Escuela: EES N°40. Tigre

Materia: Introducción a la Física CURSO: 4° 2da

Docente: Arq. Benítez Aldo Javier CICLO: 2020

\_\_\_\_\_

## Plan de Contingencia (Emergencia sanitaria) 1er Trimestre

TP 1: La energía en el mundo cotidiano. Investigar, analizar y responder en forma grafica y escrita en formato A4 (210x297mm). Fecha de entrega: 1er semana de abril

- 1- ¿Qué es la energía?
- 2- ¿En qué formas podemos encontrarla? Ejemplos
- 3- ¿Cómo podemos encontrar a la energía en las distintas áreas de la física?
- 4- ¿Qué es la energía cinética? Ejemplos
- 5- ¿Qué es la energía potencial? Tipos y ejemplos de cada una
- 6- ¿Qué es la energía mecánica? Ejemplos
- 7- ¿Cómo podemos medir las energías?
- 8- ¿Qué es la potencia, en el área de la física?
- 9- ¿Cómo podemos medirla? Ejemplos y consumos

**Actividad:** Investigar, leer, analizar e interpretar diferentes fuentes de información(al menos tres) con el objetivo de desarrollar la capacidad de búsqueda y de esta forma redactar la respuesta final valiéndose de aquellos elementos que considere necesarios como gráficos, esquemas, fotos etc.

Citar en cada pregunta las fuentes utilizadas (sitios web, libros, revistas, etc.)