



RELATÓRIO DE VOTAÇÃO

MATÉRIA: Projeto de Lei do Executivo 03/2023 “Institui gratificação aos médicos componentes da Junta Médica Oficial do Município e dá outras providências”.
(1ª discussão e votação)

Sessão: 8ª Reunião Ordinária do 1º Período de 2023

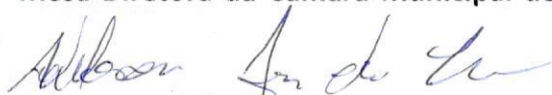
Data/Hora da Sessão: 21/03/2023 às 19:00

Quórum: Maioria simples

Resultado: Aprovado por unanimidade

VEREADORES	VOTAÇÃO NOMINAL
1. ADELSON JOSÉ DE LIMA	Ausente
2. ANTÔNIO JOSÉ DE MELO	Favorável
3. CÉLIO ALBERTO GOMES DE AMORIM	Favorável
4. CLÁUDIO DOS SANTOS SILVA	Favorável
5. ERNANDO CLARINDO DA SILVA	Favorável
6. JOSÉ CARLOS RAMOS DA SILVA	Favorável
7. JOSÉ ERIVALDO RIBEIRO DA SILVA	Favorável
8. RAEL ANTÔNIO DE OLIVEIRA	Favorável
9. ROBSON DE ALMEIDA PEREIRA	Favorável
10. SARAH ROBERTA PASSOS LEANDRO	Favorável
11. TARCÍSIO PEREIRA LEITE	Ausente

Mesa Diretora da Câmara Municipal de Canhotinho/PE, em 21 de março de 2023.


Adelson José de Lima

Presidente


Sarah Roberta Passos Leandro

1ª Secretária


José Carlos Ramos da Silva

2º Secretário





RELATÓRIO DE VOTAÇÃO

MATÉRIA: Projeto de Lei do Executivo 03/2023 “Institui gratificação aos médicos componentes da Junta Médica Oficial do Município e dá outras providências”.
(2ª discussão e votação)

Sessão: 9ª Reunião Ordinária do 1º Período de 2023

Data/Hora da Sessão: 21/03/2023 às 20:00

Quórum: Maioria simples

Resultado: Aprovado por unanimidade

VEREADORES	VOTAÇÃO NOMINAL
1. ADELSON JOSÉ DE LIMA	Ausente
2. ANTÔNIO JOSÉ DE MELO	Favorável
3. CÉLIO ALBERTO GOMES DE AMORIM	Favorável
4. CLÁUDIO DOS SANTOS SILVA	Favorável
5. ERNANDO CLARINDO DA SILVA	Favorável
6. JOSÉ CARLOS RAMOS DA SILVA	Favorável
7. JOSÉ ERIVALDO RIBEIRO DA SILVA	Favorável
8. RUEL ANTÔNIO DE OLIVEIRA	Favorável
9. ROBSON DE ALMEIDA PEREIRA	Favorável
10. SARAH ROBERTA PASSOS LEANDRO	Favorável
11. TARCÍSIO PEREIRA LEITE	Ausente

Mesa Diretora da Câmara Municipal de Canhotinho/PE, em 21 de março de 2023.

Adelson José de Lima

Presidente

Sarah Roberta Passos Leandro

1ª Secretária

José Carlos Ramos da Silva

2ª Secretário

