

Metadados e padrões de metadados em ambientes digitais: o papel dos protocolos para o intercâmbio, compartilhamento e interoperabilidade no domínio bibliográfico

Bruna Maria Campos da Cunha (Autor), Rachel Cristina Vesu Alves (Orientador)

A necessidade de troca de informações sempre esteve presente entre as Bibliotecas. Atualmente, passou a ser requerido não só a troca de informações entre Bibliotecas, mas também entre outros ambientes informacionais como, por exemplo, Bibliotecas Digitais e Repositórios Digitais. A inserção das tecnologias no meio bibliográfico vem possibilitando novas formas de representação, acesso e disponibilização das informações nesses ambientes. Neste contexto, a pergunta que norteia a pesquisa é como promover nesses ambientes o intercâmbio, o compartilhamento e a interoperabilidade dos dados no domínio bibliográfico? Para responder essa questão, os objetivos gerais estabelecidos na pesquisa é analisar os principais aspectos sobre os protocolos utilizados no domínio bibliográfico para a promoção de intercâmbio, compartilhamento e interoperabilidade de dados em ambientes informacionais digitais e sua relação com os principais padrões de metadados utilizados no domínio. De caráter teórico e bibliográfico, a pesquisa consiste em levantar e analisar a literatura disponível sobre o tema. Com a análise da literatura até o momento foi possível verificar que os termos compartilhamento intercâmbio e interoperabilidade, são tratados por alguns autores como sinônimos, entretanto, apresentam conceitos diferentes, além dos principais protocolos utilizados por esses ambientes e os metadados utilizados. Embora a pesquisa ainda esteja em andamento, é possível considerar que as bibliotecas e os repositórios digitais necessitam estabelecer a comunicação de seus dados, neste sentido, considera-se importante conhecer as características e instrumentos envolvidos no intercâmbio, no compartilhamento e na interoperabilidade dos dados em ambientes similares ou heterogêneos.

Instituição de Ensino: Universidade Estadual Paulista