



Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento

SECRETARIA EXECUTIVA

TOMADA DE CONTAS ANUAL
EXERCÍCIO DE 2002

DISTRITO DE METEOROLOGIA/GO
130081



Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento

SECRETARIA EXECUTIVA

DISTRITO DE METEOROLOGIA/GO
130081

GESTÃO: 000001

RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2002



**10º DISTRITO DE METEOROLOGIA
GOIÂNIA - GO**

APRESENTAÇÃO

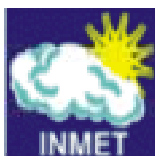
O 10º Distrito de Meteorologia de Goiânia, Responsável pelos Estados de Goiás/Tocantins apresenta, por meio deste Relatório de Gestão de 2002, os resultados dos trabalhos executados pelos técnicos e auxiliares Meteorológicos e por uma equipe de apoio administrativo que, em conjunto, souberam desempenhar, com eficiência, as atribuições inerentes a cada cargo que ocupa.

Regimentalmente, compete 10º Distrito de Meteorologia em Goiás/Tocantins atuar na implantação, operação e manutenção da Rede de Estações de Observação Meteorológica de Superfície e Automáticas, visando garantir a qualidade dos mesmos, a fim de fornecer à sociedade dados/informações precisas.

Tendo esses objetivos como princípios institucionais, este 10º Distrito realiza um papel fundamental, dando suporte para a Agricultura, Sociedade e para Órgãos do Governo, Defesa Civil, nos casos em que a atmosfera coloca em risco a vida dos Cidadãos e levando conhecimento à população sobre os fenômenos adversos que ocorrem, proporcionando subsídios para diminuição dos riscos climáticos para setores como: da agricultura, do turismo, do transporte, da construção civil, dos esportes e outros, a fim de que esses setores realizem planejamentos mais adequados visando à redução de seus custos e aumento da sua produtividade.

Nada disso teria sucesso se não fosse o engajamento da equipe do 10º DISME, seu envolvimento, responsabilidade e comprometimento com esta Unidade e com as ações desenvolvidas no setor de meteorologia.

Ercília Aparecida Lima
Chefe do 10º DISME – GO/TO
Meteorologista CREA 2487



ÍNDICE

	PÁGINAS
APRESENTAÇÃO	03 - A
SITE DO INMET	06
CHEFIA/ RESPONSÁVEIS	07
SIAF- ROL DE RESPONSÁVEIS	08
DECLARAÇÃO / 10º DISME	10
DECLARAÇÃO / CONTÁBEIS./ MAPA	11
BALANÇO FINANCEIRO	12 e 12 - A
BALANÇO PATRIMONIAL	13
DEMONSTRAÇÃO DAS VARIAÇÕES PATRIMONIAIS	14 e 14 - A
DEMONSTRAÇÃO DAS V.PATRIM. / NATUREZA	15
DEMONSTRAÇÃO DAS V. PATRIM. P/ NATUREZA E FUNÇÕES	16
DEMONSTRAÇÃO M. ORÇAMENTARIA	17
EXECUÇÃO DESP. POR CELULA.ORÇAM	18
ACOMPANHAMENTO EXEC. ORÇAM. SEPRO / INMET	19 a 23
1.0 IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE	24
1.1 UNIDADE GESTORA	24
1.2 NATUREZA JURÍDICA	24
1.3 VINCULAÇÃO	24
2.0 CARACTERIZAÇÃO DA UNIDADE	24
2.1 FINALIDADES ESSENCIAIS	24
2.2 ATRIBUIÇÕES REGIMENTAIS	25
3.0 RECURSOS HUMANOS EFICIÊNCIA DA AÇÃO ADMINISTRATIVA	26
4.0 PLANO DE TRABALHO PARA O EXERCÍCIO	26
4.1 METAS E OBJETIVOS	26
PRE PROPOSTA ORÇAMENTARIA DE 2002 –IDENTIFICAÇÃO RESPONSÁVEIS	27
4.3 METAS EXECUTADAS	27
5.0 NUPAD - NUCLEO DE APOIO ADMINISTRATIVO	28
ANEXOS	33 a 52
5.1 SERVIDORES DO NUPAD	28 e 33
5.2 BENS IMOVEIS	28 e 29
6.0 SEOMA- SEÇÃO DE OBSERVAÇÃO METEOROLGIA APLICADA	30 e 53
6.1 ATRIBUIÇÕES	30

6.2 GRAFICOS E QUADROS	30
ANEXOS	19 a 20
6.3 PAMP	30 e 63 a 67
7.0 SEPRE - SECAO DE PREVISÃO	31; 68 e 69
7.1 ATRIBUIÇÕES	31
7.2 GRÁFICOS	70 e 71
8.0 NUTEL – NUCLEO DE TELECOMUNICAÇÕES	31; 72 a 79
8.1 ATRIBUIÇÕES	31
8.2 GRAFICOS E QUADROS	72 a 78
9.0 INMET / QUALIDADE –ISO 9001 / 2000	32 e 79
10.0 REALIZAÇÕES OUTRAS ATIVIDADES	32 e 80
11.0 CONCLUSÃO	81

ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
 UG - 130081 - 10º DISME/Goiania/GO

GESTÃO: 00001 - TESOURO

R\$

PROJETO/ATIVIDADE	PLANO INTERNO	FONTE	N.D	PROVISÃO RECEBIDA	EMPENHADO	LIQUIDADO	EMPENHO A LIQUIDAR	SALDO DISPONIVEL
20.122.0750.2000.0201 MANUTENÇÃO DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS	MANUTMET	0100	3390.14	2.850,44	2.850,44	2.850,44	0,00	0,00
		0100	3390.30	1.982,80	1.982,80	1.982,80	0,00	0,00
		0100	3390.33	318,70	318,70	318,70	0,00	0,00
		0100	3390.36	1.500,00	1.500,00	1.500,00	0,00	0,00
		0100	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	40.190,56	40.190,56	40.190,56	0,00	0,00
		0100	3390.92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				46.842,50	46.842,50	46.842,50	0,00	0,00
20.122.0750.2001.0129 MANUTENÇÃO DE SERVIÇOS DE TRANSPORTES	MANUTMET1	0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.122.0750.2002.0137 MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS IMÓVEIS	MANUTMET2	0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	2.288,60	2.288,60	2.288,60	0,00	0,00
		0100	3390.47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				2.288,60	2.288,60	2.288,60	0,00	0,00
20.545.0462.3656.0001 IMPLANTAÇÃO DE LABORATÓRIOS DE PRECISÃO	LABMET	0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.545.0462.3657.0001 IMPLANTAÇÃO DE OFICINAS DE MANUTENÇÃO	OFMANUTMET	0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
 UG - 130081 - 10º DISME/Goiania/GO

GESTÃO: 00001 – TESOURO

R\$

PROJETO/ATIVIDADE	PLANO INTERNO	FONTE	N.D	PROVISÃO RECEBIDA	EMPENHADO	LIQUIDADO	EMPENHO A LIQUIDAR	SALDO DISPONIVEL
20.545.0462.2161.0001 PRODUÇÃO E DIVULGAÇÃO DE INFORMAÇÕES METEOROLÓGICAS E CLIMATOLÓGICAS	PROINFMET	0100	3350.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.545.0462.2160.0001 OPERAÇÃO DOS SERVIÇOS METEOROLÓGICOS	OPERMET	0100	3350.39	12.704,66	12.704,66	12.704,66	0,00	0,00
		0100	3350.41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.14	13.826,55	13.826,55	13.826,55	0,00	0,00
		0150	3390.14	6.533,59	6.533,59	6.533,59	0,00	0,00
		0100	3390.30	52.042,32	52.042,32	52.042,32	0,00	0,00
		0150	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.33	32,47	32,47	32,47	0,00	0,00
		0150	3390.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.36	27.800,00	27.800,00	27.800,00	0,00	0,00
		0150	3390.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.37	4.438,49	4.438,49	4.438,49	0,00	0,00
		0100	3390.39	134.892,18	134.892,18	134.892,18	0,00	0,00
		0150	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0100	4490.51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0100	4490.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0100	3390.47	1.701,00	1.701,00	1.701,00	0,00	0,00		
SUBTOTAL				253.971,26	253.971,26	253.971,26	0,00	0,00
20.545.0462.3658.0001 IMPLANTAÇÃO DE REDE DE TELECOMUNICAÇÕES DE DADOS METEOROLÓGICOS	RETEMET	0100	3390.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
 UG - 130081 - 10º DISME/Goiania/GO

GESTÃO: 00001 – TESOURO

R\$

PROJETO/ATIVIDADE	PLANO INTERNO	FONTE	N.D	PROVISÃO RECEBIDA	EMPENHADO	LIQUIDADO	EMPENHO A LIQUIDAR	SALDO DISPONIVEL
20.545.0462.3989.0001	COLAUTMET	0100	3372.41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IMPLANTAÇÃO DE ESTAÇÕES AUTÔMATICAS DE COLETA DE DADOS METEOROLÓGICOS		0100	3390.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3390.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	4490.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL					0,00	0,00	0,00	0,00
20.122.0750.2025.0149	ATIVO	0100	3190.08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
REMUNERAÇÃO DE PESSOAL		0100	3190.09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ATIVO DA UNIÃO E ENCARGOS SOCIAIS		0100	3190.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3190.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3190.16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3190.91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3190.92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0100	3190.94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL					0,00	0,00	0,00	0,00
20.601.0362.5001.0001	50010001	0100	4490.51	200.000,00	200.000,00	200.000,00	0,00	0,00
DESENVOLVIMENTO E PRODUÇÃO DE MUDAS E NACIONAL								
SUBTOTAL				200.000,00	200.000,00	200.000,00	0,00	0,00
20.606.0351.5696.0001	56960001	0100	4490.51	122.000,00	122.000,00	122.000,00	0,00	0,00
DESENVOLVIMENTO DO COOPERATIVISMO E A NACIONAL		0100	4490.52	643.045,00	643.045,00	643.045,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				765.045,00	765.045,00	765.045,00	0,00	0,00
20.603.0357.2134.0001	21340001	0100	3390.39	49.200,00	49.200,00	49.200,00	0,00	0,00
VIGILÂNCIA FITOSSANITÁRIA NACIONAL								
SUBTOTAL				49.200,00	49.200,00	49.200,00	0,00	0,00
20.605.0360.3660.0001	36600001	0100	4490.51	190.190,85	190.190,85	190.190,85	0,00	0,00
IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA GERENCIADO DA POLITICA DE ABASTECIMENTO - NACIONAL								
SUBTOTAL				190.190,85	190.190,85	190.190,85	0,00	0,00
20.365.0067.2010.0129	PREESCOLAR	0100	3390.08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ASSISTÊNCIA PRÉ ESCOLAR AOS DEPENDENTES DOS SERVIDORES EMPREGADOS								
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
 UG - 130081 - 10º DISME/Goiania/GO

GESTÃO: 00001 – TESOURO

R\$

PROJETO/ATIVIDADE	PLANO INTERNO	FONTE	N.D	PROVISÃO RECEBIDA	EMPENHADO	LIQUIDADO	EMPENHO A LIQUIDAR	SALDO DISPONIVEL	
20.605.0806.1494.1156 ESTIMULO A PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA	ESTIMULO	0350013065	3350.39	9.727,84	9.727,84	9.727,84	0,00	0,00	
		0100	3350.41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0150	3350.41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0100	3390.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0150	3390.14	1.082,35	1.082,35	1.082,35	0,00	0,00
			0350013065	3390.14	3.823,00	3.823,00	3.823,00	0,00	0,00
			0100	3390.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0150	3390.30	51.014,50	51.014,50	51.014,50	0,00	0,00
			0350013065	3390.30	18.184,30	18.184,30	18.184,30	0,00	0,00
			0350013065	3390.33	1.469,05	1.469,05	1.469,05	0,00	0,00
			0100	3390.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0150	3390.33	5.989,79	5.989,79	5.989,79	0,00	0,00
			0350013065	3390.36	13.930,00	13.930,00	13.930,00	0,00	0,00
			0100	3390.36	6.200,00	6.200,00	6.200,00	0,00	0,00
			0150	3390.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0350013065	3390.37	3.170,35	3.170,35	3.170,35	0,00	0,00
			0100	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0150	3390.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0100	3390.39	938.845,23	938.845,23	938.845,23	0,00	0,00
			0150	3390.39	26.170,00	26.170,00	26.170,00	0,00	0,00
	0350013065	3390.39	126.542,96	126.542,96	126.542,96	0,00	0,00		
	0350013065	3390.47	1.114,50	1.114,50	1.114,50	0,00	0,00		
	0100	3390.47	240,00	240,00	240,00	0,00	0,00		
	0150	3390.47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	0100	3390.93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	0150	3390.93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	0100	4490.51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	0100	4490.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
SUBTOTAL				1.207.503,87	1.207.503,87	1.207.503,87	0,00	0,00	

ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
 UG - 130081 - 10º DISME/Goiânia/GO

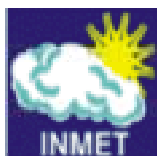
GESTÃO: 00001 – TESOURO

R\$

PROJETO/ATIVIDADE	PLANO INTERNO	FONTE	N.D	PROVISÃO RECEBIDA	EMPENHADO	LIQUIDADO	EMPENHO A LIQUIDAR	SALDO DISPONIVEL
20.122.0750.2000.0201 MANUTENÇÃO DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVO	MANUTCGRH	0100	3390.93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09.272.0089.0181.0127 PAGAMENTO DE APOSENTADORIAS A SERVIDORES CIVIS	INATIVO	0100 0100 0151 0156 0151 0156	3190.01 3190.92 3190.01 3190.01 3190.92 3190.92	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.331.0100.2011.0151 AUXILIO TRANSPORTE AOS SERVIDORES EMPREGADOS	AUXTRANSP	0100	3390.49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.306.0100.2012.0135 AUXILIO ALIMENTAÇÃO AOS SERVIDORES EMPREGADOS	AUXREF	0100	3390.46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09.272.0089.0182.0095 PAGAMENTO DE PENSÕES SERVIDORES CIVIS	PENSÃO	0153 0156 0100 035600000 0 0100	3190.03 3190.03 3190.03 3190.03 3190.03 3190.92	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.602.0370.0080.0001 CONCESSÃO DE SUBVENÇÃO ECONOMICA AO PREÇO OLEO DIESEL	00800001	0100 0100 0100 0100	3390.30 3390.33 3390.36 3390.39	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00
SUBTOTAL				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL: Gestão 00001 - Tesouro				2.715.042,08	2.715.042,08	2.715.042,08	0,00	0,00

* POSIÇÃO FINAL DE 2001

* RETIRADO DO SIAFI EM 09.01.2002



1.0 IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE

1.1 UNIDADE GESTORA

10º Distrito de Meteorologia de Goiânia – GO - 10º DISME / DF-GO-TO

1.2 NATUREZA JURÍDICA

Órgão da Administração Direta

1.3 VINCULAÇÃO

Instituto Nacional de Meteorologia
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.

