



### PLANO DE METAS - 2025

Nº: I01ID

#### INFORMAÇÕES GERAIS

|                |  |             |           |       |                       |                        |           |
|----------------|--|-------------|-----------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|
| INDICADOR      | Índice mensal de disponibilidade do sistema EMS (ID)   |             |           |       | TIPO                  |                        |           |
| PROCESSO       | Manutenção e Calibração de Instrumentos Meteorológicos   | RESPONSÁVEL | REGIONAIS |       | Política da Qualidade | Objetivos da Qualidade | Processos |
| FONTE DE DADOS | SILOMS e Empresas  |             |           |       |                       |                        |           |
| MEDIÇÃO        | Mensal   | META        | 92%       | PRAZO | 1 ano                 |                        |           |
| FÓRMULA        | (Quantidade de horas em que o sistema EMS ficou disponível / Quantidade de horas do mês) x 100 |             |           |       |                       |                        |           |
| OBJETIVO       | Assegurar a disponibilidade do sistema EMS o maior tempo possível                              |             |           |       |                       |                        |           |

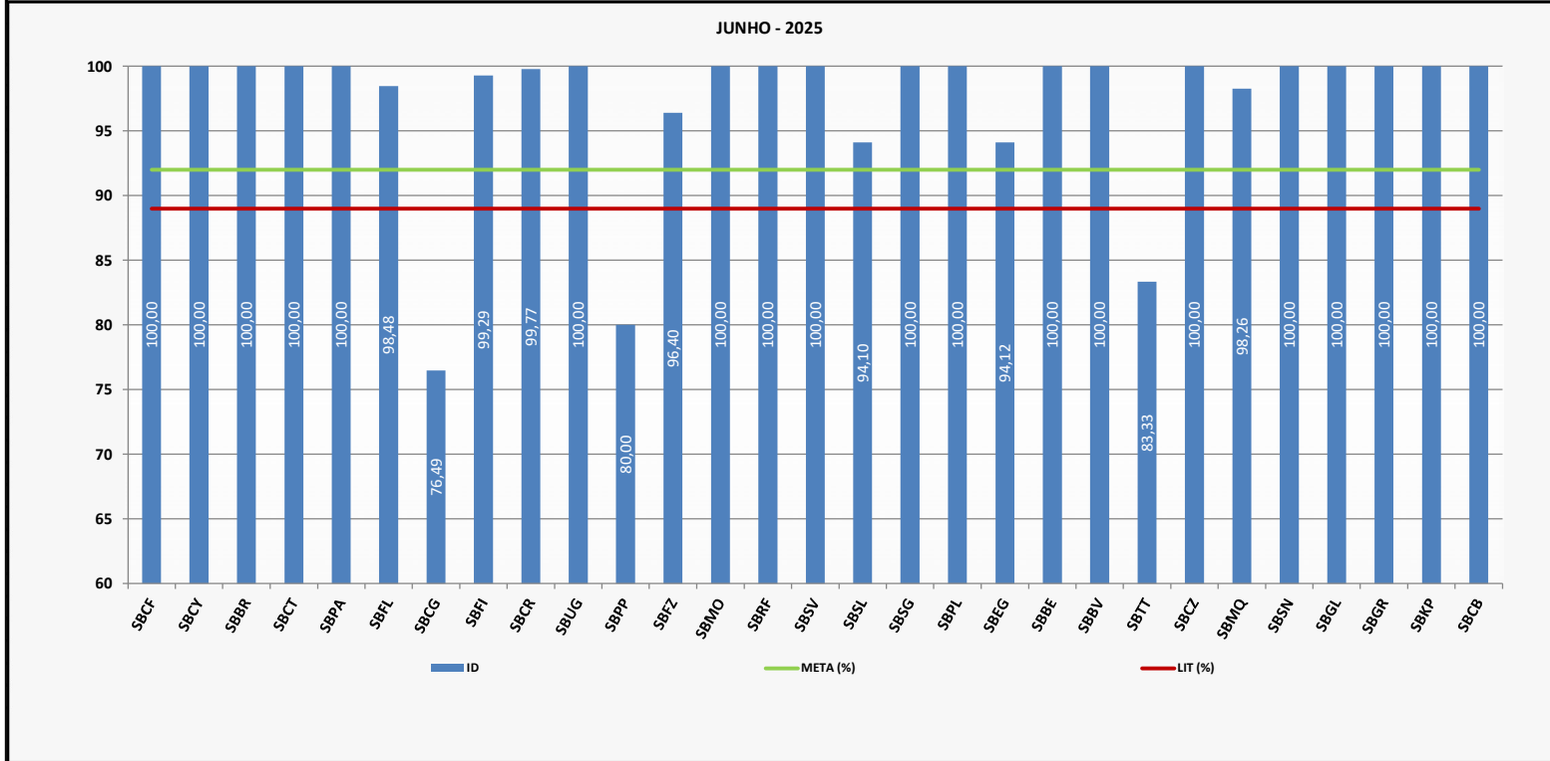
#### OUTRAS INFORMAÇÕES

Não há

#### ATUALIZAÇÃO

jul/2025

#### DADOS DO INDICADOR



#### OBSERVAÇÕES

Limite de Tolerância: 89% ≤ ID < 92%, sendo o LIT (Limite Inferior de Tolerância) = 89%.

#### ACOMPANHAMENTO

##### ANÁLISE CRÍTICA

Sobre os resultados do Indicador de Disponibilidade (ID), referentes ao mês de JUN 2025: 1) O DTCEA-CG ficou abaixo do LIT (89%) nos meses de ABR, MAI e JUN 2025; 2) O DNB-PP ficou abaixo do LIT (89%) nos meses de JAN, FEV, MAR, ABR, MAI e JUN 2025; 3) O DTCEA-TT ficou abaixo do LIT (89%) no meses de ABR, MAI e JUN 2025.

##### AÇÕES PROPOSTAS

Não há, pois as localidades já estão tratando as não conformidades.

#### ELABORAÇÃO, ANÁLISE CRÍTICA E AÇÕES PROPOSTAS

Cap QOEA MET Gouvêa

#### VALIDAÇÃO E EMISSÃO

23/07/2025