

U1 ABP: ¿Cómo es y de qué está hecho nuestro asombroso planeta? Guía de refuerzo.

Las capas de la geosfera

1. Une cada definición con la capa de la geosfera que corresponda.

Es la capa más externa y delgada de la geosfera y se encuentra en estado sólido

Núcleo

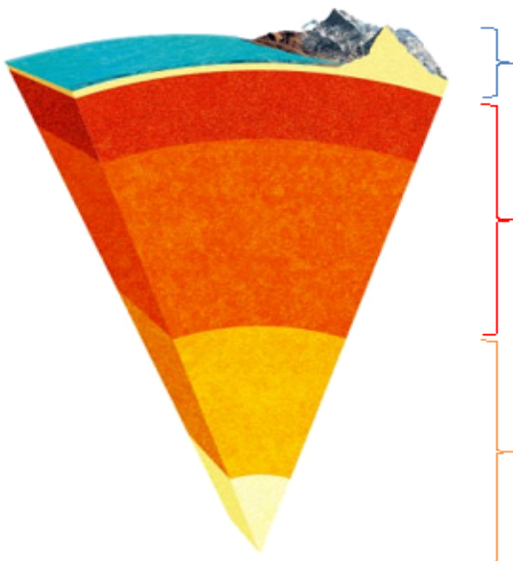
Es la capa más interna del planeta. Se divide en núcleo interno y externo

Manto

Es una capa sólida, sin embargo tiene un comportamiento plástico, similar al de un fluido

Corteza

2. Une cada capa de la geosfera con la característica que le corresponda.

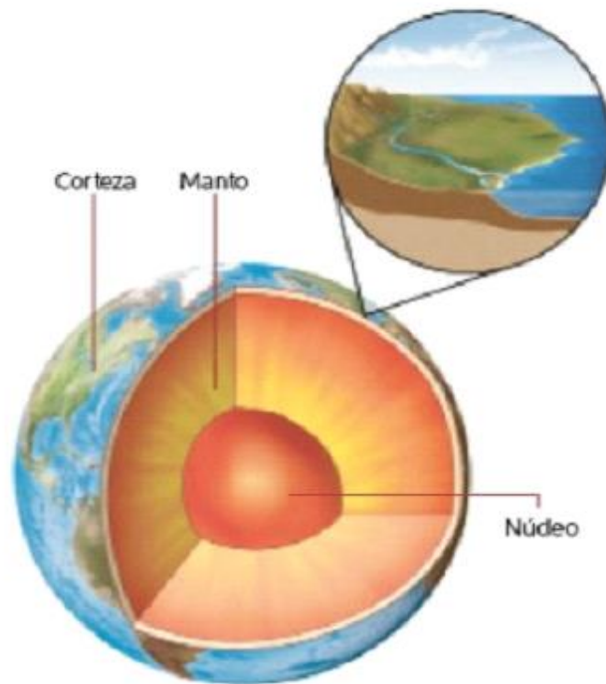


Alcanza una profundidad de 11378 km

Su espesor varía entre los 5 y los 70 km

Su espesor varía entre los 3570 km

3. Observa el esquema de las capas de la geosfera y responde las preguntas.



- Numera las capas de la geosfera de menor a mayor temperatura.

Manto

Corteza

Núcleo

- Numera las capas de la geosfera de mayor a menor según su densidad.

Manto

Corteza

Núcleo

- ¿En cuál de las tres capas se desarrolla la vida?

Manto

Corteza

Núcleo