



ESTUDO DE CASO SOBRE CONDIÇÕES DAS CALÇADAS NO MUNICÍPIO DE ARAXÁ - MG

Bianca Bittencourt da Costa
Ana Luiza Rocha de Souza (orientadora)

RESUMO

Diante da relevância da necessidade de calçadas mais acessíveis e seguras para todos os usuários dentro do espaço urbano, o estudo visa contribuir para que as atuais condições existentes em relação às calçadas sejam melhoradas, de forma a garantir acessibilidade e segurança. O trabalho foi norteado pelo objetivo geral de analisar as condições das calçadas no município de Araxá, em Minas Gerais.. Por questões sanitárias do atual momento de enfrentamento à Pandemia de Covid-19, as análises e vistorias foram em um único bairro, o Parque das Mangabeiras. Antes de vistoriar algumas calçadas do bairro escolhido como objeto de estudo, foi realizada uma consulta com o Instituto de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável de Araxá – IPDSA, para verificação das exigências municipais contempladas no Plano Diretor/Código de Obras referentes às condições mínimas que as calçadas devem cumprir para atender os seus usuários com conforto e segurança. Para nortear a investigação in loco foi elaborada uma ficha com informações pertinentes a serem observadas a cada calçada analisada, facilitando e otimizando o levantamento. Por ser um bairro relativamente novo da cidade de Araxá e mais afastado da área central, é caracterizado por ser um bairro em crescimento e maior parte de suas edificações e áreas são voltadas para fins residenciais. Diante dos problemas observados no estudo e da necessidade de calçadas em melhores condições para os usuários em geral, foi proposto um modelo de calçada genérico para toda a cidade de forma a atender as exigências municipais e proporcionar conforto aos pedestres. As calçadas analisadas retratam a realidade das condições das calçadas espalhadas pelo município de Araxá. Falta padronização de um modelo base a ser seguido por toda a população ao passo que falta também uma fiscalização efetiva dos órgãos municipais para de fato garantir segurança e acessibilidade, durante o uso das calçadas.

Palavras-chave: Calçadas, Acessibilidade, Segurança.