

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Desativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Desativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:16,565 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:49,565 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:49,977 | SE-MDU.01B1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11B1 | IN_MD0_11B1 | |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.11M4 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:51,840 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:52,029 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Desativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Desativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,565 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:52,824 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:53,185 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:30:53,724 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:53,881 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:54,208 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:54,473 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:54,830 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:54,880 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:55,038 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:30:55,771 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:31:01,915 | SE-MDU.01M5 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | |
| 27/03/2024 07:31:03,919 | SE-MDU.01M2 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M2 | AL_MD0_11M2 | |
| 27/03/2024 07:31:04,920 | SE-MDU.01M3 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M3 | AL_MD0_11M3 | |
| 27/03/2024 07:31:05,930 | SE-MDU.01M4 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M4 | AL_MD0_11M4 | |
| 27/03/2024 07:31:08,934 | SE-MDU.01H2 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | |
| 27/03/2024 07:31:12,940 | SE-MDU.01T3 | Normal | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | |
| 27/03/2024 07:31:13,942 | SE-MDU.01H1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 07:31:14,943 | SE-MDU.01M1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M1 | AL_MD0_11M1 | |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,870 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,873 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|--|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:24,874 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:25,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,851 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,857 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:25,857 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:25,862 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,496 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:30,499 | SE-MDU.01T3.41T3 | | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,500 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:30,501 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,549 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:31,549 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.11M3 | | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,550 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:31:31,556 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:31,556 | SE-MDU.01M4.11M4 | | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:31:31,563 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,563 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,563 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,563 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:31:31,563 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---------------|---------------------------------|-----------------------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_90 | System |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3_90 | |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_90 | System |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Falha Cmd Elevar Tap | TR_R90T1_FAL_CMD_ELEVAR_TAP | |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Falha Cmd Baixar Tap | TR_R90T1_FAL_CMD_BAIXAR_TAP | |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_90 | System |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_90 | System |
| 27/03/2024 07:33:16,591 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_90 | System |
| 27/03/2024 07:33:16,858 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:33:18,982 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---------------|---------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,565 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,584 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | |
| 27/03/2024 07:33:21,584 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_87 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,584 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3_87 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:21,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:23,361 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:33:23,656 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:24,565 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:25,819 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:33:28,088 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:30,565 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:30,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 07:33:30,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 07:33:30,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|---------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechado | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Intermediário | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Intermediário | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:31,558 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 07:33:32,841 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:33:32,912 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 07:33:33,892 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 07:33:40,930 | SE-MDU.02F3 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F3 | LT_ZT0_12F3 | |
| 27/03/2024 07:33:42,936 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 07:33:48,038 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:48,038 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:48,038 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:48,046 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,420 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:49,420 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:49,420 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,430 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:49,945 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 07:33:49,945 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED R90T1 | TR_MD0_R90T1 | |
| 27/03/2024 07:33:56,951 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,320 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:33:59,321 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:59,321 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:59,322 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:33:59,329 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:59,329 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:59,329 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:59,329 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:33:59,329 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:33:59,329 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:59,331 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:59,331 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:33:59,331 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:34:06,801 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:34:06,801 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 07:34:06,803 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,816 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,817 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,820 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,821 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,823 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:40,827 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,363 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,363 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,363 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,363 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,363 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,372 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:41,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:41,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:41,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:45,809 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,267 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 08:01:46,268 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,342 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou | Estado da Chave | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--|----------------------|----------|
| | | Inválido | | | |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Aberta | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:01:46,348 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Fechada | Estado da Chave | Pos | System |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | SEF - Bloqueado | SEF | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01M5.31M5-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01M4 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M4_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02F3 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F3 | LT_ZT0_12F3 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED6-13 11H2-Falha Detec. V | BC_11H2_ED_F_DETEC_V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLK_DESC_CAPAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,178 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuado | Falha goose | AL_11M3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED MTT1 | MDU_02T1_TEMP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuado | Falha goose | AL_11M3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED MTT1 | MDU_02T1_TEMP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuado | Falha goose | AL_11M3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED MTT1 | MDU_02T1_TEMP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuado | Falha goose | AL_11M3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED MTT1 | MDU_02T1_TEMP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|-------------------------------|-----------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | BC - Controle Reativa | CTRLR | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuado | Falha goose | AL_11M3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED MTT1 | MDU_02T1_TEMP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED2-1 02T1-CSC 43L/R Loc | TR_R90T1_ED_43LR_LOC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01T3 | Normal | ED6-15 01B1-MDJ TP Ab. | SS_41T3_ED_MDJ_TP_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01T3.41T3 | Desativado | Tabela 2 - Ativada | Tabela2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01B1.31B1-7 A | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Falha Cmd Elevar Tap | TR_R90T1_FAL_CMD_ELEVAR_TAP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01H2 | Normal | ED6-14 11H2-Porta Cub. Ab. | BC_11H2_ED_CUB_PORTA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01M4 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M4 | AL_MD0_11M4 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,179 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED4-5 11H2-F.Vcc Motor | BC_11H2_ED_FVCC_MOT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | Tabela 2 - Ativada | Tabela2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_12T1_CARGA_AJUSTE | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|-------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 27 - Disp. Subtensão | BC_11H1_TRIP_27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01H1.11H1 | Manual | BC - Em Automático | BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,180 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--------------------------------|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuado | Falha goose | BC_11H2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Normal | 31H1-4 - Falha Cmd Abertura | BC_11H1_SEC_4_FALHA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3_90 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01T3 | Normal | ED5-2 41T3-Porta C. Cabos Ab. | SS_41T3_ED_CABOS_PORTA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | SEF - Bloqueado | SEF | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2 | Normal | Modissimo Teste - Ativado | BC_11H2_MODIS_TESTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED4-3 11H2-F.Vcc Cmd Ab.2 | BC_11H2_ED_FVCC_CMD_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuado | Falha goose | BC_11H2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Tap - Baixando | TAPB_90 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuado | Falha goose | BC_11H2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|--|------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuado | Falha goose | BC_11H2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,181 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuado | Falha goose | BC_11H2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuado | Falha goose | AL_11M4_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M5 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M5_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | BC_11H2_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED4-1 11H2-F.Vcc Cmd Fe. | BC_11H2_ED_FVCC_CMD_FE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M4.11M4 | | Falha goose | AL_11M4_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H2.31H2-7 B | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H1.11H1 | | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normalizado o alarme de Intermed. ou | Estado do Disiuntor | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|------------------------------|-------------------------|----------|
| | | Inválido | | | |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em Teste - Ativado | TR_R90T1_EM_TESTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01T3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | SS_41T3_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuado | Falha goose | AL_11M4_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuado | Falha goose | AL_11M4_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuado | Falha goose | AL_11M4_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,182 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Tap Mínimo | TR_R90T1_TAP_MINIMO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | ED6-16 41T3-Pres. V Saida | SS_41T3_ED_PRES_V_SAIDA | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01T3.31T3-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|--------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M5 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01H2 | | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01H2.11H2 | | ED3-7 11H2-SF6 1o Est. Cub. | BC_11H2_ED_CUB_SF6_1EST | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 11H2 - Falha Cmd Abertura | BC_11H2_FALHA_CMD_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,183 | SE-MDU.02F3.12F3 | | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.2 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01H2.31H2-7 A | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M3 | | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01H1 | Normal | IED em Teste - Ativado | BC_11H1_EM_TESTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.2 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | SEF - Bloqueado | SEF | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | 87 - Bloqueado | 87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M2.31M2-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.2 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ger. Ab. | SS_41T3_ED_MDJ_TP_BARRA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Normal | ED1-6 31T3-4-Manivela Ins. | SS_41T3_ED_SEC_4_MANIVELA | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.2 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.2 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,191 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_11T1_SUP_VCC_120V | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | BC - Controle Reativa | CTRLR | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 11H2 - Falha Bobina Fe.1 | BC_11H2_FALHA_BOB_FE1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | | ED1-6 31H2-4-Manivela Ins. | BC_11H2_ED_SEC_4_MANIVELA | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01H1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | BC_11H1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 11H1 - Falha Cmd Fechamento | BC_11H1_FALHA_CMD_FE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_87T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01B1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | IN_11B1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | ED4-4 41T3-F.Vcc Cubiculo | SS_41T3_ED_FVCC_CMD_CUB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Normal | 31T3-4 - Falha Cmd Abertura | SS_41T3_SEC_4_FALHA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M1 | AL_MD0_11M1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,192 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuado | Falha goose | AL_11M5_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuado | Falha goose | AL_11M5_SUBSX_OK | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|----------------------------------|-----------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuado | Falha goose | AL_11M5_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED6-16 11H2-Pres. V Saida | BC_11H2_ED_PRES_V_SAIDA | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H2.11H2 | Manual | BC - Em Automático | BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 11H2 - Falha Bobina Ab.1 | BC_11H2_FALHA_BOB_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Normal | 31H2-4 - Falha Cmd Abertura | BC_11H2_SEC_4_FALHA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F3.32F3-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED DGA500 | DGA500 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED2-2 02T1-CSC Mini DJ Desligado | TR_R90T1_ED_CSC_MDJ_DESLIG | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Falha Cmd Baixar Tap | TR_R90T1_FAL_CMD_BAIXAR_TAP | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|---------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED DGA500 | DGA500 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED DGA500 | DGA500 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED DGA500 | DGA500 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuado | Falha goose | AL_11M5_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuado | Falha goose | AL_11M5_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,193 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED DGA500 | DGA500 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuado | Falha goose | IN_11B1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuado | Falha goose | IN_11B1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuado | Falha goose | IN_11B1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuado | Falha goose | IN_11B1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M1.11M1 | | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02P7.12P7 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01H2 | Normal | ED6-15 01B1-MDJ TP Ab. | BC_11H2_ED_MDJ_TP_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED5-3 11H1-Falha Interna | BC_11H2_ED_IED_ADJ_DEFEITO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_12T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | SEF - Bloqueado | SEF | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | BC - Controle Tensão | CTRLV | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED R90T1 | TR_MD0_R90T1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M3.31M3-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02P7.12P7 | | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11B1 | IN_MD0_11B1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuado | Falha goose | IN_11B1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | ED3-7 41T3-SF6 1o Estagio | SS_41T3_ED_SF6_1EST | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,194 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01T3.41T3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuado | Falha goose | AL_11M1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuado | Falha goose | AL_11M1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Normal | 31H1-4 - Falha Cmd Fechamento | BC_11H1_SEC_4_FALHA_FE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M2_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1.02T1 | Manual | CSC - Automático | CSC_90 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01T3 | Normal | ED6-14 41T3-Porta Cub. Ab. | SS_41T3_ED_CUB_PORTA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01T3.41T3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuado | Falha goose | AL_11M1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2 | | ED5-2 11H2-Porta C. Cabos Ab. | BC_11H2_ED_CABOS_PORTA_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED4-4 11H2-F.Vcc Cubiculo | BC_11H2_ED_FVCC_CMD_CUB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1BT.31T1-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLQ_DESC_CAPAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01T3.41T3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01T3.41T3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuado | Falha goose | AL_11M1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01T3.41T3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | 27 - Bloqueado | 27 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuado | Falha goose | AL_11M1_SUBSX_OK | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|--|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,195 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,196 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,196 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,196 | SE-MDU.01M2 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M2 | AL_MD0_11M2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,196 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Tap - Elevando | TAPE_90 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,196 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1_90 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01T3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | SS_41T3_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.02P7.32P7-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01H2 | | IED em Teste - Ativado | BC_11H2_EM_TESTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,202 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.USA | Falha | Falha de Comunicação IED USA1 | SA_MD0_USA1 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED4-2 11H2-F.Vcc Cmd Ab.1 | BC_11H2_ED_FVCC_CMD_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | Tabela 2 - Ativada | Tabela2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Tap Máximo | TR_R90T1_TAP_MAXIMO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01T3 | Normal | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.USA | Falha | Falha de Comunicação IED USA1 | SA_MD0_USA1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01H2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | BC_11H2_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | SEF - Bloqueado | SEF | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED3-8 11H2-SF6 2o Est. Cub. | BC_11H2_ED_CUB_SF6_2EST | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 11H2 - Falha Cmd Fechamento | BC_11H2_FALHA_CMD_FE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|-------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.USA | Falha | Falha de Comunicação IED USA1 | SA_MD0_USA1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.USA | Falha | Falha de Comunicação IED USA1 | SA_MD0_USA1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.USA | Falha | Falha de Comunicação IED USA1 | SA_MD0_USA1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,203 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuado | Falha goose | BC_11H1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuado | Falha goose | AL_11M2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuado | Falha goose | AL_11M2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Fe.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_FE1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuado | Falha goose | BC_11H1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Fe.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_FE1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuado | Falha goose | AL_11M2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M4.31M4-7 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M3 | | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M3_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1 | Normal | Modissimo Teste - Ativado | BC_11H1_MODIS_TESTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | | 12T1 - Falha Bobina Fe.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_FE1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1.11H1 | | Falha goose | BC_11H1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | CSC - Tap Inválido | TR_R90T1_TAP_INVALIDO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuado | Falha goose | AL_11M2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | ED6-13 41T3-Falha Detec. V | SS_41T3_ED_F_DETEC_V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01T3.41T3 | Fechada | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | ED1-3 31H2-F.Vcc Cmd/Motor | BC_11H2_ED_SEC_4_FVCC_CMD | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 11H2 - Mola Descarregada | BC_11H2_MOLA_DESC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuado | Falha goose | BC_11H1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Fe.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_FE1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M3 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M3 | AL_MD0_11M3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Fe.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_FE1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.02F3.12F3 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuado | Falha goose | AL_11M2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,204 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuado | Falha goose | BC_11H1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_R90T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01H1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | BC_11H1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_R90T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01H1.31H1-7 B | | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | ED5-3 11M5-Falha Interna | SS_41T3_ED_IED_ADJ_DEFEITO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01T3.31T3-4 | Normal | ED1-3 31T3-4-F.Vcc Cmd/Motor | SS_41T3_ED_FVCC_CMD_MOT | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|---|--|------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | 46BC - Fase Aberta - Bloqueado | 46BC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | 51N - Bloqueado | 51N | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_11T1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | BC - Controle Tensão | CTRLV | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 11H2 - Falha Bobina Ab.2 | BC_11H2_FALHA_BOB_AB2 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_R90T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_R90T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | 12T1 - Falha Bobina Ab.1 | TR_12T1_FALHA_BOB_AB1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | TR_R90T1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01M4.11M4 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | | Estado da Chave | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,205 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Normal | 31H2-4 - Falha Cmd Fechamento | BC_11H2_SEC_4_FALHA_FE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---|-------------------------------|-----------------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01H1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 11H1 - Falha Cmd Abertura | BC_11H1_FALHA_CMD_AB | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_87T1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-8 12T1-Falha Interna | TR_R90T1_ED_IED_ADJ_DEFEITO | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normalizado o alarme de Intermed. ou Inválido | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01T3.41T3 | | ED3-8 41T3-SF6 2o Estagio | SS_41T3_ED_SF6_2EST | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1.02T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1_87 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 08:11:56,206 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | Tabela 1 - Ativada | Tabela1 | operador |
| 27/03/2024 09:11:19,337 | SE-MDU.01M1.11M1 | COS | Enviado comando N2 do 11M1 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:11:25,196 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:11:45,206 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:11:45,206 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:11:45,206 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:11:45,206 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:11:46,513 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:11:52,365 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|----------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 09:11:52,365 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:11:52,365 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:11:52,365 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:11:53,133 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloquear | Enviado comando Bloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:11:58,986 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:11:58,986 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:11:58,986 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:11:58,986 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:12:23,816 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:12:23,816 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:12:23,816 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:12:23,816 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:14:02,991 | SE-MDU.01M2.11M2 | COS | Enviado comando N2 do 11M2 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:14:08,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:14:26,556 | SE-MDU.01M2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 09:14:26,556 | SE-MDU.01M2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:14:26,556 | SE-MDU.01M2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:14:26,556 | SE-MDU.01M2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:14:28,574 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:14:33,243 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloquear | Enviado comando Bloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:14:34,426 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:14:34,426 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:14:34,426 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:14:34,426 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:14:39,096 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:14:39,096 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:14:39,096 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:14:39,096 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:05,556 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:15:20,184 | SE-MDU.01M3.11M3 | COS | Enviado comando N2 do 11M3 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:15:26,046 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:16:38,427 | SE-MDU.01M3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:16:38,427 | SE-MDU.01M3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:16:38,427 | SE-MDU.01M3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:16:38,427 | SE-MDU.01M3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:16:41,384 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:16:45,935 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloquear | Enviado comando Bloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:16:47,237 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:16:47,237 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:16:47,237 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:16:47,237 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:16:51,798 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:16:51,798 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:16:51,798 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:16:51,798 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:17:17,628 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:17:21,198 | SE-MDU.01M4.11M4 | COS | Enviado comando N2 do 11M4 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:17:27,069 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:18:48,416 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:18:50,114 | SE-MDU.01M4 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:18:50,114 | SE-MDU.01M4 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:18:50,114 | SE-MDU.01M4 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:18:50,114 | SE-MDU.01M4 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:18:52,206 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloquear | Enviado comando Bloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:18:54,274 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:18:54,274 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 09:18:54,274 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:18:54,274 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:18:58,075 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:18:58,075 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:18:58,075 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:18:58,075 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:19:28,081 | SE-MDU.01M5.11M5 | COS | Enviado comando N2 do 11M5 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:28,905 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 09:19:33,936 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|----------|
| 27/03/2024 09:20:41,578 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:20:43,196 | SE-MDU.01M5 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:20:43,196 | SE-MDU.01M5 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:20:43,196 | SE-MDU.01M5 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:20:43,196 | SE-MDU.01M5 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:20:44,984 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloquear | Enviado comando Bloquear do ERAC | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:20:47,426 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 09:20:47,426 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:20:47,426 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:20:47,426 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:20:50,846 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:20:50,846 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:20:50,846 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:20:50,846 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:22,207 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:21:22,207 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:21:22,207 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:21:22,207 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:21:22,207 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:21:22,207 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:28,480 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:32,891 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:32,891 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:32,891 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:32,891 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:37,761 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:41,191 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:45,320 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:48,600 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:48,600 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:48,600 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:48,600 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|-----------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:52,960 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:21:56,850 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:01,700 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:06,190 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:06,190 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:06,190 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:06,190 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:09,910 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:13,670 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:18,267 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:21,577 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:21,577 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:21,577 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:21,577 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|-----------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:24,608 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:27,857 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-----------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:31,737 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:35,207 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:35,207 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:35,207 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:35,207 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desbloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:38,128 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 09:22:42,278 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | |
