

## **TEMAS**

## Olhos d"Água do Alviela

9 de Outubro de 2007, 0:00

Na gruta dos Olhos d"Água, onde nasce o rio Alviela, podem apreciar-se os fascinantes mecanismos de circulação subterrânea das águas pelo meio dos calcários da serra de Aire. Nesta zona, quase não há circulações à superfície: toda a água da chuva infiltra-se no solo, percorrendo quilómetros debaixo da terra, até reaparecer em nascentes ou olhos d"água. O Olho d"Água do Alviela é uma das maiores nascentes do mundo, onde espeleólogos subaquáticos conseguiram mergulhar a grande profundidade. O sistema hidrológico ao qual pertence é complexo, não estando, ainda hoje, completamente inventariado. Continua a ser explorado por espeleólogos, geólogos e geógrafos. O calcário, brando e facilmente modelável pela erosão, origina os mais extraordinários fenómenos geomorfológicos, desde as lapas, que são grutas horizontais, aos algares, que são grutas de entrada vertical.

AlcanenaCentro Ciência Viva do Alviela Olhos d"Água do Alviela, Louriceira Telefone: 249 891 027 Centro Ciência Viva

## Assinar o Público é participar na construção de um país melhor

O PÚBLICO nunca foi tão lido. Todos os meses passam pelo nosso online mais de 6.5 milhões de visitantes. Para nós, este número confirma a