

AVALIAÇÕES DAS CONDIÇÕES HABITACIONAIS, DE MOBILIDADE, DE SANEAMENTO E AMBIENTAIS DA URBANIZAÇÃO DO BODOCONGÓ EM CAMPINA GRANDE / PB.

Camila Silva dos Santos¹, Demóstenes Andrade de Moraes²

Resumo

Em Campina Grande / PB tem sido realizadas intervenções para a urbanização de favelas desde os anos 1980, com resultados variados. A partir de 2007, foram desenvolvidas intervenções com recursos do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC) de âmbito federal. A urbanização da Região de Bodocongó, das realizadas a partir desse programa, foi a mais abrangente territorialmente, na quantidade de famílias beneficiadas e no volume de recursos. A presente pesquisa teve por objetivo avaliar as condições habitacionais, de mobilidade, de saneamento e ambientais decorrentes desta urbanização, com prioridade à subárea da bacia da Ramadinha. A partir de abordagem metodológica quali-quantitativa foram realizadas: pesquisa documental, com levantamentos e análises de dados e informações quantitativos; entrevistas semiestruturadas com técnicos e gestores municipais e com lideranças comunitárias e moradores; e avaliações das condições habitacionais, de mobilidade e de saneamento e ambientais a partir da aplicação de descritores e parâmetros técnicos. Como resultados principais da pesquisa, constatou-se que as condições habitacionais, de mobilidade, de saneamento e ambientais relativas à urbanização da Região de Bodocongó, de modo geral, tenderam à inadequação, considerando os descritores e parâmetros técnicos utilizados. Algumas destas condições requerem intervenções complementares, principalmente as relacionadas à adequação das áreas de uso comum e públicas, das vias públicas e das infraestruturas de saneamento ambiental. A pesquisa pretendeu, portanto, contribuir com referências para avaliações críticas e com recomendações para a urbanização de favelas, em uma perspectiva de tratamento integrado de questões habitacionais, de mobilidade, de saneamento e ambientais.

Palavras-chave: Urbanização, Favelas, Saneamento.

¹ Graduanda em Arquitetura e Urbanismo, Unidade Acadêmica de Engenharia Civil, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: cmlsantos91@gmail.com.

² Arquiteto Urbanista pela Universidade Federal de Pernambuco; Mestre em Desenvolvimento Urbano pela Universidade Federal de Pernambuco; Doutor em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade Federal da Paraíba; Professor Adjunto do Curso de Arquitetura e Urbanismo, Unidade Acadêmica de Engenharia Civil, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: damoraes6@gmail.com.