



PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTARÉM
Avenida Dr. Anysio Chaves, 1001 – Aeroporto Velho
CEP: 68030-290 - SANTARÉM-PARÁ
CNPJ nº 10.219.202/0001-82
GABINETE DO VEREADOR ERLON ROCHA - MDB

Erlon Rocha
VEREADOR

INDICAÇÃO Nº 405 /2025.

Senhor Presidente,

Senhoras e Senhores Vereadores.

CÂMARA MUNICIPAL DE SANTARÉM
Aprovado em única Discussão
Por: Synami Midaide
Plenário: 28/04/2025
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTARÉM
Enf.ª Alba Leal
1^a SECRETARIA

O vereador que este subscreve, fazendo uso das prerrogativas que lhes são asseguradas pelo Regimento Interno desta Casa Legislativa, **INDICA** que após os trâmites regimentais e com a necessária aprovação dos ilustres membros deste soberano Plenário, seja encaminhada cópia da presente proposição ao Excelentíssimo **Senhor FRANCISCO NÉLIO AGUIAR DA SILVA - PREFEITO MUNICIPAL DE SANTARÉM**, bem como ao **SENHOR BRUNO COSTA - SECRETÁRIO MUNICIPAL DE AGRICULTURA E PESCA – SEMAP**, no sentido de que autorize providências para **IMPLEMENTAÇÃO DE UM MICROSSISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL À ENERGIA SOLAR NA COMUNIDADE DE MAICÁ, DISTRITO DO ARAPIXUNA.**

FUNDAMENTAÇÃO

Senhoras e Senhores Vereadores, em nome dos moradores da comunidade acima mencionada, o vereador **INDICA** ao setor público, quanto a possibilidade de **IMPLEMENTAÇÃO DE UM MICROSSISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA**, a fim de oferecer uma alternativa viável, mais eficiente e econômica, adaptada às necessidades da comunidade, promovendo a segurança hídrica e a melhoria da qualidade de vida, faço veemente apelo em nome dos seus moradores, a **SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E PESCA – SEMAP**, para que viabilize o setor competente do município a **IMPLEMENTAÇÃO DE UM MICROSSISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL À ENERGIA SOLAR NA COMUNIDADE DE MAICÁ, DISTRITO DO ARAPIXUNA.**

Que a cópia deste requerimento, seja encaminhada a **COMUNIDADE DE MAICÁ, DISTRITO DO ARAPIXUNA**, para conhecimento.

Sala das Sessões, Plenário “Vereador Benedito Magalhães” em 28 de abril de 2025.

ERLON ROCHA
Vereador - MDB