

Nova iluminação pública começa a ser instalada

Categoria: Infraestrutura Urbana

Data de Publicação: 28 de dezembro de 2017

A Secretária de Infraestrutura e Meio Ambiente iniciou nesta semana a troca das lâmpadas de iluminação pública na Avenida Júlio de Castilhos. Estão sendo substituídas as lâmpadas que eram no modelo vapor de sódio - 150W, para a tecnologia LED, também de 150W, mas com um fluxo luminoso melhor. Os braços de sustentação dessas lâmpadas também foram trocados, para aumentar o perímetro de iluminação. Para realizar a compra e instalação dessa nova iluminação pública foi realizado projeto técnico, elaborado por um Engenheiro Elétrico, que especificou o comprimento do braço de sustentação da lâmpada, a potência, angulação e altura, conforme a necessidade de cada rua. O serviço de troca das lâmpadas vai perdurar por mais 45 dias, e está sendo realizado parte por empresa terceirizada e parte por equipe própria da Secretaria Municipal. Nessa primeira etapa será atendido as principais ruas da cidade, Avenida Júlio de Castilhos, Osvaldo Aranha e a rua Carlos Barbosa, totalizando a colocação de 146 novas lâmpadas de LED. Caminhando pela avenida a noite é possível verificar a diferença da luminosidade, principalmente nos passeios públicos. As lâmpadas que estão sendo retiradas do centro, serão destinadas para as comunidades e bairros onde a iluminação precisa ser melhorada. Em anexo é possível conferir o Memorial Técnico do Projeto de Sistema de Iluminação Pública de Veranópolis. em Fotos: Leticia Ana Fracasso/em