Condições urbanísticas Paracatu Minas Gerais.

Com foco de atuação voltado para setores ligados ao aprimoramento da qualidade de vida da população e à consolidação da infraestrutura urbana foi realizado uma analise dos dados levantados pelo IBGE e disponiveis em seu site oficial, exclusivamente na cidade de Paracatu. A anaise dos gráficos a seguir ilustram as carcteristicas do municipio nos setores de mobilidade urbana, saneamento, infaestritura.

Mais da metade dos logradouros ainda não possuem identidade fazendo com que estes espaços **públicos** ainda não sejam reconhecidos oficialmente pela administração do município. São os espaços livres como as **ruas**, **avenidas**, **praças**, **jardins**, etc., destinados ao uso comum dos cidadãos e à circulação de veículos.

A iluminação pública, tem como principal objetivo proporcionar visibilidade para a segurança do tráfego de veículos e pedestres, de forma rápida, precisa e confortável. Os projetos de iluminação pública devem atender aos requisitos especíﬁcos do usuário, provendo benefícios econômicos e sociais para os cidadãos, o município segundo dados alcança alto nível de atendimento ao usuário.

Com a incidência no entorno dos domicílios dos bueiros, fundamentais para o escoamento da água das chuvas, foram observados em menos da metade (35,06%) dos domicílios do município, que podem ser explicados por dois fatores principais, baixo índice pluviométrico anual e mal planejamento de sistema de escoamento.

No desenvolvimento das cidades, constata-se a importância da ampliação da oferta de serviços públicos que necessitam e utilizam espaços comuns, interagindo com a paisagem e o meio ambiente, principalmente com a arborização. Os habitantes de uma cidade bem arborizada percebem e valorizam os benefícios ambientais, sociais, paisagísticos e patrimoniais proporcionados pelas árvores e pelos espaços verdes existentes, que no caso de Paracatu apresenta índices baixos para esta qualidade.

Com o aumento da pavimentação dos logradouros, a cidade está migrando dos antigos métodos de calçamento das ruas para a pavimentação flexível que se conhecemos hoje. Acompanhando o constante crescimento da cidade, surge naturalmente as necessidades de expansão das áreas urbanas habitáveis, aparecendo assim, consequentemente, a crescente demanda por serviços públicos de infraestrutura, tais como saneamento básico, drenagem urbana, pavimentação e fornecimento de energia elétrica. Dada a evolução da sociedade, hoje, esses serviços públicos se configuram como fatores básicos para se manter uma melhor condição de vida para os cidadãos, propiciando uma saúde pública mais adequada ao munícipio.

Construir uma cidade para todos é um desafio do dia-a-dia. Os enfrentamentos são grandes e de toda ordem. Qualificar nossos bairros, praças e ruas é um dos nossos objetivos principais. Analisando os gráficos, vemos que nossas calçadas não estão em boas condições. São problemas de todo o tipo que não permitem o principal: a inclusão de todos, em especial as pessoas com deficiência. Falta de continuidade, pisos guias para pessoas com deficiência visual mal colocados, falta de rampas para pessoas em cadeira de rodas, entre outros problemas. De fato, falta ordenamento e aplicação de normas claras e atualizadas.

Gaficos em anexo para melhor leitura e entendimento do leitor.