



Chile
en marcha

Cuarta Sesión

Comité Asesor para el desarrollo de la **Estrategia Nacional de Residuos Orgánicos**

13 de noviembre de 2019



Elementos Clave ENRO



Agenda

1

- Capacidades servicios públicos

2

- Prevención

3

- Cierre proceso participativo

4

- Meta

5

- Próximos pasos

1. Capacidades servicios públicos

- Necesidad de fortalecer conocimiento técnico respecto a gestión de residuos y tecnologías asociadas a nivel central, regional y local:
 - ✓ **Preparación y elaboración de proyectos**
 - ✓ Evaluación de proyectos
 - ✓ Operación
 - ✓ Fiscalización
- Necesidad de contar con programa a nivel nacional que otorgue asistencia técnica a quienes manifiesten interés o postulen (por ej. darle continuidad a las funciones del Programa Reciclo Orgánicos)
- Promover asociativismo de municipalidades
- Promover colaboración pública-privada

1. Capacidades técnicas servicios públicos

Instrumentos existentes:

- Academia SUBDERE
- FNDR- GORE
- Herramientas de Educación Ambiental. Por ej. Academia Adriana Hoffman.
- INN / Esquema de certificación
- Convenios con Universidades
- Otros

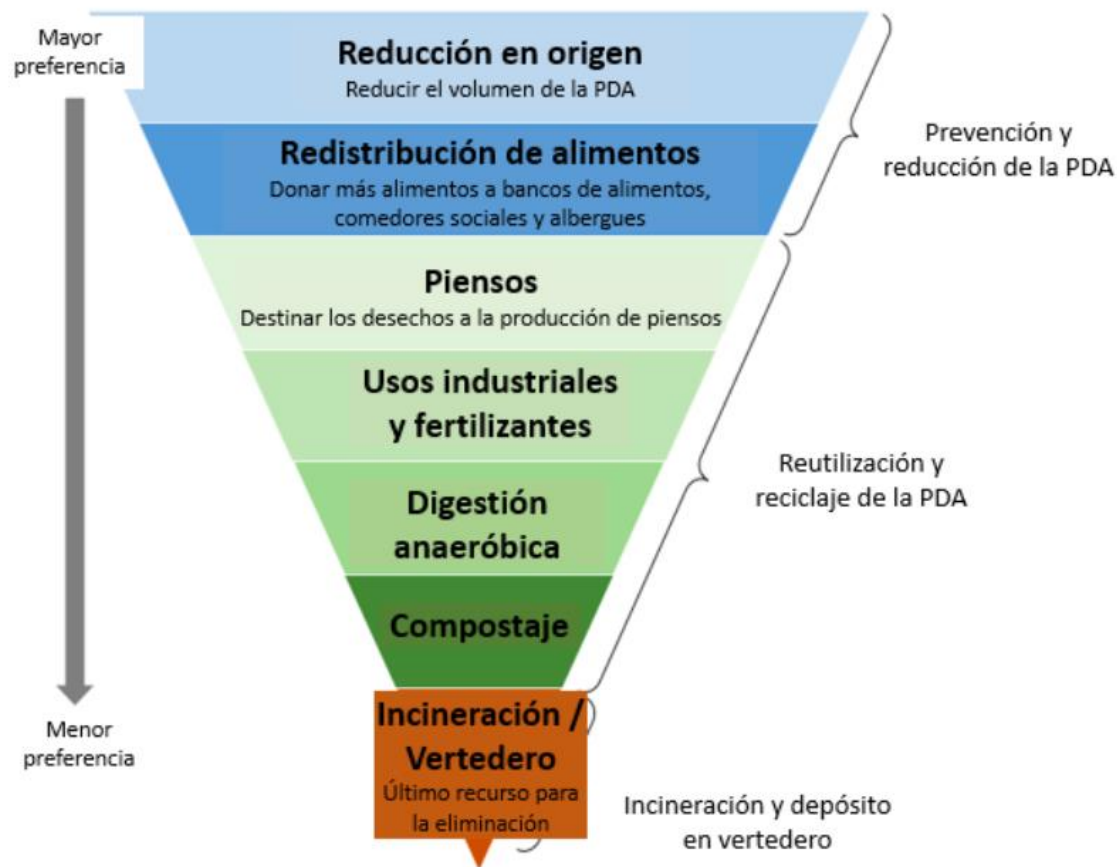
¿De qué otra forma podemos crear y/o fortalecer:

- programas de capacitación permanente
- dotación de equipos

para generar las capacidades necesarias en el sector público a corto plazo?

