

# IX CONGRESO INTERNACIONAL RSE y SUSTENTABILIDAD

Asunción, Agosto, 2017





TRICICLOS.

# El Problema de la Basura

# Población mundial

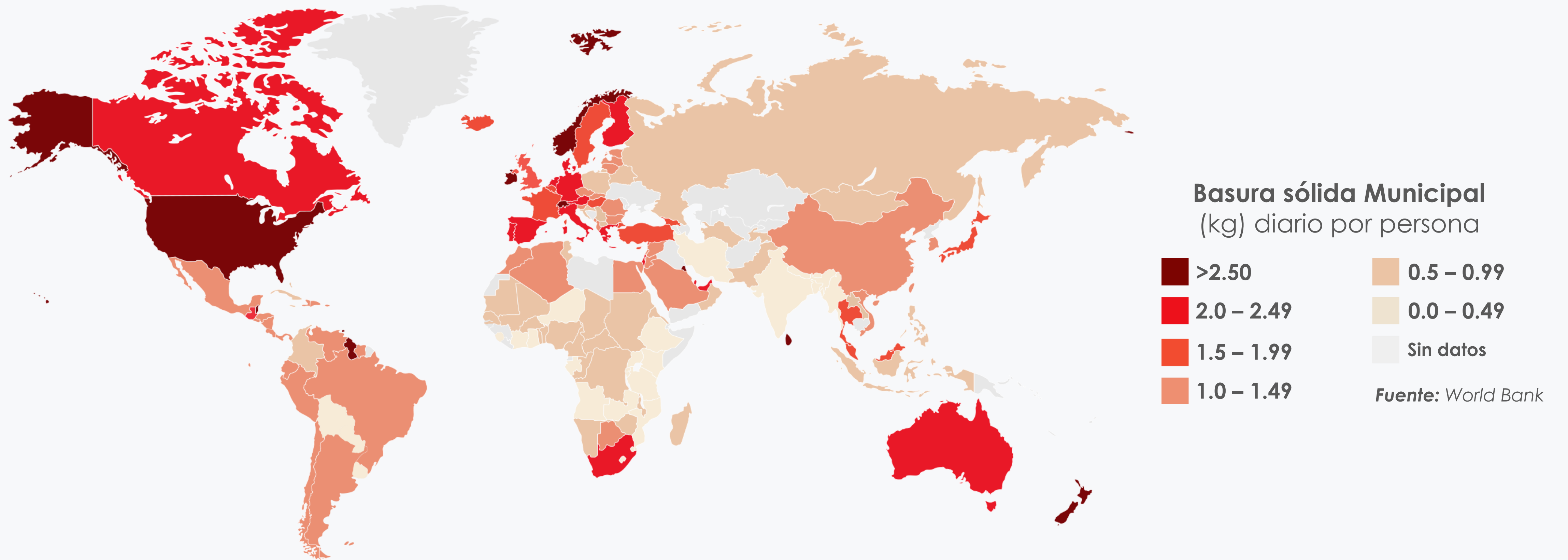


# 7.522.486.350\*

Crecimiento de la población mundial  
**2,44 personas por segundo**

\*Fuente: [www.worldometers.info/world-population/](http://www.worldometers.info/world-population/)

