

# Definició

Una esllavissada és una massa de terra i roca que fa un descens més o menys baix d'un vessant de fort pendent.

# Les Esllavissades

# Mesures D'autoprotecció

# Tipus: Desprendiments

Són caigudes de blocs rocosos i generalment forts. Els blocs ens s'acumulen als peus i avancen en les tarteres.

# Esllavissaments

Els esllavissaments són moviments del terreny sobre una superfície de trencament. Poden ser transversals o rotacionals.



Desprendiments greus d'Andorra

Consells per evitar riscos

Resum de la cartilla  
En cas de fortes pluges, hem d'evitar passar pel punt de trencament o per sota del talús on es poden produir esllavissaments.  
En cas d'esllavissament, cal evitar els passos d'emergència al 112-118.  
Si hem de passar per un punt de trencament, cal evitar els passos d'emergència al 112-118.  
No s'ha d'ocupar la infraestructura per motius de seguretat.  
Cal tenir la necessitat d'emergència preparada i actualitzada.



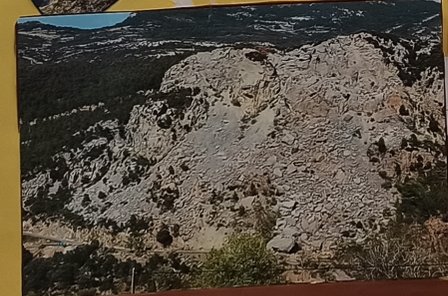
**Abans**  
El pla més important és evitar el risc de caiguda de blocs o de trams de carretera en situacions de moviment del terreny.  
Podem també rebre i tenir a l'abast:

# Catakit



**durant**  
Hem d'anar de segure amb el nostre equipament.  
Hem d'esperar el llac cresta i després el vent.  
Hem d'evitar la zona de la tartera, que ens informem de la situació.

**Després**  
Hem de prendre precaucions no quedarem a la zona on es va produir el moviment de terra.



Moviments del terreny

