



Câmara Municipal de Várzea Paulista

Av. Fernão Dias Paes Leme, 284 - Centro - CEP 13220-000

CNPJ.: 51.863.884/0001-49



NOTA DE RESERVA

Nº do Documento: 2023ND00022

Data de Emissão: 04/01/

Repartição: CÂMARA MUNICIPAL
CÂMARA MUNICIPAL

Nº do Processo :
54

Despesa	Unidade	Programa de Trabalho	Natureza de Despesa	Fonte de Recursos
0012 00086	01.01.01	01.031.0001.1.200	3.3.90.39.42	01.1100000

EXECUÇÃO DOS CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

Dotação Inicial	Dotação Atualizada	Saldo Anterior	Crédito Disponível
670.000,00	670.000,00	315.570,63	469.857,63

Evento: Reserva de Saldo

Item	Especificação	Valor Reservado
01		154.287,00

TOTAL GERAL: 154.287,00	cento e cinquenta e quatro mil duzentos e * oitenta e sete reais***** ***** ***** *****
--------------------------------	---

Responsável pela emissão: ESNAR RIBEIRO DE MENEZES JÚNIOR
Matrícula: 255

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Evento Nº 5/2023 ao Empenhos e Documentos Auxiliares Nº 14/2023. Protocolo:147/2023 pelo Sistema Siscam. Para obter informações sobre assinatura e/ou ver o arquivo original acesse <https://consulta.siscam.com.br/camaravarzeaapaulista/documentos/autenticar> e informe o código do documento - YGMU-PRXS-B7HU-2357



Câmara Municipal de Várzea Paulista São Paulo



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Várzea Paulista. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://varzeapaulista.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=YGMUPFXSB7HU2357>, ou vá até o site <https://varzeapaulista.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: YGMU-PFXS-B7HU-2357



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Evento Nº 5/2023 ao Empenhos e Documentos Auxiliares Nº 14/2023, Protocolo:147/2023 pelo Sistema Siscam. Para obter informações sobre assinatura e/ou ver o arquivo original acesse <https://consulta-siscam.com.br/camaravarzeapaulista/documentos/autenticar> e informe o código do documento - YGMU-PFXS-B7HU-2357