



TRANSFERÊNCIA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NA AUTOCONSTRUÇÃO DE MORADIAS

Jana Viana Sorribas (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Doris C. C. K. Kowaltowski (Orientadora),
Faculdade de Engenharia Civil - FEC, UNICAMP

Este projeto consiste em prestar apoio técnico à população de autoconstrutores residentes na região de Campinas através da metodologia Automet. O objetivo é incorporar esta nova metodologia no desenvolvimento de projetos habitacionais para populações de menor poder aquisitivo de forma a propiciar a melhoria das condições de conforto e funcionalidade destas moradias. As soluções apresentadas fundamentam-se numa pesquisa e análise dos lotes e das habitações e se enquadram na tradição da autoconstrução, atendendo aos anseios dos futuros moradores. O atendimento consiste em visitas técnicas às regiões além de um plantão oferecido pela Unicamp. Até o momento, foram atendidas diretamente cerca de 85 famílias do Jardim Conceição (Souzas), além de famílias residentes no Residencial São Luís e Pirassununga. Também foram atendidos problemas e dúvidas referentes a construção solicitados por carta. Este trabalho apresenta avaliações qualitativas e quantitativas do atendimento técnico concedido até o momento. O alto nível de satisfação da população com os projetos de casas, principalmente em relação à funcionalidade, constitui o principal resultado direto desta ação social.

Apoio técnico - Autoconstrução - Habitação