



Período de Captação:	JAN-DEZ (2025)
Ação:	20VA - Apoio a Estudos e Projetos de Pesquisas e Desenvolvimento Relacionados à Mudança do Clima
Produto:	Projeto apoiado
Especificação do Produto:	<p>Com a perspectiva de viabilizar a Ação, que tem como foco apoiar estudos e projetos de pesquisas e desenvolvimento relativos à Mudança do Clima, constam enquanto produtos: projetos de pesquisa e desenvolvimento sobre impactos, adaptação e vulnerabilidades de mudanças climáticas financiados, de forma a contemplar a adaptação; projetos de pesquisa sobre tecnologias para mitigação e adaptação aos efeitos das mudanças do clima financiados ;projetos de pesquisa sobre emissões de gases de efeito estufa para viabilizar a realização do inventário nacional de emissões financiados;</p> <p>Projetos de pesquisa, estudos e capacitações sobre inovação e necessidades tecnológicas climáticas do país financiados ;Bolsas de formação de recursos humanos implementadas e financiadas para viabilizar projetos de pesquisa estratégicos sobre a temática de clima no país; Ações de divulgação científica e tecnológica sobre mudança do clima financiadas, permitindo com isso, uma maior capilaridade do conhecimento gerado;</p> <p>Plataforma com informações e análises sobre impactos das mudanças climáticas consolidada e financiada, potencializando a popularização do conhecimento gerado.</p>
Programa:	1158 - Enfrentamento da Emergência Climática
Unidade Orçamentária:	24101 - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - Administração Direta
Unidade de Medida:	unidade
Descrição:	<p>Apoio à realização de estudos e à implementação de projetos e pesquisas científicas e tecnológicas, formação de recursos humanos e ações de divulgação científica e tecnológica que tenham como foco principal gerar e disseminar conhecimentos e tecnologias para que o Brasil possa responder aos desafios representados pelas causas e efeitos das mudanças climáticas globais. Apoio à realização de estudos e à implementação de projetos e pesquisas científicas – por meio de fomento à pesquisa e implementação de bolsas de formação – e à divulgação científica e tecnológica de tecnologias, processos e práticas que tratem, entre outros temas afetos à mudança do clima, tais como: impactos da variabilidade climática no Brasil, seus efeitos, riscos e vulnerabilidades dos sistemas naturais, econômicos e sociais às mudanças climáticas; identificação de opções de adaptação que aumentem a resiliência dos sistemas sociais, econômicos e naturais do Brasil às mudanças climáticas; efeitos de mudanças no uso da terra e nos sistemas sociais, econômicos e naturais nas emissões brasileiras de gases que contribuem para as mudanças climáticas globais; aprimoramento do inventário de emissões por meio de novos cálculos para obtenção de fatores de emissão específicos para as características nacionais; modelagem do sistema terrestre e construção e análise de cenários de mudanças climáticas ambientais globais e regionais; operacionalização do mecanismo de desenvolvimento limpo; operacionalização do mecanismo de tecnologia da Convenção-Quadro das Nações Unidas; desenvolvimento do Sistema de Informações e Análises sobre Impactos das Mudanças Climáticas (AdaptaBrasil MCTI); desenvolvimento do Sistema de Registro Nacional de Emissões (SIRENE); desenvolvimento do Simulador Nacional de Políticas Setoriais e Emissões (SINAPSE MCTI); apoio a Rede Clima; e desenvolvimento de modelos do sistema climático global.</p>
Unidade Administrativa responsável:	Secretaria de Políticas e Programas Estratégicos
Implementação:	Direta; Descentralizada;
Detalhamento da implementação:	<p>A implementação dos projetos de pesquisa, estudos, fomento de bolsas, capacitações, ações de divulgação será feita por meio de Termos de Execução Descentralizada (TEDs), realização de encomendas, abertura de editais e chamadas públicas para apoio a projetos de pesquisa, com órgãos da administração direta, agências de fomento e entidades vinculadas ao MCTI. Bem como por meio do estabelecimento de parcerias com instituições acadêmicas, entidades públicas ou privadas sem fins lucrativos.</p> <p>O desenvolvimento das plataformas com informações e análises sobre adaptação às mudanças climáticas, emissões de gases de efeito estufa, simuladores de emissões por políticas públicas e a Rede Clima contará com colegiados de assessoramento para as deliberações estratégicas sobre as iniciativas.</p>



