

**PLANO DE EMERGÊNCIA**

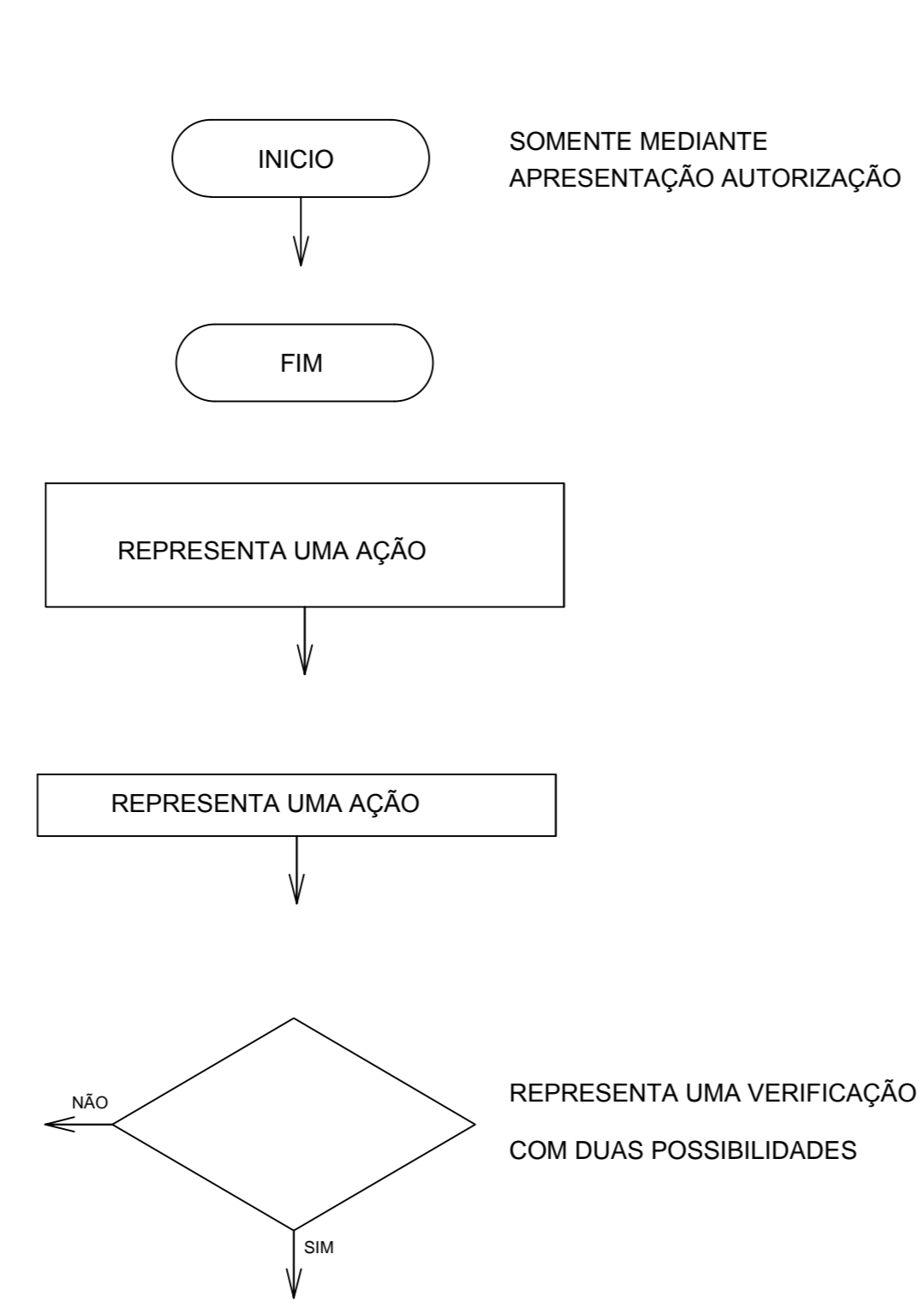
TODO EMPREITEIRO DEVE APRESENTAR UM PLANO DE EMERGÊNCIA DE SUA EMPRESA CONFORME ESTABELECE NR 10

