

Nombre \_\_\_\_\_

# Geología, Avanzado

---



1. Tener la especialidad de Geología.

2. Proporcionar la siguiente información:

a. ¿Cómo los terremotos nos dicen como es el interior de la tierra?

---

---

---

b. ¿Cómo puede una gran cantidad de agua (como en el diluvio de Noé) hacer en unos meses lo que un poco de agua le costaría miles o millones de años para hacer?

---

---

---

c. ¿Por qué hay evidencias de glaciares en los climas templados, donde ahora no hay glaciares?

---

---

---

d. ¿Cómo los creacionistas, que creen en un diluvio mundial y en una edad temprana para la tierra desde su creación, comprenden y utilizan el tiempo gráfico geológico?

---

---

---

e. ¿Cuál es la teoría de la deriva continental (placas tectónicas) y cómo pueden los creacionistas encajar tal actividad geológica en el tiempo, desde la creación?

---

---

---

3. ¿En qué lugar en el mundo se puede ver:

los grandes glaciares? \_\_\_\_\_

volcanes activos? \_\_\_\_\_

las dunas de arena? \_\_\_\_\_

---

Nombre \_\_\_\_\_

hundimientos de tierra? \_\_\_\_\_

fiordos? \_\_\_\_\_

montañas en bloques de fallas? \_\_\_\_\_

montañas plegadas? \_\_\_\_\_

acantilados calcáreos? \_\_\_\_\_

témpanos de hielo? \_\_\_\_\_

atolones? \_\_\_\_\_

4. Escribir un ensayo de 500 palabras sobre uno de los siguientes puntos:

- a. Describir los puntos interesantes sobre geología que usted pudo ver en un viaje que tuvo recientemente.
- b. Describir la actividad geológica que ocurrió a causa de una fuerte lluvia, inundación, huracán o que haya experimentado.

Fecha Completada: \_\_\_\_\_

Instructor/Asesor: \_\_\_\_\_