



CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA

Plenário Syrio Ignátios

Poder Legislativo

CNPJ: 47.794.169/0001-24



BOLETIM DE VOTAÇÃO NOMINAL

37ª SESSÃO ORDINÁRIA DE 14 DE OUTUBRO DE 2024

PROJETO DE RESOLUÇÃO Nº 09/2024

Dispõe sobre o horário de trabalho e registro de ponto eletrônico dos servidores públicos da Câmara Municipal de Porto Ferreira.

Autoria: Mesa Diretora

PARLAMENTARES	VOTAÇÃO			
	Favor	Contrário	Abstenção	Ausente
Élcio Gustavo Silveira Arruda - Vice-Presidente	X			
Alan João Orlando	X			
João Lázaro Batista	X			
Luciane Lourenço Pereira de Sousa	X			
Marcelo Nery de Oliveira				X
Marcelo Ozelin				X
Pedro Celso Wanderley de Melo	X			
Priscila Franco de Oliveira - 1º Secretário(a)	X			
Renato Pires da Rosa - 2º Secretário(a)	X			
Ricardo Luís Patroni	X			
Sérgio Rodrigo de Oliveira - Presidente	N/A			

APURAÇÃO				
DATA	VOTOS		FASE	RESULTADO
14/10/2024 20h05	Favoráveis: 8 Abstenções: 0	Contrários: 0 Ausências: 2	Votação Única	APROVADO Maioria Simples

Documento assinado digitalmente por Alan João Orlando, Priscila Franco de Oliveira, Luciane Lourenço Pereira de Sousa, Renato Pires da Rosa, Élcio Gustavo Silveira Arruda, João Lázaro Batista e mais 2 pessoa 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: cmaportoferreira.gwdom.com.br/validador e informe o código **R9FHL-UEYAO-UMHY7-012BV-QHNHN** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.





CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA
Plenário Syrio Ignátios
Poder Legislativo
CNPJ: 47.794.169/0001-24



Élcio Gustavo Silveira Arruda
Vice-Presidente

Priscila Franco de Oliveira
1º Secretário(a)

Renato Pires da Rosa
2º Secretário(a)

Alan João Orlando
Vereador(a)

João Lázaro Batista
Vereador(a)

Luciane Lourenço Pereira de
Sousa
Vereador(a)

Pedro Celso Wanderley de Melo
Vereador(a)

Ricardo Luís Patroni
Vereador(a)

Documento assinado digitalmente por Alan João Orlando, Priscila Franco de Oliveira, Luciane Lourenço Pereira de Sousa, Renato Pires da Rosa, Élcio Gustavo Silveira Arruda, João Lázaro Batista e mais 2 pessoa 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: cmaportoferreira.gwdom.com.br/validador e informe o código **R9FHL-UEYAO-UMHY7-012BV-QHNHN** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.





CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO FERREIRA
Plenário Syrio Ignátios
Poder Legislativo
CNPJ: 47.794.169/0001-24



EXTRATO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS

Documento: Boletim de Votação Nominal - Projeto de Resolução Nº 09/2024
Status: processo de assinatura **FINALIZADO**
Data da Versão do Doct.: 14/10/2024 20:05:19
Hash Interno: 9oqgu05nxflpz4joxqbbazlvfyptgd5qdzzdchp



Chave de Verificação

R9FHL-UEYA0-UMHY7-O12BV-QHNHN

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

Lista de Signatários Deste Documento

CPF	Nome Completo	Status da Assinatura
386.***.***-77	Alan João Orlando	Assinado em 14/10/2024 20:05
306.***.***-08	Priscila Franco de Oliveira	Assinado em 14/10/2024 20:05
160.***.***-35	Luciane Lourenço Pereira de Sousa	Assinado em 14/10/2024 20:05
143.***.***-91	Renato Pires da Rosa	Assinado em 14/10/2024 20:05
252.***.***-45	Élcio Gustavo Silveira Arruda	Assinado em 14/10/2024 20:05
112.***.***-00	João Lázaro Batista	Assinado em 14/10/2024 20:05
195.***.***-68	Pedro Celso Wanderley de Melo	Assinado em 14/10/2024 20:05
230.***.***-10	Ricardo Luís Patroni	Assinado em 14/10/2024 20:05

Documento assinado digitalmente por Alan João Orlando, Priscila Franco de Oliveira, Luciane Lourenço Pereira de Sousa, Renato Pires da Rosa, Élcio Gustavo Silveira Arruda, João Lázaro Batista e mais 2 pessoa 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: cmporferreira.gwdom.com.br/validador e informe o código **R9FHL-UEYA0-UMHY7-O12BV-QHNHN** ou escaneie o QR Code do cabeçalho.

