



REQUERIMENTO nº ____/2026

Solicita estudo de viabilidade para implantação de medidas de segurança no embarque e desembarque de estudantes em frente às escolas do município.

Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores Vereadores:

O Vereador Celso Duarte, vem respeitosamente, nos termos do artigo 146 do Regimento Interno desta Casa Legislativa REQUERER que, após aprovado pelo douto Plenário, seja enviada correspondência ao Exmo. Sr. Prefeito, para que determine aos setores competentes o estudo de viabilidade para implantação de medidas de segurança no embarque e desembarque de estudantes em frente às escolas do município.

JUSTIFICATIVA

O entorno das escolas concentra grande fluxo de veículos, estudantes e responsáveis, especialmente nos horários de entrada e saída das aulas, o que pode gerar situações de risco no trânsito e dificuldades de circulação nas vias públicas.

Diante desse cenário, torna-se importante avaliar alternativas de **engenharia de tráfego e organização viária que proporcionem maior segurança aos estudantes**, bem como melhores condições de mobilidade para motoristas, pedestres e moradores das proximidades das instituições de ensino.

Medidas como **semáforos de travessia, áreas específicas de embarque e desembarque e a criação de bolsões de parada rápida** são soluções já adotadas em diversos municípios e podem contribuir para reduzir conflitos no trânsito e prevenir acidentes.

Assim, o presente requerimento tem por objetivo **estimular a realização de estudo técnico especializado**, a fim de identificar quais escolas da rede municipal, estadual ou privada apresentam maior necessidade de intervenções viárias, bem como quais soluções podem ser aplicadas em cada localidade.

Dessa forma, busca-se promover **mais segurança para estudantes, famílias e profissionais da educação**, além de contribuir para uma melhor organização do trânsito no entorno das instituições de ensino.



O estudo poderá avaliar, entre outras medidas possíveis:

- I – **implantação de semáforos de travessia de pedestres** em pontos de maior fluxo escolar;
- II – **adequação da sinalização viária e de travessias elevadas** nas proximidades de instituições de ensino;
- III – **implantação de áreas específicas de embarque e desembarque de estudantes**;
- IV – **recoo ou adequação de calçadas para formação de bolsões de parada rápida**, permitindo sistema semelhante ao modelo “drive thru” para embarque e desembarque de alunos;
- V – outras soluções de engenharia de tráfego que possam **melhorar a segurança viária e a organização do fluxo de veículos nos horários de entrada e saída escolar**.

Uruguaiana, 18 de março de 2026.

Vereador Celso Duarte
Bancada Progressistas





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 3529-D1E7-26F7-3624

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ CELSO HERNANDEZ DUARTE (CPF 969.XXX.XXX-15) em 18/03/2026 11:52:27 GMT-03:00
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cmuruguaiana.1doc.com.br/verificacao/3529-D1E7-26F7-3624>