



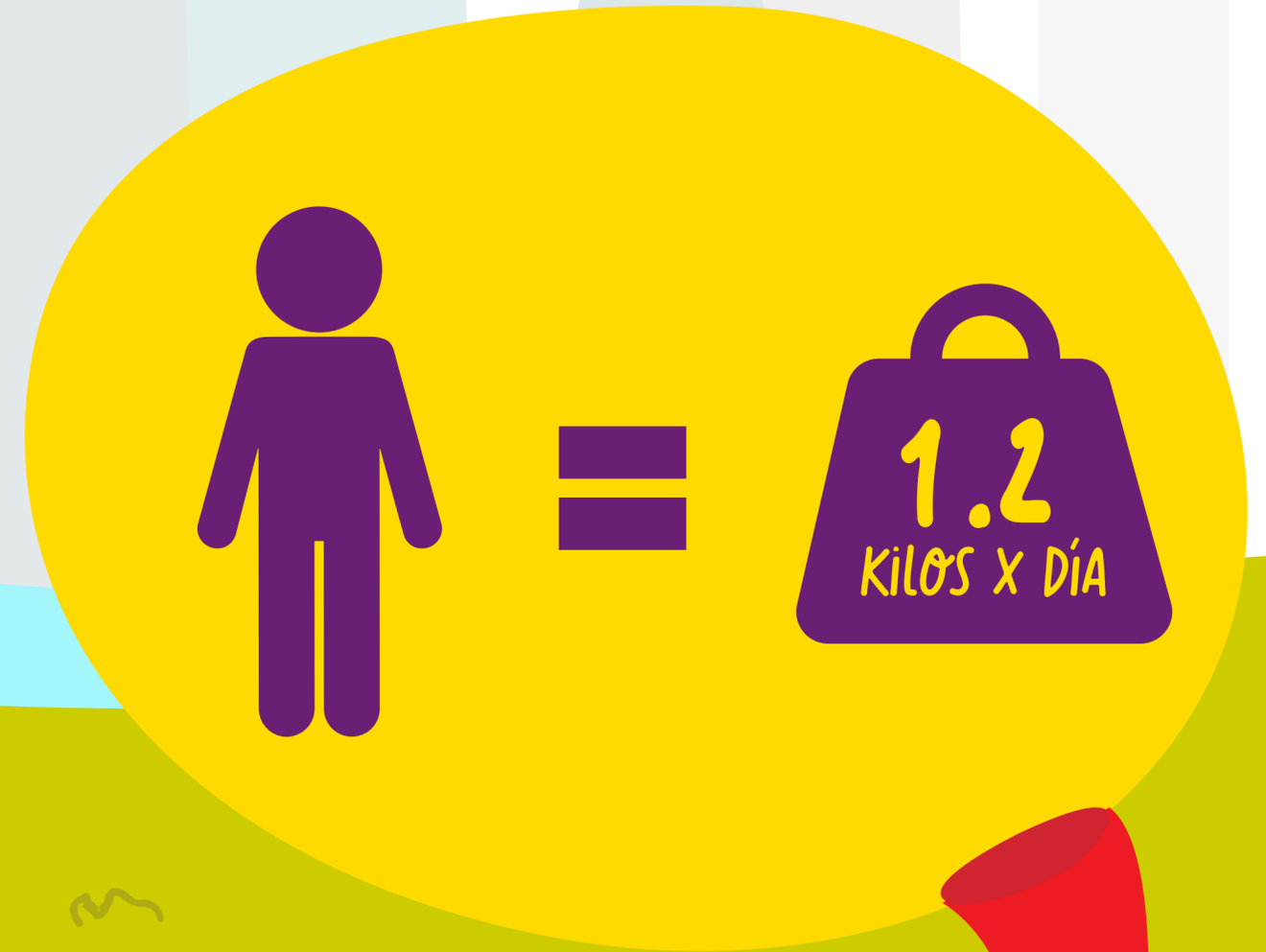
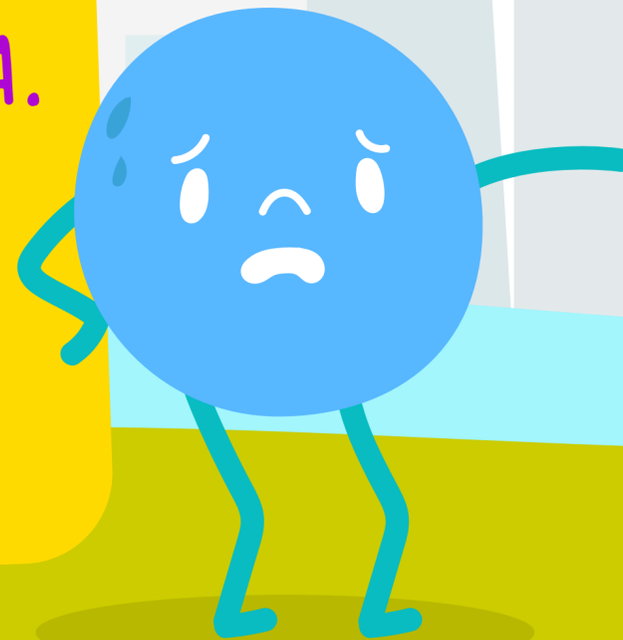
Reciclación

