



A CAPITAL BAIANA NO CONTEXTO DE SMART CITY BRASILEIRA: UM ESTUDO DAS INICIATIVAS IMPLEMENTADAS EM SALVADOR

THE BAHIAN CAPITAL IN THE CONTEXT OF THE BRAZILIAN SMART CITY: A STUDY OF THE INITIATIVES IMPLEMENTED IN SALVADOR

Carina Araujo dos Santos

Núcleo de Pós-Graduação em Administração
Universidade Federal da Bahia, UFBA
Salvador, BA, Brasil
araujodossantoscarina@gmail.com

Ernani Marques dos Santos

Núcleo de Pós-Graduação em Administração
Universidade Federal da Bahia, UFBA
Salvador, BA, Brasil
emarques@ufba.br

Resumo. Considerando o avanço tecnológico, bem como as suas variadas aplicações, a utilização de tecnologias em cidades tem sido a alternativa escolhida para criar espaços que possibilitem a oferta de melhores serviços e infraestrutura adequada às reais necessidades do cidadão, surgindo desta forma, as Smart Cities. Essas cidades utilizam as tecnologias em seu máximo potencial para oferecer soluções inovadoras que permita uma gestão mais eficiente e promovam espaços inteligentes, humanos e sustentáveis. Mediante exposto, este estudo busca responder a seguinte questão: Quais iniciativas Salvador implementou para se tornar uma Smart City? Esta pesquisa buscou evidenciar as iniciativas que tornaram Salvador uma Smart City e se classifica como descritiva de natureza qualitativa. Com relação aos procedimentos metodológicos, a pesquisa foi dividida em duas etapas: a primeira correspondendo à observação em sites e a segunda etapa correspondendo à pesquisa documental. Este estudo concluiu que diante do histórico de urbanização tradicional da cidade, a capital soteropolitana rompeu com os padrões de cidades tradicionais para se tornar uma Smart City.

Palavras-chave: Smart Cities; Gestão em Cidades; Cidades Inteligentes; Inovação em cidades; Cidades

Abstract. Considering technological advances and their varied applications, the use of technology in cities has been the alternative chosen to create spaces that make it possible to offer better services and infrastructure suited to the real needs of citizens, thus giving rise to Smart Cities. These cities use technology to its full potential to offer innovative solutions that enable more efficient management and promote intelligent, humane and sustainable spaces. This study seeks to answer the following question: What initiatives has Salvador implemented to become a Smart City? This research sought to highlight the initiatives that have made Salvador a Smart City and is classified as descriptive and qualitative in nature. With regard to methodological procedures, the research was divided into two stages: the first corresponding to site observation and the second stage corresponding to documentary research. This study concluded that, given the city's history of traditional urbanization, the capital of Salvador has broken with the patterns of traditional cities to become a Smart City.

Keywords: Smart Cities; City Management; Smart Cities; Innovation in cities; Cities.