



GUÍA
preparación de
Reciclables



Ayúdanos a salvar nuestros océanos

RECICLEMOS
NO
Quememos

Llegan aproximadamente más de 7 MILLONES DE LIBRAS todos los días al BASURERO A CIELO ABIERTO ubicado en la zona 3 de la Ciudad de Guatemala. Este es el basurero mas grande de Centroamérica y uno de los más grandes de Latinoamérica. Las personas que trabajan en el basurero y camiones lo hacen sin protección, sin salario y expuestos a gases y líquidos tóxicos.

ESTE GRAN PROBLEMA no termina allí. Además, la Ciudad de Guatemala es uno de los principales alimentadores de BASURA de la CUENCA DEL RÍO MOTAGUA desembocando en el caribe, afectando el SISTEMA DE ARRECIFE MÁS GRANDE DE AMÉRICA. Así que es muy probable que tu basura termine en el OCÉANO.

La buena noticia es que 90% es RECICLABLE. Demostremos juntos que podemos hacerlo mejor, cambiando nuestros hábitos desde nuestro hogar, oficina, escuela, y colegio.

Gracias por formar parte de la familia Reciclemos

NUESTRA COMUNIDAD:

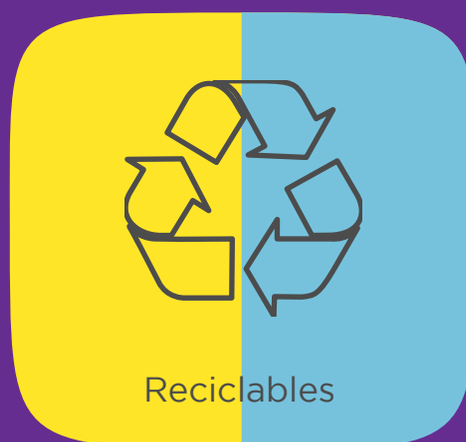
cuando te sumas a nuestro programa de servicio de recolección eres parte de una comunidad consiente que reconoce que el cambio empieza en casa. Tu aporte nos ayuda a poder operar un proyecto consiente que genera un impacto positivo en el ambiente y nuestros océanos, nos permites entregarle tus reciclables a empresas responsables que le den una segunda vida, además generamos empleo digno a mujeres y jóvenes dentro de las comunidades donde se encuentra nuestro Centro de Recuperación de Residuos.

separar

es la clave

Todos hacemos nuestra parte. Luego de la separación básica que haces tú. Tus reciclables pasan por un proceso de separación manual por parte de nuestros recicladores profesionales en el cual logramos hasta en 37 diferentes categorías tus reciclables.

Puedes separar tus residuos en esta categoría:



¿Cómo preparar *mis reciclables?*



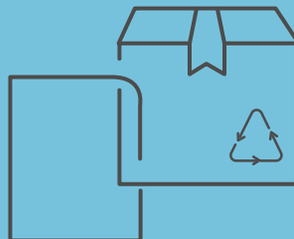
Envases Plásticos



Tetra Pack



Bolsas de Plástico



Papel y Cartón



Selecciona el
material



Envases Plásticos

En todo el mundo se vende cada minuto casi un millón de envases plásticos de bebidas.



¿Cómo separar?

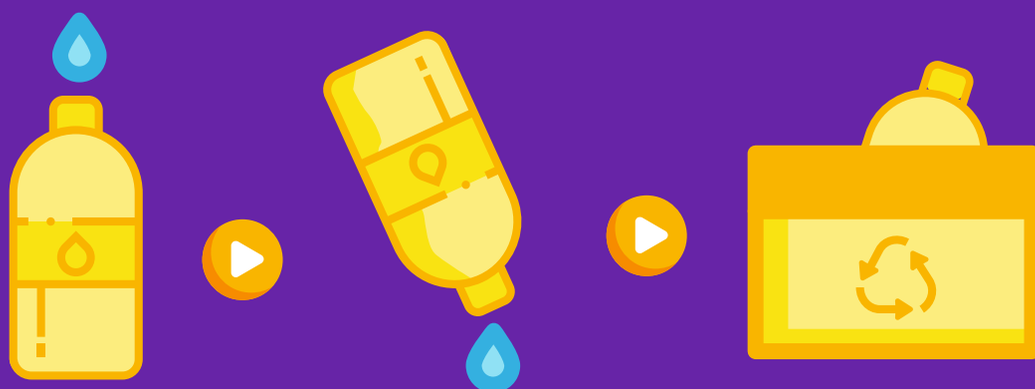
¿QUÉ SE RECICLA?



