

# ¿QUÉ HAS APRENDIDO SOBRE VOLCANES?



## ¿QUÉ ES UN VOLCÁN?

Coloca cada palabra en su lugar correspondiente:

Un volcán es una \_\_\_\_\_ o cerro que tiene una apertura por la cual pueden escapar materiales gaseosos, líquidos o sólidos desde el interior de la tierra. Un volcán es una \_\_\_\_\_ de la corteza terrestre sobre la cual se acumula un cono de materia fundida y sólida que es lanzada a través de la \_\_\_\_\_ desde el interior de la \_\_\_\_\_. En la cima de este cono hay una formación cóncava llamada \_\_\_\_\_. Cuando se produce actividad en un volcán se dice que el volcán está en \_\_\_\_\_.

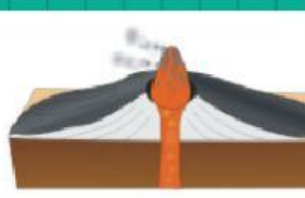
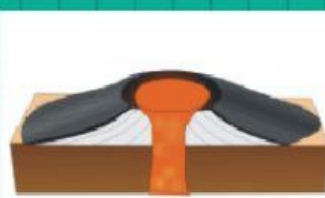
Tierra cráter fisura montaña erupción chimenea

## ¿QUÉ ES EL MAGMA?

El magma es una mezcla de materiales rocosos fundidos (líquido), que puede contener partículas sólidas en suspensión y gases disueltos.

## TIPOS DE VOLCANES:

Clasifica cada uno de estos volcanes , abajo tienes las descripciones



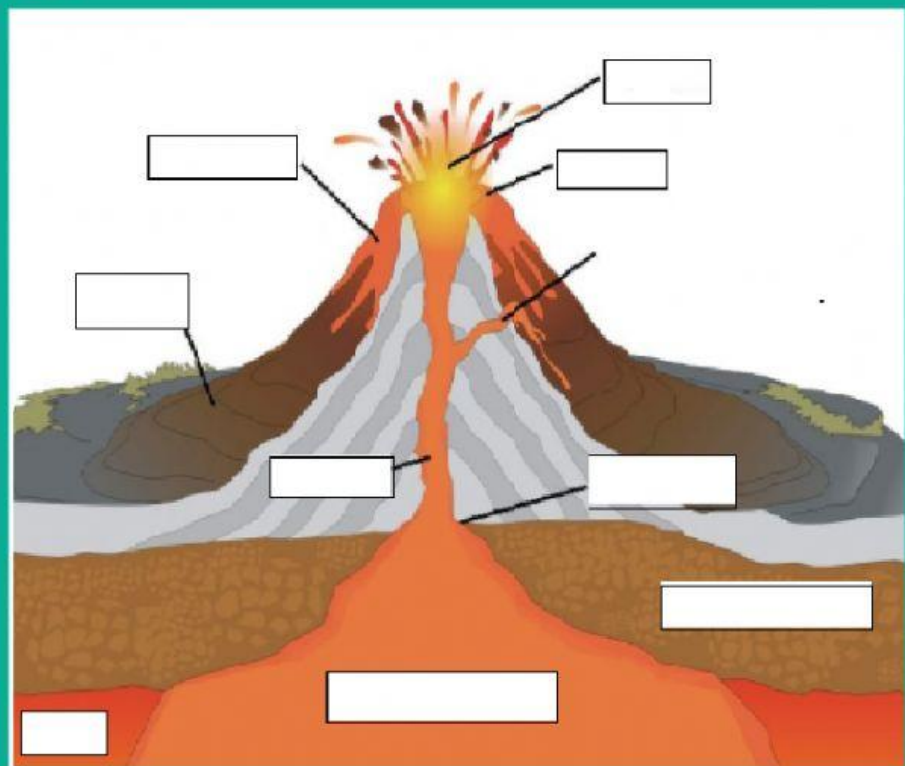
Relaciona cada tipo de volcán con su definición:

- PELEANO
- VULCANIANO
- ESTROMBOLIANO
- HAWAIANO

Descripción	Tipo
Desbordan lavas muy fluidas al rebasar el cráter, formando corrientes y desprendimientos gaseosos explosivos a grandes distancias	
Abundantes desprendimientos gaseosos, la lava es fluida pero no alcanza la extensión como las erupciones del hawaiano	
Desprende grandes cantidades de gases y poco fluido, son muy fuertes sus explosiones y pulverizan lava, acompañadas de cenizas que son lanzadas al aire	
Grandes gases sin salidas, formando una gran aguja que se eleva	

# NOMBRA LAS PARTES DEL VOLCÁN

- lava
- corteza
- manto
- cono secundario
- cráter
- cámara magmática
- chimenea
- lava endurecida
- cono
- respiradero



## UBICA LOS VOLCANES EN EL MAPA

A world map with several small red triangles and numbered squares (1 through 11) scattered across it, indicating the locations of various volcanoes. To the right of the map, there is a text box with instructions and a large green arrow pointing downwards towards a table.

TAMBIÉN LOS  
PODEMOS  
CLASIFICAR POR SU  
ACTIVIDAD:



Sobre el mapa localiza los volcanes de la tabla, pon en el recuadro su número y completa la tabla

Volcán	Continente	Estado	Año Última erupción
1.Mount Rainier			
2.Puntiagudo			
3.Vesubio			
4.Villarrica			
5.Anak Krakatau			
6.Monte Fuji			
7.Diamond Head			
8.Kilauea			
9.Croskat			
10.Etna			
11.Saint Helens			