2.0 CARACTERÍSTICA DA UNIDADE

2.1 FINALIDADES ESSENCIAIS

O 10º Distrito de Meteorologia é um órgão do Instituto Nacional de Meteorologia/INMET, subordinado ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. É responsável pelas Estações Meteorológicas de Goiás e Tocantins, onde as ações planejadas incluem a implantação, operação e manutenção da Rede Estações de Observação Meteorológica de Superfície e Automáticas.

Mantém e Opera uma Rede de Telecomunicações Meteorológicas para a Transmissões das Observações Meteorológicas, geradas das Estações, onde os dados Observacionais da Rede são enviadas para o Centro Regional de Telecomunicações Meteorológicas - INMET/BRASÍLIA, sendo responsável pelo tráfego de todas as Mensagens Observacionais entre os Países da América do Sul (Região III) e os demais Centros Meteorológicos Mundiais, localizados em : Washington, Melbourne e Moscou (Tronco Principal) .

O INMET responsável pela Meteorologia no Brasil, representando o País junto à Organização Meteorológica Mundial (OMM), e a Vigilância Meteorológica Mundial (V.M.M.), que visa monitorar o mundo, através das informações coletadas , no período de 24 (vinte e quatro horas) .

A Meteorologia realiza um papel importante e fundamental, dando suporte para a Agricultura, Sociedade e para os Órgãos do Governo, Defesa Civil, nos casos em que a atmosfera coloca em risco a vida dos Cidadãos, buscando e levando conhecimento para a população sobre os fenômenos adversos que ocorrem , enfim, para várias atividades do ser humano, onde o homem planeja seus trabalhos futuros , contribuindo para o desenvolvimento como: agricultura , turismo, transportes (aéreas e terrestres),

construção civil, esportes e outros setores como : alimentação, vestuários ,que são áreas que dependem diretamente das previsões do tempo para planejar ações, proporcionando subsídios para a diminuição dos riscos climáticos e com planejamento mais adequado à redução de custos e aumento da produtividade.

Normalmente, atendemos vários usuários, bem como: escolas estaduais, particulares, agropecuária (particular); setor produtivo; faculdades; imprensa (TVs, jornais, rádios) e outros setores relacionados a Meteorologia e que exercem atividades relacionadas ao tempo e clima.

2.2 ATRIBUIÇÕES REGIMENTAIS

- 2.2.1 Manter, operar e instalar as redes de observação e telecomunicação meteorológicas, em área de sua jurisdição;
- 2.2.2 Proceder o controle de qualidade dos dados meteorológicos ;
- 2.2.3 Controlar e manter o acervo de dados meteorológicos das redes sob sua jurisdição;
- 2.2.4 Elaborar e divulgar as previsões do tempo, avisos meteorológicos especiais e outras informações meteorológicas de interesse do público em geral e do setor produtivo, a nível regional;
- 2.2.5 Buscar a integração com os demais órgãos do Governo Federal e outras Instituições na execução de suas atividades, principalmente com a Defesa Civil e Imprensa e outras Entidades, de modo a informar sobre eventuais perturbações atmosféricas ;
- 2.2.6 Controlar e zelar pela guarda dos bens patrimoniais das unidades sob sua jurisdição;
- 2.2.7 Operacionalizar os Acordos de Cooperação Técnica (ACT), firmados entre o Instituto e demais instituições, em sua área de jurisdição;
- 2.2.8 Comunicar à sede do INMET toda e qualquer alteração nas redes de observação meteorológica e de telecomunicação;
- 2.2.9 Prestar assistência ao Diretor do INMET na execução de suas atribuições;
- 2.2.10 Assegurar, implementar e monitorar a nível de jurisdição local, a contínua adequação da Qualidade Total às Políticas e Objetivos do INMET pertinentes aos Indicadores/Objetivos da Qualidade, definidos pela Comissão Diretora da Qualidade – CDQ, tendo como base os resultados das auditorias dos Sistemas da Qualidade Total – SQT;
- 2.2.11 Programar e controlar as atividades de Operação, manutenção corretiva/preventiva e calibração dos instrumentos meteorológicos da rede de estações;
- 2.2.12 Elaborar o Orçamento da Unidade, conforme as diretrizes determinadas pelo INMET;
- 2.2.13 Representar a Direção do INMET em atividade e/ou eventos a nível regional, quando designada pela Direção Geral.

3.0 RECURSOS HUMANOS EFICIENCIA DA AÇÃO ADMINISTRATIVA

Apesar do quadro de pessoal de recursos humanos continuar reduzido, buscamos prestar serviços e oferecer produtos aos nossos clientes, com um certo nível de excelência.

A eficiência de pessoal no 10º DISME, como também em outras Unidades é bem expressivo: Portanto, a área é suprida pela dedicação e esforço de cada Servidor, que muitas vezes exercem funções múltiplas, contribuindo para o melhor desempenho das atividades de nossa Unidade.

O INMET contratou uma Meteorologista pela FEESC, para o atendimento das solicitações e entrevistas, divulgação da previsão do tempo, atendimento ao cliente, rádio, jornal, televisão, etc.

Quanto aos processos administrativos, são encaminhados para a Sede INMET/MAPA, para obter parecer técnico jurídico, para serem analisados, avaliados e liberados, que muitas vezes ocorrem atrasos, causando prejuízos para nossa administração.

- 3.1 Mapa / Pessoal de Cargos e Funções (*Anexo I*)
- 3.2 Mapa / Pessoal Efetivo e Estações Meteorológicas (*Anexo II*)
- 3.3 Mapa / Pessoal - FEESC (*Anexo III*)
- 3.4 Mapa /Pessoal - CIEE (*Anexo IV*)
- 3.5 Mapa / Pessoal - Terceirizada (*Anexo V*)

4.0 PLANO DE TRABALHO PARA O EXERCÍCIO

4.1 METAS E OBJETIVOS.

De acordo com os procedimentos normativo, elaboramos em Plano de Trabalho, previamente, submetido ao Órgão Central, onde elaboramos a Programação Orçamentária e solicitamos os mesmos, através de Proposta Orçamentária, com intuito de atender os objetivos propostos:

- 4.1.1 Coordenar os serviços administrativos e técnicos da sede do 10º DISME, envolvendo as atividades orçamentárias e financeiras, pessoal, patrimônio, transporte, etc, atendendo o Regimento Interno do Instituto Nacional de Meteorologia.
- 4.1.2 Manter a política da qualidade - ISO – 9001 / 2000.
- 4.1.3 Proceder treinamento aos Observadores Meteorológicos das Estações Rede GO e TO e outras atividades Meio e Fim.
- 4.1.4 Proceder viagens:
 - Administrativo e técnico nas Estações Meteorológicas/GO/TO, para atender as necessidades como: fiscalização, inspeção, manutenção, calibração e conservação nos equipamentos meteorológicos da estação e outros.
 - No INMET/Brasília-DF para resolver problemas administrativos e técnicos.
 - Para legalização das áreas das Estações afim de regularizar, os Bens Imóveis sob nossa responsabilidade junto as Prefeituras Locais .

- 4.1.5 Prestação de Serviços de Terceiros e Pessoas Jurídicas para atender as necessidades das Sede e da Rede de estações de Goiás e Tocantins como: Suprimento de Fundos para pequenas necessidades, Manutenção de Bens Imóveis, Comunicação, Energia Elétrica, Água e Esgoto, Estagiários, Firma Terceirizada e outros que se fizerem necessário;
- 4.1.6 Aquisição, reposição e instalação de Equipamentos Meteorológicos nas Estações Meteorológicas de Goiás e Tocantins;
- 4.1.7 Restauração, manutenção, conservação na Sede/ Estação como: pinturas, revisão geral na parte hidráulica, elétrica, telhado e outros;
- 4.1.8 Aquisição de material de consumo como: escritório, conservação, limpeza, higiene e outros;
- 4.1.9 Aquisição de material permanente como: computador nova geração, Fax, condicionador de ar, móveis e outros que se fizer necessário;
- 4.1.10 Cursos ou treinamento para os Servidores nas áreas: Meteorologia, Informática, Execução Orçamentária, Financeira, Licitação e outros que se fizerem necessários;
- 4.1.11 Construção de novas Estações em Goiás e Tocantins;
- 4.1.12 Participação em eventos na Exposição Agropecuária, Escolas, Feiras de Ciências, etc, no intuito de divulgar a Meteorologia Brasileira.
- 4.1.13 Implantação de Estações Automáticas – (eficiência das estações)
- 4.1.14 Receber e transmitir as Mensagens Sinóticas das Estações de Goiás e Tocantins, para a DITEL/ INMET, obedecendo horários padrões determinados.

4.2 PRÉ PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA DE 2002-IDENTIFICAÇÃO E RESPONSÁVEIS- (Anexo VI)

- 4.2.1 Pré Proposta Orçamentária de 2002- Resumo Geral - (Anexo VII)
- 4.2.2 Justificativas - (Anexo VIII)
- 4.2.3 Quadro das Metas Programadas / 2002 - (Anexo IX)

4.3 METAS EXECUTADAS

Em razão do déficit dos Créditos Orçamentários e Financeiros disponibilizados para o 10º DISME., não foi possível atingir as metas propostas para 2002, por ter ocorrido **Cortes nos Orçamentos**, dificultando nossas atividades a serem desenvolvidas, não permitindo ao gestor maior dinamismo na sua administração.

Os Contratos de : Manutenção, Conservação, Higienização de Limpeza e outro de Processamento de Dados, expirou em 31/12/2001, não conseguindo fazer novas Licitações, apesar das solicitações dirigidas a Coordenação de Apoio Operacional / INMET, bem como a COF/MAPA.

Para que pudéssemos executar as tarefas designadas no local de trabalho , a limpeza das salas ,banheiros, etc., foram feitas pelos Servidores do DISME,

dificultando o planejamento a ser realizado, bem como os **Padrões de Qualidade de Atendimento** dos Serviços prestados à Comunidade.

E, quanto a área de Processamento de Dados, tivemos atrasos e prejuízos nas nossas atividades, em razão de vários problemas nos Equipamentos de Informática. Para solução em alguns casos, fomos relevando com a colaboração dos Servidores e Estagiários.

Também, não foi possível Licitar Vigilância para a Sede e Estações Meteorológicas de Jurisdição do 10º DISME, pelo mesmo motivo mencionado.

Projetos / Atividades- Quanto a Programação Orçamentária foi disponibilizado os créditos em diversos Projetos para suprir o déficit do plano de trabalho programado.

Com estes poucos recursos, efetuamos pequena parte das atividades programadas, causando transtornos na execução das metas, principalmente, na área fim (técnica), para instalação dos equipamentos meteorológicos nas novas Estações, com o objetivo de se obter, dados e informações meteorológicas de vários parâmetros com mais precisão, das diversas localidades dos Estados de Goiás e Tocantins, contribuindo para maior segurança e credibilidade na previsão do tempo e outras áreas das atividades do homem.

Através dos gráficos e quadros apresentados, podemos visualizar com maior esclarecimento e comparar os **Recursos Créditos Orçamentários e Financeiros recebidos desde de 1999 a 2002**.

