



**CÂMARA MUNICIPAL DE PARACATU - MINAS GERAIS**  
**GABINETE DO VEREADOR BETO CODORNA**

**REQUERIMENTO N.º 1050 /2024**  
**VERSÃO: Iluminação**  
**AUTORIA: Vereador Beto Codorna**  
**REQUERIDO: Mesa Diretora**



PROCESSO DE VOTAÇÃO

TURNO ÚNICO: (  ) Aprovado

01/07/24 (  ) Rejeitado

  
Presidente

Requeiro à Mesa, na forma regimental, ouvido o Plenário, seja encaminhado ofício ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, Igor Pereira dos Santos, solicitando que determine ao setor competente a instalação de com a máxima urgência, a instalação de postes e lâmpadas de LED para iluminação pública na rua de acesso a APAE (Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais) localizada no bairro Vida Nova 1.

Justifica-se a urgência do presente requerimento face à precariedade do local, comprometendo a segurança dos munícipes que ali transitam.

A iluminação adequada ajuda a prevenir crimes, como assaltos e vandalismo, proporcionando um ambiente mais seguro para os moradores e pedestres, melhor visibilidade para motoristas e pedestres reduz o risco de acidentes, especialmente à noite



**CÂMARA MUNICIPAL  
DE PARACATU**

Ato Oficial e publicado  
no portal [sapl.paracatu.mg.leg.br](http://sapl.paracatu.mg.leg.br)

Paracatu (MG) 03/07/24

SERVIDOR RESPONSÁVEL

Termos em que,  
Peço e espero deferimento.

Paracatu – Minas Gerais, 24 de Junho de 2024.

  
**VEREADOR BETO CODORNA**



**CÂMARA MUNICIPAL DE PARACATU - Paracatu - MG**  
Sistema de Apoio ao Processo Legislativo



001654

**COMPROVANTE DE PROTOCOLO - Autenticação: 12024/06/24001654**

<b>Número / Ano</b>	001654/2024
<b>Data / Horário</b>	24/06/2024 - 14:35:42
<b>Ementa</b>	SOLICITA AO EXECUTIVO QUE, DETERMINE AO SETOR COMPETENTE, COM A MÁXIMA URGÊNCIA, A INSTALAÇÃO DE POSTES E LÂMPADAS DE LED PARA A ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA RUA DE ACESSO A APAE, LOCALIZADA NO BAIRRO VILA NOVA I.
<b>Autor</b>	Beto Codorna
<b>Natureza</b>	Legislativo
<b>Tipo Matéria</b>	Requerimento
<b>Número Páginas</b>	1
<b>Número da Matéria</b>	1050
<b>Emitido por</b>	estagiariojulia