



FUNDACIÓN EDUCACIONAL QUELLÓN
COLEGIO QUELLÓN
RESPECTO - AUTONOMÍA – LIDERAZGO
PROFESOR(A): CAMILO ROJAS VALDIVIA

GUÍA DE EJERCICIOS 6° BÁSICO

CIENCIAS NATURALES

1

Nombre completo: _____ Fecha: 20 de agosto de 2021

Objetivo: Relacionar los cambios de estado de los cuerpos con la energía en ellos y sus características y propiedades.

Recompensa: 1 *élan vital*

I. **Ve las imágenes proyectadas, y en base a ellas contesta las siguientes preguntas.**

Situación 1

- a) ¿Qué estado de la materia predomina?
- b) ¿Qué cambio de estado está ocurriendo?
- c) ¿Se está absorbiendo o perdiendo energía?

Situación 3

- a) ¿Qué estado de la materia predomina?
- b) ¿Qué cambio de estado está ocurriendo?
- c) ¿Se está absorbiendo o perdiendo energía?

Situación 5

- a) ¿Qué estado de la materia predomina?
- b) ¿Qué cambio de estado está ocurriendo?
- c) ¿Se está absorbiendo o perdiendo energía?

Situación 2

- a) ¿Qué estado de la materia predomina?
- b) ¿Qué cambio de estado está ocurriendo?
- c) ¿Se está absorbiendo o perdiendo energía?

Situación 4

- a) ¿Qué estado de la materia predomina?
- b) ¿Qué cambio de estado está ocurriendo?
- c) ¿Se está absorbiendo o perdiendo energía?

“La motivación es lo que te pone en marcha, el hábito es lo que hace que siga”