

AJUDA MEMÓRIA Nº 26/2023/COAPP/SAS
Documento nº 02500.064227/2023-72

Assunto: Reunião de acompanhamento das metas do 5º período do 2º ciclo do Progestão no estado do Pará.

Nº do Processo: 02501.004807/2019-14

Evento:	<input type="checkbox"/> Oficina de acompanhamento	<input checked="" type="checkbox"/> Reunião	<input type="checkbox"/> Videoconferência
Local:	Plataforma Teams		
Data:	20/10/2023		
Instituições participantes:	ANA e SEMAS		

Relato

1. Concluída a certificação de 2022, que resultou, após contestação acatada, em uma nota final para o estado do Pará de 85% de alcance, foi realizada reunião de acompanhamento do cumprimento das metas do 5º período do 2º ciclo do Progestão no Pará, por meio da ferramenta Teams. Entre os assuntos abordados estão os encaminhamentos necessários para uma melhor performance no referido programa e, para tal, foi encaminhado previamente, por e-mail, itens orientadores de pauta anexados a essa Memória.

2. A SEMAS reuniu os principais atores envolvidos no programa, conforme lista de participantes anexa.

Metas de Cooperação Federativa

3. Meta I.1 Integração de dados de usuários de recursos hídricos: a SEMAS relatou a inclusão de 90% de dados no CNARH do que foi acordado e de 100% dos dados consistidos referentes às águas superficiais. Em relação as águas subterrâneas 91 % dos dados já foram inseridos e 100% dos dados foram consistidos. Os dados a serem consistidos são os primeiros a serem trabalhados, pois em função do tipo de consistência a ser realizada, pode demandar mais tempo e por vezes acesso a processos físicos. Letícia Moraes e Márcia Gaspar, certificadoras da Meta I.1 (águas subterrâneas) estavam presentes e parabenizaram o estado e se colocaram à disposição para eventuais dúvidas.

4. Meta I.2 Capacitação em recursos hídricos: o PA vem cumprindo muito bem essa meta, com alcance de 100% em todos os períodos até o momento. Dos 17 cursos previstos e criados pela SEMAS para 2023, 11 foram realizados. A contratação feita com a Fundação de

pesquisa da UFPA está tendo bons resultados, as dificuldades concentram-se nas questões administrativas como demora na contratação, além da disponibilidade dos professores devido as obrigações acadêmicas. Verificarão a possibilidade de aumentar o prazo dos contratos, que atualmente é anual. Quanto ao Plano Plurianual de Capacitação, a SEMAS tem previsto sua implementação a partir do 2024, isto é, já se encontra em andamento a construção deste novo plano que será pautado para aprovação na reunião de dezembro/2023 no CERH. Foi levantado sobre a necessidade do ano de 2028 também estar previsto neste plano, uma vez que se tratará do 5º período do 3º ciclo do Progestão.

5. Meta I.3 Contribuição para difusão do conhecimento: essa meta também tem sido atingida ao longo dos anos com sucesso e há expectativa de continuidade no cumprimento da meta.

6. Meta I.4 Prevenção de eventos críticos: essa meta foi contestada na Certificação 2022 e acatada por ambas UORGS responsáveis (SGH e SOE). A manutenção e a transmissão de dados PCDs que vinham tendo dificuldades foi superada e espera-se que no último período mantenham esse patamar. As estações adquiridas e instaladas pela SEMAS formando sua rede estadual são telemétricas, com transmissão via GOES e possuem ID próprio junto a NOAA. A certificadora pela SGH, Erika Hessen, solicitou que para a Certificação 2023 que sejam informados no Relatório Progestão o local para a consulta do desempenho dessas estações, encaminhar link e lista das estações, lembrando que são estações instaladas pelo estado, estações essas diferentes das implementadas via o Programa Qualiáguas. Em levantamento feito pelo estado foi reportado que uma das estações não tem transmitido adequadamente e estão fazendo contato com a empresa fornecedora do equipamento pois acreditam ter sido um problema ocorrido na instalação.