| 27/03/2024 09:24:49,189 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:49,189 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:49,189 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:49,189 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:49,189 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:52,719 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:52,719 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:52,719 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:52,719 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:52,719 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:54,011 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:54,011 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:54,011 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:54,011 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:59,757 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:59,757 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:59,757 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:24:59,757 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:25:02,019 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:02,019 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:02,019 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:02,019 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:17,147 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:17,147 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:17,147 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:17,147 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,412 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,412 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,412 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,412 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,437 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,437 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,437 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:18,437 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,176 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,176 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,176 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,176 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,973 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,973 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:19,973 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 09:25:19,973 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,646 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,646 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,646 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,646 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,982 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,982 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,982 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:20,982 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,279 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,279 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,279 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,279 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,508 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,508 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,508 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:21,508 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:28,940 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:28,940 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:28,940 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:28,940 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:46,740 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:46,740 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuado | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:25:46,740 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:25:46,740 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,669 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,669 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,669 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,669 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,669 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,669 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,978 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,978 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,978 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,978 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:06,978 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,223 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,223 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,223 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,223 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,223 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,223 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,917 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,917 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,917 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:07,917 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:30:07,917 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:10,712 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:20,858 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:20,858 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:20,858 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:20,858 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:20,858 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,206 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,206 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,206 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,206 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,206 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,214 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,214 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,214 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,214 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,214 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,815 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:30:22,815 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,815 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,815 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:22,815 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:23,761 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:23,761 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:23,761 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:23,761 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:23,761 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,473 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,473 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,473 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,473 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,473 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,726 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,726 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,726 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,726 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:24,726 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,132 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,132 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,132 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,132 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|--|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:30:25,132 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,412 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,412 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,412 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,412 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:25,412 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:32,329 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:32,329 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:32,329 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:32,329 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:32,329 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:50,540 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:50,540 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:50,540 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:50,540 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:30:50,540 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:33:30,553 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:33:30,553 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:33:30,553 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:33:30,553 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:33:34,593 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:33:34,593 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:33:34,593 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------|--------|--|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:33:34,593 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:34:10,633 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:10,633 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:10,633 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:10,633 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:55,567 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:55,567 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:55,567 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:55,567 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:34:59,577 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:34:59,577 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:34:59,577 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:34:59,577 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:15,077 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:15,077 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:15,077 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:15,077 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:19,127 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:19,127 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:19,127 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------|--------|--|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:35:19,127 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:38,679 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:38,679 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:38,679 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:38,679 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:39,486 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:39,486 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:39,486 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:39,486 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:35:42,698 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:42,698 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:42,698 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:35:42,698 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:05,637 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:05,637 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:05,637 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:05,637 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:18,755 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:18,755 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:18,755 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:18,755 | SE-MDU.01M1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:22,628 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------|--------|--|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:36:22,628 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:22,628 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:22,628 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:22,795 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:36,976 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:36,976 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:36,976 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:36,976 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:40,996 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:40,996 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:40,996 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:40,996 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:40,996 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:40,996 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:55,437 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------|--------|--|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:36:55,437 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:55,437 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:55,437 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:58,335 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:36:59,458 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:14,019 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:14,019 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:14,019 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:14,019 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|-------------|--------|--|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:18,039 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:20,126 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:42,982 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:42,982 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:42,982 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:42,982 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:42,982 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:42,982 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|------------------------------|----------------------|---------|
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:37:56,959 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 09:38:30,747 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,747 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,747 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,747 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,846 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuado | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,846 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuado | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,846 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuado | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,846 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuado | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,847 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuado | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,847 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuado | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,847 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuado | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,847 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuado | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,849 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuado | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,849 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuado | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:38:30,849 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuado | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|-------------------------------|------------------|---------|
| 27/03/2024 09:38:30,849 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuado | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:01,021 | SE-MDU.02T1AT | Falha | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,927 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,929 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,929 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,929 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,929 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,929 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,929 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|-------------------------------|------------------|---------|
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:17,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:18,488 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:18,488 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:18,488 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:18,488 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,023 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 09:39:20,023 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 09:39:20,023 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 09:39:20,023 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 09:39:20,028 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,028 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,028 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,547 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,547 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,547 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:20,547 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:39:55,093 | SE-MDU.02T1BT | Falha | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 09:40:24,039 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,039 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,039 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,039 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,111 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|-------------------------------|------------------|---------|
| 27/03/2024 09:40:24,111 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 09:40:24,543 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 09:40:24,543 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 09:40:24,543 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 09:40:24,543 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 09:40:24,543 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 09:40:24,543 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 09:40:24,548 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,548 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,548 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:24,548 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuado | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,878 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,878 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,878 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,878 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:25,878 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuado | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:40:45,114 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 09:40:45,114 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|-------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 09:41:17,025 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 09:41:17,025 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 09:41:17,025 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 09:41:17,025 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 09:41:58,762 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:41:58,762 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:41:58,762 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:47:05,216 | SE-MDU.02T1AT | Falha | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 09:47:05,216 | SE-MDU.02F2 | Falha | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 09:47:05,216 | SE-MDU.02P7 | Falha | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 09:47:06,366 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 09:49:48,138 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 09:49:48,138 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 09:49:48,138 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 09:49:51,703 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 09:49:51,703 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 09:49:51,703 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 09:49:51,703 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 09:51:09,473 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:09,473 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:09,473 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:12,993 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:12,993 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:12,993 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:14,384 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:14,384 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:14,384 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:20,287 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:20,287 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:20,287 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:23,238 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:23,238 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:23,238 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:36,166 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:36,166 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:51:36,166 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:37,916 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:37,916 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:37,916 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:38,276 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:38,276 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:38,276 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:38,277 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:38,277 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:38,277 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:39,885 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:39,885 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:39,885 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:40,364 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:40,364 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:40,364 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:40,491 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:40,491 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:40,491 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:41,342 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:41,342 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:41,342 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:41,910 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|-------------------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 09:51:41,910 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:41,910 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:45,792 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:45,792 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:51:45,792 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:52:21,032 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,032 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,032 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,032 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,032 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:21,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | |
| 27/03/2024 09:52:36,237 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 09:52:36,237 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 09:52:36,237 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 09:56:33,339 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:33,339 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:33,339 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:33,895 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:33,895 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:56:33,895 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:34,279 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:34,279 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:34,279 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:39,886 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:39,886 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:39,886 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:41,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:41,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:41,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:41,856 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:41,856 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:41,856 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:42,171 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:42,171 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:42,171 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:43,707 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:43,707 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:43,707 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:44,086 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:44,086 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:44,086 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:44,315 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 09:56:44,315 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:44,315 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:45,166 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:45,166 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:45,166 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:45,843 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:45,843 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:45,843 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:49,090 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:49,090 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:56:49,090 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:57:09,850 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:57:09,850 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:57:09,850 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:57:14,157 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:57:14,157 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:57:14,157 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:34,969 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:34,969 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:34,969 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:35,496 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:35,496 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:35,496 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 09:58:35,949 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:35,949 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:35,949 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:41,406 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:41,406 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:41,406 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,075 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,075 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,075 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,376 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,376 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,376 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,721 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,721 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:43,721 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,197 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,197 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,197 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,627 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,627 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,627 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,805 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------------|--------------------|----------|
| 27/03/2024 09:58:45,805 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:45,805 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:46,716 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:46,716 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:46,716 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:47,323 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:47,323 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:47,323 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:50,390 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:50,390 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:58:50,390 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:59:11,370 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:59:11,370 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:59:11,370 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:59:15,657 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:59:15,657 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 09:59:15,657 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:11,800 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | COS | Enviado comando N2 do 11T1 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 10:00:17,682 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 10:00:28,568 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:28,568 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:28,568 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:29,160 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:29,160 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:29,160 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:30,459 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:30,459 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:30,459 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:30,488 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:30,488 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:30,488 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:31,476 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:31,476 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:31,476 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:42,886 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:42,886 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:42,886 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:44,556 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:44,556 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:44,556 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:00:44,865 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:44,865 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:44,865 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:45,274 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:45,274 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:45,274 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3_87 | System |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3_87 | System |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3_87 | System |
| 27/03/2024 10:00:45,680 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED em COI (N3) | N3_87 | System |
| 27/03/2024 10:00:46,829 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:46,829 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:46,829 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:47,109 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:47,109 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:47,109 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:47,348 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:47,348 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:47,348 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:48,268 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 10:00:48,268 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:48,268 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:48,894 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:48,894 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:48,894 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:51,668 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:51,668 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:00:51,668 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:01:12,871 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:01:12,871 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:01:12,871 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:01:19,461 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 10:01:19,461 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 10:01:19,462 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:19,462 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:19,462 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:19,470 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:19,470 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:36,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:36,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:36,034 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:36,037 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 10:01:36,037 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:01:36,037 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 10:01:36,046 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:36,046 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:01:36,046 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 10:03:45,087 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:45,087 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:45,087 | SE-MDU.01T3.41T3 | Alarme | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:46,756 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:46,756 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:46,756 | SE-MDU.01H1.11H1 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:47,046 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:47,046 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:47,046 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:47,577 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:47,577 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:47,577 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,051 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,051 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,051 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,384 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,384 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,384 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|----------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 10:03:49,598 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,598 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:49,598 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:50,588 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:50,588 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:50,588 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:51,235 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:51,235 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:51,235 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:53,608 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:53,608 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:03:53,608 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:15,151 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:15,151 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:15,151 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:19,530 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:19,530 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:19,530 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:23,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:23,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:23,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:24,478 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:24,478 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:04:24,478 | SE-MDU.02F3.12F3 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:30,566 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:30,566 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:30,566 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:33,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:33,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:04:33,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Alarme | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,012 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,012 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,012 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,012 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,012 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,618 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,978 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,978 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,978 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,978 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:41,978 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:47,996 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:07:47,996 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:47,996 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:47,996 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:47,996 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,645 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,955 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,955 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,955 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,955 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:49,955 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:50,658 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:50,658 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:50,658 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:50,658 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:50,658 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,066 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,066 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,066 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,066 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 10:07:52,066 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,394 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,394 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,394 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,394 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,394 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,593 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,593 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,593 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,593 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:52,593 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:53,612 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:53,612 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:53,612 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:53,612 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:53,612 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:54,307 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:54,307 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:54,307 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:54,307 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:54,307 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:56,319 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:56,319 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|--------------------|---------|
| 27/03/2024 10:07:56,319 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:56,319 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:07:56,319 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:18,130 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:18,130 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:18,130 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:18,130 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:22,583 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:22,583 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:22,583 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:22,583 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:22,583 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:26,303 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:26,303 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:26,303 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:26,303 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:08:26,303 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | |
| 27/03/2024 10:26:43,267 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:26:43,267 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:26:43,267 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:26:43,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:26:43,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:26:43,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:26:43,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:26:43,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:26:43,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:26:43,321 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,321 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,321 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,324 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:26:43,324 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,327 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,417 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:26:43,417 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:26:43,417 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:26:43,478 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,478 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,478 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,485 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,485 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,485 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,485 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,485 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,485 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,492 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,492 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,492 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,494 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:26:43,494 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,499 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,503 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,503 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,503 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:26:43,504 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:26:43,508 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:27:46,529 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:27:46,529 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:27:46,529 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:27:46,539 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:27:46,539 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:27:46,539 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:27:46,541 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:27:46,541 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:27:46,541 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:27:46,541 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:27:46,541 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:27:46,541 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:27:58,653 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:27:58,653 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:27:58,653 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:27:58,653 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:27:58,653 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:27:58,653 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:27:58,655 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:27:58,655 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:27:58,655 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:27:58,803 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:27:58,803 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:27:58,803 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:28:15,931 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:28:15,931 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:28:15,931 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:28:15,939 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:28:15,939 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:28:15,939 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:28:15,941 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:28:15,941 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:28:15,941 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:28:15,941 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:28:15,941 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:28:15,941 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:31:17,294 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:31:17,294 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:31:17,294 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:31:17,313 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:31:17,313 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:31:17,313 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:31:17,317 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,117 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:17,117 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:17,117 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:17,133 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:33:17,133 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:33:17,133 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:33:17,175 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:33:17,175 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:33:17,175 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:33:17,178 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:33:17,267 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:17,267 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:17,267 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:18,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:18,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:33:18,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:18,995 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:33:18,995 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:33:18,995 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:33:19,005 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:19,005 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:19,005 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:33:33,793 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:33:33,943 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:33,943 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:33,943 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:34,921 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:34,921 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:33:34,921 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:33:34,933 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:32,659 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:32,659 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:32,659 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:32,681 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:32,681 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:32,681 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:32,809 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:34:32,809 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:34:32,809 