Detalhamento da implementação:	A implementação conta com apoio financeiro de Projeto de Cooperação Internacional, com recursos provenientes do Fundo Global para o Meio Ambiente (GEF), e de parceria com Agência de cooperação internacional (PNUD), a qual atua como agência implementadora.
Base Legal:	<p>Art. 218 da Constituição Federal.</p> <ul style="list-style-type: none">• Lei nº 14.600, de 19 de junho de 2023.• Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019.• Lei nº 12.187/2009, que estabelece em lei federal as metas da Política Nacional sobre Mudança do Clima, o Plano Nacional sobre Mudança do Clima e o Fundo Nacional sobre Mudança do Clima.• Lei nº 13.341, de 29 de setembro de 2016.• Decreto nº 10.145, de 28 de novembro de 2019, que dispõe sobre o Comitê Interministerial sobre Mudança do Clima (Governança do Clima).• Decreto nº 10.463/2020 (Estrutura Regimental do MCTI); e Decreto nº 9.689/2019.• Decreto nº 9.172/2017 que institui o Sistema de Registro Nacional de Emissões (SIRENE) como instrumento oficial para disponibilização dos resultados de emissões de gases de efeito estufa (GEE).• Art. 218 da Constituição Federal;• Lei nº 12.187/2009, que estabelece em lei federal as metas da Política Nacional sobre Mudança do Clima, o Plano Nacional sobre Mudança do Clima e o Fundo Nacional sobre Mudança do Clima;• Lei nº 13.341, de 29 de setembro de 2016, que dispõe sobre a organização da Presidência da República e dos Ministérios;• Decreto nº 10.845, de 25 de outubro de 2021, que dispõe sobre o Comitê Interministerial sobre a Mudança do Clima e o Crescimento Verde (Governança do Clima);• Decreto nº 10.463/2020 (Estrutura Regimental do MCTI);• Decreto nº 9.172/2017 que institui o Sistema de Registro Nacional de Emissões (SIRENE) como instrumento oficial para disponibilização dos resultados de emissões de gases de efeito estufa (GEE).• Decreto nº 9.073, de 5 de junho de 2017, que promulga o Acordo de Paris sob a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima, celebrado em Paris, em 12 de dezembro de 2015, e firmado em Nova Iorque, em 22 de abril de 2016.• Decreto Legislativo nº 140/2016, que aprovou o Acordo de Paris sob a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima.• Decreto nº 2652 de 01 de julho de 1998, que promulga a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima. <p>Portaria nº 3.410, de 10/09/2020, aprova o regimento interno do MCTI;</p> <ul style="list-style-type: none">• Portaria MCTI nº 3.896, de 16 de outubro de 2020, que institui a estrutura de governança do AdaptaBrasil MCTI - Contribuição da Ciência para Medidas de Adaptação;• Portaria MCTI nº 5.435, de 20 de dezembro de 2021, que dispõe sobre a Rede Brasileira de Pesquisas sobre Mudanças Climáticas Globais - Rede Clima.• Art. 218 da Constituição Federal.• Lei nº 12.187/2009, que estabelece em lei federal as metas da Política Nacional sobre Mudança do Clima, o Plano Nacional sobre Mudança do Clima e o Fundo Nacional sobre Mudança do Clima.• Decreto nº 10.845, de 25 de outubro de 2021, que dispõe sobre o Comitê Interministerial sobre a Mudança do Clima e o Crescimento Verde (Governança do Clima).• Decreto nº 11.493, de 17 de abril de 2023, que aprova a Estrutura Regimental e o Quadro Demonstrativo dos Cargos em Comissão e das Funções de Confiança do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação e remaneja cargos em comissão e funções de confiança.• Decreto nº 9.172/2017 que institui o Sistema de Registro Nacional de Emissões (SIRENE) como instrumento oficial para disponibilização dos resultados de emissões de gases de efeito estufa (GEE).• Decreto nº 9.073, de 5 de junho de 2017, que promulga o Acordo de Paris sob a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima, celebrado em Paris, em 12 de dezembro de 2015, e firmado em Nova Iorque, em 22 de abril de 2016.• Decreto Legislativo nº 140/2016, que aprovou o Acordo de Paris sob a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima.• Decreto nº 2.652 de 01 de julho de 1998, que promulga a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima.• Portaria nº 6.961, de 19 de abril de 2023, que detalha a Estrutura Regimental do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação e o Quadro Demonstrativo dos Cargos em Comissão e das Funções de Confiança do Anexo II do Decreto nº 11.493, de 17 de abril de 2023.• Portaria MCTI nº 3.896, de 16 de outubro de 2020, que institui a estrutura de governança do AdaptaBrasil MCTI - Contribuição da Ciência para Medidas de Adaptação.• Portaria MCTI nº 5.435, de 20 de dezembro de 2021, que dispõe sobre a Rede Brasileira de Pesquisas sobre