7. Meta I.5 Segurança de barragens: essa meta é um grande desafio em função das diversas demandas solicitadas ao estado. A demanda de classificação das barragens exige bastante e farão o máximo para atender. O certificador da meta, Leonardo Klosoviski, pediu que itens não alcançados sejam bem justificados, pois a avaliação pode ser parcial, uma vez que esforços foram realizados. Além disso, se houver a necessidade de ampliação de prazo, para a entrega de resultados, solicita que enviem e-mail (contatos no informe) com cópia para COAPP, para avaliação da UORG certificadora. Com relação da realização de eventos ligados à segurança de barragens, a SEMAS se surpreendeu com a realização de três eventos no ano, uma vez que estavam preparados para a realização de um único, inclusive já realizado. Na parte de regulamentação da Política de Segurança de Barragens no PA estão adequando as resoluções da SEMAS para atender à Lei nº 14.066/2020, mas têm dúvidas se conseguirão cumprir esse quesito ainda em 2023. Na parte de fiscalização, informaram que a Diretoria de Recursos Hídricos da SEMAS tem boa articulação com a Diretoria de Fiscalização, responsáveis pela fiscalização geral da Secretaria e não tem dúvidas para o cumprimento desse quesito em 2023.

Metas de Gerenciamento em Âmbito Estadual

8. As maiores dificuldades do estado estão nas metas estaduais II.1 **Legais, institucionais e de articulação social** e de II.2 **Planejamento**. Nos quatro períodos antecedentes sofreram perdas financeiras por não terem alcançados os níveis acordados em ambas as



variáveis. A variável 1.3 Arcabouço Legal tem sido o grande desafio deste grupo em função da necessidade de atualização da legislação em vigor. Novas interpretações da variável, embasadas por ações realizadas pelo corpo técnico, levam a crer que neste período atingirão o nível acordado.

9. Já a variável 2.5 Planos de Bacias da Meta Estadual II.2 Planejamento, após levantamento realizado para atender o TDR criado para avançar no nível da variável verificou-se os altos custos e a dificuldade de elaborar um Plano de Bacia na região Amazônica. Os valores abrangeram em torno de 5 milhões de reais, tornando inviável a realização deste. Para solucionar essa questão, a SEMAS articulou com a UFPA a criação de uma metodologia específica e a realização do plano de bacia para o único CBH existente no estado. Essa proposta da UFPA considerará as características peculiares da região que difere de todas as demais regiões do país. Neste contexto, na busca de soluções que visam sanar as dificuldades encontradas, a SEMAS acredita que neste período novos níveis poderão ser alcançados. Foi também comentado por parte da COAPP a possibilidade de darem um foco maior nas áreas de maior demanda pelo uso da água ou conflitos ou poluição, entre outros.

10. No mesmo bloco de metas, a variável Estudos Especiais de Gestão, também tem perspectivas de alcance de um novo nível. A Diretoria de Recursos Hídricos está reunindo trabalhos realizados pela equipe técnica que visam a melhoria da gestão estadual, que tenham sido publicados ou estudos orientados para dar subsídios a ações internas.

Meta Estadual de Investimento

11. Sobre a meta estadual de investimentos com recursos próprios, a SEMAS esclareceu que já aplicou os recursos orçamentários nas variáveis de plano de recursos hídricos e sistemas de informações geográficas de acordo com o contrato assinado.

Critérios do Fator de Redução

12. Em relação aos critérios do Fator de Redução, na última certificação (2022) houve perdas no primeiro critério, que diz respeito a gestão patrimonial. Embora, contestada não foi acatada pelo setor devido ter sido sanada fora do prazo da certificação. Quanto à apresentação do Relatório sobre Recursos Hídricos na Assembleia Legislativa, informaram que as dificuldades são grandes embora esforços sempre são realizados. Para a Certificação 2023, o relatório da Gestão de Recursos Hídricos do estado do Pará normalmente anexado à solicitação da apresentação, não será encaminhado, na perspectiva que desse modo venham a se interessar pela apresentação. Foi sugerido ainda que o título do relatório faça referência a uma questão de interesse da casa, como mudanças climáticas. Além disso, uma articulação política por meio do Secretário é um facilitador para que tal critério seja atingido em muitos dos estados.

13. Com relação ao Plano Plurianual de Aplicação, a SEMAS normalmente não tem tido dificuldades de alinhar com o CERH/PA as prioridades de aplicação dos recursos do Programa e ajustes no PPA.