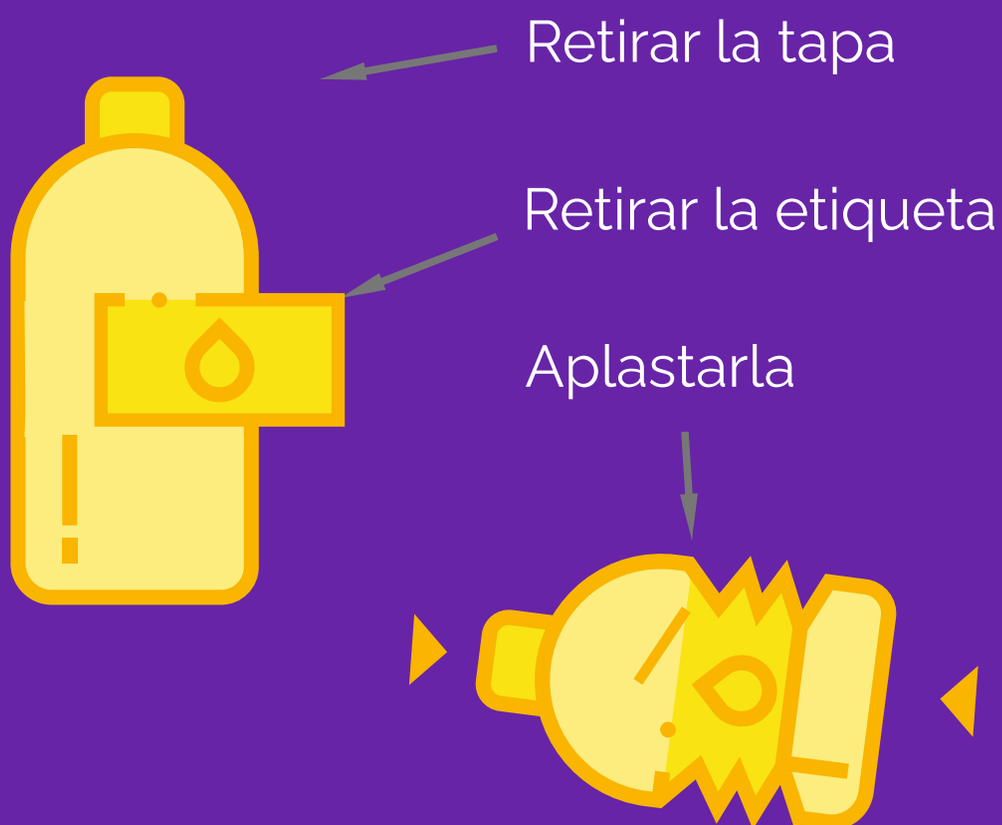
Botellas plásticas 1 (PET), 4 (LDPE), 5 (PP) y 6 (PS) (sin residuos orgánicos), también galones y envases de 2 (HDPE) que no contengan residuos de sustancias químicas peligrosas.*



RECUERDA...
ENJUAGA, ESCURRE Y SEPARA.



Si quieres dar la milla extra puedes...





Tetra pack

¿Sabés que los envases de Tetra Pak son 100% reciclables y hechos en un 75% de papel proveniente de fuentes renovables certificadas?



¿Cómo separar?

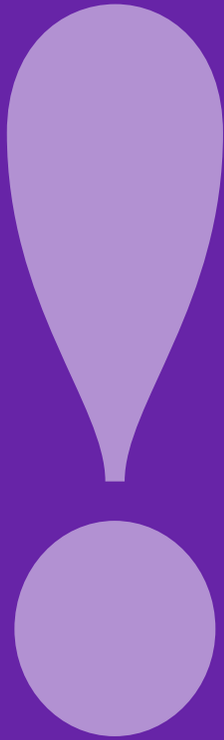
¿QUÉ SE RECICLA?