**OBSERVAÇÕES**

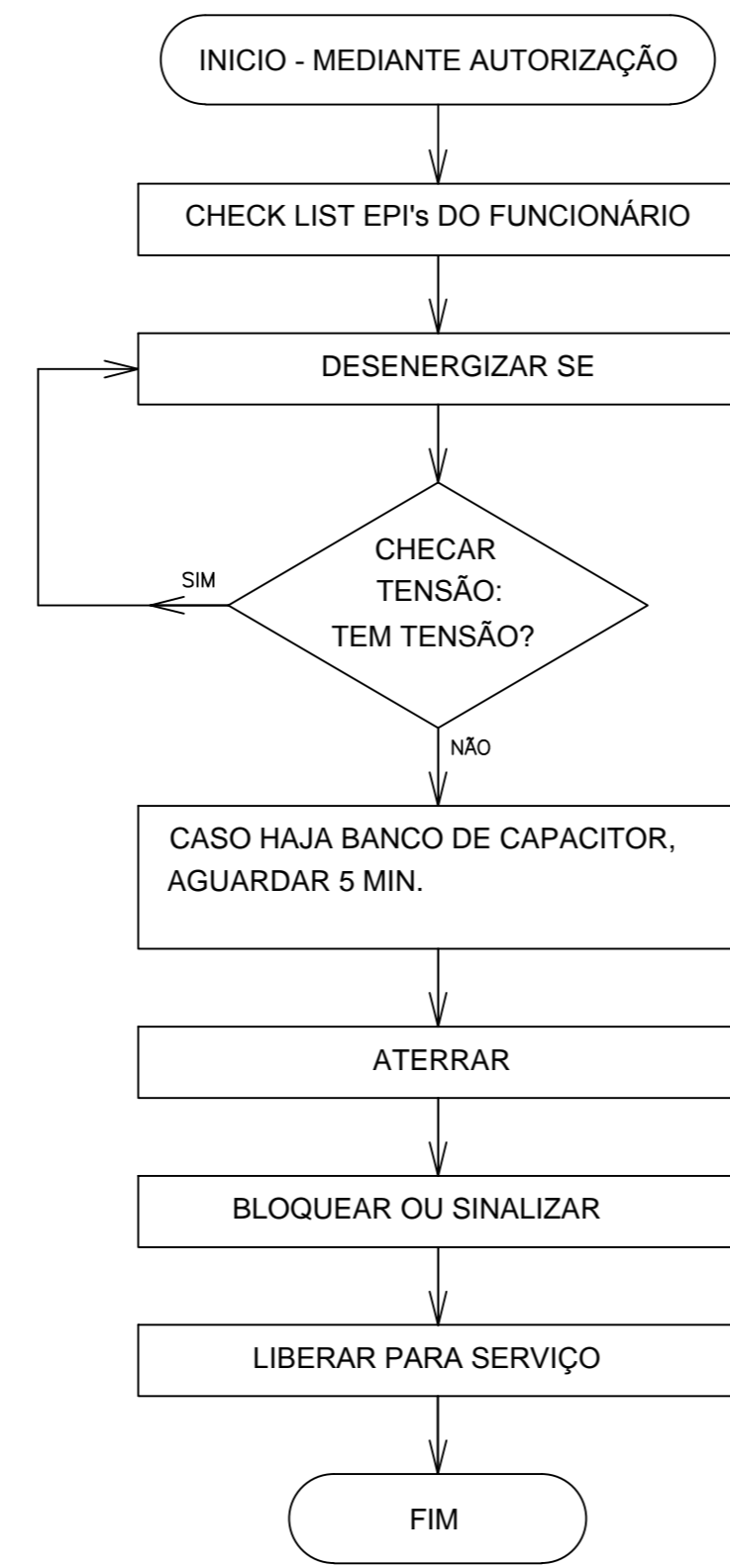
TODO SERVIÇO DE LIGAR E DESLIGAR SUBESTAÇÕES É DE TOTAL RESPONSABILIDADE DO EMPREITEIRO (POR MÃO MASSA) OS ELETRICISTAS DEVERÃO ESTAR USANDO ROUPA RISCO 2

\* O EMPREITEIRO MONTA DESCRIÇÃO DO SERVIÇO COM PASSO A PASSO DO PROCEDIMENTO, FERRAMENTAS E MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS, OBJETIVO DO SERVIÇO.  
\* A DESCRIÇÃO DEVE SER ENVIADA PARA A UFU, COM O INTUITO DE AVALIAR O PROCEDIMENTO E APROVÁ-LO PARA EXECUÇÃO.  
OBS.: ESTE FLUXOGRAMA, COMPREENDE UM ESBOÇO DO QUE DEVE SER EXECUTADO NO PROCEDIMENTO.

