DEGEA		PLANO DE METAS - 2025				Nº: I01ID	
			INFORMAÇÕES GERAIS				
INDICADOR	Índice	mensal de disponibilidade do sisten	na EMS (ID)	TIPO			
PROCESSO Manutenção e Calibração de Instrumentos Meteorológicos		RESPONSÁVEL	REGIONAIS	Política da Qualidade O	bjetivos da Qualidade	Processos	
FONTE DE DADOS		SILOMS e Empresas	•				
MEDIÇÃO	Mensal	META 92%	92% PRAZO 1 ano (Quantidade de horas em que o sistema EMS ficou disponível / Quantidade de horas do mês) x 100				
FÓRMULA OBJETIVO		(Qua		IS ficou disponivel / Quantidade de horas do mês) do sistema EMS o maior tempo possível	x 100		
	AS INFORMAÇÕES		Não há	ATUALIZAÇÃO		out/2025	
			DADOS DO INDICADOR	•			
			SETEMBRO - 2025				
100							
95							
90							
30							
85							
80 —		+					
75 - 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	100,00	99,42	100,000	100,000	99,86	100,000	
70	++++		97,5	94,7	91,29		
65		0000		[∞]			
60	73,6	+		+++++			
55	[0]			\cdots			
50		& 6 & A	0 & 3 &	A & & & & &	A 0 8	× & 8 &	
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$			The state of the s				
	ID ID		——— META (%)	_	LIT (%)		
OBSERVA	ÇÕES		Limite de Tolerância: 89% ≤ ID < 92 %, sendo o LIT (Limite Inferior de Tolerância) = 89%.				
			ACOMPANHAMENTO				
	ANÁLISE CRÍTICA		AÇÕES PROPOSTAS				
obre os resultados do Indicador de Disponibi e ABR, MAI, JUN, JUL, AGO e SET 2025; 2) O 025; 3) O DTCEA-TT ficou abaixo do LIT (89% ès de SET 2025; 5) O DTCEA-BE ficou abaixo e	DNB-PP ficou abaixo do LIT (89%) nos mes) no meses de ABR, MAI, JUN, JUL, AGO e	es de JAN, FEV, MAR, ABR, MAI, JUI SET 2025; 4) O DTCEA-FI ficou abaix	N, JUL, AGO e SET O DTCEA-FI deverso do LIT (89%) no do CINDACTA I	á abrir Ficha de Não Conformidade (FNC) e atenta deverá assessorar e acompanhar, conforme a nec aberto e estão tratano			
2025 ELARORAÇÃO, ANÁLISE CRÍTICA E AÇÕES PROPOSTAS		Cap QOEA MET Gouvêa		VALIDAÇÃO E EMISSÃO 30/10/2025			