



GUÍA DE CIENCIAS NATURALES

Nombre:

Curso: Sexto **Fecha:** Semana 31 - 32 del 26 de octubre al 06 de nov del 2020.

Objetivo: Explicar cómo se manifiestan diferentes formas de energía en los objetos. (OA 8)



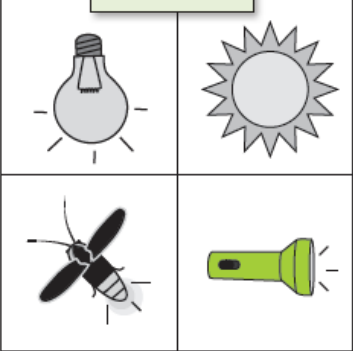

Antes de imprimir piensa en tu responsabilidad y compromiso con el **MEDIO AMBIENTE**

Desde la página 164 y 165 de tú texto de estudio puedes encontrar información de apoyo para este contenido, te recomiendo que la leas y destaques aquellas ideas importantes. No olvides preguntarle a tu profesora si tienes alguna duda. Para desarrollar la guía debes ingresar a la siguiente página web, allí encontrarás un video explicativo, esto facilitará tu trabajo.









<https://vimeo.com/454142333>

¿Cuáles son algunas formas de energía según las manifestaciones observadas?

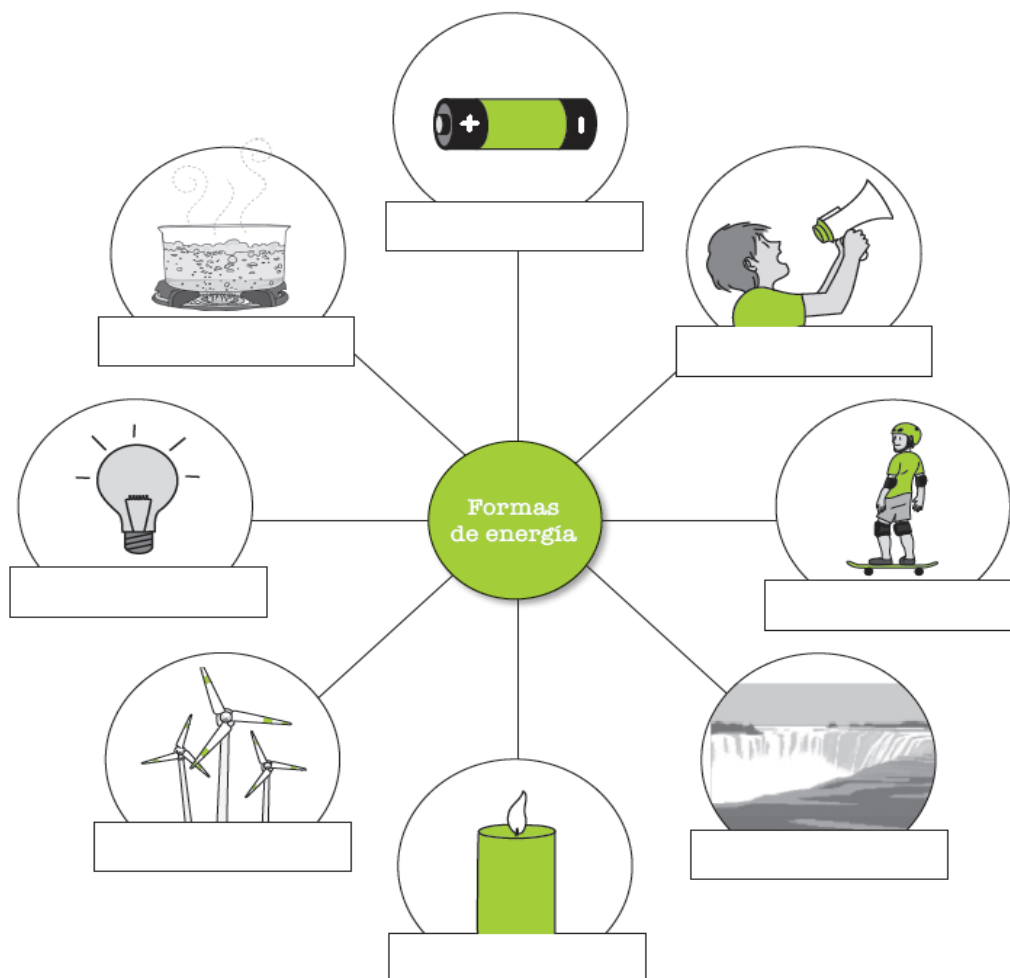
1. Anota la manifestación en los objetos y la forma de energía respectiva.

Imágenes	Manifestación (cambio observado)	Forma de energía
		
		



2. Completa el siguiente esquema.



“Hay una fuerza motriz más poderosa que el vapor, la electricidad y la energía atómica: la voluntad”