



## ASSEMBLEIA LEGISLATIVA do Estado de São Paulo

PODER LEGISLATIVO

### Indicação Nº 346/2023

Processo Número: **4416/2023** | Data do Protocolo: 13/03/2023 13:10:25

Autoria: Dr. Raul

Co-autoria:

Ementa: **INDICA** ao Senhor Governador do Estado de São Paulo, que determine aos órgãos competentes do Poder Executivo a realização de estudos e a adoção das medidas necessárias para a instalação de mais uma cabine de cobrança automática no pedágio entre Agudos e Lençóis Paulista.





## INDICAÇÃO

INDICO, nos termos do artigo 159 do Regimento Interno da Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo, ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de São Paulo, que determine aos órgãos competentes do Poder Executivo a realização de estudos e a adoção das medidas necessárias para a instalação de mais uma cabine de cobrança automática no pedágio entre Agudos e Lençóis Paulista.

## JUSTIFICATIVA

De acordo com as informações recebidas em meu gabinete, o pedágio entre Agudos e Lençóis Paulista teria apenas uma cabine de cobrança automática. Por estar localizado em uma região com grande concentração de empresas, como a Bracell, há intensa circulação de caminhões nesse trecho da Rodovia Marechal Rondon, sendo que a única cabine de cobrança automática fica sobrecarregada, com filas extensas, atrapalhando o fluxo de veículos.

Diante do exposto, ofereço a presente Indicação e rogo por providências do Excelentíssimo Senhor Governador no sentido de acolher o pedido apresentado, a fim de que seja determinado aos órgãos competentes a realização de estudos e a adoção das medidas necessárias para a instalação de mais uma cabine de cobrança automática no pedágio entre Agudos e Lençóis Paulista.

**Dr. Raul**



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade> utilizando o identificador 350035003600360035003A005000

Assinado eletronicamente por **Dr. Raul** em 12/03/2023 10:29

Checksum: **560179DE8D4F015C7E6F6C62DE4C104CEC4520AA0993D10A48795A64DBF61415**