MANUAL DE RECICLAJE



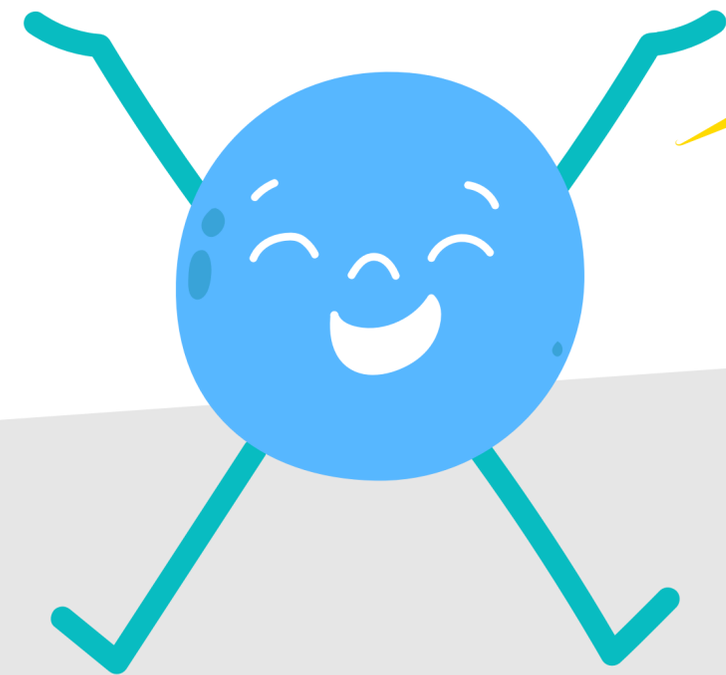


Cada mexicano genera
1.2 KILOS DE BASURA AL DÍA.
Desafortunadamente, la
mayoría de esta basura,
termina en nuestros campos,
lagos y océanos.





¡Pero no todo lo que termina en la basura es basura!
Todos los días compramos y usamos envases valiosos
QUE PUEDEN RECICLARSE.





Es verdad, existen envases y contenedores de plástico, aluminio o Tetra Pak® que pueden volver a usarse si los reciclamos correctamente.

Lo importante es conocer cuáles son y cómo reciclarlos. Aquí te decimos.

