



ACESSIBILIDADE: INTERFACE FACILITADORA OU REALIDADE EXCLUDENTE? O DESENHO UNIVERSAL COMO POSSIBILIDADE DE REPENSAR UMA LOCALIDADE URBANA DO MUNICÍPIO DE BARRA MANSA

Luciana Sessa Generoso de França

*Docente do Centro Universitário Geraldo Di Biase
Mestre em ensino de ciências da saúde e do meio ambiente, pelo UNIFOA*

Myriam Kienitz Lemos

*Docente do Centro Universitário Geraldo Di Biase
Mestrado em Informática pela UFRJ*

Alexandre Caetano Rosa

Amanda Simões Souza de Oliveira

André de Oliveira Alves

Danilo de Oliveira Caetano

Erick Bruno Valentim

Paulo Víctor Alves de Ávila

Wallace Gonçalves do Nascimento

*Discentes do Curso de Graduação em Engenharia Civil do Centro
Universitário Geraldo Di Biase*

RESUMO

A pesquisa busca refletir sobre a acessibilidade como uma interface facilitadora. Tem como objetivo sensibilizar principalmente discentes de Engenharia Civil sobre esta temática e fornecer conhecimento acerca da ABNT NBR 9050/15 e do conceito do Desenho Universal. Foi realizado um o estudo de caso em um espaço urbano no município de Barra Mansa. Os resultados quantitativos demonstraram ausência e/ou irregularidades nas rampas de acesso, guarda-corpos e piso tátil impossibilitando o acesso a pessoas com necessidades especiais ao local e nenhum atendimento ao conceito do Desenho Universal.

Palavras-chave: Acessibilidade. Desenho Universal. ABNT NBR 9050-05.
Engenharia Civil.