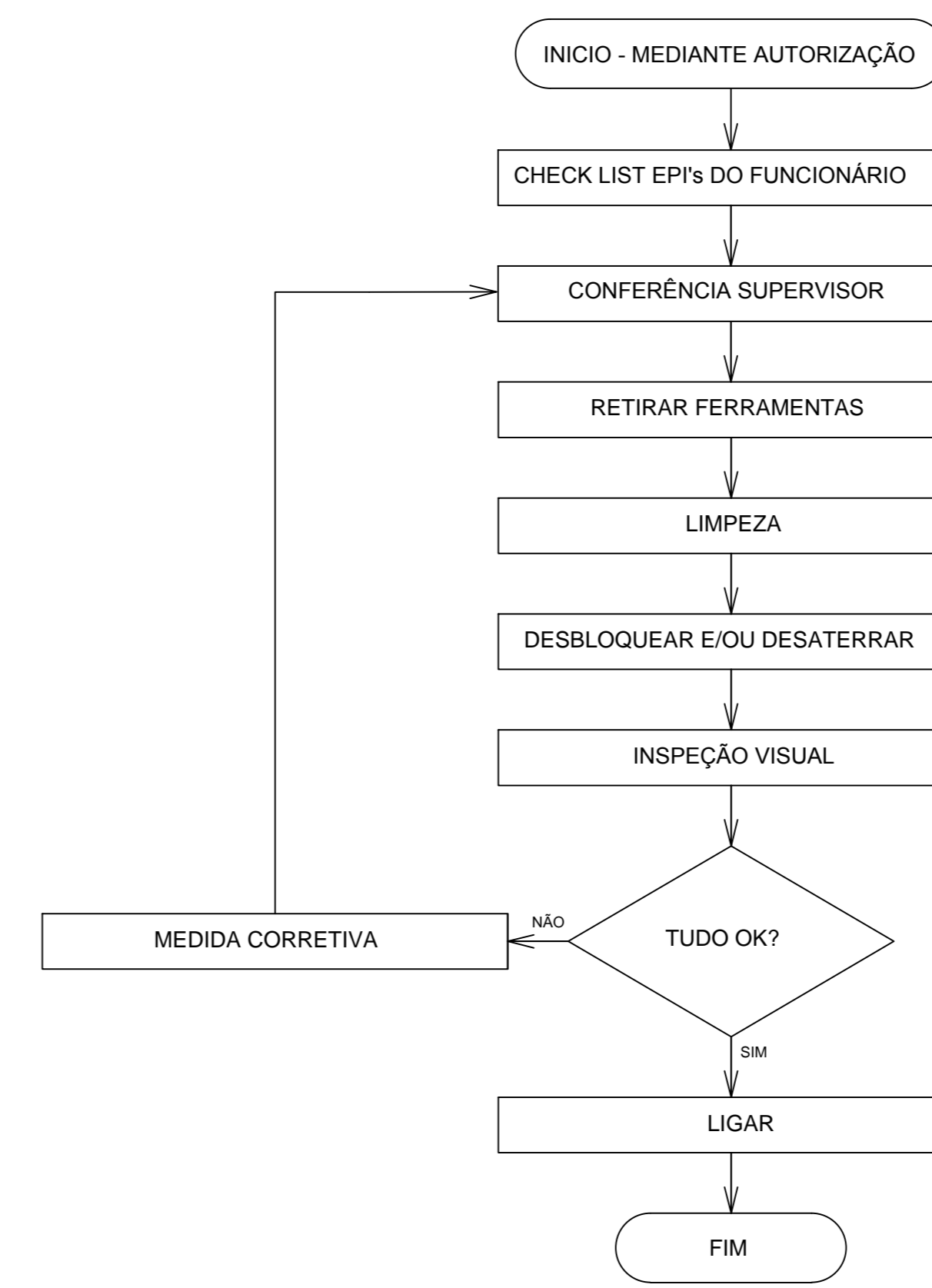
**LEGENDA**



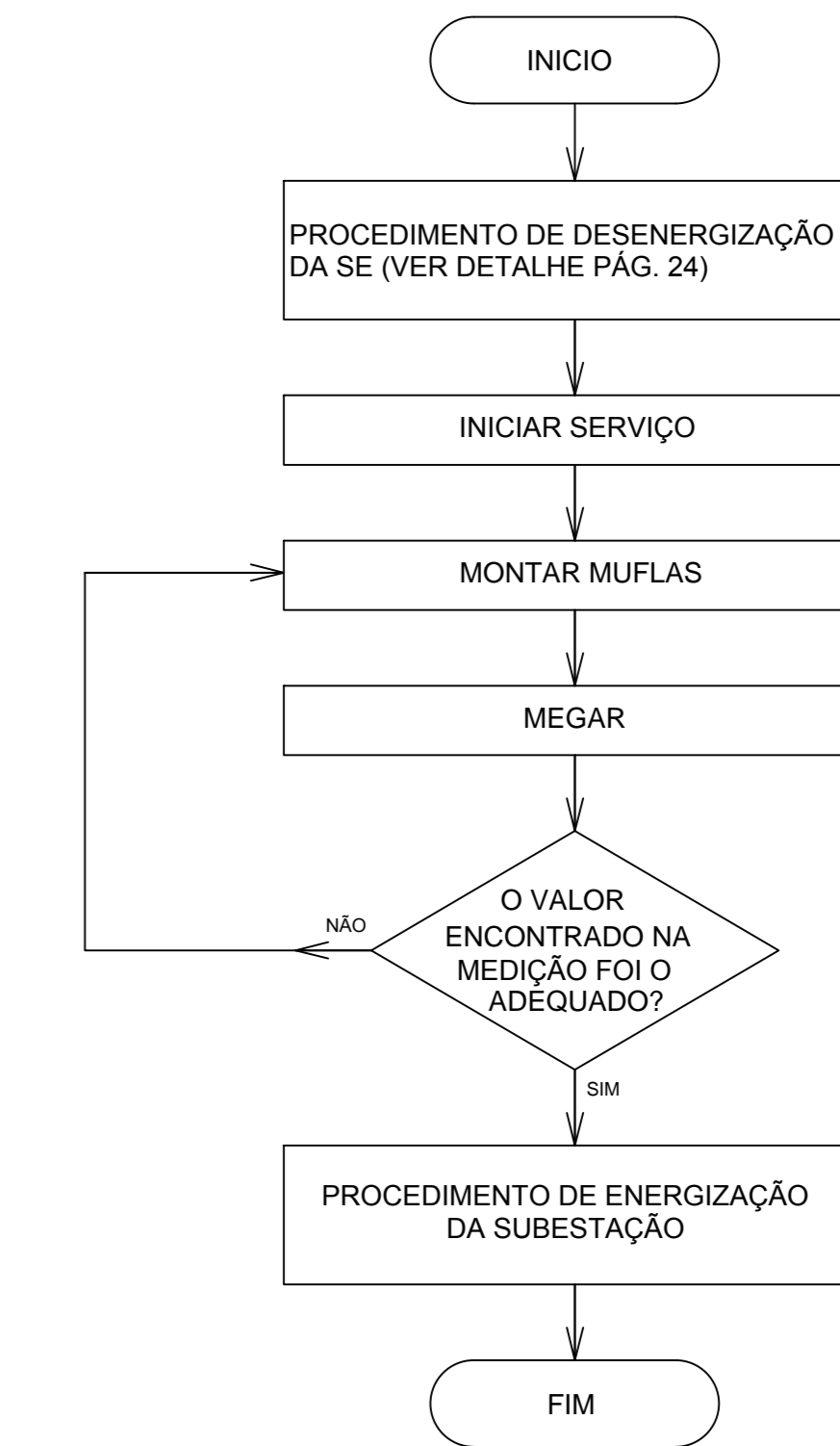
**PROCEDIMENTO DE DESENERGIZAÇÃO SE**



**PROCEDIMENTO DE ENERGIZAÇÃO SE**



**TROCA DOS CABOS DE MÉDIA TENSÃO (13,8 kV)**



**Permissão de Trabalho NR35**

Identificação			
Turma/Equipe	Hora	Área	Data
Local: _____			
Atividade: _____			
Tipo e número documento: _____			
Planejamento			
Turma/Equipe conferiu serviço a ser executado?			( ) sim ( ) não
Descrição de atividade específica			
Os riscos foram apontados? Quais ?			( ) sim ( ) não
( ) Queda	( ) Arco voltaico	( ) Ruído	( ) Químico
( ) Projeção/impacto	( ) Explosão	( ) Animais	( ) Choque elétrico
( ) Atropelamento	( ) Ergonômico	( ) Biológico/contaminação	
Uso de equipamentos de proteção? Quais ?			( ) sim ( ) não
( ) Capacete	( ) luva de raspa	( ) manga isolante	
( ) Oculos	( ) Cinturão	( ) Luva Isolante	
( ) Botinas de seguran	( ) Protetor auricular		
Este Serviço requer desligamento ou bloqueio do equipamento			( ) sim ( ) não
Quais			
Este serviço requer sinalização ? Quais ?			( ) sim ( ) não