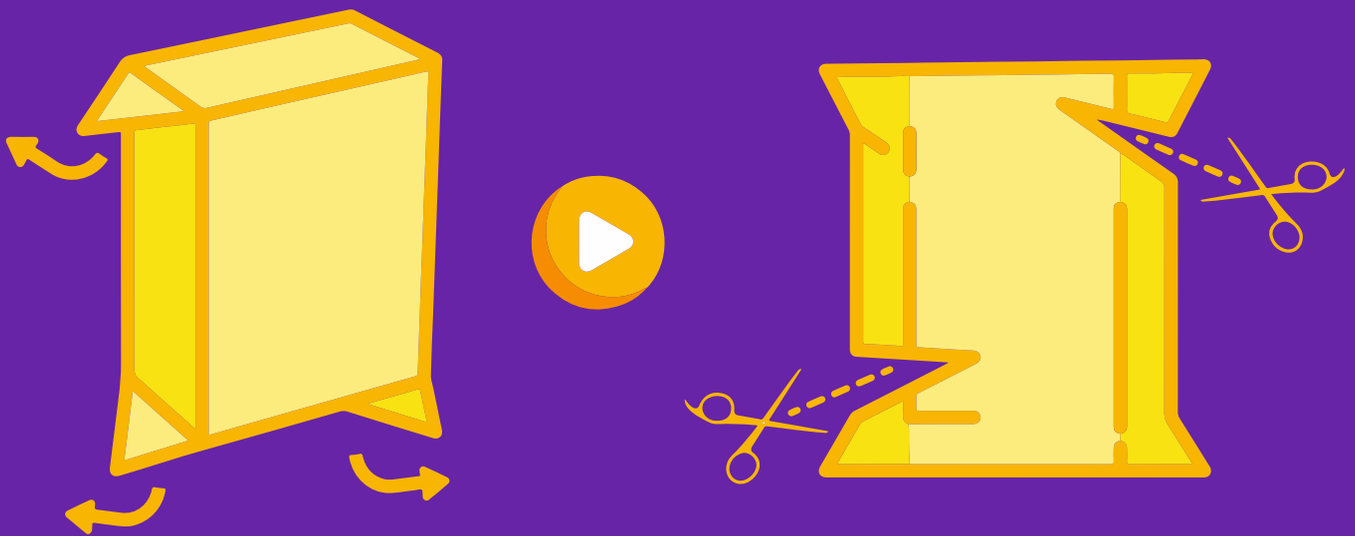
Empaques de Tetra Pak utilizados para el consumo de jugos, leches, entre otros.



**RECUERDA...
ENJUAGA, ESCURRE Y SEPARA.**



Si quieres dar la milla extra puedes...
desarmar, cortar y compactar el envase.





Bolsas Plásticas

Al año se consumen 5 billones de bolsas plásticas en todo el mundo y solo el 9% de estas son recicladas.



¿Cómo separar?

¿QUÉ SE RECICLA?



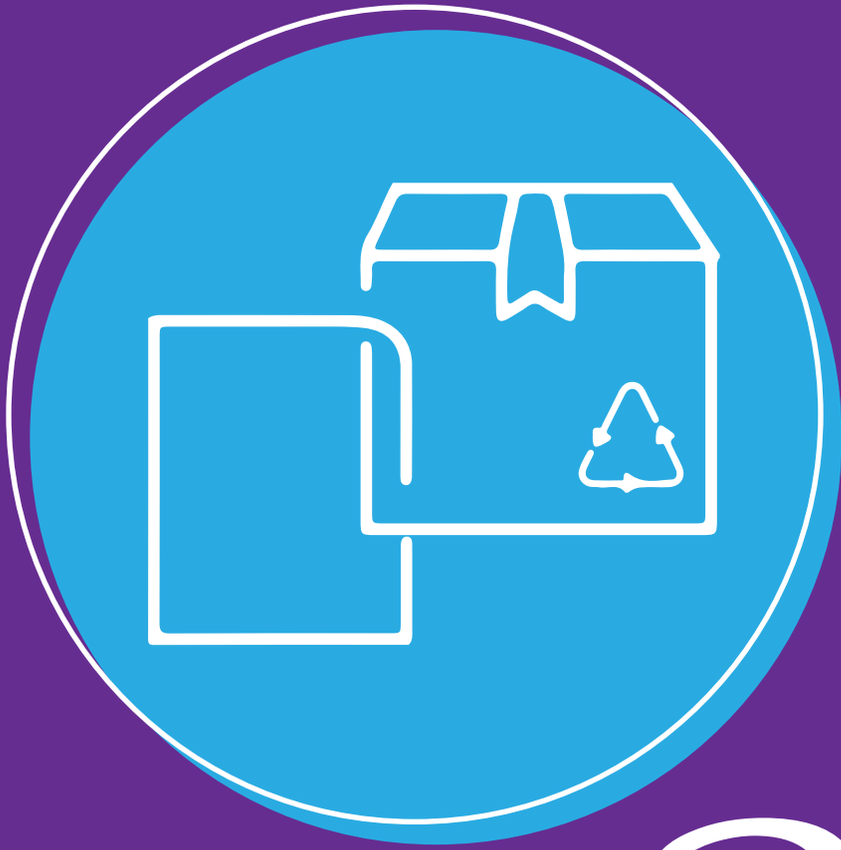
Aquellas bolsas plásticas flexibles que pueden estirarse como las bolsas tipo camiseta (las que dan en los supermercados), empaques de arroz, frijoles, azúcar y las que envuelven productos de primera necesidad como papel higiénico, servilletas, etc.



