



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba  
Estado de São Paulo

**REQUERIMENTO** Em reiteração ao Requerimento 2266/2014 Ao Sr. Prefeito Municipal, Vito Ardito Lerário, com copia a Secretaria de Planejamento e Obras, solicitando estudos e providencias para que seja feita a troca ou conserto das calçadas que estão em mas condições no centro da Cidade.

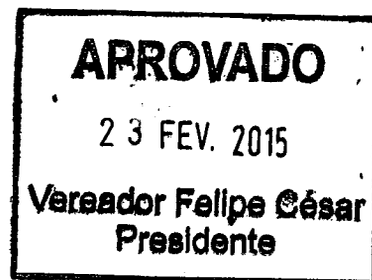


Protocolo: 0000332/2015  
23/02/2015 - 13:38:08

**REQ Requerimento 265/2015**

**Autor:** JOSÉ CARLOS GOMES

**Ementa:** EM REITERAÇÃO AO REQUERIMENTO 2266/2014. AO SR. PREFEITO MUNICIPAL, VITO ARDITO LERÁRIO, COM CÓPIA A SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS. SOLICITANDO ESTUDOS E PROVIDÊNCIAS PARA QUE SEJA FEITA A TROCA OU CONCERTO DAS CALÇADAS QUE ESTÃO EM MÁS CONDIÇÕES NO CENTRO DA CIDADE.



Senhor Presidente

Considerando que recebemos informação através do ofício nº2459/2014-GAB, que seria realizados estudos da Secretaria de Obras, junto a ACIP- Associação Comercial e Industrial de Pindamonhangaba, para atender a reivindicação.

Considerando que .as calçadas em mas condições põe em risco a segurança das pessoas, principalmente dos idosos.

Considerando que muitos munícipes vieram reclamar para este Vereador.

Considerando que as calçadas arrumadas mudam o visual da Cidade para bem melhor.

Considerando que nas Audiências Publicas para elaboração do Plano de Mobilidade Urbana uma das providencias seria o conserto das calçadas , nas Ruas Centrais e nos

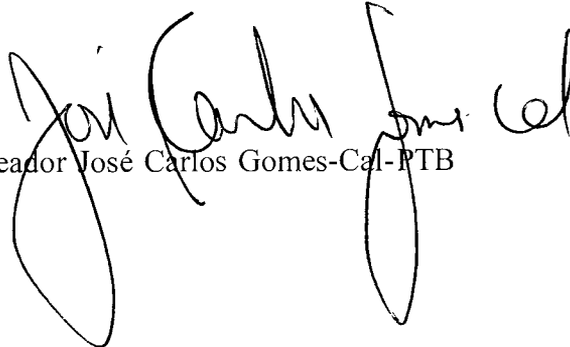


Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba  
Estado de São Paulo

**Bairros, para dar mais segurança para os pedestres principalmente as pessoas portadoras de necessidades especiais.**

**REQUEIRO** à Mesa, consultado o Plenário, seja oficiado ao Exmo. Prefeito Municipal Sr. Vito Ardito Lerário, com copia a Secretaria de Planejamento e Obras, solicitando estudos e providencias para que seja feita a troca ou conserto das calçadas que estão em mas condições no centro da Cidade.

Plenário Dr. Francisco Romano de Oliveira, 23 de Fevereiro de 2015

  
Vereador José Carlos Gomes-Cal-PTB