓN

Gestionar las emisiones de GEI generadas en el territorio comunal.



NEUTRALIZACIÓN

Demostrar la carbono neutralidad en el territorio comunal.



EXCELENCIA DE GESTIÓN COMUNAL



Promover la cooperación efectiva entre los actores de la comuna para el fortalecimiento de la acción climática, mediante el apoyo, coordinación, comunicación, transparencia y mejora continua. Mediante los siguientes principios:

1. Compromiso y Apropiación comunal.
2. Avance en desarrollo sostenible en el territorio.
3. Alianzas inclusivas.
4. Transparencia.
5. Cooperación con sectores vulnerables.
6. Neutralización.

Proyecto ICAT Chile – Principales Productos y Desarrollos

ICAT Initiative for Climate Action Transparency



HuellaChile
Programa de Gestión del Carbono

Enfocado en
Gobiernos Locales

Sistema de Reconocimiento a la Gestión de GEI
Gobiernos Subnacionales



Municipalidades



+ 2 Cursos de Autoaprendizaje e-learning

Academia de Formación Ambiental
Adriana Hoffmann
MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

+ 16 Talleres Regionales
+ 1 Taller para Actores Clave en GACMO



Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP) (Octubre 2021)

06 GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL REGIONAL Y LOCAL

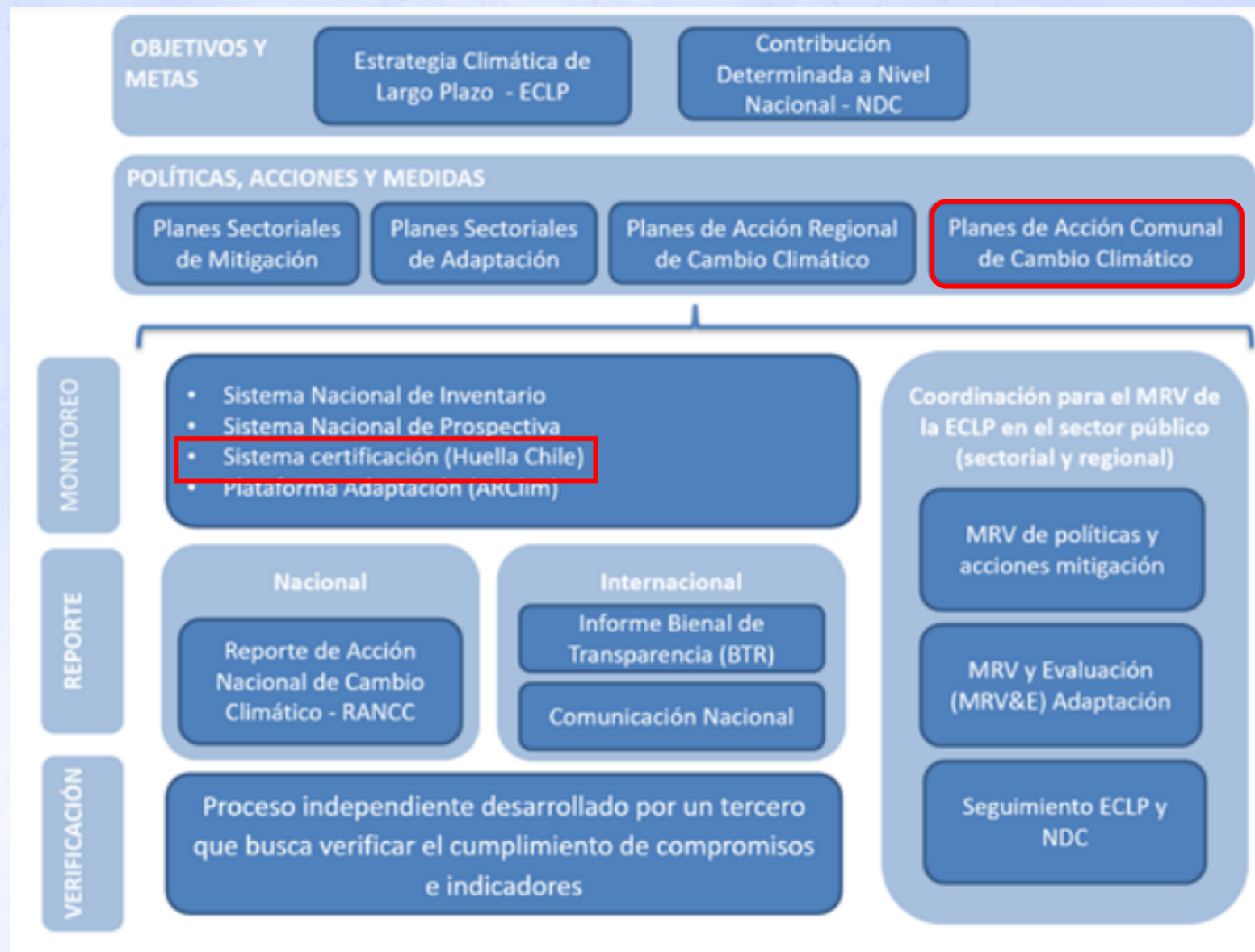
Desarrollos de ICAT Chile, INCLUIDOS
en las Metas para Gobiernos Locales.