PLÁSTICOS:

Busca bajo el envase o contenedor plástico los números 1 o 2 con los siguientes símbolos:



PET



HDPE



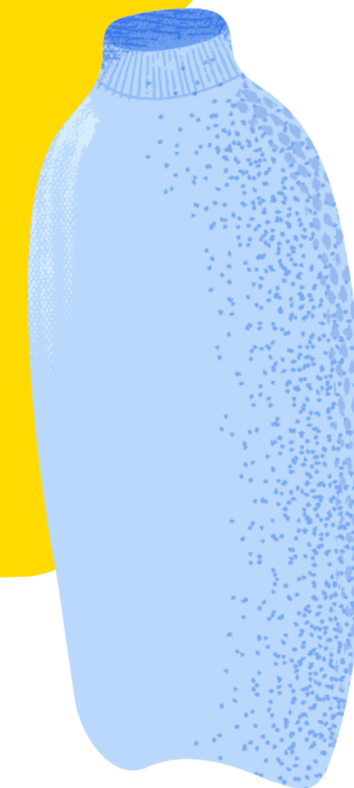
LOS ENVASES CON EL NÚMERO 1 SON LOS PLÁSTICOS PET

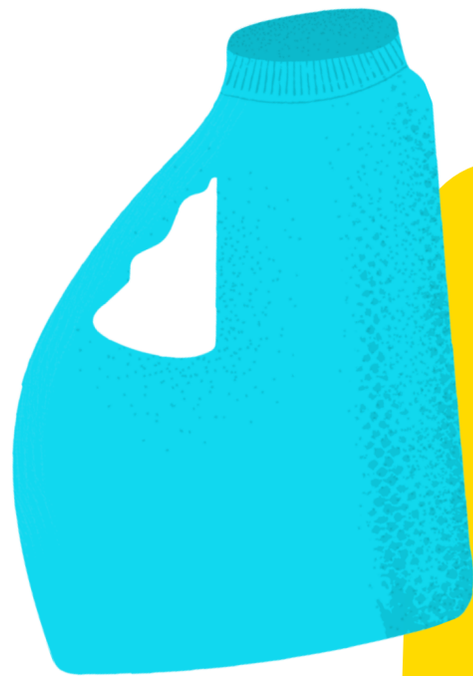


PET

Los envases y contenedores de PET son transparentes y ligeros, algunos son de colores verdes y azules translúcidos.

Se encuentran principalmente en botellas de agua, refrescos, aceites de cocina, conservas, cosméticos y detergentes.





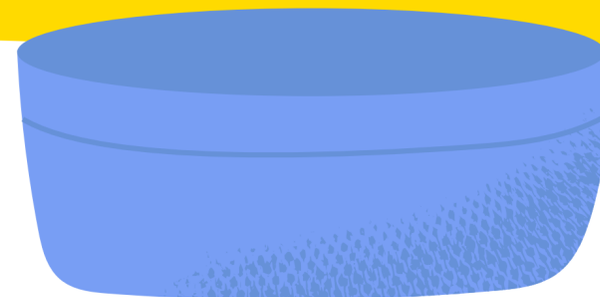
LOS ENVASES CON EL NÚMERO 2 SON LOS PLÁSTICOS HDPE

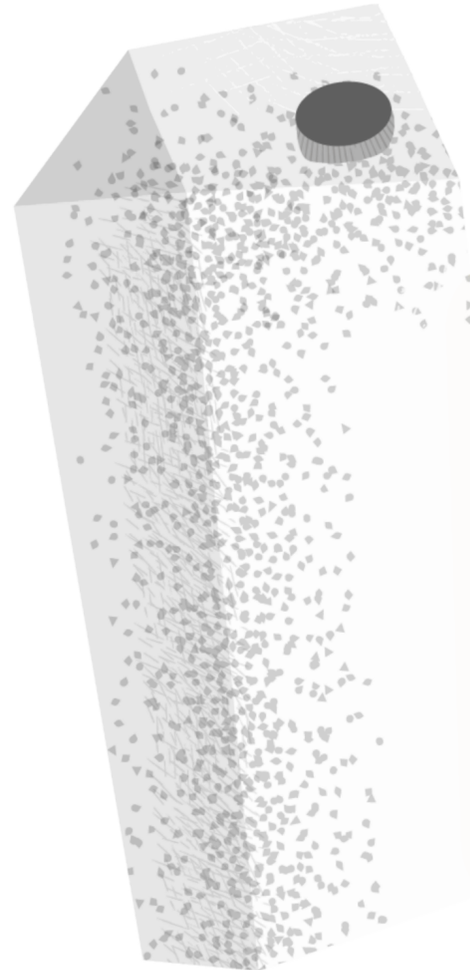


HDPE

Los contenedores de HDPE son de plástico duro, resistentes y normalmente de colores.

