



P

¿Cuál es la nube preferida del volcán?

La nube de ceniza.

R

**VOLCÁN KIMANURA
ZAIRE**

ERUPCIÓN DE PALABRAS

ERUPCIÓN: Cuando el magma alcanza la superficie de la Tierra. Algunas erupciones son explosivas.

Rocas calientes

Cuando el magma sale de la Tierra, se llama lava. La lava se endurece. La ceniza y la roca se acumulan. Así nace un volcán.



LAVA

CENIZA

CHIMENEA

CÁMARA
MAGMÁTICA

Muy debajo de la superficie de la Tierra hace mucho calor. Tanto calor que la roca se funde. Cuando la roca se funde, se convierte en un líquido espeso llamado magma. A veces este líquido se junta en una cámara magmática. Otras veces encuentra grietas por donde puede pasar. Si el magma pasa por grietas y alcanza la superficie, el lugar por donde sale se llama chimenea.



ERUPCIÓN DE PALABRAS

MAGMA: Roca fundida en forma de líquido espeso

CÁMARA MAGMÁTICA: Un lugar muy debajo de la superficie de la Tierra lleno de roca fundida

CHIMENEA: Cualquier apertura en la superficie de la Tierra por donde salen materiales volcánicos