

ANÁLISE TECNOLÓGICA DAS LASCAS ENCONTRADAS NO PROJETO SERRA GERAL (1981-1985)

Diego Teixeira Mendes (Acadêmico); Prof. Dr. Paulo Jobim de Campos Mello
(Orientador). Curso de Arqueologia. Universidade Católica de Goiás.
Contato: dtmendes@yahoo.com.br

As pesquisas arqueológicas no Brasil-Central tem abordado as indústrias líticas a partir análises tipológicas, que privilegiam apenas os aspectos formais das peças finalizadas. Propomos então que um estudo tecnológico calcado na reconstituição das cadeias operatórias que consiste, sucintamente, nas operações técnicas da coleta de matéria-prima ao descarte dos objetos) permite uma melhor categorização das indústrias líticas. No caso da atual pesquisa foram estudadas as lascas do sítio BA-RC-19 seguindo esta orientação teórica. Buscamos compreender a variabilidade existente no sítio a partir dos detritos de lascamento, categoria de vestígio desprezada nas pesquisas anteriores.

Apoio: PIBIC/CNPq.