

El Planeta Tierra.

Destreza. Analizar modelos de la estructura de la Tierra y diferenciar sus capas de acuerdo a sus componentes.

1. Observar el video.

<https://www.youtube.com/watch?v=7rJNtvqnWcg>

2. Une con una línea las características de la columna B con los términos de la columna A según corresponda.

Columna A

- Geósfera
- Hidrosfera
- Atmósfera
- Biósfera

Columna B

- Es la capa constituida por el conjunto de seres vivos del planeta.
- Está formado por toda el agua del planeta.
- Es la parte sólida del planeta.
- Es la capa gaseosa que envuelve toda la Tierra.

3. Ubica el nombre de la capa terrestre correspondiente en el gráfico.

núcleo interno

núcleo externo

corteza

manto inferior

manto superior



4. Completa el mapa conceptual con las palabras siguientes:

NÚCLEO

CORTEZA

MANTO

Forma el fondo de los océanos

Constituido por materiales sólidos y otros fundidos, que forman una masa pastosa llamada magma.

Formado por materiales sólidos de hierro.

Formado por materiales sólidos como piedras.

Formado por materiales fundidos de nique y hierro.

Forma los continentes

