



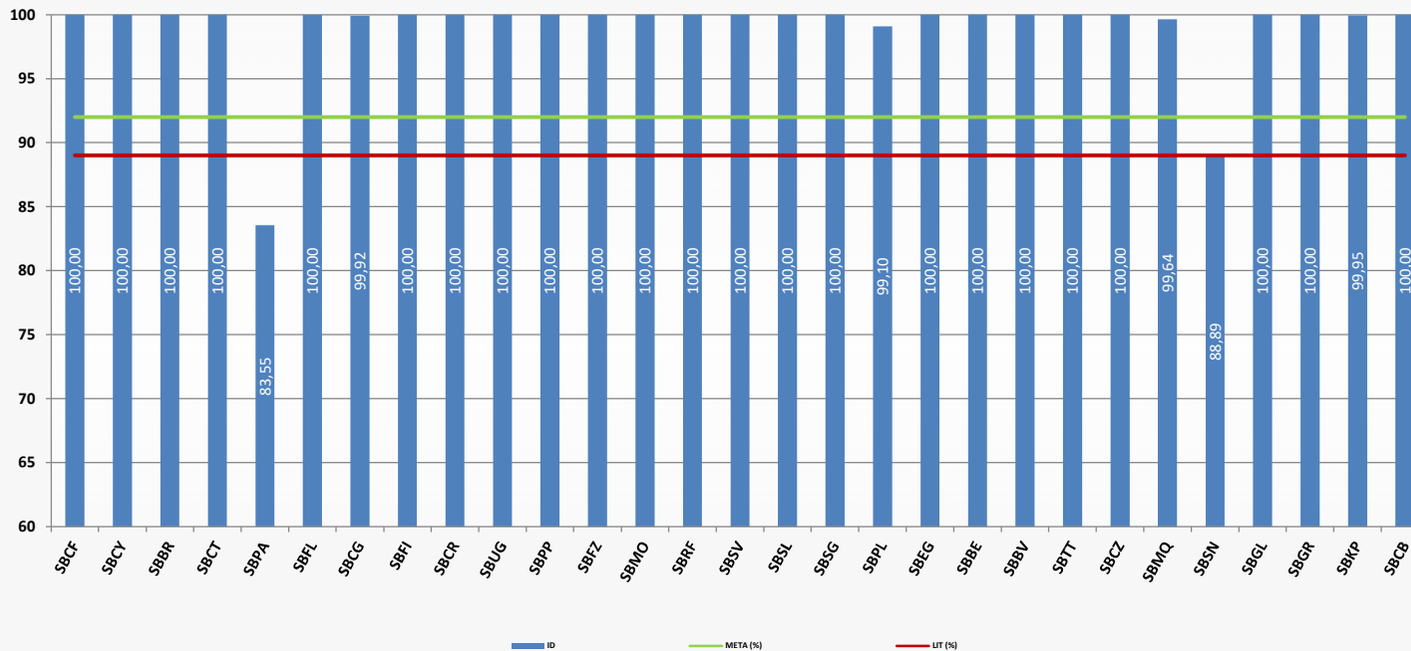
PLANO DE METAS - 2024

Nº: 101ID

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 | out/2024 | | | |
| DADOS DO INDICADOR | | | | MEMÓRIA DE CÁLCULO | | | |

JUNHO - 2024



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 2024: 1) o DNB-SN ficou abaixo do LIT (89%) nos meses de ABR, MAIO e JUN 2024; e 2) A EMS-PA, em virtude do evento climático ocorrido durante o mês de MAIO 2024, se encontra fechada conforme o NOTAM E3677/24 - VALID 31/07/24.

AÇÕES PROPOSTAS

O DNB-SN deverá abrir Ficha de Não Conformidade (FNC) e atentar o previsto na ICA 800-3. O Setor responsável pela gestão da qualidade na Empresa NAV BRASIL deverá assessorar e acompanhar, conforme a necessidade.

ELABORAÇÃO, ANÁLISE CRÍTICA E AÇÕES PROPOSTAS

1º Ten QOEA MET Gouvêa

VALIDAÇÃO E EMISSÃO

16/10/2024