- 4.3.1 Despesas Realizadas- (*Anexo X*)
- 4.3.2 Quadro das Metas Executadas (*Anexo XI*)
- 4.3.3 Gráficos Recursos Orçamentários e Financeiros Recebidos (*Anexo XII*)
- 4.3.4 Demonstrativo de Viagens. (*Anexo XIII*)

5.0 NUPAD - NÚCLEO DE APOIO ADMINISTRATIVO

O **Núcleo de Apoio Administrativo- NUPAD-** se responsabiliza pela área administrativa. Compete executar as atividades relacionadas ao controle de pessoal, material, comunicações administrativa, transporte, vigilância e zeladoria, bem como execução Orçamentária e Financeira dos recursos alocados ao Distrito.

5.1 SERVIDORES DO NUPAD (*ANEXO XIV*)

5.2 BENS IMÓVEIS

Em relação as áreas das Estações de Goiás e Tocantins, designamos uma comissão, através da portaria nº 002 de 23 de janeiro de 2002, objetivando legalizar as áreas, juntamente, com as Prefeituras Municipais que ainda se encontram pendentes, apesar de nossos esforços tentamos constantemente, porém os resultados não foram satisfatórios. A Estação de Posse/GO foi legalizada -SPIUNET

5.2.1 Quadro Demonstrativo (Anexo XV)

MUNICÍPIO	GRPU			TERMO DE ENTREGA	DOAÇÃO: LEI OU DECRETO	PRÓPRIO NACIONAL	SITUAÇÃO PENDENTE
	ESCRITURAS	REGISTRO	REAVALIADO				
1- Aragarças/GO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
2 Catalão/GO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
3 Goiânia - Sede (1)	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
4 Formosa/GO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
5 Goiás/GO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
6 Ipameri/GO							***
7 Pirenópolis/GO							*
8 Posse/GO (1)	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
9 Palmas/TO							*
10 Paranã/TO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
11 Pedro Afonso/TO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
12Peixe/TO							**
13 Porto Nacional/TO							*
14 Taguatinga/TO	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	
15 Crixás/GO							***
16 Porangatu/GO							*
17 Niquelândia/GO							**
18 Goiânia/GO (ECP)	Sim	sim	sim	sim	sim	sim	
19 Faina/GO							***
20 Itapaci/GO							***
21 Jataí/GO (4)							
22Itumbiara/GO (4)							
23 Morrinhos/GO (4)							
24 Gurupi/TO (4)							
25 IBGE (4)							
26Embrapa/Goianira (2)							
27 Brasília (3)							
28 Goianésia/GO (4)							
39 Rio Verde (4)							
30 Goiânia (5)							

LEGENDA:

SIM - Dados lançados no SPIUNET

- (1) Falta Avaliação para ser lançado no Sistema SIAFI
- (2) Acordo Cancelado
- (3) Sob o cuidado da Sede do INMET
- (4) Acordo de Cooperação Técnica em vigor
- (5) Faltando escritura publica e Termo de Sessão pela DFA/GO.

SITUAÇÃO:

*** Em andamento dependendo de termo de entrega

** Em andamento dependendo de memorial descritivo das Prefeituras para encaminhamento a GRPU

* Pendente de regularização junto ao Cartório

ECP= Estação Climatológica Principal - **EMA=** Estação Meteorológica Automática.

6.0 SEOMA - SEÇÃO DE OBSERVAÇÃO DE METEOROLOGIA APLICADA

6.1 ATRIBUIÇÕES :

- 6.1.1 Compete em controlar o funcionamento da rede de meteorológica, em nível regional ,neste caso as Estações do Distrito Federal, Goiás e Tocantins;
- 6.1.2 Manter registros e efetuar controle de qualidade dos dados meteorológicos;
- 6.1.3 Controlar o cumprimento das Normas e Métodos de Observações, recomendados pelo INMET e pela Organização Meteorológica Mundial (O.M..M);
- 6.1.4 Fornecer subsídios a Divisão de Observação Meteorológica (DIOME) com vistas a manutenção de Estações e Instrumentos Meteorológicos ;
- 6.1.5 Manter , sob sua responsabilidade, o acervo bibliográfico do DISME ;
- 6.1.6 Elaborar e divulgar outras informações nas diversas áreas de meteorologia ;
- 6.1.7 Executar a instalação e manutenção da rede meteorológica, em sua área de competência. (DF,GO,TO).

O 10º DISME em conjunto com a **SEOMA** , nível de capacitação dos Servidores lotados nas Estações Meteorológicas e Sede, realizou no mês de outubro/02, um Treinamento sobre **Atualização para Observador Meteorológico de Estação de Superfície**, pretensão nossa antiga , contribuindo para melhor desempenho e qualidade dos dados meteorológicos coletados, principalmente, para acerto de Previsão do Tempo e outras informações climáticas.

Durante o Ano tivemos vários solicitações de Dados e Certidões Meteorológicas , com atendimento de 100%, onde a Receita superou os anos anteriores, ocorrendo um aumento de solicitações consideráveis.

6.2 GRÁFICOS E QUADROS.

- 6.2.1 Solicitações de Dados Meteorológicos e Certidões (*Anexo XVI*)
- 6.2.2 Solicitações de Dados Meteorológicos Atendidos (*Anexo XVII*)
- 6.2.3 Indicadores –Qualidade- Dados e Certidões-mês Novembro (*Anexo XVIII*)
- 6.2.4 Indicadores –Qualidade- Dados e Certidões-mes Dezembro (*Anexo XIX*)
- 6.2.3 Recolhimento FFAP/ MAPA (*Anexo XX*).

6.3 PAMP - Inspeções Técnicas/Manutenções Corretivas e Preventivas

Quanto ao **Plano Anual de Manutenção Preventiva de 2002/PAMP**, realizamos 45% de (manutenção, calibração instrumental) da Rede dos Estados de Goiás e Tocantins, pelo mesmo motivo já citado, por falta de créditos orçamentários e financeiros .

- 6.3.1 Gráfico (*Anexo XXI*)
- 6.3.2 Quadro Demonstrativo (*Anexo XXII*)
- 6.3.3 Planejamento PAMP (*Anexo XXIII*)
- 6.3.4 Quadro Viagens (*Anexo XXIV*)

7.0 SEPRE - SEÇÃO DE PREVISÃO DO TEMPO

7.1 ATRIBUIÇÕES :

- 7.1.1 Divulgar a Previsão do Tempo, avisos meteorológicos especiais e outros em sua área de atuação: Imprensa (Rádios, TVs, Jornais,) Órgãos Governamentais, Defesa Civil , Agro -pecuaristas , população em geral ,etc. e a quem solicitar ;
- 7.1.2 Monitorar imagens das Fotos Satélites ;
- 7.1.3 Relacionar todas as Informações solicitadas , atendendo ao Procedimento da Qualidade ;
- 7.1.4 Fazer relatório mensal das informações solicitadas e enviar para a Assessoria de Imprensa do INMET ;
- 7.1.5 Acompanhar o Controle das mensagens sinóticas , bem como, do acerto da Previsão do Tempo realizado pelo INMET / CAPRE.

7.2 GRÁFICOS

- 7.2.1 Índice Anual de Atendimento ao Público (*Anexo XXV*)
- 7.2.2 Índice de acerto da Previsão – Região Centro-Oeste (*Anexo XXVI*)

8.0 NUTEL - NÚCLEO DE TELECOMUNICAÇÕES

8.1 ATRIBUIÇÕES :

- 8.1.1 Controlar o funcionamento da Rede de Telecomunicações ;
- 8.1.2 Coletar e disseminar informações meteorológicas , assim como receber e transmitir mensagens administrativas de interesse do INMET ;
- 8.1.3 Elaborar relatórios periódicos de recepção de mensagens meteorológicas (sinóticas) das Estações ;

8.2 GRÁFICOS E QUADROS

- 8.2.1 Índice/ Mensagen sinóticas recebidas /transmitidas anual.(*AnexoXXVII*)
- 8.2.2 Índice/mensagens sinóticas reebidas/ transmitidas mensal (*Anexo XXVIII*)
- 8.2.3 Índice de mensagens sinóticas mensal – 1999. (*Anexo XXIX*)
- 8.2.4 Índice de mensagens sinóticas mensal - 2000. (*Anexo XXX*)
- 8.2.5 Índice de mensagens sinóticas mensal - 2001. (*Anexo XXXI*)
- 8.2.6 Índice de mensagens sinóticas mensal - 2002. (*Anexo XXXII*)

9.0 INMET /QUALIDADE - ISO 9001 / 2000

Demos continuidade no **Programa de Qualidade Total INMET – ISO – 9001 / 2000**, procurando buscar atos e ações destinados a melhoria na sistematização das atividades, padrões de desenvolvimento e avaliação, com o cumprimento de nossa Missão, com qualidade, transparência, profissionalismo, segurança e satisfação aos nossos clientes.

Durante o ano, tivemos **Auditoria da Qualidade**, para avaliar e fiscalizar as atividades desenvolvidas dentro das normas da **ISO – 9001/2000**. Elaboramos mensalmente o Relatório das Não Conformidades e enviamos para o **INMET/Qualidade**, que posteriormente, são remetidos os Relatórios das Análises das Não Conformidades –Geral, contendo todas as atividades desenvolvidas **INMET/ DISMEs**.

Anexamos gráficos demonstrativos da situação do 10º DISME, com os seus respectivos **Indicadores da Qualidade** em todas Seções e núcleos.

6.2.1 Indicador da **CAO** de todos os DISMEs. (*Anexo XXXIII*)

10.0 REALIZAMOS OUTRAS ATIVIDADES COMO:

- 10.3.1 Participação da 57ª Exposição Agropecuária do estado de Goiás em Goiânia, tendo como colaboradores os servidores do DISME, bem como, Meteorologistas do INMET/Brasília-DF. (*Anexo XXXIV*)
- 10.3.2 Palestras sobre “Meteorologia” para os alunos da escola Municipal Frei Nazareno Confaloni em Goiânia.
- 10.3.3 Participação do “Prognóstico e Boletim” mensal realizado no INMET/Brasília-DF.
- 10.3.4 Empréstimo da “Maquete” e distribuição dos folhetos e informativos para as diversas Escolas, para a feira de Ciência.
- 10.3.5 Divulgação do “INMET INFORMA”, para várias entidades, particulares, Estaduais, federais e outras.
- 10.3.6 Boletim Agroclimatológico com períodos – Mensal Decendial contendo Informações de vários parâmetros

Goiânia, 14 de fevereiro de 2003.

Ercília Aparecida Lima
Chefe do 10º DISME/DF/GO/TO
Meteorologista –CREA 2487



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia
Goiás / Tocantins
Telefax: (0xx62)212-2667/ 212-1906

NÚCLEO DE APOIO ADMINISTRATIVO – NUPAD

Walter Wanderley Batista Santos	Chefe do NUPAD
Deuslene Ramos de Moraes	Comissão de Licitação
Dilson de Almeida Sérgio	Chefe Substituto do 10º DISME
Walter José Luiz Ribeiro de Souza	Informática
Ilton Ribeiro dos Santos	Agente de Vigilância



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

Mapa Quantitativo de Cargos e Funções

QUANT.	NOME	CARGO	FUNÇÃO	MODALIDADE
1	Ercília Aparecida Lima	Meteorologista	Chefe do 10º Distrito de Meteorologia e Ordenadora de Despesa	DAS - 002
2	Walter Wanderley Batista dos Santos	Agente Administrativo	Chefe do Núcleo de Apoio Administrativo	FGR - 003
3	Zelia Maclina de Miranda	Auxiliar de Meteorologia	Chefe da Seção de Observação e Meteorologia Aplicada	FGR - 001
4	Marna Lúcia Amaral Mesquita	Técnica em Contabilidade	Chefe da Seção de Previsão	FGR - 001
5	Dalinondas Pereira Rocha	Auxiliar de Meteorologia	Chefe do Núcleo de Telecomunicações	FGR - 003



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

EXERCÍCIO 2002

MAPA QUANTITATIVO DE PESSOAL EFETIVO

ATIVIDADES MEIO

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR	EXERCÍCIO	
			INÍCIO	FINAL
INMET - SEDE				
Deuselene Ramos de Moraes	Auxiliar de Meteorologia	NUPAD	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Dilson de Almeida Sérgio	Auxiliar de Meteorologia	NUPAD	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Ercília Aparecida Lima	Meteorologista	GABINETE	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Ilton Ribeiro dos Santos	Agente de Vigilância	NUPAD	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Walter Luiz Ribeiro de Souza	Técnico em Contabilidade	NUPAD	Ativo Permanente	Ativo Permanente

ATIVIDADES FIM

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR	EXERCÍCIO	
			INÍCIO	FINAL
INMET - SEDE				
Adão Nunes Correia	Agente de Tel. e Eletricidade	NUTEL	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Dalinondas Pereira Rocha	Auxiliar de Meteorologia	NUTEL	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Euvaldo Borges	Técnico de Nível Superior	SEPRE	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Francisco de Assis Carvalho	Agente Administrativo	NUTEL	Ativo Permanente	Ativo Permanente
José Duarte da Fonseca	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Marna Lúcia do Amaral Mesquita	Técnica em Contabilidade	SEPRE	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Osmar Gomes	Agente de Tel. e Eletricidade	NUTEL	Ativo Permanente	Ativo Permanente



