

ÍNDICE:

1. IDENTIFICAÇÃO DA CONTRATANTE.
2. IDENTIFICAÇÃO DA CONTRATADA.
3. SISTEMA ELÉTRICO.
4. CONCLUSÃO.



1- IDENTIFICAÇÃO DA CONTRATANTE:

- **NOME:** F H DE MACAÉ ELETRO CENTER SERVIÇOS.
- **RAZÃO SOCIAL:**
- **CNPJ:** 09.380.588/0001-20
- **ENDEREÇO COMPLETO** Rua Saturno N°: 325 Novo Cavaleiros Macaé/RJ
- **SOLICITANTE RESPONSÁVEL:** Administrative Supervisor

2- IDENTIFICAÇÃO DA CONTRATADA:

- **NOME:** Essência Serviços de Construção Especializado LTDA
- **CNPJ:** 68.743.285/0001-94
- **ENDEREÇO COMPLETO:** Rua Saturno N°: 325 Novo Cavaleiros Macaé/RJ
- **QUADRO TÉCNICO:**
- **NOME:** Cláudio de Oliveira Rosário – Engº Eletricista / CREA-RJ: 2005111111
- **NOME:** Ana Cristina Silva Xavier - Técnica em Eletrotécnica / CREA-RJ: 2011124473

3- ENSAIOS REALIZADOS:


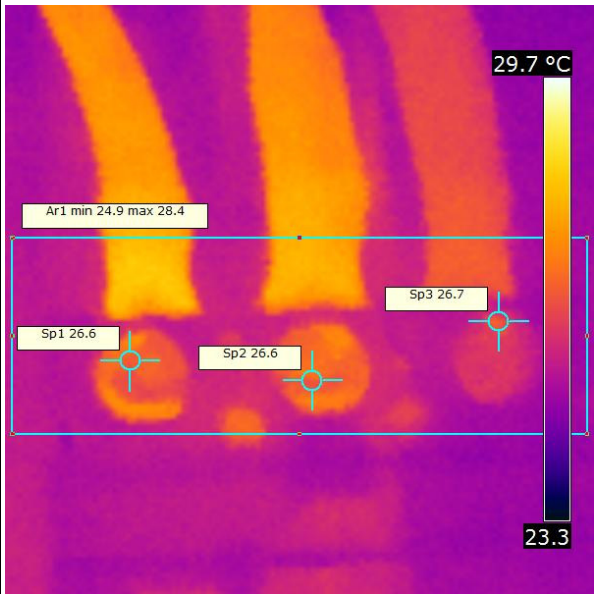
3.1- TERMOGRAFIA:

O ensaio termográfico visa garantir uma perfeita conexão dos componentes e detectar pontos quentes, sendo assim foi realizada a análise termográfica e medição infravermelho do padrão de entrada da Unidade Modec - Base Logística, conforme análise não foi detectado nenhuma área crítica que necessite de uma manutenção corretiva e as temperaturas permaneceram normais no dia da análise.

052917411

05291411

NOVO PADRÃO DE ENTRADA	
MEDIÇÃO INFRAVERMELHO	
	

TERMOGRAFIA	
Dispositivo: Disjuntor Geral 400A Umidade relativa do ar: 64% - Temperatura Ambiente: 27.1°C Ensolarado Emissividade: 0.94 - Distância: 60cm Temperatura: Sp1 26.6 / Sp2 26.6 / Sp3 26.7 / Ar1 min 24.9 max 28.4 Corrente: R 108,6A / S 99,6A / T 67,5A	
Foto de Referência	Foto Termográfica
	
Conclusão: Não foi encontrado nenhum ponto de sobre aquecimento no sistema.	

3- CONCLUSÃO:

Foi realizado a inspeção mensal termografica do padrão de entrada, não encontrado nenhum ponto de aquecimento, nenhum sobrecarga, mantendo suas correntes dentro dos limites esperados, e as tensões estaveis e dentro dos padrões aceitaveis, sendo assim as instalações da entrada de força da empresa está em perfeito estado de funcionamento e segurança no momento da inspeção.

Macaé, 29 de maio de 2017.

QUADRO TÉCNICO:


Cláudio de Oliveira Rosário
Engº Eletricista CREA-RJ: 2005111111



Cláudio de Oliveira Rosário
CREA nº 2005111111
Engº Elétrico

(assinatura e carimbo)

Ana Cristina Silva Xavier
Téc. Eletrotécnica CREA-RJ: 2011124473



Ana Cristina S. Xavier
Técnica em Eletrotécnica
CREA: 2011124473

(assinatura e carimbo)

CONTRATANTE:

(assinatura e carimbo)

0529111