

**GEOGRAFÍA**  
**ACTIVIDADES A DISTANCIA**  
**SEGUNDO TRIMESTRE**

**Tema 1. La Tierra: forma, movimientos y consecuencias**

**Actividad:**

Crea una maqueta del sistema solar o una representación de los movimientos de la Tierra (rotación y traslación) con materiales reciclados.

**Indicaciones:**

Usa una linterna como el Sol para mostrar cómo se producen el día y la noche.

**Finalidad:**

Comprender las consecuencias de los movimientos de la Tierra en la vida cotidiana.

**Producto:**

Maqueta sobre los movimientos de la Tierra.

**Tema 2. La atmósfera y el clima**

**Actividad:**

Lleva un registro del clima diario de tu localidad durante una semana.

**Indicaciones:**

Anota temperatura, presencia de nubes, lluvias o vientos. Al final, elabora una tabla y una breve conclusión.

**Finalidad:**

Analizar los elementos del clima y su variabilidad.

**Producto:**

Tabla de registro climático.

**Tema 3. El relieve y las aguas continentales**

**Actividad:**

Dibuja un mapa físico de México, señalando montañas, sierras, ríos y lagos más importantes.

**Indicaciones:**

Usa colores para diferenciar las alturas y cuerpos de agua. Agrega nombres de relieves relevantes (Sierra Madre, Río Bravo, etc.).

**Finalidad:**

Identificar los principales rasgos físicos del territorio mexicano.

**Producto:**

Mapa físico de México.

**Tema 4. Los recursos naturales y su aprovechamiento****Actividad:**

Diseña un cartel informativo sobre un recurso natural (agua, petróleo, minerales, bosques).

**Indicaciones:**

Incluye qué es, dónde se encuentra, cómo se aprovecha y qué problemas enfrenta.

**Finalidad:**

Promover el uso responsable de los recursos naturales.

**Producto:**

Cartel informativo sobre un recurso natural.