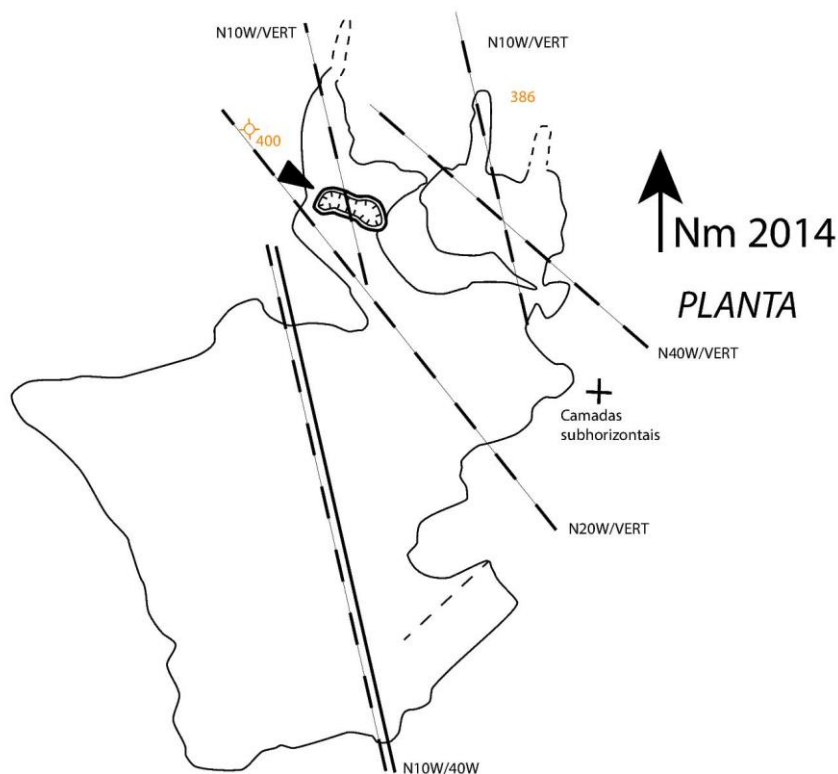


## Geologia do algar da Burra

O algar da Burra desenvolve-se segundo a Folha 27-C da Carta geológica de Portugal à escala 1/50000 na formação de Calcários micríticos da Serra de Aire, datada do Batoniano (Jurássico Médio).

A gruta é composta por uma sala com um poço. Pode tratar-se de um troço de um antigo coletor. O desenvolvimento da cavidade é controlado por fraturas de atitude N10W/Vertical, N80W/Vertical e N20W/Vertical. Apresenta o que parece ser uma falha de atitude N10W/40W, que também controla a gruta, o sentido de movimento da falha é incerto, mas parece tratar-se de uma falha inversa.

As camadas estão subhorizontal.



## Referências Bibliográficas

Manupella G., Telles Antunes M., Costa Almeida C.A., Azerêdo A.C., Barbosa B., Cardoso J.L., Crispim J.A., Duarte L.V., Henriques M.H., Martins L.T., Ramalho M.M., Santos V.F., Terrinha. P. (2000). Carta Geológica de Portugal à escala 1/50000 – Vila Nova de Ourém, Folha 27-A Notícia explicativa, Instituto Geológico e Mineiro, Lisboa.

Paulo Rodrigues.