

### INDICAÇÃO Nº

#### 416/2025

A vereadora **Teresinha do Gavas**, no uso de suas prerrogativas parlamentares, etc.;

Indica ao Excelentíssimo Prefeito EVANDRO FARIAS MURA, as providências que se fizerem necessárias junto ao Diretor do Departamento Municipal de Trânsito (DEMUTRAN), JOSÉ DIEGO DOS SANTOS FARIA, no sentido de realizar estudos para que seja viabilizada a possibilidade de trazer para o munícipio uma solução mais moderna e eficaz para a construção de Redutores de Velocidade "Quebra-molas pré-moldado ecológico".

#### JUSTIFICATIVA:

A presente propositura objetiva melhorar a segurança viária, promover a sustentabilidade e gerar economia de recursos financeiros para a Prefeitura Municipal, uma vez que, esse modelo oferece uma execução mais rápida e limpa, pois os módulos são parafusados no chão, o que não danifica o asfalto existente, pode ser removido de um lugar para outro rapidamente, já vem pintado de fábrica e é feito à base de pneus velhos, ou seja, contribui com o meio ambiente, além de diminuir os transtornos causados pela interdição de vias durante a construção e manutenção dos redutores de velocidade convencionais.

É de se ressaltar que, cotidianamente essa vereadora recebe diversos pedidos da população solicitando a instalação de quebra-molas, contudo diante do elevado custo dos redutores de velocidade convencionais, a Prefeitura não consegue atender a demanda, sendo portanto de suma importância que a municipalidade estude e busque novos meios para atender a esses pedidos que estão diretamente ligados a segurança pública e que visa acabar com abuso de velocidade de alguns condutores de veículos e motocicletas, que devido a inexistência de obstáculos, acabam excedendo a velocidade permitida, ignorando o risco de provocarem acidentes com outros veículos, bem como atropelamentos.

Importante ressaltar que, a busca por alternativas de baixo custo para melhorar o trânsito é uma preocupação recorrente em outras cidades também, conforme matérias anexas a propositura.

Trata-se de uma demanda da população que deverá ser incluída no orçamento vigente do município. Entretanto não havendo a possibilidade de inclusão, a presente demanda deverá constar das peças orçamentárias (Plano Plurianual - PPA, da Lei de Diretrizes Orçamentárias – LDO e na Lei Orçamentária Anual - LOA) como forma de desenvolver Políticas Públicas visando atender efetivamente os anseios da população.

Diante do exposto, solicito que sejam realizados os estudos necessários para a viabilização desta importante iniciativa inovadora que busca a eficiência, inovação e sustentabilidade nos serviços prestados pelo município. Daí a razão da presente propositura.

Sala das Sessões Dr. João Alfredo do Amaral Ribeiro, 24 de outubro de 2025

CÂMARA MUNICIPAL SANTA FÉ DO SUL Estado de São Paulo ENCAMINHADA em Sessão de 28 / 40 / 2025

TERESINHA DO GAVAS Vereadora - REPUBLICANOS CÂMARA MUNICIPAL SANTA FÉ DO SUL Estado de São Paulo

2 4 OUT. 2025

PROT. Nº663

PROTOCOLO













encontre no portal...



ACHADOS E PERDIDOS AGRONEGÓCIO CIDADE CULTURA ECONOMIA EDUCAÇÃO ESPORTES POLICIAL POLÍTICA PUBLICAÇÕES LEGAIS REGIÃO SAÚDE TURISMO

Outras cidades

# DUTUBRO ROSA

Mês de prevenção do câncer de mama e do colo do útero

#### **LEGISLATIVO**

## Vereador Isvan propõe modelo de quebra-molas que custam menos para o município

Proposição de quebra-molas ecológico possui diversas vantagens em relação ao modelo convencional que é executado no munícipio

Publicado em 15/02/2023 às 13:09



A nova solução apresentada pelo vereador é o chamado "quebra-molas pré-moldado ecológico" (Foto: Divulgação)

Na ultima sessão ordinária (13), no Plenário da Câmara Municipal de Caarapó, o vereador Isvan Araújo (PSD) fez uma indicação à Secretaria de Planejamento, pedindo para que seja analisada e viabilizada a possibilidade de trazer para o munícipio uma solução mais moderna e eficaz para a construção de redutores de velocidade do tipo quebra-molas.

A nova solução apresentada pelo vereador é o chamado "quebra-molas pré-moldado ecológico", que possui várias vantagens em relação ao modelo convencional que é executado no munícipio.

Esse modelo oferece uma execução mais rápida e limpa, pois os módulos são parafusados no chão, não danifica o asfalto existente, pode ser removido de um lugar para outro rapidamente, já vem pintado de fábrica, é feito à base de pneus velhos, ou seja, contribui com o meio ambiente.

