



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
Site: www.camaravotuporanga.sp.gov.br
Estado de São Paulo

INDICAÇÃO N.º 0406/2015

Sr. Presidente
Srs. Vereadores

INDICA À MESA, nos termos regimentais, que seja oficiado ao Poder Executivo, para que através da Secretaria Municipal de Trânsito, Transporte e Segurança promova estudos objetivando transformar em sentido único as Ruas Marcelino Pires Bueno, Eduardo Bortoloti e Valdemar Carvalho de Souza, evitando assim, a ocorrência de acidentes.

Plenário "Dr. Octávio Viscardi", 4 de maio de 2015.

EDILSON DO STA CRUZ
VEREADOR

JUSTIFICATIVA

Tendo em vista que diariamente munícipes nos procuram nesta Casa de Leis, bem como em seus respectivos bairros, solicitando nossa intervenção junto às autoridades constituídas para que esses promovam obras ou serviços que venham a beneficiar sua comunidade.

Considerando que como representante desses munícipes e visando cumprir nosso papel dentro do contexto ora mencionado solicitamos ao Poder Executivo, através da Secretaria Municipal de Trânsito, Transporte e Segurança que promova estudos objetivando transformar em sentido único as Ruas Marcelino Pires Bueno, Eduardo Bortoloti e Valdemar Carvalho de Souza, evitando assim, a ocorrência de acidentes.

Desta forma entendemos ser de suma importância que o Poder Executivo, através da Secretaria competente, atenda na maior brevidade possível a solicitação dos munícipes supramencionados.

Documento assinado pelo(s): EDILSON DO STA CRUZ.
(*)(*) 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: 13/02/2026 17:01:36 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.
CHAVE DE ACESSO: PROT-M-265948-4L1D0K-717M1M | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.

