

Paul de Manique Ponto Natura

3

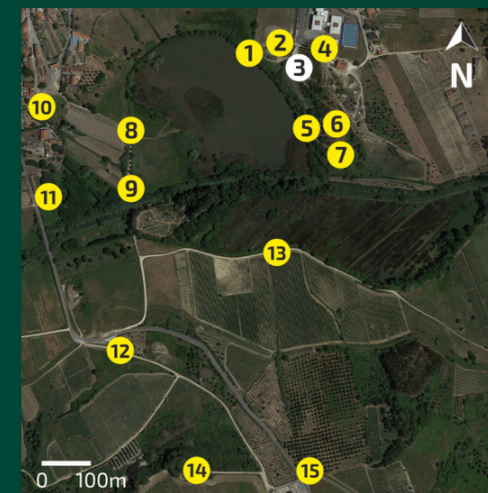
Afloramento Geológico



26/09/2020 © Anabela Cruces

Afloramento com formações de rochas detríticas (brechas, arenitos e argilitos) que pelas suas características litológicas representam a estratigrafia dos acontecimentos desta região. Note-se os aspectos activos de erosão hídrica (sulcos, ravinas).

No vale da Ribeira do Judeu encontram-se UNIDADES ESTRATIGRÁFICAS sub-horizontais constituídas por formações geológicas sedimentares essencialmente detríticas com intercalações carbonatadas com idades compreendidas entre o Miocénico (~ 23Ma) e o Plio-Plistocénico (5 Ma - actualidade). Neste local podem observar-se rochas do Miocénico inferior a médio (M¹⁻⁴ – Complexo detrítico de Ota e Alcoentre) que aqui foram depositadas por um sistema fluvial/lacustre antigo. Actualmente expostas aos agentes erosivos revelam sinais de erosão hídrica (sulcos).



Parceiros



Entidades Financiadoras