2. Prevención y Reducción del Desperdicio de Alimentos

Economía circular en el sector agroalimentario



Fuente: FAO.



2. Comité Nacional para la Prevención y Reducción de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos (PDA) en Chile

ODS 12.3: Reducir al 2030 en un 50% el desperdicio de alimentos per cápita mundial en la venta al por menor y a nivel de los consumidores y reducir las pérdidas de alimentos en las cadenas de producción y distribución, incluidas las pérdidas posteriores a la cosecha.



COMITÉ NACIONAL PARA LA PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS Y DESPERDICIOS DE ALIMENTOS EN CHILE



2. *Prevención y Reducción del Desperdicio de Alimentos*

Colaborar y potenciar el trabajo realizado por el CN-PDA

- ✓ Informar a la población como prevenir y reducir el desperdicio de alimentos (Ej. Manual de Pérdida y Desperdicio de Alimentos)
- ✓ Cuantificar el desperdicios en alimentos (Ej. Productos de la canasta básica)
- ✓ Desarrollar normativas para prevenir y reducir el desperdicio de alimentos (Ej. Ley REP)
- ✓ Fortalecer la formación de bancos de alimentos (Ej. Red de Alimentos, Lo Valledor)
- ✓ Realizar actividades de recuperación y preparación de alimentos en ferias (Ej. Disco Sopa)
- ✓ Fomentar plataformas a nivel domiciliario para compartir excedentes de comida (Ej. Maifud)
- ✓ Apoyar la recolección de desechos orgánicos de las ferias como alimentos para animales (Ej. Realimentos)

Francia prohíbe por ley el desperdicio de comida sobrante en supermercados

📅 17 febrero, 2016

En Francia, todos los supermercados que no cumplan con la normativa de donar la comida que no vendan tendrán que hacer frente a sanciones económicas e incluso a penas de cárcel

2. Prevención y Reducción del Desperdicio de Alimentos

Abarcar todos los puntos donde se genera desperdicio de alimentos

- ✓ Domicilios
- ✓ HORECAS
- ✓ Ferias libres
- ✓ Mercados mayoristas
- ✓ Supermercados
- ✓ Municipalidades
- ✓ Otros

¿De qué otra forma podemos prevenir y reducir el desperdicio de alimentos de manera eficiente y asegurando trazabilidad?

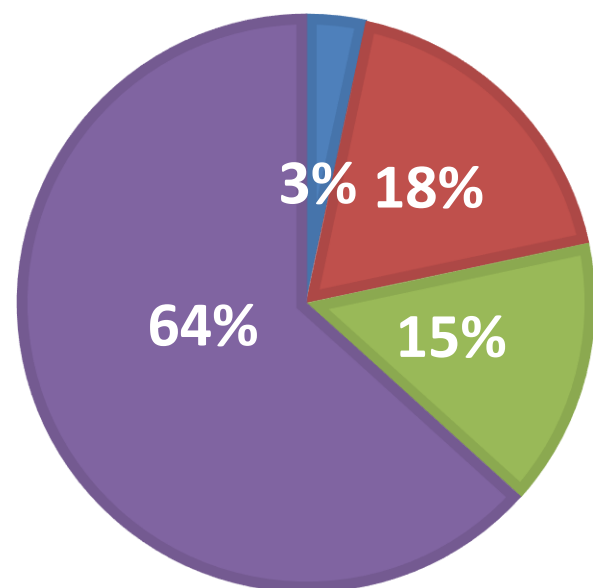


3. Proceso participativo en 8 regiones del país



3. Principales resultados - Encuesta a actores claves

✓ 60 respuestas



- Académico
- Organización no gubernamental
- Privado
- Público



Análisis de barreras existentes en Chile que desincentivan el desarrollo de proyectos de valorización de residuos orgánicos a nivel municipal.

