

# **A IMPORTÂNCIA DOS ESPAÇOS PÚBLICOS NA PERIFERIA DA CIDADE DE SÃO PAULO (APOIO UNIP)**

**Aluno:** Cleyton Gonçalves Barbosa

**Orientadora:** Profa. Dra. Cintia Maria Afonso

**Curso:** Arquitetura e Urbanismo

**Campus:** Indianópolis

A pesquisa buscou analisar a importância que os espaços públicos bem estruturados possuem na periferia. O projeto de pesquisa buscou analisar dois espaços públicos, um deles projetado para melhorar as condições urbanas locais (caso do Parque Cantinho do Céu), e outro é uma praça próxima ao terminal Grajaú, que possui uma grande extensão, área verde, equipamentos públicos no entorno, porém não tem sido preservada. Os dois estudos de caso são localizados na periferia da zona sul de São Paulo, permitindo que se faça uma análise da importância que esses espaços exercem na cidade. Mais especificamente, buscou-se analisar o projeto desses lugares, verificando os modos de apropriação por parte da população e apresentando a relevância que esses locais exercem no tecido urbano. Foram realizados dois métodos comparativos para mostrar a diferença entre um espaço público projetado e de destaque para a comunidade e outro com grande potencial, mas que não tem sido conservado. O primeiro método foi de análise comportamental dos usuários desses espaços, seguindo os estudos de Jane Jacobs. No Parque Cantinho do Céu foram obtidos resultados positivos pelas observações comportamentais dos moradores e frequentadores do local; já na outra praça não se obtiveram os mesmos resultados devido à ausência de pessoas no local e por falta de preservação. O segundo método foi de análise qualitativa dos espaços, evidenciando aspectos físicos, sensoriais e sociais. Concluiu-se com a pesquisa que no Parque Cantinho do Céu a apropriação é de forma positiva pela população e as trocas sociais são fortalecidas, gerando um senso de comunidade; já não se obteve o mesmo resultado na outra praça, por mais que

esta tenha a presença de mais equipamentos públicos, pois o lugar está ocioso devido à sua qualidade.