



PIBIC/CNPQ/UFCG-2015

**CAMPINA GRANDE (PB):**  
**SISTEMA DE ESPAÇOS LIVRES DA ÁREA CENTRAL DA CIDADE**

**Karla Victória Nunes da Silva<sup>1</sup>, Heitor de Andrade Silva<sup>2</sup>**

**RESUMO**

A desarticulação dos espaços livres públicos de muitas cidades brasileiras associadas a não apropriação pelo estado e pela sociedade desses elementos configuram-se em uma ameaça a sua permanência, assim como enfraquece o seu papel estruturador do tecido urbano. Com essa investigação foi possível conhecer, registrar, analisar e classificar os principais espaços livres públicos de Campina Grande, PB – considerando, principalmente, sua forma, escala e representação na cultura local. Esta pesquisa objetiva identificar elementos morfológicos capazes de articular espaços livres da área central de Campina Grande, visando à constituição de um sistema, estruturado no tripé, recursos hídricos, mobilidade urbana e projeto nos espaços livres, através de ferramentas legais e elementos físico-espaciais existentes. Utiliza o SIG como ferramenta para sistematização de dados. O estudo, chegou a conclusão da problemática da desarticulação dos espaços livres públicos em Campina Grande. Este pretende servir como base de diagnóstico para futuras intervenções projetuais que visam a articulação dos espaços livres da área central da cidade, e identifica as principais razões de tal desarticulação.

**Palavras-chave:** sistema de espaços livres; morfologia urbana; projeto urbano.

**CAMPINA GRANDE (PB):**  
**SYSTEM OF OPEN SPACES OF THE CENTRAL AREA OF THE CITY**

**ABSTRACT**

*The disarticulation of public open spaces of many Brazilian cities associated with non- appropriation by the state and society of these elements constitute a threat in its permanence, and weakens its structuring role of the urban fabric. With this research it was possible to know, record, analyze and classify the main public open spaces of Campina Grande, PB - considering principally their form, scale and representation in local culture. This research aims to identify morphological elements able to articulate open spaces in the central area of Campina Grande, in order to set up a system structured on the tripod, water resources, urban mobility and design in open spaces, through legal tools and physical- spatial elements existing. It uses GIS as a tool for systematization of data. The study came to the conclusion of the problematic related to the disarticulation of public open spaces in Campina Grande. It intends to serve as a diagnosis basis for future design interventions aimed at the articulation of the open spaces in the central area of the city, and identifies the main reasons for this disarticulation.*

**Keywords:** system of open spaces; urban morphology; urban design.

---

<sup>1</sup>Graduanda em Arquitetura e Urbanismo, Unidade Acadêmica de Engenharia Civil, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: karla.ns@hotmail.com

<sup>2</sup>Professor Doutor, Arquitetura e Urbanismo, Unidade Acadêmica de Engenharia Civil, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: heitor.andrade@ufcg.edu.br