El Ministerio del Medio Ambiente, a través de ImplementaSur, está elaborando un estudio llamado "Asesoría sobre el manejo de residuos orgánicos generados a nivel municipal en Chile", el cual tiene como objetivo "Recopilar y analizar información sobre el manejo de residuos orgánicos municipales a nivel nacional e internacional".

El objetivo de este cuestionario es levantar información respecto de las principales barreras y posibles recomendaciones en el desarrollo de proyectos de valorización de residuos orgánicos desde los actores relacionados con la materia. Los resultados contribuirán asimismo al proceso de elaboración de la "Estrategia Nacional de Residuos Orgánicos".

Completar el cuestionario no le tomará más de 10 minutos. Muchas gracias por su colaboración.

3. Principales resultados - Encuesta a actores claves

✓ *Ámbito regulatorio*

- Carencia de una política pública que fomente la prevención y valorización de residuos orgánicos y que establezca metas de largo plazo que otorguen mayor certidumbre para efectuar inversiones a los municipios y al sector privado.

✓ *Ámbito financiero*

- Falta de demanda por mecanismos o certificados de reducción de emisiones (créditos de carbono, NAMAs, pago por resultados GEI, otros).

- Los recursos que destinan los municipios son insuficientes para aplicar la jerarquía para el manejo de residuos sólidos.

✓ *Condiciones habilitantes*

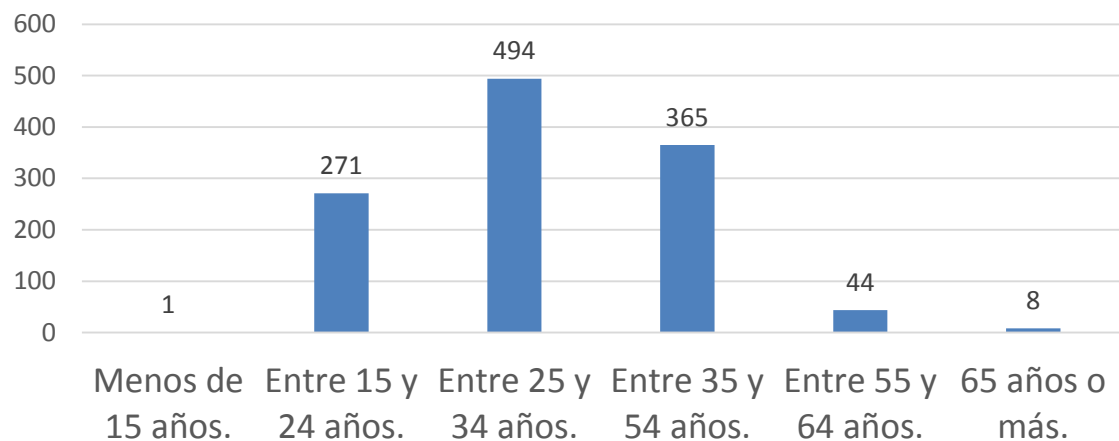
- Desconocimiento por parte de las autoridades y comunidades respecto de los posibles beneficios de los proyectos de valorización de residuos orgánicos.

- Escasa práctica de separación en origen por parte de la ciudadanía.

