

ÍNDIX

1. Introducció. Els desprendiments com a risc geològic	2
1.1. Els riscos	2
1.2. Els riscos geològics	2
1.3. Els desprendiments	3
2. Mètodes d'avaluació de l'abast dels desprendiments	5
3. L'angle d'abast	12
4. Objectius i Mètode de Treball	14
4.1. Metodologia de treball	15
4.2. Treball realitzat	19
5. Resultats obtinguts	25
5.1. L'angle d'abast en funció dels usos del sòl	25
5.2. Gràfiques de volums acumulats	31
5.3. El coeficient de rugositat	33
6. Nous criteris de classificació	37
6.1. Motivació	37
6.2. Metodologia	39
6.3. Resultats	43
6.4. Utilització del programa	46
7. Conclusions	47
8. Referències Bibliogràfiques	51

Annexos al CD de dades:

- Fitxes de cadascun dels desprendiments visitats (word)
- Perfil dels vessants (AutoCAD)
- Full de càlcul dels angles d'abast de cada tram (Excel)
- Full amb les dades dels volums acumulats al llarg del recorregut (Excel)
- Totes les fotografies disponibles de cada desprendiment (format jpg)
- Fulls de càlcul amb les diverses classificacions i amb les corresponents gràfiques
- Programa desenvolupat al sisè capítol (Excel)

El conjunt d'aquestes dades estan agrupades per grups geogràfics (comarques, massissos o països).