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

Rogério Calixto	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Serafim Oliveira Rezende	Agente Administrativo	NUTEL	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Zelia Maclina de Miranda	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
INMET - ECP				
Abércio Ramos Filho	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Antônio Josemar de Souza	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Cleone Jácome Costa	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Divino César Souza Pinheiro	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Divino Pedro Silva	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Domingas Ponce do Nascimento	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Ercy Moura de Oliveira	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Gilda Correia Valente	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Helenil Alves de Alcantara Pinheiro	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Ivo Pereira Lopes	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Joaquim Pereira Maia	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
José Beserra de Castro	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
José Correia de Castro	Técnico em Comunicação	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Josemar José Valente	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Juarez Camilo Rodvalho	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Liese de Souza Regino Freire	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

Luci de Fátima Godoy da Rosa	Datilógrafa	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Lúcio Alves Pereira	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Lumar de Aquino Alves	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Marzaleide Cunha de Oliveira Sena	Agente Administrativo	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Nielso de Souza Nascimento	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Noel Carlos Sampaio Cardoso	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Warner de Souza Barbosa	Agente Administrativo	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente
Zilda Melo de Souza	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Aposentada
Zilma de Oliveira Guimarães	Auxiliar de Meteorologia	SEOMA	Ativo Permanente	Ativo Permanente



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

Mapa Quantitativo de Pessoal Extra Quadro

ATIVIDADES MEIO

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR
FEESC - SEDE		
Elzi Maclina Costa	Assistente Técnico	GABINETE

ATIVIDADES FIM

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR
FEESC - SEDE		
Cyntia Maria dos Santos	Assistente Técnico	SEPRE
Francisco Carlos Brito Monteiro	Assistente Técnico	SEOMA
Jassonia Maria de Fátima Barcelos	Assistente Técnico	SEOMA
Roberto Carvalho Silva	Assistente Técnico	NUTEL
Elizabete Alves Ferreira	Meteorologista	SEPRE
FEESC - ECP		
Anderson Jammes Silva dos Reis	Observador	SEOMA
Cáriton Lopes Pimenta	Observador	SEOMA
Cleide Conceição de Souza	Assistente Técnico	SEOMA
Edson José Peixoto	Observador	SEOMA
Eliane Silva machado Rodovalho	Observador	SEOMA
Getúlio Cardoso Ribeiro	Observador	SEOMA
Helder Cleber Almeida Pereira	Observador	SEOMA
Humberto Rodovalho Sobrinho	Observador	SEOMA
Ivani Luiza de Jesus	Observador	SEOMA
Ivanildo Cavalcante Lopes	Observador	SEOMA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

José Augusto de Souza Pinheiro	Observador	SEOMA
Sebastião Pereira Júnior	Observador	SEOMA
Wolney Jácomo de Sousa	Observador	SEOMA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

Mapa Quantitativo de Pessoal Extra Quadro

ATIVIDADES MEIO

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR
CIEE		
Franklin Sena da Silveira	Estagiário	NUPAD
Geraldo dos Santos	Estagiário	GABINETE
Jackson de Souza Santos	Estagiário	NUPAD

ATIVIDADES FIM

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR
CIEE		
Junio Pedro Pires	Estagiário	NUTEL



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia-GO

Mapa Quantitativo de Pessoal Extra Quadro

ATIVIDADES MEIO

FUNCIONÁRIO	CATEGORIA FUNCIONAL	SETOR
META		
Divina Suely Costa	Telefonista	NUPAD
Jussara Mercedes de Oliveira	Limpeza	NUPAD
Maria Natália Leite da Silva	Limpeza	NUPAD
Silvana Batista de Souza	Recepcionista	NUPAD
Soneide Araújo Santos	Telefonista	NUPAD

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DO
ABASTECIMENTO
INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA - INMET**

PRÉ - PROPOSTA ORÇAMENTARIA - 2002

IDENTIFICAÇÃO	
UNIDADE:	10º Distrito de Meteorologia
ENDEREÇO :	Praça Cívica nº 100 CENTRO
CIDADE :	Goiânia - Go
CEP :	74003-010
FAX :	(62) 212-2667 - PABX
TELEX :	
TELEFONE :	(62) 212-1906
RESPONSÁVEL	
Walter Wanderley B. Santos CHEFE DO NUPAD	
Ercília Aparecida Lima CHEFE DO 10º DISME	

Ministério da Agricultura e do Abastecimento
RG
Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

10/ DISME /GO/TO

PRÉ PROPOSTA ORÇAMENTARIA DE 2002

RESUMO GERAL

R\$ 1,00

Natureza da Despesa	* 2000 EXECUTADO	(**) 2001 EXECUÇÃO PROVÁVEL	(***) 2002 PREVISTO
3350-39	22.494,00	24.000	20.820
3390-14	33.356,92	40.000	49.820
3390-30	87.758	220.000	79.920
3390-33	1.707,31	5.000	6.000
3390-36	76.549,25	80.000	49.992
3390-37	7.608,84	8.000	33.984
3390-39	958.571,70	468.000	183.996
3390-51	383.595,31	400.000	1.120.000
3390-52	644.429,15	600.000	39.952
TOTAL GERAL	2.216.070,83	1.845,00	1.584.484,00

* Posição final - SIAFI/2000 - Todas fontes e Planos Internos (Pis).

(**) Mesma posição de Execução 2000.

(***) Posição consolidada 2002

Ercília Aparecida Lima
CHEFE DO 10º DISME

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DO ABASTECIMENTO
INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA – INMET
10 ° DISTRITO DE METEOROLOGIA – GOIÁS E TOCANTINS**

PRÉ-PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA – 2002

JUSTIFICATIVA

Os créditos solicitados para as atividades de Coordenação dos serviços de Administração Geral e Operação dos serviços meteorológicos destinaram-se ao paragemnto de despesas do 10º DISME GO/TO, referente à diárias, aquisição de material de consumo, passagens aéreas, terrestres, serviços de terceiros pessoa física e jurídica, linhas telefônicas, bem como contratos de manutenção e serviços de instalações elétricas, hidrossanitárias, ar condicionado, rede de aterramento, pára-rais, prevenção contra incêndio, limpeza e conservação, vigilância, conservação e máquinas e equipamentos, xerox e outros serviços. Também está previsto aquisição de alguns equipamentos para substituição dos atuais que já se encontram sem condições de uso.

Também promover cursos de aperfeiçoamento para os observadores meteorológicos, bem como na área de informática para o aperfeiçoamento do Sistema da Coordenação, Supervisão e Controle, como também, prestar apoio logístico às atividades meio e fim na área de jurisdição do 10º Distrito de Meteorologia dos Estados de Goiás e Tocantins.

Prestar manutenção, calibração dos instrumentais da rede básica do 10º DISME GO/TO (ESMET's), como fim de atender as necessidades e normas técnicas na confiabilidade dos dados meteorológicos, atendendo a ISSO ou seja Sistema da Qualidade. Além das Estações Meteorológicas convencionadas, também teremos que atender as Estações Meteorológicas Automáticas (EMAS).

Para o próximo ano o 10º DISME GO/TO pretende construir mais 5 (cinco) Estações Meteorológicas, sendo 2 (duas) no Estado de Goiás, com Acordo de Cooperação Técnica com Itapaci e Faina, conforme solicitações dos Srs Prefeitos dos referidos Municípios citados, doando áreas (lotes) disponíveis, cópia do ofício anexo.

As outras 3 (três) Estações Meteorológicas no Estado do Tocantins, em Acordo de Cooperação Técnica, com a Secretaria de Estado Produção do Tocantins em Palmas, que se propõem apresentar áreas (lotes) para as referidas Estações, que futuramente, os Municípios, serão definidos.

CHEFE DO DISME

DEMONSTRATIVOS DAS METAS PROGRAMADAS PARA ANO - 2002

METAS	UNIDADES DE MEDIDAS PROGRAMADAS	QUANTITATIVOS PREVISTOS POR TRIMESTRE			
		1°	2°	3°	4°
Inspeção e manutenção técnica e calibração nos equipamentos: Goiás e Tocantins	20	02	06	06	06
Reaparelhamento de estações – troca de Termômetro, evaporímetro e outros aparelhos.	conforme necessidade	-	-	-	-
Instalações de Estações Automáticas	05	-	-	03	02
Reforma do prédio da Sede do 10°DISME/GO (telhado, pintura, etc.)	01	-	-	-	01
Construção de 02(duas) Estações Meteorológicas no Estado de Goiás: Faina, Itapací. Escolher locais na ocasião.	02	-	-		02
Construção de 03 (três) Estações do Estado de Tocantins: Escolher locais na ocasião.	03	-	-		03
Cursos de Licitações, Contratos e Execução Orçamentária / Financeira.	03	-	-	01	02
Aquisição de Aparelhos Meteorológicos.	Indeterminado Conforme necessidade				
Treinamento de observação Meteorológica de Superfície para Observadores de Estações da Rede/Sede.	01	-	-	-	01
Treinamento / atualização Orçamentária e Financeiro e Qualidade ISO 9001/2000.	02	-	01	-	01
Participação de Eventos – Exposição, Feiras, Escolas, etc.	Por solicitação de usuários	-			
Viagens as Estações para legalização das áreas dos imóveis.	09	-	01	03	05

Solicitação de fornecimento de dados meteorológicos e Certidões. Recolhido do Banco do Brasil/FFAP.	Conforme solicitação de usuários	-	-	-	-
Divulgação diária de Previsão do Tempo. Sistema de Comunicação. Entrevistas, e atendimento ao público em geral dependendo da situação Atual do Tempo em todas as áreas, Imprensa ,(Rádio, TV e jornais), escolas, agricultores , particulares etc..	37 Diárias e solicitações dos usuários	-	-	-	-
Despesas com outras Atividades: Água, esgoto, telefone, correio, publicações no D.O.U, etc.	11	-	-	-	-

Responsável: ERCILIA APARECIDA LIMA_____ Cargo: Chefe do 10º DISME GO/TO

Assinatura do Gestor: _____ . Data: 07/02/2002.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia
Goiás / Tocantins
Telefax: (0xx62)212-2667/ 212-1906

DESPESAS REALIZADAS

1. Diárias	R\$ 33.611,29
2. Material de Consumo	R\$ 114.166,04
3. Material Permanente	R\$ 7.950,00
4. Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica.....	R\$ 300.675,73
5. Outros Serviços de Terceiros Pessoa Física.....	R\$ 51.729,05
6. Locação de Mão-de-Obra.....	R\$ 12.700,00
7. Passagens Aéreas.....	R\$ 8.840,60
8. Estagiários	R\$ 11.842,01
9. Obrigações Tributárias	R\$ 4.900,00
10. Obras	R\$ 14.800,00
<i>Total Geral das Despesas</i>	<i>R\$ 561.214,72</i>

QUADRO DEMOSTRATIVO DA PROGRAMAÇÃO E EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES DO ANO 2002

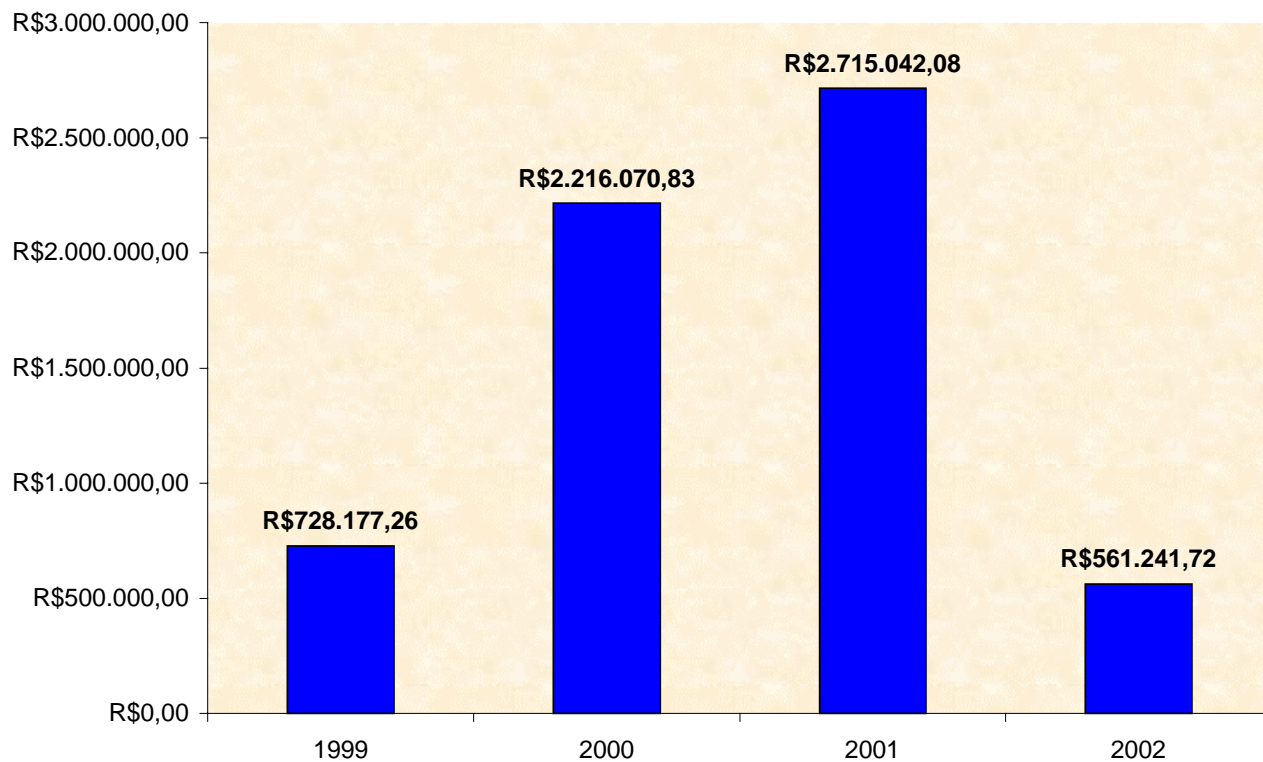
METAS	PROGRAMADO	EXECUTADO	% ATENDIDAS	% NÃO ATENDIDAS	JUSTIFICA - TIVA
Inspeção e manutenção técnica e calibração nos equipamentos: Goiás e Tocantins.	20	09	45%	55%	01
Reaparelhamento de estações – troca de termômetro, evaporímetro e outros aparelhos.	Indeterminado Conforme necessidade	44	100%	-	-
Instalações de Estações Automáticas	05	-	-	100%	01
Reforma do prédio da Sede do 10º DISME/GO (telhado, pintura, etc).	01	01	60%	40%	01
Construção de 02 (duas) Estações Meteorológicas no Estado de Goiás.	02	-	-	100%	01
Construção de 03 (três) Estações do Estado de Tocantins .	03	-	-	100%	01
Cursos de Licitações, Contratos e Execução Orçamentária/Financeira.	03	01	33%	66%	01
Aquisição de Aparelhos Meteorológicos.	Conforme necessidade	-	-	100%	01
Treinamento de observação Meteorológica de superfície para	01	01	100%	-	02

