



Elaborado por  
**Sostenibilidad 3Rs&Es**  
gerencia@sostenibilidad3rs.com



Concepto, guión y diseño por  
**Shift Branding Studio**

Coordinador técnico **Ing. Marbellis Mirabal**

Felicito a Sostenibilidad 3Rs&Es por la publicación de esta cartilla "Misión 3Rs", la cual promete ser una herramienta de educación ambiental, más que teórica, práctica; que permitirá que la población de niños y preadolescentes, que son las futuras generaciones de este país, conozcan las 3Rs (Reducir, Reusar y Reciclar), y el manejo de residuos reciclables y no reciclables.

Este material educativo ha sido diseñado en el marco del Proyecto de Promoción de la Sensibilización a la Población de Menores Recursos sobre la Vinculación entre la Salud (por efecto de Covid-19) y la Generación y Manejo Inadecuado de los Residuos, con Enfoque en las 3Rs; con el objetivo de sensibilizar a la población meta en los principios de la cultura 3Rs, a fin de propiciar un entendimiento entre la vinculación de residuos y salud, uso adecuado de los equipos de protección reusables tales como la máscara facial reusable, entre otros; y reducción de residuos y promover la recuperación de materiales reusable con valor en el mercado.

Tengo la seguridad de que este documento contribuirá a promover los valores de la cultura de las 3Rs, de la sostenibilidad ambiental y su importancia, no solamente en el Distrito Nacional y Santiago como áreas meta, sino también en toda la República Dominicana.

**Sr. KONDO Takayuki**  
**Representante Residente**  
**JICA República Dominicana**





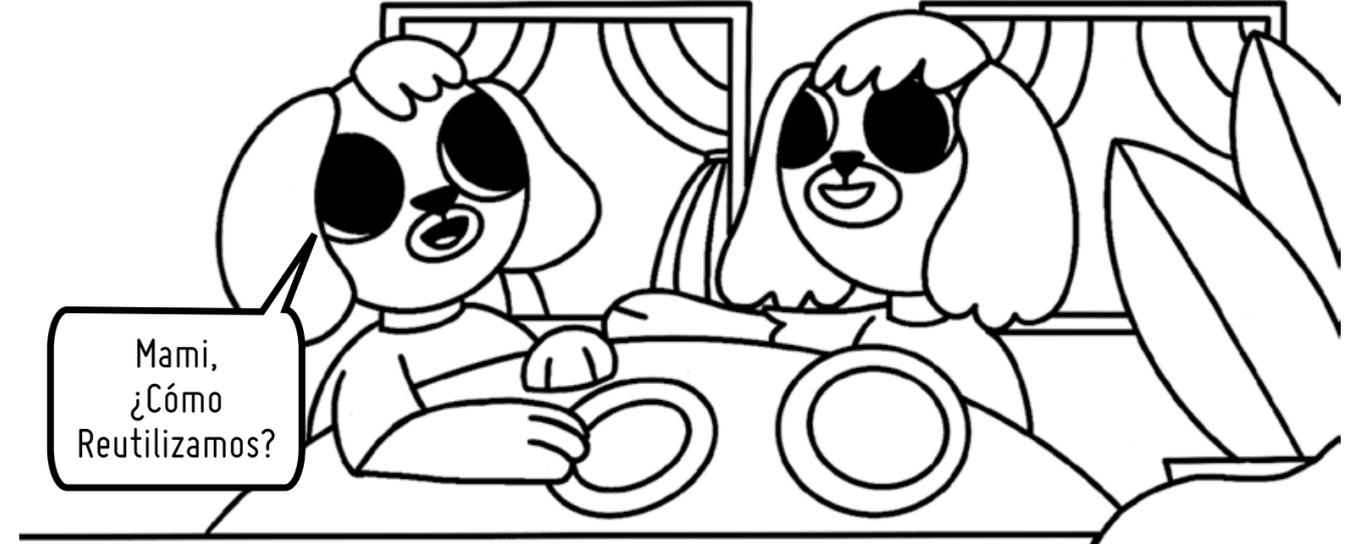
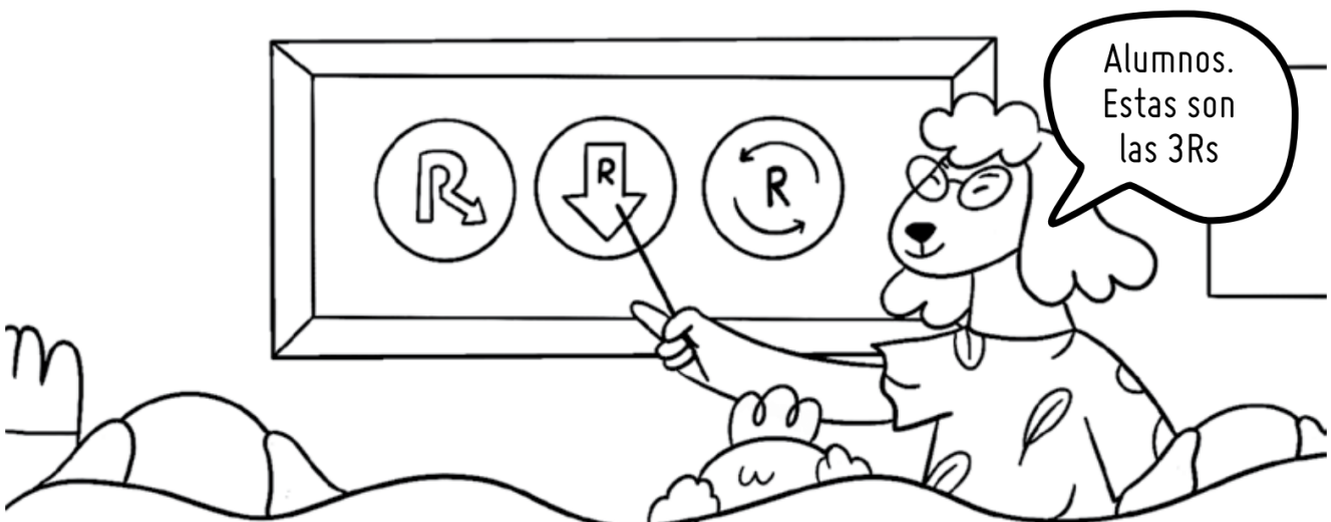
Pedro el Barrendero se preocupa por su comunidad atravesada por una cañada que cada vez está más sucia y por la gente que deja la basura en todas partes



Hola amiguito, estoy bien. Es que me da fatiga recoger tanta basura.

¿Está bien, señor barrendero?

Ahora pueden ver que está todo sucio, pero antes no era así. Estaba todo reluciente, limpio y hermoso.





¡Esto si es REDUCIR!

Buenas tardes.  
Traje este frasco de vidrio  
usado para comprar cloro  
y reducir el uso  
de empaques de plástico.



SI SE PUEDE



Mañana vamos  
a limpiar la comunidad.