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:34:34,943 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:34:34,943 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:34:34,943 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:34:34,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:35:19,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:19,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:19,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:20,015 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:20,015 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:20,015 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:20,016 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,135 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:26,135 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:26,135 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:26,135 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:26,135 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:35:26,136 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:35:26,138 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:26,138 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:26,138 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:26,138 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:35:26,138 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:36:32,721 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:32,721 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:32,721 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:32,723 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:32,723 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:32,723 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:36:32,729 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:32,729 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:32,729 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:32,871 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:32,871 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:32,871 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:35,967 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:35,967 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:35,967 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:35,967 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:35,967 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:36:35,977 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:35,977 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:35,977 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:35,977 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:35,977 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:36:35,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:37:54,207 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:37:54,207 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 10:37:54,207 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:39:00,636 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:39:00,636 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:39:00,636 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:39:00,636 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:39:00,636 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:41:50,881 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:41:50,881 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:41:50,881 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:42:14,154 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:42:14,154 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:42:14,154 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:42:14,154 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:42:14,154 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:46:44,170 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:46:44,170 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:46:44,170 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:46:44,320 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:46:44,320 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:46:44,320 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:46:45,274 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:46:45,274 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:46:45,274 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:46:45,278 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:46:45,278 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:46:45,278 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:46:45,278 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:46:45,278 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:46:45,278 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:46:45,804 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:46:45,804 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:46:45,804 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:46:45,808 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:46:45,808 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:46:45,808 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:46:45,810 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:46:45,810 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:46:45,810 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:46:45,812 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:46:45,812 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:46:45,812 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:46:45,814 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:46:45,814 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:46:45,814 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:47:06,445 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:06,445 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:06,445 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:06,595 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:47:06,595 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:47:06,595 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:47:06,799 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:06,799 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:06,799 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,905 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:47:07,905 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:47:07,905 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:47:07,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:47:07,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:47:07,931 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,935 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 10:47:07,937 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:47:07,937 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:47:07,937 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:47:39,364 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:39,364 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:47:39,364 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:39,385 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:39,385 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:39,385 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:39,388 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:45,103 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:45,103 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:45,103 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:45,104 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:45,104 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:45,104 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:45,110 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:50,294 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:50,294 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:50,294 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:47:50,313 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:50,313 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:50,313 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:47:50,318 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,267 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:27,267 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:27,267 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:27,325 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:49:27,325 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:49:27,325 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:49:27,325 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:49:27,325 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 10:49:27,328 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:49:27,328 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:49:27,328 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:49:27,328 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:49:27,328 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,330 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 10:49:27,417 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:27,417 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:27,417 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:28,369 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:49:28,369 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:49:28,369 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:49:28,371 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,371 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,371 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,371 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,371 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,371 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,909 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:28,909 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:28,909 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:28,909 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:28,909 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:49:28,917 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,917 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,917 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,917 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,917 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:49:28,919 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:49:28,921 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:28,921 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:28,921 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:28,921 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:49:28,921 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 10:50:32,779 | SE-MDU.02F3 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:50:32,779 | SE-MDU.02F3 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 10:50:32,779 | SE-MDU.02F3 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:51:14,969 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:51:14,969 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:51:14,969 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:51:14,969 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:51:14,969 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 10:54:04,106 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:04,106 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:04,106 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:28,154 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:28,154 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:28,154 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:28,154 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:54:28,154 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 10:55:34,902 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:55:34,902 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:55:34,902 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:55:35,052 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:55:35,052 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:55:35,052 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:57:58,262 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:57:58,262 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:57:58,262 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:57:58,266 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:57:58,266 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:57:58,266 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:58:17,188 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:58:17,188 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:58:17,188 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:58:17,190 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:58:17,190 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:58:17,190 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:58:17,192 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:58:17,192 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:58:17,192 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:58:17,338 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:58:17,338 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:58:17,338 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:58:56,800 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:58:56,800 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:58:56,800 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:58:56,806 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:58:56,806 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:58:56,806 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:58:56,810 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:58:56,810 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:58:56,810 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 10:58:56,810 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:58:56,810 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:58:56,810 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:10,878 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:59:10,878 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:59:10,878 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:10,880 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:59:11,028 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:59:11,028 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:59:11,028 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:59:39,414 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:59:39,414 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:59:39,414 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 10:59:39,418 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:59:39,418 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 10:59:39,418 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 10:59:39,420 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:59:39,420 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:59:39,420 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 10:59:39,422 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:39,422 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 10:59:39,422 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:00:35,992 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:00:35,992 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:00:35,992 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:00:36,142 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:00:36,142 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:00:36,142 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:00:48,422 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:00:48,422 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:00:48,422 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:00:48,426 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:00:48,426 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:00:48,426 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:01:10,862 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:01:10,862 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:01:10,862 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:01:11,012 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:11,012 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:11,012 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:11,506 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:01:11,506 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:01:11,506 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:01:11,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:11,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:01:11,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:11,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:01:11,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:11,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:01:12,088 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:12,088 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:12,088 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:12,094 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:12,094 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:01:12,094 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:01:12,094 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:12,094 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:12,094 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:01:12,096 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:01:12,096 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:01:12,096 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:01:12,096 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:01:12,096 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:01:12,096 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:01:24,166 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:24,166 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:24,166 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:24,316 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:24,316 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:24,316 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:24,520 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:24,520 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:24,520 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,164 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:25,164 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:25,164 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:25,744 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:25,744 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|---------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:01:25,744 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:01:25,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:25,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:25,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:25,752 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 11:01:46,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:01:46,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:01:46,508 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:01:46,538 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:01:46,538 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:01:46,538 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:46,547 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:52,308 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:01:52,308 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:01:52,308 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:01:52,309 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:01:52,309 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:01:52,309 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:01:52,317 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:02:49,998 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:02:49,998 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:02:49,998 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:02:50,148 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:02:50,148 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:02:50,148 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:02:50,644 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:02:50,644 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:02:50,644 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:02:50,644 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:02:50,644 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:02:50,644 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:02:50,646 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:02:50,646 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:02:50,646 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:02:51,124 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:02:51,124 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:02:51,124 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:02:51,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:18,900 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:03:18,900 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:03:18,900 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:03:19,049 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:03:19,049 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:03:19,049 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:03:19,545 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:19,545 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:19,545 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:19,545 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:19,545 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:19,545 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:19,548 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:19,548 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:19,548 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:20,128 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:03:20,128 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:03:20,128 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:03:20,136 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:03:20,138 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:32,296 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:32,296 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:32,296 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:32,350 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:32,350 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:32,350 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:41,946 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:41,946 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:04:41,946 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:42,000 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:42,000 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:42,000 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:04:55,269 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:04:55,269 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:04:55,269 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:04:55,298 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:04:55,298 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:04:55,298 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:04:55,307 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,674 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:05:00,674 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:05:00,674 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:05:00,732 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:05:00,732 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:05:00,732 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:05:00,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:05:00,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:05:00,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:05:00,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:05:00,750 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:05:00,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:05:00,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:05:00,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:05:00,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:05:00,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 11:05:00,757 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:06:34,405 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:34,405 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:34,405 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:34,469 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:34,469 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:34,469 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:49,905 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:49,905 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:49,905 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:50,056 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:06:50,056 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:06:50,056 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:06:50,184 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:06:50,184 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:06:50,184 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:06:50,192 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:50,192 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:06:50,192 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:06,976 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:06,976 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:06,976 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:07,125 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:07,125 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:07,125 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:07,252 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:07,252 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:07,252 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:07,260 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:07,260 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:07,260 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:19,477 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:19,477 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:07:19,477 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:19,628 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:19,628 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:19,628 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:19,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:19,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:19,753 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:19,761 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:19,761 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:19,761 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,318 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,318 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,318 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,468 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,468 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,468 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,594 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,594 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,594 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,594 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,594 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:07:29,602 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 11:07:29,602 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,602 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,602 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:07:29,602 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 11:08:56,917 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:08:56,917 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 11:08:56,917 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:09:35,217 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:09:35,217 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:09:35,217 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:09:35,217 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:09:35,217 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 11:11:31,137 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:31,137 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:31,137 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:31,139 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:31,139 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:31,139 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:31,141 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:31,141 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:31,141 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:31,295 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:31,295 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:11:31,295 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:31,407 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:31,407 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:31,407 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:31,419 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:31,419 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:31,419 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:31,419 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:31,419 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:31,419 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:31,421 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:31,421 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:31,421 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:37,239 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:37,239 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:37,239 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:37,241 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:37,241 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:37,241 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:37,243 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:37,243 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:37,243 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:11:37,397 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:37,397 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:37,397 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:53,949 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:53,949 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:53,949 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:11:53,961 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:53,961 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:53,961 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:11:53,963 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:53,963 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:53,963 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:11:53,965 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:53,965 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:11:53,965 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:12,830 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:12:12,830 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:12:12,830 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:12:12,988 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:12:12,988 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:12:12,988 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:12:13,078 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:12:13,078 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:12:13,078 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:12:14,646 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:14,646 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:14,646 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:29,700 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:12:29,700 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:12:29,700 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:12:29,700 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:12:29,700 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:12:29,700 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:12:29,714 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:29,714 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:12:29,714 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:29,714 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:12:29,714 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:12:29,714 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:13:46,644 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:13:46,644 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:13:46,644 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:13:46,646 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:13:46,646 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:13:46,646 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:13:46,648 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:13:46,648 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:13:46,648 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:13:46,802 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:13:46,802 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:13:46,802 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:06,396 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:06,396 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:06,396 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:06,408 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:06,408 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:06,408 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:06,410 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:06,410 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:06,410 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:06,410 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:06,410 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:06,410 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:14:28,745 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:28,745 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:28,745 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:28,745 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:28,745 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:28,745 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:28,753 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:28,753 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:28,753 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:28,903 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:28,903 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:28,903 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:56,857 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:56,857 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:56,857 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:14:56,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:56,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:56,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:14:56,869 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:56,869 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:14:56,869 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:14:56,871 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:56,871 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:14:56,871 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:13,123 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:13,123 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:13,123 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:13,125 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:13,125 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:13,125 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:13,125 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:13,125 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:13,125 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:13,281 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:13,281 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:13,281 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:25,853 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:25,853 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:25,853 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:25,865 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:15:25,865 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:25,865 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:25,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:25,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:25,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:25,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:25,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:25,867 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:40,257 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:40,257 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:40,257 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:40,257 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:40,257 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:40,257 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:40,259 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:40,259 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:40,259 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:40,415 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:40,415 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:40,415 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:15:52,141 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:52,141 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:52,141 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:15:52,151 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:52,151 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:52,151 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:15:52,155 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:52,155 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:52,155 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:52,155 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:15:52,155 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:15:52,155 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:20,094 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:16:20,094 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:16:20,094 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:16:20,096 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:20,096 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:20,096 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:20,096 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:20,096 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:20,096 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:20,252 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:16:20,252 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:20,252 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:21,076 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:21,076 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:21,076 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:16:21,088 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:16:32,502 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:32,502 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:32,502 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:32,660 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:32,660 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:32,660 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:32,696 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:16:32,696 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:16:32,696 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:16:33,596 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:33,596 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:33,596 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:33,684 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:33,684 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:33,684 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:16:33,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:33,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:33,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:33,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:33,686 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 11:16:33,690 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:33,690 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:33,690 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:16:33,692 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:16:33,692 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:16:33,692 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:16:33,692 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:16:33,692 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 11:16:59,134 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:16:59,134 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:16:59,134 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:16:59,142 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:16:59,142 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:16:59,142 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:16:59,142 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:16:59,142 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:16:59,142 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:05,246 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:05,246 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:05,246 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:05,251 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:05,251 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:05,251 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:05,251 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:05,251 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:05,251 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:08,924 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:08,924 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:08,924 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 11:17:08,931 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:08,931 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:08,931 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:08,931 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:08,931 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:08,931 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:15,314 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:15,314 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:15,314 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:15,321 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:15,321 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:15,321 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:15,321 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:15,321 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:15,321 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:16,974 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:16,974 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:16,974 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:16,982 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:16,982 | SE-MDU.02T1AT.32T1 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | Svstem |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------|
