



Requerimento Nº 206/2026

Excelentíssimo Senhor Presidente

Senhores Vereadores

Excelentíssima Senhora Prefeita do Município de Alumínio,

Considerando que este Vereador recebeu em seu gabinete diversos munícipes residentes na Rua Presbítero Gediel de Moura, próximo ao nº 207, no bairro Vila Alhpa, os quais manifestaram grande preocupação com a segurança no local;

Considerando que, segundo relatos, os veículos que trafegam pela referida via vêm transitando em alta velocidade, colocando em risco a integridade física dos pedestres e moradores, havendo inclusive iminente risco de atropelamentos e acidentes de maior gravidade;

Considerando que a adoção de medidas de moderação de tráfego, como a instalação de lombada, pode contribuir significativamente para a redução da velocidade dos veículos e aumento da segurança viária;

Requeiro a Mesa, ouvido Plenário, seja oficiado ao Senhora Prefeita Municipal solicitando o seguinte pedido de informações:

REQUER à Excelentíssima Senhora Prefeita Municipal de Alumínio, nos termos regimentais, que determine ao setor competente a realização de **estudo técnico em caráter emergencial** visando a possibilidade de **instalação de lombada** na Rua Presbítero Gediel de Moura, na altura da Vila Alhpa, com a máxima urgência.

JUSTIFICATIVA:

A presente solicitação visa atender aos apelos dos moradores locais, que se encontram apreensivos diante do risco constante de acidentes. A medida pleiteada é de caráter preventivo e essencial para garantir maior segurança e tranquilidade à população

Sala de Sessões, “Plenário Vereador Orlando Silva”, 06 de abril de 2026.

PAULINHO BOLA
Vereador



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 878/2026 - 06/04/2026 - 11:03:09 - CÓDIGO DE VALIDAÇÃO: WMP6-POXD-9TGD-835W.



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Alumínio. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://aluminio.siscam.com.br/Documentos/Validate?chave=WMP6-POXD-9TG8-835W>, ou vá até o site <https://aluminio.siscam.com.br/Documentos/Validate> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: WMP6-POXD-9TG8-835W