

8º FÓRUM DE EXTENSÃO E CULTURA DA UEM

A ARTE AMERÍNDIA NO MUSEU DINÂMICO INTERDISCIPLINAR DA UEM

Marco Herinque Meletti de Abreu¹

Thiago de Abdrade Águas¹

Samara Colaoto Herreiro²

Gabriel Avila Carreri²

Maria Auxiliadora Milaneze-Gutierrez³

O projeto que apresenta a arte ameríndia ao visitante do Museu Dinâmico Interdisciplinar (Mudi) foi iniciado pelo professor Mário Pego do departamento de Ciências Sociais, tendo em seu espaço temático dezenas de esculturas em argila que representam as feições dos deuses e animais, também por eles consideradas formas divinas. A cultura e a arte ameríndia estende-se desde a América do Norte, mais precisamente no território do México, passando pela América Central e alcançando praticamente toda a América do Sul. As obras apresentadas no Mudi mostram como os povos Incas, Maias e Astecas cultuavam seus deuses e como interpretavam seu meio ambiente e representavam a arquitetura de suas cidades. Estas podem ser vistas em réplicas de pirâmides Incas, as quais eram feitas com grandes blocos de rocha encaixados, formando imensas obras da arquitetura que se perpetuam até os tempos atuais, e que tinham como principal função o culto aos deuses. Outra forma de representações desta arte está na forma de esculturas de rostos dos deuses, de animais e formas humanas, e em sua maioria dessas esculturas eram feitas para que fossem utilizadas na agricultura, ou no armazenamento de alimentos, ou seja, essas obras estão representadas na forma de vasos. Todas estas informações são repassadas aos visitantes pelos acadêmicos-monitores do Mudi, sempre de maneira didática e com linguagem coerente com a faixa etária, afim de que se tenha o melhor aproveitamento dos conteúdos repassados, e portanto, se possa compreender como era a vida dos povos ameríndios.

Palavras-chave: Museu de Ciências. Índios americanos. Esculturas em argila.

Área temática: Cultura

Coordenador(a) do projeto: Maria Auxiliadora Milaneze Gutierrez, milaneze@uem.br, Departamento de Biologia/UEM.

¹ Acadêmico, Departamento de Geografia/UEM.

² Acadêmica, Departamento de Biologia/UEM.

³ Doutora, Departamento de Biologia/UEM.