

RESUMO

O objetivo desta dissertação é mapear as atividades docentes e a produção documental da matemática Estela Kaufman Fainguelernt, cujo arquivo pessoal está sob custódia do Arquivo de História da Ciência do Museu de Astronomia e Ciências Afins. O mapeamento foi realizado com base na metodologia de identificação tipológica e procurou identificar, nomear e definir as espécies e tipos documentais produzidos pela produtora em sua atuação docente. O trabalho discute a importância da identificação tipológica para o tratamento de arquivos pessoais e como metodologia para preservação desses conjuntos documentais. A pesquisa apresenta a biografia da produtora, trata sobre a consolidação dos grupos de pesquisa em educação matemática no Brasil e analisa as etapas que levaram à institucionalização do arquivo pessoal da matemática. Como resultados da pesquisa, apresenta quadros do mapeamento das subatividades da docência de Estela Kaufman e sua produção documental, e um glossário de espécies e tipos documentais da atividade docente e suas definições.

Palavras-Chave: Identificação tipológica; atividade docente; Estela Kaufman; arquivos pessoais;