



## INDICAÇÃO Nº 332/2023

AUTORA: VEREADORA LINDYNÊS LEITE PERES

ASSUNTO: REQUER NA FORMA REGIMENTAL, QUE O PRESENTE EXPEDIENTE SEJA ENCAMINHADO AO EXCELENTÍSSIMO DIRETOR DE ABASTECIMENTO DE ENERGIA DO INTERIOR DO ESTADO – AM - **RADYR OLIVERIA**, AO GERENTE LOCAL DA MANAUS ENERGIA EM MANACAPURU – **SR. BRUNO ABEL**, SOLICITANDO INSTALAÇÃO DE UMA FAZENDA SOLAR NO MUNICÍPIO DE MANACAPURU.

Senhor Presidente,

Senhores Vereadores,

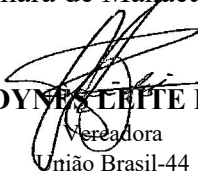
Senhoras Vereadoras,

Como muitos já ouviram falar em fazenda solar, mas não sabe o que significa? é um termo comumente utilizado para descrever um conjunto de painéis fotovoltaicos instalados em um campo ou área rural. Não há um número oficial de painéis instalados ou alqueires utilizados que qualificam um projeto como uma fazenda solar, porém, o consenso é de que um conjunto de painéis fotovoltaicos para ser classificado como uma fazenda solar precisa ter mais que 1MW de potência (aprx. De 8.000 a 10.000m<sup>2</sup> de área ocupada). A maior fazenda solar construída até então está localizada na Califórnia e tem uma potência total de 579.000kWp.

A instalação desses painéis solares tem como objetivo suprir falhas no abastecimento de energia em casos de emergência como o ocorrido no apagão de 2020 que deixou a cidade no escuro por mais de uma semana.

Isto posto conto com o apoio dos nobres pares para apreciação da presente matéria. **Baseado na Lei de Acesso a Informação de nº 12.527/2011 em seu Art. 5º - XXXIII; solicito resposta.**

Sala das Sessões da Câmara de Manacapuru, 07 de junho de 2023.

  
LINDYNÊS LEITE PERES  
Vereadora  
União Brasil-44