



Escuela Rogelio Fernández G.

TAREA N.º 2 DE CIENCIAS

3-3 / 2 SEMESTRE 2025

FECHA DE ASIGNACIÓN: 9/10/2025

FECHA DE ENTREGA: 16/10/2025

NOMBRE DEL ALUMNO: _____

Habilidades específicas: Determina las fuentes de energía que requieren algunas máquinas.

Indicaciones:

1. Conteste la siguiente práctica dada con base en la materia estudiada en clase.
2. La tarea debe ser respondida por el estudiante.

Puntuación: 9 puntos

Puntos Obtenidos:

Calificación:

Conteste los siguientes ejercicios que se le dan a continuación:

Actividad #1. Observe las imágenes y seleccione la opción que muestra la fuente de energía que necesita el objeto para funcionar. (5pts)



¿Qué fuente de energía necesita el carro?

Combustible

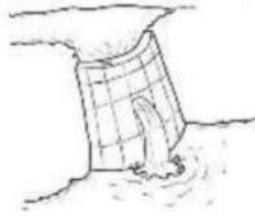
Viento



¿Qué fuente de energía necesita la linterna?

Compuestos químicos

Sol



¿Qué fuente de energía necesita la represa?

Agua

Viento



¿Qué fuente de energía necesita el barco?

Viento

Combustible



¿Qué fuente de energía necesita el panel?

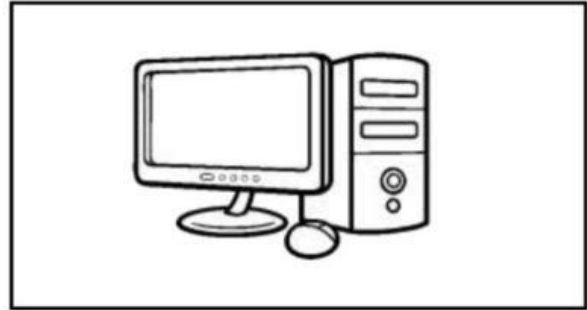
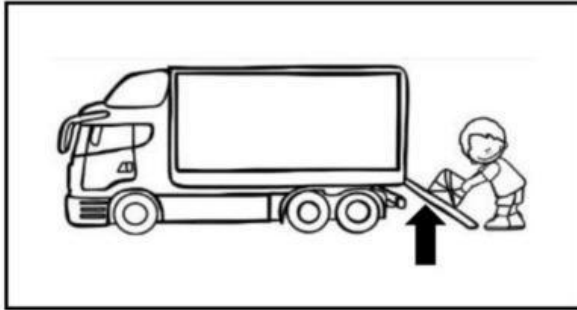
Sol

Agua



Actividad #2. Observe las imágenes y marque la que muestra una maquina simple. (4 pts, 2 pts cada una)

1. ¿Cuál es una maquina simple?



2. ¿Cuál es una maquina simple?