observadores de Estações da Rede/ Sede.					
Treinamento/Atualização – Orçamentária e Financeiro- Qualidade ISO 9001/2000.	02	02	100%	-	03
Participação de Eventos – Exposição, Feiras, Escolas, etc.	Conforme solicitação de usuários		100%	-	-
Viagens as Estações, para legalização de imóveis.	07 (sete) locais	07	100%	-	04
Solicitação de fornecimento de dados meteorológicos e certidões Recolhido do Banco do Brasil/FFAP.	Conforme solicitação de usuários	145	100%	-	-
Divulgação diária de Previsão do Tempo. Sistema de Comunicação. Entrevistas, e atendimento ao público em geral dependendo da situação da Atual do Tempo em todas as áreas, Imprensa (rádio, TV e jornais), escolas, agricultores, particulares, etc.	37 Diárias	18.000,00	100%	-	-
Despesas com outras Atividades: Água, esgoto, telefone, correio, publicação no D.O.U, etc.	11	11	100%	-	-

(1) – Em razão das restrições na liberação de crédito Orçamentário para esta Unidade e Cortes Orçamentários pelo Governo, não conseguimos alcançar todas as nossas metas, para executar as atividades programadas para ano 2002. Para isto reprogramamos para serem atendidas em 2003, após aprovado o Orçamento da União e liberação dos mesmos.

- (2) – Foram executados Treinamento de Observação Meteorológica de Superfície para Observadores da rede DF/GO e TO, bem como a participação dos Servidores da Sede/NUTEL e SEPRE, no total de 18 pessoas, as quais todas receberam o Certificado do curso, conforme normas do Sistema da Qualidade da ISO 9001/2000.
- (3)–Foi realizado Treinamento para encerrar o Exercício 2002 da Contabilidade/COF/MAPA em Manaus/AM e participação da Atualização e de Auditorias do Sistema da Qualidade ISO – 9001/2000 em Brasília e outros distritos.
- (4) – Foram realizadas viagens para legalização das áreas das estações de Faina/GO, Itapaci/GO, onde a documentação se encontra aos cuidados da GRPU, já nos finais dos trâmites legais, com a doação da área para a União.

GRÁFICO DEMONSTRATIVO DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS E FINANCEIROS RECEBIDOS





Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA

Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

Núcleo de Apoio Administrativo – NUPAD

Endereço: Praça Cívica nº 100 - Centro

Fone/Fax: 212-2667

Goiânia/GO CEP: 74.003-010 - Brasil

<http://www.inmet.gov.br>

**DEMONSTRATIVO DE VIAGENS ADMINISTRATIVAS REALIZADAS NO
10º DISME GO/TO EM 2002 E SERVIÇOS FEITOS NAS ESTAÇÕES**

ITEM	LOCALIDADE	PERÍODO	SERVIDOR	ATIVIDADES DESENVOLVIDAS
1	Formosa/GO e Brasília/DF	22/01 a 24/01	Walter Wanderley Batista dos Santos	Transporte de material de limpeza e material técnico à Formosa e tratar de assuntos administrativos na Sede do INMET em Brasília
2	Formosa/GO e Brasília/DF	22/01 a 24/01	Dilson de Almeida Sérgio	Transporte de material de limpeza e material técnico à Formosa e tratar de assuntos administrativos na Sede do INMET em Brasília
3	Brasília/DF	25/03 a 27/03	Dilson de Almeida Sérgio	Participar de reunião de coordenação das atividades dos DISMES realizado na Sede do INMET
4	Brasília/DF	25/03 a 27/03	Ilton Ribeiro dos Santos	Conduzir veículo oficial à Sede do INMET
5	Faina/GO	11/04 a 13/04	Ilton Ribeiro dos Santos	Conduzir veículo oficial
6	Brasília/DF	15/04 a 19/04	Ilton Ribeiro dos Santos	Conduzir veículo oficial a Sede do INMET
7	Faina/GO	02/05 a 03/05	Ilton Ribeiro dos Santos	Conduzir veículo oficial
8	Faina/GO	02/05 a 03/05	Maria Aparecida de Oliveira Cruvinel	Regularizar a área da ESMET junto a Prefeitura local
9	Faina/GO	02/05 a 03/05	Sílvio Bezerra da Costa	Regularizar a área da ESMET junto a Prefeitura local
10	Belo Horizonte/MG	08/05 a 11/05	Deuslene Ramos de Moraes	Realizar auditoria interna do Sistema de Gestão da Qualidade no 5º DISME/MG
11	Brasília/DF e Formosa/GO	10/06 a 12/06	Ilton Ribeiro dos Santos	Conduzir veículo oficial, transportar material da exposição agropecuária da Sede do INMET e transportar material técnico à ESMET de Formosa
12	Brasília/DF e Formosa/GO	10/06 a 12/06	Deuslene Ramos de Moraes	Conduzir veículo oficial, transportar material da exposição agropecuária da Sede do INMET e transportar material técnico à ESMET de Formosa
13	Faina/GO	04/07 a 05/07	Ilton Ribeiro dos Santos	Conduzir veículo oficial

14	Brasília/DF	16/09 a 20/09	Deuslene Ramos de Moraes	Participar do treinamento de auditores nas normas ISO 9001, versão 2000
15	Porto Alegre do Tocantins/TO, Colinas do Tocantins/TO e Palmas/TO	27/11 a 06/12	Walter Wanderley Batista dos Santos	Prorrogação de viagem para regularização das áreas das ESMET's junto às Prefeituras locais
16	Porto Nacional/TO, Colinas do Tocantins/TO e Palmas/TO	25/11 a 04/12	Ilton Ribeiro dos Santos	Prorrogação de viagem para regularização das áreas das ESMET's junto às Prefeituras locais
17	Palmas/TO	08/12 a 16/12	Walter Wanderley Batista dos Santos	Prorrogação de viagem para regularização da área junto ao Cartório de Registro local
18	Palmas/TO	08/12 a 16/12	Ilton Ribeiro dos Santos	Prorrogação de viagem para regularização da área junto ao Cartório de Registro local



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia
Goiás / Tocantins
Telefax: (0xx62)212-2667/ 212-1906

6.0 SEÇÃO DE OBSERVAÇÃO METEOROLOGICA APLICADA

A Seção de Observação e Meteorologia Aplicada - SEOMA do 10º DISME-GO/TO, tem a responsabilidade de coordenar a Rede de Estações Meteorológicas e Automáticas nos Estados de Goiás, Distrito Federal e Tocantins. Sua Rede atualmente está operando normalmente com 20(vinte) Estações de Superfície e 5(cinco Automáticas), 03 (três) no DF.

São de categoria Estação Climatológica Principal (ECP), as Estações de: Aragarças-GO, Araguaína-TO, Brasília-DF, Catalão-GO, Formosa-GO, Goiânia-GO, Goiás-GO, Ipameri-GO, Palmas-TO, Pedro Afonso-TO, Peixe-TO, Pirenópolis-GO, Porto Nacional-TO, Posse-GO, Rio Verde-GO e Taguatinga-TO. Perfazendo um total de 16(dezesseis) estações em funcionamento.

São de categoria Agroclimatológica (AC), as Estações de: Goianesia-GO, Itumbiara-GO, Jataí-GO, perfazendo um total de 03(três) estações em funcionamento.
É de categoria Auxiliar (CA) apenas a Estação de Roncador-IBGE-Brasília/DF, em funcionamento.

Instalamos oito (08) Estações Automáticas nas Estações do Estado de Goiás: Aragarças, Goiânia, Morrinhos, Crixás, Niquelândia, Porangatu, Pirenópolis (FURNAS)
Tocantins: Pedro Afonso, Peixe, Taguatinga, através do DNAEE E FURNAS.

Não foi feita renovação do Acordo de Cooperação Técnica para a reabertura da Estação Agroclimatológica de Goianira- GO(83422), Fazenda Capivara- EMBRAPA, devido falta de condições no atendimento das Normas Técnicas do INMET/10º DISME, onde a EMBRAPA nos solicitou alterações nas Cláusulas do Acordo de Cooperação Técnica, visto que a mesma não poderá atender e garantir o cumprimento das normas exigidas, sendo assim foi, encerrado o Acordo.

As atividades desenvolvidas pôr esta Seção, que conta atualmente, com lotação de 07(sete) funcionários. Sendo 03(três) do quadro do INMET, 02(dois) contratados através do Convênio INMET/FEESC, 1(uma) de Firma Terceirizada e 1(um) estagiário, suprindo em parte as necessidades da Seção.

SEÇÃO ESTA, QUE CONSISTE DA REALIZAÇÃO DOS TRABALHOS DE:

A- Verificação das Produções Técnicas de todas as Estações da Rede, o que passa por várias etapas, como:

a) - Controle de Entrada das Produções Técnicas Mensais;

b) - Verificação de todos os elementos como: Temperaturas, Umidade Relativa do Ar, Precipitação e outros. Bem como, das leituras dos diagramas de vários aparelhos meteorológicos. A verificação das Produções, no momento está completa até o mês de Setembro/2002.

c) - Após executada todas estas etapas, os Dados das Cadernetas Climatológicas, Mapa e Diagramas, estão sendo enviados através de Digitação, para o SIM - Sistema Hidro-meteorológico de Informações do INMET/DF, onde estão sendo armazenados.

d) – Após Digitação, todas as produções técnicas são embaladas, armazenadas e arquivadas na sala de arquivo da SEOMA.

- Realizamos controle, distribuição e instalação dos Materiais Técnicos de consumo, bem como dos Instrumentos Meteorológicos à todas as Estações da Rede.
- Fazemos a verificação e a guarda em arquivos das Mensagens Decendiais elaboradas nas estações, antes de repassá-las a Brasília-DF, bem como das Mensagens sinóticas diárias(horárias).

É realizado por esta Seção, atendimento a usuários em geral sobre:

- Fornecimento de Dados Meteorológicos, os quais são: Diário, Mensal e Anual; Fornecimento de CERTIDÃO/LAUDO para atendimento às Companhias de Seguros e Justiça.
- Visitas de estudantes de ensino Médio, Fundamental e Universitários, tanto na sede do DISME, como na estação Climatológica de Goiânia com explicações de como é observados os elementos meteorológicos;

De janeiro a dezembro/2002, tivemos 225 (duzentos e vinte e cinco) solicitações de dados meteorológicos com SPMET abertas, destes pedidos, 158(Cento e cinquenta e oito) confirmaram o pedido, os quais foram 100% atendidos dentro do prazo de entrega.

Dados Solicitados	Dados não Atendidos	Dados Atendidos	Isentos de Taxas	Dados com Taxas
225	67	158	05	153

Obs :

- 1 - Dados não atendidos, desistência dos usuários, devido considerarem alto o valor dos custos;
- 2 - Solicitações atendidas após pagamento da Taxa em 100%;
- 3 - Dados inclusos no quadro acima de Janeiro a Dezembro/2002

Os valores cobrados pelo fornecimento dos dados e Certidões, foram depositados diretamente pelos clientes na Conta Bancária (Banco do Brasil), em nome do **FUNDO FEDERAL AGROPECUÁRIO- FFAP / Brasília-DF**. Perfazendo um total de depósitos de **R\$ 19.596,95** (Dezenove mil, quinhentos e noventa e seis reais e noventa e cinco centavos).

