



**ESTADO DO PARÁ
PODER LEGISLATIVO**

**Câmara Municipal de Goianésia do Pará
CNPJ: 84.139.625/0001-29**

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA DE
VEREADORES DE GOIANÉSIA DO PARÁ**

REQUERIMENTO LEGISLATIVO Nº 003/2026

O vereador **FLAVIO BARBOSA DOS SANTOS SANTANA**, no uso de suas atribuições legais, de conformidade com o Regimento Interno deste Poder, vem, respeitosamente, **REQUERER**, após ouvido o Douto Plenário, que seja encaminhado requerimento através de ofício ao prefeito municipal, solicitando a **Construção de um Ponto de Embarque e Desembarque de Alunos** às margens da Rodovia PA-263, em frente ao Bairro Itamaraty, no município de Goianésia do Pará-PA.

JUSTIFICATIVA

A presente solicitação tem como objetivo proporcionar maior segurança e melhores condições de espera aos alunos que utilizam o transporte escolar naquela localidade.

Atualmente, os estudantes aguardam o transporte às margens da rodovia sem um local apropriado, ficando expostos ao fluxo de veículos e também às condições climáticas, como sol intenso e chuvas, o que causa desconforto e pode trazer riscos à integridade dos alunos.

Dessa forma, a construção de um ponto adequado para embarque e desembarque permitirá que os estudantes tenham um espaço organizado e seguro para aguardar o transporte escolar, além de oferecer proteção contra sol e chuva, contribuindo para melhores condições de acesso à educação.

Ressalta-se ainda que a medida também auxilia na organização do tráfego no local, garantindo uma parada mais segura para os veículos responsáveis pelo transporte escolar.



ESTADO DO PARÁ
PODER LEGISLATIVO
Câmara Municipal de Goianésia do Pará
CNPJ: 84.139.625/0001-29

Diante da relevância da demanda para a comunidade e para os estudantes da região, solicita-se ao Poder Executivo que avalie a presente solicitação e adote as providências necessárias para a execução da obra.

PLENÁRIO MAURO CORREIA DE OLIVEIRA, em 05 de março de 2026.

Flavio Barbosa dos Santos Santana
FLAVIO BARBOSA DOS SANTOS SANTANA
Vereador – PSD