

Diagnóstico das condições de acessibilidade arquitetônica e informacional das bibliotecas dos *Campi* do IFMA localizados na cidade de São Luís e região metropolitana

Grupo de Trabalho 11: **Ciência da Informação, Biblioteconomia, Arquivologia, Museologia e Interdisciplinaridade**

Alisson Pereira Cadete ¹ 

Jefferson Veras Nunes ² 

Gabriela Belmont de Farias ³ 

¹ Mestrando em Ciência da Informação, Universidade Federal do Ceará, alissoncadete@ifma.edu.br

² Professor do Departamento de Ciências da Informação, Universidade Federal do Ceará, jefferson.veras@yahoo.com.br

195

³ Professora do Departamento de Ciências da Informação, Universidade Federal do Ceará, gabriela_belmont@ufc.br

RESUMO

Este trabalho visa diagnosticar as condições de acessibilidade das bibliotecas do Instituto Federal do Maranhão- IFMA nos campi localizados na cidade de São Luís e região metropolitana, no qual foram avaliados o atendimento pleno das condições mínimas de acessibilidade arquitetônica apregoadas pela NBR 9050/2020, legislação específica que norteia a acessibilidade. Sob a ótica dos Bibliotecários, averiguou à adequação do espaço físico e o atendimento aos usuários com deficiência em relação às suas necessidades informacionais. Esta é uma pesquisa descritiva caracterizada como qualitativa, uma vez que se pretende descrever o fenômeno em análise, os dados foram coletados por meio de um

questionário estruturado às condições de acessibilidade nas bibliotecas à luz da legislação. Os dados foram analisados por meio da relação direta aos itens pesquisados com o que está evidenciado na norma NBR 9050/2020. Pode-se constatar que as condições de acessibilidade arquitetônica das referidas bibliotecas não estão adequadas de acordo com a legislação, e o pleno acesso à informação nesses ambientes não consegue ser atendidas de maneira efetiva, principalmente por falta de material em formato acessível, falta de tecnologias assistivas, falta de adequações do espaço físico e também pela falta de qualificação específica dos profissionais que trabalham nessas bibliotecas.

Palavras-chave: acessibilidade arquitetônica; biblioteca acessível; biblioteca inclusiva; acessibilidade informacional.