



# Câmara Municipal de Votuporanga

PALÁCIO 8 DE AGOSTO

Praça "Vereador Viana Filho" – Vila América – CEP 15502-105  
Fone/Fax (017) 3421-1188 - E-mail [camaravotuporanga@terra.com.br](mailto:camaravotuporanga@terra.com.br)  
Site: [www.camaravotuporanga.sp.gov.br](http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br)  
Estado de São Paulo

## INDICAÇÃO N.º 0592/2012

Sr. Presidente  
Srs. Vereadores

INDICAMOS À MESA, na forma regimental que seja oficiado ao Poder Executivo, para que através da Secretaria competente, promova a instalação de redutor de velocidade na Rua Valdmir Casagrande, próximo ao nº 2116, atendendo solicitação de moradores daquela localidade.

Plenário "Dr. Octávio Viscardi", 23 de julho de 2012.

**OSVALDO CARVALHO**  
**VEREADOR**

## JUSTIFICATIVA

A instalação de redutores de velocidade em certas vias públicas é imprescindível para evitar o abuso de velocidade cometido por certos condutores de veículos e, conseqüentemente, que sejam evitados acidentes.

Tendo em vista que na Rua Valdmir Casagrande, próximo ao número 2116, já foram constatados diversos abusos de velocidade, o que coloca em risco a incolumidade de moradores e demais munícipes que por ali trafegam.

Desta forma, apresentamos a presente propositura no sentido de que o Poder Executivo, através da Secretaria competente, promova a instalação de redutor de velocidade na citada via pública, objetivando evitar os abusos supramencionados.

Dar ciência desta propositura ao Senhor Arcelino Pereira, residente na Rua Valdmir Casagrande, nº 2116, Bairro da Estação, nesta cidade.

Documento assinado pelo(s): OSVALDO CARVALHO.  
(\*) (\*) AVISO: ESTE DOCUMENTO FOI IMPORTADO DE OUTRO APLICATIVO E PODE APRESENTAR DIVERGÊNCIAS OU FALHAS NAS INFORMAÇÕES EXIBIDAS. (1)(0)(1)  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<>> DOCUMENTO OFICIAL <<<<>> DATA / HORA DA IMPORTAÇÃO: 16/02/2026 13:28:26 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROTM-304695-0M2D1H-6Z6C2K | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.

