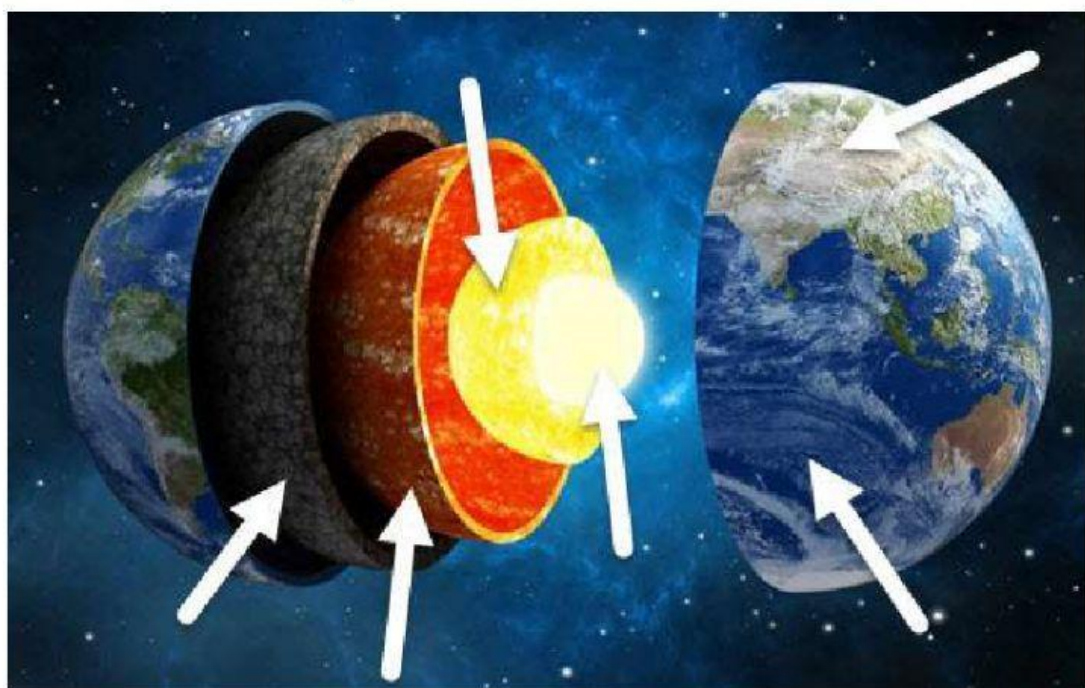


[En primer lugar mira este vídeo](#)

Pincha en ver a pantalla completa

[Identifica las capas de la Geosfera](#)



Corteza continental

Manto superior

Núcleo externo

Corteza oceánica

Manto inferior

Núcleo interno

Relaciona cada capa de la geosfera con su característica:

Corteza	Es la capa más interna de la geosfera.
Manto	Única capa líquida, formada por níquel y hierro.
Núcleo interno	Está formado principalmente por peridotitas.
Núcleo externo	Capa fina que recubre la superficie terrestre.

Selecciona las frases que son verdaderas.

Los continentes se hallan sobre la corteza continental.

La corteza oceánica es más gruesa que la corteza continental.

El manto superior es de consistencia plástica, como plastilina.

La capa de la geosfera que está formada por material fundido en continuo movimiento es el núcleo interno.

El núcleo interno está formado por hierro.

La corteza continental es mucho más antigua que la oceánica.

La capa más densa es la corteza continental