

## RESUMO

ALBUQUERQUE, Geórgia Raisal Ramos. **A coleção e o catálogo:** Instrumentos científicos do Museu da Geodiversidade (IGEO-UFRJ). 2024. 94 f. Dissertação (Mestrado em Preservação e Gestão do Patrimônio Cultural das Ciências e da Saúde) - Casa de Oswaldo Cruz, Fundação Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro, 2024.

Esse estudo visa elaborar subsídios para a formação de um catálogo incluindo as fichas técnicas dos instrumentos científicos históricos do Instituto de Geociências (IGEO) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Para isso foi realizado um recorte dentre os 270 instrumentos científicos e demais objetos da coleção que estão sob guarda do Museu da Geodiversidade (MGEO), museu universitário que faz parte do instituto. O recorte foi estabelecido a partir da história dos próprios objetos da coleção: suas origens anteriores a criação da UFRJ, instrumentos doados por professores interessados em divulgá-los e preservá-los sob a forma de coleção de C&T e exposições e os equipamentos selecionados pela equipe do MGEO que estão na exposição “200 anos de ciência e tecnologia no Brasil: um olhar a partir dos artefatos”, no Museu de Astronomia e Ciência Afins (MAST). Além da análise da documentação produzida sobre a coleção, sobretudo as fichas catalográficas, a dissertação dialogou com bibliografias que versam sobre museus universitários, coleções científicas, instrumentos científicos de valor histórico e sua relação com a História das Ciências. Espera-se que a dissertação possa contribuir para dar visibilidade a esse acervo e fomentar pesquisas nas áreas de História das Ciências, Museologia, Patrimônio e Conservação.

Palavras-chave: instrumentos científicos, coleções, museus universitários