

B. Coloca los nombres de las siguientes placas tectónicas donde correspondan. Guiate con las regiones, continentes y países que identificaste en la instrucción anterior.

Euroasiática

Norteamericana

Sudamericana

Africana

Indoaustraliana

Interacción entre placas tectónicas. Existen tres tipos de movimiento que se presentan entre las placas tectónicas. El primero es en aquellos bordes en donde las placas se separan o bordes divergentes, en esos límites es común la existencia de vulcanismo. El segundo es en donde las placas chocan, bordes convergentes, se presenta sismicidad y vulcanismo. Finalmente, donde los límites de las placas rozan, porque se mueven en direcciones opuestas, se conocen como límites divergentes y la actividad sísmica es común.

Distribución de la placas tectónicas, sismicidad y vulcanismo en el mundo

