

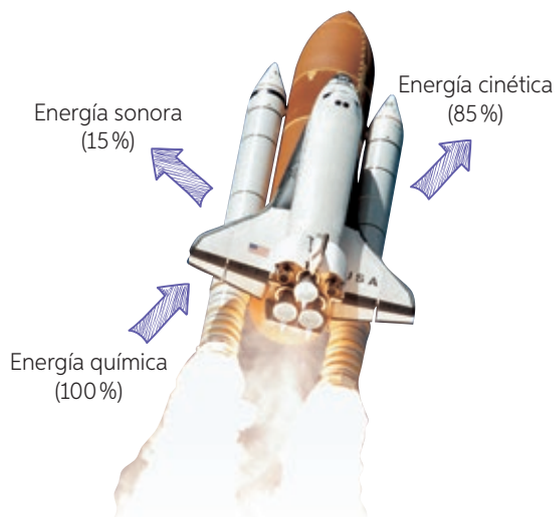
# Integro lo que aprendí

Para que conozcas cómo va tu proceso de aprendizaje, te invitamos a realizar las siguientes actividades.

- 1 Observa las imágenes e identifica la principal forma de energía que se representa.



- 2 Observa la imagen y explica qué propiedad(es) de la energía se representa(n). Fundamenta.



---

---

---

---

---

---

---

---

- 3 Piensa en una situación en la que se produzca la siguiente transformación de energía y representala mediante un dibujo.

Energía lumínica → Energía química → Energía cinética

- 4 Observa las imágenes en las que se muestran diferentes manifestaciones de la energía. Luego, reláctalas con las transformaciones que se producen.



- a. ¿En qué tipo de energía se puede transformar la energía lumínica proveniente del sol?

---



---



---



- b. ¿En qué se puede transformar la energía química de la leña?

---



---



---



- c. ¿En qué formas de energía puede transformarse la energía presente en un plato de ensalada?

---



---



---

### ¿Qué logré?

Revisa tus respuestas con ayuda de tu profesor o profesora y determina tu nivel de logro.

Al momento de realizar las actividades de estas páginas, ¿te sentías preparado para desarrollarlas? ¿Por qué?

¿Qué actitud manifestaste al momento de desarrollar las actividades de estas dos páginas? ¿Crees que exista alguna relación entre tu actitud y los resultados obtenidos?

¿Qué contenido de los abordados en esta lección sientes que aún no comprendes del todo? ¿Qué podrías hacer para revertir esta situación?