



Anayeli Azucena Barillas Donis

SEGUNDO BÁSICO

POTRERILLOS

El volcán de Popocatépetl

- ▶ El Popocatépetl (español [Popocatépetl][ⓘ], náhuatl [popo:ka'tepe:tɬ][ⓘ]) (del náhuatl: Popocatépetl[a] o Popocatépetl[b] 'Montaña que humea'), también conocido como don Goyo,[3][4] es un volcán activo localizado en México. Tiene una altitud de 5400 metros sobre el nivel del mar. Se encuentra en los límites territoriales del Estado de México, Morelos y Puebla. Se localiza unos 72 km al sureste de Ciudad de México, a 43 km de Puebla, a 63 km de Cuernavaca, y a 53 km de Tlaxcala.[5]

En donde esta el volcán de Popocatépetl

- ▶ El Popocatépetl (español [popoka'tepetl][ⓘ], náhuatl [popo:ka'tepe:tɬ][ⓘ]) (del náhuatl: Popōcatepētł[a] o Popokatepetl[b] 'Montaña que humea'), también conocido como don Goyo,[3][4] es un volcán activo localizado en México. Tiene una altitud de 5400 metros sobre el nivel del mar. Se encuentra en los límites territoriales del Estado de México, Morelos y Puebla. Se localiza unos 72 km al sureste de Ciudad de México, a 43 km de Puebla, a 63 km de Cuernavaca, y a 53 km de Tlaxcala.[5]

Cuántas veces a echo erupción el volcán

- ▶ El Popocatepetl es un estratovolcán localizado en México. Se encuentra situado en los límites de los estados mexicanos de Puebla, Morelos y Estado de México, siendo el más meridional de los grandes volcanes de la denominada Sierra Nevada. Se extiende al este del valle de México, y es el único activo entre los que rodean a la capital del país. Los estudios paleomagnéticos que se han hecho de él indican que tiene una edad aproximada de 730 000 años. Su altura es de 5400 m s. n. m., es de forma cónica, tiene un diámetro de 25 km en su base y la cima es el corte elíptico de un cono y tiene una orientación noreste-suroeste. La distancia entre las paredes de su cráter varía entre los 660 y los 840 m.

Cuando se vio en primera erupción del volcán de Popocatépetl

- ▶ El Popocatépetl es un estratovolcán localizado en México. Se encuentra situado en los límites de los estados mexicanos de Puebla, Morelos y Estado de México, siendo el más meridional de los grandes volcanes de la denominada Sierra Nevada. Se extiende al este del valle de México, y es el único activo entre los que rodean a la capital del país. Los estudios paleomagnéticos que se han hecho de él indican que tiene una edad aproximada de 730 000 años. Su altura es de 5400 m s. n. m., es de forma cónica, tiene un diámetro de 25 km en su base y la cima es el corte elíptico de un cono y tiene una orientación noreste-suroeste. La distancia entre las paredes de su cráter varía entre los 660 y los 840 m.

imagen

