

	TAREA #9		AÑO LECTIVO 2020 - 2021	
ASIGNATURA:	Ciencias Naturales	TEMA:	REFUERZO	FECHA: Junio 2021
DOCENTE:	Mgst. Melissa Flores V.	GRADO:	Sexto	CALIFICACIÓN:

Energía térmica

Ordene los pasos del ciclo de la máquina de vapor.

El vapor ingresa al cilindro y se expande.

La bomba eleva la presión del agua.

El vapor es comprimido y expulsado a la atmósfera.

El agua se transforma en vapor y se expande.

1

2

3

4

Complete el enunciado respecto a la energía y una según corresponda.

La energía no se crea ni se
-----, sino que se
-----.

Los motores eléctricos
convierten la energía en
movimiento, como
lavadoras, ventiladores, etc.

Los focos producen luz a
partir de electricidad

La energía eléctrica se
transforma en sonido por
vibración de las ondas
sonoras.

**LA ELECTRICIDAD EN
SONIDO**

**LA ELECTRICIDAD EN
LUZ**

**LA ELECTRICIDAD
EN MOVIMIENTO**