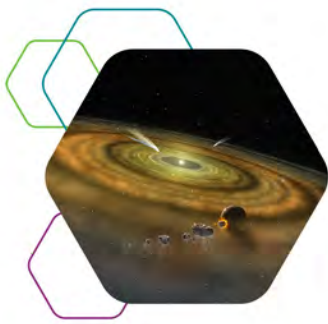


EXPLORANDO EL SISTEMA SOLAR

Campos magnéticos

¿Cómo se diferencian los campos magnéticos de la Tierra y del Sol?





EXPLORANDO EL SISTEMA SOLAR

Campos magnéticos

¡Haz esta prueba!



Mueve lentamente el extremo de caucho de esta sonda hecha con un lápiz alrededor del globo terráqueo. ¿Qué observas?



Observa cuidadosamente cómo se mueve la pequeña pieza de metal de la herramienta. ¿Puedes encontrar el campo magnético invisible?



Esparce unas cuantas piezas pequeñas de acero sobre el globo terráqueo. ¿Qué sucede?

Ahora, retira las piezas del globo terráqueo y espárcelas sobre el globo más grande del Sol. ¿Qué notas? Pista: ¡Por favor acuérdate de retirar todas las piezas de metal del Sol para el siguiente grupo!