



### PLANO DE METAS - 2026

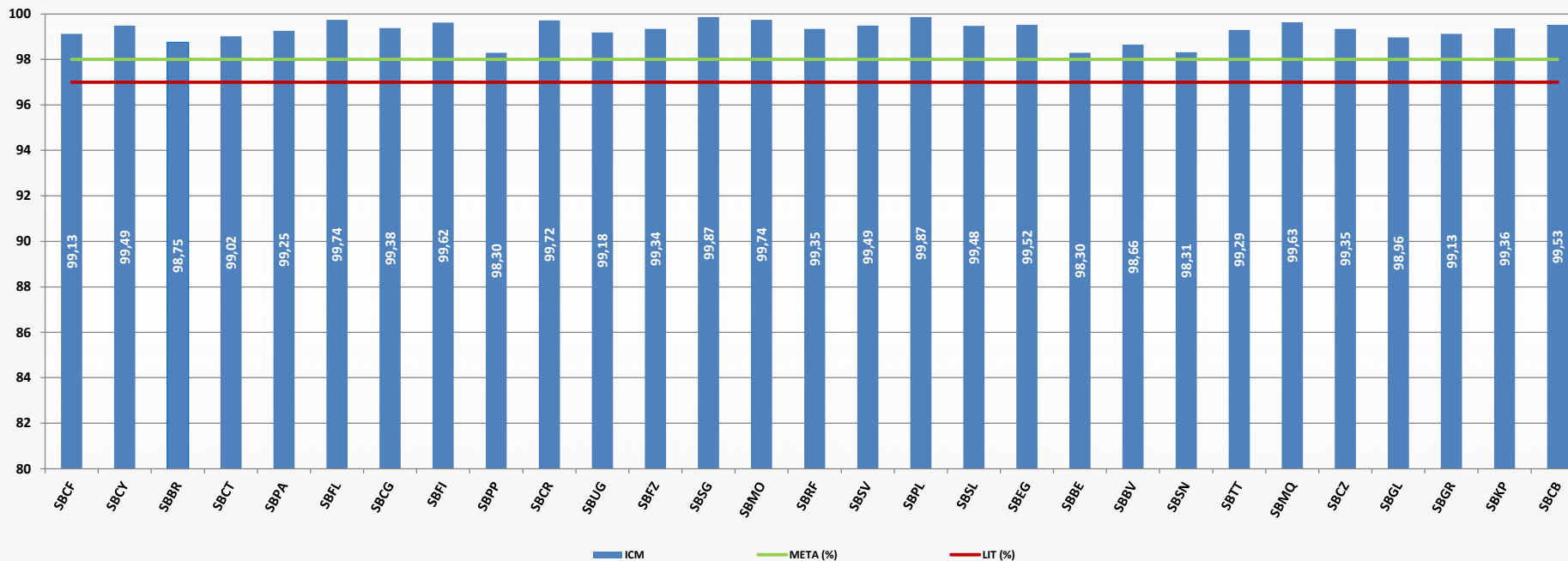
Nº: 102MET

#### INFORMAÇÕES GERAIS

| INDICADOR          | Índice de correção de mensagens METAR/SPECI (ICM)  |             |           |       | TIPO                  |                        |           |
|--------------------|--|-------------|-----------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|
| PROCESSO           | Prestação de informações meteorológicas: METAR e SPECI   | RESPONSÁVEL | REGIONAIS |       | Política da Qualidade | Objetivos da Qualidade | Processos |
| FONTE DE DADOS     | REDEMET  |             |           |       |                       |                        |           |
| MEDIÇÃO            | Mensal   | META        | 98%       | PRAZO | 1 ano                 |                        |           |
| FÓRMULA            | 100 - (Quantidade de METAR + SPECI COR / total de METAR + SPECI) x 100   |             |           |       |                       |                        |           |
| OBJETIVO           | Assegurar que as mensagens METAR/SPECI estão sendo confeccionadas de acordo com os requisitos estabelecidos pelo DECEA |             |           |       |                       |                        |           |
| OUTRAS INFORMAÇÕES | Não há   |             |           |       | ATUALIZAÇÃO           | mai/2026               |           |

#### DADOS DO INDICADOR

#### MARÇO - 2026



#### OBSERVAÇÕES

Limite de Tolerância: 97% ≤ ICM < 98 %, sendo o LIT (Limite Inferior de Tolerância) = 97%.

#### ACOMPANHAMENTO

#### ANÁLISE CRÍTICA

#### AÇÕES PROPOSTAS