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:17:16,982 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:16,982 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:16,982 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:16,982 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:23,074 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:23,074 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:23,074 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:23,082 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:23,082 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:23,082 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:23,082 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:23,082 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:23,082 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:25,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:25,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:25,204 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:25,212 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:25,212 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:25,212 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 11:17:25,212 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:25,212 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:25,212 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:30,896 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:30,896 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:30,896 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:30,902 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:30,902 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:30,902 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:30,902 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:30,902 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:30,902 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:32,004 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:32,004 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:32,004 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:32,012 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:32,012 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:32,012 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:32,012 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:32,012 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 11:17:32,012 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:38,344 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:38,344 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:38,344 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:38,352 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:38,352 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:38,352 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:38,352 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:38,352 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:38,352 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:39,774 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:39,774 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:39,774 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:39,782 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:39,782 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:39,782 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:39,782 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:39,782 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:39,782 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:17:46,026 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:46,026 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:46,026 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:46,032 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:46,032 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:46,032 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:46,032 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:46,032 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:46,032 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:47,316 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:47,316 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:47,316 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:17:47,322 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:47,322 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:47,322 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:47,322 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:47,322 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:17:47,322 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,297 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,297 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,297 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:18:33,297 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,297 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,297 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,300 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,300 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,300 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,356 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:18:33,356 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:18:33,356 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:18:33,356 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:18:33,356 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,364 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:18:33,456 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,456 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,456 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,569 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,569 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,569 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,569 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,569 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:18:33,581 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,581 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,581 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,581 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,581 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:18:33,584 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,189 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:05,246 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 11:20:05,246 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 11:20:05,246 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 11:20:05,246 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:20:05,247 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,247 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,247 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,247 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Atuada | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,259 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 11:20:05,269 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:20:05,269 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:20:05,465 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:05,465 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,465 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:05,465 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,465 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:05,465 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:05,467 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:05,467 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:05,467 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|-------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:20:05,467 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:05,467 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:05,467 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:08,577 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:08,577 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:08,577 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:08,577 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:08,577 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:08,577 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:08,579 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:08,579 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:08,579 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:08,579 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:08,579 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:08,579 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:47,705 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:47,705 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:47,705 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:47,705 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:20:47,705 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:20:47,705 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|-------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:20:47,707 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:47,707 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:47,707 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:20:47,707 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:47,707 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:20:47,707 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:21:49,108 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:21:49,108 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:21:49,108 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:21:49,108 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:21:49,108 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:21:49,108 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:21:49,110 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:21:49,110 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:21:49,110 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:21:49,112 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:21:49,112 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:21:49,112 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:08,706 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:08,706 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:08,706 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|-------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:22:08,706 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:08,706 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:08,706 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:08,708 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:08,708 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:08,708 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:08,708 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:08,708 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:08,708 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:14,119 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:14,119 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:14,119 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:14,119 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:14,119 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:14,119 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:14,121 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:14,121 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:14,121 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:14,121 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:14,121 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:14,121 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|--|---------------------|---------|
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | |
| 27/03/2024 11:22:20,239 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | |
| 27/03/2024 11:22:20,241 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | |
| 27/03/2024 11:23:10,875 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:23:10,875 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:23:10,875 | SE-MDU.02T1.02T1 | Atuada | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:23:10,881 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:23:44,305 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:23:44,305 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:23:44,305 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:23:44,305 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:23:44,305 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | |
| 27/03/2024 11:28:26,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:26,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:26,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:26,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:26,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:26,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:26,020 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:26,020 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:26,020 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:26,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:28:26,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:28:26,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:28:26,902 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:28:26,902 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:28:26,902 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:28:26,904 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:28:26,904 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:28:26,904 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:28:26,904 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:28:26,904 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:28:26,904 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,555 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:28:33,555 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:28:33,555 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:28:33,558 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,558 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,558 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,558 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,558 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:28:33,568 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:30:21,592 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:30:21,592 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:30:21,592 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:30:21,751 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:30:21,751 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:30:21,751 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:30:41,680 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:30:41,680 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:30:41,680 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:30:41,696 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:30:41,696 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:30:41,696 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:09,498 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:36:09,498 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:36:09,498 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:36:09,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:36:09,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:36:09,560 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:36:09,656 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:09,656 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:09,656 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:09,660 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:36:09,660 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:36:09,660 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:36:10,564 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:36:10,564 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:10,564 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:10,574 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:36:10,574 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:36:10,574 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:36:10,576 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:36:10,576 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:36:10,576 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:36:10,578 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:36:10,578 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:36:10,578 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:36:22,858 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:22,858 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:22,858 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:23,016 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:23,016 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:23,016 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:23,630 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:23,630 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:23,630 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:36:23,648 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:23,648 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|--|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:36:23,648 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:23,648 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:23,648 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 11:36:43,153 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:43,153 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:43,153 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:43,172 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:43,172 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:43,172 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:43,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:43,178 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:43,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:43,178 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:43,178 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:43,178 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:47,442 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:47,442 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:47,442 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:47,443 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:47,443 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:36:47,443 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:47,448 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:47,448 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:47,448 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:47,448 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:47,448 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:47,448 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:51,847 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:51,847 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:51,847 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:51,872 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:51,872 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:51,872 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:51,878 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:51,878 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:51,878 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:51,878 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:51,878 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:51,878 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:53,572 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:53,572 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:36:53,572 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:53,577 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:53,577 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:53,577 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:53,578 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:53,578 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:53,578 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:53,578 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:53,578 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:53,578 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:58,497 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:58,497 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:58,497 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:36:58,532 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:58,532 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:58,532 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:36:58,538 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:58,538 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:58,538 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:58,538 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:36:58,538 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:36:58,538 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:00,142 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:00,142 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:00,142 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:00,143 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:00,143 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:00,143 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:00,148 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:00,148 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:00,148 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:00,148 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:00,148 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:00,148 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:05,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:05,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:05,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:05,242 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:05,242 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:05,242 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:05,248 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:05,248 | SE-MDU.02T1BT.31T1 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | Svstem |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:37:05,248 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:05,248 | SE-MDU.02T1BT.31T1 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:37:05,248 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:05,248 | SE-MDU.02T1BT.31T1 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:37:06,582 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:06,582 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:06,582 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:06,583 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:06,583 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:06,583 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:06,588 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:06,588 | SE-MDU.02T1BT.31T1 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:37:06,588 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:06,588 | SE-MDU.02T1BT.31T1 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:37:06,588 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:06,588 | SE-MDU.02T1BT.31T1 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| | -4 | | | | |
| 27/03/2024 11:37:10,947 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:10,947 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:10,947 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:37:10,972 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:10,972 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:10,972 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:10,979 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:10,979 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:10,979 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:10,979 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:10,979 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:10,979 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:12,272 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:12,272 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:12,272 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:12,277 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:12,277 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:12,277 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:12,279 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:12,279 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:12,279 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:12,279 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:12,279 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:12,279 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:37:16,707 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:16,707 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:16,707 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:16,732 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:16,732 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:16,732 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:16,738 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:16,738 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:16,738 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:16,738 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:16,738 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:16,738 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:19,952 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:19,952 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:19,952 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:19,957 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:19,957 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:19,957 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:19,958 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:19,958 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:19,958 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:37:19,958 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:19,958 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:19,958 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:24,223 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:24,223 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:24,223 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:24,242 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:24,242 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:24,242 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:24,248 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:24,248 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:24,248 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:24,248 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:24,248 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:24,248 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:25,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:25,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:25,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:25,857 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:25,857 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:25,857 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:37:25,858 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:25,858 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:25,858 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:25,858 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:25,858 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:25,858 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:30,047 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:30,047 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:30,047 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:30,072 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:30,072 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:30,072 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:30,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:30,079 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:30,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:30,079 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:30,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:30,079 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:34,644 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:34,644 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:37:34,644 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:34,645 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:34,645 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:34,645 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:34,649 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:34,649 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:34,649 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:34,649 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:34,649 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:34,649 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:40,319 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:40,319 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:40,319 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:40,344 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:40,344 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:40,344 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:40,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:40,349 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:40,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:40,349 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:40,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 11:37:40,349 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,992 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:41,992 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:41,992 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:41,992 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:41,992 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 11:37:41,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:41,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:41,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:41,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:41,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 11:37:41,999 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Ativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:38:40,933 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:40,933 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:40,933 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:40,935 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:40,935 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:40,935 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:40,937 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:40,937 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:40,937 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:41,091 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,091 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,091 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,203 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,203 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,203 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,203 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,203 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 11:38:41,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:41,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:41,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 11:38:41,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:41,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 11:38:41,217 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 11:58:52,715 | SE-MDU.01T3 | Falha | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | |
| 27/03/2024 11:58:52,715 | SE-MDU.01H2 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | |
| 27/03/2024 11:58:52,715 | SE-MDU.01H1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 11:58:53,722 | SE-MDU.01T3 | Normal | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | |
| 27/03/2024 11:58:53,722 | SE-MDU.01H1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 11:58:53,722 | SE-MDU.01H2 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | |
| 27/03/2024 11:58:53,722 | SE-MDU.01T3 | Normal | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | |
| 27/03/2024 11:58:53,722 | SE-MDU.01H2 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 11:58:53,722 | SE-MDU.01H1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 13:00:54,571 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:00:54,571 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:00:57,306 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:00:57,306 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:00:59,020 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:00:59,020 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:01:00,844 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:01:00,844 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:45:40,228 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:45:40,228 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:45:49,353 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:45:49,353 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:45:49,353 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | |
| 27/03/2024 13:45:53,619 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:45:53,619 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:46:01,435 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:46:01,435 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:46:01,435 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | |
| 27/03/2024 13:54:31,470 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | operador |
| 27/03/2024 13:54:31,470 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:54:56,120 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|----------------------|------------------------|---------|
| 27/03/2024 13:54:56,120 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:55:19,170 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:55:19,170 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:56:23,950 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:56:23,950 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:56:45,990 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:56:45,990 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:57:04,770 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:57:04,770 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:57:22,660 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:57:22,660 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:57:25,570 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 13:57:25,570 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:06:33,595 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:06:33,595 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:06:53,015 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:06:53,015 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:07:57,804 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:07:57,804 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:08:13,274 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:08:13,274 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:08:24,324 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------------|------------------------------|--------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:08:24,324 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:08:35,685 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:08:35,685 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:08:50,885 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:08:50,885 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:09:09,035 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:09:09,035 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:10:18,966 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:10:18,966 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:10:50,024 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:10:50,024 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:10:59,544 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:10:59,544 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:11:25,384 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:11:25,384 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:11:33,215 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:11:33,215 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:11:33,215 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 14:12:39,824 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:12:39,824 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:12:47,835 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | |
| 27/03/2024 14:12:47,835 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Sobretenhao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSAO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:12:47,835 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:12:47,835 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:12:56,244 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:12:56,244 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:13:03,674 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:13:03,674 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:13:13,284 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:13:13,284 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:13:13,284 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Sobretensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSÃO | |
| 27/03/2024 14:14:33,107 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:14:33,107 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:14:33,107 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | |
