

Ao Srº Rui Begot – Presidente da Câmara Municipal de Ananindeua.  
Senhores(a) Vereadores (a):

### JUSTIFICATIVA

Considerando que a Rua Primavera no bairro Icuí-Guajará, encontra-se em péssimas condições de Drenagem, sem Pavimentação Asfáltica, Meio Fio e Iluminação.

Considerando que a severidade do inverno amazônico, sempre com chuvas fortes e constantes, aumenta a precariedade dessa rua e acarreta a formação de buracos e a torna muitas vezes intrafegável.

Considerando que a dificuldade de acesso causa desgaste nos veículos, gerando prejuízos diversos aos que ali necessitam trafegar incluindo pedestres, ciclistas e deficientes que tem impossibilidade de locomoção.

Considerando que a falta de iluminação aumentam os problemas sociais e de segurança da área e causa danos à população que ali reside.

Considerando que a falta de drenagem, pavimentação, meio fio e iluminação trazem consequências danosas a saúde pois propicia o acúmulo de água nos buracos, dificultando o escoamento da água das chuvas e proliferando insetos que trazem consigo doenças diversas colocando em risco a vida da população.

Considerando, ainda, o direito de ir e vir com dignidade e qualidade dos moradores que ali residem e dos trabalhadores que tem necessidade de buscar o sustento diário para sua família.

Baseada no exposto acima, encaminhado para apreciação e votação dos nobres edis, o seguinte:

### REQUERIMENTO N° /2022

Requeiro, de acordo com os preceitos regimentais, após a anuência do Douto e Soberano Plenário, que seja enviado atencioso ofício ao Exmº Sr. Prefeito Municipal de Ananindeua Dr. Daniel Santos, solicitando que a Rua Primavera no bairro Icuí-Guajará a pavimentação Asfáltica, Drenagem, construção do Meio Fio e Iluminação de Led visando atender os que ali residem, trabalham ou estudam que necessitam exercer seu direito de ir e vir com dignidade e qualidade.

Plenário “Vereador João Nunes”, da Câmara Municipal de Ananindeua, em 17 de Março de 2022.

**Flávio Marques Nobre**  
**(Dr. Flávio)**  
**Vereador (MDB)**

