



Processo: 5266/2019  
Tipo: Requerimento: 1000/2019  
Área do Processo: Legislativa  
Data e Hora: 22/04/2019 17:53:38  
Procedência: Vereador José Adolfo Amaral  
Assunto: Que o Poder Executivo Municipal de Vitória realize e execute o reparo da calçada (Parque Barreiros) localizada na rua Leopoldo Nunes do Amaral Pereira, bairro Joana D'arc.

## CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Vitória/ES  
Vereador Cleber Felix - PP

O Vereador José Adolfo Amaral, no uso de suas atribuições regimentais, requer a Vossa Excelência, com fundamento no art. 238 do Regimento Interno, que seja encaminhada ao **Excelentíssimo Senhor Prefeito, Luciano Rezende**, a seguinte

### INDICAÇÃO

Que o Poder Executivo Municipal de Vitória realize e execute o reparo da calçada (Parque Barreiros) localizada na rua Leopoldo Nunes do Amaral Pereira, bairro Joana D'arc.

Solicitante: Gabinete

### JUSTIFICATIVA

Não temos dúvidas de que o Poder Executivo Municipal tem procurado realizar uma administração comprometida em atender às demandas da população, garantindo a eles um pleno **exercício da democracia**.



Av. Mal. Mascarenhas de Moraes, 1788  
Bento Ferreira, Vitória - ES 29050-940  
Telefone: 27 3334-4519  
e-mail: vereadoramaral.vitoria@gmail.com



Vereador  
**Amaral**  
A voz da Comunidade!



## CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA

Assim, solicita-se o reparo na calçada, localizada no endereço sobredito. Moradores ressaltam que a mesma encontra-se danificada e por esse motivo vem dificultando a passagem dos pedestres em especial a idosos e crianças pelo local e propiciando risco de acidentes.

Dessa forma, é necessário, por parte da Prefeitura, a reforma da calçada sobredita.

Palácio Atílio Vivácqua, 18 de Abril de 2019.

José Adolfo Amaral  
Vereador - PHS

Av. Mai. Mascarenhas de Moraes, 1788  
Bento Ferreira, Vitória - ES 29050-940  
Telefone: 27 3334-4519

e-mail: [vereadoramamaral.vitoria@gmail.com](mailto:vereadoramamaral.vitoria@gmail.com)



Vereador  
**Amaral**  
A voz da Comunidade!