14. Com base no exposto, consideramos que o estado do Pará permanece mantendo performance bastante satisfatória na execução do Progestão e deve atingir a maioria das metas previstas no programa em 2023.

Brasília, 12 de dezembro de 2023.

(assinado eletronicamente)
ELMAR ANDRADE DE CASTRO
Gestora do Contrato nº 047/2019/ANA – PROGESTÃO II
Portaria nº 175, de 26 de junho de 2020

Ciente. À SAS para conhecimento.

(assinado eletronicamente)
BRANDINA DE AMORIM
Coordenadora de Apoio e Articulação com o Poder Público

Ciente, para anexar ao processo.

(assinado eletronicamente)
HUMBERTO CARDOSO GONÇALVES
Superintendente de Apoio ao Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos e às
Agências Infranacionais de Regulação do Saneamento Básico



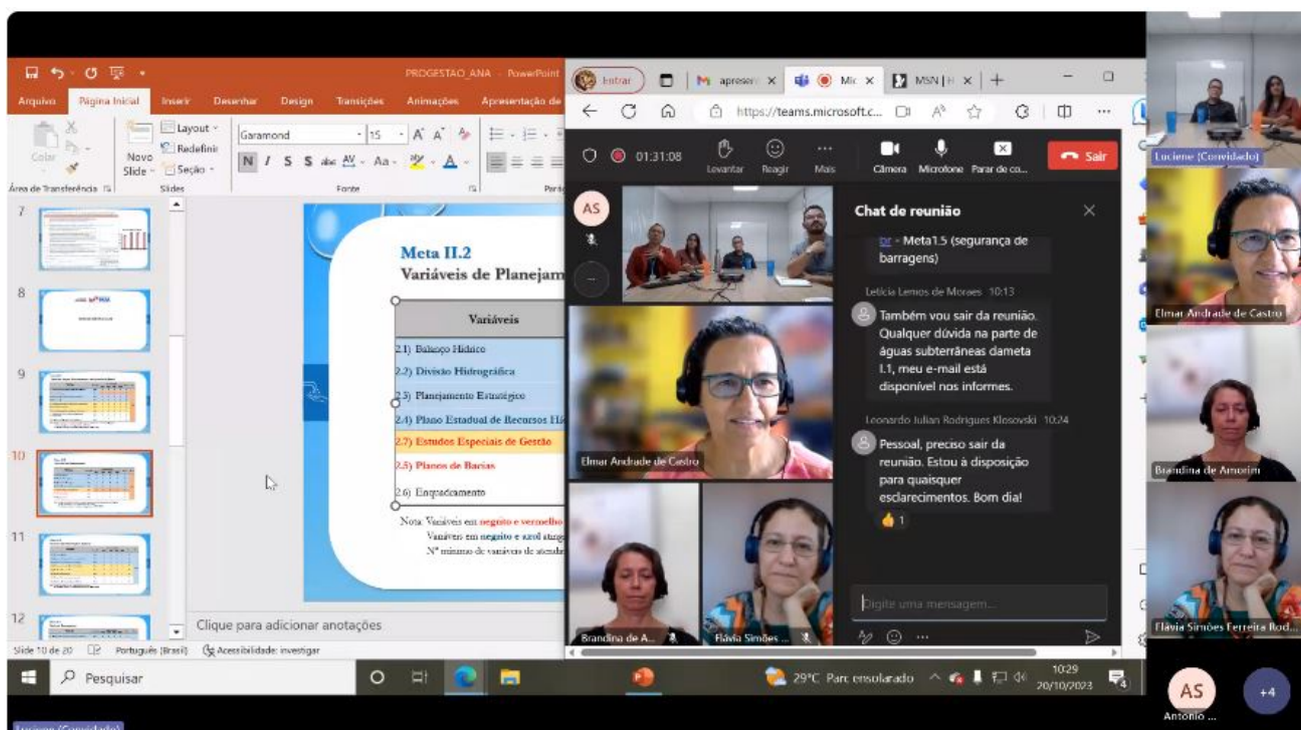
LISTA DE PARTICIPANTES

	Nome do Participante		Instituição	E-mail
1	Alan Rodrigo Leal de Albuquerque	Técnico em Gestão de Meio Ambiente-Diretora de Recursos Hídricos (DIREH)	SEMAS	alanalbuquerquegeo@gmail.com
2	Antônio José da Silva Souza	Gerente do Núcleo de Monitoramento Hidrometeorológico		antoniosousa.sema@gmail.com; antonio.sousa@semas.pa.gov.br
3	Edson Pojo	Núcleo de Monitoramento Hidrometeorológico		edsonpojo@yahoo.com.br
4	Eliane Cristina Soares Ribeiro	Gerente de Cadastro e Cobrança – GECAD		contato.gecad@semas.pa.gov.br
5	Luciene Mota de Leão Chaves	Diretora de Recursos Hídricos (DIREH) - Ponto focal Progestão		luciene.mlc@gmail.com; lmleao@yahoo.com.br; direh@semas.pa.gov.br
6	Marianna Correia Aragão Goes	Técnico em Gestão de Meio Ambiente-Diretora de Recursos Hídricos (DIREH)		mariannacorreiaa@gmail.com
7	Rafael Estumano Leal	Gerente de Sistema de Informação sobre Recursos Hídricos (GESIR)		rafael.estumano@gmail.com; gesir@semas.pa.gov.br
8	Brandina de Amorim	Coordenadora de Apoio e Articulação do Poder Público – COAPP	ANA	brandina.amorim@ana.gov.br
9	Elmar de Andrade Castro	Especialista em Recursos Hídricos – Gestora do Contrato		elmar.castro@ana.gov.br
10	Érica de Castro Hessen	Especialista em Recursos Hídricos -Certificadora da Meta I.4		erica.hessen@ana.gov.br
11	Flávia Simões Ferreira Rodrigues	Especialista em Recursos Hídricos – COAPP		flavia.rodrigues@ana.gov.br



