

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.