

ABSTRACT
SPELEO BRAZIL 2001
Brasília DF, 15-22 de julho de 2001

13th International Congress of Speleology
4th Speleological Congress of Latin América and Caribbean
26th Brazilian Congress of Speleology

Estudos Espeleológicos na Serra das Andorinhas, São Geraldo do Araguaia – PA

[Speleological Studies in the Serra das Andorinhas, São Geraldo do Araguaia – PA]

Clóvis W. MAURITY 1; Noé von ATZINGEN 2; Genival CRESCÊNCIO 2

1 - Av. Itacaiúnas nº 41, Carajás, PA, Brasil, CEP 68516-000

2 - Quadra Especial, Lote 01, Nova Marabá, Caixa Postal 172, Marabá, PA, Brasil, CEP 68508-970

O referido trabalho abordará o Potencial Espeleológico da Serra das Andorinhas, no município de São Geraldo do Araguaia – PA. Os resultados de longos anos de pesquisas espeleológicas, em conjunto com outras diferentes áreas, resultaram na criação do Parque Estadual da Serra dos Martírios/Andorinhas. A rocha encaixante das cavidades geológicas da Serra é o quartzito heterogênio. Ao todo foram descobertas e documentadas 292 cavidades geológicas, sendo 26 Cavernas, 36 Grutas, 01 Dolina, 01 Fenda, 236 Abrigos, sendo que em 52 foram encontrados vestígios arqueológicos, além de 30 cachoeiras.

The present paper investigates the speleological potential of the Serra das Andorinhas in the county of São Geraldo de Araguaia in the state of Pará. The results of years of speleological research in various areas has led to the founding of the state park of Serra dos Martírios/Andorinhas. The surrounding rock is of heterogeneous quartzite. Some 292 geological cavities have been found and documented, including 62 caves, 1 doline, 1 fissure, and 236 rock shelters, with 52 bearing archaeological vestiges, as well as 30 waterfalls.