

O PAPEL SOCIAL DA ENGENHARIA CIVIL

Marco Aurelio da Silva Forlin Junior

Resumo: Quando se pensa em Engenharia Civil, normalmente visualizam-se grandes edificações, obras de saneamento, cálculos estruturais complexos ou construção de rodovias visando o desenvolvimento urbano. Entretanto ela pode também contribuir para a melhoria de comunidades em situação de vulnerabilidade social. Em Guiné-Bissau este papel social da Engenharia Civil materializou-se através do projeto “Jovens lideranças para multiplicação de boas práticas socioeducativas”, coordenado pela Organização das Nações Unidas para Educação, a Ciência e Cultura (UNESCO) e Agência Brasileira de Cooperação (ABC), para a construção de uma Escola no bairro São Paulo. Como estagiário deste projeto, busquei nos três meses que lá fiquei contribuir com conhecimento adquirido no curso de Engenharia Civil para a construção da Escola e conseqüentemente para o desenvolvimento social da comunidade. Foi utilizado o sistema de mutirão, que agregou conhecimentos culturais e informais da comunidade com técnicas da engenharia. Essa experiência possibilitou-me um crescimento pessoal e profissional, e também está gerando oportunidades a crianças e adultos no outro lado do Atlântico.