

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE CRISSIUMAL
PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

Exmº. Senhor
VILMAR DUTRA
M.D. Presidente da Câmara Municipal de Vereadores
Crissiumal – RS

INDICAÇÃO

Os Vereadores **PAULO RAFAEL MEDINA DE LIMAS** e **ALMIRO CARVALHO DOS SANTOS**, que está subscrevem ambos com assento nessa casa pelo **PSB**, fazem a presente indicação ao Poder Executivo:

Para que seja utilizado o rompedor para realizar o rebaixamento (baixa) do topo da estrada que passa pelas propriedades da família do Sr. Plínio Zimmermann, família Marcílio José Felippi e família do Sr. Onírio Nass.

O referido trecho da estrada apresenta uma elevação acentuada, dificultando o tráfego de veículos, especialmente em períodos de chuva. Nessas ocasiões, o Sr. Onírio Nass precisa frequentemente rebocar caminhões, o que tem causado transtornos e riscos tanto para ele quanto para os demais usuários da via.

Diante dessa situação, é necessária a utilização do rompedor para realizar o rebaixamento e nivelamento adequado da estrada, garantindo melhores condições de trafegabilidade e segurança.

Ressalta-se que o Sr. Onírio Nass se colocou à disposição para custear 10 horas de uso do rompedor, demonstrando colaboração com o poder público e com a comunidade.

Solicita-se ainda à Secretaria de Obras que os patroleiros não avancem mais sobre a sarjeta, uma vez que o Sr. Onírio dedicou-se por anos ao plantio e cuidado das palmeiras existentes, que se encontram em ótimo estado e contribuem para o embelezamento da via.

O Sr. Onírio também informou que, caso seja necessário retirar as árvores frutíferas existentes do lado oposto das palmeiras, está disposto a fazê-lo, visando facilitar a execução do serviço e a melhoria geral da estrada.

Crissiumal, 03 de novembro de 2025.

PAULO RAFAEL MEDINA DE LIMAS
Vereador – PSB

ALMIRO CARVALHO DOS SANTOS
Vereador – PSB

Assinantes

Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.
Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse
o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

Z5V**RRX****5MM****V12**