



RockModels

Caracterización y modelización de los desprendimientos rocosos

Reunió amb entitats col·laboradores
Barcelona, 13 de febrer 2019

Edifici D2 2^a planta - Aula Seminari 212
Campus Nord UPC

10h Benvinguda i presentació de la sessió (Nieves Lantada i Jordi Corominas)

- 10:15h. Castell de Mur. Anàlisi de la persistència (Roger Ruiz)

- 10:30h Model de fragmentació (Roger Ruiz)

- 11:00h. Implementació del model de fragmentació al RockGIS (Gerard Matas)

- 11:15h Simulació de fragmentació de blocs amb software Yade-DEM (Gerard Matas)

11:30h Discussió

12h Descans

- 12:30h. Base de dades d'inventaris i visualitzador (Núñez A. i Lantada N.)

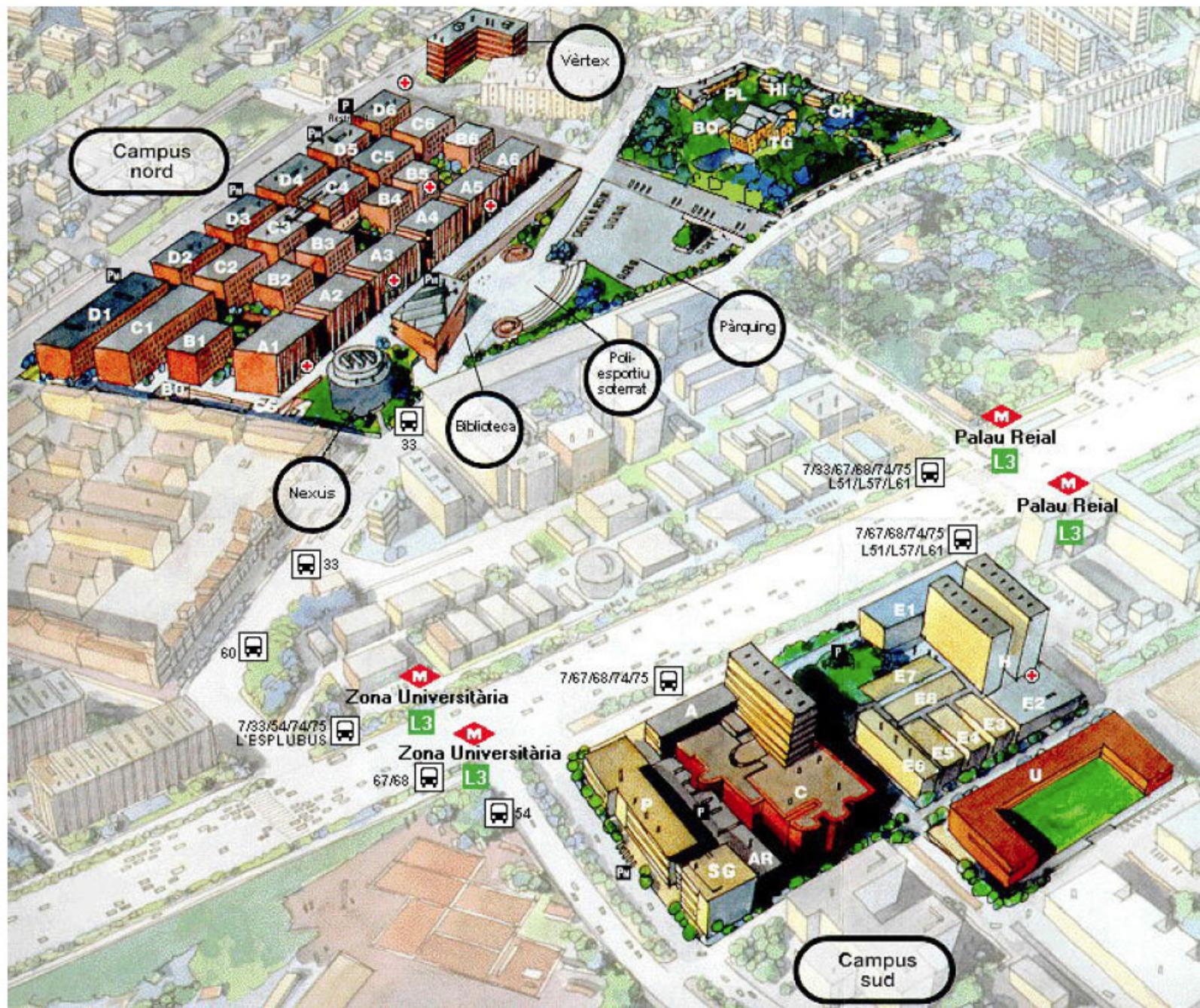
- 12:45h. Dispositiu d'auscultació al Monasterio de Piedra i avaluació quantitativa del risc (QRA) (Càrol Puig, Nieves Lantada, Gerard Matas)

- 13:00h. Primers resultats de l'assaig de conminució a laboratori (Gerard Matas, Jose Moya i Albert Prades)

13:30h. Discussió

14:00h. Menjar Restaurant Unity Sodexo (Edifici B4-Campus Nord)

Ubicació Edificis Campus Nord (UPC)



Interesados en resultados y compromiso de participar en reuniones anuales de seguimiento:

- Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya: Joan Palau, Marcc Janeres, Pere Buxó
- Govern d'Andorra: Xavier Planas
- Institut d'Estudis Andorrans: Ramon Copons
- Consell de Mallorca: Joan Rius
- Eurogeotècnica: Jordi Amigó
- Euroconsult: Joan Altimir Planes
- Geobrugg Ibérica, SAU: Roberto Luis Fonseca
- Euroconsult Andorra: Joan Altimir Planes, Xavier Colell
- GeoNeu Risk: Pere Oller

Entitats col·laboradores

Entitats interessades en els resultats del projecte, que s'han compromés a participar a les reunions anuals de seguiment i en alguns casos a col·laboracions puntuals.



Eurogeotècnica



Euroconsult Andorra



Geobrugg Ibérica, SAU



Govern
d'Andorra

Govern d'Andorra



Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya



Institut d'Estudis Andorrans



Consell de Mallorca



GeoNeu Risk