Base Legal:	Mudanças Climáticas Globais - Rede Clima.
Momento:	Formalização Acompanhamento Orçamentário
Situação	Ação possui Alerta;

Acompanhamento da Ação**Execução 2025**

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
PLOA: (R\$ 1,00)	2.070.000,00	2.070.000,00
LOA: (a)	1.977.503,00	1.977.503,00
Dotação Atual: (b)	1.977.503,00	1.886.330,00
Créditos (c)=(b-a):	0,00	-91.173,00
Empenhado:	99.188,73	1.883.395,55
Liquidado:	58.087,15	1.520.819,50
Pago:	43.345,44	1.520.819,50

RAP Não Processado

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Inscrito Líquido (R\$ 1,00)	252.823,96	252.823,96
Liquidado a pagar:	0,00	0,00
Pago	238.815,03	245.835,03
Liquidado efetivo:	238.815,03	245.835,03

Indicadores da Ação

	(JAN-JUN)	(JAN-DEZ)
Eficiência LOA:	785,62%	124,03%
Eficácia LOA:	23,08%	100,00%
Eficiência Reprogramado:	785,62%	130,03%
Eficácia Reprogramado:	23,08%	100,00%

Acompanhamento de Localizadores

0001 - Nacional



Execução 2025

Físico: Projeto apoiado (unidade)

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Meta (Lei+Créditos):	13	13
Reprogramado (para o exercício):	13	-
Realizado (no período):	3	13
Data da Apuração:	30/06/2025	31/12/2025

Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
LOA (a):	1.977.503,00	1.977.503,00
Dotação Atual (b):	1.977.503,00	1.886.330,00
Créditos (c)=(b-a):	0,00	-91.173,00
Reprogramado Financeiro (limite de empenho) (R\$ 1,00)	1.977.503,00	-
Empenhado:	99.188,73	1.883.395,55
Liquidado:	58.087,15	1.520.819,50
Pago:	43.345,44	1.520.819,50

RAP Não processado

Físico:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Realizado:	0	0
Data de apuração:	30/06/2025	31/12/2025

Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Inscrito Líquido (R\$ 1,00):	252.823,96	252.823,96
Liquidado a pagar (a):	0,00	0,00
Pago (b):	238.815,03	245.835,03
Liquidado efetivo (c)=(a+b):	238.815,03	245.835,03

RAP processado

Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Inscrito:	0,00	0,00
Cancelado:	0,00	0,00



Financeiro:

A pagar:	0,00	0,00
Pago:	0,00	0,00

Indicadores do Localizador

	(JAN-JUN)	(JAN-DEZ)
Eficiência LOA:	785,62%	124,03%
Eficácia LOA:	23,08%	100,00%
Eficiência Reprogramado:	785,62%	130,03%
Eficácia Reprogramado:	23,08%	100,00%

Análise da execução do localizador

1) O processo orçamentário influenciou, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Sim, influenciou negativamente

1.a) Qual fator orçamentário mais influenciou o alcance da meta no período?

