**FÍSICA - 6º 2da (ORIENTACIÓN: CIENCIAS NATURALES)**

**Profesora: Sara Inés Chequin**

**Primer cuatrimestre**

**Fecha de evaluación**: martes 17 de junio

**Contenidos:**

Eje 1: Energía en el mundo Físico

Energía. Fuentes energéticas. Formas de energía. Clasificación de energías: renovables- no renovables- limpias-contaminantes. Transformaciones de la energía en la naturaleza. Aprovechamientos de los recursos energéticos. Los recursos energéticos en nuestro país. Energía: hidroeléctrica- Eólica- Solar- Geotérmicas- Nuclear. Centrales nucleares.

EJE 2: Interacciones eléctricas y magnéticas

Electricidad: Electrización por frotamiento. Cargas eléctricas. Buenos y malos conductores de la electricidad.

Criterios de evaluación:

-Se descontará 0.25 puntos al alcanzar 8 errores ortográficos no repetidos.

-Se descontará 0.25 puntos si la evaluación no está prolija y legible.

-Coherencia y pertinencia de las respuestas.

-Manejo adecuado del contenido con uso de vocabulario técnico.

-Correcta transferencia de los conceptos teóricos a situaciones cotidianas.