



BANCO ITAÚ > 1009 - Nilópolis - Full - Varejo



Por: (11993544448cnt@gmail.com)

Em: 18/07/2024 09:05

Empresa responsável

Nome
Connect Infraestrutura

Cliente

Nome
BANCO ITAÚ

Local

Nome
BANCO ITAÚ > 1009 - Nilópolis - Full - Varejo

Endereço
Estr. Mirandela, 165 - Centro, Nilópolis - RJ, Brasil

Informações adicionais

DADOS DO CLIENTE

NOME DO GERENTE
JESSYCA

DATA DE INÍCIO DO ATENDIMENTO
18/07/2024

DATA DE TÉRMINO DO ATENDIMENTO
18/07/2024

FOTO DA FACHADA DA AGÊNCIA



FACHADA

FOTO DA FACHADA DA AGÊNCIA



FACHADA

AMBIENTE DA CENTRAL E CONTROLADORES

QUANTOS CONTROLADORES EXISTEM NA AGÊNCIA
1

FOTO DO AMBIENTE ONDE ESTÁ LOCALIZADA A CENTRAL



sala de ar condicionado térreo

FOTO DO AMBIENTE ONDE ESTÁ LOCALIZADA A CENTRAL



sala de ar condicionado

FOTO DO AMBIENTE ONDE ESTÁ LOCALIZADA A CENTRAL



sala de ar condicionado

FOTO DA CENTRAL DE MONITORAMENTO (FECHADA)



CENTRAL

FOTO DA CENTRAL DE MONITORAMENTO (ABERTA)



CENTRAL DE MONITORAMENTO

FOTO DA CENTRAL DE MONITORAMENTO (ABERTA)



CENTRAL

LOCAL DO CONTROLADOR 1
SALA DE AR CONDICIONADO

TAG DO CONTROLADOR 1
MAQ. 01 END. 12

FOTO DO CONTROLADOR 1 (FOTO FECHADO)



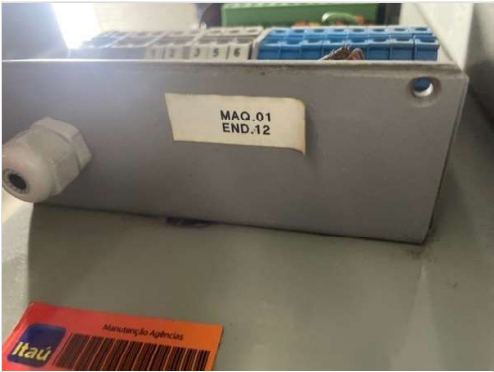
MAQ 01 END 12

FOTO DO CONTROLADOR 1 (FOTO ABERTA)



MAQ. 01 END. 12

FOTO DA TAG DO CONTROLADOR 1



MAQ. 01 END. 12

FOTO DA PLACA DO FABRICANTE DA MÁQUINA AC




TRANE

[illegible]

SALA ELETTRICA



A grey, rectangular energy meter with the 'ENGIE' logo and 'MEDIDOR' text on its front. It is mounted on a light-colored wall. Behind it, a red electrical panel is visible, featuring two white circuit breakers with yellow and orange wires connected to them. The meter is secured with four screws.

A photograph showing a large, light-colored, rectangular panel or door, possibly made of metal or a composite material. The panel is slightly off-center and appears to be part of a larger structure. A yellow handle or grip is visible on the left edge of the panel. The background is dark and indistinct.

A digital energy meter, labeled 'MEDIDOR', is mounted inside a grey plastic enclosure. The meter has a blue LCD screen displaying '0.00' and '0.00'. It is connected to a terminal block with various colored wires (blue, black, red, green, yellow). The enclosure is open, showing the internal wiring and components.

