

Nombre: _____ Grado: ____: Grupo: ____ Fecha: **10 de septiembre 2020**

Aprendizaje esperado: Analiza fenómenos comunes del magnetismo y experimenta con la interacción entre imanes
ACTIVIDAD: Observa el programa de Televisión o el vídeo y contesta lo que se te solicita.

Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Dónde está el norte magnético de la Tierra?
2. ¿Coincide con el polo norte geográfico?
3. ¿El campo magnético terrestre ha presentado algún cambio en los últimos 100 millones de años?
4. ¿Cómo se relaciona el campo magnético Terrestre con la vida del planeta?
5. ¿Qué son los cinturones de Van Allen?

Representa a través de un dibujo del planeta tierra lo siguiente: **Norte Geográfico, Norte Magnético, Líneas de Campo Magnético.**