

# Relatório de pesquisa de preço

Relatório Detalhado

## Informações básicas

<b>Número da Pesquisa</b>	<b>UASG</b>	<b>Status</b>	<b>Editado por</b>
43/2024	925129	Rascunho	IRACEMA SOUSA BARROSO

**Título:** Aquisição de 100 Scanners de Mesa

**Observações:** Aquisição de 100 Scanners de Mesa

**Total de itens cotados:** 1                      **Valor total da pesquisa de preços:** R\$ 418.000,0000

## Itens cotados

Item: 1

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade	
448745 - Scanner Tipo: Mesa , Cromatismo: Policromático , Resolução: 600 DPI, Tensão Alimentação: Bivolt V, Tipo Digitalização: Simplex/Duplex/Color/Pb/Tons Cinza , Interface: Usb , Formato: A4, Carta, Ofício	Unidade	100	
<b>Consolidação dos preços cotados</b>			
<b>Menor Preço</b>	<b>Média</b>	<b>Mediana</b>	<b>Coefficiente de Variação:</b> 21,5626%
R\$ 3.160,0000	R\$ 4.246,6667	R\$ 4.180,0000	<b>Desvio Padrão:</b> 915,6904
<b>Método de cálculo adotado:</b> Mediana			<b>Maior Preço:</b> R\$ 5.400,0000

Filtro Aplicado

**Período:** 12 Meses

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1	I	COMANDO DO EXERCITO - Compras. gov.br	14	Unidade	R\$ 3.160,0000	11/08/2023	Sim
<b>Id da Compra</b>		<b>Comprado em</b>		<b>Nº do Item</b>	<b>Objeto da Compra</b>		
16020405000292022		11/08/2023		126	Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de conjunto de materiais (consumo e permanente), para instalação/manutenção dos sistemas de circuito fechado de televisão (CFTV), cerca elétrica, alarmes e equipamentos de informática e eletroeletrônicos para o 25º Batalhão de Caçadores.		
<b>Esfera</b>		<b>UASG</b>		<b>Forma</b>	<b>Modalidade</b>		
Federal		160204		SISRP	Pregão		
<b>Fornecedor</b>				<b>Marca/modelo</b>			
VETRE COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMATICA LTDA				Avison			
<b>Índice e Valor</b>		<b>Ata</b>		<b>Edital</b>	<b>Compra</b>		
-		<a href="#">Acesse a Ata</a>		<a href="#">Acesse o Edital</a>	<a href="#">Acesse a compra</a>		

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
2	I	ESTADO DE PERNAMBUCO - Compras. gov.br	5	Unidade	R\$ 4.180,0000	29/06/2023	Sim
<b>Id da Compra</b>		<b>Comprado em</b>		<b>Nº do Item</b>	<b>Objeto da Compra</b>		
92785505000192023		29/06/2023		1	Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de Equipamentos de Informática (Scanner), para Atender as Necessidades do Fundo Municipal de Educação de Paudalho / PE		
<b>Esfera</b>		<b>UASG</b>		<b>Forma</b>	<b>Modalidade</b>		
Estadual		927855		SISPP	Pregão		
<b>Fornecedor</b>				<b>Marca/modelo</b>			
HKA TECNOLOGIA DO BRASIL LTDA				Fujitsu			
<b>Índice e Valor</b>		<b>Ata</b>		<b>Edital</b>	<b>Compra</b>		
-		-		<a href="#">Acesse o Edital</a>	<a href="#">Acesse a compra</a>		

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
3	I	INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DE GOIÁS - Compras.gov.br	12	Unidade	R\$ 5.400,0000	10/05/2023	Sim
<b>Id da Compra</b>		<b>Comprado em</b>		<b>Nº do Item</b>	<b>Objeto da Compra</b>		
15815305000072022		10/05/2023		120	Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de material permanente para os Campus do Instituto Federal de Goiás - IFG		
<b>Esfera</b>		<b>UASG</b>		<b>Forma</b>	<b>Modalidade</b>		
Federal		158153		SISRP	Pregão		
<b>Fornecedor</b>				<b>Marca/modelo</b>			
CAFAYATE COMERCIAL LTDA				MANROD			
<b>Índice e Valor</b>		<b>Ata</b>		<b>Edital</b>	<b>Compra</b>		
-		<a href="#">Acesse a Ata</a>		<a href="#">Acesse o Edital</a>	<a href="#">Acesse a compra</a>		

Legenda: ▲ Compra Anulada ou Revogada.

Memória de cálculo (Art.3º, inciso VII – IN SEGES/ME nº 65, de 7 de julho de 2021):

- Média: corresponde à soma dos valores das amostras que compõem a pesquisa, dividida pelo número de amostras que compõem a pesquisa.
- Mediana: medida de tendência central das amostras que compõem a pesquisa que corresponde ao valor central do conjunto de valores extraídos.
- Desvio Padrão: É a raiz quadrada da variância de X ou também conhecido como a raiz quadrada do valor médio entre  $(X-\mu)^2$ , onde  $\mu$  representa a média aritmética dos valores que compõem a pesquisa.

$$D = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x - \mu)^2}{n}}$$

- Coeficiente de variação: É uma medida de dispersão calculada entre a divisão do desvio padrão e a média aritmética dos valores que compõem a pesquisa.

$$CV = \frac{D}{\mu}$$