



Nombre: _____

Sección: _____

Fecha: _____

Taxonomía / Inteligencias múltiples
analizar / lingüístico - naturalista

¿Cuánto sabes de volcanes?

Volcanes

1. Responde.

a. ¿Qué son volcanes?

b. ¿A qué se le llama volcán activo?

c. ¿Cómo afectan los volcanes activos a una población?

d. ¿Qué consecuencias económicas ha sufrido el país debido a las constantes erupciones de los volcanes Pacaya y Fuego?

2. Relaciona cada clasificación de erupción volcánica con su característica.

a. hawaiano	()	Tiene erupciones explosivas e intermitentes que son expulsadas por un solo cráter.
b. estromboliano	()	Se caracteriza por su continua expulsión de gases y ceniza.
c. vulcaniano	()	Se caracteriza por tener avalanchas de ceniza incandescente capaces de provocar incendios.
d. pliniano	()	Contiene lava incandescente y derretida que sale a la superficie por una fisura.
e. peleano	()	Posee mayor actividad explosiva produciendo una nube en forma de hongo.



Nombre:

Sección:

Fecha:

Taxonomía / Inteligencias múltiples
analizar / lingüístico - naturalista

3. Escribe el tipo de volcán al que corresponde cada descripción.

a. Son volcanes que entran en actividad cada cierto tiempo.

b. Son volcanes con actividad esporádica. Estos volcanes han hecho erupción pero pasan siglos inactivos.

c. Son aquellos volcanes cuya última erupción sucedió hace más de 25,000 años. Pueden despertar y ocasionar una fuerte explosión.

4. Identifica en la imagen las partes de un volcán.

- cráter
- cono
- chimenea principal
- magma
- cámara magmática

