

	PLANO DE METAS - 2024					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	jun/2024																																																													
MAIO - 2024																																																																			
 <table border="1"> <caption>Data for MAIO - 2024 Chart</caption> <thead> <tr> <th>Unidade</th> <th>ID (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>SBCF</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBCY</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBBR</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBCT</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBPA</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBFJ</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBCG</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBFJ</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBCR</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBUG</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SPPP</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBFZ</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SOMO</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBRF</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBSV</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBJL</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBSG</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBPL</td><td>97,36</td></tr> <tr><td>SBEG</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBBE</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBBV</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBTJ</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBCZ</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBM/Q</td><td>92,74</td></tr> <tr><td>SBSN</td><td>88,89</td></tr> <tr><td>SBCJ</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBCR</td><td>100,00</td></tr> <tr><td>SBRP</td><td>99,98</td></tr> <tr><td>SBCB</td><td>95,00</td></tr> </tbody> </table>								Unidade	ID (%)	SBCF	100,00	SBCY	100,00	SBBR	100,00	SBCT	100,00	SBPA	100,00	SBFJ	100,00	SBCG	100,00	SBFJ	100,00	SBCR	100,00	SBUG	100,00	SPPP	100,00	SBFZ	100,00	SOMO	100,00	SBRF	100,00	SBSV	100,00	SBJL	100,00	SBSG	100,00	SBPL	97,36	SBEG	100,00	SBBE	100,00	SBBV	100,00	SBTJ	100,00	SBCZ	100,00	SBM/Q	92,74	SBSN	88,89	SBCJ	100,00	SBCR	100,00	SBRP	99,98	SBCB	95,00
Unidade	ID (%)																																																																		
SBCF	100,00																																																																		
SBCY	100,00																																																																		
SBBR	100,00																																																																		
SBCT	100,00																																																																		
SBPA	100,00																																																																		
SBFJ	100,00																																																																		
SBCG	100,00																																																																		
SBFJ	100,00																																																																		
SBCR	100,00																																																																		
SBUG	100,00																																																																		
SPPP	100,00																																																																		
SBFZ	100,00																																																																		
SOMO	100,00																																																																		
SBRF	100,00																																																																		
SBSV	100,00																																																																		
SBJL	100,00																																																																		
SBSG	100,00																																																																		
SBPL	97,36																																																																		
SBEG	100,00																																																																		
SBBE	100,00																																																																		
SBBV	100,00																																																																		
SBTJ	100,00																																																																		
SBCZ	100,00																																																																		
SBM/Q	92,74																																																																		
SBSN	88,89																																																																		
SBCJ	100,00																																																																		
SBCR	100,00																																																																		
SBRP	99,98																																																																		
SBCB	95,00																																																																		
OBSERVAÇÕES			Limite de Tolerância: 89% ≥ ID > 92 %, sendo o LIT (Limite Inferior de Tolerância) = 89%.																																																																
ACOMPANHAMENTO																																																																			
ANÁLISE CRÍTICA				AÇÕES PROPOSTAS																																																															
Sobre os resultados do Indicador de Disponibilidade (ID), referentes ao mês de MAIO 2024, o DNB-SN ficou abaixo do LIT (89%) nos meses de ABR e MAIO 2024.				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	20/06/2024																																																													