

# GLOBAL 1ESO 1 EV.

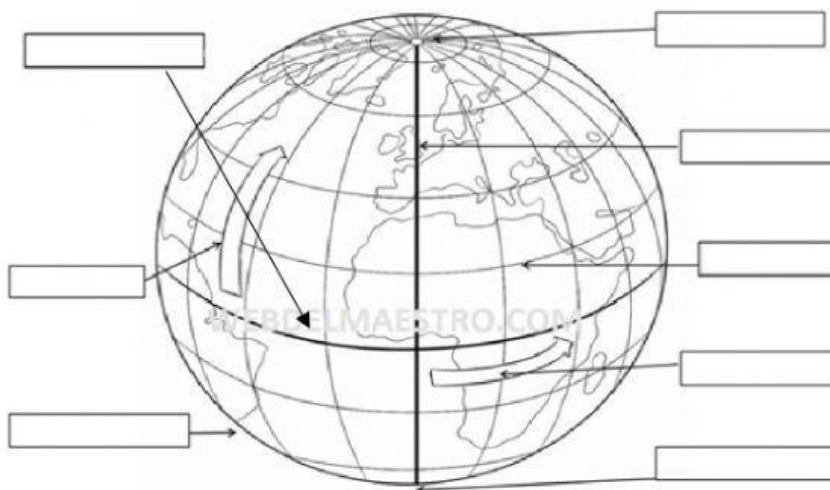
## 1. Define los siguientes términos:

- Meridiano.
- Mapa.
- Paralelo.
- Volcán.
- Escala.
- Erosión.
- Relieve.
- Falla

## 2. Realiza un resumen de los movimientos de la Tierra y sus consecuencias, siguiendo el siguiente esquema:

Movimiento	Duración	Definición	consecuencias
Rotación			
Traslación			

## 3. Sitúa: Polo norte, Polo sur, Ecuador, Trópico de Cáncer, Trópico Capricornio, Meridiano de Greenwich, latitud, longitud

