

O.S. Nº: 075279

ESTAF EQUIPAMENTOS S/A - FL SP



**ESTAF**  
EQUIPAMENTOS



Ordem de Serviço	Data Programada	Aplicação
075279	03/02/2026	07-83013 Plataforma Autopropelida Tipo Tesoura GS-26/46 DC - N. Serie 07-83013

Informações Gerais	Padrões de Execução
<b>Filial:</b> 3 - ESTAF EQUIPAMENTOS S/A - FL SP <b>Código do Contrato:</b> <b>Cliente:</b> 00717 - ESTAF EQUIPAMENTOS S/A - FL SP <b>Solicitante/Funcionário:</b> 00337 - ITALO JUAN SANTOS LUCAS <b>Responsável:</b> 00720 - ALTIERES BRASILINO DA FONSECA <b>Distância Estaf x Cliente:</b> 0 <b>Endereço de Obra:</b>	<b>Prazo de Entrega:</b> 03/02/2026 <b>Início Parada:</b> 12:00 <b>Fim Parada:</b> 12:30 <b>Tempo de Execução:</b> 00:00 <b>Tipo de Manutenção:</b> CHK - CHECKLIST <b>Prioridade:</b> Média <b>Horímetro:</b> 0

**Serviço Solicitado:** CHECKLIST DE VENDA

**Observações:** ORDEM DE SERVIÇO PREVENTIVA | DADOS DO ATENDIMENTO

Registre aqui o Horímetro: 00112.1

Observações complementares:

Local do atendimento: [ X ]Estaf [ ]Cliente

Segue abaixo RELATÓRIO FOTOGRÁFICO do atendimento.  
(Registro obrigatório da Parte Externa e Interna do Equipamento e Local de Uso do Equipamento).

**TESTE DAS BATERIAS**

Número da bateria: 579-7110  
Modelo da bateria: TROJAN  
Ano da bateria: 23/02/2023  
Nível do eletrólito (água): conforme  
Tensão antes do processo (em vazio): 6.2V  
Processos aplicados: através do steer da função de elevações do equipamento  
Tensão em carga (sob estresse): 5.5V  
Medição com densímetro: 1.24.1.24.1.24  
Aprovada? Sim [ X] Não [ ]

Número da bateria: 579-7111  
Modelo da bateria: TROJAN  
Ano da bateria: 23/02/2023  
Nível do eletrólito (água): conforme  
Tensão antes do processo (em vazio): 5.9V  
Processos aplicados: através do steer da função de elevações do equipamento  
Tensão em carga (sob estresse): 5.5V  
Medição com densímetro: 1.27.1.27.1.27  
Aprovada? Sim [ X] Não [ ]

Número da bateria: 579-7102  
Modelo da bateria: TROJAN  
Ano da bateria: 23/02/2023  
Nível do eletrólito (água): conforme  
Tensão antes do processo (em vazio): 6.2V  
Processos aplicados: através do steer da função de elevações do equipamento  
Tensão em carga (sob estresse): 5.6V  
Medição com densímetro: 1.24.1.24.1.24  
Aprovada? Sim [ X] Não [ ]

Número da bateria: 579-7105  
Modelo da bateria: TROJAN  
Ano da bateria: 23/02/2023  
Nível do eletrólito (água): conforme  
Tensão antes do processo (em vazio): 6.1V  
Processos aplicados: através do steer da função de elevações do equipamento  
Tensão em carga (sob estresse): 5.5V  
Medição com densímetro: 1.24.1.24.1.24  
Aprovada? Sim [ X] Não [ ]

Observações complementares sobre as baterias:

**Observações do Plano:**

**E = EXECUTADO / P = PENDENTE / N = NÃO EXECUTADO**

E	P	N	Descrição
---	---	---	-----------



camera\_04\_02\_2026\_12\_07\_47.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_08\_25.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_09\_03.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_09\_18.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_09\_33.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_09\_46.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_10\_00.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_10\_13.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_10\_26.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_10\_41.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_11\_58.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_12\_21.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_12\_59.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_13\_37.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_14\_16.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_14\_46.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_15\_21.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_15\_56.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_16\_21.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_17\_31.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_18\_28.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_19\_06.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_19\_23.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_20\_02.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_29\_01.jpg



camera\_04\_02\_2026\_12\_29\_36.jpg



camera\_09\_02\_2026\_11\_25\_18.jpg



camera\_09\_02\_2026\_11\_25\_34.jpg



Relatório Fotográfico - Fotos Gerais do Equipamento