

CIRCULA EL PLÁSTICO

SOCIOS FUNDADORES



SOCIOS



MEDIA PARTNERS



IMPLEMENTADORES



COLABORADORES



Agenda

Proyecto Fortalecimiento de la Red de Recolección

01

Equipo

Participantes del proyecto

02

Contexto

Compromiso 3, priorización de iniciativas

03

Ficha de proyecto

Antecedentes, objetivo, impacto, etc.

04

Validación y ajuste de la ficha

Discusión de los objetivos planteados

05

Próximos pasos

Próximas reuniones de avance

Equipo

1/3 debe ser reciclado, reusado y/o compostado

Fundación Chile / PCP

Francis Mujica
Gloria Marín
Fernanda Valdivieso

Ministerio del Medio Ambiente

Claudia Guerrero

Resimple

Nathalia Silva
Melissa Gómez

AMUSA

Rodolfo Pérez

ANARCH

Alejandro Mena
Soledad Mella

Plastic Oceans

Viviana Pinto

ANIR

Antonia Biggs

Fundación Avina

Pamela Ríos

MSUR

Pamela Romero

Invest Chile

Cristián Sagal

Soprole

Daniela Torres
Fernanda Lozier

Coca-Cola

Paola Calorio
Pia Fertilio
Rafael Valenzuela
Carolina Salinas

SODIMAC

Cristian Riffo

Parque Arauco

Juan Andrés Jiménez
Paulina Martínez

Red de Campus Sustentable

María Ema
Hermosilla

Kyklos

Reynaldo Herrera

Ecológica

Herlen Rojas
Natalia Soto

CEMPRE

Francisca Navarro

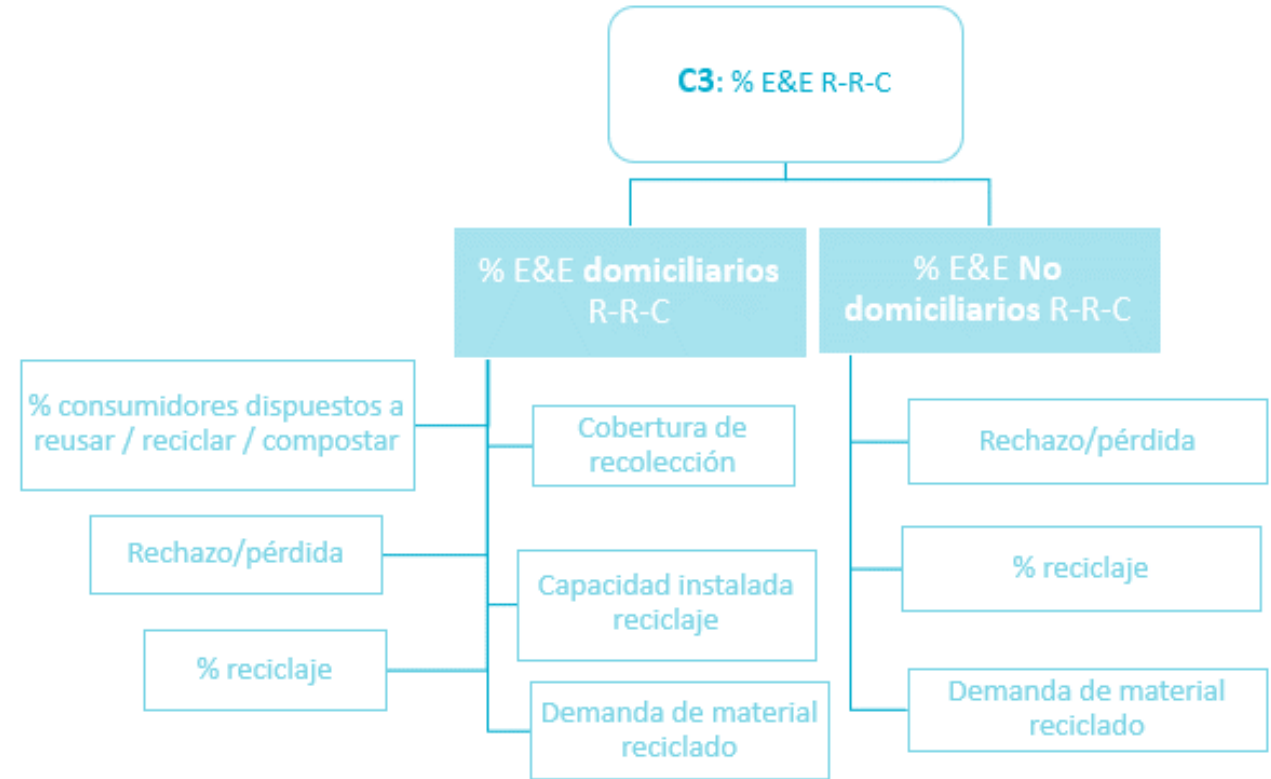
Compromiso 3

1/3 debe ser reciclado, reusado y/o compostado

El **compromiso 3** es una meta de alcance nacional, por lo que corresponde al **compromiso más ambicioso** de los cuatro establecidos en el PCP.

