

LOS RELIEVES

Que es

El relieve es el conjunto de irregularidades y desniveles que se presentan en la superficie de la Tierra, o en el fondo de los océanos. También se le conoce como accidentes geográficos.



Mesetas

Una meseta es una altiplanicie, o sea, una planicie extensa y elevada a una determinada altura (generalmente por encima de los 500 metros sobre el nivel del mar), o a veces rodeada de montañas. Surge como resultado de fuerzas tectónicas y erosivas del relieve.

Ej : Mesetas Patagónicas ,
Mesetas Misioneras

Montañas .

Una montaña se define como tal según su altura: es una elevación natural de más de 300 metros sobre el nivel de base. Además, la pendiente, debe ser igual o superior al 30 % desde la base a la cima. En sus ecosistemas se representa la ecología compleja e interdependiente de nuestro planeta.

Ej : Cordillera de los Andes ,
Andes patagónico-Fueguinos
, Sierras Centrales .

Valle

Un valle es una depresión o zona baja en el relieve terrestre que se forma entre montañas o sierras cercanas

Sierra

una sierra es un conjunto de montañas que se caracterizan por tener cumbres aserradas o quebradas

Colina

Una colina es una elevación natural del terreno que, en general, no supera los 100 metros de altura.

Llanuras

Una llanura es una gran extensión de tierra plana o con ligeras ondulaciones, que se encuentra en tierras bajas o en el fondo de valles. Son un accidente geográfico importante y cubren al menos un tercio del terreno del planeta .

Ej : Llanura Chaqueña, Llanura Pampeana , Llanura Mesopotámica .