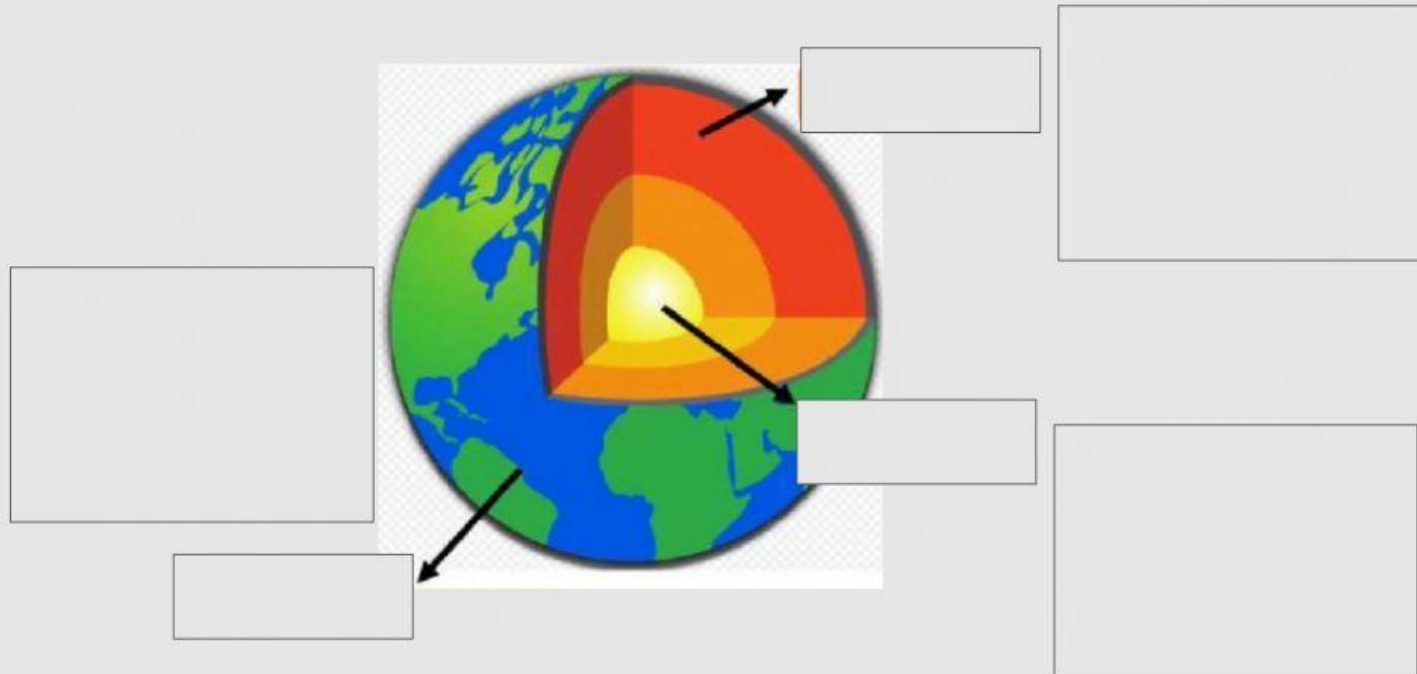


# GEOSFERA

1. La geosfera es la capa \_\_\_\_\_ de la Tierra. Se divide en tres capas \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

2. Coloca los nombres y definiciones donde corresponda:



CORTEZA

MANTO

NUCLEO

Es la capa intermedia. Formado por rocas. Temperatura muy elevada, por lo que algunas rocas están fundidas.

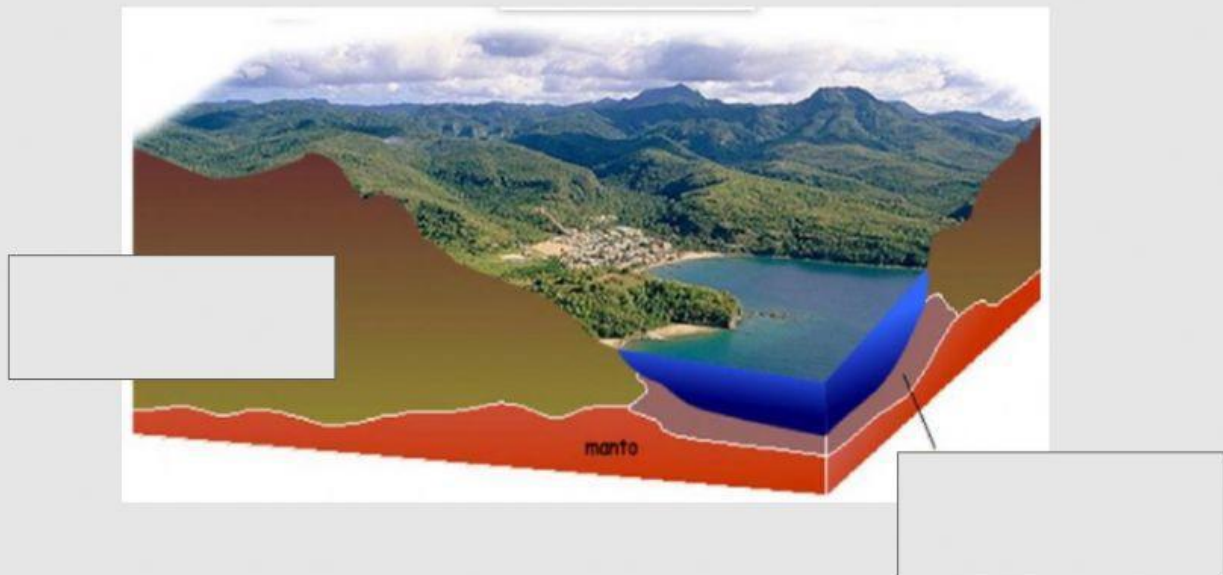
Es la capa más interna. La temperatura es elevadísima. Formado por metales: hierro y níquel. Su interior es sólido y rodeado de rocas líquidas.

Capa exterior y más estrecha. Formado por rocas y minerales. En ella se distinguen la corteza continental y la corteza oceánica.

3. Arrastra cada corteza a su lugar correspondiente.

**CORTEZA OCEÁNICA**  
Esta debajo de las profundas aguas marinas.

**CORTEZA CONTINENTAL**  
Son los continentes y las zonas de mar de poca profundidad.



4. El \_\_\_\_\_ es el conjunto de formas que tienen los continentes y los océanos.
5. La corteza terrestre es la parte de la geosfera donde \_\_\_\_\_.  
Está formada por \_\_\_\_\_ y en ella se distinguen la \_\_\_\_\_ y la \_\_\_\_\_.
6. La \_\_\_\_\_ es el desgaste de las rocas provocado por la lluvia, el viento, los cambios de temperatura, etc.
7. La \_\_\_\_\_ es la acumulación de los materiales erosionados.