



Realização:



Apoio:



XVII CIC
X ENPOS

Conhecimento sem fronteiras
XVII Congresso de Iniciação Científica
X Encontro de Pós-Graduação
11, 12, 13 e 14 de novembro de 2008

Aprofundamento do Mapeamento Arqueológico de Pelotas e Região: Análises do Sítio PT-02 Cerrito da Sotéia

Autor(es): ROSA, Estefânia Jaékel; LOUREIRO, André Garcia; BELLETTI, Jaqueline da Silva

Apresentador: Estefânia Jaékel da Rosa

Orientador: Fábio Vergara Cerqueira

Revisor 1: Lucio Menezes Ferreira

Revisor 2: Martha Daisson Hameister

Instituição: UFPEL

Resumo:

Este trabalho consiste apresenta os resultados do Projeto “Aprofundamento do Mapeamento Arqueológico de Pelotas e Região; Estudo dos Cerritos Identificados (Salvamento de Sítios e Análise do Material Cerâmico)”, que conta com auxílio financeiro da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (FAPERGS). O objeto central desta pesquisa são os sítios arqueológicos pré-coloniais denominados cerritos. Estes se caracterizam por montículos em forma circular, oval ou elíptica, compostos de terra e restos de alimentos humanos, que podem chegar até 100 m de diâmetro e 7 m de altura. Encontram-se na proximidade das Lagoas ou em banhados ao longo dos rios, em grupo ou isolados. (LOUREIRO, 2008. p. 84; SCHMITZ et al., 1992, p. 225).

Apresentamos especificamente a análise do sítio PT-02 (Cerrito da Sotéia), o qual se localiza na Ilha da Feitoria, esporão de terra situado na região sudoeste da Laguna dos Patos/RS, em Pelotas, especificamente na porção Nordeste do município. Esta etapa do projeto consistiu no processamento dos dados em laboratório dos materiais coletados nas intervenções arqueológicas realizadas em 2007 no sítio PT-02 Cerrito da Sotéia, com a realização das atividades de organização, catalogação e quantificação dos materiais cerâmicos e líticos, diagnóstico tecno-funcional da cerâmica e análise da distribuição espacial do sítio. Os resultados obtidos versam sobre gráficos de quantificação e dispersão que permitem uma análise da distribuição horizontal e vertical dos fragmentos no sítio, o processamento dos dados qualitativos em fichas de análise dos principais atributos do material cerâmico tais como, forma, dimensões, técnica de manufatura, decoração, tratamento de superfície, queima da pasta, entre outros. Estes atributos auxiliam nas reconstituições de forma e identificação dos recipientes e suas respectivas funcionalidades.

Apresentamos, finalmente, o estudo topográfico e estratigráfico do sítio, por meio de desenhos e croquis com o registro das informações de campo. Os mesmos permitem a compreensão do processo de formação do registro arqueológico, assim como da funcionalidade do sítio. Este projeto encontra-se em andamento e prevê como próximas etapas o diagnóstico de novos cerritos identificados na costa da Laguna dos Patos/RS.