

Processo Legislativo Eletrônico

Gabinete do(a) Vereador(a) Roninho Passos

REQUERIMENTO

AO EXCELENTÍSSIMO PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE LINHARES-ES

Assunto: SOLICITO REPARO NA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA AVENIDA FILOGONIO PEIXOTO, EM FRENTE A LOJA PEDRAMIX, NO BAIRRO AVISO.

Linhares, 16 de outubro de 2025.

Venho por meio deste requerimento solicitar ao Excelentíssimo Presidente desta Casa de Leis, que encaminhe o presente a Secretaria de Obras e Serviços Urbanos **REQUERENDO URGÊNCIA** no reparo na Pavimentação Asfáltica da Avenida Filogonio Peixoto, em frente Loja Pedramix no Bairro Aviso.

JUSTIFICATIVA

O presente requerimento justifica-se pela necessidade urgente de manutenção da via supracitada, em razão do grande buraco existente, que representa risco significativo de acidentes e danos aos veículos, conforme demonstrado na imagem anexa.

A permanência dessa situação pode agravar ainda mais o risco à segurança, especialmente em dias de chuva, quando o buraco se torna menos visível, aumentando a probabilidade de acidentes.

Dessa forma, a manutenção imediata é indispensável para garantir a segurança de todos os cidadãos que utilizam a via, bem como para prevenir danos materiais e consequências mais graves no futuro.

Visando proteger a integridade física dos usuários da avenida e resguardar seus bens, reitero o pedido de **urgência** no reparo da pavimentação.

Em tempo, requeiro que o pedido seja atendido dentro das possibilidades, com a maior brevidade possível.





Processo Legislativo Eletrônico

Por oportuno, envio as mais sinceras e cordiais saudações, colocando-nos à inteira disposição.

Nestes termos,

P. Deferimento

VEREADOR(A) Roninho Passos-PODE



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade utilizando o identificador 3300320032003600320034003A005000

Assinado eletronicamente por Ronald Passos Pereira em 16/10/2025 10:26 Checksum: 0745F4FB7F237B6DB64B9F1339086C23907A70A7FE84D3076EC670C0D1F5025A