Planes de Acción	1	<p>Meta 1.1: Al 2025, el 50% de los municipios de Chile estará registrado y con acceso a la herramienta de cuantificación de emisiones de GEI a nivel comunal, del Programa HuellaChile.</p> <p>Meta 1.2: Al 2030, los CORECC y Gobiernos Regionales habrán desarrollado PARCCs en las 16 regiones del país, integrando los objetivos y metas de la Estrategia Climática de Largo Plazo.</p> <p>Meta 1.3: Al 2030, el 80% de los Municipios SCAM en nivel «Gobernanza Ambiental»⁸²¹ declaren acciones de mitigación implementadas en la comuna.</p> <p>Meta 1.4: Al 2035, 50% de las municipalidades certificadas a través del programa SCAM cuente con un inventario comunal (territorial) auto declarado, a través del programa HuellaChile del MMA u otro estándar reconocido internacionalmente, como el Protocolo Global para Inventarios de Emisión de GEI a Escala Comunitaria (GPC)*</p> <p>Meta 1.5: Al 2040, se habrán desarrollado PACCC en al menos 100% de las municipalidades de SCAM, integrando los objetivos y metas de la Estrategia Climática de Largo Plazo.</p>
IOT	2	<p>Meta 2.1: Al 2030, 60% de las Municipalidades certificadas a través del programa SCAM habrán integrado criterios de cambio climático en sus Planes Reguladores Comunales y en sus Planes Comunales de Desarrollo.</p> <p>Meta 2.2: Al 2030, 80% de los Gobiernos Regionales habrán integrado el cambio climático en las Estrategias Regionales de Desarrollo (ERD).</p> <p>Meta 2.3: Al 2030, el 100% de Gobiernos Regionales habrán integrado criterios de cambio climático, a través de la evaluación ambiental estratégica, en los Planes Regionales de Ordenamiento Territorial y la Zonificación de Borde Costero.</p> <p>Meta 2.4: Al 2040, el 100% de los Instrumentos de Planificación Territorial integrarán criterios de cambio climático, a través de la Evaluación Ambiental Estratégica.</p>
Mitigación	3	<p>Meta 3.1: Al 2030, al menos 60% de las municipalidades del país, estén integradas en al menos dos programas del Estado asociados a cambio climático⁸³¹.</p> <p>Meta 3.2: Al 2050, el 90% de las municipalidades SCAM cuente con certificación máxima de Gobernanza Ambiental-Climática.</p>



Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP) (Octubre 2021)

Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV)



Más información disponible en:

<https://huellachile.mma.gob.cl/>



**Ministerio del
Medio
Ambiente**

Gobierno de Chile

Contáctanos al correo:

huellachile@mma.gob.cl

