



MUNICÍPIO DE AIMORÉS
ESTADO DE MINAS GERAIS
PODER LEGISLATIVO



BOLETIM DE VOTAÇÃO NOMINAL

5ª SESSÃO ORDINÁRIA DE 18 DE MARÇO DE 2024

PROJETO DE LEI Nº 03/2024

DISPÕE SOBRE A LEGITIMAÇÃO DE POSSE DO IMÓVEL PÚBLICO MUNICIPAL DESCRITO NO PROCESSO DE LEGITIMAÇÃO N.º 003/2023

Autoria: Marcelo Marques

PARLAMENTARES	VOTAÇÃO			
	Favor	Contrário	Abstenção	Ausente
GUSTAVO CALVÃO CASER - Presidente	N/A			
WAGNER FERREIRA DE OLIVEIRA KNOBLAUCH	X			
ADALTON MARQUES TEIXEIRA - 1º Secretário(a)	X			
ANDRÉ VIDAL DE FREITAS	X			
ANALDO GOMES DA SILVA	X			
DANIEL LEMOS	X			
LUCIANO AFONSO CEZAR	X			
MÁRCIO RODRIGUES DE SOUZA - Vice-Presidente	X			
MILTON SANTOS SIREs DE OLIVEIRA	X			
RODRIGO GOMES	X			
VINÍCIUS MAURÍCIO DA SILVA	X			

DATA	APURAÇÃO			FASE	RESULTADO
18/03/2024 18h56	Contrários: 0	Abstenções: 0	Favoráveis: 10	1ª Votação	APROVADO Maioria Simples
	Ausências: 0	Votantes: 11	Presentes: 11		

Documento assinado digitalmente por Milton Santos Sires de Oliveira, André Vidal de Freitas, Vinícius Maurício da Silva, Analdo Gomes da Silva, Luciano Afonso Cezar, Daniel Lemos e mais 4 pessoas conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil. Para verificar a autenticidade deste documento, acesse: cmaimores.gwouvidoria.com.br/validador e informe o código **WZ6j-SULCU-UYFNW-USNKR-P80IZ** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.





MUNICÍPIO DE AIMORÉS

ESTADO DE MINAS GERAIS

PODER LEGISLATIVO



Márcio Rodrigues de Souza
Vice-Presidente

Adalton Marques Teixeira
1º Secretário(a)

Analdo Gomes da Silva
Vereador(a)

André Vidal de Freitas
Vereador(a)

Daniel Lemos
Vereador(a)

Luciano Afonso Cezar
Vereador(a)

Milton Santos Sires de Oliveira
Vereador(a)

Rodrigo Gomes
Vereador(a)

Vinícius Maurício da Silva
Vereador(a)

Wagner Ferreira de Oliveira
Knoblauch
Vereador(a)

Documento assinado digitalmente por Milton Santos Sires de Oliveira, André Vidal de Freitas, Vinícius Maurício da Silva, Analdo Gomes da Silva, Luciano Afonso Cezar, Daniel Lemos e mais 4 pessoas conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil. Para verificar a autenticidade deste documento, acesse: cmaimores.gwouvidoria.com.br/validador e informe o código **WZ6j-SULCU-UYFNW-USNKR-P80IZ** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.





MUNICÍPIO DE AIMORÉS

ESTADO DE MINAS GERAIS

PODER LEGISLATIVO



EXTRATO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS

Documento: Boletim de Votação Nominal - Projeto de Lei Nº 03/2024

Status: processo de assinatura **FINALIZADO**

Data da Versão do Doct.: 18/03/2024 18:56:22

Hash Interno: fwonfyr1a8noodksvkosqh8ef6bakaqg2b0er674



Chave de Verificação

VVZ6J-SULCU-UYFNW-USNKR-P8OIZ

Para verificar a autenticidade deste extrato, acesse: www.cmaimores.gwouvidoria.com.br/validador e informe a chave de verificação.

Lista de Signatários Deste Documento

CPF	Nome Completo	Status da Assinatura
493.***.***-72	Milton Santos Sires de Oliveira	Assinado em 18/03/2024 18:56
567.***.***-53	André Vidal de Freitas	Assinado em 18/03/2024 18:56
111.***.***-14	Vinícius Maurício da Silva	Assinado em 18/03/2024 18:56
079.***.***-33	Analdo Gomes da Silva	Assinado em 18/03/2024 18:56
925.***.***-63	Luciano Afonso Cezar	Assinado em 18/03/2024 18:56
034.***.***-00	Daniel Lemos	Assinado em 18/03/2024 18:56
028.***.***-17	Márcio Rodrigues de Souza	Assinado em 18/03/2024 18:56
064.***.***-03	Wagner Ferreira de Oliveira Knoblauch	Assinado em 18/03/2024 18:56
000.***.***-89	Adalton Marques Teixeira	Assinado em 18/03/2024 18:56
080.***.***-80	Rodrigo Gomes	Assinado em 18/03/2024 18:56

Documento assinado digitalmente por Milton Santos Sires de Oliveira, André Vidal de Freitas, Vinícius Maurício da Silva, Analdo Gomes da Silva, Luciano Afonso Cezar, Daniel Lemos e mais 4 pessoas conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil. Para verificar a autenticidade deste documento, acesse: cmaimores.gwouvidoria.com.br/validador e informe o código **VVZ6J-SULCU-UYFNW-USNKR-P8OIZ** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.