QUADRO DE COMPARAÇÃO DOS ATENDIMENTOS DE: 1999 A 2002

Anos	• Solicitação de Dados Meteorológicos • Certidões	Atendidos	Valores recolhidos FFAP /MAPA
1999	55	52	R\$ 3.916,00
2000	62	47	R\$ 4.569,00
2001	192	146	R\$ 15.356,00
2002	225	158	R\$ 19.596,95

Como pode ser constatado no quadro acima, tivemos um grande aumento no atendimento aos usuários durante o ano de 2002, em relação aos últimos 3(três) anos. Principalmente na elaboração e fornecimento de Certidão/Laudo meteorológico, que teve um total de Janeiro a Dezembro / 2002 de 158 (cento cinquenta e oito) Certidões.

A SEOMA, elabora Instruções e ministra orientações Técnicas aos Observadores das Estações e mantém controle dos Equipamentos Meteorológicos instalados, a instalar, bem como os que se encontram danificados.

Mantém controle dos Relatórios das viagens Técnicas às Estações para Inspeção Técnica, Manutenção Preventiva e Corretiva, de Instalação com Calibração dos instrumentais instalados e a instalar em toda a rede de Estações, bem como a Sede do INMET/DF.

Realizamos no decorrer do ano de 2002, a assinatura do Acordo de Cooperação Técnica para a Estações de Porangatu-GO, com a Prefeitura local da cidade.

Ministramos durante todo o ano de 2002, elaboração de Relatório mensal, bem como repasses de todos os Procedimentos de Qualidade 2000, ISO 9001, implantada no DISME/INMET, a todos os Servidores da SEOMA, e aos Observadores da rede de Estações do DISME

Devido ao grande número de erros cometidos nas Observações e nos preenchimentos das Cadernetas. Diagramas e Mapas Climatológicos, onde é feito o acompanhamento mensal de todo o trabalho executado pelas estações e por mais orientamos os Observadores, solicitamos junto a Chefia do 10º DISME/DIOME, a realização de um treinamento para atualização dos Observadores de toda a Rede do Distrito.

Portanto, para sanar este problema, foi realizado de 15 a 25/10/2002, Reunião para o Treinamento solicitado em Observações Meteorológicas, no Auditório da DFA-GO, com a participação de 13 (treze) Observadores das Estações do 10º DISME-GO/TO, bem como alguns Servidores da Sede/Goiânia, 3(três) da SEOMA, 4(quatro) do NUTEL e 1(um) da SEPRE. Treinamento ministrado por um Professor em Meteorologia da Universidade Federal de Campina Grande/Paraíba.

OUTROS TRABALHOS EXECUTADOS PELA SEOMA

Realizamos ainda outras atividades fora da Seção, em regime de colaboração com a Chefia do DISME. Como por exemplo, o deslocamento dos servidores da Seção para as atividades realizadas durante a Exposição Agropecuária de Goiânia-GO, realizada no mês de maio. Também, com a participação da Chefe da Seção na Comissão de Licitação do DISME.

Foi atendido parcialmente, em apenas 45% (quarenta e cinco por cento), o Plano de Ação elaborado por esta SEOMA juntamente com DIOME/INMET/DF, para as Inspeções Técnicas, Manutenção Preventiva e Corretiva, bem como as Calibrações/Comparações dos Equipamentos Meteorológicos instalados nas Estações do Estado de Goiás e Tocantins, bem como no Distrito Federal.

As Metas não atendidas, foram a falta dos Recursos Orçamentários e Financeiros no DISME, para a realização das viagens programadas para o ano de 2002.

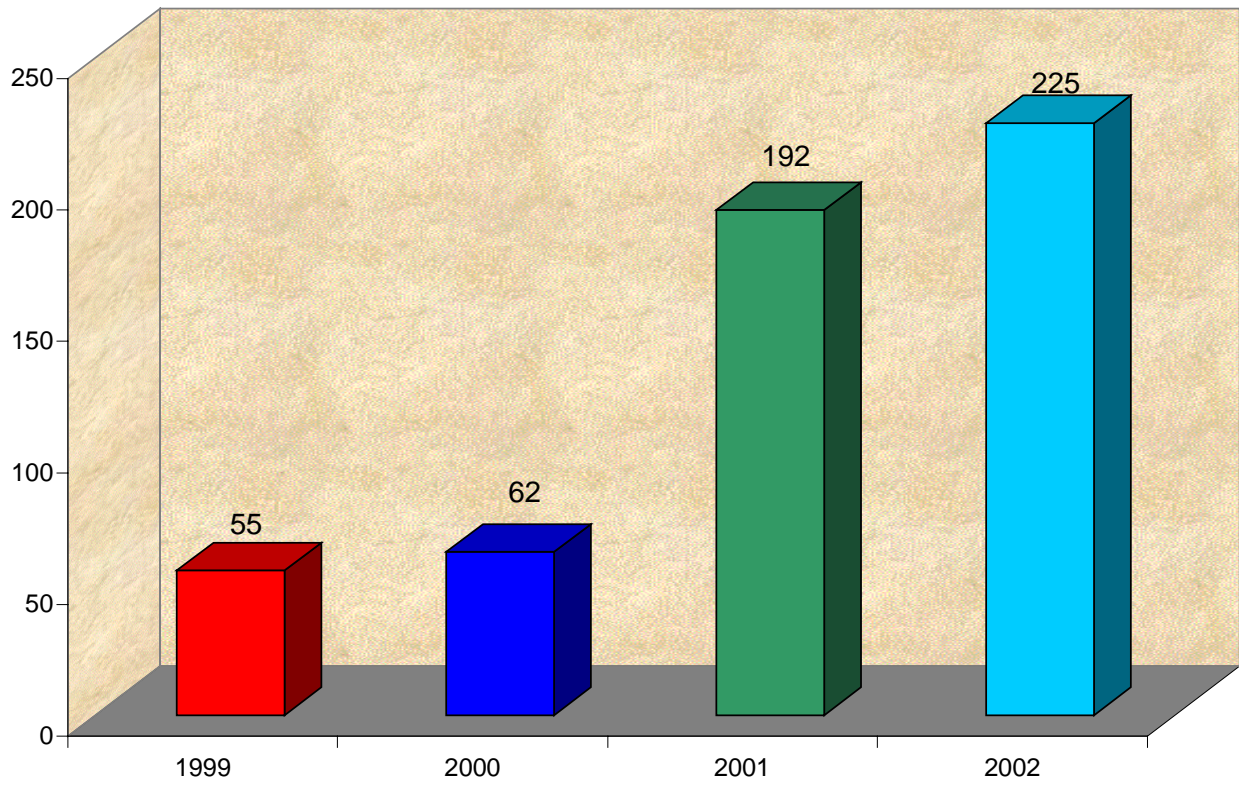
Através dos Inspetores e Firms contratadas, ou da colaboração dos Funcionários da própria Estação, realizamos reformas parciais em algumas Estações e reparos emergências em outras, como: Pinturas e outros pequenos reparos. As reformas e pinturas, devem ser feitas em qualquer época, desde que ocorram emergências, independentemente do prazo em que foram feitas a última, em razão da ocorrência de fenômenos adversos, como citamos: vento forte danifica telhados e derruba as antenas dos Anemômetros/ Anemógrafos, o que poderia ocasionar imensuráveis prejuízos à Meteorologia Brasileira, na coleta de dados meteorológicos, se não forem reparados os danos de imediato.

Através de Firma contratada no final do ano (exercício) do ano de 2001, foi realizado mensalmente nas Estações Meteorológicas da rede Goiás e Tocantins, serviços de capinas (mato, colônia, ervas daninhas e outros), podas de grammas, retiradas de entulhos e de cupins, em cada qual, atendendo as normas do Manual de Observação de Superfície - Organização Meteorológica Mundial –(OM.M.M), para que as leituras dos instrumentos meteorológicos não sofram interferência, sendo que estes, devem estar impreterivelmente em solo com grama curta, como também evitar animais nocivos.

A SEOMA por 2(duas)vezes no decorrer do ano de 2002, foi Auditada pelos Auditores Internos do INMET e ABCQ, sobre a Qualidade 2000 da ISO 9001, na aplicação dos Procedimentos da Qualidade nos trabalhos realizados durante todo o ano na Seção.

SEOMA

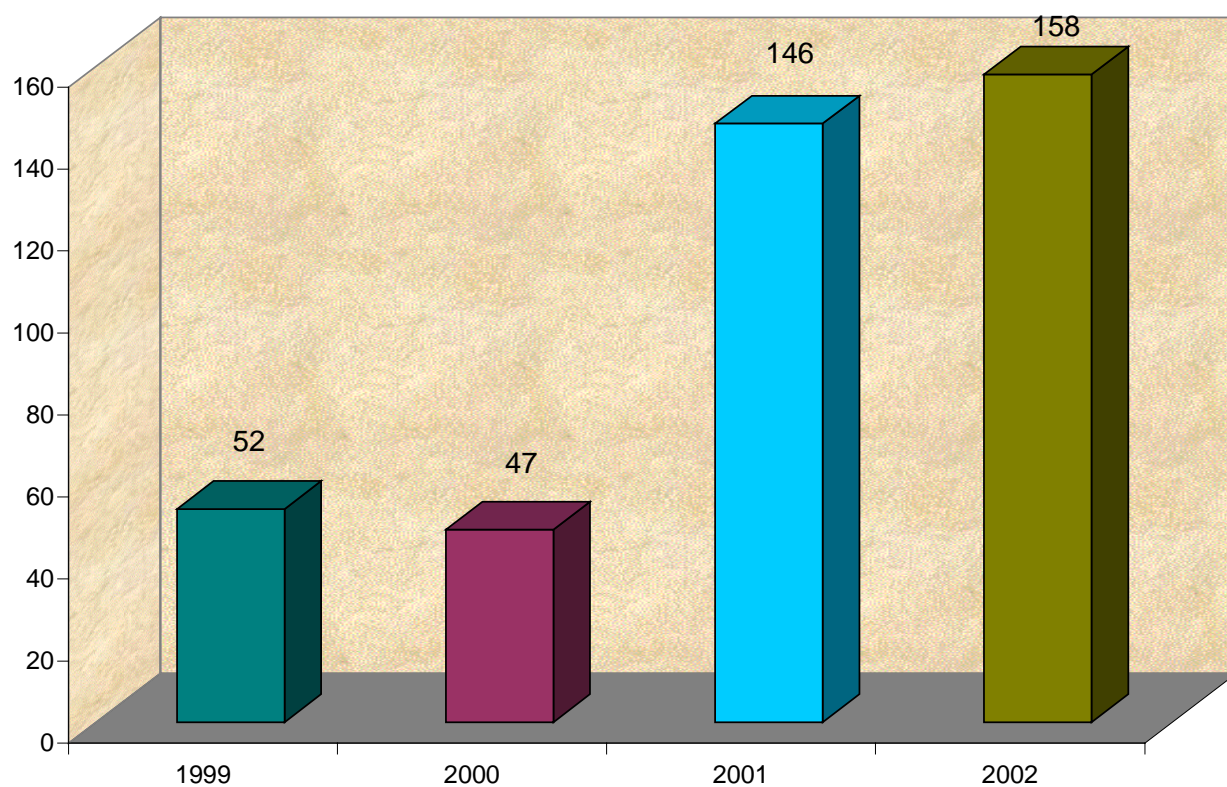
SOLICITAÇÕES DE DADOS METEOROLÓGICOS E CERTIDÕES



SEOMA

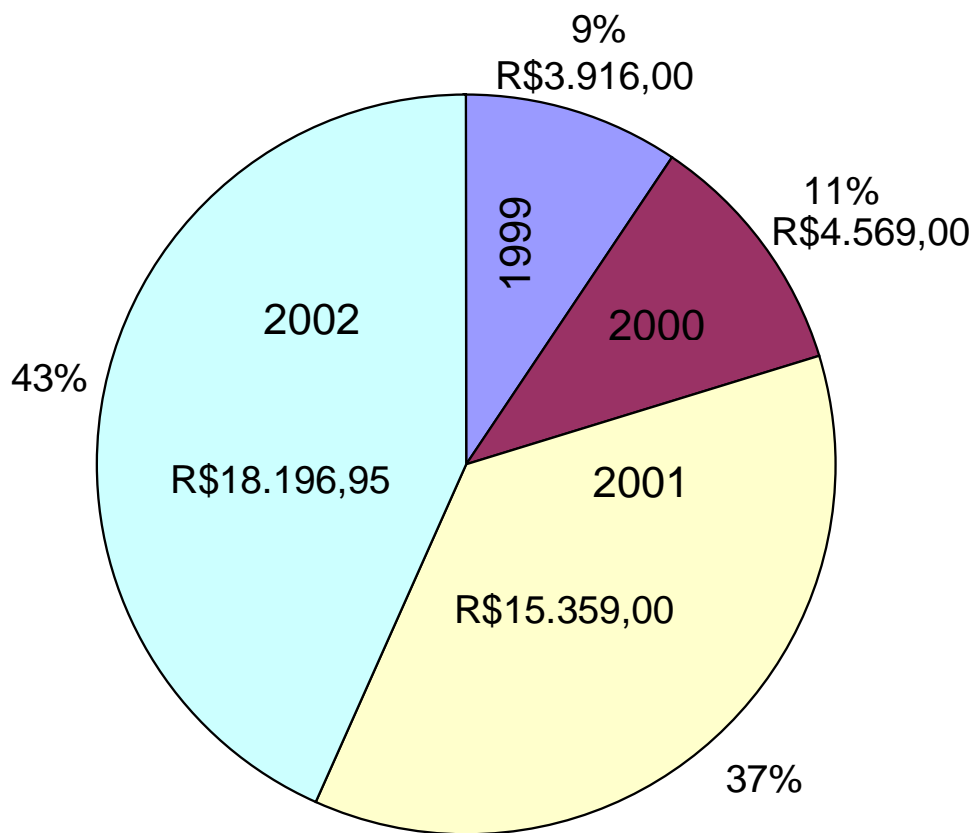
SOLICITAÇÃO DE DADOS METEOROLÓGICOS

DADOS ATENDIDOS



SEOMA

VALORES RECOLHIDOS FFAP¹ E MAPA²



¹ Fundo Federal Agropecuário

² Ministério da Agricultura e Abastecimento



MAPA-Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

10º Distrito de Meteorologia de Goiânia

SEÇÃO DE OBSERVAÇÃO E METEOROLOGIA APLICADA - SEOMA

Demonstrativo do PAMP (Inspeções Técnicas com Manutenção Corretiva/Preventiva e Calibração de 1999 a 2002)

