

1Doc

Memorando 2.017/2025

De: Rubens V. - PRE-COO-RAV

Para: PRE-COO-RAV - Gabinete do Vereador Rubens Angelin de Vargas

Data: 05/09/2025 às 15:36:29

Setores envolvidos:

PRE-COO-RAV

PEDIDO DE PROVIDENCIAS

SOLICITO PATROLAMENTO E CASCALHAMENTO NO CORREDOR (LIGA A BAIXADA DO RODEIO E O PANTANOSO) PROXIMO AO COMERCIO DO NELSON E VINICIUS NA BAIXADA DO RODEIO.

Rubens Angelin de Vargas Vereador Lider da Bancada PSD

Anexos:

PEDIDO_DE_PROVIDENCIAS_PATROLAMENTO.pdf

Assinado por 1 pessoa: RUBENS ANGELIN DE VARGAS



PEDIDO DE PROVIDENCIAS

Senhor Presidente, Senhores Vereadores.

O VEREADOR que esta subscreve, nos termos do Regimento Interno desta Casa, requer seja este pedido submetido ao Plenário para aprovação e envio ao:

ILUSTRÍSSIMO SENHOR Arion Luis Borges Braga, PREFEITO MUNICIPAL Secretario Municipal de Transportes, Estratégias Rurais e Logística, senhor Mariselton Soares.

ASSUNTO: SOLICITO PATROLAMENTO E
CASCALHAMENTO NO CORREDOR (LIGA A BAIXADA DO RODEIO E O PANTANOSO)
PROXIMO AO COMERCIO DO NELSON E VINICIUS NA BAIXADA DO RODEIO.
TELEFONE PARA CONTATO: (53) 999098169 – CLEITON- PANTANOSO

Justifica-se tal solicitação em virtude das péssimas condições que se encontra a estrada nessa localidade, visto que o mesmo corredor também é utilizado por transporte escolar.

Ante todo o exposto, havendo viabilidade, o proponente requer que sejam tomadas as devidas providências para resolução do problema em questão.

Sala das Sessões da Câmara Municipal, Canguçu, 05 de Setembro de 2025.

Gabinete vereador Rubens Vargas



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: D5E8-9234-E8EE-8E9B

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

~

RUBENS ANGELIN DE VARGAS (CPF 350.XXX.XXX-04) em 05/09/2025 15:36:47 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://camaracangucu.1doc.com.br/verificacao/D5E8-9234-E8EE-8E9B