

Aprendizajes y desafíos de la implementación de la Ley REP para envases y embalajes



NELSON URRA PARDO

Gerente General de GIRO contacto@girorecicla.cl







Índice de temas

- SCG GIRO
- **ESTADO DE AVANCE Y APRENDIZAJES**
- DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES









Transición estable y sostenible

EMPRESAS FUNDADORAS

















NUESTRO PROPÓSITO

Existimos para construir un futuro sostenible, fortaleciendo el tránsito hacia una economía circular, empoderando a empresas y comunidades para transformar sus hábitos y entornos de gestión de residuos.

GIRO EN CIFRAS



2023: 198 empresas 2024: 325 empresas

2025: >450 empresas (+127%)



2023: 28.000 toneladas PEM

2024: 40.000 toneladas PEM

2025: 68.000 toneladas PEM (+143%)



2023: 12.500 hogares atendidos

2024: 35.000 hogares atendidos

2025: 102.000 hogares a atender (+716%)



2023: 3 comunas (RM)

2024: 5 comunas (RM)

2025: 11 comunas (6 en RM) (+266%)

PEM: puesta en mercado.





Alcance de nuestra operación: subcategorías gestionadas

Vidrio Papel y cartón Cartón para líquidos Metal







Alcance de nuestra operación domiciliaria







Alcance de nuestra operación no domiciliaria









Estado de avance y aprendizajes

Cadena de gestión territorial



Recolección puerta a puerta

- 5 comunas: Independencia,
 Peñalolén, Recoleta,
 Quinta Normal y Huechuraba.
- 4 cooperativas de RB
- 12 RB independientes

RB = recicladores de base



Instalaciones de recepción y almacenamiento

- 3 pts limpios en Peñalolén
- 1 pto limpio en Recoleta
- 2 nuevos en Qta. Normal
- Todos operados exclusivamente por RB



Pretratamiento

Operando con recicladores de base con capacidad de hasta 250 ton/mes de envases livianos



Valorización

 Gestores por subcategoría de material bajo modalidad de licitaciones





Estado de avance y aprendizajes

Sensibilización territorial









https://donlaloylatita.cl/











Estado de avance y aprendizajes

Cumplimiento de metas operacionales

Durante nuestro primer año de operaciones **logramos cumplir las metas domiciliarias y no domiciliarias**, hitos confirmados por la SMA. No obstante, este ejercicio nos dejó con varios aprendizajes.

- 1. Las **tasas de recolección por habitante** (hogar) son dramáticamente más bajas que las estimadas por la autoridad ambiental (AGIES, 2019).
- 2. Para cumplir las metas por materialidad domiciliaria se necesita estimular a los RB para que **entreguen materiales al GRANSIC** a cambio de un precio justo.
- 3. La expansión de las rutas de recolección e IRAS requiere de **actualizaciones del Plan de Gestión** que son revisadas y sancionadas por la autoridad ambiental, lo que resta velocidad al sistema.
- 4. El posicionamiento en el territorio con una **propuesta de valor clara** y con una **operación de calidad** son claves para generar confianza con las autoridades locales y los gestores.



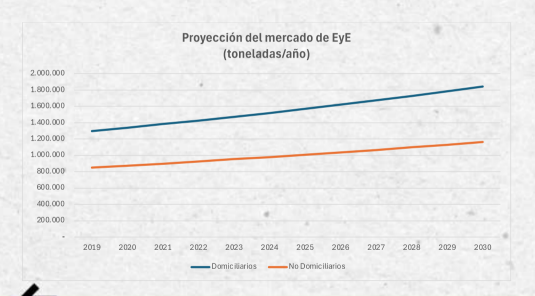


Ley REP: Responsabilidad Extendida del Productor



Desafíos y oportunidades

Crecimiento para incrementar nuestro impacto socio-ambiental



Entre ambos GRANSIC representamos cerca del 55% de toneladas PEM domiciliarias y 1500 empresas de un universo estimado de 15 mil.

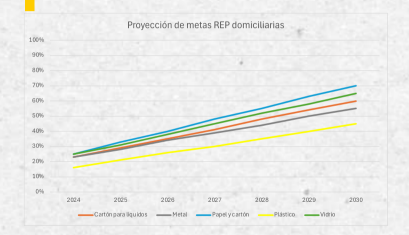
GIRO tiene el desafío de llegar a muchas mas empresas para fomentar el cumplimiento de la Ley REP.

Ley REP: Responsabilidad Extendida del Productor



Desafíos y oportunidades

Metas incrementales y expansión territorial



Estamos planificando la desentralización del SCG domiciliario hacia otras regiones.









Desafíos y oportunidades

Trabajo en alianza con recicladores de base

Como SCG Domiciliario sabemos de la **importancia de los RB para la economía local y el reciclaje en el territorio**, por eso priorizamos el trabajo con ellos en cada una de las etapas de la cadena de valor de GIRO.













Desafíos y oportunidades

Escenario de incertidumbre

GIRO busca generar certidumbre en un escenario con incertezas legales, territoriales y de mercado.

- 1. Empresas al margen de la Ley REP, ¿serán sancionadas?
- 2. Capacidad del regulador para fiscalizar, ¿cuál es su capacidad real?
- 3. Espacios de interpretación de la Ley 20.920 y DS 12, ¿modificaciones?
- 4. Desinformación de gobiernos locales y gestores territoriales, ¿cuál es mi rol? y ¿qué gano?
- 5.Capacidad de gestores de la cadena del reciclaje, ¿existe la capacidad de recolección y pretratamiento para cubrir la demanda creciente?
- 6. Interacción con sistemas de otros productos prioritarios, ¿existen espacios de sinergias?
- 7. Gestión técnico-económico de los GRANSIC, ¿cuál es el punto de equilibrio? y los ¿estándares de calidad?







¡Gracias!

En conjunto, demos un GIRO al reciclaje.



NELSON URRA PARDO

Gerente General de GIRO contacto@girorecicla.cl