( ) Cone	( ) Pisca alerta	( ) outros	
( ) Bandeirola	( ) Fita refletiva		
Este serviço requere uso de bastões isolantes ?			( ) sim ( ) não
Necessita delimitar área de trabalho ?			( ) sim ( ) não
Assegurar distância de segurança ?			( ) sim ( ) não
Necessário fazer teste de ausencia ou verificação de tensão ?			( ) sim ( ) não
Este serviço requer uso de aterramento temporário ?			( ) sim ( ) não
Quantos pontos serão necessários ?			
Este serviço requer que o funcionário amarre a escada e amarre-se nela			( ) sim ( ) não
Todos trabalhadores estão bem fisico e mentalmente ?			( ) sim ( ) não
Dialogo de segurança, riscos apontados que não se enquadram as descrições acima			
Utilizar verso da folha para anotações			
Todos entenderão os requisitos de segurança ?			( ) sim ( ) não
Assinatura Supervisor			
Assinatura RT de execução			
Assinatura Trabalhador?			
data e Hora			

**Termo de Responsabilidade e Autorização para entrada em Subestação de Energia**

Eu, \_\_\_\_\_, FUNÇÃO: \_\_\_\_\_, SIAPE/RG/CPF: \_\_\_\_\_, lotado no SETOR/DEPARTAMENTO: \_\_\_\_\_,

solicito autorização para a entrada das pessoas abaixo:

- ✓ \_\_\_\_\_
- ✓ \_\_\_\_\_
- ✓ \_\_\_\_\_
- ✓ \_\_\_\_\_
- ✓ \_\_\_\_\_

na subestação \_\_\_\_\_ no (s) dia (s):

- ✓ \_\_\_\_\_ as \_\_\_\_\_ hs
- ✓ \_\_\_\_\_ as \_\_\_\_\_ hs
- ✓ \_\_\_\_\_ as \_\_\_\_\_ hs

para verificação/execução dos seguintes serviços: \_\_\_\_\_

Afirmo ter providenciado e verificado todos os EPI's e EPC's necessários à entrada na subestação (botinas de borracha sem biqueira metálica, óculos de proteção, capacete com viseira, etc.)

Declaro acompanhar e assumir total responsabilidade pela entradas das pessoas acima indicadas e também, que estou ciente que o local indicado acima é uma subestação com tensão nominal 13,8 kV fase-fase e que, portanto, todas as orientações e procedimentos de segurança serão tomadas.

Em caso de emergência, ligar para:

Tem plano saúde empresarial ? qual: \_\_\_\_\_

Nestes termos, solicito deferimento.

Uberlândia, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_.