ANOS	PROGRAMADAS	EXECUTADAS	ATENDIDAS %	NÃO ATENDIDAS %	JUSTIFICATIVA
1999	09	04	44	56	*
2000	20	20	100	00	-
2001	20	14	70	30	*
2002	20	09	45	55	*

*** OBS: Não atendidas falta de Recursos Orçamentários e Financeiros não disponibilizados ao 10º DISME.**



**PLANEJAMENTO ANUAL DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA – PAMP
ANO = 2002**

LOCAL: 10º DISME-GO/TO

ÁREA: SEOMA

EQUIPAMENTO/INSTRUMENTO/ESTAÇÃO	RESPONSÁVEL	PRAZO												
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
ECP - Aragarças/GO	SEOMA					●								
ECP - Araguaína/TO	SEOMA												⊗	
ECP - Brasília/TO	LAIME											⊗	⊗	
ECP - Catalão/GO	SEOMA							⊗		⊗		●		
ECP - Formosa/GO	SEOMA							●		⊗		⊗		
ECP - Goianesia/GO	SEOMA												⊗	
ECP – Goiânia/GO	SEOMA		●											⊗
ECP – Goiás/GO	SEOMA								⊗		⊗			
ECA – Roncador (IBGE) – DF	LAIME										⊗	⊗	⊗	
ECP – Ipamiri /GO	SEOMA							⊗		⊗	●			
ECP – Itumbiara /GO	SEOMA						⊗			⊗			⊗	●

ELABORADO POR: Zelia Maclina Miranda	DATA: 31/12/2002	LEGENDA:
APROVADO: _____	REVISÃO: 2002/05	<input type="radio"/> Planejado ● Executado ⊗ Reprogramado
		Atualizada em 12 / 12 / 2002

Obs: As Manutenções Preventivas / Corretivas para as Estações de Araguína-TO, Brasília-DF ,Formosa-GO, Roncador-IBGE, foram Reprogramadas para o ano de 2003, foi cumprida no final de novembro e início de dezembro a Manutenção programada para a Estação de Goiás - GO, e reprogramada para dezembro/02 de Itumbiara-GO.



PLANEJAMENTO ANUAL DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA – PAMP
ANO = 2002

LOCAL: 10º DISME-GO/TO

ÁREA: SEOMA

EQUIPAMENTO/INSTRUMENTO/ESTAÇÃO	RESPONSÁVEL	PRAZO											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Jataí – GO	SEOMA								⊗		●		
Palmas – TO	SEOMA				⊗							⊗	
Pedro Afonso – TO	SEOMA						⊗			⊗			
Peixe – TO	SEOMA				●	⊗							
Pirenópolis – GO	SEOMA										⊗		
Porto Nacional – TO	SEOMA										⊗		
Posse – TO	SEOMA								⊗			⊗	
Rio Verde – GO	SEOMA							⊗		⊗	●		
Taguatinga – TO	SEOMA									⊗			

○ ● ELABORADDO POR: Zelia M. Miranda APROVADO: _____	DATA: 31/12/2002 REVISÃO: 2002/05	LEGENDA: Planejado Executado ⊗ Reprogramado <i>Atualizada em 12 / 12 / 2002.</i>
--	--	---

Obs: Foram reprogramadas para o ano de 2003 às Manutenções Preventivas/Corretivas das estações de: Palmas, Pedro Afonso, Porto Nacional e Taguatinga-TO, bem como , Pirenópolis e Posse-GO, devido demora na liberação do Orçamentário e Financeiro e não haver mais tempo hábil para cumprimento em 2002.



MAPA – Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

10º Distrito de Meteorologia de Goiânia

SEÇÃO DE OBSERVAÇÃO E METEOROLOGIA APLICADA

SEOMA

DEMONSTRATIVO DAS VIAGENS INSPEÇÕES TÉCNICAS/MANUTENÇÃO REALIZADAS NO ANO DE 2002

ITEM	LOCALIDADE	PERÍODO	SERVIDOR	ACTIVIDADES DESENVOLVIDAS
01	Morrinhos – GO	19 à 20/0/2002	Dalinondas Pereira Rocha e José Duarte da Fonseca	Proceder Manutenção Corretiva na Estação Automática.
02	Brasília – DF	25 à 27/03/2002	Zelia Maclina de Miranda e Dilson de Almeida Sérgio	Participar na Sede do INMET/DF, de Reunião junto a Coordenação CGA e esclarecimento junto ao SIM (Sistema de Informação Hidrometeorológicas).
03	Morrinhos – GO.	26 à 28/03/2002	Dalinondas Pereira Rocha e José Duarte da Fonseca	Para realizar Manutenção Técnica, Corretiva na Estação Automática.
04	Crixás – GO. e Peixe – TO	26/04 à 05/05/2002	José Duarte da Fonseca e Osmar Gomes	Proceder Inspeção Técnica, Manutenção Corretiva e Preventiva e Calibração nos Instrumentais Meteorológicos da ESMET de Peixe-TO, bem como Manutenção Corretiva na Estação Automática de Crixás-GO.

05	Aragarças - GO.	13 à 21/05/2002	Dalinondas Pereira Rocha e José Duarte da Fonseca	Proceder Inspeção Técnica, Manutenção Corretiva e Preventiva com Calibração nos Instrumentais Meteorológicos instalados na ESMET, como orientação aos Observadores.
06	Faina – GO	04 à 05/07/2002	Zelia Maclina de Miranda e Ilton Ribeiro dos Santos	Proceder escolha e regularização da área para localização da Estação Climatológica.
07	Itapaci – DF		Dalinondas Pereira Rocha E Ilton Ribeiro dos Santos	Proceder escolha do Terreno e regularização da área para localização da Estação Climatológica.
08	Ipamerí – GO e Catalão - GO	23/09 à 05/10/2002	Dalinondas Pereira Rocha E José Duarte da Fonseca	Proceder Inspeção Técnica, Manutenção Corretiva/Preventiva e Calibração nos Instrumentais Meteorológicos instalados na ESMET.
09	Crixás – GO e Pórangatu – GO		José Duarte da Fonseca	Proceder Manutenção Corretiva/Preventiva nas Estações Automáticas de Crixás e Porangatu.
10	De: Campina Grande/PB a Goiânia – GO	15/10 à 25/10/2002	Profº Mário de Miranda Vilas Boas Ramos Leitão	Proceder Reunião de Avaliação de Observadores Meteorológicos na Sede do 10º DISME-GO (Auditório da DFA-GO).
11	De: Aragarças/Goiânia-GO, Formosa/Goiânia-GO, Goiás/Goiânia-GO, Palmas-TO/Goiânia-GO, P. Afonso-TO/Goiânia-GO Peixe-TO/Goiânia-GO. P.Nacional-TO/Goiânia- GO Taguatinga-TO/Goiânia- GO	15 à 25/10/2002	Ivo Pereira Lopes Luci de Fátima G. Rosa Divino César S. Pinheiro Cleone Jácome José Bezerra de Castro Domingas P. do Nascimento Antônio Josemar Souza Liese de S. Regino Freire	Participar de Reunião de Avaliação de Observadores Meteorológicos na Sede 10ºDISME em Goiânia-GO.

12	Goiás – GO	15/11 à 02/12/2002	Dalinondas Pereira Rocha	Proceder Inspeção Técnica, Manutenção Corretiva/Preventiva e Calibração nos Instrumentais Meteorológicos instalados na ESMET.
13	Itumbiara - GO	16 a 22/12/2002	Dalinondas Pereira Rocha e Osmar Gomes	Proceder inspeção Técnica , manutenção Corretiva e Preventiva com Calibração nos instrumentais na estação, bem como ministrar orientações técnicas aos Observadores.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia
Goiás / Tocantins
Telefax: (0xx62)212-2667/ 212-1906

7.0 SEÇÃO DE PREVISÃO

No exercício de 2002, a Seção de Previsão desempenhou suas atividades próprias, atendendo as atribuições que lhe compete, apesar de não executar a Previsão do Tempo, como no Centro de Análise de Previsão do Tempo/ Seção de Previsão do Tempo no INMET / Brasília e nos Distritos que elaboram a Previsão.

DESCREVEREMOS AS PRINCIPAIS ATIVIDADES QUE FORAM REALIZADAS DURANTE O PERÍODO :

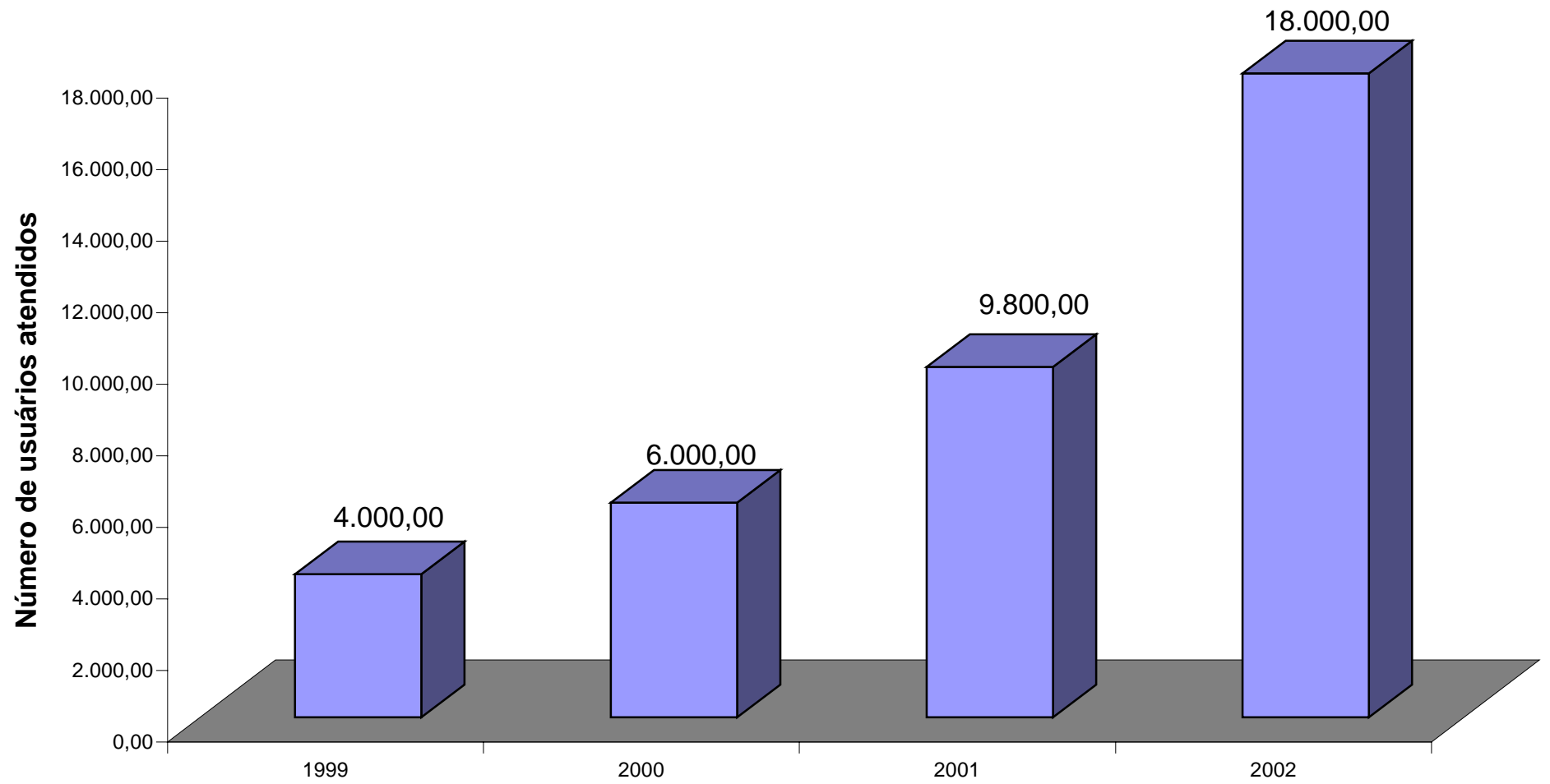
- ❖ Atendimentos às Organizações Governamentais, particulares e ao público em geral no que concerne à Previsão e tendências do tempo e anomalias ocorridas durante o exercício de 2002;
 - ❖ Verificação e Análise das Imagens de Satélite para solicitações de certidões, previsão do tempo e outros, acompanhadas pela Meteorologista Elizabete Alves Ferreira;
 - ❖ Divulgação da Previsão do Tempo, Prognósticos Sazonais e Alertas Especiais para a imprensa (jornal, rádio e televisão), Órgãos Públicos e ao Público em geral, conforme discriminação abaixo:
- Jornal “O POPULAR” Goiás e Tocantins;
 - Telejornalismo – TV Anhanguera;
 - Televisão Brasil Central;
 - Canal 9 – TV Serra Dourada;
 - Jornal Diário da Manhã;
 - TV RECORD;
 - Rádio CBN ;
 - Rádio Terra ;
 - TV Gurupi/ TO;
 - Rádio Aliança ;
 - Rádio Difusora ;
 - Rádio K ;
 - Rádio Brasil Central ;

