

CIENCIAS SOCIALES

Tema 5. LA REPRESENTACIÓN DE LA TIERRA

Resumen 1. EL GLOBO TERRÁQUEO Y LOS MAPAS

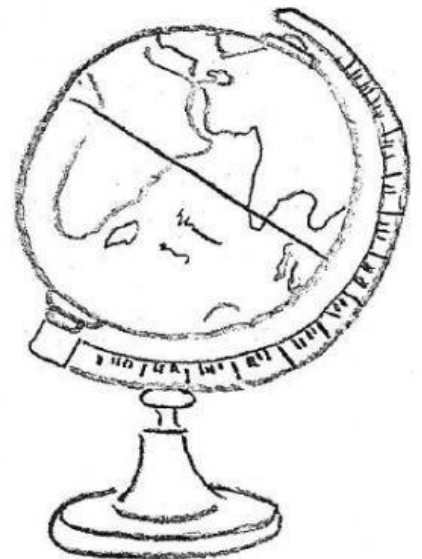
LA REPRESENTACIÓN DE LA TIERRA

La _____ tiene forma esférica y para representarla se utiliza el globo _____ y los _____ o los planos.

EL GLOBO TERRÁQUEO

El _____ terráqueo es la forma más precisa de representar la Tierra, sin embargo, no permite ver toda su superficie. Presenta las características siguientes:

- Es la _____ a escala pero de _____ tamaño que el _____.
- Tiene forma _____.
- Los _____ que contienen son muy _____.



EL MAPA O EL PLANO

El _____ o el _____ representa la _____ o una _____ de ella, pero a diferencia del globo terráqueo, la superficie es _____ y no respeta la _____ esférica del _____.

Los mapas pueden ser de tres _____: físicos, _____ y temáticos.

➤ **LOS MAPAS** _____ representan las características físicas de un territorio, como por ejemplo: el _____, los ríos, los lagos, los mares, los océanos, etc.

Si los _____ físicos muestran todo el planeta se denominan **planisferios o mapamundis físicos**.

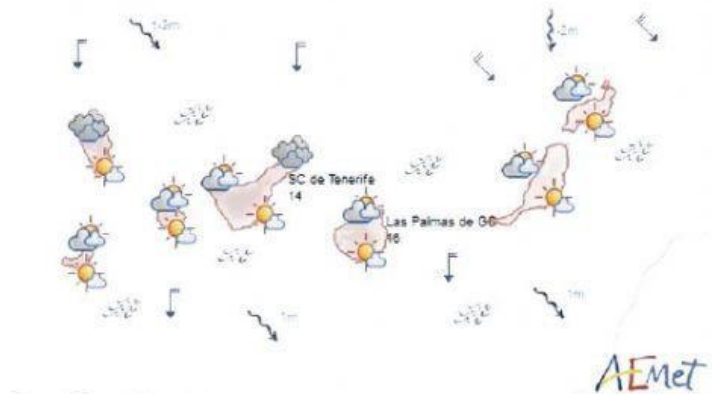


➤ **LOS** _____ **POLÍTICOS** representan la división administrativa y política de un territorio, es decir, los _____, las regiones, las _____, las comunidades _____, los municipios, etc.

Si los mapas _____ muestran todos los países del mundo se llaman **planisferios o mapamundis políticos**.

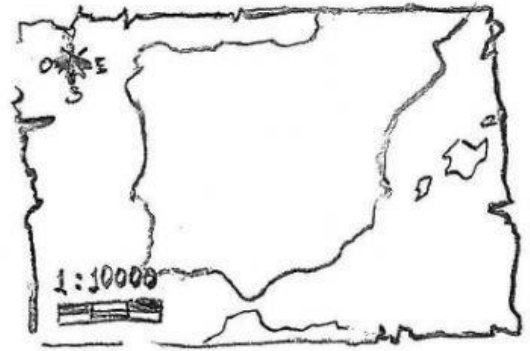


➤ **LOS MAPAS TEMÁTICOS** informan sobre _____ y un aspecto concreto, como, por ejemplo, la red de transportes, la población, el clima... Para ello se utilizan colores, símbolos o flechas.



LOS ELEMENTOS DE LOS MAPAS

Los mapas contienen diferentes _____ que permiten interpretar la información recogida en ellos:



➤ **EL TÍTULO** informa sobre el contenido o el tema del _____.

➤ **LOS TEXTOS** señalan informaciones variadas del mapa.

➤ **LA _____ DE LOS _____** indica la orientación del mapa, dónde se sitúan los puntos cardinales (norte, _____, este, _____...).

➤ **LA LEYENDA** informa del significado de los distintos símbolos y colores utilizados en el mapa.

➤ **LA ESCALA** es la _____ entre la medida _____ de un _____ y su _____ en el _____, es decir, indica cuántas veces se ha reducido para representarlo en él.

La escala puede ser:

- Escala gráfica. Es una recta dividida en segmentos iguales, normalmente de un centímetro, indica a cuánto equivale en la realidad.

- Escala numérica. Se representa como una división, el dividendo indica la distancia en el mapa en centímetros y el divisor representa esa distancia en la realidad.