



Câmara Municipal de Votuporanga

PALÁCIO 8 DE AGOSTO

Praça “Vereador Viana Filho” – Vila América

Cx. Postal 162 – 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 0210/2007

(INDICA AO PODER EXECUTIVO, QUE PROMOVA REPAROS NO DESNÍVEL EXISTENTE NA MALHA ASFÁLTICA DA AVENIDA ONOFRE DE PAULA, NO SENTIDO BAIRRO/CENTRO)

Sr. Presidente

Srs. Vereadores

INDICO À MESA, na forma regimental, que seja oficiado ao Poder Executivo, para que através da Secretaria competente, promova reparos no desnível existente na malha asfáltica da Avenida Onofre de Paula, no sentido bairro/centro, conforme mapa anexo.

Plenário “Dr. Octávio Viscardi”, 16 de Abril de 2007.

OSVALDO CARVALHO DA SILVA
OSVALDO CARVALHO
VEREADOR

JUSTIFICATIVA

A manutenção das vias públicas é de fundamental importância para que haja segurança no tráfego de veículos e pedestres, visando assim, que vários transtornos sejam evitados como: avarias em veículos e acidentes.

Tendo em vista que na Avenida Onofre de Paula existe um grande desnível na malha asfáltica, no sentido bairro/centro, conforme mapa anexo.

Considerando que tal desnível poderá causar acidentes, uma vez que os condutores de veículos podem perder o controle dos mesmos quando de sua passagem por esse local.

Desta forma, apresentamos a presente proposição no sentido de que o Poder Executivo, através da Secretaria competente, promovam urgentemente reparos naquela via pública, visando assim, evitar os transtornos supramencionados.

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: 17/02/2026 09:01:58 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.
CHAVE DE ACESSO: PROTM-354961-8X3P0S-2P4M5K | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.