# Generación de basura y sus impactos



La basura es una consecuencia de nuestro actual modelo de desarrollo

# Impactos ambientales importantes



Consumo masivo



# Extracción indiscriminada

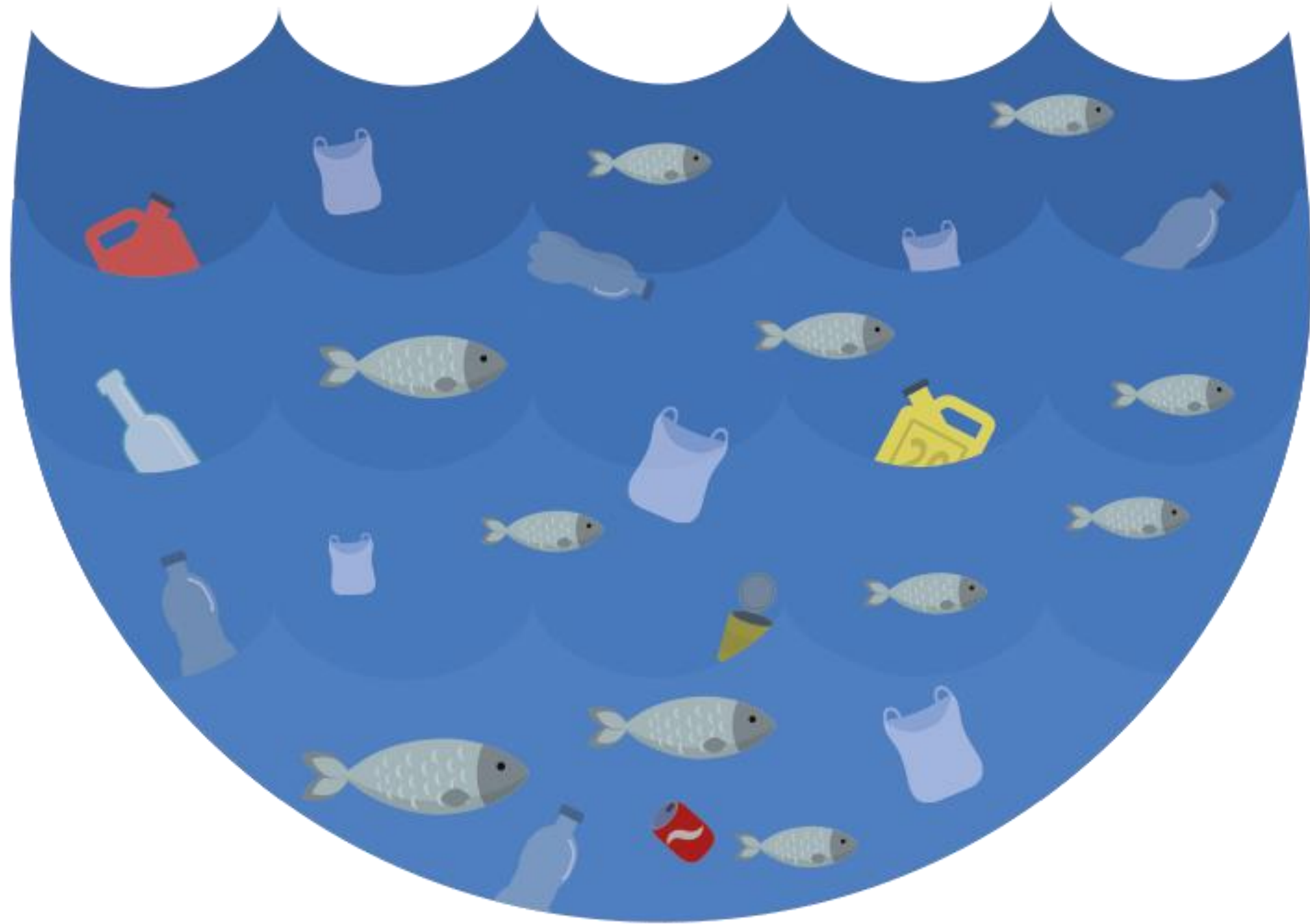


# Contaminación del suelo





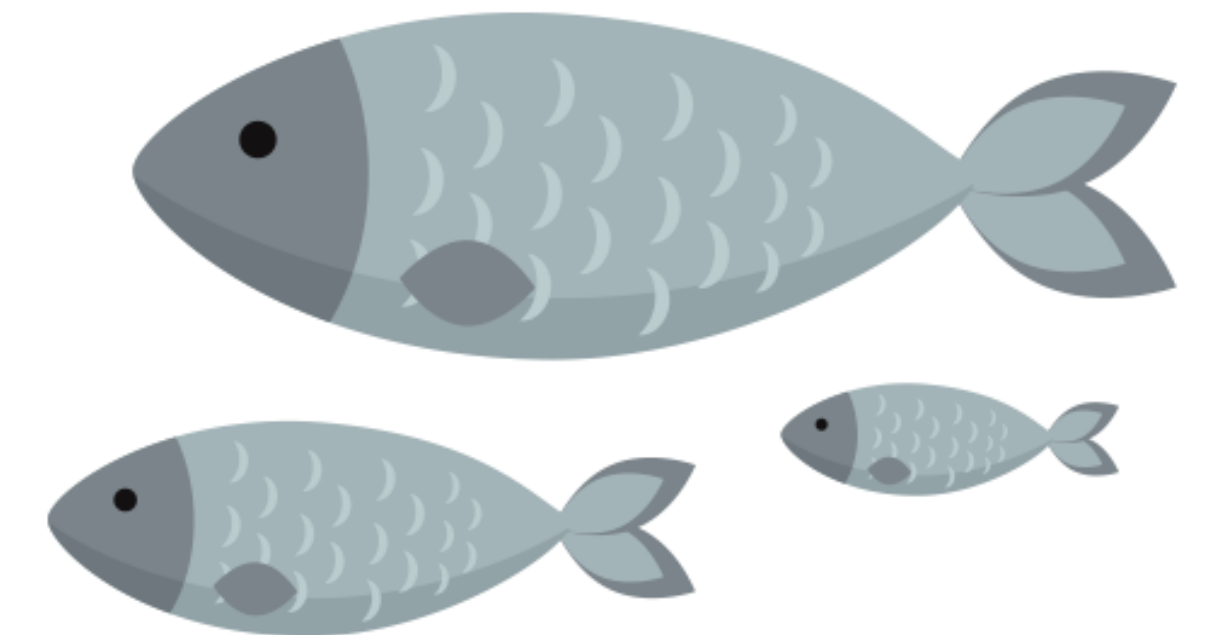
# Contaminación de los océanos



**1 ton  
plástico**

**2050 = >1:1**

**1 ton  
peces**



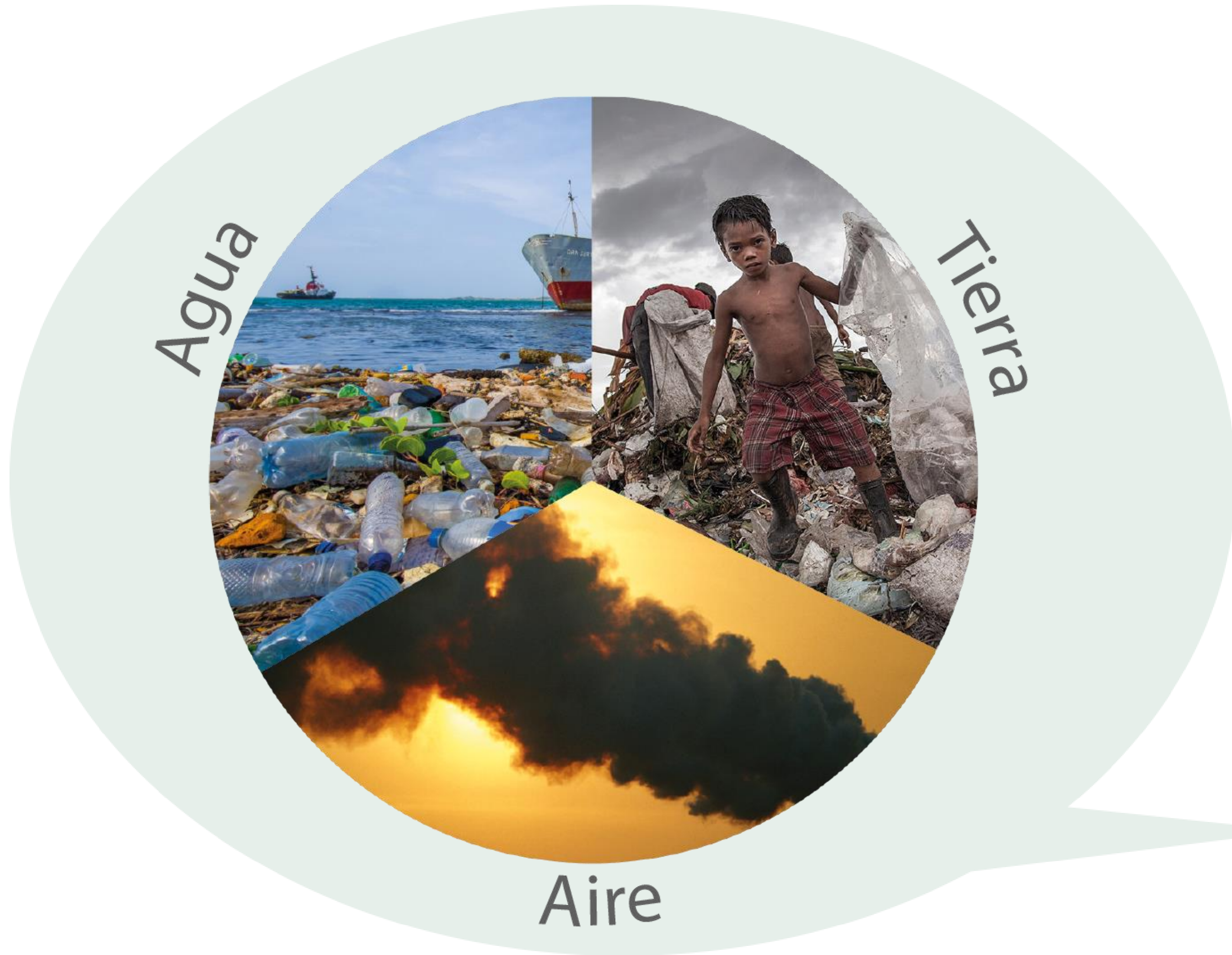
# Contaminación del aire





TRICICLOS.

¿Qué podemos hacer?



# Controlemos el consumo excesivo



REDUCIR

