

**ACTIVIDAD INTERACTIVA DE NATURALES**  
**EL PLANETA TIERRA Y SUS MOVIMIENTOS**

1. La Tierra es:
  - a. Una estrella.
  - b. Un cometa.
  - c. Un planeta.
  - d. Un satélite.
2. La Tierra está ubicada en:
  - a. El sistema solar.
  - b. El sistema lácteo.
  - c. El aire.
  - d. Ninguna de las anteriores.
3. La capa gaseosa que protege la Tierra se llama:
  - a. Aire.
  - b. Atmósfera.
  - c. Estratosfera.
  - d. Meiosfera.
4. ¿Qué consecuencias produce el movimiento de traslación de la Tierra?
  - a. El día y la noche.
  - b. El eclipse de Luna.
5. ¿Cuánto tiempo demora la Tierra en girar en torno a su eje?
  - a. 24 días.
  - b. 24 horas.
  - c. 24 meses.
  - d. 24 semanas.
6. ¿Qué consecuencias produce el movimiento de rotación de la Tierra?
  - a. El día y la noche.
  - b. El eclipse de Luna.
  - c. Las fases de la Luna.
  - d. Las estaciones del año.
7. ¿Cuánto tiempo demora la Tierra en dar una vuelta completa alrededor del Sol?
  - a. 360 días
  - b. 365 días
  - c. 300 días
  - d. 11 meses

8. Ubica la imagen donde corresponda:

**ROTACIÓN**



**TRASLACIÓN**