Se encuentran principalmente en detergentes, botellas de leche, productos de limpieza, botes de yogurt y lubricantes.





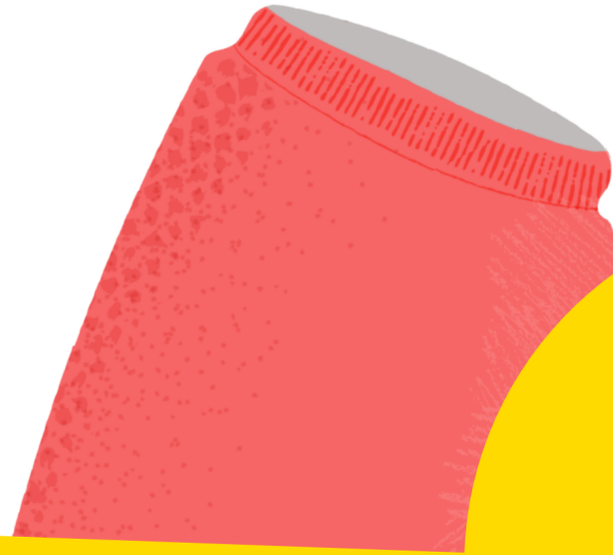
LOS ENVASES DE TETRA PAK®
tienen capas de papel, plástico y aluminio.

Comúnmente se utiliza para envasar líquidos como leche, jugos y salsas.



Tetra Pak®





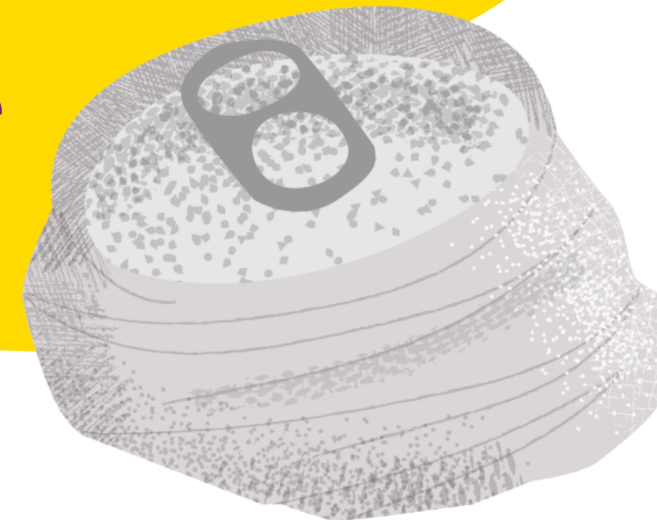
EL ALUMINIO ES LIGERO

y excelente para bebidas y alimentos.

Comúnmente lo encuentras como envase de refrescos, agua mineral, cerveza y jugo.



ALUMINIO





PASOS PARA PARTICIPAR EN EL RECICLATÓN

1

En casa, identifica los envases de Tetra Pak®, de PET, de HDPE y de aluminio.



