

## GUÍA C. NATURALES 4ª AÑOS BÁSICOS

- **Objetivo: Explicar la importancia de usar adecuadamente los recursos. Ej. Reutilizando, reduciendo y reciclando.**



Prof :Andrea Inostroza  
Verónica Sepúlveda

# ¿SABES CÓMO PODEMOS USAR ADECUADAMENTE LOS RECURSOS?

## Las 3 erres

### REDUCE

Evita todo aquello que de una u otra forma genera un desperdicio innecesario.

### RECICLA

Utilizar los mismos materiales una y otra a vez, integrandolos a otro proceso natural e industrial para hacer un mismo o un nuevo producto, utilizando menos recursos naturales.

## 3R

### REUSA

Volver a usar un producto o material varias veces sin tratamiento. Darle la máxima utilidad a los objetos sin necesidad de destruirlos o deshacerse de ellos



Escribe en tu cuaderno.

**REDUCIR:** Evita todo aquello que de una u otra forma genera desperdicio innecesario.

**RECICLAR:** Utilizar los mismos materiales una y otra vez, para hacer un nuevo producto.

**REUTILIZAR:** Volver a usar un producto o material varias veces. Darle la máxima utilidad sin necesidad de deshacerse de ellos.

LOS INVITO A VER EL SIGUIENTE VIDEO:

<https://youtu.be/cvakvfXj0KE?t=2>

# LA IMPORTANCIA DE RECICLAR

## **La importancia de reciclar**

¿Te has dado cuenta de que en los bosques pocas veces se ven restos podridos de árboles o de animales? Es que en la naturaleza no existe la basura como tal, ya que ella es una excelente recicladora, no desperdicia nada.

Con la basura que producimos los seres humanos, las cosas no son tan fáciles. Si dejaras en la naturaleza una bolsa de plástico, una botella de vidrio o una lata de aluminio, permanecerán así durante siglos. Esto se debe a que el plástico, el cristal y el metal no son biodegradables. Esto significa que no se descomponen sino en muchísimos años.

Por eso es importante no tirar a la basura los restos de plástico, metal o vidrio. Existen lugares especiales donde reciben estos tipos de desechos y los distribuyen a empresas que los reciclan.

Debemos preocuparnos hoy de reciclar nuestros desechos no biodegradables. De otra manera, podría llegar un día en que nuestro planeta se convierta en un inmenso basurero.





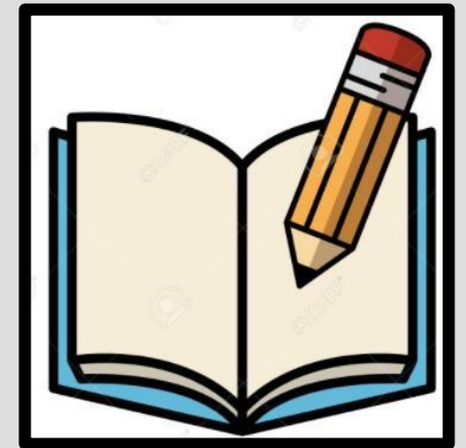
# DATO IMPORTANTE

## Reutilización y reciclaje en Chile

**Chile, el primer país de Latinoamérica en eliminar las bolsas plásticas en el comercio.**

Dada la enorme cantidad de bolsas plásticas que se consumen anualmente en Chile, y el daño que esto genera al medio ambiente, ahora existe una ley que prohíbe la entrega de bolsa plásticas en el comercio para el transporte de mercadería. Empresas grandes, como los supermercados, tienen prohibición total de entregar bolsas plásticas a contar del 3 de febrero de 2019. En el caso de las pequeñas empresas, como los almacenes de barrio, se da un plazo de dos años (contados desde el 20 de julio de 2018), en el que deberán entregar un máximo de dos bolsas por compra. Transcurrido ese lapso, regirá la prohibición total.

Fuente: Prohibición de bolsas plásticas en el comercio. Recuperado el 3 de agosto de 2018, de: <http://www.bcn.cl/> (Adaptación)



# ACTIVIDAD

- Dibuja en tu cuaderno un objeto con material reciclado. Luego píntalo.
- Escribe su nombre y los tipos de materiales utilizados.
- Observa los ejemplos:

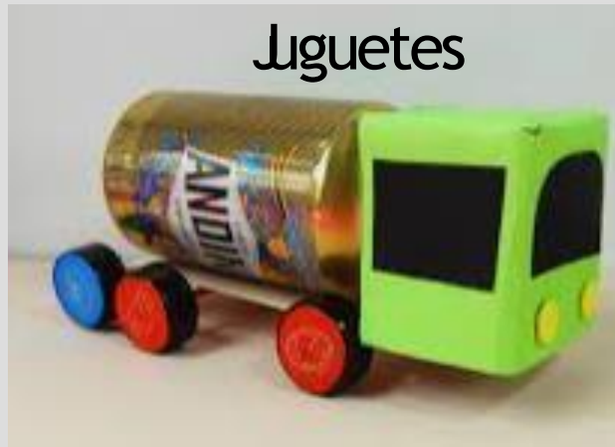
Porta lápices



Alcancías



Juguetes



## TAREA

- Desarrollar paginas 198 y 199 del texto Mineduc (3° Básico)