

**Ajuda Memoria da reunião de acompanhamento das atividades
de implementação do PISF – 06-06-2024**

Relação dos participantes da videoconferência:

PB – Beranger, João Pedro e Alexandre Magno

CE – Marcílio.

PE – Gustavo Gurgel, Ícaro Spádoa e Erik

RN – Paulo Varella, Carlos Nobre, Auricélio e Paulo Sidney

MIDR – Bruno Cravo, Jimmu Ikeda, Tiago Portela, Nartacha, Elianeiva, Fernando Numata, Genivaldo Oliveira, Cicero de Meneses, Taynara Montalvão, Tacito Sousa, Wesley de Araujo, Rogerio Esteves, Gilliard, Francisco Mill, Davi, Franciney e Altair.

CODEVASF – Rodrigo Benevelli, Gilvando, Allan Carlos, R. Manzan, Luciano Alves, Erick Cavalcante, Carlos Marques e Carlos Batista.

DNOCS – Hernani

ANA – Bruno Rebouças, Leandro Mendes, Flavia Barros, Viviani Pineli Alves, Leonardo Piau, Tibério Magalhães Pinheiro, Wendy Ataíde, Leonardo Almeida, Alexandre Prado, Cristianny e Melquizedeque

Casa Civil - Carlos Alberto Perdigão Pessoa

Flavia Barros deu as boas-vindas a todos, passando a palavra ao MIDR. Bruno Cravo deu início à apresentação com os avanços físicos das obras, que se mantêm como no mês anterior (PISF – 98,98%; Eixo Norte – 98,80%; Eixo Leste – 97,13%; Ramal do Agreste - 99,95%; Ramal do Apodi – 58,22%), destacando que no mês de maio houve o retorno da operação da EBI 3. Para os programas ambientais o avanço físico de 67,93% no eixo Leste, no Eixo Norte de 55,18%, no Ramal do Apodi de 36,80% e de 96,22% no Ramal do Agreste. Com relação ao Ramal do Apodi, que é a obra que está efetivamente em andamento, se encontra com 58,22% de avanço das obras no geral, detalhando as atividades em execução dos Marcos 1, 2 e 3. O contrato para execução das obras de implantação do Ramal do Salgado está em andamento, as atividades de campo iniciaram, e já está sendo implantado o canteiro de obras (30% executado) e elaboração do projeto executivo. Para o Ramal do Piancó já foi definida que será feita uma Contratação Integrada – RDC, e a previsão que até dezembro de 2024 tenha sido publicado o edital. Pontuou ser fundamental a regularização das ligações irregulares (Pequenos Usuários), que deve ser feita pelos operadores estaduais. Apresentou o volume de água liberados para os Estados nos anos de 2023 e 2024, para os estados do Ceará, Paraíba e Pernambuco. Para o estado do Rio Grande do Norte não houve entrega de água nesse período. Destacou a primeira reunião do Conselho Gestor do PISF – CGPISF no dia 29/5, com os seguintes encaminhamentos: instituição da Câmara Técnica sobre o PGA e os GTs para discutir o trecho em leito natural do rio Piranha-Açu e Monitoramento do PISF. Na reunião foi aprovado o regimento interno e a próxima reunião está prevista para dezembro de 2024. As reuniões de acompanhamento deverão ocorrer no âmbito do CGPISF, com coordenação da ANA. Comunicou sobre o avanço nas discussões para assinatura dos contratos entre a União e os Estados, destacando que ocorreu uma reunião no dia 03/06, na qual participaram os Estados, MIDR, ANA e Casa Civil, onde os estados apresentaram suas

