



T497

TRADIÇÃO E ARQUITETURA AUTOCONSTRUÍDA: A VARANDA

Danielle Skubs (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Doris C.C.K. Kowaltowski (Orientadora), Faculdade de Engenharia Civil – FEC, UNICAMP

A presente pesquisa investiga o significado e a presença da varanda na autoconstrução de moradias na região de Campinas. A varanda é um elemento arquitetônico tradicional da casa brasileira de fundamental importância no conforto da moradia, principalmente nos países de clima tropical como o nosso. Observou-se: se a varanda ainda faz parte da moradia autoconstruída na região de Campinas-SP; por que é construída; como é utilizada e se a população de autoconstrutores entrevistada tem conhecimento sobre sua influência no conforto térmico interno da casa. Foram feitas duas análises específicas: pesquisa de campo com questionário aplicado em bairros de autoconstrução e avaliação de plantas baixas, de estudo anterior, com levantamento de 64 casas autoconstruídas em Campinas. A análise dos dados obtidos em pesquisa de campo mostrou que a varanda aparece no programa arquitetônico de 50% das casas da população de autoconstrutores. A população reconhece a importância da varanda em amenizar altas temperaturas. Nas casas com presença de varanda, ela é definida como um local de lazer e de serviços. As dimensões da varanda e o mobiliário presente nela, no entanto, não são adequados para acomodar as atividades de lazer. A pesquisa de campo também revelou que nenhum dos entrevistados pretende fechá-la para dar-lhe outro uso.

Tradição - Autoconstrução - Varanda