- Bloqueio ou contingenciamento de recursos ao longo do ano.

2) Alterações em normativos (leis, regimentos, decretos etc., exceto aqueles de natureza orçamentária) influenciaram o alcance da meta física?

- Não

3) O alcance da sua meta física foi diretamente impactado por mudanças formais na estrutura do seu órgão neste período?

- Não

4) Excluindo os desafios orçamentários, quais dos seguintes fatores relacionados ao planejamento mais impactaram o alcance da sua meta neste período?

- Nenhum dos fatores de planejamento listados impactou significativamente o alcance da meta.

5) Excluindo questões orçamentárias, fatores contratuais influenciaram, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Não influenciaram

6) Excluindo desafios orçamentários e de falta de pessoal, quais dos seguintes fatores operacionais mais impactaram sua meta?

- Não houve impacto de fatores operacionais.

7) A ausência ou insuficiência de pessoal alocado ou especializado impactou o alcance da meta física no período?

- 3

8) A execução financeira da meta reflete de forma direta e proporcional o avanço da meta física realizado?

- Sim

9) Qual dos seguintes desafios relacionados à qualidade da meta você enfrentou?

- Não houve desafios de qualidade relacionados à meta.

10) Qual dos seguintes desafios relacionados ao processo de medir a meta você enfrentou?



- Não houve desafios relacionados à medição da meta.

Informações sobre a regionalização

Localização	Liquidado	Realizado Físico
Nacional	1.520.819,00	13
Comentário: O edital apoiado pelo MCTI, bem como os mapas gerados pelo INPE, com os recursos da Ação 20VA são disponibilizados/gerados para o território nacional e pesquisadores e usuários pode se beneficiar de tais iniciativas. Portanto, não possuem caráter regional.		
Referência: Acumulado (JAN-DEZ)	Total	1.520.819,50
		13

Análise Adicional

Apoio a Chamada CNPq/MCTI Nº 15/2023 - Eventos Meteorológicos Extremos: Prevenção de Desastres Naturais e Minimização de Danos. Firmado através de Termo de Execução Descentralizada, celebrado entre o CNPq e a SEPPE/MCTI no valor global de R\$ 11.930.000,00 (onze milhões, novecentos e trinta mil reais), orçamentos oriundos das ações 215L e 20VA a serem liberados de acordo com a disponibilidade orçamentária nos exercícios de 2023 a 2025. Finalidade: Apoiar e fomentar pesquisas e desenvolver ferramentas que subsidiem a emissão de alertas de risco para inundações e deslizamentos, decorrentes de eventos meteorológicos extremos. A iniciativa visa à prevenção de desastres naturais e à minimização dos danos causados por esses eventos.

No exercício em comento foram repassados orçamento da Ação 20VA (Apoio a Estudos e Projetos de Pesquisas e Desenvolvimento Relacionados à Mudança do Clima – Nacional) o total de R\$ 950.669,00, orçamentos disponíveis nos planos orçamentários: 0005 no total de R\$ 190.136,00, 0006 no total de R\$ 570.400,00 e do 000A o total de R\$ 190.133,00. Para atender os compromissos firmados nesse projeto foram repassados orçamento complementar da Ação 215L (Fomento à Pesquisa e ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico – Nacional) no total de R\$ 800.669,00. Processo MCTI 01245.013968/2023-91.