"[...] isso gera economia de recursos financeiros e humanos para a Prefeitura de Caarapó, além de diminuir o transtorno causado pela interdição de vias durante a construção e manutenção dos redutores de velocidade convencionais", disse o parlamentar.

O vereador ainda reforça a importância da proposição: "Nós estamos, atualmente, com diversas escolas funcionando em prédios temporários até que sejam concluídas as reformas nos prédios próprios, por isso não é viável que sejam construídos redutores de velocidades de concreto e malha asfáltica em locais temporários, danificando o asfalto, quando podemos adotar o quebramolas pré-moldado ecológico, que pode ser removido rapidamente, sem grandes transtornos."





ANOIVEIL

SAIBA MAIS

FAST NEWS >

Foragido é preso durante cumprimento de mandado judicial em Tramandaí

20 DE OUTUBRO DE 2025



Home - Notícias - Tramandaí - Quebra-molas ecológico é instalado em Tramandaí

TRAMANDAI LITORA

### Quebra-molas ecológico é instalado em Tramandaí

O 22 de dezembro de 2021 0 0



A Prefeitura de Tramandaí, por meio do Departamento de Trânsito, realizou na última segunda-feira (20/12), a instalação da primeira ondulação transversal ecológica do município. A estrutura, de fácil instalação, foi colocada na Rua Flores da Cunha nº 5035, em frente a Escola Sementes do Amanhã.

"Essa lombada especial atende todas as resoluções do CONTRAN e propicia um melhor retorno, tanto para condutores como para a Administração Municipal devido a facilidade do manuseio e baixa manutenção. Já estamos estudando a colocação de ondulações transversais em outros pontos de Tramandaí", explicou o Secretário de Segurança, Direitos Humanos e Transporte Claudiomir da Silva Pedro.

A ondulação transversal ecológica é produzida de maneira especial por meio de placas que se encaixam para a sua instalação, feitas de material. Ela resiste a grandes impactos e evita a derrapagem de veículos mesmo em dias chuvosos. O



Search ...

Q





**ULTIMAS NOTICIAS** 

ACESSIBILIDADE

Q O que você procura?



**Notícias** 

Principal

Notícias

Notícia

JUN

27 JUN 2023

ADMINISTRAÇÃO

OBRAS PÚBLICA

27

## PREFEITURA DE PALMITAL INSTALA LOMBADAS ECOLÓGICAS EM NOVOS PONTOS DA CIDADE



A Prefeitura de Palmital continua investindo em iniciativas inovadoras visando a eficiência, inovação e sustentabilidade nos serviços prestados ao município. Mantendo esse compromisso, novos redutores de velocidade foram instalados em diferentes pontos da cidade, proporcionando maior segurança e conforto aos pedestres e condutores.

As lombadas modulares ecológicas, adotadas pela Prefeitura, trazem diversos benefícios em comparação aos tradicionais quebra-molas de concreto. Entre as vantagens, destaca-se a rapidez na instalação e manutenção desses dispositivos, contribuindo para minimizar os transtornos causados aos motoristas durante as obras. Além disso, as lombadas modulares ecológicas são produzidas com peças de borracha reciclada de pneus, o que reduz significativamente os impactos ambientais. Vale ressaltar que o dispositivo está em conformidade com as determinações do Conselho Nacional de Trânsito (Contran).

Outro aspecto relevante é a economia gerada pela aquisição dessas lombadas, que custam aproximadamente 50% a menos do que as tradicionais de concreto. Essa redução de custos representa uma economia significativa para o município, permitindo que mais recursos sejam direcionados para outras melhorias necessárias na cidade.

Nesta etapa, seis ruas foram beneficiadas com a instalação das lombadas modulares ecológicas: Rua Coronel Afonso Negrão, Rua Estados Unidos, Rua Canaan Tannus, Rua Leonelo Cobianchi, Rua Wady Zugaiar e Rua Joaquim Amâncio Ferreira. Essas vias se juntam às outras já contempladas, como as ruas Paulo Virgínio, Victório Terçariol, João Paulo I, Joaquim Amâncio Ferreira, Canaan Tannus e João Izidoro Leandro.

O departamento de Obras e Serviços da Prefeitura avalia constantemente as solicitações para a instalação de lombadas em diferentes ruas do município. Essas decisões são tomadas com base em critérios específicos, levando em consideração fatores como fluxo e velocidade de tráfego, histórico de acidentes, visibilidade e sinalização.

Com mais essa iniciativa, a Prefeitura de Palmital reafirma seu compromisso com a inovação, sustentabilida bem-estar dos cidadãos. As lombadas modulares ecológicas representam um avanço importante planejamento urbano e na promoção de um trânsito mais seguro e consciente.

#InovaçãoSustentável #Trânsito\$eguro

#CompromissoAmbiental

O GOSTEI

Seja o primeiro a curtir esta notícia.

Secretarias Vinculadas