Son múltiples los factores que inciden en su cumplimiento, siendo uno de éstos la **insuficiente infraestructura de recepción, clasificación y valorización existente a nivel nacional.**

En ese sentido, parte de la estrategia del Pacto a trabajar en el 2022 esta enfocada en **Fortalecer la Red de recolección del país.**



Compromiso 3, algunos de los factores que inciden en su cumplimiento.

Sesión de priorización de iniciativas (enero 2022)

Aproximación a los Resultados

Día 01

Compromiso 1
"Desarrollar el proyecto multicapas"

Compromiso 2
"Fomentar la colaboración en modelos de Reúso"

Compromiso 3
"Fortalecer la infraestructura en pre-tratamiento"

Compromiso 4
"Generar tracción de demanda para generar un mercado de resinas plásticas recicladas."

Día 02

Compromiso 1
"Robustecer el manejo de los plásticos flexibles"

Compromiso 2
"Fomentar la colaboración en modelos de Reúso"

Compromiso 3
"Instalaciones para la clasificación, pre tratamiento y valorización"

Compromiso 4
"Oportunidades en la Incorporación de material reciclado en empaques y embalajes secundarios y terciarios."



Back Log + 11 iniciativas

Transversal: Comunicaciones

Sesión de priorización de iniciativas (enero 2022)

Aproximación a los Resultados

Foco	Fortalecer la infraestructura en pre-tratamiento	Instalaciones para la clasificación, pre tratamiento y valorización
Definición del problema	Hoy existen puntos limpios/verdes/campanas pero cada uno tiene un funcionamiento particular, no existe estandarización y esto dificulta las labores de gestión de residuos reciclables.	Hoy la organización local es difícil de intervenir, son las autoridades locales quienes inciden de gran forma en cómo se hace el manejo de los residuos de sus comunas/localidades. Por esto es clave identificar actores a quienes podamos entregar información clave para incidir en su toma de decisiones.
Iniciativa	Puntos Limpios/Verdes/Campanas 2.0	Intervención de Actores Clave
¿Qué es?	Rediseño de puntos limpios, con cobertura nacional, estandarizados en: horario, materiales recibidos, infraestructura.	Campaña de evangelización y captura de líderes de opinión relevantes para generar una mejor toma de decisiones.
¿Cómo?	Censo nacional de puntos limpios/verdes/campanas y recicladores que permita caracterizar las diferentes necesidades y poder dimensionar la necesidad local.	<ul style="list-style-type: none">• Identificando actores clave, autoridades locales y ex autoridades locales que nos sirvan para evangelizar información clave.• Generación de información con datos relevantes y certificados que sirvan de punto de apoyo para su toma de decisiones.• Seguimiento e involucramiento de estos actores en campañas
¿Impacto?	Tener información clave para la planificación y rediseño de los puntos limpios/verdes/campanas permite hacer gestión focalizada y dirigir los esfuerzos de rediseño	Contar con tomadores de decisión informados nos entrega mayor certeza de que sus directrices sean alineadas con los intereses del pacto y que además contribuyan en resolver la problemática del plástico.

Fortalecimiento de Red de Recolección

Con foco en aumentar la cantidad y tipos de plásticos recolectados para ser valorizados

Antecedentes

- En la actualidad las instalaciones de recepción y almacenamiento de residuos (PL, PV y CA) son la principal forma de recolección de residuos reciclables, y seguirán cumpliendo un rol relevante para poder dar cumplimiento a las exigencias de recolección y valorización establecidas en la ley REP y el Decreto de EyE.
- Según estudio elaborado por HUIQUILAF para el MMA el año 2018, en el país existen 7.186 puntos verdes (PV) y 98 puntos limpios (PL), la mayoría se concentra en la RM, y el 82% de la capacidad de recolección de los PV está concentrada solo en el vidrio.
- Los PL y PV se administran y operan de forma desigual en cuanto a su capacidad, calidad de la infraestructura, los materiales que reciben, encargados de su administración y operación, entre otros. Muchos de éstos son administrados por municipios, los que habitualmente tienen una capacidad limitada para gestionarlos de forma adecuada.

Hitos



Levantamiento de información y diagnóstico inicial

May-jul 22



Definición y Diseño de Plan de Acción

Ago-22



Implementación de Plan de acción y evaluación de resultados

Sep-22 - mes por definir

Objetivo

Elaborar un diagnóstico de la red de Recolección (PL, PV, CA, recicladores de base, gestores y valorizadores, entre otros) de cada región que permita caracterizar y trazar diferentes líneas de acción enfocadas en aumentar la cantidad y tipos de plásticos recolectados en el país para su posterior valorización.

