



T1082

PARÂMETROS PROJETUAIS PARA HUMANIZAÇÃO DA HABITAÇÃO SOCIAL: O CONTEXTO DO PROGRAMA MINHA CASA MINHA VIDA

Daniela Justino Bomfim Duarte (Bolsista PIBIC/CNPq e IC CNPq) e Profa. Dra. Silvia Aparecida Mikami Gonçalves Pina (Orientadora), Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo - FEC, UNICAMP

A pesquisa teve como objetivo sistematizar parâmetros de projeto de arquitetura a partir dos conceitos humanizadores aplicados à qualidade espacial do projeto de habitação social no contexto do Programa Minha Casa Minha Vida, para posterior implementação em sistema BIM – *Building Information Modeling*. Durante a revisão bibliográfica foi feito um breve estudo sobre a história da habitação social no Brasil e, um estudo mais aprofundado sobre os parâmetros projetuais para habitação coletiva no processo de projeto. Também foram estudadas as condições e especificidades do Programa “Minha Casa, Minha Vida” – PMCMV, através de jornais, revistas e sites especializados. Para atingir a meta de montagem do acervo de condicionantes e diretrizes do PMCMV, o estudo se concentrou na atuação do programa na Região Metropolitana de Campinas – RMC. Foram escolhidos 4 projetos para análise, todos eles são da faixa de renda de 0 a 3 salários mínimos e já estavam sendo construídos. Após levantamento pode-se constatar que não existe uma preocupação tanto do lado do governo como do lado das construtoras em produzir habitações com conceitos humanizadores embutidos no projeto.

Processo projeto arquitetônico - Parâmetros projeto - Habitação social