

EN EL SALVADOR



10. IZALCO

Este volcán se mantuvo haciendo erupción durante 196 años, expulsando lava continuamente. Sus explosiones y lava se veían incluso

desde el Océano Pacífico. Por ello se le conoció como el “Faro del Pacífico”.



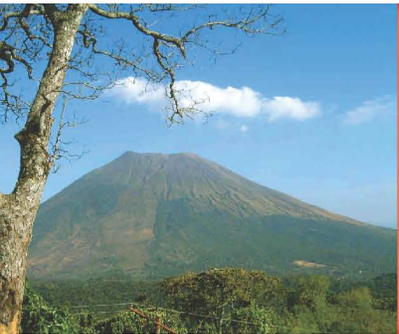
11. SANTA ANA

Es el volcán más alto de El Salvador. Tiene un cráter en forma de espiral con una laguna en el centro.



12. SAN SALVADOR

Tiene muy pocos indicios de actividad, por lo que se le considera un volcán durmiente.



13. SAN MIGUEL

También es conocido como “Chaparrastique”. Se encuentra en el departamento de San Miguel.

EN HONDURAS

14. VOLCÁN ISLA EL TIGRE

En Honduras no hay actividad volcánica, pero, en su territorio hay unos pocos volcanes extintos.

El más importante es el volcán Isla el Tigre, en el Golfo de Fonseca. Se encuentra en la isla de origen volcánico que lleva el mismo nombre.



EN NICARAGUA

15. MOMOTOMBO

Esta situado a orillas del Lago Managua. En 1610 destruyó un antiguo poblado español.



16. COSIGÜINA

Es un volcán durmiente en la actualidad; sin embargo, en el año 1835 hizo la que hasta hoy ha sido su más violenta erupción.

Una gran parte del cráter explotó y volaron porciones de él que formaron islotes en el Golfo de Fonseca. Sus cenizas llegaron incluso a la isla de Jamaica y a la Ciudad de México.





17. MOMBACHO

Se encuentra a orillas del lago Nicaragua.

21. POÁS

Tiene dos cráteres de tipo lacustre. En su parte norte existen importantes géiseres de donde brotan aguas termales con propiedades curativas.



EN COSTA RICA



18. IRAZÚ

Es el volcán más alto de Costa Rica. Tiene varios cráteres. En uno de ellos hay una laguna de color verde.

EN PANAMÁ

22. BARÚ

Es el volcán más alto de Panamá. Debido a que Panamá es la parte más angosta del istmo centroamericano, en días despejados pueden apreciarse desde la cima del Volcán Barú el Océano Atlántico y el Océano Pacífico.



19. TURRIALBA

Es el segundo volcán más alto de Costa Rica.

23. EL VALLE

Está compuesto de varios cerros, y se localiza en el centro del país.



20. MIRAVALLS

Aunque solamente ha hecho una erupción relativamente pequeña, mantiene continua actividad en su interior. En las laderas del volcán se desarrolla el "Proyecto Geotérmico Miravalles", en el cual se produce electricidad por medio del calor generado por el volcán.



24. LA YEGUADA

Es un complejo volcánico de gran tamaño.



BELICE

Es el único país centroamericano que no cuenta con volcanes de ningún tipo.



Actividad 5



Sigue las instrucciones:

- Busca la "Hoja para recortar No.8" y completa las oraciones.
- Busca la "Hoja para recortar No.9"; observa el mapa que aparece en la hoja para recortar No.8, y escribe en el espacio en blanco el nombre de cada uno de los volcanes y el del país en que se encuentran. Toma en cuenta los números que aparecen junto a cada uno de ellos.
- Coloca ambas hojas en tu fólter o cartapacio.



De Jehová es la tierra y su plenitud; el mundo, y los que en él habitan.

Salmos 24:1