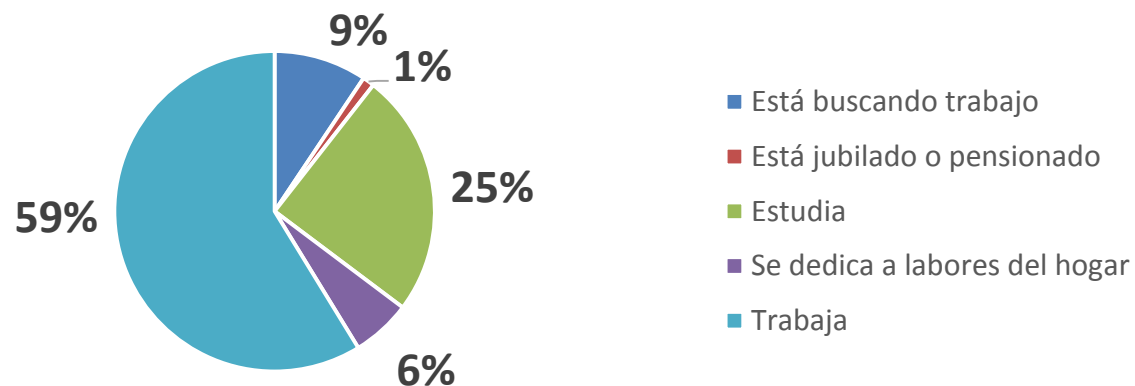
3. Principales resultados - Encuesta Ciudadana

✓ **1.183** respuestas completadas.

