



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
15ª BRIGADA DE INFANTARIA MECANIZADA
BRIGADA GUARANI
PLANO DE TRABALHO LOGÍSTICO**

P Trab Nr 00034/2025

1. Nome da Operação	OP PUNHOS DE AÇO
2. Período	12/10/2026 A 25/11/2026
3. Local	Cascavel-PR
4. Solicitante	Comando Militar do Sul
5. Descricão	Realizar Reconhecimento de Eixo
6. Faseamento	PAA
7. Composição dos meios	OM da 15ª Bda Inf Mec
8. Efetivo	2200

Classificação da Despesa	ODOp/ODS	GND	ED	Finalidade	OM (UGE) CODUG	CODOM	Qnt BASE	Und BASE	Valor unit (R\$)	Qnt dias	Valor total (R\$)	Memória de Cálculo / Justificativas
Alimentação (Classe I)	COLOG	3	30	Rancho (QR)	1º BIS (Amv) (160006)	10017 - 1º BIS (Amv)	100	H/dia	R\$ 2,33	67	R\$ 35.000,00	<p>33.90.30 - Aquisição de gêneros alimentícios (QR) para 02 (duas) refeições intermediárias destinada à complementação de alimentação de 100 militares durante 67 dias</p> <p>DETALHAMENTO/ MEMÓRIA DE CÁLCULO</p> <p>Fórmula: Efetivo empregado x nº Ref ltr (máximo de 03) x Valor da etapa/3 x 22 dias + Efetivo empregado x Valor da etapa x Nr dias após 22 (até 8 dias)</p> <p>→ PRIMEIROS 30 DIAS: $[(100 \times 2 \times R\\$ 2,33 \times 22 \text{ dias}) + (100 \times R\\$ 7,00 \times 8 \text{ dias})] = R\\$ 15.866,67$</p> <p>→ 1 PERÍODO(S) COMPLETO(S) DE 30 DIAS: $[(100 \times 2 \times R\\$ 2,33 \times 22 \text{ dias}) + (100 \times R\\$ 7,00 \times 8 \text{ dias})] \times 1 = R\\$ 15.866,67$</p> <p>→ PERÍODO PARCIAL DE 7 DIAS: $[(100 \times 2 \times R\\$ 2,33 \times 7 \text{ dias}) + (100 \times R\\$ 7,00 \times 0 \text{ dias})] = R\\$ 3.266,67$</p> <p>→ TOTAL GERAL: $R\\$ 15.866,67 + R\\$ 15.866,67 + R\\$ 3.266,67 = R\\$ 35.000,00$</p> <p>TOTAL QR: R\$ 35.000,00</p>

Classificação da Despesa	ODOp/ODS	GND	ED	Finalidade	OM (UGE) CODUG	CODOM	Qnt BASE	Und BASE	Valor unit (R\$)	Qnt dias	Valor total (R\$)	Memória de Cálculo / Justificativas
Alimentação (Classe I)	COLOG	3	30	Subsistência (QS)	Cmdo 12ª RM (160014)	10017 - 1º BIS (Amv)	100	H/dia	R\$ 3,33	67	R\$ 50.000,00	<p>33.90.30 - Aquisição de gêneros alimentícios (QS) para 02 (duas) refeições intermediárias destinada à complementação de alimentação de 100 militares durante 67 dias</p> <p>DETALHAMENTO/ MEMÓRIA DE CÁLCULO</p> <p>Fórmula: Efetivo empregado x n° Ref Itr (máximo de 03) x Valor da etapa/3 x 22 dias + Efetivo empregado x Valor da etapa x Nr dias após 22 (até 8 dias)</p> <p>→ PRIMEIROS 30 DIAS: $[(100 \times 2 \times R\\$ 3,33 \times 22 \text{ dias}) + (100 \times R\\$ 10,00 \times 8 \text{ dias})] = R\\$ 22.666,67$</p> <p>→ 1 PERÍODO(S) COMPLETO(S) DE 30 DIAS: $[(100 \times 2 \times R\\$ 3,33 \times 22 \text{ dias}) + (100 \times R\\$ 10,00 \times 8 \text{ dias})] \times 1 = R\\$ 22.666,67$</p> <p>→ PERÍODO PARCIAL DE 7 DIAS: $[(100 \times 2 \times R\\$ 3,33 \times 7 \text{ dias}) + (100 \times R\\$ 10,00 \times 0 \text{ dias})] = R\\$ 4.666,67$</p> <p>→ TOTAL GERAL: $R\\$ 22.666,67 + R\\$ 22.666,67 + R\\$ 4.666,67 = R\\$ 50.000,00$</p> <p>TOTAL QS: R\$ 50.000,00</p>
Alimentação (Classe I)	COLOG	3	30	Ração Operacional (R2)	1º BIS (Amv) (160006)	10017 - 1º BIS (Amv)	100	Ração /dia	R\$ 0,00	2	R\$ 0,00	<p>33.90.30 - Aquisição de rações operacionais (R2)</p> <p>destinada ao fornecimento de rações operacionais R2 para 100 militares durante 2 dias</p> <p>DETALHAMENTO/ MEMÓRIA DE CÁLCULO</p> <p>Fórmula: Efetivo x N° de dias = Quantidade total de rações</p> <p>→ 100 militares x 2 dias = 200 rações operacionais</p> <p>TOTAL R2: 200 rações operacionais (valor: R\$ 0,00)</p>
TOTAL GERAL											R\$ 85.000,00	

Cascavel-PR, 13/11/2025

JOÃO DA SILVA - Cel

Chefe do Estado-Maior da 15^a Brigada de Infantaria Mecanizada