



GUÍA DIDÁCTICA

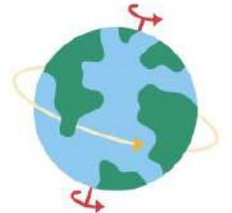
ROTACIÓN Y TRASLACIÓN DE LA TIERRA

- **¿Quién fue el primero en proponer la existencia del movimiento de la Tierra alrededor del Sol?**

- **El movimiento de traslación se realiza en el tiempo que tarda la Tierra en dar una vuelta alrededor del Sol ¿Cuánto tiempo tarda en dar la vuelta?**

- **Completa lo siguiente:**

Gracias a la traslación se determina el año y _____.



La Tierra viaja a una velocidad de ___ km por segundo y recorre en una hora _____.



- **Define con tus palabras qué es la rotación.**





GUÍA DIDÁCTICA

ROTACIÓN Y TRASLACIÓN DE LA TIERRA

► **¿Cuál es la duración de la rotación de la Tierra?**

► **Relaciona el concepto con su definición.**

Traslación

Movimiento que hace la Tierra sobre su propio eje. Gracias a él existen el día y la noche.

Rotación

Movimiento que hace la tierra alrededor del Sol, impulsada por la fuerza de gravitación, en el que describe una órbita elíptica.

► **Escribe las características de cada concepto:**

Perihelio	Afelio

