



Práctica de geología. Fenómenos asociados a la Tectónica de placas

Localiza los siguientes procesos geológicos en el mapa. Emplea los colores y las formas señalados.

A. Volcanes activos en los últimos tiempos. Símbolo  en rojo con el número en el interior.


- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Hekla (Islandia) | 8. Fuego (Guatemala) |
| 2. Fujiyama (Japón) | 9. Kilimanjaro (Tanzania) |
| 3. Teneguía (La Palma) | 10. Aconcagua (Argentina) |
| 4. Krakatoa (entre Sumatra y Java) | 11. Kilauea (Hawai, EEUU) |
| 5. Apo (Filipinas) | 12. Villarica (Chile) |
| 6. Vesubio (Italia) | 13. Arenal (Costa Rica) |
| 7. Etna (Italia) | 14. Camerún (Camerún) |
| | 15. Soputan (Islas Célebes) |

B. Cadenas montañosas. Símbolo  en marrón.

1. Pirineos
2. Atlas
3. Alpes
4. Balcanes
5. Cáucaso
6. Himalaya
7. Montañas Rocosas
8. Andes

C. Las principales fosas oceánicas. Símbolo  en negro.

1. Kuriles
2. Aleutianas
3. Japón
4. Marianas
5. Filipinas
6. Fosa de Chile
7. Fosa de Perú
8. Java
9. Tonga

D. Zonas con frecuentes movimientos sísmicos. Símbolo  en azul con el número al lado.

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Estrecho Príncipe William (Alaska) | 10. Oeste de Anatolia (Turquía) |
| 2. Santiago de Chile | 11. Aleppo (Siria) |
| 3. San Francisco (EEUU) | 12. Damghan (Irán) |
| 4. Islas Aleutianas | 13. Messina (Italia) |
| 5. Islas Kuriles | 14. Haití |
| 6. Agadir (Marruecos) | 15. Frontera Afganistán-Tayikistán |
| 7. Granada (España) | |
| 8. Kamchatka (Rusia) | |
| 9. Tangshan (China) | |