

Palácio Legislativo Água Grande

Câmara Municipal
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

Indicação 89/2023

Protocolo 36265 Envio em 27/04/2023 09:38:12

Indica ao sr. Prefeito Municipal a pavimentação da Rua Geraldo Nicolau, no Distrito de Conceição de Monte.

Excelentíssimo Senhor

PAULO ROBERTO PEREIRA

Presidente da Câmara Municipal da Estância Turística
Paraguaçu Paulista

O vereador infra-assinado, em conformidade com as normas regimentais, **L I N D I C A** ao Excelentíssimo Sr. Prefeito Municipal, Antonio Takashi Sasada, a pavimentação da Rua Geraldo Nicolau, no Distrito de Conceição de Monte.

JUSTIFICATIVA

Este vereador, indica que seja viabilizado a pavimentação da Rua Geraldo Nicolau, no Distrito de Conceição, pois tenho recebido vários relatos dos municíipes que fazem uso do local, quanto as condições precárias de mobilidade da via.

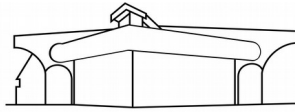
Contudo, caso não haja a possibilidade da pavimentação, que seja viabilizado a manutenção dessa estrada, com cascalho e pedra brita, para dar melhores condições de trânsito ao local.

Quando ocorre o período de estiagem, a terra invade as casas, em contrapartida, nos períodos chuvosos, o barro e os buracos praticamente impedem/dificultam o descolamento pela estrada.

Segue anexo foto da estrada de terra, Rua Geraldo Nicolau.

Palácio Legislativo Água grande, 27 de fevereiro de 2023.

DANIEL RODRIGUES FAUSTINO
Vereador



Palácio Legislativo Água Grande

Câmara Municipal
Estância Turística de Paraguaçu Paulista



Indicação 89/2023 Protocolo 36265 Envio em 27/04/2023 09:38:12

Assinado digitalmente conforme Resolução nº 113, de 06 de julho de 2021, por Daniel Rodrigues Faustino
Este documento é uma cópia da versão original disponível em: https://sapl.paraguacupaulista.sp.leg.br/media/sapl/public/materialegislativa/2023/19605/19605_original.pdf

Plenário “Vereador Oscar Porfírio Neto”

Rua Guerino Matheus, 205 – Fone/Fax (18) 3361-1047 – CEP 19703-060 – Paraguaçu Paulista (SP)
CNPJ 51.500.619/0001-04 – Website: www.paraguacupaulista.sp.leg.br

