

RESUMO
[ABSTRACT]

XXVII Congresso Brasileiro de Espeleologia

Januária MG, 04-14 de julho de 2003

Sociedade Brasileira de Espeleologia

ANÁLISE HIDROGEOLÓGICA DO VALE DOS SONHOS, PARQUE NACIONAL CAVERNAS DO PERUAÇU, MINAS GERAIS, BRASIL

Hamilton dos Reis SALES

GEO Grupo de Espeleologia e Estudos Orientados de Januária - www.geo.org.br

Espeleólogo, Biólogo licenciado, professor de Biologia Geral da SEE/MG.

Rua seis, n°. 35, Jadete, Januária/MG. CEP 39480-000. - hamiltonsales@comnt.com.br

O Parque Nacional Cavernas do Peruaçu constitui um dos maiores patrimônios espeleo-arqueológicos do Brasil e do mundo.

Criado recentemente, esta Unidade de Conservação resume o que de mais peculiar existe em termos de área cárstica. Fincada às margens do Rio São Francisco, este Parque é pouco conhecido e resente pela falta de pesquisas e coleta de dados. O presente trabalho, fruto de observações e pesquisas de dados efetuadas ao longo de 10 anos busca, dentro das muitas limitações enfrentadas, lançar idéias e aguçar o espírito científico de toda a comunidade, incitando-a a intensificar trabalhos nesta fantástica área do conhecimento.