Também está sendo apoiado o Programa ATTO (Amazon Tall Tower Observatory) do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia-INPA, no total de R\$ 300.000,00, sendo R\$ 150.000,00

Acompanhamento Plano Orçamentário

0005 - Apoio à Implementação da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima	
Produto:	Atividade realizada
Unidade de Medida:	unidade

Físico:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Meta (Lei+Créditos):	1	1
Reprogramado (para o exercício):	1	-
Realizado (no período):	0	1
Data da Apuração:	30/06/2025	31/12/2025

Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Dotação Atual (R\$ 1,00):	190.136,00	190.136,00
Reprogramado Financeiro (limite de empenho) (R\$ 1,00):	190.136,00	-
Empenhado:	0,00	190.136,00



Financeiro:

Liquidado:	0,00	190.136,00
Pago:	0,00	190.136,00

Indicadores do Plano Orçamentário

	(JAN-JUN)	(JAN-DEZ)
Eficiência LOA:	-	100,00%
Eficácia LOA:	0%	100,00%
Eficiência Reprogramado:	-	100,00%
Eficácia Reprogramado:	0%	100,00%

Análise da execução do plano orçamentário

1) O processo orçamentário influenciou, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Sim, influenciou negativamente

1.a) Qual fator orçamentário mais influenciou o alcance da meta no período?

- Bloqueio ou contingenciamento de recursos ao longo do ano.

2) Alterações em normativos (leis, regimentos, decretos etc., exceto aqueles de natureza orçamentária) influenciaram o alcance da meta física?

- Não

3) O alcance da sua meta física foi diretamente impactado por mudanças formais na estrutura do seu órgão neste período?

- Não

4) Excluindo os desafios orçamentários, quais dos seguintes fatores relacionados ao planejamento mais impactaram o alcance da sua meta neste período?

- Nenhum dos fatores de planejamento listados impactou significativamente o alcance da meta.

5) Excluindo questões orçamentárias, fatores contratuais influenciaram, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Não influenciaram

6) Excluindo desafios orçamentários e de falta de pessoal, quais dos seguintes fatores operacionais mais impactaram sua meta?

- Não houve impacto de fatores operacionais.

7) A ausência ou insuficiência de pessoal alocado ou especializado impactou o alcance da meta física no período?

- 3

8) A execução financeira da meta reflete de forma direta e proporcional o avanço da meta física realizado?

- Sim

9) Qual dos seguintes desafios relacionados à qualidade da meta você enfrentou?

- Não houve desafios de qualidade relacionados à meta.

10) Qual dos seguintes desafios relacionados ao processo de medir a meta você enfrentou?

- Não houve desafios relacionados à medição da meta.



Agendas Transversais e Multissetoriais

Execução física da(s) agenda(s):

Público / Tema	Realizado Físico	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	1,00	Não		

Execução financeira da(s) agenda(s):

Público / Tema	Empenhado	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	190.136,00	Não		

0006 - Pesquisa e Desenvolvimento em Sistema de Informações e Análises sobre Impactos das Mudanças Climáticas

Produto:	Projeto apoiado
Unidade de Medida:	unidade

Físico:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Meta (Lei+Créditos):	1	1
Reprogramado (para o exercício):	1	-
Realizado (no período):	0	1
Data da Apuração:	30/06/2025	31/12/2025

Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Dotação Atual (R\$ 1,00):	570.400,00	570.400,00
Reprogramado Financeiro (limite de empenho) (R\$ 1,00):	570.400,00	-
Empenhado:	0,00	570.400,00
Liquidado:	0,00	570.400,00
Pago:	0,00	570.400,00

Indicadores do Plano Orçamentário

	(JAN-JUN)	(JAN-DEZ)
Eficiência LOA:	-	100,00%
Eficácia LOA:	0%	100,00%
Eficiência Reprogramado:	-	100,00%
Eficácia Reprogramado:	0%	100,00%



Análise da execução do plano orçamentário

1) O processo orçamentário influenciou, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Sim, influenciou negativamente

1.a) Qual fator orçamentário mais influenciou o alcance da meta no período?

- Bloqueio ou contingenciamento de recursos ao longo do ano.

