

## CÂMARA MUNICIPAL DE AFONSO CLÁUDIO - ES

Parlamento: JOMAR CLÁUDIO CORRÊA

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICPAL DE AFONSO CLÁUDIO - ES.

INDICAÇÃO Nº \_\_\_\_\_/2025.

O Poder Legislativo Afonsoclaudense, através do Excelentíssimo Vereador **Marcelo Berger Costa**, nos termos do § 4º, do art. 1º e art. 192 do Regimento Interno, após da ciência da presente proposição em Sessão Plenária através da Mesa Diretora, vem <u>INDICAR</u> novamente ao Chefe do Poder Executivo Municipal, Senhor **Luciano Roncetti Pimenta**, para que juntamente com o setor competente, providencie a instalação de um bebedouro e de um bicicletário na área ao redor da Lagoa Professor Paulo Schultz (Campo 21).

**JUSTIFICATIVA** 

Inicialmente, gostaria de parabenizar o Poder Executivo, pela brilhante obra executada, que com certeza agregou muito ao nosso município, principalmente aos moradores do Bairro Campo 21.

Assim, a presente indicação tem o objetivo, apenas de agregar, garantindo momento de lazer e práticas de esporte e, também, atender as diversas reivindicações feitas pelos munícipes, principalmente por pessoas que utilizam a lagoa para prática de atividades físicas, se fazendo necessária e URGENTE a adequação, devido ao grande fluxo de pessoas que passam por ali, visando-se assim, oferecer boas e necessárias condições de vida e lazer aos munícipes.

Assim sendo, e visando melhores condições de vida para a população, é que solicitamos providências do Senhor Prefeito para regularizar tal situação com urgência.

Plenário Monsenhor Paulo de Tarso Rautenstrauch. Afonso Cláudio/ES, 18 de fevereiro de 2025.

> MARCELO BERGER COSTA Vereador

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://afonsoclaudio.camarasempapel.com.br/autenticidade utilizando o identificador 3200310035003800310031003A005000

Assinado eletronicamente por Marcelo Berger Costa em 18/02/2025 16:13 Checksum: D69FEA6829932E2CB843465390A7FF6FE9BEA7B9E3AF8052DA839381388059D0

