



321 - METODOLOGIA DE DIGITALIZAÇÃO DE ACERVOS PARA PESQUISA EM EDUCAÇÃO - Breno Vicente Mazieiro (Faculdade de Ciências e Letras, UNESP, Araraquara), Claudio Benedito Gomide de Souza (Faculdade de Ciências e Letras, UNESP, Araraquara) - bvmania@yahoo.com.br

Introdução: Este trabalho, em abordagem interdisciplinar, procura discutir contribuições de diferentes áreas do conhecimento para a fundamentação e o desenvolvimento de técnicas de digitalização de acervos e bases de dados que permitam a coleta e o tratamento eletrônico de informações relevantes e confiáveis em projetos de educacionais. **Objetivos:** Em sua primeira fase, busca referenciais teóricos nas áreas de gestão educacional e informática aplicada à gestão educacional. Em seguida, a partir dos referenciais estabelecidos, trata do desenvolvimento de um aplicativo (software) de suporte à digitalização de acervos e coleta eletrônica de dados, contendo, em seus diferentes módulos, rotinas para abordagens quantitativas e qualitativas na análise dos resultados que possam ser utilizadas por diferentes sujeitos que se envolvem com a pesquisa em educação. **Métodos:** Na última etapa, o protótipo será utilizado em estudo de campo realizado em organização de maior complexidade para que possam ser estabelecidos seu potencial e sua utilidade. O estudo está sendo desenvolvido no âmbito do IAGE – Grupo de Pesquisa Informática Aplicada à Gestão Educacional, vinculado ao Programa de Pós-Graduação em Educação Escolar da Faculdade de Ciências e Letras da Unesp, Câmpus de Araraquara, que já desenvolveu instrumentos e procedimentos para avaliação de programas e projetos em escala, principalmente, em parceria com a Secretaria de Educação do Estado de São Paulo. **Resultados:** Como resultado essa pesquisa terá um sistema que reúne todas as informações relevantes para a pesquisa em educação bem como os documentos digitalizados em um sistema que permita pesquisar por metainformações.