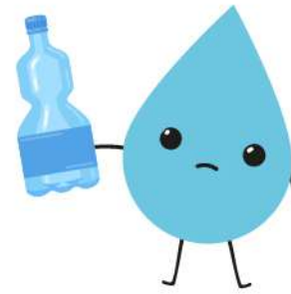


EL PLÁSTICO EL ENEMIGO DEL AGUA



¿Qué es el plástico?

El plástico es un **material hecho por el hombre**. Es moldeable y puede tener **muchas formas**, como botellas, pajitas, juguetes, bolsas, etc.

¿De qué está hecho?

El plástico proviene del **petróleo**, que es un **líquido espeso** que se saca del fondo de la **tierra**.



EL PLÁSTICO EL ENEMIGO DEL AGUA

¿Por qué el plástico es un problema?

El plástico es muy útil y está por **todas partes**.
Forma parte de muchos objetos que usamos todos los días.



El problema es que muchos de estos plásticos son **desechables**, como pajitas, bolsas y botellas, que **usamos solo una vez** y luego **tiramos**.



¿Cuánto tarda en descomponerse el plástico?

El plástico tarda **muchísimos años en descomponerse**. Una pajita para beber un refresco que usamos pocos minutos puede tardar hasta 450 años en descomponerse.



EL PLÁSTICO EL ENEMIGO DEL AGUA

¿Dónde termina el plástico que tiramos a la basura?

Si no reciclamos correctamente, mucho de este plástico termina en nuestros **océanos** y **ríos**.

Este plástico es **muy peligroso para los animales marinos**; muchos quedan atrapados y algunos incluso mueren por comer plástico pensando que es comida.



EL PLÁSTICO

EL ENEMIGO DEL AGUA

¿Qué podemos hacer para reducir el impacto del plástico?

Aunque parezca que como niños no podemos hacer mucho, ¡eso no es cierto! Aquí hay algunas cosas sencillas que **todos podemos hacer**:

Reutiliza tus juguetes: cuídalos para que otros niños puedan usarlos después de ti, lo que ayuda a reducir la necesidad de producir nuevos plásticos.



Elige botellas reutilizables: utiliza botellas de metal o vidrio en lugar de plástico.



Di no a las pajitas de plástico: no las necesitas para disfrutar de tu bebida.



Usa bolsas reutilizables: cambia las bolsas de plástico por bolsas de tela que puedes usar muchas veces, por ejemplo, en el supermercado.



EL PLÁSTICO EL ENEMIGO DEL AGUA

¿Y qué más podemos hacer, Victoria?

Lo más importante es **reciclar**, Tao.

Hay que tirar el **plástico** en su **contenedor**. Solo así conseguiremos salvar el mar y a todos sus habitantes.



EL PLÁSTICO

EL ENEMIGO DEL AGUA

¡CURIOSIDADES!

El primer plástico sintético se llamó "baquelita" y fue creado en 1907 por un químico llamado Leo Baekeland.



La palabra "plástico" proviene del griego "plastikos", que significa "capaz de ser moldeado".



¿Sabías que en el Océano Pacífico está la isla de plástico más grande del mundo? Es igual de grande que México entero.



Las botellas de plástico pueden ser recicladas para hacer muchas cosas diferentes, ¡incluso ropa!



El Kevlar es un plástico tan increíblemente fuerte y ligero que se usa para hacer chalecos antibalas.



Los astronautas usan muchos equipos de plástico porque es ligero y duradero.

