

TEMA 2: LAS ROCAS Y EL RELIEVE

Actividad 23 - Selecciona solo las opciones que sean correctas.



El planeta Tierra tiene tres capas: atmósfera, hidrosfera y núcleo.

El planeta Tierra tiene tres capas: atmósfera, hidrosfera y geosfera.

La geosfera está formada por todo el agua del planeta.

Las partes de la geosfera son: corteza, manto y núcleo.

Las partes de la geosfera son: corteza, atmósfera y núcleo.

La corteza terrestre es la parte de la geosfera en la que vivimos.

La corteza terrestre se divide en corteza de los continentes y corteza de los océanos.

El aspecto del relieve de los continentes nunca cambia.

El desgaste de las rocas se llama erosión.

La acumulación de materiales erosionados se llama erosión.

El desgaste de las rocas se llama sedimentación.

La acumulación de materiales erosionados se llama sedimentación.

El relieve es el conjunto de formas que tienen los continentes y los océanos.

La geosfera está formada por rocas.

El relieve es el conjunto de formas que tienen los edificios en las ciudades.