

~ ~		
70	nrim	aria
.	prim	lalla

Ciencias Naturales



Nombre:

Sección:	Fecha:	Taxonomía / Inteligencias múltiples
		comprender / lingüístico - visual

Un viaje al fondo de la Tierra Estructura de la Tierra

1. Relaciona cada concepto con su definición.

a. manto	()	Capa de la Tierra que contiene metales y rocas fundidas, se encuentra a una profundidad de 3,500 km.
b. corteza	()	Es la segunda capa de la Tierra, compuesta por rocas fundidas.
c. núcleo	()	Parte que permite el desarrollo de vida en la Tierra, está formada por todo lo que puedes pisar y los fondos marinos.

- 2. Identifica en la imagen las capas de la Tierra.
 -) corteza
- (2) manto (3) núcleo
- 3. Responde:
 - a. ¿Qué capa de la Tierra se mueve cuando hay un temblor?
 - b. ¿Por qué se producen los terremotos?
 - c. ¿Qué fallas tectónicas atraviesan Guatemala?
 - d. ¿Qué expulsan los volcanes cuando hacen erupción?

