



**GUÍA FÍSICA 7° BASICO "Reforzando los volcanes"**

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: 23-08-2023

**Objetivo: Conocer y comprender las características de la actividad volcánica de ciertos volcanes.**

**CONTENIDO: Volcanismo**

**OBJETIVO: Identificar y explicar las características de la actividad volcánica de ciertos volcanes.**

**HABILIDADES: Identificar, explicar.**

**ACTIVIDAD**  
**PRINCIPALES VOLCANES DEL MUNDO**

Para conocer los principales volcanes del mundo, deberán investigar y hacer una presentación sobre ellos. Cada uno elegirá el nombre de un volcán y deberá hacer una presentación sobre éste. Podrán hacer una presentación en power point o bien en una cartulina u hoja de block con las siguientes características.

1. Nombre del volcán y del país donde se ubica
2. Ubicación en el mapa
3. Fotografía o imagen
4. Historia de sus erupciones (¿Qué efectos hubo en el paisaje (¿ecosistemas y para la gente?)
5. ¿En qué estado se encuentra ahora? (activo o no activo desde hace.... años)
6. Placa tectónica que está más próxima.

Elijan uno de estos volcanes para realizar su trabajo:

1. Kilauea, Hawai
2. Popocatépetl, México
3. Chimborazo, Ecuador
4. Lullailaco, Chile
5. Ojos del Salado, Chile
6. Chaitén, Chile
7. Vesubio, Italia
8. Etna, Italia
9. Kilimanjaro, Tanzania
10. Krakatoa, Indonesia
11. Monte Tambora, Indonesia- Sumatra
12. Fujiyama, Japón
13. Nyiragongo, Congo
14. Manua Loa, Hawai
15. Ruapehu, Nueva Zelanda
16. Hekla, Islandia
17. Monte Santa Helena, Estados Unidos
18. Pinatubo, Filipinas
19. Teide, Islas Canarias, España

También puedes elegir algún volcán de Chile, que por cierto tenemos varios.