



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
CÂMARA MUNICIPAL DE PELOTAS**

PEDIDO DE PROVIDÊNCIAS

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal,
Senhores/as Vereadores/as.

EMENTA: O vereador RAFAEL DUTRA (BARRIGA) PTB no uso de suas atribuições propõe que, após ouvido o colendo plenário, seja enviado expediente a Secretaria Municipal de Serviços Urbanos e Infraestrutura em REGIME URGÊNCIA TROCA DE LÂMPADA NA RUA 17 Nº 852 BAIRRO GETÚLIO VARGAS.

JUSTIFICATIVA: Justifica-se a presente proposição, tendo em vista atender solicitação dos moradores da rua supracitada, no Bairro GETÚLIO VARGAS que reivindicam em REGIME DE URGÊNCIA TROCA DE LÂMPADA os moradores alegam que pela falta deste serviço estão tendo dificuldades de trafegar no local a noite .

Contamos com a sensibilidade desta Secretaria em atender essa importante reivindicação.

RAFAEL PEREIRA DUTRA
Vereador(a) do PTB

Câmara de Vereadores de Pelotas, 21 de Dezembro de 2021.



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
CÂMARA MUNICIPAL DE PELOTAS**

RAFAEL PEREIRA DUTRA
Vereador(a) do PTB

Câmara de Vereadores de Pelotas, 21 de Dezembro de 2021.



PELOTAS


RUA 15 DE NOVEMBRO - 207

CEP: 96015000 - PELOTAS


CNPJ: 87696217000166 -

Manifesto do Documento

Este documento foi Assinado Digitalmente com um certificado padrão ICP-BRASIL. Para confirmar sua integridade, basta informar a Chave de Autenticação no site: <https://cmpelotas.cittatec.com.br/processo/autenticacao-documento/6081BB18>

PEDIDO DE PROVIDÊNCIAS		Autenticação
Protocolo 011345 de 21/12/2021 08:51:04		
Documento	Processo	
011204 / 2021	-	
		6081BB18

Relação de Assinaturas Digitais Presentes no Documento



Assinado Digitalmente

Identificação RAFAEL PEREIRA DUTRA
CPF: 002***-***08
Assinado em: 21/12/2021 08:50:46



As Assinaturas Digitais acima identificadas, garantem a integridade e validade deste documento quanto aos atributos da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira [ICP-Brasil], por meio de suas políticas, definido pelo padrão de Assinatura Digital CAdES.