2) Alterações em normativos (leis, regimentos, decretos etc., exceto aqueles de natureza orçamentária) influenciaram o alcance da meta física?

- Não

3) O alcance da sua meta física foi diretamente impactado por mudanças formais na estrutura do seu órgão neste período?

- Não

4) Excluindo os desafios orçamentários, quais dos seguintes fatores relacionados ao planejamento mais impactaram o alcance da sua meta neste período?

- Nenhum dos fatores de planejamento listados impactou significativamente o alcance da meta.

5) Excluindo questões orçamentárias, fatores contratuais influenciaram, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Não influenciaram

6) Excluindo desafios orçamentários e de falta de pessoal, quais dos seguintes fatores operacionais mais impactaram sua meta?

- Não houve impacto de fatores operacionais.

7) A ausência ou insuficiência de pessoal alocado ou especializado impactou o alcance da meta física no período?

- 3

8) A execução financeira da meta reflete de forma direta e proporcional o avanço da meta física realizado?

- Sim

9) Qual dos seguintes desafios relacionados à qualidade da meta você enfrentou?

- Não houve desafios de qualidade relacionados à meta.

10) Qual dos seguintes desafios relacionados ao processo de medir a meta você enfrentou?

- Não houve desafios relacionados à medição da meta.

Agendas Transversais e Multissetoriais

Execução física da(s) agenda(s):

Público / Tema	Realizado Físico	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	1,00	Não		

Execução financeira da(s) agenda(s):

Público / Tema	Empenhado	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	570.400,00	Não		



000A - Apoio a Projetos de Pesquisa e Desenvolvimento em Mudança do Clima

Produto:	Projeto apoiado
Unidade de Medida:	unidade

Físico:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Meta (Lei+Créditos):	1	1
Reprogramado (para o exercício):	1	-
Realizado (no período):	0	1
Data da Apuração:	30/06/2025	31/12/2025

Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Dotação Atual (R\$ 1,00):	190.133,00	190.133,00
Reprogramado Financeiro (limite de empenho) (R\$ 1,00):	190.133,00	-
Empenhado:	0,00	190.133,00
Liquidado:	0,00	190.133,00
Pago:	0,00	190.133,00

Indicadores do Plano Orçamentário

	(JAN-JUN)	(JAN-DEZ)
Eficiência LOA:	-	100,00%
Eficácia LOA:	0%	100,00%
Eficiência Reprogramado:	-	100,00%
Eficácia Reprogramado:	0%	100,00%

Análise da execução do plano orçamentário

1) O processo orçamentário influenciou, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Sim, influenciou negativamente

1.a) Qual fator orçamentário mais influenciou o alcance da meta no período?

- Bloqueio ou contingenciamento de recursos ao longo do ano.

2) Alterações em normativos (leis, regimentos, decretos etc., exceto aqueles de natureza orçamentária) influenciaram o alcance da meta física?

- Não

3) O alcance da sua meta física foi diretamente impactado por mudanças formais na estrutura do seu órgão neste período?

- Não

4) Excluindo os desafios orçamentários, quais dos seguintes fatores relacionados ao planejamento mais impactaram o alcance da sua meta



neste período?

- Nenhum dos fatores de planejamento listados impactou significativamente o alcance da meta.

5) Excluindo questões orçamentárias, fatores contratuais influenciaram, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Não influenciaram

6) Excluindo desafios orçamentários e de falta de pessoal, quais dos seguintes fatores operacionais mais impactaram sua meta?

- Não houve impacto de fatores operacionais.

7) A ausência ou insuficiência de pessoal alocado ou especializado impactou o alcance da meta física no período?

- 3

8) A execução financeira da meta reflete de forma direta e proporcional o avanço da meta física realizado?

- Sim

9) Qual dos seguintes desafios relacionados à qualidade da meta você enfrentou?

- Não houve desafios de qualidade relacionados à meta.

10) Qual dos seguintes desafios relacionados ao processo de medir a meta você enfrentou?

