



**CÂMARA MUNICIPAL DE ARAUCÁRIA**  
**ESTADO DO PARANÁ**  
**Edifício Vereador Pedro Nolasco Pizzatto**  
**Gabinete do Vereador Fabio Alceu Fernandes**

---

Senhores Vereadores:  
Senhor Presidente,

O vereador Fábio Alceu Fernandes no uso de suas atribuições legais conferidas pela Lei Orgânica de Araucária/PR e pelo Regimento Interno desta Casa de Leis, propõe:

**INDICAÇÃO Nº 339/2017**

Requer a mesa que seja encaminhado expediente ao senhor Prefeito Municipal Hissam Hussein Dehaini, para que determine as Secretarias competentes para que seja realizado estudo de viabilidade e trafegabilidade nas vias mencionadas abaixo, se necessário substituição da camada asfáltica (Base e capa asfáltica conforme o tráfego da via), recape da via ou execução de urbanização completa. Junto realizar a urbanização contemplando os seguintes serviços de drenagem, calçadas, acessibilidade, sinalização e paisagismo nas Ruas José Besciak e Luis Franceschi no bairro Chapada.

**JUSTIFICATIVA**

Justifico a proposição tendo em vista que a reivindicação se faz necessário devido a região ser uma área industrial onde contem um fluxo muito grande de veículos e trabalhadores do local.

Os moradores, donos de empresas e usuários da via reivindicam melhorias devido a rua estar em mal conservação e não oferece nenhum tipo de segurança para os pedestres, onde os mesmos são trabalhadores de numerosas empresas locais onde se concentra grande número de trabalhadores, fora que a região mereça uma atenção maior devido a região ser um polo industrial e forte geradora de renda para o município.

Tal medida visa adequar a via nos padrões de mobilidade, trazendo bem-estar e segurança para motoristas, pedestres e moradores da região, além da valorização do local e indiretamente incentivar a vinda de novas empresas para o município.

Câmara Municipal, 10 de Maio de 2017.

Fábio Alceu Fernandes  
VEREADOR



**CÂMARA MUNICIPAL DE ARAUCÁRIA**  
**ESTADO DO PARANÁ**  
**Edifício Vereador Pedro Nolasco Pizzatto**  
**Gabinete do Vereador Fabio Alceu Fernandes**