sugestões de alteração na minuta de contrato e realizada uma reunião específica com RN em 04/06 para tratar de temas específicos, com agendamento com os demais para a próxima semana. Com relação a parada operacional do eixo Leste será realizada uma reunião com a Codevasf ainda em junho para decidir a respeito das datas e será comunicado em breve a todos. Sobre os estudos para concessão do PISF será realizada uma visita na próxima semana com o BNDES e participação da ANA, destacando o início da fase 2 dos estudos. Tiago Portela deu sequência à apresentação do MIDR com relação à operação hídrica do Eixo Norte; Operação Elétrica dos Eixos Norte e Leste; e Operação Hídrica e Elétrica do Ramal do Agreste. Com relação aos bombeamentos percebe-se um aumento nos volumes no mês de maio devido a retomada do bombeamento na EBI 3, a partir do dia 17. Apresentou um vídeo sobre a retomada da EBI 3, que ocorreu no dia 17/05. No ano de 2024 os volumes bombeados pelas três estações de bombeamento somam, aproximadamente, 99,8 milhões de m³, que foram comparadas com o previsto no PGA, para cada ponto de entrega, lembrando aos participantes que, por não estarmos em operação comercial, o Estado precisa solicitar ao MIDR os volumes desejados. Apresentou também os serviços de manutenção civil e conservação que foram realizados no eixo norte, como limpeza de vegetação, manutenção de acesso, revitalização e caiação de estruturas, dentre outras. Em relação à EBI 03 foi cumprido o cronograma, com os testes dinâmicos realizados em 17/05, bateria de análises e instrumentação e liberação para operação, sendo iniciado o reparo do conjunto MB02, com previsão de conclusão para julho/24. Demonstrou a autonomia nos pontos de entrega e a situação de reservação dos reservatórios com média de 66%. No rio Piranhas, com relação as manutenções nas passagens molhadas não houve avanço nos serviços tendo em vista a quadra chuvosa. Com relação a Segurança de Barragens e Canais foram realizadas inspeções, monitoramento e manutenções. Os simulados de segurança de barragem foram suspensos até a passagem do período eleitoral. Com relação à operação elétrica foram realizadas as rotinas de vistoria de estruturas e manutenção. No Ramal do Agreste já foram bombeados 879.380 m³. Quanto aos custos de Operação e Manutenção, com valores faturados até abril de 2024, tem-se R\$ 22.048.622,65, para operação hídrica do Eixo Norte; R\$ 8.074.533,93, para operação elétrica dos dois Eixos, totalizando R\$30.123.156,58, que devem ainda ser somados a cobrança pelo uso de recursos hídricos e ao contrato de vigilância da Codevasf. Sobre regularização dos pequenos usuários, para além da operação para retirada de irregulares que será promovida, a sugestão seria da APAC fazer um trabalho local, que poderia ser nos canteiros que existem na região onde poderiam fazer o trabalho de cadastro/regularização.

Foi aberta a palavra as participantes. Leonardo (ANA) perguntou se com a operação da adutora do Agreste teve alguma modificação em relação ao uso da energia em Moxotó e Pajeú. Tiago acredita que não, mas que como se trata de operação da Compesa isso não afeta a operação do contrato CHESF. Beranger destaca a necessidade de um plano de comunicação amplo, dialógico, que alcance todos os públicos, sugerindo que além dos custos sejam apresentados os benefícios que a obra tem promovido, sugestão esta que recebeu apoio dos demais. Elianeiva destacou que nesta questão dos benefícios do projeto, nas vilas produtivas está ocorrendo um movimento de retorno dos filhos dos proprietários para a região.

Hernani, DNOCS, apresentou a situação dos reservatórios estratégicos: Banabuiú, com conclusão da obra prevista para o final deste mês; Orós com previsão de assinatura do contrato até 30/06; Prazeres e Quixabinha, iniciadas as obras de recuperação e modernização, com meta de alcançar 25% de execução física em agosto; Acauã começa o processo licitatório em julho; Entremontes iniciadas as obras de recuperação e modernização, com meta de alcançar 10% de execução física em agosto. Avidos teve um aporte de chuva acima do esperado,

