## 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?		
	с.	¿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:			
	lc	los grandes glaciares?		
	volcanes activos?			
	la	s dunas de arena?		

No	ombre			
	hundimientos de tierra?			
	fiordos?			
	montañas en bloques de fallas? montañas plegadas? acantilados calcáreos?			
	atolones?			
4.	<ul> <li>Escribir un ensayo de 500 palabras sobre uno de</li> <li>a. Describir los puntos interesantes sobre geolo tuvo recientemente.</li> <li>b. Describir la actividad geológica que ocurrió a</li> </ul>	gía que usted pudo ver en un viaje que		
	huracán o que haya experimentado.			
Fe	echa Completada:	Instructor/Asesor:		