RECUERDA...

ENJUAGA, ESCURRE Y SEPARA.





Papel y Cartón

Una tonelada de papel reciclado pueden ayudar a preservar aproximadamente 17 árboles y a ahorrar más de 1300 litros de petróleo.

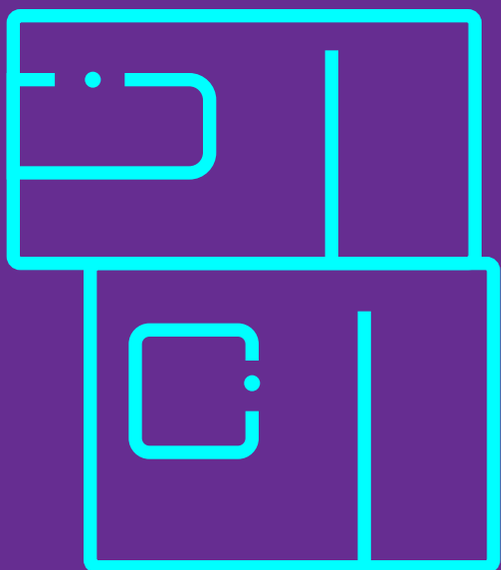


¿Cómo separar?

¿QUÉ SE RECICLA?



Puedes entregar todo tipo de papel incluyendo: papel triturado, hojas impresas, volantes, periódico, hojas, papel, guías telefónicas, cuadernos, catálogos, revistas, folders, cajas de cartón



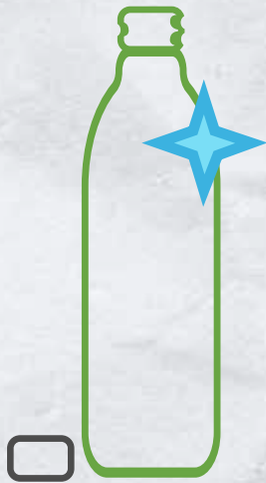


Ecoladrillos

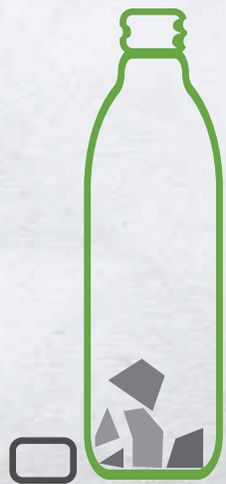
Los ecoladrillos permiten darle un nuevo uso a residuos que generamos que no pueden ser reciclados.



¿Cómo separar?



Puedes utilizar una botella tipo PET (plástico 1) **limpia y seca** (recuerda guardar el tapón para el final) preferiblemente de 500 a 650 mililitros (la presentación personal). Todo lo que coloques dentro debe ir **libre de restos de comida.**



Puedes colocar todos los envoltorios plásticos (no reciclables), bolsas de frituras o galletas, envoltorios laminados, bolsas de café o envoltorios pequeños de dulces o chocolates. Puedes utilizar una paleta de madera para apretar el material. **Recuerda que lo debes ir aplastando conforme lo vas llenando para que quede duro como ladrillo.**



Al llenarlo por completo lo puedes cerrar con una tapa y lo puedes depositar con el resto de tus reciclables.

No colocar batería, ni restos de residuos orgánicos.