

Relação dos participantes da videoconferência:

CE –Secretaria – Ramon, COGERH –Marcilio;

PB- AESA- Berange; SIRHMA – Salatiel;

PE- APAC –, Renata e Helvio; Secretaria- Simone;

MDR –Oscalmi, Elianeiva, Nartacha, Jimmu, Stanley, Rafael Tesa e Fernando Numata;

CODEVASF Sede e Salgueiro – Rodrigo, Luciano Conti, Salatiel, Willian Doan (USACE), Gleydson ;

ANA – Ana Carolina Argolo, Alan, Fernanda Laus, Marcos Pufal, Marcelo Mazzola, Melquizedeque,

Leonardo Piau, Tauana, Anna Flavia, Ana Lucia Dolabella, Cristianny Flavio Castro, Ana Carolina Macedo, Flavia Carneiro e Leandro.

CONSULTORES- Bruno Vinicius e Rómulo Macedo.

No início da reunião a Diretora Ana Carolina se apresentou e a seguir um representante de cada estado se apresentou e apresentou a equipe para a Diretora. A seguir foi iniciada a apresentação pelo representante do MDR- Oscalmi que apresentou o panorama geral da implementação do PISF: as obras dos eixos leste e norte estão praticamente concluídas e estão em fase de recebimento; quanto ao projeto dos medidores de vazão o MDR está sendo avaliado os apontamentos da ANA acerca do relatório de alternativas e aguarda manifestação dos estados; os estudos previstos no TED da UFV, para permitir vazão de 10 m³/s foi concluído e as intervenções realizadas e estão concluindo os estudos para a vazão de 54 m³/s; o qual é mais amplo com possibilidade de intervenções mais robustas; apresentou o estágio da obra do Ramal do Apodi e a gestão ambiental e o cadastro fundiários foram contratados recentemente; apresentou o estágio de recuperação dos Reservatórios estratégico, sendo que a conclusão da montagem da segunda válvula do reservatório São Gonçalo está prevista para maio, para junho a conclusão da recuperação do Banabuiú; foi concluída a recuperação das comportas do vertedouro do Ávidos e estão aguardando a CAGEPA remover o flutuante, para conclusão dos trabalhos na tomada d'água. Quanto ao Ramal do Piancó, o DNOCS Nacional aguarda dotação orçamentária para providenciar a licitação do projeto. Foram concluídos cerca de 92% das atividades previstas no licenciamento ambiental, sendo que alguns itens estão previstos na licença de operação. Foi encaminhada Nota Técnica aos Estados para avaliação dos procedimentos e modelos propostos para regularização da instalação dos pequenos usuários. As hipóteses em discussão são: o fornecimento dos materiais e a execução dos serviços; o registro das vazões por estimativa; os locais de instalação e a regularização das captações clandestinas. A seguir apresentou os volumes bombeados e as vazões liberadas, no mês de abril.

Após apresentação foi aberta a palavra para esclarecimentos.

Representante da APAC- Renata – comentou que recebeu a NT referente a regularização dos pequenos usuários, mas na mesma não está claro quais os trechos que têm previsão de corte ou aterro e perguntou se será possível instalar pequeno usuário nos reservatórios.

Representante do MDR – Oscalmi esclareceu que providenciará o detalhe desses trechos, em corte ou aterro, e que irão avaliar a questão de instalação dos pequenos usuários em reservatórios, definindo as áreas e o padrão que poderá ser instalado.

Representante da AESA - Berange - comentou a preocupação do estado com a demora na licitação do ramal do Pianco, perguntou sobre o cronograma para ampliação do sistema de bombeamento do eixo leste do PISF, pois estão preocupados com a possibilidade de nossas secas e solicitou a Nota técnica referente a regularização dos pequenos usuários para a avaliação deles e pediu esclarecimentos com relação ao problema da captação da CAGEPA em Avidos.

Representante do MDR – Oscalmi comentou que o MDR está avaliando a melhor forma de contratação dessas bombas e fizeram reuniões com a ANA para avaliar a possibilidade de aumento dos valores outorgados. Esclareceu as dúvidas referente aos modelos para instalação dos pequenos usuários e reforçou que a licitação do Ramal do Pianco depende de questões orçamentárias. Informou ainda que a questão da captação da CAGEPA em Avidos está sendo realizada pelo DNOCS.

Representante da ANA -Flavia solicitou atenção do MDR com relação a captação instalada pela COMPESA, no Reservatório Moxotó, para captação para Custódia e também a captação de um sistema de abastecimento de água previsto no PBA, na região entre os reservatórios Moxotó e Copiti, que não está no modelo definido pelo MDR. Assim, solicitou que o MDR informe quais são os procedimentos para autorização de instalação de captações nos canais.

Representante do MDR – Oscalmi disse que irá avaliar a questão e depois dará o retorno.

A seguir, o representante da CODEVASF- Rodrigo fez a apresentação referente a operação e manutenção do Eixo Leste. Informou as vazões liberadas em Monteiro, Reservatório de Campos, de Moxotó e Adutora do Pajeu e os valores previstos no PGA-22. Comentou o status para contratação dos serviços para intervenções para o reparo da surgência do Forebay EBV-2 e o reparo no Aqueduto Jacaré, o reparo dos Motores WEG – MB01 da EBV-4 e darão continuidade na manutenção dos motores, a surgência Forebay da EBV6, ficou caracterizada mesmo pelo problema da adutora de Pajeú e foi realizada a Proteção no Sensor de Vazão Monteiro.

A seguir representante da USACE – Willian Doan fez apresentação sobre parceria com a CODEVASF para o desenvolvimento do plano de operação do sistema. O trabalho é realizado pelo Centro de Engenharia Hidrológica da USACE e tem o objetivo de modelar a operação do sistema de operação dos reservatórios integrados do PISF, considerando perdas no sistema, índices de evaporação etc. A parceria foi ampliada com vistas a aplicar a modelagem para o Eixo Norte.

Representante da CODEVASF – Luciano complementou a apresentação informando que estão calibrando o modelo com os dados de projeto e com os dados de operação. A previsão do projeto será de mais 2 anos.

A seguir, visto não ter mais questionamento a reunião foi encerrada.

ENCAMINHAMENTOS:

Próxima reunião dia **02/06**

Anexa à Ajuda Memoria - as apresentações do MDR, da CODEVASF e da USACE.

Link da reunião

https://anaaguas-my.sharepoint.com/:u:/g/personal/flavia_barros_ana_gov_br/ESf697tuhNZIsiUHTEadxliBbNPnCNQdPzG30hnxAwWPIQ?e=VwMoDY