

CÂMARA MUNICIPAL DE LINHARES

Matéria : MOÇÃO Nº 4/2026 (PROCESSO Nº 1743/2026)

Autoria : PROF. ANTONIO CESAR

Reunião : 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA
Data : 02/02/2026 - 20:26:00 às 20:29:24
Tipo : Nominal
Turno : Único
Quorum : Maioria Simples
Condição : Maioria Simples
Total de Presentes : 16 Parlamentares

N.Ordem	Nome do Parlamentar	Partido	Voto	Horário
24	ADRIEL PAJÉ	PSDB	Sim	20:29:01
5	ALYSSON REIS	PODE	Sim	20:28:55
25	CAIO FERRAZ	PODEMOS	Sim	20:28:48
28	EVELSON LIMA	PODEMOS	Sim	20:28:54
29	JAGUARÁ DA SAÚDE	DC	Sim	20:28:49
20	JOHNATAN MARAVILHA	REPUBLIC	Sim	20:28:51
17	JUAREZ DONATELLI	REPUBLIC	Sim	20:28:44
8	JUNINHO BUGUIU	PSD	Sim	20:28:53
27	KAUAN DO SALÃO	PP	Sim	20:28:47
22	PÂMELA MAIA	MDB	Não Votou	
32	PAULINHO DO MARACUJÁ	PSD	Sim	20:28:46
4	PROF. ANTONIO CESAR	UNIÃO	Sim	20:28:49
31	PROF.ª KELLEY BONICENHA	PSDB	Sim	20:28:44
15	RONINHO PASSOS	PODE	Presidente	
1	ROQUE CHILE	MDB	Sim	20:28:45
26	SARGENTO ROMANHA	PL	Sim	20:28:50
30	YUPI SILVA	PSB	Não Votou	

Totais da Votação :	SIM	NÃO	TOTAL
	14	0	14

Resultado da Votação : APROVADO

Mesa Diretora da Reunião :

Presidente: RONINHO PASSOS
1º Vice Presidente: YUPI SILVA
1º Secretário: PROF.ª KELLEY BONICENHA
2º Secretário: SARGENTO ROMANHA

PRESIDENTE

1º SECRETARIO

2º SECRETARIO



Autenticar documento em <https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade>
com o identificador 3100320033003600390031003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3100320033003600390031003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **CARLOS ROBERTO ROMANHA** em 03/02/2026 10:34

Checksum: **164C881108CC1207D782006777FF7DF9A4588634F8BE1EE2152B5F8D19034E5B**

Assinado eletronicamente por **Ronald Passos Pereira** em 03/02/2026 12:20

Checksum: **4B7E27C075099289BA3E95CCC7E715145343E301CDBD8B8702D6216563BDEA75**

Assinado eletronicamente por **KELLEY BONICENHA** em 03/02/2026 15:05

Checksum: **E946F28D3E490BAC496E06FB8E23D177BA2DD3B482BADB67CE01EB3F876D65BE**