- Rádio Universitária ;
- TV Riviera- Rio Verde / GO ;

- TV Goiânia ;
- Fazenda Montreal (Acreúna)/ GO;
- Escola Veterinária;
- Castro Park Hotel;
- Corpo de Bombeiros ;
- Escola Universitária ;
- Centrais Elétrica de Goiás- CELG;
- Hospital Santa Genoveva ;
- TV Itumbiara ;
- DERMU COMPAV (Paulo Rogério) ;
- Secretaria da Agricultura ;
- TVS ;
- Fazenda Terra Boa (Arraias / GO) ;
- Secretaria de Produção do Tocantins ;
- Clube Jaó ;
- Secretaria Estadual de Educação ;
- SESC de Caldas Novas ;
- Jornal Gazeta de Goiás ;
- TV Rio Paranaíba ;
- Clube Ferreira Pacheco ;
- SESC de Caldas Novas-GO (Marlo) ;
- Organizações Jaime Câmara ;
- Rádio Módulo FF (Itumbiara-GO) ;
- Marcelo – Rádio Módulo FF (Itumbiara-GO) ;
- Agricultor – mudrire@navesa.com.br;
- Rádio Porangatu – rojeriofm@pgt.com.br.
- AGECOM ;

- Entrevistas constantes pelas Chefes do 10º DISME e SEPRE e a Meteorologista Elizabete Alves Ferreira concedida à imprensa, TVs, jornais, rádios, agricultores, construtores, turismo e a população em geral. Atendidos 18 mil pessoas.
- Devido ao avanço tecnológico dos equipamentos atualizados, o Instituto Nacional de Meteorologia-INMET tem se desenvolvido no Centro de Análise e Previsão de Estudos e Pesquisas para o aprimoramento na Previsão do Tempo, tendo um índice de acerto, atingindo uma média de 89% (oitenta e nove por cento) na Região Centro-Oeste (Goiás) e 80% (oitenta por cento) na Região Norte (Tocantins), atingindo o objetivo do INMET/Qualidade de 80% (oitenta por cento).

Índice de Atendimento ao Público - SEPRE





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MAPA - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
10º Distrito de Meteorologia de Goiânia
Goiás / Tocantins
Telefax: (0xx62)212-2667/ 212-1906

8.0 NÚCLEO DE TELECOMUNICAÇÕES – NUTEL

Durante o exercício de 2002, fizemos a coleta e disseminação de dados meteorológicos diários e decendiais e outros de caráter especial de dezoito Estações Meteorológicas da Rede, pertencente ao 10º DISME – GO/TO, sendo doze localizadas em Goiás e seis no Tocantins.

Estes dados são recebidos e transmitidos diariamente nos horários padrões da OMM – Organizações Meteorológica Mundial das 12:00, 18:00 e 24:00 UTC (coordenada Universal de Tempo), que correspondem 09:00, 15:00 e 21:00 horas legal. Todos os dados recebidos no NUTEL passaram por uma ligeira revisão por parte dos nossos técnicos, que posteriormente foram transmitidos para o INMET/ DITEL, Centro Regional de Telecomunicações e Meteorológicos - Brasília/DF, pertencente Região III, na América do Sul

Estas mensagens foram recebidas via telefone da ESMET's e enviadas imediatamente, após a revisão ,via Micro Computador pelo Sistema **MISTER E SIM** ou as vezes por outro meio, como fax, e.mail ou mesmo por telefone.

Apenas duas Estações da Rede Sinótica , ainda não possui telefones próprios, mas a Direção está sempre solicitando às Empresas Telefônicas . As duas Estações usam e telefones públicos , com certa regularidade ou as vezes celular a cobrar.

O NUTEL auxiliou a SEPRE nos finais de semana e feriados no recebimento e divulgação da Previsão do Tempo, Alertas e Avisos Meteorológicos.

No decorrer deste exercício , enfrentamos algumas adversidades como: horários noturnos com fortes temporais, mas mesmo com estas dificuldades ainda **alcançamos um índice 99,4%** o qual ficou **acima de 95% que é o valor estipulado pelo Programa INMET – Qualidade – 2000 – ISSO – 9001, (gráficos anexos).**

Para alcançarmos o índice acima com êxito contamos com a participação dos Servidores do quadro/MAPA , estagiários e um funcionário da FEESC, onde receberam treinamentos internos das Mensagens Sinóticas e dos Procedimentos e DO's do Sistema da Qualidade.

Neste exercício, quatro dos seis operadores do NUTEL, participaram do Curso de Atualização de Observação Meteorológica de Superfície , que muito vem contribuir para a coleta dos Dados, com intuito de ter conhecimento e orientar o Observador durante a recepção dos mesmos , com a pretensão de se obter dados corretos. O treinamento teve a duração de 72 (setenta e duas) horas realizado em Goiânia – GO, no período de 15 a 25 de outubro de 2002.

O monitoramento de todos os trabalhos do NUTEL, foram realizados diariamente e mensalmente pela equipe do NUTEL /10º DISME, através de verificações, elaboração de relatórios, registros das não-conformidades, registros da qualidade e outros acompanhamentos diários, feito também com acompanhamento e orientação da Chefia do 10º DISME.

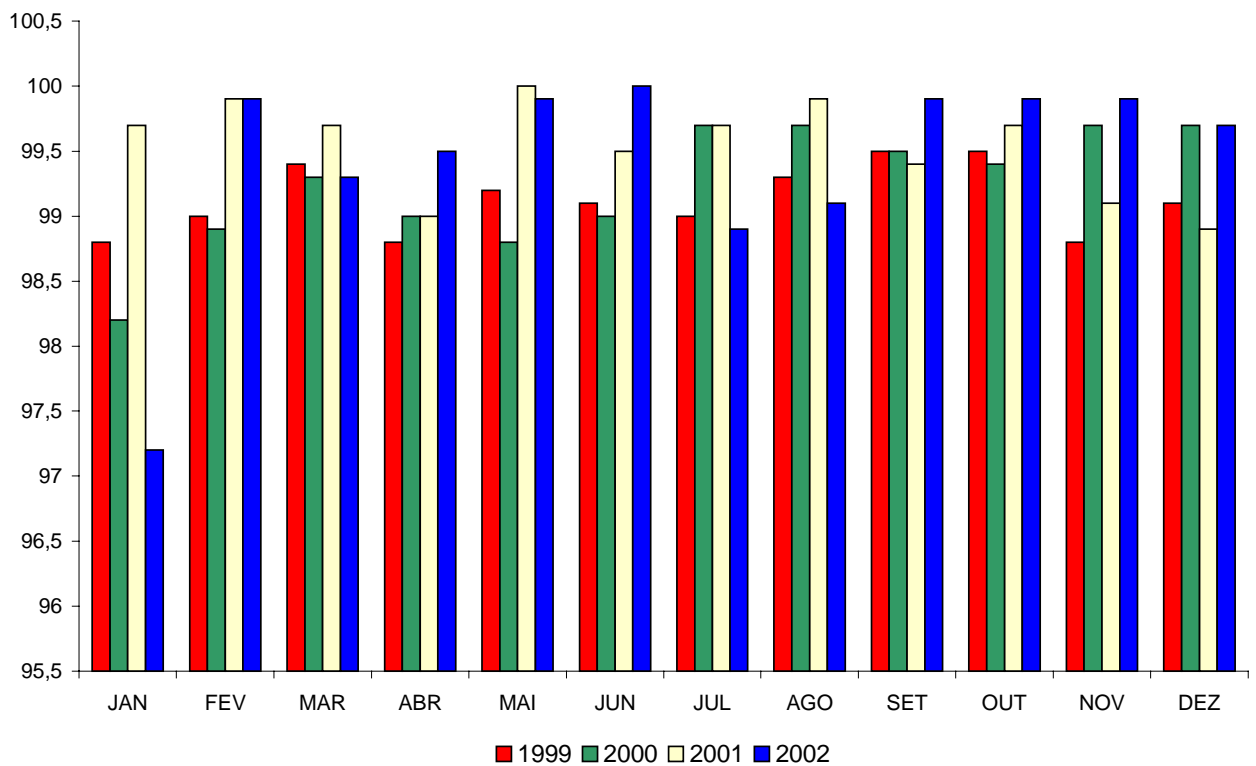
O NUTEL apesar das atribuições que executou durante o exercício, não teve nenhuma meta orçamentária. Os serviços de manutenção técnica e outros serviços diversos, foram realizados seguindo as metas programadas pela Unidade Gestora. (10º DISME/GO).

NUTEL – NÚCLEO DE TELECOMUNICAÇÕES

INDICADOR - 95% -

ÍNDICE DE MENSAGENS SINÓTICAS RECEBIDAS E TRANSMITIDAS EM PORCENTAGEM

MENSAL



ÍNDICE – ACIMA DO EXIGIDO DA QUALIDADE - ISO- 9001-2000

NUTEL – NÚCLEO DE TELECOMUNICAÇÕES

ÍNDICE DE MENSAGENS SINÓTICAS RECEBIDAS E TRASMITIDAS EM PORCENTAGENS

EXERCÍCIOS DE 2002

ITEM	ESTAÇÃO	MÉDIA MENSAL %												MÉDIA ANUAL%
		JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	
	ESTADO DE GOIÁS:													
01	ARAGARÇAS – 83368	95.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.5
02	CATALÃO – 83526	97.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7
03	FORMOSA – 83379	97.8	100.0	98.9	97.8	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.4
04	GOIÂNIA – 83423	97.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7
05	GOIÁS – 83374	97.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7
06	IPAMERI – 83522	98.9	100.0	97.9	100.0	100.0	100.0	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	99.6
07	JATAÍ – 83464	97.8	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	98.9	99.5
08	PIRENÓPOLIS – 83376	96.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.6
09	POSSE – 83332	96.8	98.8	100.0	100.0	100.0	100.0	97.8	98.9	100.0	100.0	98.9	98.9	99.2
10	RIO VERDE - 83470	96.8	98.8	98.9	98.9	100.0	100.0	97.9	95.7	98.9	100.0	100.0	100.0	99.8
	ESTADO DE TOCANTINS:													
01	ARAGUAINA – 82659	93.6	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	98.9	96.8	100.0	100.0	100.0	100.0	99.0
02	PALMAS – 83033	97.8	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	99.5
03	PEDRO AFONSO – 82863	98.9	100.0	97.8	98.9	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	98.9	100.0	97.9	99.3
04	PEIXE – 83228	96.8	100.0	98.9	100.0	98.9	100.0	97.8	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	99.3
05	PORTO NACIONAL – 83064	97.8	100.0	98.9	97.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.5
06	TAGUATINGA – 83235	96.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.6
-	MÉDIA MENSAL	97.2	99.9	99.3	99.5	99.9	100.0	98.9	99.1	99.9	99.9	99.9	99.7	99.4

OBS.: * Índices prejudicados devido fortes chuvas ocorridas em Goiás e Tocantins.

O DISME NÃO CALCULA A MÉDIA DA ESTAÇÃO METEOROLÓGICA DE BRASÍLIA, MOTIVO A MESMA ENTREGAR OS DADOS DIÁRIOS DIRETAMENTE A DITEL/BRASÍLIA.

CONCLUSÃO

Concluimos o presente Relatório, convencidos de que a gestão do 10º Distrito, relativa ao exercício de 2002, foi satisfatória.

As metas propostas não foram atingidas em sua totalidade, em virtude das restrições orçamentárias impostas ao 10º DISME no decorrer do exercício de 2002.

A demanda aos nossos serviços/produtos cresceram, em média, 17,18% (dezessete vírgula dezoito por cento) em relação ao exercício anterior e conseguimos atender 100% das solicitações de dados e certidões meteorológicas, dessa forma a nossa receita própria superou as dos exercícios anteriores.

Alcançamos um índice de qualidade de 99,4% (noventa e nove vírgula quatro por cento), no decorrer do exercício de 2002, sendo que o índice estipulado pelo Programa INMET – Qualidade – 2000 – ISO – 9001, foi de 95% (noventa e cinco por cento).

A execução dos atos administrativos e meteorológicos pautaram-se sempre nos princípios de legalidade, economicidade, eficácia e eficiência, possíveis a esta Administração.

Ercília Aparecida Lima
Chefe do 10º DISME – GO/TO
Meteorologista CREA 2487