

REFUERZO ACADÉMICO LA ENERGÍA

Destreza. Indagar, con uso de las TIC y otros recursos, las aplicaciones de la energía térmica en la máquina de vapor e interpretar su importancia en el desarrollo industrial.

1. Observa el video para reforzar lo aprendido.

<https://www.youtube.com/watch?v=b2khuHTzkeU>

2. Contestar verdadero o falso.

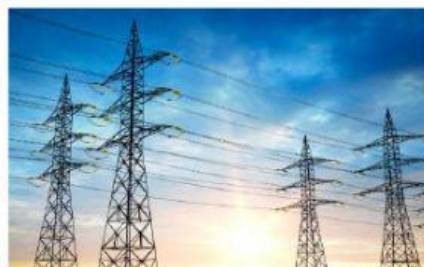
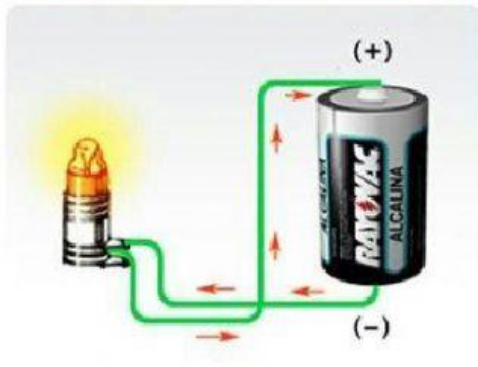
- La energía produce un cambio en la materia _____

3. Señala las características que tienen la energía.

- Carece de masa y de volumen
- No carece de masa y de volumen
- La energía se puede almacenar y se puede transferir.
- La energía se destruye
- La energía nunca se destruye se transforma

4. De las siguientes imágenes marca las energías a las que pertenece.





De las siguientes fuentes de energías selecciona si es renovable o no renovable.

