SALVADOR ILUMINADA

MELHORIA Programa lluminando o Nosso Bairro leva tecnologia LED para 170 áreas da cidade



SALVADOR ILUMINADA

Dados da SEMOP apontam que o município tem 180 mil pontos de Iluminação Pública. Em 2022, a DSIP contratou uma empresa para atualizar toda a base do cadastro de IP pertencentes ao município.

Total de Bairros executados em 2022: 115

Total de Logradouros executados em 2022: 7.914

Total de Pontos executados em 2022: 54.115

Investimento Total em 2022: R\$ 109.830.722,00

Total de Bairro executados: 170

Total de Logradouros executados: 18.246

Total de Pontos Executados: 129.342

Investimento Total geral: R\$ 148.872.642,00



Morador de Brotas há 62 anos, o servidor público Tuico Profeta se lembra do tempo em que o bairro convivia constantemente com a dificuldade na manutenção da iluminação pública. "Sempre vivi nessa região de Campinas, Candeal, Polêmica e a iluminação era muito fragilizada, tínhamos que conviver com pontos de escuridão, isso aumentava a sensação de insegurança entre os moradores", explica, 'Mas desde que recebemos o Iluminando Nosso Bairro, da Prefeitura, a situação melhorou bastante, as pessoas saem de casa à noite e parece que é dia", relata.

A caminho de se tornar a primeira capital a ser inteiramente modernizada com recursos próprios, Salvador tem contado com o programa Iluminando Nosso Bairro, implantado pela Prefeitura, através da Secretaria Municipal de Obras Públicas (SE-MOP), como aliado na missão de democratizar a tecnologia LED e levar para todas as localidades uma maior qualidade de iluminação, sensação de segurança e conforto.

"Salvador será a primeira cidade do Brasil a conseguir modernizar toda a sua iluminação para LED com recursos próprios, sem financiamento externo ou PPP", explica o titular da Diretoria de Iluminação da SEMOP, Junior Magalhães. "Através de um modelo criado especificamente para a cidade, conseguiremos chegar a mais de 182 mil pontos de iluminação em mais de 18.500 ruas da capital", completa.

De acordo com dados da SE-MOP, 170 bairros já possuem iluminação pública 100% em LED. Além disso, a Prefeitura de Salvador tem buscado estar aliada aos conceitos de cidade inteligente. No quesito iluminação, a pasta já trabalha com a telegestão, sistema que permite o controle do parque luminoso por meio do computador, tablet ou celular e os gestores conseguem realizar uma análise rápida, identificando o consumo e irregularidades no sistema, além de gerar economia de até 35% aos cofres públicos.

Entre os exemplos de locais que já contam com a telegestão na iluminação pública, estão a Avenida Luís Eduardo Magalhães, a Avenida Mãe Stella de Oxóssi, a Colina Sagrada, no bairro do Bonfim, o túnel Américo Simas, o Tribunal de Contas do Município e os fortes Santa Maria e São Diogo.

RECONHECIMENTO

Os avanços conquistados pelo lluminando Nosso Bairro foram muito além do reconhecimento da população de Salvador. Durante a 39ª edição do Circuito Nacional do Setor Elétrico (Cinase), o programa conquistou o prêmio Setor Elétrico de Qualidade das Instalações Elétricas, na

categoria Projeto Luminotécnico, pela melhoria da iluminação pública na capital baiana e seus impactos na vida do soteropolitano.

De acordo com Magalhães, a premiação consolida o Iluminando Nosso Bairro como uma política pública eficiente, que gera impactos positivos na vida da população. "É motivo de muito orgulho ter a qualidade dessa iniciativa reconhecida nacionalmente", afirma.

O gestor também destaca que o reconhecimento serve como estímulo para todos os profissionais envolvidos direta e indiretamente com o programa. "São pessoas que estão diariamente atuando neste projeto, levando a experiência da capital baiana para o mundo, exportando um modelo que deu certo. Salvador acertou em cheio neste projeto e está aí o reconhecimento deste trabalho", diz.

O ESTÚDIO CORREIO PRODUZ CONTEÚDO SOB MEDIDA PARA MARCAS, EM DIFERENTES PLATAFORMAS.



Salvador será a primeira cidade do Brasil a conseguir modernizar toda a sua iluminação para LED com recursos próprios, sem financiamento externo ou PPP.

Junior Magalhães, Diretor de Iluminação da SEMOP