

Tarea 4

- Murrieta Villegas Alfonso
- Recursos y Necesidades de México

► Principales volcanes del eje neovolcánico

1) Volcanes de las Islas de Revillagigedo

- Destacan principalmente Barcena y Evermann

2) Sansanjúey

- Se encuentra en Nayarit, Tepic.
- Su altitud es 2340 [m]

3) Nevado de Colima

- Se encuentra entre Colima y Jalisco
- Tiene una altura de 4260 [m]
- Es un volcán inactivo

4) Parícutin

- Se encuentra entre Michoacán y Estado de México
- Tiene una altura de 2800 [m]
- Es el volcán más joven del mundo

5) Nevado de Toluca

- Se encuentra en Edo. México,
- Este tiene 4680 [m]
- Es un volcán activo

6) La malinche o "Matlalcoyotl"

- Es un volcán activo
- Se encuentra entre Puebla y Tlaxcala
- Su nombre se basa en la mujer indígena de Hernán Cortés.

7) Cofre de Perote

- También conocido como Nauvampatépetl
- Se encuentra en el estado de Veracruz al sur de la Sierra Madre Oriental
- Tiene una altura de 4282 [m]

8) Ajusco

- Es un volcán extinto
- Se encuentra en la Ciudad de México y tiene una altura de 3930 [m]

9) Popocatepetl

- Del Nahuatl "Montaña que humea o que seca humo"
- Es un volcán activo que se encuentra entre Morelos, Estado de México y Puebla
- Tiene una altura de 5500 y se encuentra separado del volcán Iztaccihuatl
" " " Cortés"

por el caso de...

10) Iztaccihuatl

- Del Nahuatl "Mujer Blanca", también es un volcán activo que se encuentra entre el Estado de México y Puebla

11) Pico de Orizaba

- Es el volcán más alto del país y se encuentra entre los estados de Veracruz y Puebla
- Tiene una altura de 5636 [m] y está formada por 2 cadenas montañosas: el eje neovolcánico y la Sierra Madre Oriental

Referencias

- Recuperado el 24 de Noviembre de 2020, de www.mexicoenmapas.com/orografia/mexico