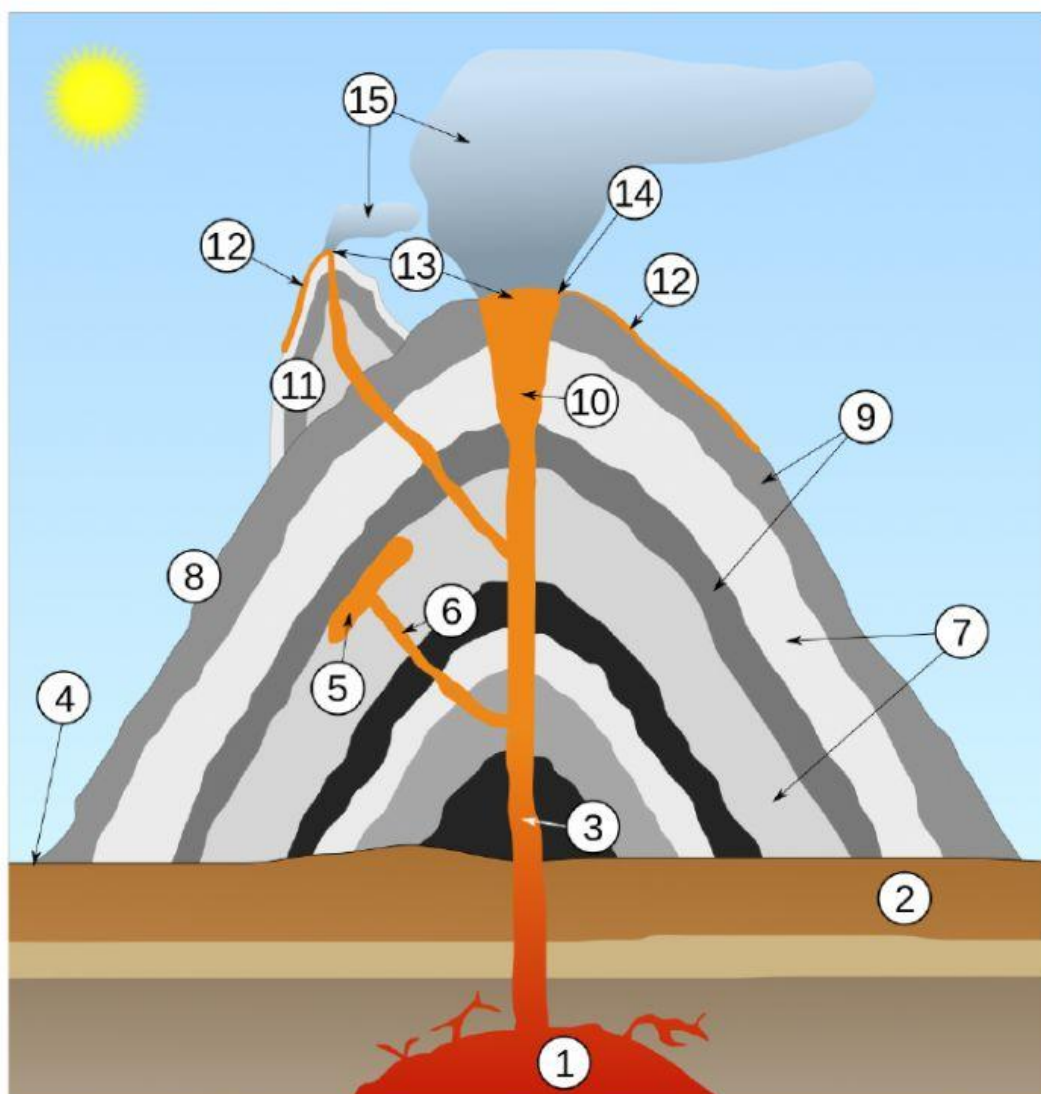


# Biología y Geología

3º ESO Geología  
Centro Nuestro centro  
Primer Trimestre  
Tema 3 El relieve terrestre y su evolución  
Código de envío:

¿Qué tenemos que hacer?:

- Arrastrar cada etiqueta al espacio correcto.
- Al finalizar la tarea, hacer clic en "¡Terminado!"
- Clic en "Enviar más respuestas a mi profesor/a"
- Cumplimentar los datos y clic en "Enviar"



Cámara magmática, Lecho de roca, Chimenea, Base, Lámina (intrusión de lava), Fisura, Capas de ceniza emitida por el volcán, Cono, Capas de lava emitidas por el volcán, Garganta, Cono adventicio o secundario, Flujo de lava (colada), Fumarola, Cráter, Columna eruptiva.

File:Volcano scheme.svg. (2021, October 10). Wikimedia Commons, the free media repository. Retrieved 11:42, November 11, 2021 from [https://commons.wikimedia.org/w/index.php?title=File:Volcano\\_scheme.svg&oldid=597351314](https://commons.wikimedia.org/w/index.php?title=File:Volcano_scheme.svg&oldid=597351314).

Maestros Colaboradores del CFIE de Benavente

### SOPA DE LETRAS

Localiza 8 palabras relacionadas con el tema en la siguiente sopa de letras. Recuerda las tildes.

Í	Ó	Ü	Z	J	Ó	M	T	S	P	H	F
Ú	A	X	C	O	L	A	D	A	X	T	É
E	A	Ú	F	P	S	Ñ	H	V	O	L	I
Ñ	Q	R	A	E	N	E	M	I	H	C	A
W	Ó	Y	X	I	M	A	G	M	A	O	D
C	R	Á	T	E	R	G	F	É	W	G	U
V	O	L	C	Á	N	Z	L	Z	I	A	Z
É	R	Ú	V	M	Ü	C	J	A	L	S	Y
I	U	Z	F	A	J	Á	V	P	Ü	E	M
A	B	Z	P	Ñ	H	A	Y	M	G	S	H
I	T	W	S	Í	L	S	T	N	E	T	Í
C	C	Ñ	Ó	A	L	O	R	A	M	U	F

### VÍDEO

Visualiza atentamente el siguiente vídeo. **“Los volcanes”** en el canal [IGNpain](https://youtu.be/46ait2dCuWw)  
<https://youtu.be/46ait2dCuWw>

- **Conceptos.** Une cada término con su definición.

Seísmo	Piezas en constante movimiento en las que está fracturada la corteza terrestre.
Volcán	Tremor brusco de la corteza terrestre.
Placas tectónicas	Grieta de la corteza terrestre por la que se expulsan materiales del interior de la Tierra.

- **Identifica.** Marca con una V las afirmaciones que son verdaderas. F si son falsas.

- El relieve de la Tierra se formó hace muchos millones de años y no se ha modificado.
- Los materiales elásticos originan pliegues.
- Los conos volcánicos son las montañas producidas por una falla.
- El magma sale al exterior por el cráter.
- El magma es presionado por las fuerzas internas de la Tierra.
- El magma se desplaza por la chimenea.

- **Ordena el proceso.** Escribe 1, 2, 3 para ordenar el proceso de una erupción volcánica.

