



## Requerimento Nº 210/2026

Excelentíssimo Senhor Presidente

Senhores Vereadores

Excelentíssima Senhora Prefeita do Município de Alumínio,

Considerando que, o Vereador que este subscreve, no uso de suas atribuições legais e regimentais, vem, respeitosamente, à presença de Vossa Excelência, requerer que seja providenciada a instalação de placa de sinalização indicando “Rua Sem Saída” na Rua Geraldo Sarti, localizada no bairro Briquituba, neste município.

Considerando que, a presente solicitação se faz necessária em razão dos constantes transtornos enfrentados por motoristas, especialmente aqueles que não conhecem a localidade. Ao acessarem a referida via, acabam sendo surpreendidos pelo fato de que a rua não possui saída, o que gera dificuldades de manobra, perda de tempo e, em alguns casos, riscos à segurança no trânsito.

Considerando que, a instalação de sinalização adequada contribuirá significativamente para a organização do tráfego local, prevenindo situações inconvenientes e melhorando a mobilidade urbana na região.

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

O executivo poderia solicitar ao departamento de trânsito que faça um estudo técnico para colocação de uma placa de sinalização, de rua sem saída conforme indicação acima citada ?

Se sim quando?

Se não Porque?

Sala de Sessões, “Plenário Vereador Orlando Silva”, 07 de abril de 2026.

**PAULINHO BOLA**

Vereador



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 912/2026 - 07/04/2026 - 14:52:18 - CÓDIGO DE VALIDAÇÃO: T4B2-4K57-727R-9SV0.



## **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=T4B2-4K57-727R-9SV0>, 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: T4B2-4K57-727R-9SV0**