comprometendo a ensecadeira e o prazo de execução da obra. Previsão para retirada da ensecadeira até final de junho e conclusão da obra de recuperação estrutural e de equipamentos até final de julho. Lagoa do Arroz as licenças foram emitidas e o edital deve ser publicado em julho. Já a emissão da Ordem de Serviço para recuperação e modernização do Reservatório de São José está prevista para 15/06. E a assinatura do contrato do Reservatório do Chapéu para 30/06. Angicos já está com ordem de serviço e a empresa dará início aos serviços. Pau dos Ferros foi preciso republicar o edital, com previsão para final de junho. Santa Cruz do Apodi com previsão de lançamento do edital em meados de julho. Flechas está sendo preparado o termo de referência para julho. Aberta a palavra, Beranger pergunta se será necessário secar o reservatório de São José. Hernani disse que não tem previsão de secar o reservatório. Bruno Rebouças questiona se o prazo apresentado do dia 30 será para retirar o ensecadeira de Avidos. Hernani confirmou que a operação da comporta será após o enchimento gradativo até a cota da tomada d'água. Paulo Varella solicitou esclarecimentos sobre os açudes estratégicos do Rio Grande do Norte, e solicitou, em um momento posterior, uma apresentação mais detalhada para o Estado. E colocou a preocupação com a sincronia entre as obras do Ramal do Apodi e os reservatórios estratégicos. Hernani informou que Pau dos Ferros a licitação vai ser lançada esse mês, Flechas fechou o TR e a licitação será lançada em breve. Paulo Sidney – RN – também destacou a importância de uma apresentação mais detalhada. E, também, o cronograma de obras dos açudes estratégicos do Ramal do Apodi.

Em seguida, Rodrigo Benevelli fez a apresentação da Codevasf com relação a operação do Eixo Leste. Apresentou um comparativo do PGA com a entregas realizadas, que teve uma queda por necessidade de uma intervenção no eixo. Apresentou um resumo dos dados de vazão, volume e energia das EBVs, no mês de maio, dentre eles o volume fornecido em todos os portais do PISF, destacando que não houve falta d'água em nenhum dos portais. Apresentou o consumo de energia para os dois eixos, sendo que a retomada do bombeamento no eixo leste fica evidente no gráfico. Atividades de segurança de barragens são as de rotina, com cronograma de realização das Inspeções de Segurança Regular – ISR, ainda referente ao ano de 2023. Da mesma forma, as Manutenções Eletromecânicas e Civis seguem a rotina. Destacou a intervenção realizada no trecho 2208, onde houve um deslocamento da manta, com paralização do bombeamento e correção do problema, com mudança do material utilizado. Foi iniciado o PAE de Cacimba Nova, com treinamentos realizados, o primeiro internamente e o segundo com participação de entes externos. Em junho será realizado o simulado. As demais barragens ficarão para o segundo semestre após o período eleitoral. Apresentou os pagamentos faturados para os contratos de energia, vigilância, O&M. Apresentou os contratos em andamento. Aberta a palavra aos participantes, Gustavo Gurgel perguntou sobre o vazamento em Negreiros. Tiago informou que a percolação continua constante e em monitoramento, que foi feita uma Inspeção de Segurança Especial – ISE e o dique se mantém em situação de atenção, mas sob controle. O MIDR recebeu o projeto da ensecadeira e está em análise. Estando tudo certo será iniciado o processo de contratação da ensecadeira. trouxe o tema da regularização dos pequenos usuários, que estão em contato com usuários, visando a regularização, a partir de subsídios fornecidos pela Codevasf. A Apac decidiu então iniciar o processo de habilitação a captação daqueles usuários que ainda não fazem uso, mas já procuraram a Agência. Um usuário em específico está sendo utilizado como piloto para assinatura do contrato e instalação das estruturas, e está em fase de análise por parte do MIDR. Em seguida, tratou do planejamento das atividades de ida a campo para a regularização dos usuários. Tanto Thiago do MIDR, quanto Genivaldo da Codevasf enfatizaram a importância da proximidade com esses usuários, que são pequenos e muitas vezes utilizando a água para atividades de subsistência e podem ser pessoas com baixa instrução.

Sendo assim é importante um plano de comunicação, que deve abranger desde as rádios locais, como as mídias da Apac, MIRD e Codevasf, para informar sobre a regularização e a presença da Apac em campo. Tiago informou que está em análise e que até a próxima semana será dada uma resposta à APAC. Berange - Aesa - informou que estão sendo observadas diferenças nas medições realizadas pela Codevasf e pela Aesa no portal de Monteiro. Assim, ficou acordado que as duas instituições irão programar atividade para equacionar o problema.

Flavia agradeceu a presença de todos e lembrou que a data da próxima reunião será no dia **04/07/2024**.

Encaminhamentos

APAC verificar junto ao MIDR e Codevasf para agendar a visita á campo para regularizar os pequenos usuários.

AESA e CODEVASF irão programar atividade para equacionar o problema da vazão em Monteiro

Próxima reunião - **04/07/2024**.