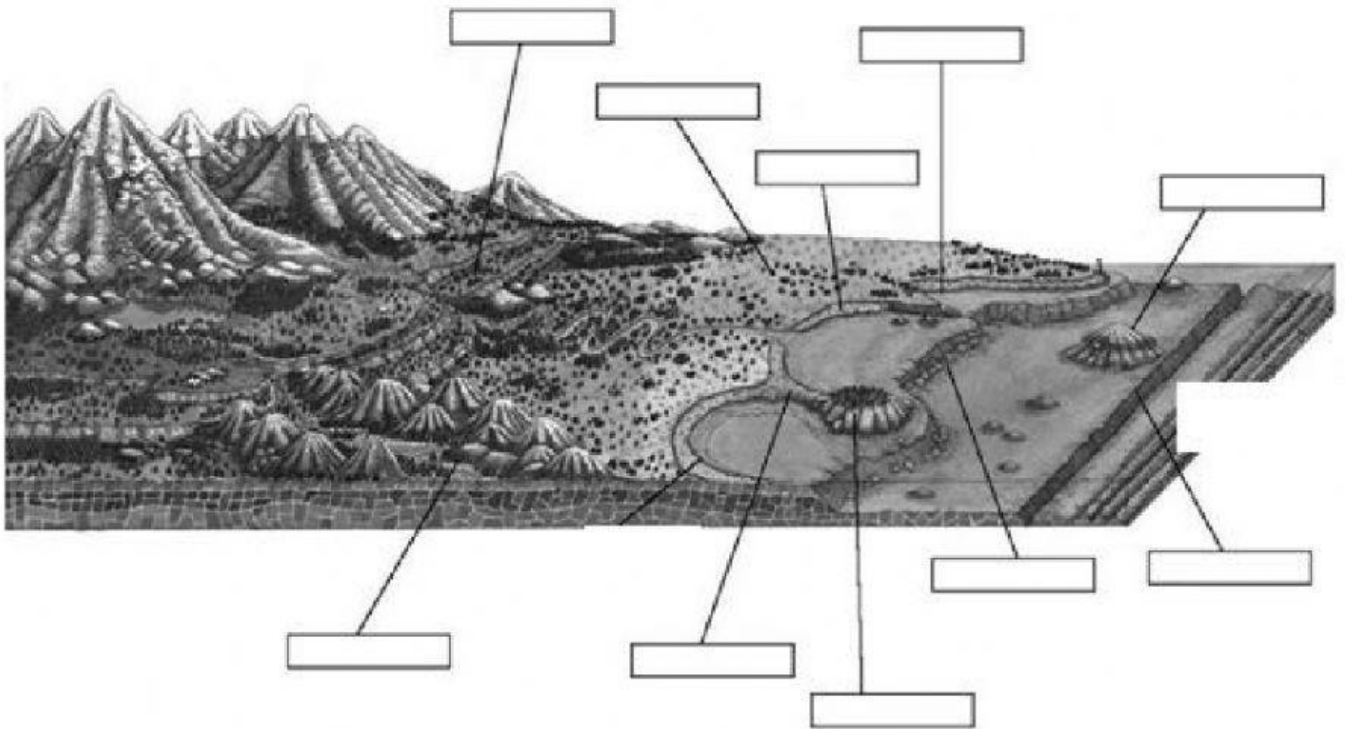


**4. Coloca en el continente que corresponda las siguientes unidades de relieve, rios, mares...**

- Rio Nilo.
- Montañas Rocosas.
- Alpes.
- Andes.
- Peninsula de Corea.
- Himalaya.
- Montes Atlas.
- Peninsula Escandinava.
- Golfo de Alaska
- Mar Rojo
- Rio Danubio .
- Islas Filipinas
- Peninsula Indostan
- Rio Amazonas.
- Golfo de Guinea.

AMERICA	ASIA	AFRICA	EUROPA

**5. Rellena las siguientes formas de relieve e indica la definición que corresponde:**



Franja de tierra que une la península con el continente.

Entrada de mar de forma redondeada.

Elevación del terreno plana a cierta altitud respecto al mar.

Porción de tierra rodeada totalmente de agua.

Superficie plana de grandes dimensiones.

Gran escalón que une la plataforma continental y la llanura abisal.

Conjunto de montañas entrelazadas entre si.

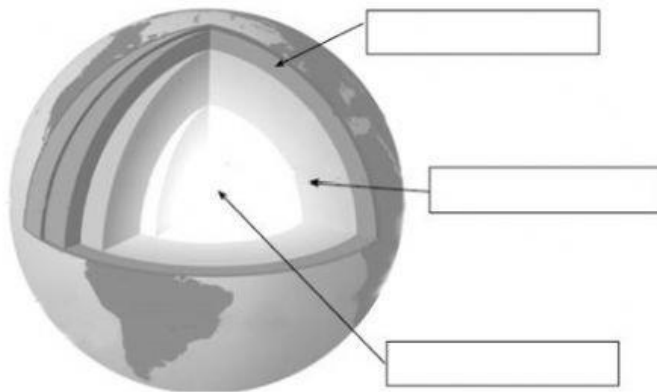
Gran depresión de los fondos oceánicos.

**6. Di si estas afirmaciones son verdaderas o falsas:**

- a) El magma esta dentro del núcleo.
- b) Las placas continentales no se mueven.
- c) Los terremotos se producen como consecuencia de los movimientos de placas.
- d) Los volcanes y terremotos suelen estar en las mismas zonas.
- e) El agua del mar y de una corriente marina van separadas.
- f) El agua continental se utiliza para la agricultura.
- g) La criosfera es el conjunto de agua que hay en la Tierra.
- h) El mapa representa perfectamente la tierra.
- i) El movimiento de rotación da lugar a los equinocios y los solsticios.
- j) La longitud mide la distancia desde un punto al Ecuador.
- k) En Invierno en el Hemisferio Norte los días son más largos que las noches.
- l) Los planetas tienen luz propia.
- m) La Tierra se compone de Litosféra, Hidrosfera e Ionosfera.
- n) Los mapas pueden ser de muchos tipos.
- o) La escala del mapa el tamaño real de la Tierra con su representación en el mapa.

## 7. Rellena y completa.

En cada , escribe el nombre de la capa correspondiente.



Esta integrado por materiales muy diversos algunos parcialmente fundidos.

Capa más fina de la Tierra, es donde se produce la vida terrestre.

Capa de materiales fundidos, es la capa más profunda de la Tierra.

## 8. Rellena el siguiente mapa físico de España poniendo el numero de cada accidente geográfico donde corresponda.

1. Cabo Finisterre.
2. Menorca.
3. Golfo de Vizcaya.
4. Sierra Morena.
5. Lanzarote.
6. Cabo de Palos.

7. Depresión del Ebro.
8. Picos de Europa.
9. Río Narcea
10. Cabo de la Nao.
11. Río Turia
12. Cabo de Creus.

13. Río Guadiana.
14. Sistema Ibérico.
15. El Hierro.
16. Golfo de Cádiz.
17. Cordillera costero-catalana.
18. Río Segura.

