




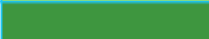





## 4.º grado: Ciencia, Tecnología y Salud

## SEMANA 23

## Las 5 R

Definición	¿ Cómo lograrlo ?	Ejemplos
Rechazar	Evitando comprar o utilizar todo tipo de productos que contaminen o no sean biodegradables o reciclables.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Evitar consumir salchipapas en envases descartables.</li> <li>- Evitar realizar polladas usando platos descartables.</li> <li>- Evitar utilizar pañales descartables.</li> </ul> 
Reducir	Generando la menor cantidad de residuos, segregando todos aquellos que puedan ser reutilizados o reciclados.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hacer el mercado en bolsas de tela o canastas para no usar bolsas de plástico.</li> <li>- Consumir gaseosas en botellas retornables o de vidrio.</li> <li>- Usar la <b>bolsa sana</b> para ir a comprar el pan.</li> </ul> 
Reutilizar	Dando una segunda vida a aquellos envases vacíos, envolturas y empaques, o haciendo manualidades útiles y adornos, como maceteros, floreros, jaboneras, portapapiceros, muebles, etc.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Usar envases de vidrio y plástico para guardar otros productos como desinfectantes.</li> <li>- Conservar las bolsas de plástico y volver a usarlas para la basura.</li> </ul> 
Reciclar	Aprovechando los residuos como materia prima para hacer nuevos productos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborar papel artesanal.</li> <li>- Elaborar compost.</li> </ul> 
Responsabilidad	Asumiendo el rol de consumidores ambiental y socialmente responsables, y practicando los hábitos de segregación en la fuente y reciclaje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hacer compras inteligentes</li> <li>- Separar nuestros residuos en reciclables y no útiles.</li> </ul> 

## La segregación de residuos sólidos

CÓDIGO DE COLORES PARA LA SEGREGACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS		
Norma Técnica Peruana-NTP 900.058 (2005) aprobada por INDECOPI		
Amarillo		Para metales
Verde		Para vidrio
Azul		Para papel y cartón
Blanco		Para plástico
Marrón		Para orgánicos
Rojo		Para residuos peligrosos
Negro		Para lo que no se puede reciclar y no es catalogado como residuo peligroso.

Fuente: *Guías de reciclaje*. Minam.

## Ideas para reducir, reciclar y reusar



Fuente: MINAM. (s. f.). Curso virtual para colegios secundarios.

El presente documento tiene fines exclusivamente pedagógicos y forma parte de la estrategia de educación a distancia gratuita que imparte el Ministerio de Educación.