



ESTADO DE SERGIPE ASSEMBLEIA LEGISLATIVA

INDICAÇÃO Nº_/2023

Autoria: Deputado CRISTIANO CAVALCANTE

Senhor Presidente, apresento a V. Exa., nos termos do art. 198 da Resolução nº 33/2005 (Regimento Interno desta casa), a presente Indicação solicitando ao Exmo. Senhor Fábio Cruz Mitidieri, Governador do Estado de Sergipe, através da Secretaria de Estado da Infraestrutura e do Desenvolvimento Urbano, para sugerir a construção de grades de proteção nas vias de acesso da ponte Construtor João Alves

JUSTIFICATIVA

A construção de grades de proteção nas vias de acesso à ponte Construtor João Alves é de fundamental importância e tem como objetivo evitar novos acidentes na ponte, que liga os municípios de Aracaju e Barra dos Coqueiros.

A ponte conta com uma estrutura de guarda-corpo, no entanto, a estrutura não é suficiente e as colisões continuam acontecendo por falta de prudência dos condutores de automóveis e, especialmente, de motociclistas. O maior perigo é que as vítimas são projetadas para fora da ponte, junto com os veículos.

A instalação de barras de proteção, proporcionará conforto e segurança para os motoristas e também para os pedestres que necessitam transitar por essa via durante todo o dia.

O TEXTO DA INDICAÇÃO DEVERÁ CONTER O SEGUINTE TEOR:



A Assembleia Legislativa do Estado de Sergipe, atendendo a propositura do Dep. Cristiano Cavalcante, aprovou a INDICAÇÃO N° -/2023, para que seja encaminhada ao Exmo. Senhor Fábio Cruz Mitidieri, Governador do Estado de Sergipe, através da Secretaria de Estadoda Infraestrutura e do Desenvolvimento Urbano , para sugerir a construção de grades de proteção nas vias de acesso da ponte Aracaju/Barra dos Coqueiros.

Palácio Governador João Alves Filho, Aracaju/SE, 28 de Agosto de 2023.

Christiano Rogério Rêgo Cavalcante
Deputado Estadual – Líder do Governo



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://aleselegis.al.se.leg.br/splautenticidade> utilizando o identificador 390031003300300037003A005000

Assinado eletronicamente por **Cristiano Cavalcante** em 28/08/2023 10:12

Checksum: **891CA7DB596AEF8763AD2AEF4EC149F0196B873DF4CD9B91C1EAB00301EC68A6**

