



PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS
GABINETE DO VEREADOR EDUARDO
DO BLOG

LIDO

EM: ____ / ____ / ____

2º SECRETÁRIO

INDICAÇÃO
PROTOCOLO LEGISLATIVO
PROCESSO Nº 2935/2024

INDICA AO PODER EXECUTIVO
DO MUNICÍPIO DE
PETRÓPOLIS/RJ A
MANUTENÇÃO SOBRE A REDE
DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
PELA EXTENSÃO INTEGRAL
DA RUA SÃO PAULO,
QUITANDINHA, CEP 25651-180,
COM VISTAS À NOTÓRIA
IMPRESCINDIBILIDADE DA
MEDIDA.

O **Vereador Eduardo do Blog**, infra-assinado, satisfeitas as formalidades regimentais, ouvido o Plenário, **Indica** ao Egrégio Prefeito do Município de Petrópolis/RJ seja realizada a manutenção sobre a rede de iluminação pública por toda a extensão da Rua São Paulo, Bairro Quitandinha, CEP 25651-180 [*Referência: Esquina com a Rua Itatiaia*], evidenciada a necessidade da medida.

JUSTIFICATIVA

Conforme fiscalização *in loco*, reforçada pelo relato dos locais, denota-se ausência de iluminação pública na respectiva localidade, inviabilizando o deslocamento noturno sem prejuízo à garantia da integridade física de pedestres e motoristas, além de prejudicar o cumprimento de tarefas rotineiras no período noturno.

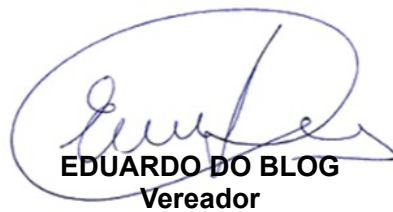
Ademais, a ausência de iluminação pública adequada propicia um ambiente desfavorável para a segurança dos transeuntes, também pela maior possibilidade de práticas criminosas que, indubitavelmente, devemos rechaçar.

Por todo o exposto, esta Indicação se presta a garantir a segurança e o conforto dos usuários da via, contribuindo para o deslocamento adequado ao

mesmo tempo que proporciona maior bem estar e sensação de segurança. Tendo em vista, o extenso lapso temporal pelo qual suporta-se a falta de iluminação no local, apresenta-se o presente requerimento a fim de providenciarmos a manutenção sobre o fornecimento de iluminação pública no local apontado, em caráter de urgência.

Desta forma, conto com meus Pares pela aprovação da presente e, posteriormente, com as diligências de rigor pelo Poder Executivo.

Sala das Sessões, 12 de julho de 2024



EDUARDO DO BLOG
Vereador