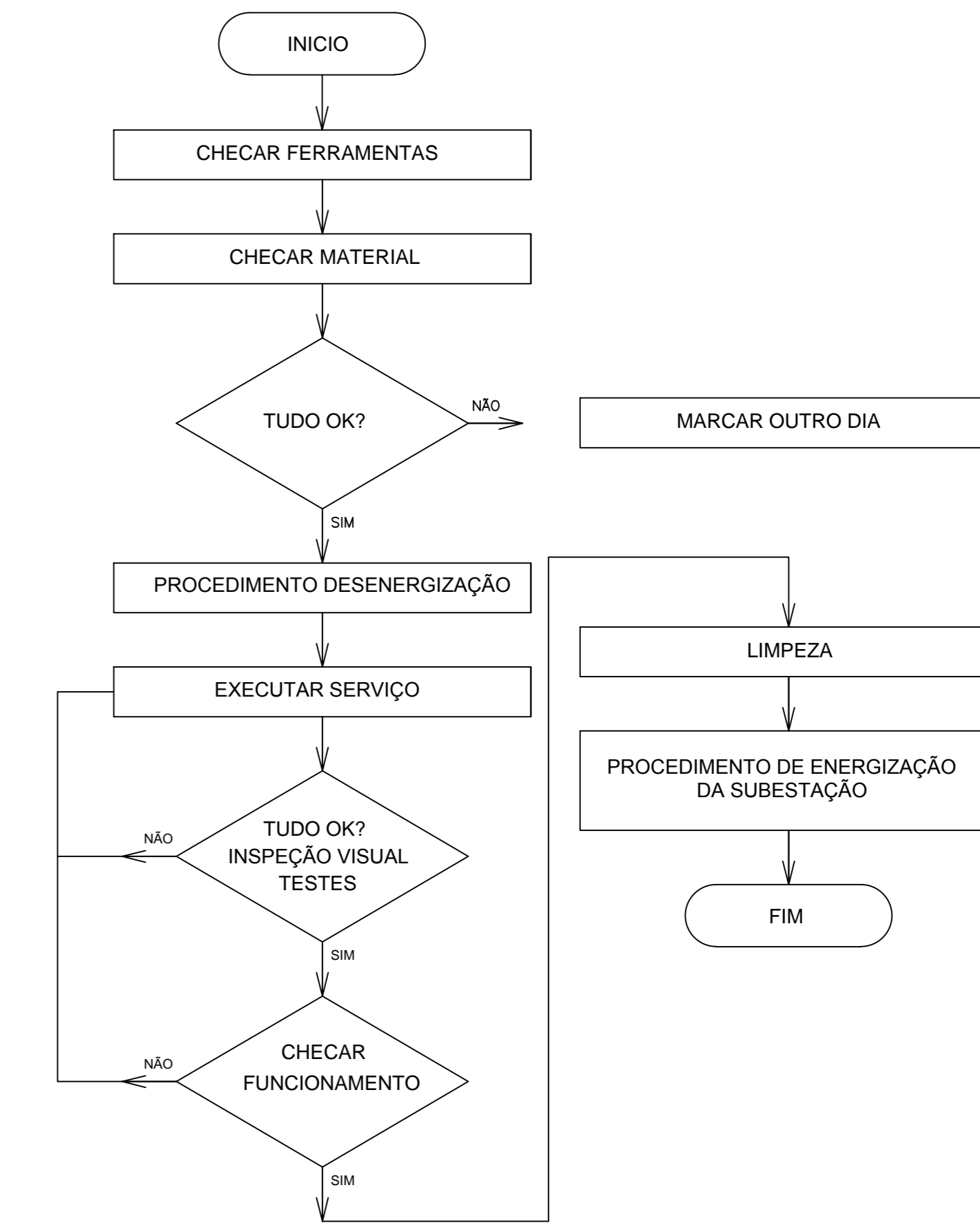
Assinatura do solicitante

( ) DEFERIDO: \_\_\_\_\_  
( ) INDEFERIDO: \_\_\_\_\_

Assinatura do servidor da UFU

data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**TROCA DE EQUIPAMENTOS OU DISPOSITIVOS**



REVISÃO	DATA	OBSERVAÇÕES

**U.F.U.**

TÍTULO: PROJETO ELÉTRICO/COMUNICAÇÕES

LOCAL: BLOCO 1DCP CAMPUS PONTAL - ITUIUTABA - MG

PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

RT EXECUÇÃO: A SER CONTRATADO

CONTÉM: NORMAS REGULAMENTADORAS NR10 E NR35

RT PROJETO: MÁRCIO H. BASSI

DESENHO: BASSI

DATA: MARÇO/2016

ESCALA: sem

FOLHA: 04/04

PLOTAR 20=1

1	- 0.2
2	- 0.05
3	- 0.2
4	- 0.1
5	- 0.54
6	- 0.2
7	- 0.18
8	- 0.05
demais - 0.254	