

Acessibilidade: DESIGN ALL, construindo fronteiras para uma sociedade inclusiva?

Simone R. de Oliveira; Ellys R. G. L. de Barros; Milton Pereira de Carvalho Filho;

Heleno Pereira Nunes

Biblioteca Central
Universidade Católica de Pernambuco
Rua do Príncipe
1900-341 Recife – PE - Brasil
Tel: 8132314451
E-MAIL: ELLYSREGINA@YAHOO.COM.BR

RESUMO

Apresenta o conceito de acessibilidade para portadores de necessidades especiais, bem como, analisa os pontos descritos na lei 10.098. Discute-se aqui, as iniciativas tomadas pela Biblioteca Central da Universidade Católica de Pernambuco (BC-UNICAP) para se adaptar aos critérios de acessibilidade, expandindo-se no ambiente digital. Baseados nas demandas arquitetônicas, informacionais e de comunicação, são citadas aqui o avanço tecnológico para as melhorias dos serviços referentes à acessibilidade aos portadores de necessidades especiais dentro de uma biblioteca universitária. A informação tecnológica a serviço do cidadão: o design for all de uma sociedade inclusa, explicando-a no sentido mais amplo, ou seja, uma sociedade, na qual a importância não está apenas na inclusão física do indivíduo, mas do acesso à informação tecnológica, de atravessar as barreiras do preconceito e da exclusão digital dentro do universo do conhecimento.

PALAVRAS-CHAVE: Acessibilidade, Sociedade Inclusa, Informação Tecnológica, Portadores de Necessidades Especiais, Design for All, Inclusão Digital