| 27/03/2024 14:17:26,267 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:26,267 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:26,269 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:26,269 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:27,104 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:17:27,104 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:17:27,104 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:17:27,104 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:17:27,106 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:17:27,106 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:17:27,138 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:17:27,138 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:17:27,140 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:17:27,140 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:17:27,140 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:17:27,140 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:17:27,143 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:27,143 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:27,145 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:27,145 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:27,156 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:17:27,156 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:17:27,158 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:17:27,159 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:17:27,159 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:17:27,159 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:17:27,159 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:17:27,159 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:17:27,159 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:17:32,639 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:17:32,639 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:32,641 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:32,641 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:17:33,476 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:17:33,476 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:17:33,478 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:17:33,478 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:17:33,478 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:17:33,478 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:17:33,634 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:17:33,634 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:18:03,112 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:18:03,112 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:18:03,126 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:03,126 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:18:03,126 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:18:03,126 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:03,128 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:18:03,128 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:18:03,128 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:18:03,128 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:18:03,128 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:03,128 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:18:25,868 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:25,868 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:25,870 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:25,870 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:18:25,915 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 14:18:25,915 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:18:25,915 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 14:18:25,915 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:18:26,073 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:18:26,073 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:18:26,235 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:18:26,235 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:18:26,245 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:18:26,245 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:18:35,853 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:18:35,853 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:18:37,443 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 14:18:37,443 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 14:18:37,443 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 14:18:37,445 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:18:37,445 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:18:37,445 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:19:06,065 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:19:06,065 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:19:06,074 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:06,074 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:06,077 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:19:06,077 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:19:06,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:06,079 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:19:06,079 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:19:06,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:06,079 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:19:06,079 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:19:23,048 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:23,048 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:23,051 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:23,051 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:19:23,501 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:19:23,501 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:19:23,661 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:19:23,661 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:19:23,885 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:19:23,885 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:19:33,037 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:19:33,037 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:20:00,345 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:20:00,345 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:20:00,357 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:20:00,357 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:20:00,359 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:20:00,359 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:20:00,359 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:20:00,359 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:20:00,359 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:20:00,360 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:20:00,360 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:20:00,362 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:20:00,362 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:30,195 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:30,195 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:30,197 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:30,197 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:30,647 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:21:30,647 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:21:30,805 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:21:30,805 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:21:31,033 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:21:31,033 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:21:36,975 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:21:36,975 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:21:36,987 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:21:36,987 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:21:36,989 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:21:36,989 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:21:36,993 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:36,993 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:36,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:21:36,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:01,930 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:01,930 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:01,933 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:01,933 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:03,040 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:41:03,040 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:41:03,040 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:41:03,040 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:41:03,072 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:41:03,072 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:41:03,072 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:03,072 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:03,072 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:41:03,072 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:41:03,075 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:03,075 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:36,385 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:36,385 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:36,386 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:36,386 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:41:37,222 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:41:37,222 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:41:37,224 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:41:37,224 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:41:37,224 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:41:37,224 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:41:37,380 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:41:37,380 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:42:12,002 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:42:12,002 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:42:12,014 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:42:12,014 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:42:12,018 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:42:12,018 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:42:12,018 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:42:12,018 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:42:12,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:12,018 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:12,021 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:12,021 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:28,772 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:28,772 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:28,773 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:28,773 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:29,609 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:42:29,609 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:42:29,609 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:42:29,609 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:42:29,611 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:42:29,611 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:42:29,767 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:42:29,767 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:42:42,167 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:42:42,167 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:42:42,181 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:42:42,181 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:42:42,183 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:42:42,183 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:42:42,183 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:42:42,183 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:42:42,185 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:42,185 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:42,186 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:42,186 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:59,500 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:59,500 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:59,503 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:42:59,503 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:43:00,341 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:43:00,341 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:43:00,341 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:43:00,341 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:43:00,343 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:43:00,343 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:43:00,499 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:43:00,499 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:43:40,638 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:43:40,638 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:43:40,652 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:43:40,652 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:43:40,654 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:43:40,654 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:43:40,654 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:43:40,654 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:43:40,658 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:43:40,658 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:43:40,658 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:43:40,658 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:11,535 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:11,535 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:11,540 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:11,540 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:44:12,088 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:44:12,088 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:44:12,089 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:12,089 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:44:12,089 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:12,089 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:44:12,246 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:12,246 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:12,714 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:12,714 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:12,727 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:12,727 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:12,728 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:44:12,728 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:44:12,728 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:12,728 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:44:12,728 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:44:12,728 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:12,732 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:12,732 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|-------------------|----------|
| 27/03/2024 14:44:22,461 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:22,461 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:22,461 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:22,461 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:22,856 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:44:22,856 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:44:23,014 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:23,014 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:23,014 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:23,014 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:23,858 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:23,858 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:44:23,871 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:23,871 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:23,871 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:23,871 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:44:23,872 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:44:23,872 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:23,872 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:44:23,872 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:44:23,872 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:45:08,615 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M1 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:45:13,992 | SE-MDU.01M1.11M1 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M1 | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:45:14,977 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:45:14,977 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:45:15,007 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:45:15,007 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:45:15,010 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:15,010 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:45:15,010 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:15,010 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:15,010 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:45:15,010 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,389 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:45:20,389 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:45:20,389 | SE-MDU.01M1.11M1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:45:20,391 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Ativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:45:20,392 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:45:20,392 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:45:20,392 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:46:11,833 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:11,833 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:11,837 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:11,837 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:12,386 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:46:12,386 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:46:12,386 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:46:12,386 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:46:12,386 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:46:12,386 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:46:12,544 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:46:12,544 | SE-MDU.01M1.11M1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:46:13,064 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:46:13,064 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:46:13,064 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:46:13,078 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:46:13,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:13,079 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:13,083 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:46:13,083 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:19,464 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:19,464 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:19,467 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:19,467 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:20,303 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:48:20,303 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:48:20,303 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:48:20,303 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:48:20,306 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:48:20,306 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:48:20,362 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:48:20,362 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:48:20,362 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:48:20,362 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:48:20,369 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:48:20,369 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:48:20,369 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:48:20,369 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:48:20,369 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:48:20,369 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:48:20,463 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:48:20,463 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:48:45,823 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:48:45,823 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:48:45,837 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:48:45,837 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:48:45,837 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:48:45,837 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:48:45,839 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:48:45,839 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:48:45,843 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:45,843 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:45,844 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:48:45,844 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:49:01,050 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:49:01,050 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:49:01,051 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:49:01,051 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:49:01,101 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:49:01,101 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:49:01,261 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:49:01,261 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:49:01,441 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:49:01,441 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:49:01,507 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:49:01,507 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:49:11,039 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:49:11,039 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:49:28,915 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:49:28,915 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:49:28,915 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:49:28,917 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:49:28,917 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:49:28,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:49:28,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:49:28,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 14:49:28,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:49:28,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M2_TRIP_46BC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:49:28,933 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:49:28,933 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:49:28,936 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:49:28,936 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:49:28,936 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:49:28,936 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:05,678 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:05,678 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:05,678 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:05,678 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:06,515 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:06,515 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:06,517 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:06,517 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:06,517 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:06,517 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:06,673 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:06,673 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:21,683 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:21,683 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:52:21,695 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:21,695 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:21,697 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:21,697 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:21,699 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:21,699 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:21,700 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:21,700 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:21,702 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:21,702 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:33,280 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:33,280 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:33,281 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:33,281 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:34,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:34,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:34,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:34,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:34,121 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:34,121 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:52:34,277 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:34,277 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:44,743 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:44,743 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:44,757 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:44,757 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:44,759 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:44,759 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:44,759 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:44,759 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:44,760 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:44,760 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:44,761 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:44,761 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:57,773 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:57,773 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:57,774 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:57,774 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:52:58,615 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:58,615 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:52:58,615 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:52:58,615 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:52:58,617 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:58,617 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:52:58,773 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:52:58,773 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:25,741 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:25,741 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:25,755 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:53:25,755 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:53:25,756 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:25,756 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:25,757 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:25,757 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:53:25,757 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:25,757 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:53:25,759 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:25,759 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:41,426 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:41,426 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:41,426 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:41,426 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:53:41,976 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:53:41,976 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:53:41,978 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:41,978 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:53:41,978 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:41,978 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:53:42,134 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:42,134 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:42,942 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:42,942 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:42,956 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:53:42,956 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:53:42,956 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:42,956 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:53:42,956 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:53:42,956 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:42,960 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:42,960 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:42,960 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:42,960 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|-------------------|----------|
| 27/03/2024 14:53:52,912 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:52,912 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:52,912 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:52,912 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:53,302 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:53:53,302 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:53:53,460 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:53,460 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:53,462 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:53,462 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:57,036 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:57,036 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:53:57,050 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:57,050 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:53:57,052 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:53:57,052 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:53:57,052 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:53:57,056 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:57,056 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:57,056 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:53:57,056 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:54:01,726 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:05,039 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:08,087 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:08,087 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:08,110 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:08,110 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:08,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:08,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:08,119 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:08,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:08,119 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:08,119 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:09,171 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:10,891 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:11,422 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:11,422 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:11,427 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:11,427 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:11,430 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:11,430 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:11,430 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:11,430 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:11,430 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:11,430 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:15,507 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:15,507 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:15,530 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:15,530 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:15,541 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:15,541 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:15,541 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:15,541 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:15,541 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:15,541 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:16,483 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:17,272 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:17,272 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:17,273 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:17,273 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:17,279 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:17,279 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:17,279 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:17,279 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:17,279 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:17,279 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:19,191 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:22,837 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:22,837 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:22,862 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:22,862 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:22,869 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:22,869 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:22,869 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:22,869 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:22,869 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:22,869 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:23,244 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:25,447 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:25,572 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:25,572 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:25,573 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:25,573 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:25,579 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:25,579 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:25,579 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:25,579 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:25,579 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:25,579 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:29,607 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:29,607 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:29,630 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:29,630 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:29,639 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:29,639 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:29,639 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:29,639 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:29,639 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:29,639 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:31,030 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:31,832 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:31,832 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:31,832 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:31,832 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:31,839 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:31,839 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:31,839 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:31,839 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:31,839 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:31,839 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:32,930 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:37,387 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:37,387 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:37,410 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:37,410 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:37,419 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:37,419 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:37,419 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:37,419 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:37,419 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:37,419 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:37,549 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:39,302 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:39,302 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:39,302 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:39,302 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:39,309 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:39,309 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:39,309 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:39,309 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:39,309 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:39,309 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:39,454 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:43,587 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:43,907 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:43,907 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:43,932 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:43,932 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:43,939 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:43,939 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:43,939 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:43,939 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:43,939 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:43,939 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:45,478 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:45,842 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:45,842 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:45,847 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:45,847 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:45,849 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:45,849 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:45,849 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:45,849 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:45,849 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:45,849 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:49,623 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:49,947 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:49,947 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:49,970 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 14:54:49,970 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:49,979 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:49,979 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:49,979 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:49,979 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:49,979 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:49,979 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:51,549 | SE-MDU.01M2.11M2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 14:54:51,852 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:51,852 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:51,853 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:51,853 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:51,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:51,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:51,859 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:51,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:51,859 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:51,859 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:55,987 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:55,987 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:56,010 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:56,010 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:56,019 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:54:56,019 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:56,019 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:56,019 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:56,019 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:56,019 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:57,922 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:57,922 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:54:57,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:57,927 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:54:57,929 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:57,929 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:57,929 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:57,929 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:54:57,929 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:54:57,929 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:07,237 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:07,237 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:07,262 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:07,262 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:07,269 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:07,269 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:55:07,269 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:07,269 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:07,269 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:07,269 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:08,642 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:08,642 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:08,647 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:08,647 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:08,649 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:08,649 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:08,649 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:08,649 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:08,649 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:08,649 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:13,227 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:13,227 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:13,250 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:13,250 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:13,259 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:13,259 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:13,259 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:13,259 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:55:13,259 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:13,259 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:14,492 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:14,492 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:14,492 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:14,492 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:14,499 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:14,499 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:14,499 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:14,499 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:14,499 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:14,499 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:18,977 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:18,977 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:19,002 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:19,002 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:19,009 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:19,009 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:19,009 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:19,009 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:19,009 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:19,009 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:55:20,192 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:20,192 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:20,193 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:20,193 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:20,199 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:20,199 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:20,199 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:20,199 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:20,199 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:20,199 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:27,137 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:27,137 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:27,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:27,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:27,169 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:27,169 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:27,169 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:27,169 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:27,169 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:27,169 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,570 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:28,570 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:55:28,570 | SE-MDU.01M2.11M2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:55:28,571 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:28,571 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:28,571 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Ativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:55:28,577 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:56:20,658 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:20,658 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:20,660 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:20,660 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:21,210 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:56:21,210 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:56:21,210 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:56:21,210 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:56:21,210 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:56:21,210 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:56:21,368 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:56:21,368 | SE-MDU.01M2.11M2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:56:22,146 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:56:22,146 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:56:22,146 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:56:22,160 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:56:22,160 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:56:22,160 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:56:22,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:56:22,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:56:22,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:56:22,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:56:22,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:56:22,162 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:56:22,164 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:22,164 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:22,164 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:56:22,164 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:57:54,997 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:57:54,997 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:57:54,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:57:54,999 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:57:55,834 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 14:57:55,834 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:57:55,836 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:57:55,836 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:57:55,836 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:57:55,836 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:57:55,904 | SE-MDU.01M3.11M3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:57:55,904 | SE-MDU.01M3.11M3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 14:57:55,906 