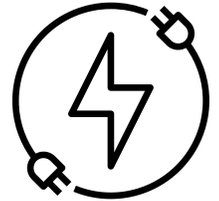


Medidas de cuidado con la electricidad



1. ¿Cuál de las siguientes acciones relacionadas con el uso de la energía eléctrica no cuidan de ella?

- a) Desenchufar los aparatos eléctricos cuando no se están usando.
- b) Abrir las cortinas para que entre la luz natural.
- c) Dejar la puerta del refrigerador abierta.
- d) Comprar ampolletas de bajo consumo eléctrico.

2. Al manipular un aparato eléctrico, las manos deben estar siempre:

- a) Secas
- b) Mojadas
- c) Limpias
- d) Con guantes

3. El agua potable es considerada como un:

- a) Aislante
- b) Conductor
- c) Átomo
- d) Todas

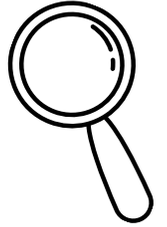
4. Un ejemplo de aislante es:

- a) El agua
- b) Un alambre de cobre
- c) Los pies
- d) Un panel de plástico

5. Nombre seis precauciones que debe tener al manipular un aparato eléctrico.

¡Hiciste un gran trabajo
este año! Éxito en todo
lo que te propongas
¡Felicidades!



Resultados:

1. Alternativa **c**.

2. Alternativa **a**.

3. Alternativa **b**.

4. Alternativa **d**.

5.

- Reemplace los cables que estén dañados o deshilachados.
- No coloque cables debajo de alfombras o tapetes.
- Recuerde que los tomacorrientes sobrecargados pueden provocar un incendio.
- Proteja su casa para niños con tapas de tomacorrientes o tapas de plástico para tomacorrientes.
- Nunca coloque un aparato o dispositivo electrónico en el borde de la bañera.
- Nunca toque un aparato que se haya caído al agua. Apague la energía en el disyuntor antes de desenchufar o quitar el aparato.
- No use un secador de pelo si tiene las manos mojadas o si está parado sobre un piso húmedo.
- Mantenga los calefactores portátiles alejados de cortinas, alfombras y periódicos.