

LES CORBES DE NIVELL

Les corbes de nivell són, en la realitat, línies imaginàries que uneixen els punts del terreny que es troben a la mateixa altitud sobre el nivell del mar.

Entre dues corbes de nivell consecutives hi ha una diferència d'altitud física que s'anomena interval de nivell o equidistància.

Si poguéssim serrar horitzontalment llesques del terreny, cada 5 o 10 metres, el perímetre de cada una d'aquestes seccions del terreny, correspondria a una corba de nivell, en el mapa, i la distància existent entre elles, a l'**equidistància**.



Més important que saber descobrir l'altitud sobre el nivell del mar, es saber "llegir" les corbes de nivell de tal manera que es pugui veure clara la configuració del terreny.

Per tal d'aconseguir-ho, cal recordar alguns punts:

- Les corbes de nivell tancades volten el cim d'un pujolet o collet;
- Les corbes de nivell situades unes vora les altres, indiquen un pendent escarpat;
- Les corbes de nivell molt distanciades indiquen un terreny relativament pla o de declivi suau;
- Les corbes de nivell separades uniformement indiquen un pendent regular;
- Les corbes de nivell separades desigualment indiquen un pendent irregular;
- El riu o rierols corren al costat de les corbes de nivell.

LA NOSTRA PRÀCTICA

1r. Amb fang vam realitzar dues muntanyes de diferent alçada i inclinació.

2n. Quan les vam tenir fetes, les vam tallar a talls de 1 cm aproximadament

3r. Després agafàvem cada tall, començant pel de la base de la muntanya (el més gran) i el dibuixàvem el contorn en un full. Després l'altre dins el més gran i així successivament amb tots.

4t. Un cop els vam tenir tots dibuixants uns dins els altres, vam anar tirant línies fins a representar de nou la forma de la muntanya.