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:57:55,906 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:57:55,906 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 14:57:55,906 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Ativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 14:57:55,907 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 14:57:55,992 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:57:55,992 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:58:23,974 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:58:23,974 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:58:23,988 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:58:23,988 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 14:58:23,990 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:58:23,990 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:58:23,990 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:58:23,990 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 14:58:23,993 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:23,993 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:23,993 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:23,993 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:43,021 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:43,021 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:43,021 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:43,021 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 14:58:43,071 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:58:43,071 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:58:43,229 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:58:43,229 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:58:43,411 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:58:43,411 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:58:43,479 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:58:43,479 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:59:15,245 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:59:15,245 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_50N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 14:59:15,245 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 14:59:15,249 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:59:15,249 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 14:59:15,259 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:59:15,259 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 14:59:15,261 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:59:15,261 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 14:59:15,263 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:59:15,263 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:59:15,263 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 14:59:15,263 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:16,395 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:16,395 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:16,395 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:16,395 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:17,234 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:00:17,234 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:00:17,234 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:00:17,234 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:00:17,236 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:00:17,236 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:00:17,392 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:00:17,392 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:00:57,252 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:00:57,252 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:00:57,266 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:00:57,266 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:00:57,268 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:00:57,268 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:00:57,268 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:00:57,268 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:00:57,271 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:57,271 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:57,271 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:00:57,271 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:11,986 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:11,986 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:11,987 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:11,987 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:12,824 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:12,824 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:12,824 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:12,824 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:12,826 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:01:12,826 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:12,982 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:12,982 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:28,142 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:28,142 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:28,156 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:28,156 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:28,158 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:28,158 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:28,158 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:28,158 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:28,160 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:28,160 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:28,161 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:28,161 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:32,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:32,868 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:32,869 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:32,869 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:33,705 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:33,705 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:33,707 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:01:33,707 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:33,707 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:33,707 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:33,863 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:33,863 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:59,975 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:59,975 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:01:59,987 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:59,987 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:01:59,989 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:59,989 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:01:59,991 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:59,991 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:01:59,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:59,994 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:59,995 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:01:59,995 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:22,432 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:22,432 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:22,435 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:02:22,435 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:22,985 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:02:22,985 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:02:22,985 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:22,985 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:22,985 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:02:22,985 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:02:23,143 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:23,143 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:24,835 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:24,835 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:24,849 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:02:24,849 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:02:24,851 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:24,851 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:02:24,851 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:24,851 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:02:24,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:24,852 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:24,853 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|-------------------|----------|
| 27/03/2024 15:02:24,853 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:33,426 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:33,426 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:33,427 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:33,427 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:33,819 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:02:33,819 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:02:33,977 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:33,977 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:33,981 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:33,981 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:34,938 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:34,938 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:02:34,950 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:34,950 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:02:34,950 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:02:34,950 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:02:34,950 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:02:34,952 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:34,952 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:34,953 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:34,953 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:02:38,893 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M3 | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:02:43,942 | SE-MDU.01M3.11M3 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M3 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:02:45,250 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:02:45,250 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:02:45,268 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:02:45,268 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:02:45,269 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:45,269 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:02:45,269 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Desativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:45,269 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:45,269 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:02:45,269 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Desativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:50,328 | SE-MDU.01M3.11M3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:02:50,328 | SE-MDU.01M3.11M3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:02:50,328 | SE-MDU.01M3.11M3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Ativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Ativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:02:50,329 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Ativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:02:50,330 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:02:50,330 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:02:50,330 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:03:26,895 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:26,895 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:26,897 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:26,897 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:27,446 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:03:27,446 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:03:27,448 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:03:27,448 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:03:27,448 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:03:27,448 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:03:27,606 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:03:27,606 | SE-MDU.01M3.11M3 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:03:28,322 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:03:28,322 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:03:28,322 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:03:28,336 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:03:28,337 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:28,337 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:28,339 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:03:28,339 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:05:13,795 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:05:13,795 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:05:13,795 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:05:13,795 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:05:14,630 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:05:14,630 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:05:14,633 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:05:14,633 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:05:14,633 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:05:14,633 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:05:14,702 | SE-MDU.01M4.11M4 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:05:14,702 | SE-MDU.01M4.11M4 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:05:14,705 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M4_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:05:14,705 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M4_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:05:14,707 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:05:14,707 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:05:14,707 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Ativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:05:14,707 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:05:14,789 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:05:14,789 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:05:14,796 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 15:05:14,796 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 15:05:14,800 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M4_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:05:14,800 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M4_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:05:14,800 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M4_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:05:14,810 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:06:23,544 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:06:23,544 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:06:23,556 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:06:23,556 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:23,556 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:23,556 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:06:23,558 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:23,558 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:06:23,558 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:06:23,558 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:06:23,558 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:06:23,558 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:45,994 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:45,994 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:45,996 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:45,996 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:06:46,045 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:06:46,045 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:06:46,203 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:06:46,203 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:06:46,385 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:06:46,385 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:06:46,449 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:06:46,449 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:06:55,973 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M4_TRIP_46BC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:06:55,973 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M4_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:07:12,863 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:07:12,863 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:07:12,865 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:07:12,865 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:07:12,865 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:07:12,877 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:07:12,877 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:07:12,877 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:07:12,877 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:07:12,879 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M4_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:07:12,879 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M4_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:07:12,879 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M4_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:07:12,880 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:07:12,880 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:07:12,880 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:07:12,880 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:23,452 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:23,452 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:23,454 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:23,454 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:24,291 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:08:24,291 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:08:24,293 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:08:24,293 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:08:24,293 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:08:24,293 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:08:24,451 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:08:24,451 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:08:42,778 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:08:42,778 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:08:42,792 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:08:42,792 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:08:42,794 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:08:42,794 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:08:42,794 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:08:42,794 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:08:42,796 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:42,796 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:42,797 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:42,797 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:08:58,096 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:08:58,096 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:08:58,097 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:08:58,097 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:08:58,934 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:08:58,934 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:08:58,934 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:08:58,934 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:08:58,936 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:08:58,936 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:08:59,092 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:08:59,092 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:08:59,114 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:08:59,114 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:09:08,364 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:09:08,364 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:09:25,750 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:09:25,750 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:09:25,764 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:09:25,764 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:09:25,766 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:09:25,766 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:09:25,766 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:09:25,766 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:09:25,767 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:25,767 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:25,769 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:25,769 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:36,667 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:36,667 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:36,669 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:36,669 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:09:37,508 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:09:37,508 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:09:37,510 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:09:37,510 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:09:37,512 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:09:37,512 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:09:37,666 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:09:37,666 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:09:51,574 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:09:51,574 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:09:51,586 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:09:51,586 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:09:51,588 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:09:51,588 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:09:51,588 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:09:51,588 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:09:51,591 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:09:51,591 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:09:51,591 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:09:51,591 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:06,087 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:06,087 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:06,087 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:06,087 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:06,924 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:10:06,924 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:10:06,924 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:10:06,924 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:10:06,926 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:10:06,926 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:10:07,082 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:10:07,082 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:10:38,422 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:10:38,422 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:10:38,434 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:10:38,434 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:10:38,436 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:10:38,436 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:10:38,438 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:10:38,438 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:10:38,439 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:38,439 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:38,441 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:10:38,441 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:00,319 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:00,319 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:00,319 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:00,319 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:00,870 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:11:00,870 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:11:00,870 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:11:00,870 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:11:00,872 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:00,872 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:01,028 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:11:01,028 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:01,940 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:01,940 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:01,956 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:11:01,956 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:01,956 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:11:01,956 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:11:01,956 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:11:01,956 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:01,959 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:01,959 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:01,959 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:01,959 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:11,569 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:11,569 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:11,569 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:11,569 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:11:11,960 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:11:11,960 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:11:12,118 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:12,118 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:12,120 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:11:12,120 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:13,290 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:13,290 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:11:13,300 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:13,300 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:11:13,300 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:11:13,300 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:11:13,300 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:11:13,301 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:11:13,301 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:11:13,301 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:11:13,301 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:11:18,551 | SE-MDU.01M4.11M4 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M4 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:11:24,453 | SE-MDU.01M4.11M4 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M4 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:11:24,887 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:11:24,887 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:11:24,916 | SE-MDU.01M4.11M4 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:11:24,916 | SE-MDU.01M4.11M4 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:11:24,918 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:24,918 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:11:24,918 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Desativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:24,918 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:11:24,918 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:11:24,918 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Desativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,834 | SE-MDU.01M4.11M4 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:11:30,834 | SE-MDU.01M4.11M4 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:11:30,834 | SE-MDU.01M4.11M4 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:11:30,837 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:11:30,837 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:11:30,837 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Ativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Ativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Ativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:11:30,838 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:12:15,885 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:12:15,885 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:12:15,885 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:12:15,885 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:12:16,435 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:12:16,435 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:12:16,435 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:12:16,435 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:12:16,437 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:12:16,437 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:12:16,593 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:12:16,593 | SE-MDU.01M4.11M4 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:12:17,601 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:12:17,601 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:12:17,601 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:12:17,617 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:12:17,621 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|---------------------|---------|
| 27/03/2024 15:12:17,621 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:12:17,623 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:12:17,623 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:14:33,282 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:14:33,282 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:14:33,282 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:14:33,282 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:14:34,119 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:14:34,119 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:14:34,121 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:14:34,121 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:14:34,121 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:14:34,121 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:14:34,195 | SE-MDU.01M5.11M5 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:14:34,195 | SE-MDU.01M5.11M5 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:14:34,196 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M5_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:14:34,196 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M5_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:14:34,204 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:14:34,204 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:14:34,204 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Ativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:14:34,204 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:14:34,277 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:14:34,277 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:14:34,284 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 15:14:34,284 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 15:14:34,291 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M5_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:14:34,291 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M5_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:14:34,291 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M5_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 15:14:34,301 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:14:51,476 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:14:51,476 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:14:51,488 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:14:51,488 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:14:51,492 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:14:51,492 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:14:51,492 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:14:51,492 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:14:51,494 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:14:51,494 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:14:51,496 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:14:51,496 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:15:06,268 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:15:06,268 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:15:06,268 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:15:06,268 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:15:06,320 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_50N | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:15:06,320 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:15:06,478 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:15:06,478 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:15:06,660 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:15:06,660 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:15:06,726 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:15:06,726 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:15:16,258 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M5_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:15:16,258 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M5_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:15:23,692 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:15:23,692 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:15:23,692 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_50N | |
| 27/03/2024 15:15:23,694 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:15:23,694 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:15:23,704 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:15:23,704 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:15:23,704 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:15:23,704 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M5_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M5_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M5_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:15:23,706 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:16:29,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:16:29,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:16:29,350 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:16:29,350 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:16:30,186 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:16:30,186 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:16:30,188 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:16:30,188 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:16:30,188 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:16:30,188 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:16:30,344 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:16:30,344 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:16:42,422 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:16:42,422 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:16:42,436 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:16:42,436 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:16:42,440 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:16:42,440 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:16:42,440 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:16:42,440 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:16:42,443 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:16:42,443 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:16:42,446 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:16:42,446 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:02,383 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:02,383 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:02,383 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:02,383 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:03,220 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:17:03,220 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:17:03,220 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:17:03,220 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:17:03,220 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:17:03,220 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:17:03,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:17:03,378 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:17:38,092 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:17:38,092 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:17:38,106 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:17:38,106 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:17:38,108 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:17:38,108 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:17:38,108 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:17:38,108 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:17:38,109 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:38,109 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:38,112 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:38,112 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:59,517 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:59,517 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:59,518 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:17:59,518 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:00,354 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:00,354 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:00,354 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:00,354 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:00,356 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:00,356 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:00,514 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:18:00,514 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:33,846 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:33,846 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:33,862 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:33,862 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:33,862 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:33,862 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:33,862 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:33,862 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:33,865 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:33,865 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:33,865 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:33,865 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:51,511 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:51,511 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:51,511 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:51,511 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:52,061 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:52,061 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:52,063 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:52,063 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:52,063 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:18:52,063 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:52,221 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:52,221 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:53,167 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:53,167 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:18:53,181 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:53,181 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:18:53,183 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:53,183 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:53,183 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:18:53,183 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:18:53,185 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:53,185 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:53,187 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:18:53,187 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:02,351 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:02,351 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:02,351 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:02,351 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:02,743 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:19:02,743 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:19:02,901 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:19:02,901 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:19:02,903 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:19:02,903 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:19:03,753 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:19:03,753 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:19:03,767 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:19:03,767 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:19:03,767 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:19:03,767 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:19:03,767 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:19:03,769 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:03,769 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:03,769 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:03,769 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:19:13,815 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11M5 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:19:17,729 | SE-MDU.01M5.11M5 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11M5 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:19:20,123 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:19:20,123 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:19:20,143 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:19:20,143 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:19:20,146 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:20,146 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:19:20,146 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Desativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:20,146 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:20,146 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:19:20,146 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Desativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:24,073 | SE-MDU.01M5.11M5 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:19:24,073 | SE-MDU.01M5.11M5 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:19:24,073 | SE-MDU.01M5.11M5 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:19:24,074 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:19:24,074 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:19:24,074 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Ativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Ativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:19:24,076 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Ativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:19:58,503 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:19:58,503 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:19:58,504 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:19:58,504 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:19:59,053 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:19:59,053 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:19:59,055 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:19:59,055 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:19:59,055 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:19:59,055 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:19:59,211 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:19:59,211 | SE-MDU.01M5.11M5 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:20:00,125 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:20:00,125 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:20:00,125 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-----------------------|---------|
