



ANÁLISE DO CONFORTO AMBIENTAL DAS MORADIAS AUTOCONSTRUÍDAS

Milton Kazuhiro Sanae (Bolsista SAE/UNICAMP) e Profa. Dra. Stelamaris Rolla Bertoli (Orientadora), Faculdade de Engenharia Civil – FEC, UNICAMP

Este projeto consiste em avaliar o conforto ambiental das moradias autoconstruídas no bairro Jardim Conceição (distrito de Sousas, em Campinas) e que aplicaram a metodologia AUTOMET. Esta avaliação será feita através de medidas de parâmetros acústicos, térmicos e de iluminação que serão executadas nas casas nos períodos de verão e de inverno. Para efeito de comparação, serão avaliadas também as casas construídas com base nos projetos da COHAB. Após coletados os dados de campo, serão feitos estudos para verificar os níveis de conforto e apresentadas sugestões para possíveis melhorias das condições das moradias.

Conforto - Moradia - Autoconstrução