QGBT

FOTO DA TAG MEDIDOR DE ENERGIA 1



QGBT END. 10

TAG MEDIDOR DE ENERGIA 1
QGBT END. 10

FOTO DO MEDIDOR DE ENERGIA 2 (FOTO FECHADA)



QFAC END. 11

TAG MEDIDOR DE ENERGIA 2
QFAC END. 11

FOTO DO MEDIDOR DE ENERGIA 2 (FOTO ABERTA)



QFAC END. 11

FOTO DA TAG MEDIDOR DE ENERGIA 2



QFAC END. 11

SALA ONLINE

FOTO DA SALA ONLINE



SALA ON-LINE DO LADO DA SALA DE AR
CONDICIONADO TÉRREO

FOTO DA SALA ONLINE



SALA ON-LINE

FOTO DA SALA ONLINE



SALA ON-LINE

FOTO DO MEDIDOR TEMPERATURA/ CORRENTE DA SALA ONLINE
(FOTO FECHADO)



MEDIDOR DA SALA ON-LINE

FOTO DO MEDIDOR TEMPERATURA/ CORRENTE DA SALA ONLINE
(FOTO FECHADO)



SENSOR DE CORRENTE

FOTO DO MEDIDOR TEMPERATURA/ CORRENTE DA SALA ONLINE
(FOTO ABERTA)



MEDIDOR SALA ON-LINE

FOTO DO MEDIDOR TEMPERATURA/ CORRENTE DA SALA ONLINE
(FOTO ABERTA)



SENSOR DE CORRENTE

FOTO DA TAG DO MEDIDOR TEMPERATURA/ CORRENTE



NOBREAK END.15

FOTO DA TAG DO MEDIDOR TEMPERATURA/ CORRENTE



BI101339

TAG DO CONTROLADOR STAND ALONE DA SALA ONLINE
NOBREAK END.15

FOTO GERAL DO NOBREAK



NOBREAK

FOTO DA PLACA DO FABRICANTE NOBREAK



PHD

FOTO DA PLACA DO FABRICANTE NOBREAK



FOTO DA TAG DO NOBREAK



BI139703

SENSORES

AMBIENTE ATENDIDO PELA MÁQUINA 1
TAE END. 12

FOTO DO SENSOR MAQUINA 1



TAE NÃO LOCALIZADO

AMBIENTE ATENDIDO PELA MÁQUINA 2
CAIXAS END. 12

FOTO DO SENSOR MAQUIANA 2



CAIXAS

AMBIENTE ATENDIDO PELA MÁQUINA 3
BACKOFFICE END. 15

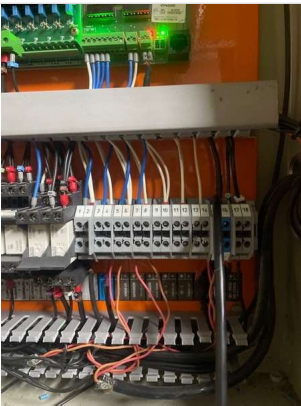
FOTO DO SENSOR MAQUINA 3



BACK OFFICE

LOG

FOTO DO CABO CONNECTADO (LOG)



CABO DE LOG CONECTADO

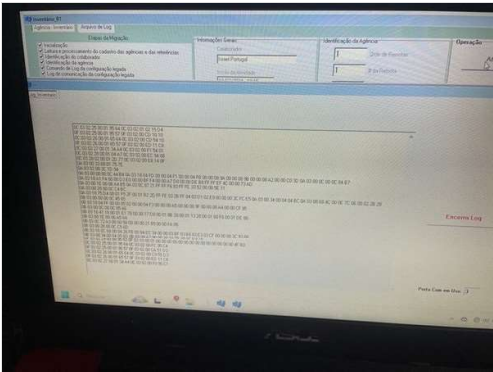
FOTO DO CABO CONNECTADO (LOG)



