

RELATÓRIO TÉCNICO

# Teste, Inspeção E Serviços Executados

Registro interno #1 | Fotos Anexadas: 2 (inspeção: 0 | gerais: 2)

Ordem De Serviço	ASDSAFDS	Cliente	FDSFSD
TAG	Não se Aplica	Data	23/03/2026
Tipo Do Equipamento	fgdfhdhdfg	Fotos Anexadas	2

## Dados Gerais

Data do Relatório	23/03/2026	Ordem de Serviço	ASDSAFDS
Página / Referência	DF	Número do Item	Não se Aplica
Número da Nota Fiscal	Não se Aplica	Cliente	FDSFSD
Número do Patrimônio	Não se Aplica	TAG	Não se Aplica
Responsável	Não se Aplica	Função / Setor	Não se Aplica
Observações Gerais	Não se Aplica		

## Características do Equipamento

Tipo de Equipamento	fgdfhdhdfg	Fase	Não se Aplica
Fabricante	Não se Aplica	Modelo	Não se Aplica
Número de Série	Não se Aplica	Potência (CV)	Não se Aplica
Potência (kW)	Não se Aplica	RPM	Não se Aplica
Polos	Não se Aplica	Tensão (V)	Não se Aplica
Frequência (Hz)	Não se Aplica	Corrente Nominal	Não se Aplica
Isolamento do Motor	Não se Aplica	Código de Barra / Identificação	Não se Aplica
Protetores Térmicos	Não se Aplica	Fechamento do Motor	Não se Aplica
Tensão de Teste	Não se Aplica	Observações do Equipamento	Não se Aplica

## Teste Inicial

Resistência de Isolamento - Estator	Não se Aplica	Resistência de Isolamento - Estator/rotor	Não se Aplica
Resistência Ôhmica RxS	Não se Aplica	Resistência Ôhmica RxT	Não se Aplica
Resistência Ôhmica SxT	Não se Aplica	Bobina de Freio - Resistência	Não se Aplica
Bobina de Freio - Tensão VCA	Não se Aplica	Vibração Vertical	Não se Aplica
Vibração Horizontal	Não se Aplica	Vibração Axial	Não se Aplica
Maior Velocidade (mm/s)	Não se Aplica	Corrente Fase R	Não se Aplica
Corrente Fase S	Não se Aplica	Corrente Fase T	Não se Aplica
Corrente Média	Não se Aplica	Tensão Aplicada a Vazio	Não se Aplica
Atracando?	Não se Aplica	Causa da queima	Não se Aplica
Motivo / Descrição	Não se Aplica	Rolamento L.A.	Não se Aplica
Rolamento L.O.A.	Não se Aplica	Observações do Teste Inicial	Não se Aplica

## Usinagem e Impregnação

Inicial - eixo L.A.	Não se Aplica	Inicial - eixo L.O.A.	Não se Aplica
Inicial - tampa L.A.	Não se Aplica	Inicial - tampa L.O.A.	Não se Aplica
Inicial - Base de Rolamento	Não se Aplica	Inicial - Base de Acoplamento	Não se Aplica
Inicial - Base de Ventoinha	Não se Aplica	Inicial - Chaveta	Não se Aplica

<b>Verniz</b>	Não se Aplica	<b>Cura / Secagem</b>	Não se Aplica
<b>Classe e Tipo de Isolamento</b>	Não se Aplica	<b>Final - eixo L.A.</b>	Não se Aplica
<b>Final - eixo L.O.A.</b>	Não se Aplica	<b>Final - tampa L.A.</b>	Não se Aplica
<b>Final - tampa L.O.A.</b>	Não se Aplica	<b>Final - Base de Rolamento</b>	Não se Aplica
<b>Final - Base de Acoplamento</b>	Não se Aplica	<b>Final - Base de Ventoinha</b>	Não se Aplica
<b>Final - Chaveta</b>	Não se Aplica	<b>Observações de Usinagem</b>	Não se Aplica

## Teste Final

<b>Final - Resistência de Isolamento do Estator</b>	Não se Aplica	<b>Final - Resistência de Isolamento do Estator/rotor</b>	Não se Aplica
<b>Final - Resistência RxS</b>	Não se Aplica	<b>Final - Resistência RxT</b>	Não se Aplica
<b>Final - Resistência SxT</b>	Não se Aplica	<b>Escala</b>	Não se Aplica
<b>Fechamento</b>	Não se Aplica	<b>Final - Corrente Fase R</b>	Não se Aplica
<b>Final - Corrente Fase S</b>	Não se Aplica	<b>Final - Corrente Fase T</b>	Não se Aplica
<b>Final - Corrente Média</b>	Não se Aplica	<b>Final - Vibração Vertical</b>	Não se Aplica
<b>Final - Vibração Horizontal</b>	Não se Aplica	<b>Final - Vibração Axial</b>	Não se Aplica
<b>Temperatura Ambiente</b>	Não se Aplica	<b>Temperatura do Mancal L.O.A.</b>	Não se Aplica
<b>Temperatura da Carcaça</b>	Não se Aplica	<b>Bobina de Freio - Temp. Inicial</b>	Não se Aplica
<b>Bobina de Freio - Temp. Final</b>	Não se Aplica	<b>Bobina de Freio - Isolamento</b>	Não se Aplica
<b>Bobina de Freio - Resistência</b>	Não se Aplica	<b>Fator de Correção</b>	Não se Aplica
<b>Pintura Externa</b>	Não se Aplica	<b>Garantia (Meses)</b>	Não se Aplica
<b>Observações do Teste Final</b>	Não se Aplica		