PET



HDPE



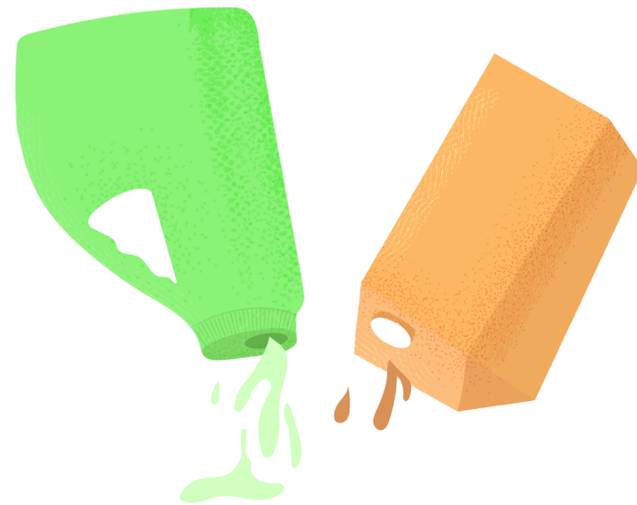
Tetra Pak®



ALUMINIO

2

Vacía el contenido de cada envase de PET, HDPE, aluminio y Tetra Pak®. Después enjuágalos con poca agua para eliminar cualquier alimento o líquido. En el caso de los envases de Tetra Pak®: también despégalos.



3

Compacta los residuos de aluminio, PET, HDPE y Tetra Pak® lo más posible para eliminar el aire. En el caso de las botellas de plástico y los envases de Tetra Pak®, usa sus tapas para mantenerlos compactos.





PASOS PARA PARTICIPAR EN EL RECICLATÓN

4

Separa y clasifica los residuos de acuerdo con su tipo.



5

Guarda cada grupo de residuos en una bolsa transparentes.
¡No los mezcles!





PASOS PARA PARTICIPAR EN EL RECICLATÓN

6

Lleva tus residuos a uno de los 25 Centros Teletón del país.

Si vives en CDMX, puedes llevarlos a:

 **Bosque de Chapultepec I Sección**

Av. Grutas S/N, Bahía grutas, Bosque de Chapultepec I Secc, Miguel Hidalgo, 11580 Ciudad de México, CDMX.

 **Parque Ecológico Xochimilco**

(estacionamiento principal)

Anillo Periferico Col. Cienega Grande, Xochimilco, 16036 Ciudad de Mexico.

Si vives en Querétaro, puedes llevarlos a:

 **Hospital Infantil de Oncología Teletón**

Anillo Vial Fray Junípero Serra 1999, Rancho Menchaca, 76140 Santiago de Querétaro, Qro., México.

 **Casa de Cultura Josefa Vergara**

Av. Prol. Luis Pasteur S/N, zona dos extendida, Presidentes, 76080 Santiago de Querétaro, Qro.





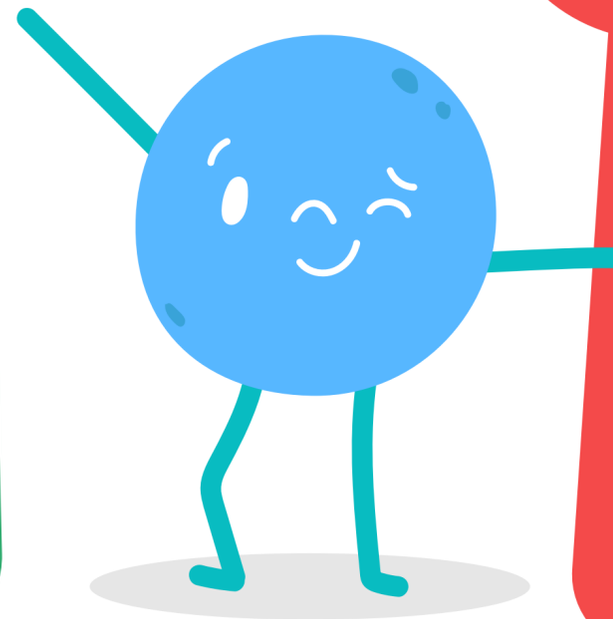
RECUERDA QUE PARA EL RECICLATÓN

✓
• Sólo recibimos envases de PET, HDPE, aluminio y Tetra Pak®.

• Lleva tus residuos limpios, secos y separados.

• Compacta tus envases.

• Recicla y ayuda a cuidar de nuestro planeta.



✗
• No aceptamos residuos como latón, cartón, madera, unicel, desechables u otros plásticos.

• No aceptamos envases o contenedores con residuos de comida, aceite u otros líquidos.



Reciclatón

¡GRACIAS DE CORAZÓN!

Reciclar ahorra agua y energía, y nos permite transitar hacia una economía circular.