12	Leonardo Julian Rodrigues Klosovski	Especialista em Recursos Hídricos -Certificador da Meta I.5	leonardo.klosovski@ana.gov.br
13	Letícia Lemos de Moraes	Especialista em Recursos Hídricos -Certificadora da Meta I.1	leticia.moraes@ana.gov.br
14	Márcia Tereza Pantoja Gaspar	Especialista em Recursos Hídricos -Certificadora da Meta I.1	marcia.gaspar@ana.gov.br
15	Simone Vendruscolo	Especialista em Recursos Hídricos – COAPP	simone.vendruscolo@ana.gov.br

REGISTRO FOTOGRÁFICO





PROGRAMAÇÃO DA REUNIÃO PARÁ

Reunião de Acompanhamento e Planejamento 2023 – Progestão 2º ciclo

Local: Remoto - Plataforma Teams

Data: 20/10/2023 – 9h00 às 12h30

Objetivos: Planejamento e avaliação de ações para cumprimento das metas do 5º período do programa no estado do Pará.

Público-alvo: Recomenda-se a participação dos responsáveis pelas ações relacionadas ao cumprimento das metas, representante do CERH e servidores da área administrativo-financeira responsável pela gestão dos recursos repassados.

Metodologia:

Análise das metas – análise crítica das 5 metas de cooperação federativa bem como das variáveis estaduais cujas metas não foram alcançadas, identificando as dificuldades e os desafios.

Identificação de ações – discutir sobre as atividades, ações e encaminhamentos necessários para atingir e/ou manter os níveis propostos no Quadro de Metas do Progestão, dentro do prazo de execução do programa.

Aplicação dos recursos – avaliação da aplicação dos recursos financeiros recebidos no âmbito do Progestão.

Fator de Redução – avaliação das ações necessárias para minimizar o Fator de Redução.

Infraestrutura: Internet e acesso ao aplicativo Teams. O ponto focal do Progestão no estado deverá encaminhar o link enviado pela ANA aos participantes do estado.



PROGRAMAÇÃO DE REFERÊNCIA	
DIA 20/10/2023 (Sexta-feira) – 9h00 às 12h30	
9h00 às 11h00	Apresentação pela SEMAS da situação do cumprimento das metas de cooperação federativa em 2023, da situação de cumprimento das metas de gerenciamento de recursos hídricos em âmbito estadual e metas de investimento.
11h00às 12h30	Ações necessárias para minimizar o Fator de Redução; Avaliação da aplicação dos recursos do programa de acordo com o Plano de Aplicação Plurianual dos Recursos repassados.