CABO DE LOG CONECTADO

LOG
LOG REALIZADO

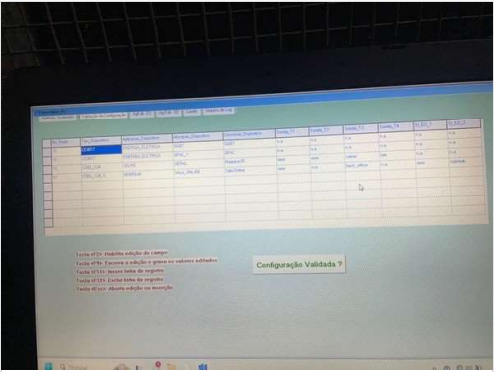
FOTO DA TELA EXECUTANDO O LOG



LOG EXECUTADO

INVENTÁRIO
INVENTÁRIO REALIZADO

FOTO DA TELA COM O INVENTARIO REALIZADO



INVENTÁRIO REALIZADO

CENTRAL DE MONITORAMENTO

FOTO DA CENTRAL DE MONITORAMENTO



CENTRAL DE MONITORAMENTO

FOTO DA CENTRAL DE MONITORAMENTO



CENTRAL DE MONITORAMENTO

FOTO DA TROCA DAS BATERIA



BATERIA NOVA E ANTIGA

FOTO DA TROCA DAS BATERIA



BATERIA ANTIGA

FOTO DA BATERIA NOVA



BATERIA NOVA

FOTO DEPOIS DA BATERIA TROCADA



BATERIA NOVA INSTALADA

FOTO DO CHIP ANTIGO



CHIP ANTIGO

FOTO DO CHIP NOVO



CHIP NOVO

FOTO DO CHIP NOVO



IMEI 89551301301009827977

IMEI DO CHIP
89551301301009827977

FOTO DO CHIP DEPOIS DA TROCA



CHIP NOVO INSTALADO

ATUALIZAÇÃO DO FIRMWARE

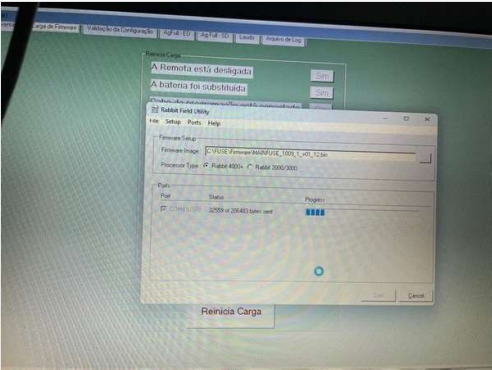
FOTO DO CABO CONNECTADO (FIRMWARE)



CABO DE FIRMWARE CONECTADO

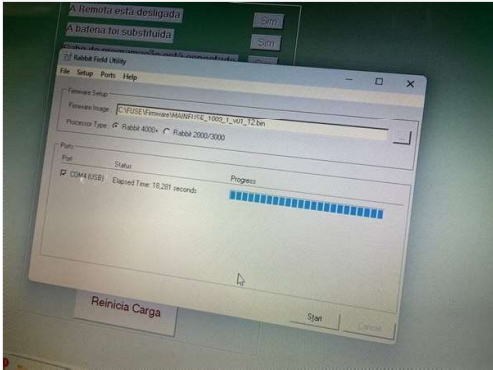
SITUAÇÃO FIRMWARE
FIRMWARE REALIZADO

FOTO DA TELA EXECUTANDO O FIRMWARE



EXECUTANDO FIRMWARE

FOTO DA TELA EXECUTANDO O FIRMWARE



FIRMWARE CONCLUÍDO

FOTO DO TC (FIRMWARE)



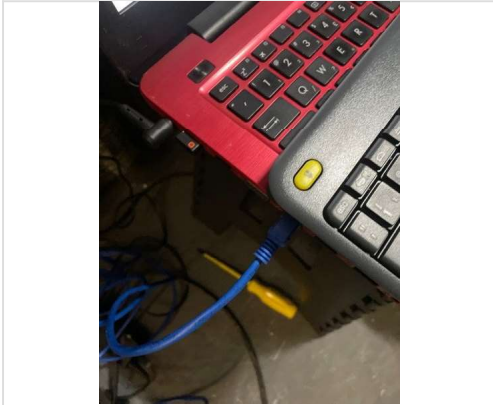
CABO TC

FOTO DO RJ-45 CONECTADO (FIRMWARE)