| 27/03/2024 15:20:00,141 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:20:00,143 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:20:00,143 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:20:00,144 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:20:00,144 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:34:11,174 | SE-MDU.01B1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 15:34:11,174 | SE-MDU.01B1 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 15:35:03,952 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:35:03,952 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:35:04,902 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:35:04,902 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:35:05,222 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:35:05,222 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:35:05,382 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:35:05,382 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:35:31,287 | SE-MDU.01B1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 15:35:31,287 | SE-MDU.01B1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 15:35:31,287 | SE-MDU.01B1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 15:35:33,576 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:35:33,576 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|--|-----------------------|---------|
| 27/03/2024 15:35:33,590 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:35:33,590 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:39:11,338 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:11,338 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:12,288 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:12,288 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:50,674 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:50,674 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:51,624 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:51,624 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:39:58,664 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:39:58,664 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:39:58,664 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:39:58,664 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:39:58,668 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:39:58,668 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:39:58,824 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:39:58,824 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:00,370 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:00,370 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:00,372 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|---|------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:40:00,372 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:40:00,376 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:40:00,376 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:40:00,376 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:40:00,376 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:40:13,674 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:40:13,674 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:40:14,624 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:40:14,624 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:40:14,696 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:40:14,696 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:40:14,856 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:14,856 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:15,686 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:15,686 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:40:15,700 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:40:15,700 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:40:15,700 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:40:20,987 | SE-MDU.01B1.11B1 | COS | Enviado comando N2 do 11B1 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 15:40:23,611 | SE-MDU.01B1.11B1 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11B1 | Pos | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|--|------------------|----------|
| 27/03/2024 15:40:27,250 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 15:40:27,250 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 15:40:27,250 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 15:40:27,250 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 15:40:27,250 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 15:40:28,208 | SE-MDU.01B1.11B1 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11B1 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:40:29,932 | SE-MDU.01B1.11B1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:40:29,932 | SE-MDU.01B1.11B1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:40:29,940 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:29,940 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:40:29,940 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Desativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:29,940 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:29,940 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:40:29,940 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Desativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:29,944 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:40:29,944 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:40:34,532 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:40:34,532 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:40:34,532 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desativado | 11B1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.31B1-1 | Ativado | 31B1-1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:40:34,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Ativado | 11B1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:40:34,544 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:40:34,544 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:41:51,005 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:41:51,005 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:41:51,955 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:41:51,955 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:41:51,955 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | |
| 27/03/2024 15:41:58,995 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:41:58,995 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:41:58,997 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:41:58,997 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:41:58,999 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:41:58,999 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:41:59,153 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:41:59,153 | SE-MDU.01B1.11B1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:42:00,149 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:42:00,149 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:42:00,149 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:42:00,149 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:42:00,149 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:42:00,149 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:42:00,151 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:42:00,151 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:42:00,151 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:42:00,151 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:42:00,151 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:42:00,151 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:45:01,938 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:01,938 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:01,941 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:01,941 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:02,801 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:45:02,801 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:45:02,803 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:45:02,803 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:45:02,805 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:45:02,805 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:45:02,959 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:45:02,959 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:45:47,329 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:45:47,329 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:45:47,341 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:45:47,341 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:45:47,343 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:45:47,343 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:45:47,345 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:45:47,345 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:45:47,348 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:47,348 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:47,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:45:47,349 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:46:03,695 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:46:03,695 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:46:03,696 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:46:03,696 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:46:03,799 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:46:03,799 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:46:03,957 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:46:03,957 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:46:04,555 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:46:04,555 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:46:13,673 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:46:13,673 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:46:19,773 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:46:19,773 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:46:19,787 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:46:19,787 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:46:19,787 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:46:19,787 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:46:19,789 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:46:19,789 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:46:19,789 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H1_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:46:19,791 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:46:19,791 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:46:19,791 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:46:19,791 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:47:12,547 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:47:12,547 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:47:12,547 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:47:12,547 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:47:13,408 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:47:13,408 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:47:13,410 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:47:13,410 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:47:13,412 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:47:13,412 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:47:13,566 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:47:13,566 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:40,020 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:40,020 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:40,032 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:48:40,032 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:48:40,034 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:48:40,034 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:48:40,036 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:48:40,036 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:48:40,038 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:40,038 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:48:40,040 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:40,040 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:52,015 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:52,015 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:52,018 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:52,018 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:52,578 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:48:52,578 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:48:52,578 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:48:52,578 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:48:52,578 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:48:52,578 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:48:52,738 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:52,738 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:53,788 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:53,788 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:48:53,800 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:48:53,800 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:48:53,802 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:48:53,802 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:48:53,802 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:48:53,802 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:48:53,805 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:48:53,805 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:53,806 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:48:53,806 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:03,657 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:03,657 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:03,658 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:03,658 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:03,756 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:49:03,756 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:49:03,916 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:03,916 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:04,218 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:04,218 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:05,194 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:05,194 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:05,202 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:05,202 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:05,208 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:49:05,208 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:49:05,208 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:49:05,209 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:05,209 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLKQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:05,212 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLKQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:49:05,212 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:19,872 | SE-MDU.01H1.11H1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:49:19,872 | SE-MDU.01H1.11H1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:49:19,875 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:19,875 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:49:19,875 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Desativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:19,875 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:19,875 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:49:19,875 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Desativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,032 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:49:27,032 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:49:27,032 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Bloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desativado | 11H1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:27,035 | SE-MDU.01H1.31H1-4 | Ativado | 31H1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|---------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLK_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLK_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Ativado | 11H1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:49:37,035 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLK_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:49:57,481 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:49:57,481 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:49:57,483 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:49:57,483 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:49:58,044 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:49:58,044 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:49:58,044 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:49:58,044 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:49:58,046 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:58,046 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:58,202 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:58,202 | SE-MDU.01H1.11H1 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:58,694 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:58,694 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:49:58,694 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:58,708 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:49:58,709 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:49:58,709 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:51:44,202 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:51:44,202 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:51:44,205 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:51:44,205 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:51:45,065 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:51:45,065 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:51:45,065 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:51:45,065 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:51:45,067 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:51:45,067 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:51:45,223 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:51:45,223 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:52:04,223 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:52:04,223 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:52:04,237 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:52:04,237 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:52:04,239 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:52:04,239 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:52:04,239 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:52:04,239 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:52:04,242 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:04,242 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:04,243 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:04,243 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:15,247 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:15,247 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:15,247 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:52:15,247 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:52:15,357 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:52:15,357 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:52:15,515 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:52:15,515 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:52:16,113 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:52:16,113 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:52:25,231 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:52:25,231 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:53:02,300 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:53:02,300 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:53:02,314 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:53:02,314 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:53:02,314 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:53:02,314 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:53:02,316 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:53:02,316 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:53:02,316 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H2_TRIP_46BC | |
| 27/03/2024 15:53:02,317 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:53:02,317 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:53:02,317 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:53:02,317 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:54:11,097 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:54:11,097 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:54:11,098 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:54:11,098 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:54:11,963 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:54:11,963 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:54:11,965 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:54:11,965 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:54:11,965 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:54:11,965 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:54:12,123 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:54:12,123 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:34,838 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:34,838 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:34,852 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:55:34,852 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:55:34,854 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:55:34,854 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:55:34,854 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:55:34,854 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:55:34,854 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:55:34,854 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:55:34,855 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:34,855 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:49,722 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:49,722 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:49,723 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:49,723 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:50,286 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:55:50,286 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:55:50,286 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:55:50,286 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:55:50,286 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:55:50,286 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:55:50,443 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:50,443 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:50,935 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:50,935 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:55:50,950 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:55:50,950 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:55:50,950 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:55:50,950 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:55:50,950 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:55:50,950 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:55:50,951 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:55:50,951 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:50,953 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:55:50,953 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:01,736 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:01,736 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:01,736 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:01,736 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:01,838 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:56:01,838 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:56:01,998 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:56:01,998 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:56:02,298 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:56:02,298 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:56:03,124 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:56:03,124 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:56:03,134 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:56:03,134 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:56:03,134 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:56:03,134 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:56:03,134 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 15:56:03,136 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:03,136 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLK_INST | |
| 27/03/2024 15:56:03,136 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLK_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:56:03,136 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:56:09,525 | SE-MDU.01H2.11H2 | COS | Enviado comando N2 do 11H2 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 15:56:13,439 | SE-MDU.01H2.11H2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 11H2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:56:15,777 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 15:56:15,777 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 15:56:15,777 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 15:56:15,777 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 15:56:15,777 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 15:56:18,941 | SE-MDU.01H2.11H2 | Abrir | Enviado comando de abrir do Disjuntor 11H2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:56:19,762 | SE-MDU.01H2.11H2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 15:56:19,762 | SE-MDU.01H2.11H2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:56:19,767 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:19,767 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:56:19,767 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:19,767 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:19,767 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:56:19,767 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Desativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,276 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:56:25,276 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:56:25,276 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|---------------------------|---------|
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desativado | 11H2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.31H2-4 | Ativado | 31H2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 15:56:25,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Bloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLQ_DESC_CAPAC | |
| 27/03/2024 15:56:35,277 | SE-MDU.01H2.11H2 | Ativado | 11H2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 15:57:01,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:01,541 | SE-MDU.01B1.11B1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:01,542 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:01,542 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Bloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:02,104 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:57:02,104 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:57:02,104 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:57:02,104 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|---------|
| 27/03/2024 15:57:02,104 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:57:02,104 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:57:02,262 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:57:02,262 | SE-MDU.01H2.11H2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:57:03,231 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:57:03,231 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:57:03,231 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 15:57:03,245 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:57:03,245 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:57:03,245 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 15:57:03,247 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:57:03,247 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:57:03,247 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:57:03,247 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:57:03,247 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 15:57:03,247 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 15:57:03,250 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:03,250 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:03,250 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:03,251 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|-----------------------------------|--------------------------|----------|
| 27/03/2024 15:57:03,251 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 15:57:03,251 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | |
| 27/03/2024 16:00:36,595 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Rearmar 86 | Enviado comando Rearmar 86 do 86T | 86T | operador |
| 27/03/2024 16:00:42,889 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 16:00:42,889 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 16:00:42,889 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 16:00:42,891 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 16:00:42,891 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 16:00:42,891 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | |
| 27/03/2024 16:00:42,898 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 16:00:42,898 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 16:00:42,898 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | |
| 27/03/2024 16:00:42,905 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:00:42,905 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:00:42,905 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:19:21,288 | SE-MDU.02P7 | Falha | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 16:19:21,289 | SE-MDU.01M5 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | |
| 27/03/2024 16:19:21,289 | SE-MDU.01H1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 16:19:22,288 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 16:19:22,316 | SE-MDU.01M5 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | |
| 27/03/2024 16:19:22,316 | SE-MDU.01H1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 16:20:38,775 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:20:38,925 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------|--|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:20:39,125 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:20:39,349 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | LT_12F2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 16:20:39,719 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:20:39,727 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:20:39,727 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:20:39,731 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | LT_12F2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 16:23:09,926 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:23:10,076 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:23:10,280 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:23:10,508 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | LT_12F2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 16:23:10,884 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:23:10,890 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | LT_12F2_TRIP_51N | |
| 27/03/2024 16:23:10,890 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:23:10,890 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:24:27,429 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:24:27,509 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:29:37,223 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,224 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,226 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,228 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,229 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,235 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,236 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:29:37,238 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,238 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:29:37,242 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,249 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,249 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,251 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,251 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,251 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,252 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,252 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,252 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,252 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,254 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,254 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,254 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,254 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Ativado | 11T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,254 | SE-MDU.02T1BT.31T1-4 | Desativado | 31T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,254 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desativado | 11T1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,257 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,257 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,257 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,257 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 16:29:37,257 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,259 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M2.11M2 | Ativado | 11M2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M2.31M2-4 | Desativado | 31M2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,260 | SE-MDU.01M2.11M2 | Desativado | 11M2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,262 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,262 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,262 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,262 | SE-MDU.01M1.11M1 | Ativado | 11M1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,262 | SE-MDU.01M1.11M1 | Desativado | 11M1 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,262 | SE-MDU.01M1.31M1-4 | Desativado | 31M1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,267 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,267 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,267 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,267 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,270 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,270 | SE-MDU.01M4.11M4 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:29:37,271 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:37,272 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,272 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,272 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Desativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,272 | SE-MDU.01M4.11M4 | Desativado | 11M4 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,272 | SE-MDU.01M4.31M4-4 | Desativado | 31M4-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,272 | SE-MDU.01M4.11M4 | Ativado | 11M4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,273 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,273 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,273 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Desativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,273 | SE-MDU.01M3.11M3 | Ativado | 11M3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,273 | SE-MDU.01M3.11M3 | Desativado | 11M3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,273 | SE-MDU.01M3.31M3-4 | Desativado | 31M3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,280 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,280 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,280 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Desativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,280 | SE-MDU.01M5.31M5-4 | Desativado | 31M5-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:37,280 | SE-MDU.01M5.11M5 | Desativado | 11M5 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:37,280 | SE-MDU.01M5.11M5 | Ativado | 11M5 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:54,983 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:29:55,037 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:29:55,039 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:29:55,047 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:55,047 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:55,047 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:29:55,047 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:29:55,063 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:30:40,801 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:30:40,883 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:31:51,274 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:31:51,358 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:32:01,966 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:32:02,046 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | |
| 27/03/2024 16:32:36,434 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:32:36,514 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:32:53,441 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:32:53,523 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | |
| 27/03/2024 16:33:51,693 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:33:51,777 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:34:02,371 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:34:02,455 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:38:08,483 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:38:08,505 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:38:08,511 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|-----------------------------------|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:38:08,511 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:38:08,511 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:38:08,511 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:38:12,215 | SE-MDU.02F2.12F2 | COS | Enviado comando N2 do 12F2 | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:38:17,465 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:38:18,471 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | |
| 27/03/2024 16:38:18,471 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 16:38:18,471 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED em COI (N3) | N3 | System |
