

USO RESPONSABLE DE LA ENERGÍA

1. Señala con una X las afirmaciones correctas.

- La producción y el consumo de algunas energías causa problemas de contaminación en los seres vivos y en su entorno.
- La contaminación se produce tras la quema de combustibles fósiles que pasan al suelo, el aire y el agua.
- La contaminación NO afecta a los seres vivos ni al calentamiento del planeta.
- Los residuos son sustancias, materiales u objetos que contaminan.
- Para disminuir la cantidad de residuos, debemos utilizar la regla de las "TRES ERRES"; reducir, reutilizar y reciclar.
- Reducir significa: emplear los residuos para fabricar nuevos productos.
- Reutilizar significa: producir menos residuos.
- Reciclar significa: significa dar uso a los residuos para otras cosas.

2. Teniendo en cuenta que ...

- Reducir es producir menos residuos.
- Reutilizar es dar uso a los residuos para otras cosas.
- Reciclar es emplear los residuos para fabricar nuevos productos.

Señala con una X, las respuestas que son correctas:

¿REDUCIR es?

- Sustituir pañuelo de papel por pañuelo de tela.
- Utilizar mucho papel para secarme las manos
- Utilizar bolsas de tela en la compra y no de plástico.
- Comprar productos sin envases de plástico.

¿REUTILIZAR es?

- Utilizar un sobre aunque ya esté usado.
- Escribir notas en un folio que ya está escrito por una cara.
- Comprar papel de regalo para envolver un regalo.
- Envolver un regalo con papel de periódico.
- Utilizar mucho papel para secarme las manos

¿RECICLAR es?

- Crear papel nuevo, a partir de papel usado.
- Tirar a la papelera todo el papel que ya no necesito.
- Juntar todos los envases en un mismo contenedor.
- Separar los residuos en distintos contenedores.