

+EL RELIEVE

El relieve es uno de los elementos geográficos que determinan la diferenciación de otros elementos (suelo, agua, vegetación) así como las diferentes actividades humanas.

El relieve no se mantiene siempre igual, porque mientras se forma por procesos internos, es alterado por fuerzas que actúan desde afuera. Estas fuerzas externas son: el viento, el agua, las aguas de infiltración, la gravedad y los cambios de temperatura.

En las mesetas el relieve se presenta llano y elevado. Las mesetas también se denominan altiplanicies o altiplanos.



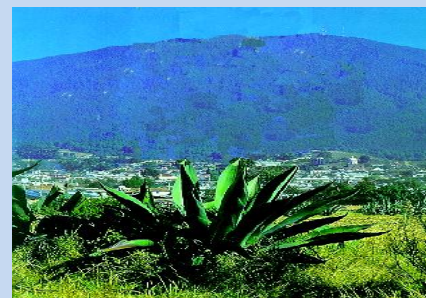
Está compuesta de una parte elevada y una hundida.



RELIEVE SUPERFICIAL

Los procesos externos, relacionados con el clima y la fuerza de gravedad, dan paso a las formas superficiales del relieve. Las más conocidas son las montañas, las mesetas, las colinas y las llanuras.

El hombre, al intervenir el paisaje natural, también erosiona, sobre todo cuando deforestá amplias



zonas de vegetación o construye en lugares inapropiados.

Los diferentes relieves de la comunidad hacen que no se desarrollen en un 100% y afecte a la agricultura y haya zonas erosionadas.