| 27/03/2024 16:38:23,721 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:39:09,929 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:39:09,987 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:39:09,988 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 16:39:09,991 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:39:09,991 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:39:09,991 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:39:09,991 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:39:10,013 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:39:24,988 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 16:39:24,988 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:39:24,990 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 16:39:24,993 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:45:07,138 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-------------|---|-------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:07,146 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:45:07,146 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:45:07,146 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:45:07,146 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:45:12,643 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F3_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | IED não sincronizado | LT_12P7_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H2_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12P7_TRIP_46BC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02P7 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12P7_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F2_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F3_TRIP_21_Z2_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H1_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_12T1_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.01M1.11M1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,213 | SE-MDU.01M4.11M4 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_50_C | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M4.11M4 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_50N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M5_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01B1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | IN_11B1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | LT_12F2_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M1.11M1 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H2_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02F3 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F3_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M5_TRIP_46BC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01H1.11H1 | Desbloqueado | BC - 11H1 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H1_BC_BLK_DESC_CAPAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | BC_11H1_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_12T1_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M5_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02T1.02T1 | Desbloqueado | R90 - Blq. Sobre tensao | TR_R90T1_R90_SOBRETENSAO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | TR_11T1_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,214 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H2_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H1_TRIP_46BC | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_12T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M2_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H2_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M1.11M1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | IN_11B1_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12P7_TRIP_21_Z2_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_11T1_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M5_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase A | TR_87T1_TRIP_87_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z1_TERRA | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M3_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M4_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | ED4-9 86T1-Atuado | 86T | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M2_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | TR_11T1_BLQ_INST | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M5_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | IN_11B1_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | TR_11T1_TRIP_50_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,215 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSAO | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|---------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_11T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase C | TR_87T1_TRIP_87_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01H1 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | Falha goose | TR_11T1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | BC_11H1_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02T1.02T1 | Bloqueado | R90 - Blq. Subtensao | TR_R90T1_R90_SUBTENSÃO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12P7_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M3_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02F3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F3_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M3.11M3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M4_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M5 | Normal | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M3_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,216 | SE-MDU.02T1AT | Normal | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01H2.11H2 | Desbloqueado | BC - 11H2 - Bloqueio por Descarga Capacitiva | BC_11H2_BC_BLQ_DESC_CAPAC | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|-----------|--|--------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12P7_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | IED não sincronizado | BC_11H1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M1_TRIP_46BC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z1_TERRA | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_R90T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M1_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | Disparo Acelerado | IN_11B1_ACCELERACAO_51 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01B1.11B1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01H2.11H2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,217 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M4_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | ED3-1 86T1-Atuado | 86T_87 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F3_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.02P7 | Normal | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H2_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | TR_12T1_TRIP_50N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-15 MDJ TP V. SINC | AL_11M5_ED_MDJ_TP_VSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,218 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M4_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.01M2.11M2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.01M1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | Falha goose | LT_12P7_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z2_TERRA | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | BC_11H1_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M1_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M1_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,224 | SE-MDU.01M5.11M5 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01T3 | Normal | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F3_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | BC_11H2_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | LT_12F3_TRIP_46BC | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | IED não sincronizado | AL_11M2_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01H2.11H2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | BC_11H2_TRIP_46BC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | Falha goose | LT_12F2_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01H1.11H1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | BC_11H1_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | TR_12T1_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_11T1_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M5_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M2_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | AL_11M5_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01B1.11B1 | Desbloqueado | Bloq. Instantaneo (50) | IN_11B1_BLQ_INST | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M1 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | AL_11M1_SUP_VCC_120V | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | Falha goose | LT_12F3_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M2.11M2 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.01M5.11M5 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,225 | SE-MDU.02P7 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12P7_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M2_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02F2 | Normal | Tensao de Alimentação abaixo de 120Vcc | LT_12F2_SUP_VCC_120V | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-----------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M2_TRIP_46BC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | IN_11B1_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | TR_12T1_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M5_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M2.11M2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M5 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M5_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Dif. Porcentual | TR_87T1_TRIP_87P | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 51G - Disp. Temp. Sobrecor. Neutro BT (retaguarda) | TR_87T1_TRIP_51G_BT | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M4_TRIP_50N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 46BC - Disp. Fase Aberta | AL_11M4_TRIP_46BC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M5.11M5 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M4_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | TR_R90T1_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M2_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01T3.41T3 | Normal | IED não sincronizado | SS_41T3_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,226 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | IED não sincronizado | TR_87T1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | IN_11B1_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | TR_11T1_TRIP_50_A | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|---------|--|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M3_TRIP_50N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1.02T1 | Normal | 87 - Disp. Diferencial Fase B | TR_87T1_TRIP_87_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M4 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M4_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | AL_11M3_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | AL_11M3_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Normal | 51N - Disp. Temporiz. Sobrecor. Neutro | TR_11T1_TRIP_51N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | IN_11B1_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | Falha goose | TR_12T1_SUBSX_OK | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F2_TRIP_21_Z2_TERRA | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1 | Normal | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M4_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.02T1BT.11T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,227 | SE-MDU.01M3.11M3 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|-----------|--|----------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M3 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | AL_11M3_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01H2 | Normal | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12P7_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01B1.11B1 | Normal | IED não sincronizado | IN_11B1_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02T1.02T1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3_87 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M3.11M3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M3_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01B1.11B1 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M4.11M4 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02P7 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12P7_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | ED6-11 01B1-MDJ TP Ab. | AL_11M5_ED_MDJ_TP_AB | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M2.11M2 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M2_TRIP_50N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.02T1BT | Normal | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50N - Disp. Instantâneo Sobrecor. Neutro | AL_11M1_TRIP_50N | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01H1.11H1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | AL_11M1_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01H2.11H2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,228 | SE-MDU.01M4.11M4 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | AL_11M4_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12P7_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F3_TRIP_50BF | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------------|--------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Normal | ED5-5 86T1-Atuado | 86T | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | IED em LOCAL (N1) | N1 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | IED não sincronizado | LT_12F3_IED_FSINC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 21 - Disp. Z2 Terra | LT_12F3_TRIP_21_Z2_TERRA | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 21 - Disp. Z1 Terra | LT_12P7_TRIP_21_Z1_TERRA | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.01M1.11M1 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | AL_11M1_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.02F3 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F3_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,229 | SE-MDU.01M3.11M3 | Bloqueado | ERAC - 81 - Bloqueado | ERAC | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,235 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,235 | SE-MDU.01M5.11M5 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | AL_11M5_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,235 | SE-MDU.02F2.12F2 | Alarme | IED em IHM (N2) | N2N3 | operador |
| 27/03/2024 16:45:18,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 16:45:30,540 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:45:30,596 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:45:30,598 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 16:45:30,607 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:45:30,607 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:45:30,607 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:45:30,607 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:45:30,622 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:45:45,598 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:45:45,598 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:45:45,606 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 16:45:45,613 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:47:42,625 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:47:42,626 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:47:42,775 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:47:42,833 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:47:42,836 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:47:42,837 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:47:42,837 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:47:42,837 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:47:42,837 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:47:42,838 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:47:42,838 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:47:42,841 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:47:42,846 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:47:42,849 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:47:42,853 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:47:42,853 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:47:42,853 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:47:42,853 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:47:42,979 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:47:43,583 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:47:43,591 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:47:43,591 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:48:01,362 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:01,365 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:01,374 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:01,383 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:01,388 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:01,388 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,388 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,389 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:01,394 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,394 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:01,394 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,394 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:01,395 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:01,395 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,395 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,395 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:01,398 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:01,403 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,403 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:48:01,403 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:01,403 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:06,769 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:48:06,827 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:06,831 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:06,836 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:06,836 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:06,836 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:06,836 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:06,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:48:06,983 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:06,988 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:06,990 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:06,990 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:06,990 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:06,993 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:06,994 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:06,995 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:06,995 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:06,995 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:06,995 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:48:07,003 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:07,003 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:07,003 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:07,003 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:07,125 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:48:07,727 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:48:07,733 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:48:07,733 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:48:41,192 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:41,195 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:41,204 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:41,213 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:41,216 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,216 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,218 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:41,219 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:41,224 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,224 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:41,224 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,224 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:41,225 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:48:41,225 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:41,225 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,225 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:41,225 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,233 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,233 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:41,233 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:41,233 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:46,195 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:48:46,247 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:46,251 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:46,254 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:46,254 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,254 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:46,254 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,345 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:48:46,403 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:46,406 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:46,407 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,407 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:46,407 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,407 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:48:46,408 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,408 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,411 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:46,413 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:48:46,414 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:48:46,415 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:46,415 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,415 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:48:46,415 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:48:46,799 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:48:46,807 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:50:41,553 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 16:51:30,292 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | |
| 27/03/2024 16:53:33,123 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:53:33,125 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:53:33,132 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:53:33,143 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:53:33,147 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,147 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,155 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:53:33,156 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:53:33,161 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,161 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:53:33,161 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,161 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:53:33,164 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,164 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:53:33,164 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,164 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:53:33,167 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:53:33,170 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:33,170 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:53:33,170 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:53:33,170 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:53:46,090 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2 | Normal | Envio de CID/Ajuste em curso | LT_12F2_CARGA_AJUSTE | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:53:46,091 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 16:54:59,705 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 16:54:59,705 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 16:54:59,705 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:54:59,767 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:54:59,768 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:54:59,772 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:54:59,772 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,772 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:54:59,772 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,855 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:54:59,913 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:54:59,918 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Desativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,918 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Ativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,918 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:54:59,921 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:54:59,926 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:54:59,927 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Ativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:54:59,927 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,927 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:54:59,927 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Ativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,930 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Ativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:54:59,930 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,930 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:54:59,930 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Ativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:54:59,931 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:54:59,955 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 16:54:59,957 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 16:54:59,959 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 16:55:00,047 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:55:11,905 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 16:55:11,905 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:55:11,907 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 16:55:11,911 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | |
| 27/03/2024 16:55:11,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | |
| 27/03/2024 16:55:11,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | |
| 27/03/2024 16:55:11,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | |
| 27/03/2024 16:55:11,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|----------------------|------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_51_A | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02P7.12P7 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50BF - Disp. Falha de Disjuntor | LT_12F2_TRIP_50BF | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F3.12F3 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,231 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,232 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,232 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z2 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z2_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,232 | SE-MDU.02P7.12P7 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,232 | SE-MDU.02F3.12F3 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,232 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_51_C | operador |
| 27/03/2024 16:55:26,232 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 51 - Disp. Temporiz. Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_51_B | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,493 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,493 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,495 | SE-MDU.02F3.12F3 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F3_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,498 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,498 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,498 | SE-MDU.02T1AT.32T1-4 | Desativado | 32T1-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,498 | SE-MDU.02T1AT.12T1 | Ativado | 12T1 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,505 | SE-MDU.02P7.12P7 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12P7_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|---------------|----------|
| 27/03/2024 16:55:38,518 | SE-MDU.02F3.12F3 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,519 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,520 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,520 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,520 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,520 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.32F3-6 | Desativado | 32F3-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.12F3 | Ativado | 12F3 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.12F3 | Desativado | 12F3 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,525 | SE-MDU.02F3.32F3-4 | Desativado | 32F3-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,526 | SE-MDU.02P7.12P7 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.32P7-4 | Desativado | 32P7-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.32P7-6 | Desativado | 32P7-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.12P7 | Desativado | 12P7 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:38,529 | SE-MDU.02P7.12P7 | Ativado | 12P7 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:55:45,159 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 16:55:45,159 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:55:45,161 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 16:55:45,179 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 16:55:45,181 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 16:55:45,183 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:55:45,217 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:55:45,218 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:55:45,220 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:45,220 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:55:45,220 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:55:45,220 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:56:31,522 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:56:31,546 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:56:31,549 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:56:31,549 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:56:31,549 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:56:31,549 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:57:34,858 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:57:34,868 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 16:57:34,878 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:57:34,892 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | |
| 27/03/2024 16:57:34,918 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:57:34,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:57:34,919 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:57:34,919 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:57:34,919 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:57:34,922 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:58:48,746 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:58:48,768 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:58:48,770 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:58:48,770 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:58:48,770 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:58:48,770 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:58:53,804 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:58:59,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | operador |
| 27/03/2024 16:58:59,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 16:58:59,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 16:58:59,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | operador |
| 27/03/2024 16:58:59,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 16:58:59,907 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 21 - Disp. Z1 Fase | LT_12F2_TRIP_21_Z1_FASE | operador |
| 27/03/2024 16:59:00,069 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 16:59:17,705 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|----------------------------|---------|
| 27/03/2024 16:59:17,705 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 16:59:17,705 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:59:17,725 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 16:59:17,725 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 16:59:17,727 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 16:59:17,759 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 16:59:17,761 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 16:59:17,770 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:59:17,770 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:59:17,770 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 16:59:17,770 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 16:59:32,761 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 16:59:32,761 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 16:59:32,768 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 16:59:32,771 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 17:01:24,888 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:01:24,899 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:01:24,899 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:01:24,899 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:01:24,899 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 17:01:28,055 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,986 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,986 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,986 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,986 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,986 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,986 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 17:01:29,987 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 17:01:34,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:01:51,167 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:01:51,167 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:01:51,167 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:01:51,187 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:01:51,188 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:01:51,188 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:01:51,219 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:01:51,219 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:01:51,219 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:01:51,219 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:01:51,219 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 17:01:51,220 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:02:06,219 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:02:06,219 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 17:02:06,227 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:02:06,229 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 17:03:47,158 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 12F2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 17:03:50,703 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:03:53,489 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:03:53,490 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:03:53,490 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:03:53,490 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:03:53,490 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | operador |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | operador |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 17:03:55,962 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 17:03:56,948 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:04:08,249 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:04:08,249 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:04:08,249 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|-------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 17:04:08,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:04:08,269 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:04:08,271 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:04:08,309 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:04:08,314 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:04:08,317 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:04:08,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:04:08,317 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:04:08,317 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:04:23,314 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:04:23,314 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 17:04:23,316 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:04:23,319 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 17:05:49,899 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:05:49,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:05:49,906 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:05:49,906 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:05:49,906 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:05:54,390 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:05:55,386 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | operador |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 17:05:55,386 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 17:05:55,386 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 17:05:55,386 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | operador |
| 27/03/2024 17:05:55,386 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:05:55,387 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 17:05:55,387 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 17:06:00,656 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:06:08,458 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:06:08,458 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:06:08,458 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:06:08,518 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:06:08,523 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:06:08,526 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:06:08,526 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:06:08,526 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:06:08,526 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:06:08,598 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:06:08,598 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:06:08,600 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:06:23,523 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:06:23,523 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |
| 27/03/2024 17:06:23,526 | SE-MDU.02F2.12F2 | Bloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:06:23,528 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|--------------|---|----------------------------|----------|
| 27/03/2024 17:07:54,666 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechar | Enviado comando de fechar do Disjuntor 12F2 | Pos | operador |
| 27/03/2024 17:07:57,770 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloquear | Enviado comando Desbloquear do 79 | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Disparo definitivo | LT_12F2_79_TRIP_DEFINITIVO | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | operador |
| 27/03/2024 17:07:59,025 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | operador |
| 27/03/2024 17:08:00,990 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:08:00,995 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:08:00,995 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:08:00,995 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:08:00,995 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:08:04,035 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desbloqueado | 79 - Bloqueado | 79 | |
| 27/03/2024 17:08:20,695 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | operador |
| 27/03/2024 17:08:25,705 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 17:09:56,534 | SE-MDU.02F2 | Normal | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 17:09:56,625 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:09:56,627 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|--------------------|------------|---|---------------------|---------|
| 27/03/2024 17:09:56,627 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:09:56,679 | SE-MDU.02F2.12F2 | Aberto | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:09:56,682 | SE-MDU.02F2.12F2 | Atuada | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:09:56,685 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Ativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:09:56,685 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:09:56,685 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:09:56,685 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Ativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:09:56,765 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:09:56,765 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:09:56,765 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase B | LT_12F2_TRIP_50_B | |
| 27/03/2024 17:09:56,765 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase A | LT_12F2_TRIP_50_A | |
| 27/03/2024 17:09:56,767 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:09:56,767 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 50 - Disp. Instantâneo Sobrecor. Fase C | LT_12F2_TRIP_50_C | |
| 27/03/2024 17:10:06,743 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:10:06,743 | SE-MDU.02F2.12F2 | Fechado | Estado do Disjuntor | Pos | |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.12F2 | Ativado | 12F2 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.32F2-4 | Desativado | 32F2-4 - Permissão Cmd Abertura | PERMAB | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.12F2 | Desativado | 12F2 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |
| 27/03/2024 17:10:06,745 | SE-MDU.02F2.32F2-6 | Desativado | 32F2-6 - Permissão Cmd Fechamento | PERMFE | System |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|------------------|--------|--------------------------------|-------------------------|---------|
| 27/03/2024 17:10:11,554 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 17:10:11,554 | SE-MDU.02F2 | Alarme | Falta de Tensão TP da Linha | LT_12F2_FALTA_TENSAO_LT | |
| 27/03/2024 17:12:06,716 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:12:06,716 | SE-MDU.02F2.12F2 | Normal | 79 - Ciclo em Curso | LT_12F2_79_EM_CURSO | |
| 27/03/2024 17:15:00,429 | SE-MDU.02F2 | Falha | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 17:15:00,429 | SE-MDU.02F2 | Falha | Falha de Comunicação IED 12F2 | LT_ZT0_12F2 | |
| 27/03/2024 17:15:03,440 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED R90T1 | TR_MD0_R90T1 | |
| 27/03/2024 17:15:03,440 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED R90T1 | TR_MD0_R90T1 | |
| 27/03/2024 17:15:03,441 | SE-MDU.01B1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11B1 | IN_MD0_11B1 | |
| 27/03/2024 17:15:03,441 | SE-MDU.01B1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11B1 | IN_MD0_11B1 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.02T1 | Falha | Falha de Comunicação IED 87T1 | TR_TD0_87T1 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.01M1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M1 | AL_MD0_11M1 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.01M2 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M2 | AL_MD0_11M2 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.01M3 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M3 | AL_MD0_11M3 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.01M2 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M2 | AL_MD0_11M2 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.01M3 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M3 | AL_MD0_11M3 | |
| 27/03/2024 17:15:04,374 | SE-MDU.01M1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M1 | AL_MD0_11M1 | |
| 27/03/2024 17:15:04,375 | SE-MDU.01H1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 17:15:04,375 | SE-MDU.01H1 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H1 | BC_MD0_11H1 | |
| 27/03/2024 17:15:05,409 | SE-MDU.02P7 | Falha | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 17:15:05,409 | SE-MDU.02T1AT | Falha | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |

HISTÓRICO DE ALARMES E EVENTOS

| Data e Hora | Area | Estado | Descrição do Alarme | Nome do Ponto | Usuário |
|-------------------------|---------------|--------|-------------------------------|---------------|---------|
| 27/03/2024 17:15:05,409 | SE-MDU.01M5 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | |
| 27/03/2024 17:15:05,409 | SE-MDU.02T1AT | Falha | Falha de Comunicação IED 12T1 | TR_MD0_12T1 | |
| 27/03/2024 17:15:05,409 | SE-MDU.01M5 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M5 | AL_MD0_11M5 | |
| 27/03/2024 17:15:05,409 | SE-MDU.02P7 | Falha | Falha de Comunicação IED 12P7 | LT_ZT0_12P7 | |
| 27/03/2024 17:15:05,410 | SE-MDU.01H2 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | |
| 27/03/2024 17:15:05,410 | SE-MDU.01H2 | Falha | Falha de Comunicação IED 11H2 | BC_MD0_11H2 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.02F3 | Falha | Falha de Comunicação IED 12F3 | LT_ZT0_12F3 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.02T1BT | Falha | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.01M4 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M4 | AL_MD0_11M4 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.01T3 | Falha | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.02T1BT | Falha | Falha de Comunicação IED 11T1 | TR_MD0_11T1 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.02F3 | Falha | Falha de Comunicação IED 12F3 | LT_ZT0_12F3 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.01M4 | Falha | Falha de Comunicação IED 11M4 | AL_MD0_11M4 | |
| 27/03/2024 17:15:06,410 | SE-MDU.01T3 | Falha | Falha de Comunicação IED 41T3 | SS_MD0_41T3 | |