



# Câmara Municipal de Várzea Paulista

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

CNPJ.: 51.863.884/0001-49



## NOTA DE LIQUIDAÇÃO

Nº do Documento: 2023NL000392/

Data de Emissão: 29.11.23  
Vencimento: 29.11.23

Repartição: CÂMARA MUNICIPAL  
CÂMARA MUNICIPAL  
Protocolo: 26  
Requisição: 26

Despesa	Unidade	Programa de Trabalho	Natureza de Despesa	Fonte de Recursos
12	01.01. 1	01.31 .001 .1.200	3.3.9 .3 .99	1.1100000

### CADASTRO DO FORNECEDOR/CREDOR

1393 WALTER WACHEISK DE SOUZA  
Rua Joaquim Nabuco 344 Ponte São João Jundiaí  
CAIXA ECONOMICA FEDERAL 316 00000267926-4  
Empenho Ordinário Licitação: Não se Aplica

Item	Especificação	Valor Liquidado
Retenções	Adiantamento nº 26/2023 para realização de despesas diversas (serviços) para a Administração deste Legislativo.	100,00

<b>Total Retenções:</b>	cem reais*****
<b>Total Liquido:</b> 100,00	*****

Observações:

Responsavel pela emissão: Beatriz da Costa Laurentino  
Matricula: 1086-3

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Evento Nº 4 ao Adiantamento Nº 26/2023, Protocolo: 10328/2023 pelo Sistema SISCAM - acesso em https://consulta.siscam.com.br/camaravarzea paulista/documentos/autenticar e informe o código do documento : 70W1-A003-MEC7-08SN



**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=70W1A003MEC708SN>, 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: 70W1-A003-MEC7-08SN**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Evento Nº 4 ao Adiantamento Nº 26/2023, Protocolo: 10328/2023 pelo Sistema Siscam. Para obter informações sobre assinatura eletrônica, acesse <https://consulta.siscam.com.br/camaravarzeapaulista/documentos/autenticar> e informe o código do documento - 70W1-A003-MEC7-08SN