



Indicação N° 2047/2023

Súmula: "Indico a realização de estudos para a implantação de iluminação de LED de toda a extensão da Estrada Mambaca, no bairro Jardim Alabama. "

INDICO à Mesa, após ouvir o Douto Plenário, na forma regimental vigente, que seja a presente propositura encaminhada ao Excelentíssimo senhor, Igor Soares Ebert, Prefeito Municipal, para a realização de estudos para a implantação de iluminação de LED de toda a extensão da Estrada Mambaca, no bairro Jardim Alabama.

JUSTIFICATIVA

**Senhor Presidente;
Senhoras Vereadoras;
Senhores Vereadores;**

Essa é uma solicitação dos moradores da região que solicitam a realização deste serviço, os quais relatam que a referida estrada não possui uma iluminação adequada, e considerando que o local é fortemente arborizado, durante a noite, madrugada e manhã, o mesmo é muito escuro, e deixa os moradores em situação de vulnerabilidade diante de possíveis ataques de criminosos.

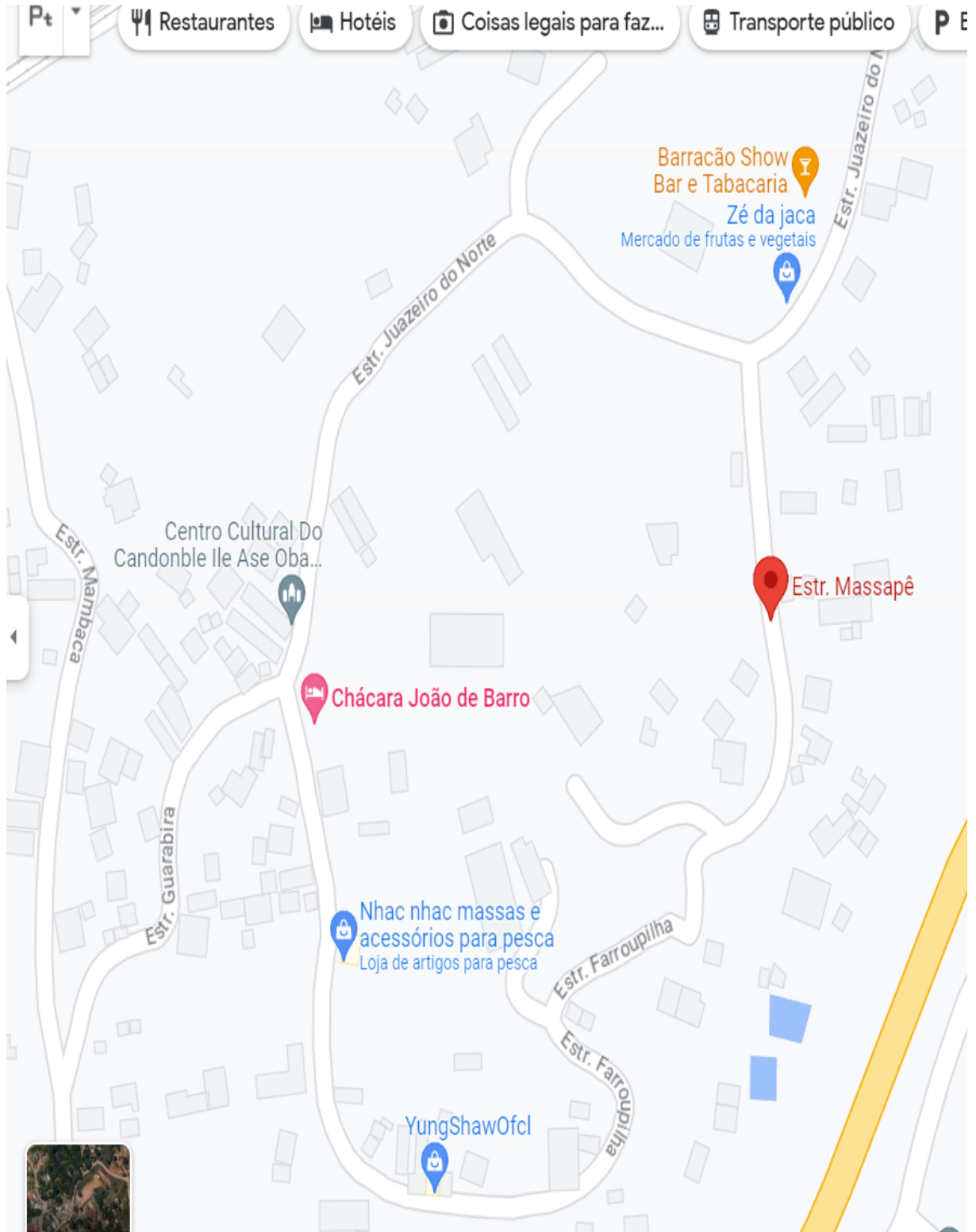
Tendo em vista o grande trabalho da atual gestão, indico a realização de estudos para a implantação de iluminação de LED de toda a extensão da Estrada Mambaca, no bairro Jardim Alabama, para que com máxima urgência, os moradores locais tenham uma melhoria na qualidade de vida.

Sala das Sessões Benvindo Moreira Nery, 24 de agosto de 2023.

**Vereadora Tininha – PSD
Terceira Secretária**



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI



Indicação Nº 2047/2023 - Documento assinado digitalmente em 24/08/2023. PROTOCOLO 13701/2023 - 24/08/2023 15:52 - Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: BZF2-2Z339-EE S0-B1YE



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=BZF22Z39EES0B1YE>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: BZF2-2Z39-EES0-B1YE