REUSAR

RECICLAR

# Abramos la bolsa negra

Empresa



Certificada



**90 % (aprox.)**  
Técnicamente reciclable

# Hagámonos cargo



## Podemos reciclar:

- **Celulosa:** papeles, cartones, diarios, revistas, envases tetra.
- **Plásticos:** botellas, envases de alimentos, envases de snacks, envases cosméticos, bolsas, bidones, vajillas, alimento mascotas, envases doypack, tapas.
- **Metal:** latas de líquidos y conservas, tapas, hojalata.
- **Vidrio:** botellas y envases.
- **Residuos orgánicos**



TRICICLOS®

---

LA BASURA es UN  
ERROR de diseño

---

\*Copyright TriCiclos S.A. ®



# Evitemos consumir lo que no podemos reciclar



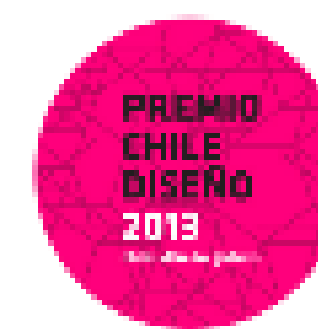
Muchos envases de productos **no pueden ser reciclados** por estar mal diseñados

# ¿Quiénes Somos?

TriCiclos es una **Empresa B Certificada** de economía circular aplicada. Su objetivo es ayudar a comprender y resolver el problema urgente de los residuos en el planeta.

Usamos el reciclaje en nuestras estaciones como un excusa que nos permite provocar reflexiones en torno al consumo responsable.

