

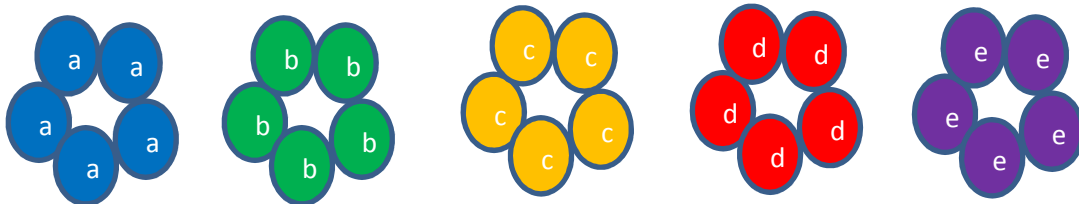
CONSULTORIA MINERA: UBICACIÓ DE L'EXPLOTACIÓ

L'empresa *Bestcopper* vol fer una explotació minera per obtenir coure. Tenen una gran demanda d'aquest material per part de les principals empreses elèctriques ja que és el component principal en la fabricació de cables de conducció elèctrica. Han fet prospeccions en cinc punts d'una zona geogràfica determinada i han obtingut una sèrie de característiques pel que fa a la geografia i a paràmetres geològics de la zona. Per poder determinar la millor ubicació on fer l'explotació minera necessiten valorar les propietats de cada zona. Vosaltres haureu de fer la feina de consultoria.

Primera fase:

Fareu grups d'experts en cada una de les disciplines següents:

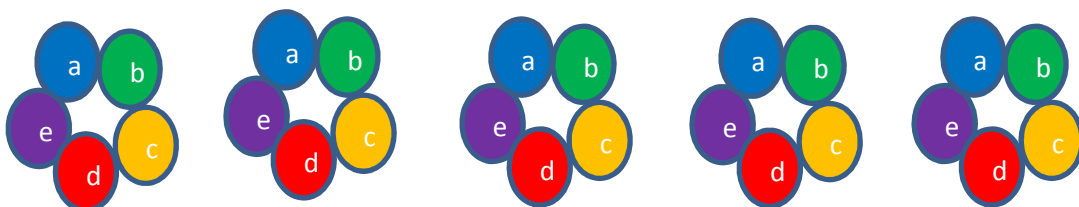
- Experts en geografia
- Experts en alteracions hidrotermals
- Experts en geologia regional
- Experts en geofísica
- Experts en geoquímica



Cada grup ha de valorar, en funció de la informació que disposareu (informació general i mapa particular), quina/es és la millor zona on fer l'explotació minera i haureu d'argumentar el perquè. Cada expert haurà d'omplir el document de treball.

Segona fase:

En la segona fase de l'activitat heu de formar grups on hi hagi un expert de cada disciplina. En aquest grup, escoltant els arguments de cada expert, haureu de decidir i argumentar el millor lloc on fer l'explotació.



Tercera fase:

En aquesta fase compararem les respostes de cada grup i veurem si hi ha consens en la ubicació de l'explotació. Si la resposta no és coincident, haurem d'avaluar els avantatges i inconvenients de cada una de les opcions proposades.