CABO CONECTADO

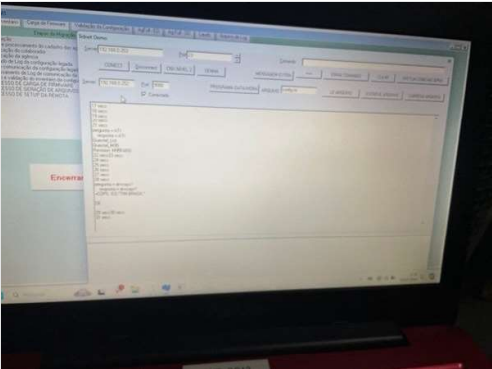
FOTO DO RJ-45 CONECTADO (FIRMWARE)



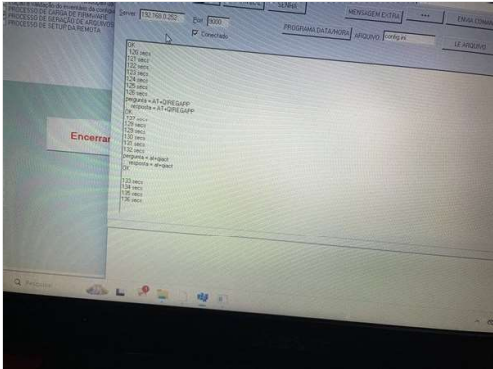
CABO CONECTADO

CONFIRMAÇÃO DA ATUALIZAÇÃO

TELAS DE COMUNICAÇÕES COM A PLATAFORMA 1

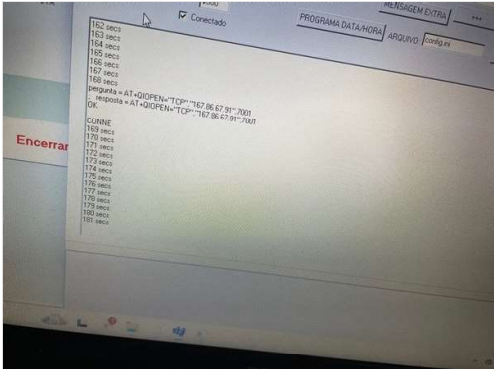


TELAS DE COMUNICAÇÕES COM A PLATAFORMA 1



ATIVACÃO OK

TELAS DE COMUNICAÇÕES COM A PLATAFORMA 1



CONECTADO

<div><div></div><div>1009</div><div></div></div>				
Nome ↑	Equipamento	Última atividade	Estado	RS485
1009_1_no_00	Remota Full	19/07/2024, 18:34:27	Ativo	Ok
1009_1_no_10	QGBT	19/07/2024, 18:34:27	Ativo	Ok
1009_1_no_11	QFAC	19/07/2024, 18:34:27	Ativo	Ok
1009_1_no_12	Maquina 01	19/07/2024, 18:34:27	Ativo	Ok
1009_1_no_15	Sala Online	19/07/2024, 18:34:27	Ativo	Ok

OBSERVAÇÕES

OBSERVAÇÕES FINAIS
SENSOR TAE NÃO ENCONTRADO.

FOTOS COMPLEMENTARES



SENSOR DE INSUFLAMENTO

TÉCNICO

DOCUMENTO RG
28800680

ASSINATURA DO TÉCNICO RESPONSÁVEL

CLIENTE

NOME DO RESPONSÁVEL
JESSYCA VIEIRA SECRON

MATRICULA DO RESPONSÁVEL
007598311

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

DATA
18/07/2024