Orgão: 24000 - Ministério da Ciência e Tecnologia									
Unidade: 24101 - Ministério da Ciência e Tecnologia									
ANEXO I Crédito Especial									
PROGRAM	RECURSOS DE TODAS AS FONTES - R\$ 1,00								
FUNCIO-	PROGRAMÁTICA	3	ESF	GND	RP	MOD	IU	FTE	VALOR
NAL		DUTO							
1421 Meteorologia e Mudanças Climáticas 10.930.000									
		ATIVIDADES							
19 571	1421 20GB	Monitoramento e Alerta de Desastres Naturais							5.330.000
19 571	1421 20GB 0001	Monitoramento e Alerta de Desastres Naturais - Nacional							5.330.000
		Área de risco monitorada (unidade): 125	F	3	2	90	0	388	5.330.000
		PROJETOS							
19 571	1421 12QB	Implantação do Centro Nacional de Moni- toramento e Alerta de Desastres Naturais							5.600.000
19 571	1421 12QB 0001	Implantação do Centro Nacional de Monitora- mento e Alerta de Desastres Naturais - Nacio- nal							5.600.000
		Centro implantado (% de execução física): 5	F	3	2	90	0	388	3.600.000

TOTAL - FISCAL

TOTAL - SEGURIDADE TOTAL - GERAL

2.000,000

10.930.000

10.930.000

388

Obietivo de Governo

Anexo II - Programas de Governo - Finalístico

Entender os mecanismos que determinam as mudancas climáticas globais e melhorar a capacidade de previsão meteorológica, climática, hidrológica e ambiental Comunidade Científica; tomadores de decisão governamentais; sociedade e usuários nacionais e nas áreas de relações internacionais onde dados e informações, locais, regionais e globais são

Obietivo

Plano Plurianual 2008-2011

Público-alvo ACÃO DA ESFERA FISCAL Proieto Cód. Título

Plano Plurianual 2008-2011 Obietivo de Governo Objetivo Setorial Programa Objetivo Público-alvo ACÃO DA ESFERA FISCAL Atividade Cód. Título

Implantação do Centro Nacional de Monitoramento e Alerta de Desastres Naturais Centro Implantado Anexo II - Programas de Governo - Finalístico Elevar a competitividade sistêmica da economia, com inovação tecnológica Incentivar a pesquisa e desenvolvimento em áreas estratégicas 1421 Meteorologia e Mudancas Climáticas Entender os mecanismos que determinam as mudancas climáticas globais e melhorar a capacidade de previsão meteorológica, climática, hidrológica e ambiental Comunidade Científica; tomadores de decisão governamentais; sociedade e usuários nacionais e nas áreas de relações internacionais onde dados e informações, locais, regionais e globais são importantes em saúde pública; desastres naturais e provocados pelo homem; planejamento energético; transportes; e defesa civil Monitoramento e Alerta de Desastres Naturais

Elevar a competitividade sistêmica da economia, com inovação tecnológica

1421 Meteorologia e Mudancas Climáticas

Produto (unidade de medida)

Área de Risco Monitorada

(unidade)

importantes em saúde pública; desastres naturais e provocados pelo homem; planejamento energético; transportes; e defesa civil

Início

Término

07/2011

12/2014

Produto

(unidade de medida)

(% de execução física)

Órgão

Executor

MCT

Órgão

Executor

MCT

Regionalização

Nacional

Incentivar a pesauisa e desenvolvimento em áreas estratégicas

Valores em R\$ 1.00

Financeiro/Físico

2010

2011

2011

125

5.330.000

5.600.000

Valores em R\$ 1.00

2009

Órgão Responsável 24000 Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT)

R\$

Meta

2008

2008

Financeiro/Físico

2010

2009

Valor Total Regionalização

Órgão Responsável 24000 Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT)

R\$

Meta

Nacional

Estimado

100

226,600,000