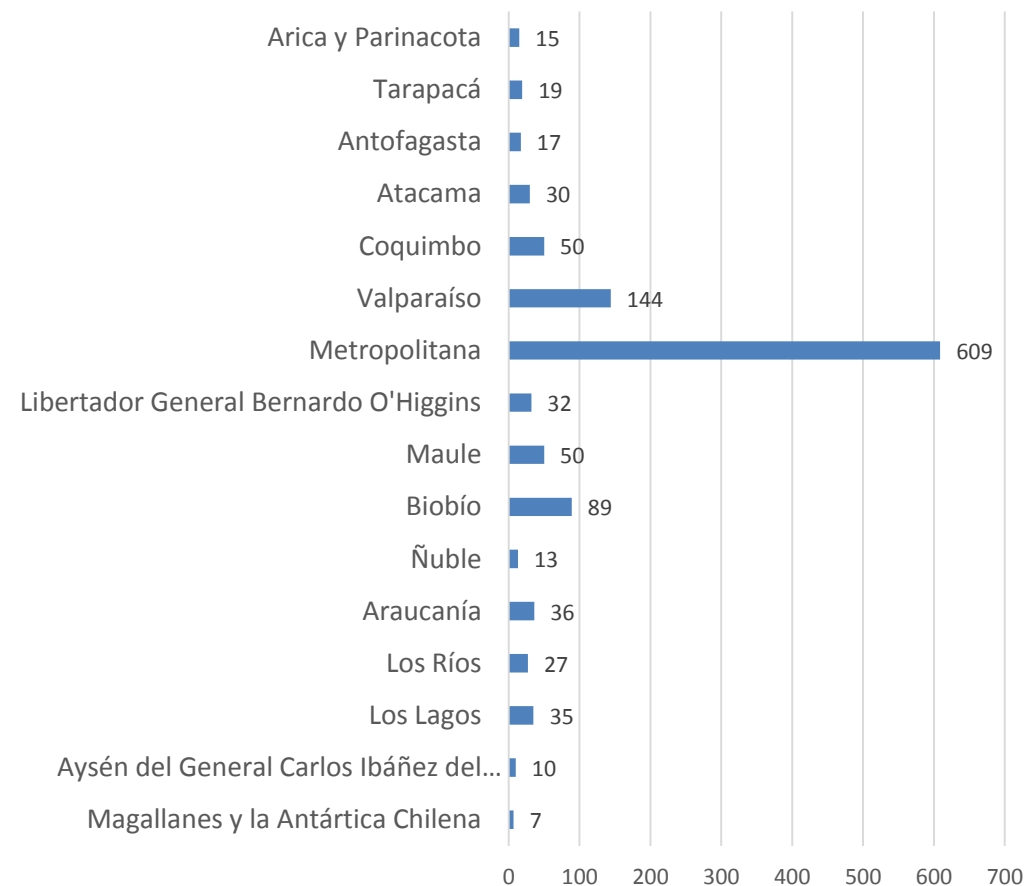
Rango etario



Actividad principal

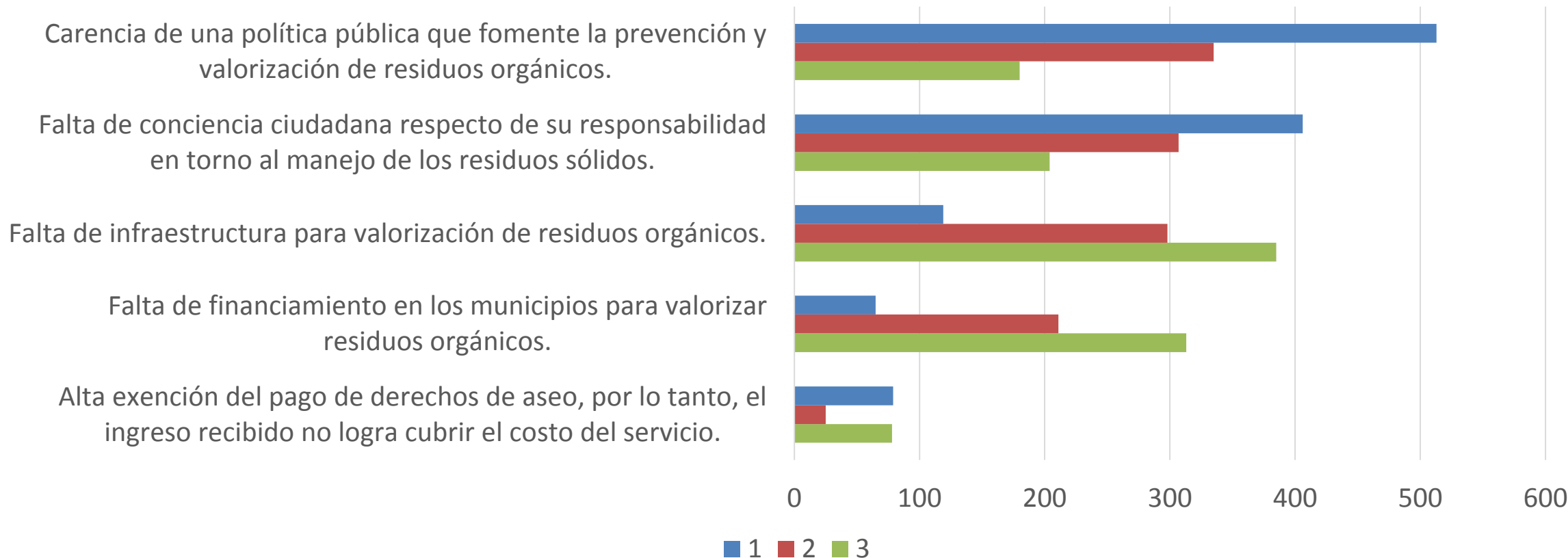


Alcance regional



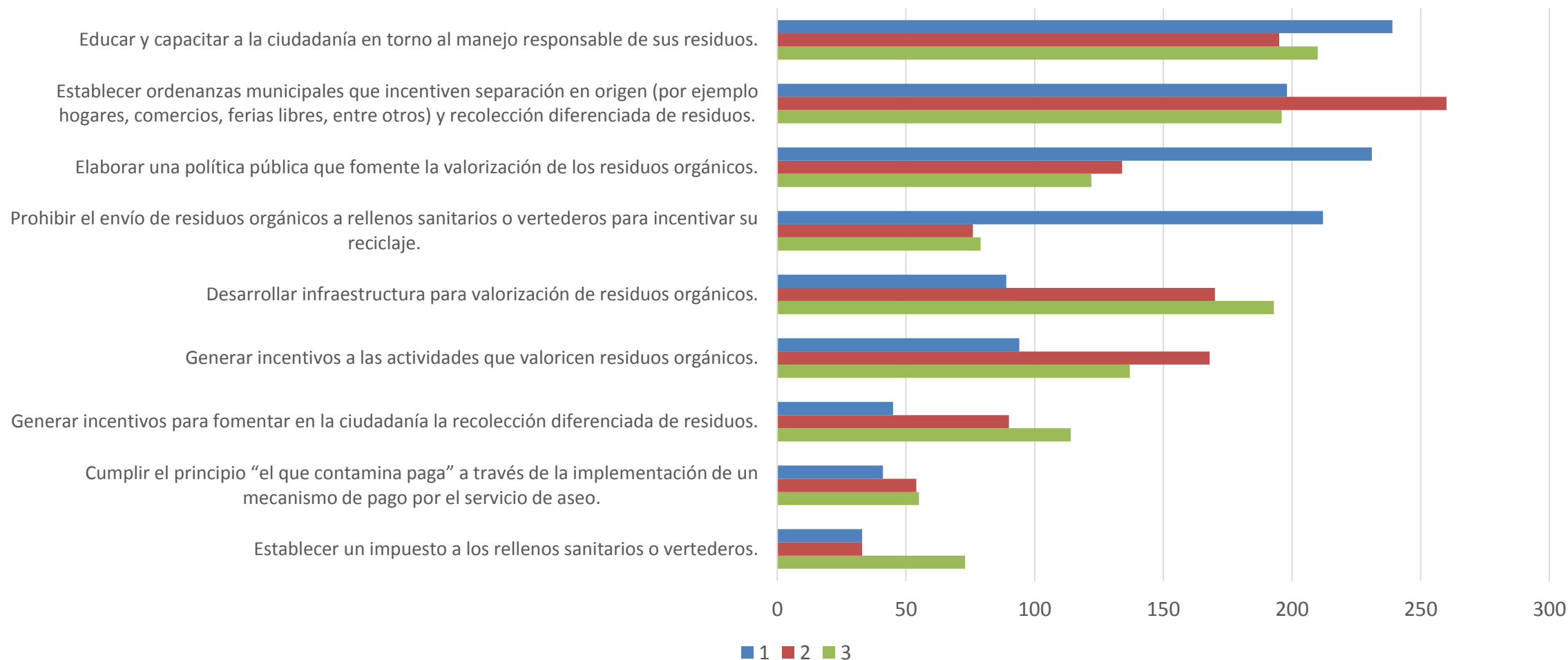
3. Principales resultados - Encuesta Ciudadana

1. Barreras



3. Principales resultados - Encuesta Ciudadana

2. Soluciones



3. Principales resultados - Encuesta ciudadanía

✓ Principales barreras

- Carencia de una política pública que fomente la prevención y valorización de residuos.
- Falta de conciencia ciudadana respecto de su responsabilidad en torno al manejo de los residuos sólidos.

✓ Principales soluciones

- Elaborar una política pública que fomente la valorización de los residuos orgánicos.
- Educar y capacitar a la ciudadanía en torno al manejo responsable de los residuos.
- Prohibir el envío de residuos orgánicos a rellenos sanitarios o vertederos para incentivar su reciclaje.
- Establecer ordenanzas municipales que incentiven separación en origen.

3. Principales resultados - Encuesta Ciudadana

✓ **Pago derechos de aseo**

El 62% de las personas encuestadas pagan el servicio de derecho de aseo.

✓ **Disposición a pagar derechos de aseo**

El 57% de las personas que no pagan servicio de derecho de aseo, estaría dispuesto a pagar.

✓ **Disposición de separar residuos orgánicos**

El 97% de las personas que realizaron la encuesta, estarían dispuestos a separar sus residuos orgánicos.



4. Meta

¿Cuál sería la meta nacional de valorización de residuos orgánicos al año 2030?

Indique porcentaje y justifique



4. Meta

Metas de referencia:

- Meta REP EyE: Reciclaje de 60% al 2030.
- Meta ODS 12.3: Reducir en un 50% PDA al 2030.

5. Próximos pasos

- 1 sesión adicional en diciembre para validar borrador del **Anteproyecto de Estrategia Nacional de Residuos Orgánicos.**
- **Próxima fecha lanzamiento Anteproyecto e inicio de Consulta Pública:** A mediados de Enero 2020.

Elementos Clave ENRO



¡Muchas gracias!





Ministerio del
Medio
Ambiente

Chile
en marcha

Gobierno de Chile

