

Relatório de pesquisa de preço

Relatório Resumido

Informações básicas

Número da Pesquisa 20/2026 **UASG** 765701 **Status** Rascunho **Editado por** MONICA RAFAELA OLCZYK

Título: PANOPLIA INSTITUCIONAL

Observações: GABINETE HCM

Total de itens cotados: 1

Valor total da pesquisa de preços: R\$ 2.587,7046

Itens cotados

Item: 1

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade	
602754 - Panóplia Material: Madeira , Largura: 21 CM, Altura: 27 CM, Espessura: 20 MM, Características Adicionais: Brasão Em Metal, Conforme Modelo, Estojo Aveludado	Unidade	6	
Consolidação dos preços cotados			
Menor Preço	<input checked="" type="radio"/> Média	Mediana	Coeficiente de Variação: 66,0215%
R\$ 88,3000	R\$ 431,2841	R\$ 381,9800	Desvio Padrão: 284,7403
Método de cálculo adotado: Média			Maior Preço: R\$ 1.640,0000

Filtro Aplicado

Período: 12 Meses

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1	IV	SILVA CAMPOS ESPORTES ARTIGOS ESPORTIVOS, PREMIAÇÕES E BRINDES LTDA - Fornecedor	8		R\$ 780,0000	21/01/2026	Sim
2	I	COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	100	Unidade	R\$ 320,0000	26/03/2026	Sim
3	I	COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	100	Unidade	R\$ 360,0000	26/03/2026	Sim
4	I	COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 178,9800	11/03/2026	Não
5	I	COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	200	Unidade	R\$ 160,0000	10/03/2026	Não
6	I	COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 380,0000	05/03/2026	Sim
7	I	COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	100	Unidade	R\$ 105,0000	05/03/2026	Não
8	I	COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 178,8200	25/02/2026	Não
9	I	COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	2	Unidade	R\$ 479,9900	24/02/2026	Sim

10		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	2	Unidade	R\$ 780,0000	25/01/2026	Sim
11		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 140,0000	13/01/2026	Não
12		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 150,0000	13/01/2026	Não
13		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	3	Unidade	R\$ 515,5000	08/12/2025	Sim
14		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 254,0000	25/11/2025	Sim
15		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 145,0000	24/11/2025	Não
16		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 135,9670	20/11/2025	Não
17		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	3	Unidade	R\$ 406,8900	20/11/2025	Sim
18		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	5	Unidade	R\$ 604,5000	19/11/2025	Sim
19		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 515,0000	16/11/2025	Sim
20		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 137,2000	13/11/2025	Não
21		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	5	Unidade	R\$ 200,0000	11/11/2025	Sim
22		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 350,0000	11/11/2025	Sim
23		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	20	Unidade	R\$ 344,9900	10/11/2025	Sim
24		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 501,0000	03/11/2025	Sim
25		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	30	Unidade	R\$ 156,0930	30/10/2025	Não
26		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 150,0000	29/10/2025	Não
27		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	130	Unidade	R\$ 94,0000	29/10/2025	Não
28		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 654,0000	23/10/2025	Sim
29		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	5	Unidade	R\$ 383,9600	22/10/2025	Sim
30		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	13	Unidade	R\$ 280,0000	21/10/2025	Sim
31		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 214,9500	21/10/2025	Sim
32		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	5	Unidade	R\$ 110,0000	14/10/2025	Sim
33		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	2	Unidade	R\$ 429,0000	14/10/2025	Sim
34		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	20	Unidade	R\$ 850,0000	13/10/2025	Sim
35		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 1.640,0000	13/10/2025	Sim
36		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 137,9800	13/10/2025	Sim
37		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	7	Unidade	R\$ 160,6000	12/10/2025	Sim
38		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	35	Unidade	R\$ 88,3000	10/10/2025	Sim
39		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 500,0000	10/10/2025	Sim
40		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 430,0000	07/10/2025	Sim

i41		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 152,9500	06/10/2025	Não
42		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	16	Unidade	R\$ 215,0000	06/10/2025	Sim
43		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	6	Unidade	R\$ 480,0000	28/09/2025	Sim
44		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	4	Unidade	R\$ 233,0000	25/09/2025	Sim
45		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	25	Unidade	R\$ 230,0000	25/09/2025	Sim
46		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 230,0000	25/09/2025	Sim
47		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	15	Unidade	R\$ 605,0000	22/09/2025	Sim
48		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 120,0000	15/09/2025	Não
49		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 188,0000	15/09/2025	Não
50		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	20	Unidade	R\$ 129,5000	11/09/2025	Não
51		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 90,1900	10/09/2025	Não

Legenda:

▲ Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

i Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Nota Técnica

08 unidades de : PANÓLIA INSTITUCIONAL - BASE EM MADEIRA APROX. 32 X 21 CM COM BRASÃO DOURADO DE FUNDIÇÃO APLICADO. ACOMPANHA CAIXA DE AZUL ESCURO EM VELUDO. PROCESSO INCLUI VETORIZAÇÃO DO MATERIAL E TODO PROCESSO QUE INCLUI SUA PRODUÇÃO, BEM COMO FRETE DE ENTREGA A ESTA INSTITUIÇÃO.

Relatório emitido em 30/03/2026 08:27

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 μ 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.

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