

CARACTERIZAÇÃO DOS ESPAÇOS LIVRES: USOS E PERCEPÇÕES DA PRAÇA RUI BARBOSA EM BAURU-SP

Lívia Moreira de Camargo¹ Glória Lucia Rodriguez Correia de Arruda²

¹ Área de Ciências Exatas e Aplicadas – Centro Universitário Sagrado Coração
liviamoreiracg@gmail.com ; arq_gloria@yahoo.com.br.

Tipo de pesquisa: Iniciação Científica Voluntária - PIVIC
Área do conhecimento: Arquitetura e Urbanismo

Nas cidades, as praças exercem funções como a promoção de qualidade de vida, lazer, contemplação e descanso. Para que sejam apropriadas ao seu público, precisam ter qualidades espaciais como infraestrutura adequada, equipamentos que promovam a interação social, conforto, arborização, funcionalidade e segurança. Para interpretar os elementos integrantes de uma praça, utiliza-se a Avaliação Pós Ocupação (APO) composta por métodos e técnicas de avaliar o espaço construído. Assim é possível integrar a percepção dos usuários às observações técnicas no ambiente construído, compreendendo os fatores que condicionam as experiências dos usuários inclusive as aspirações dos frequentadores da praça e a partir desses dados obter dinâmicos, tabelas, gráficos e indicadores. O presente trabalho, investigou os fatores de caracterização dos espaços livres, públicos urbanos, utilizando como referência o estudo de caso da Praça Rui Barbosa, em Bauru - SP. A compreensão do fenômeno espacial, oferece possibilidades de reintegração de espaços públicos livres, impopulares ao contexto social urbano, elencando motivos de impopularidade do objeto de estudos e identificando incômodos da população para que possíveis revitalizações ou intervenções sejam realizadas efetivamente. A partir de elementos de valor, foram realizados, levantamentos qualitativos históricos, análises morfológicas, relação com a cidade, conforto e a observação da apropriação dos espaços, advindos dos levantamentos do pesquisador e a análise pós ocupacional, através do olhar usuários. Esse estudo serve de embasamento para manutenções preventivas e corretivas, futuras intervenções e novos projetos.

Palavras-chave: Espaços Públicos; Praça Rui Barbosa; Qualidade Ambiental; Fenômeno espacial.