

Los mapas: qué son y para qué sirven



1. ¿Cuál(es) de las siguientes afirmaciones representan características de los mapas?

- I. Localización, posición y orientación.
- II. Símbolos cartográficos
- III. Leyendas
- IV. Estructura jerárquica

- a) I y IV
- b) I, II y III
- c) I y II
- d) Todas las anteriores

2. ¿Cuál es la mejor definición para describir para que sirven los mapas?

- a) Herramienta indispensable para conocer nuestro entorno, entenderlo y cuidarlo.
- b) Herramienta utilizada para mostrar las distintas zonas con colores lindos.
- c) Herramienta para ver las estrellas.
- d) Herramienta para predecir fallas sísmicas.

3. ¿Quiénes son los encargados de crear los mapas?

- a) Navegante
- b) Maperos
- c) Cartógrafos
- d) Trazador

4. ¿Cuántos tipos de mapas existen actualmente?

- a) 17
- b) 20
- c) 10
- d) 8

5. ¿Cuál es la mejor definición para describir un **mapamundi?**

- a) Mapa de todos los continentes.
- b) Mapa colorido que separa las zonas de la Tierra.
- c) Mapa según amplitud territorial.
- d) Mapa para encontrar tesoros.

6. ¿Cuál es la mejor definición para describir **mapas geográficos?**

- a) Aquellos utilizados para mostrar las zonas con actividad humana.
- b) Aquellos que brindan información acerca de las rutas marítimas.
- c) Aquellos donde se pueden observar las rutas áreas de cada país.
- d) Aquellos que brindan información específica sobre las características físicas del territorio, ya sea de forma terrestre o marina.

7. Lee la siguiente definición y luego responde:

“Dan cuenta de la concentración o densidad de la población dentro de un determinado territorio. esto permite obtener información sobre cómo se distribuye la población rural y urbana, dónde se concentra mayor población, etc.”.

Según la definición anterior, ¿A qué mapa se está refiriendo?

- a) Lingüístico.
- b) Político.
- c) Topográfico.
- d) Demográfico.

8. En la siguiente imagen, identifique las partes correspondientes a cada elemento del mapa:



9. Lee la siguiente definición y responde A qué concepto corresponde.

“Es la distancia en grados, minutos y segundos que hay con respecto al paralelo principal, que es el ecuador (0°).”

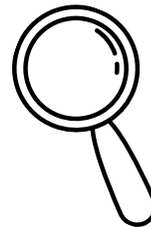
- a) Latitud
- b) Distancia
- c) Largo
- d) Longitud

10. Lee la siguiente definición y responde A qué concepto corresponde.

“Es la distancia en grados, minutos y segundos que hay con respecto al meridiano principal, que es el meridiano de Greenwich (0°).”

- a) Distancia
- b) Latitud
- c) Longitud
- d) Largo

Resultados:



1. Alternativa b.
2. Alternativa a.
3. Alternativa c.
4. Alternativa a.
5. Alternativa c.
6. Alternativa d.
7. Alternativa d.

8.



- Título:** Informa de qué trata el mapa.
- Escala:** Es una relación de proporcionalidad entre la realidad física del terreno y su representación en el papel o pantalla.
- Paralelos y meridianos:** Líneas imaginarias que se usan para orientarse en la superficie del planeta.
- Textos:** Nombre de lugares u otra información.
- Rosa de los vientos:** Señala los puntos cardinales en el mapa.

9. Alternativa a.
10. Alternativa c.