**Queremos facilitar que el mundo avance hacia la economía circular.**



*Algunos reconocimientos*

# Economía Circular



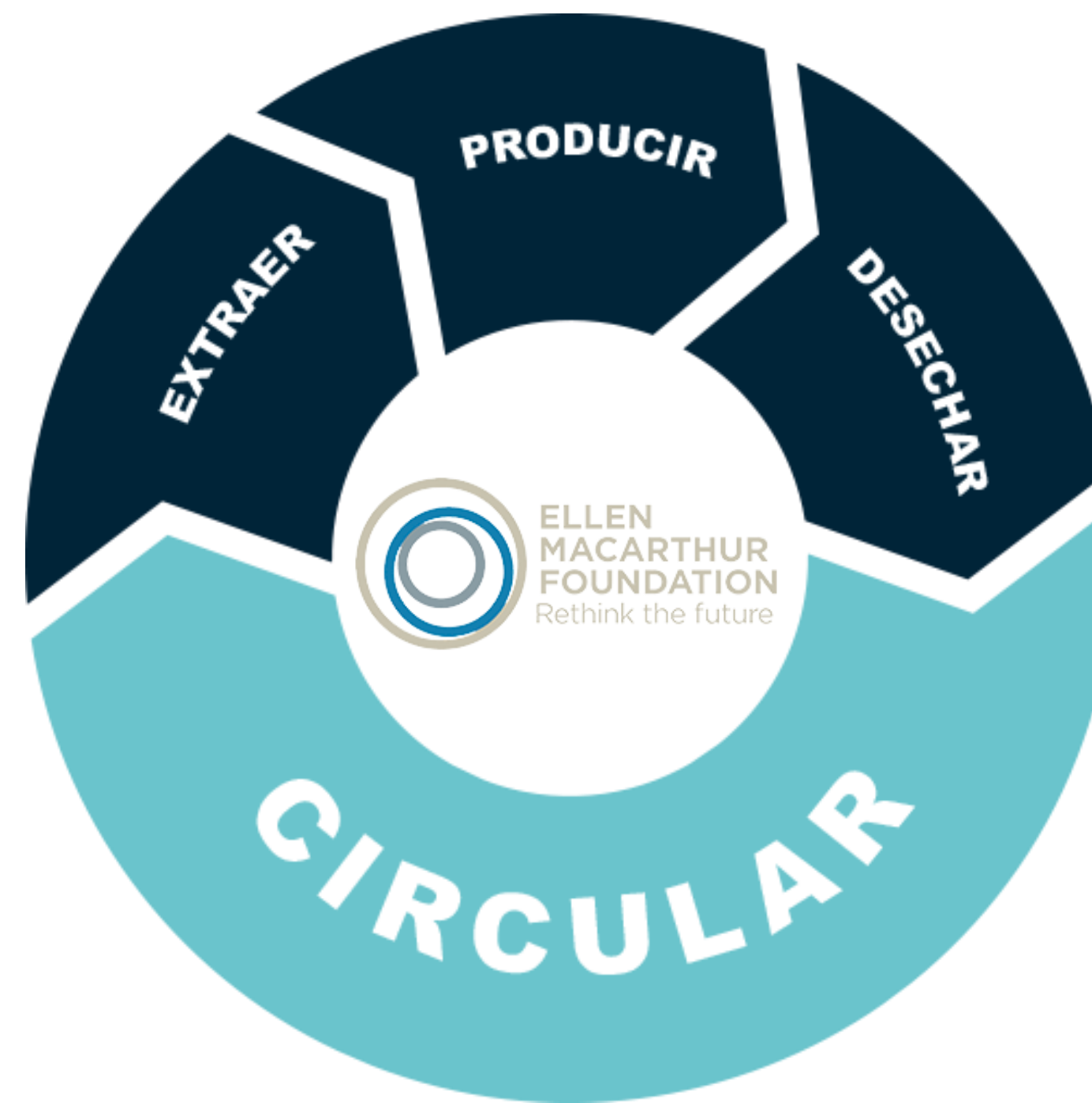
# La Nueva Economía de los Plásticos

Transición de

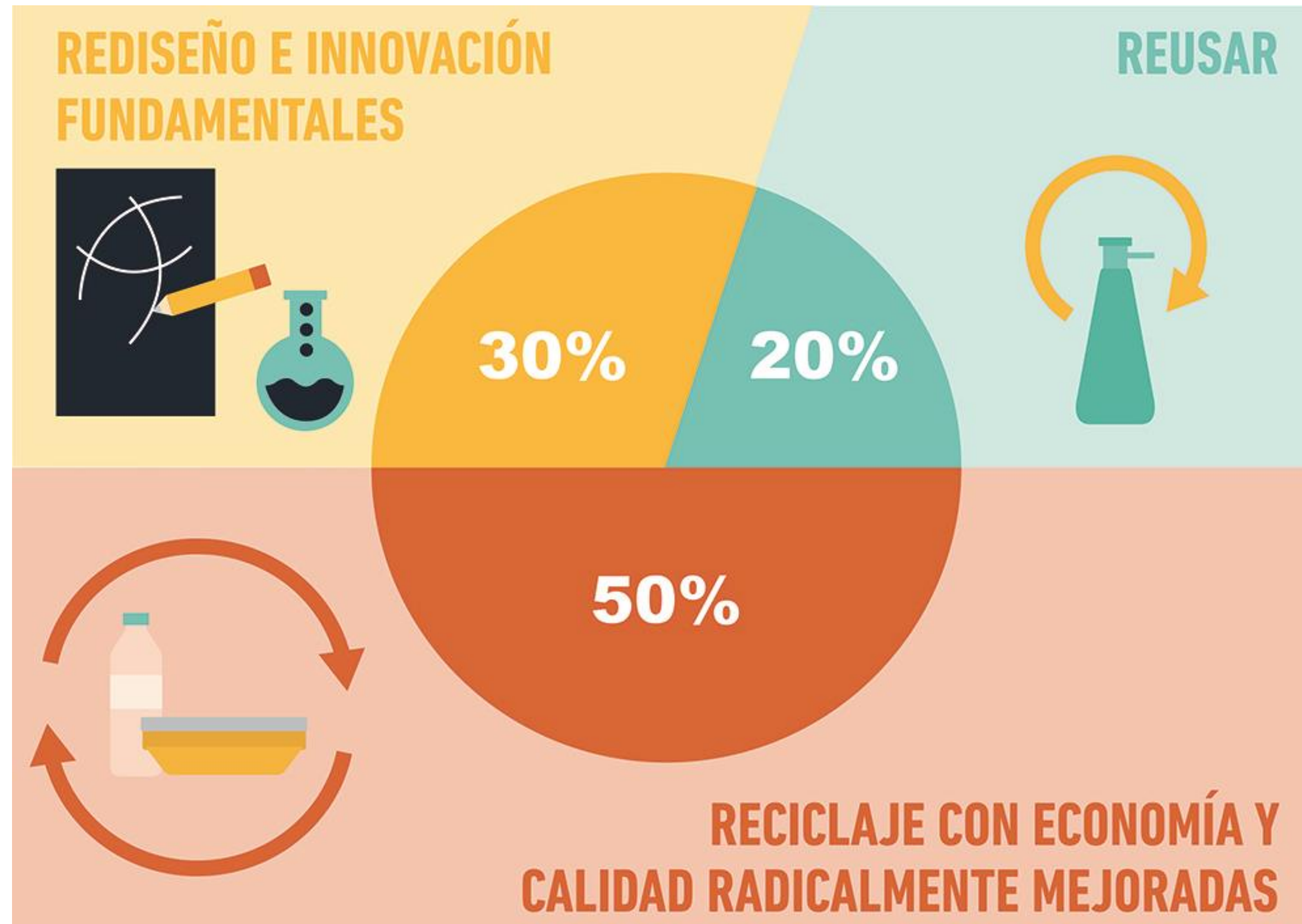
**Economía  
Linear**

a una

**Economía  
Circular**



# Tres estrategias para transformar el mercado global de envases plásticos



World Economic Forum y Ellen MacArthur Foundation, con el soporte analítico de SYSTEMIQ  
The New Plastics Economy - Acción catalizadora (2017, [www.newplasticseconomy.org](http://www.newplasticseconomy.org)).



# Punto Limpio

Plataforma de **educación ambiental** donde, a su vez, se hace un **pre-tratamiento** de los materiales que luego son destinados a las plantas recicladoras con una **trazabilidad** garantizada.



# Nuestra Misión

Hacer que la sustentabilidad sea contagiosa



# Nuestro Compromiso

Todo material recibido en un Punto Limpio de TriCiclos se reciclará y transformará en materia prima.



Este es el ahorro a los ecosistemas que han permitido los Puntos Limpios desde su inauguración



TRAZABILIDAD 100% GARANTIZADA





# Red TriCiclos

## 5 Países

Chile, Brasil, Argentina, Colombia y Perú

Más de 210+ operaciones

# IX CONGRESO INTERNACIONAL RSE y SUSTENTABILIDAD

Asunción, Agosto, 2017

