

ACESSIBILIDADE EM BIBLIOTECAS NA PERSPECTIVA DE USUÁRIOS COM DEFICIÊNCIA FÍSICA E/OU MOTORA

Juliana Carneiro Pena dos Santos¹; Rúbia Maiara Silva Marcon¹; Cássio Tavares de Menezes Júnior²; César Henrique de Godoy Gomes²

RESUMO: As barreiras arquitetônicas não devem ser vistas somente como um conjunto de rampas e medidas a serem respeitadas, e sim como uma filosofia geral de acolhimento, conforto e facilidades. Diante disso, o objetivo do presente estudo é avaliar a acessibilidade em bibliotecas na perspectiva de usuários com deficiência física e/ou motora. Trata-se de um estudo descritivo exploratório a ser desenvolvido em Maringá-PR. Constituirão objeto de estudo três bibliotecas: a Biblioteca Municipal de Maringá, a Biblioteca do Cesumar e a Biblioteca Central da UEM. Os dados serão coletados no período de janeiro a abril de 2011, por meio de entrevista aberta. Pretende-se que os informantes do estudo sejam frequentadores de bibliotecas, mas se isto não for possível, o convite será feito a indivíduos que pertençam a alguma associação de deficientes, uma vez que estes costumam ser mais interessados em participar e fazer sugestões que melhor viabilizem a acessibilidade em todos os ambientes. Todos os participantes serão convidados a fazer uma visita às três instituições logo após o término da entrevista, a qual será realizada em local privativo e quando autorizada, será gravada. Ela será norteada por três questões: Você costuma ir a bibliotecas com frequência? sim ou não e porque? Quais as dificuldades encontradas na utilização cotidiana de bibliotecas? e, De que forma você acha que as dificuldades podem ser eliminadas ou minimizadas? Em seguida a visita às bibliotecas, eles serão convidados a tecerem comentários sobre as condições de acessibilidade encontrada em cada uma das instituições. Os dados das entrevistas serão transcritos na íntegra e submetidos a um processo de categorização, conforme proposta de análise temática de Bardin. Neste processo de análise procurar-se-á relacionar as dificuldades apontadas à limitação apresentada pelo informante. Acredita-se que os resultados do estudo possibilitarão uma ampliação do conhecimento sobre o problema da acessibilidade, inclusive no ambiente universitário, com desvelamento das dificuldades encontradas e sugestões apontadas pelos próprios usuários com deficiência.

PALAVRAS-CHAVE: Acessibilidade espacial; Biblioteca; Inclusão social.

¹ Acadêmicas do Curso de Arquitetura e Urbanismo do Centro Universitário de Maringá – Cesumar, Maringá – Paraná. Programa de Iniciação Científica do Cesumar (PICC). rumarcon@hotmail.com; juliana_carneiro@hotmail.com

² Orientadores e docentes do Curso de Arquitetura e Urbanismo do Centro Universitário de Maringá – Cesumar. cassio@cesumar.br