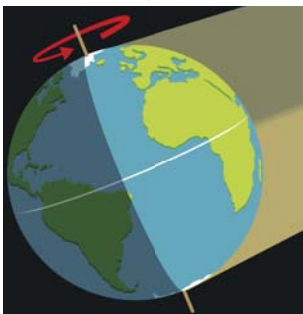


EXPLORANDO EL ESPACIO

Movimientos de la Tierra

Rotación

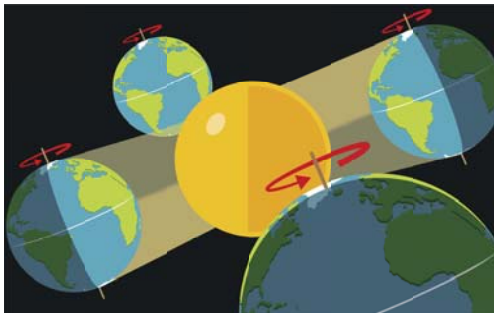
La Tierra gira en sentido contrario a las agujas del reloj sobre su propio eje inclinado.



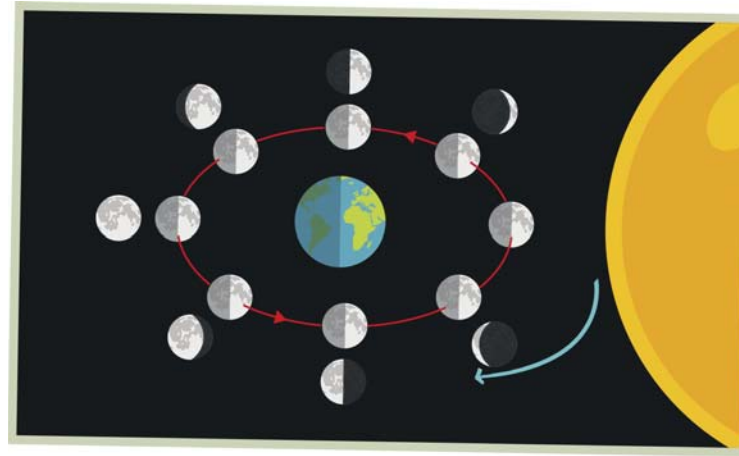
Traslación

La Tierra se mueve alrededor del Sol describiendo una órbita elíptica.

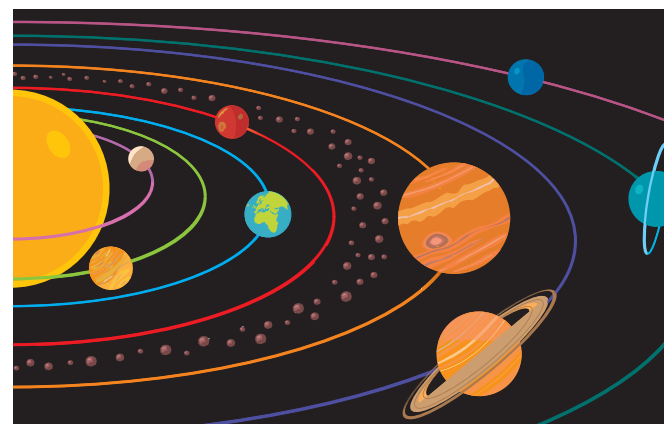
Tarda 365 días y cuarto en completar su viaje.



Las fases de la luna



El sistema solar



El Universo

- Galaxias

- Cometas y Asteroides



- Meteoros

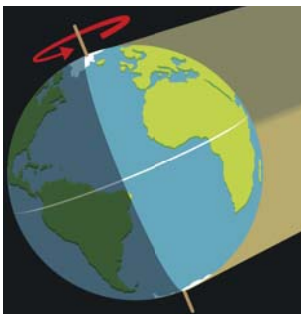


EXPLORING SPACE

Movements of the Earth

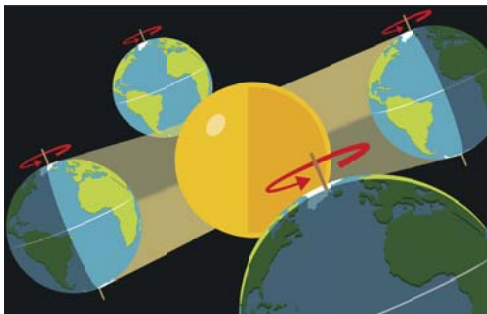
Rotation

The Earth spins anti-clockwise along its tilted axis.

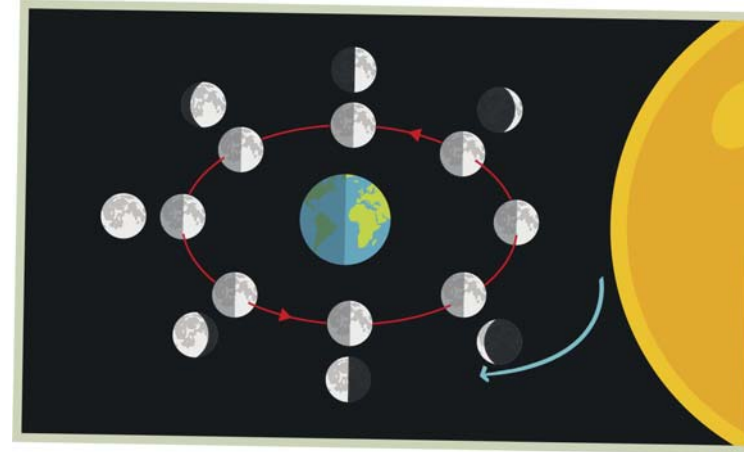


Revolution

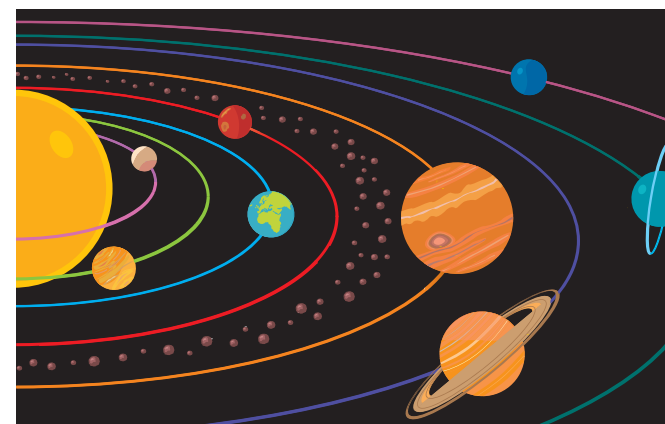
The Earth orbits around the sun in an ellipse. It takes 365 and one-quarter days to complete its trip.



Moon phases



The Solar System



The Universe

- Galaxies

- Comets and Asteroids



- Meteors

