

Geomorfologia – Pequeno glossário.

- Esfoliação: desagregação ou desintegração das rochas produzida pela variação de temperatura até que haja uma fadiga do material.
- Gelivação: trabalho feito pelo gelo arrebatando, ou melhor, fragmentando as rochas, em função do período sazonal.
- Crista: constituída por uma linha determinada pelos pontos mais altos.
- Aresta: toda saliência do terreno de forma mais ou menos aguda, estendendo-se por uma área de dimensões variadas.
- Tabular: paisagem de topografia plana, sedimentar e de bacia de altitude.
- Drenagem: é o traçado produzido pelas águas de escorrência que modelam a topografia.
- Diaclase: fratura, junta ou fenda. Constituem pontos fracos de ataque, por parte da erosão.
- Agulha: pico ou elevação de forma cônica terminando em ponta. Área de relevo jovem.
- Cogumelo: é uma forma de relevo que se origina através da ação do vento, resultante da erosão diferencial. Ocorre principalmente em regiões desérticas.
- Solopar: destruir
- Flanco: lado de um morro ou de uma montanha.
- Plasticidade: diz-se de um material capaz de ser moldado sem se romper. Ex: argila.
- Marga: é um misto de argila e calcário, sendo definido em camadas.
- Xisto: rocha metamórfica, onde os minerais se encontram dispostos em camadas.
- Ravinas: sulcos produzidos nos terrenos, devido ao trabalho erosivo das águas de escoamento/escavação provocada pelas enxurradas.
- Marmitas: buracos que aparecem no leito dos rios produzidos pelas águas turbilhonares. Geralmente, aparecem após uma cachoeira, ou então, quando há rápido desnível sendo, no entanto, o leito do rio de rocha dura e compacta.
- Ortogonais: forma ângulos retos.
- Percolação: movimento de penetração de água no solo e subsolo. Geralmente é lento e vai dar origem ao lençol freático.
- Talvegues: linha de maior profundidade no leito fluvial – Significa caminho do vale. Nos vales em V, só se observa um talvegue. É o contrário da crista.
- Côncavo: menos elevados no meio que nas bordas – escavado.
- Desnudação: é o arrasamento das formas de relevo mais salientes, pelo efeito conjugado dos diferentes agentes erosivos.
- Dissecado: diz-se da paisagem trabalhada pelos agentes erosivos.
- Endorreica: região onde a drenagem não chega até o mar.