## Inspeção De Componentes

Item	Status	Observação
Ventilador	Não se Aplica	Não se Aplica
Retentor	Não se Aplica	Não se Aplica
Anel V-Ring	Não se Aplica	Não se Aplica
Ponte Retificadora	Não se Aplica	Não se Aplica
Chave Liga/Desliga	Não se Aplica	Não se Aplica
Impulsor / Rotor	Não se Aplica	Não se Aplica
Cabo de Alimentação	Não se Aplica	Não se Aplica
Prensa-Cabo	Não se Aplica	Não se Aplica
Disco de Freio	Não se Aplica	Não se Aplica
Pastilha de Freio	Não se Aplica	Não se Aplica
Bobina de Freio	Não se Aplica	Não se Aplica
Tampa L.A.	Não se Aplica	Não se Aplica
Tampa L.O.A.	Não se Aplica	Não se Aplica
Placa de borne	Não se Aplica	Não se Aplica
Tampa da Caixa de Ligação	Não se Aplica	Não se Aplica
Caixa de Ligação	Não se Aplica	Não se Aplica
Olhal	Não se Aplica	Não se Aplica
Freio Mecânico	Não se Aplica	Não se Aplica
Anel de Fixação	Não se Aplica	Não se Aplica
Labirinto taconite	Não se Aplica	Não se Aplica
Polia	Não se Aplica	Não se Aplica
Pinhão	Não se Aplica	Não se Aplica
Chaveta	Não se Aplica	Não se Aplica
Acoplamento	Não se Aplica	Não se Aplica
Base	Não se Aplica	Não se Aplica
Ventilação Forçada	Não se Aplica	Não se Aplica
Encoder	Não se Aplica	Não se Aplica
Selo Mecânico	Não se Aplica	Não se Aplica
Centrífugo	Não se Aplica	Não se Aplica
Chave de Partida Eletrônica	Não se Aplica	Não se Aplica
Capacitor permanente	Não se Aplica	Não se Aplica

Capacitor Eletrolítico	Não se Aplica	Não se Aplica
Protetor do Estator	Não se Aplica	Não se Aplica
Arruela Ondulada	Não se Aplica	Não se Aplica
Pino Graxeiro	Não se Aplica	Não se Aplica

## Serviços Realizados

Item	Resultado	Observação
Rebobinamento do Estator	Não se Aplica	Não se Aplica
Rebobinamento do Rotor Bobinado	Não se Aplica	Não se Aplica
Rebobinamento da Bobina de Freio	Não se Aplica	Não se Aplica
Revisão / Impregnação do Estator	Não se Aplica	Não se Aplica
Revisão / Impregnação do Rotor	Não se Aplica	Não se Aplica
Recuperação de Carcaça	Não se Aplica	Não se Aplica
Recuperar Rosca para Olhal	Não se Aplica	Não se Aplica
Balanceamento	Não se Aplica	Não se Aplica
Conferência do Dreno de Saída de Graxa	Não se Aplica	Não se Aplica
Sacar Parafuso no Estator	Não se Aplica	Não se Aplica
Jateamento	Não se Aplica	Não se Aplica
Termostato	Não se Aplica	Não se Aplica
PT100	Não se Aplica	Não se Aplica
Termistor	Não se Aplica	Não se Aplica
Trocar ponta do eixo	Não se Aplica	Não se Aplica
Metalizar base de acoplamento	Não se Aplica	Não se Aplica
Metalizar base de rolamento	Não se Aplica	Não se Aplica
Metalizar base do ventilador	Não se Aplica	Não se Aplica
Metalizar Base do Selo Mecânico	Não se Aplica	Não se Aplica
Confecção de Bucha do Selo Mecânico	Não se Aplica	Não se Aplica
Embuchar Tampa L.A. / L.O.A.	Não se Aplica	Não se Aplica
Conferência de Armadura do Eletroímã	Não se Aplica	Não se Aplica
Substituir Cabos de Ligação do Estator	Não se Aplica	Não se Aplica
Substituir Resistência de Aquecimento	Não se Aplica	Não se Aplica
Pintura	Não se Aplica	Não se Aplica

## Checklist final

Item	Status	Observação
Identificação dos Cabos do Estator	Não se Aplica	Não se Aplica
Terminais nos Cabos de Alimentação	Não se Aplica	Não se Aplica
Arruela Lisa ou de Pressão	Não se Aplica	Não se Aplica
Vedação da Caixa de Ligação	Não se Aplica	Não se Aplica
Placa de borne	Não se Aplica	Não se Aplica
Pintura do eixo	Não se Aplica	Não se Aplica
Placa de Identificação	Não se Aplica	Não se Aplica
Código de Barra	Não se Aplica	Não se Aplica
Pintura Externa	Não se Aplica	Não se Aplica

# Registro Fotográfico Geral

Imagens Gerais, Identificação E Fechamento Do Equipamento. | Página 1



**Leste-paulista.png**



**Norte.png**

## ENCERRAMENTO

# Responsável E Considerações Finais

Última Parte Do Documento Técnico.

## Fechamento Da Inspeção

<b>Data Da Inspeção</b>	<b>23/05/2026</b>	<b>Responsável</b>	Não se Aplica
<b>Observações Finais</b>	Não se Aplica		
<b>Conclusões Finais</b>	Não se Aplica		