

EDITORIAL

Este número da *Brazilian Journal of Information Science* (BJIS) apresenta primeiramente um texto que analisa comparativamente os princípios, políticas e procedimentos para a formação e o desenvolvimento de coleções de duas bibliotecas indianas. As bibliotecas que foram analisadas são a *Biblioteca Maulana Azad* da *Aligarh Muslim University (AMU)* e a *Biblioteca Central* da *Delhi University (DU)*, Índia.

Para a realização da pesquisa os autores aplicaram um questionário composto por questões relativas aos seguintes aspectos: orçamento da biblioteca, acervo da biblioteca, seleção de materiais didáticos, ferramentas de seleção, assinaturas de revistas eletrônicas, automação da biblioteca e recursos compartilhados.

Os autores destacam que a formação e o desenvolvimento de coleções é um processo contínuo, cujo desenvolvimento deve ser baseado nas necessidades dos usuários. Ressaltam que as políticas de formação e desenvolvimento de coleções podem assegurar a consistência necessária ao acervo de uma biblioteca.

O segundo artigo que compõe este número da BJIS apresenta a avaliação do processo de indexação, especificamente na atividade de catalogação, desenvolvido por bibliotecas universitárias.

As autoras optaram pela abordagem sociocognitiva para analisar os dados coletados na pesquisa de campo, cujo método 'Protocolo Verbal' – individual e em grupo –, permitiu a realização de inferências sobre o processo.

Os resultados demonstraram que há incompatibilidade da linguagem documentária utilizada com a recuperação da informação.

Finalizando este número da BJIS apresenta-se a comunicação de pesquisa sobre a governança de tecnologia da informação (TI), enfocando a arquitetura da informação.



Os autores questionam como é possível utilizar recursos de TI alinhado ao planejamento estratégico, sem uma arquitetura da informação adequada.

O objetivo principal da pesquisa é, a partir dos estudos realizados, propor adequações nos modelos de governança de TI e nos padrões internacionais correlatos para que passem a comportar os conceitos da arquitetura da informação.

Marta Valentim
Editora Responsável