

Geocaching geológico I



| | | |
|-------|------|-------------------------|
| Nivel | Año | Institución de origen |
| 2 | 2012 | División Norteamericana |

REQUISITOS:

- 1 Tener la especialidad de Geología o Rocas y Minerales
- 2 Tener la especialidad de Geocaching (Búsqueda por GPS).
- 3 Explicar brevemente la diferencia entre la formación rocosa sedimentaria, ígnea y metamórfica. Dar ejemplos de tipos de rocas/minerales en cada categoría.
- 4 Explicar cómo el agua y el viento son las influencias principales en el cambio de la geología de una región o área. Dar ejemplos de su estado o región.
- 5 Hacer una de las siguientes individualmente o con un grupo pequeño.
 - a. Visitar y registrar en Geocaching.com cinco o más earthcaches.
 - b. Visitar y registrar en Geocaching.com tres tipos de earthcaches (de la lista a continuación): Sitio mineral/fósil, sitio minero, sitio histórico, característica hidrológica, característica geomorfológica, característica de río, característica cueva/kárstica, característica de costa, característica erosiva, característica falla/doblez, característica sedimentaria, característica metamórfica, característica ígnea, característica glacial, otra característica.
 - c. Visitar y registrar en Geocaching.com tres o más earthcaches en dos estados/provincias/países.
- 6 Dar un informe a un instructor o grupo acerca de las cosas que aprendió/experiencias al completar los requisitos de actividad de esta especialidad. Puede utilizar el software de presentación, fotos u otros medios de presentación como parte de su informe.
- 7 Leer la historia de la Creación en Génesis 1:1–2:3.
- 8 Discutir con un instructor, pastor o líder juvenil calificado cómo los cristianos creacionistas entienden la formación de la tierra en seis días literales de creación. Puede contrastar esta perspectiva con la perspectiva evolucionista si es necesario.