- Não houve desafios relacionados à medição da meta.

Agendas Transversais e Multissetoriais

Execução física da(s) agenda(s):

Público / Tema	Realizado Físico	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	1,00	Não		

Execução financeira da(s) agenda(s):

Público / Tema	Empenhado	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	190.133,00	Não		

000B - Pesquisa e Desenvolvimento em Modelagem das Interações entre Sistemas Biofísicos e Humanos no Sistema Terrestre

Produto: Mapa temático elaborado

Unidade de Medida: unidade

Físico:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Meta (Lei+Créditos):	10	10
Reprogramado (para o exercício):	10	-
Realizado (no período):	3	10
Data da Apuração:	10/07/2025	30/12/2025



Financeiro:

	Acumulado (JAN-JUN)	Acumulado (JAN-DEZ)
Dotação Atual (R\$ 1,00):	1.026.834,00	935.661,00
Reprogramado Financeiro (limite de empenho) (R\$ 1,00):	1.026.834,00	-
Empenhado:	99.188,73	932.726,55
Liquidado:	58.087,15	570.150,50
Pago:	43.345,44	570.150,50

Indicadores do Plano Orçamentário

	(JAN-JUN)	(JAN-DEZ)
Eficiência LOA:	530,32%	164,11%
Eficácia LOA:	30,00%	100,00%
Eficiência Reprogramado:	530,32%	180,10%
Eficácia Reprogramado:	30,00%	100,00%

Análise da execução do plano orçamentário

1) O processo orçamentário influenciou, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Não

2) Alterações em normativos (leis, regimentos, decretos etc., exceto aqueles de natureza orçamentária) influenciaram o alcance da meta física?

- Não

3) O alcance da sua meta física foi diretamente impactado por mudanças formais na estrutura do seu órgão neste período?

- Não

4) Excluindo os desafios orçamentários, quais dos seguintes fatores relacionados ao planejamento mais impactaram o alcance da sua meta neste período?

- Nenhum dos fatores de planejamento listados impactou significativamente o alcance da meta.

5) Excluindo questões orçamentárias, fatores contratuais influenciaram, positiva ou negativamente, o alcance da meta física?

- Não influenciaram

6) Excluindo desafios orçamentários e de falta de pessoal, quais dos seguintes fatores operacionais mais impactaram sua meta?

- Não houve impacto de fatores operacionais.

7) A ausência ou insuficiência de pessoal alocado ou especializado impactou o alcance da meta física no período?

- 2

8) A execução financeira da meta reflete de forma direta e proporcional o avanço da meta física realizado?

- Sim

9) Qual dos seguintes desafios relacionados à qualidade da meta você enfrentou?

- Não houve desafios de qualidade relacionados à meta.



10) Qual dos seguintes desafios relacionados ao processo de medir a meta você enfrentou?

- Não houve desafios relacionados à medição da meta.

Agendas Transversais e Multissetoriais

Execução física da(s) agenda(s):

Público / Tema	Realizado Físico	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	10,00	Não		

Execução financeira da(s) agenda(s):

Público / Tema	Empenhado	Dado não disponível	Justificativa	Outros (Justifique)
Meio Ambiente	932.726,00	Não		

EFLOA - Eficiência em relação à meta na LOA (Valor da Dotação Atual / Meta Física na LOA) / (Valor Liquidado / Meta Física Realizada)

EFREP - Eficiência em relação à meta após a reprogramação (Reprogramado Financeiro / Meta Física Reprogramada) / (Valor Liquidado / Meta Física Realizada)

ECLOA - Eficácia em relação à meta após a reprogramação (Meta Física Realizada / Meta Física na LOA)

ECREP - Eficácia (Meta Física Realizada / Meta Física Reprogramada)

- Os valores financeiros apresentados referem-se a posição do dia anterior do SIAFI

(**) - Localizador de 'preenchimento opcional'

(***) - Ação de 'preenchimento opcional'