Oportunidad

Aportar en el fortalecimiento de las instalaciones de recepción y almacenamiento de residuos, en los que existe el potencial de recolectar una mayor cantidad y tipos de plásticos para su posterior valorización.

Impacto esperado

Aumentar la cantidad y tipo de plásticos, en formatos y materialidades, además del PET, recolectados y valorizados en el país.

Recursos

Por definir en base al diagnóstico y líneas de acción que se definan.

Fortalecimiento de Red de Recolección

Etapas del proyecto - Propuesta afecta a validación

ETAPA 1 – Levantamiento de información y diagnóstico inicial (may-jul)

- Actividad 1: Levantamiento información y mapeo de actores asociados a la gestión de residuos (plásticos) en Chile.
- Actividad 2: Identificar sinergia con iniciativas/proyectos de miembros del Pacto y con otros actores de la cadena de valor público/privado.
- Actividad 3: Desarrollo de diagnóstico, presentación y discusión miembros del Pacto.

En desarrollo



ETAPA 2 – Plan de acción (ago)

- Actividad 1: Definir focos de trabajo
- Actividad 2: Definir esfuerzos para el corto, mediano, largo plazo, y factibilidad de implementación.
- Actividad 3: Identificar y coordinar a los actores clave en el plan de acción.
- Actividad 4: Definir KPI's para seguimiento y medición de avance y cumplimiento de metas.



ETAPA 3 – Implementación plan de acción (sep)

- Actividad 1: Presentar resultados del diagnóstico y plan de acción en el comité técnico y estratégico.
- Actividad 2: Validar plan de acción y relevarlo como proyecto clave 2023.



ETAPA 1: Levantamiento de información y diagnóstico inicial

Propuesta afecta a validación – Publicaciones



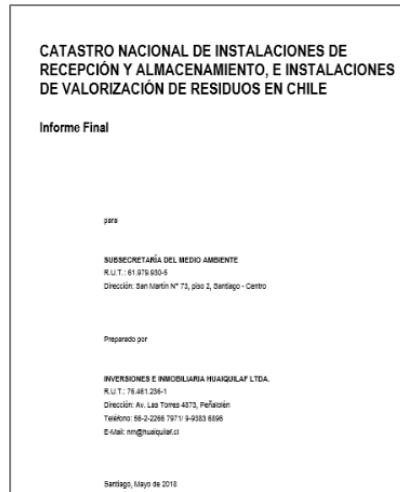
Consulta base de datos de
SEREMI's MMA



Consulta directa Elijo
Reciclar y Chile Recicla



Consulta de datos públicos
de RETC y SINADER



Estudio elaborado por
HUAIQUILAF para MMA, 2018
Catastro nacional de instalaciones de recepción y
almacenamiento, e instalaciones de valorización de
residuos en Chile



Estudio de Fundación Chile para
Banco Mundial, 2021
Market Assessment fir Plastic Circularity in Chile



Elaborado por Triciclos para el PCP, 2021
Estudio de barreras y oportunidades Tecnológicas para aumentar
la capacidad de recolección, separación, pre-tratamiento y
valorización de residuos plásticos en Chile



Proyecto de EUROPEAID liderado por
Fundación Chile
Estudio de los Sistemas de Gestión Actuales de los Municipios,
incluyendo puntos limpios y recolección puerta a puerta

ETAPA 1: Levantamiento de información y diagnóstico inicial

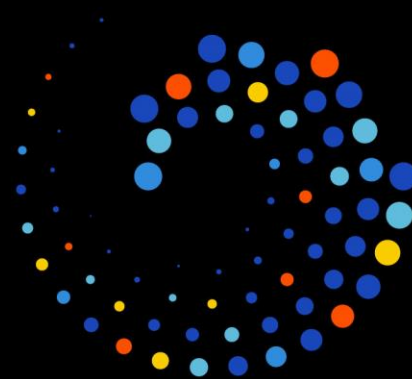
Expectativa de la información a generar

- Conclusiones y principales hallazgos de los informes
- Consolidar información proporcionada por las SEREMI's
- Mapeo de actores (recicladores de base, gestores, valorizadores)
- Cantidad de puntos limpios, puntos verdes, centro de acopio
- Caracterizar la región y municipios
- Proyectos en curso (fondos adjudicados): tipo, ubicación, estado actual, oportunidades a replicar.

PROXIMOS PASOS

Avance del proyecto

- Conversaciones uno a uno (Resimple, SEREMI's, Oficina Economía Circular, miembros con experiencia en la gestión de PL)
- Procesamiento de información de base para el desarrollo del diagnóstico.
- Próxima reunión de avance julio 2022 (miércoles 6 de junio 15:00 hrs)



CIRCULA EL PLÁSTICO

SOCIOS FUNDADORES



SOCIOS



MEDIA PARTNERS



IMPLEMENTADORES



COLABORADORES

