

Ajuda Memoria da reunião de acompanhamento das atividades de implementação do PISF – 06-08-2021

A reunião teve início com a apresentação dos participantes, sendo que todos participaram por videoconferência:

CE – COGERH –Bruno;

PB – AESA- Berange, Salatiel, e Alexandre Magno; Tarcisio.

PE- APAC –Renata, Robertson, Felipe, Helvio e Erika; SEMARH –Alexson e Jamerson;

RN –Paulo Varela; Joana D´Darc.

MDR – Oscalmi, Elianeiva, Tiago, Nartacha, Jimmu; Rafael Tesa, Davi, Claudir e Alexandre;

CODEVASF Sede e Salgueiro – Gilvando, Silvia, Camila, Cibele, Salatiel, Carlos Marques e Tadeu;

ANA – Oscar, Patrick, Tibério, Marcelo Medeiros, Andre Pante, Cristianny, Fernanda, Marcus Vinicius, Marcio Nobrega, Wesley, Anna Flavia, Anna Paola, Leonardo Piau e Melquizedeque.

Após a apresentação de todos os participantes, o representante do MDR, Oscalmi, fez apresentação do estágio de implementação da obra, apontando os pontos relevantes e as providências adotadas. Com relação ao eixo Leste, comentou que para solucionar os problemas identificados na Barragem de Cacimba Nova será celebrado um TED-com a CODEVASF, mas que para isso aguardam orçamento. quanto a Galeria (WBS 2227) em Monteiro,

Foram realizados estudos para definição dos cenários de execução e decisão quanto a forma de contratação o

estão com 3 cenários para execução dos serviços, sendo que eles serão discutidos com a Paraíba, para definir o período mais propício, e a melhor alternativa. Quanto a Contratação de serviços remanescentes está mantida a previsão de nova licitação até dezembro/2021. Com relação ao Eixo Norte, apresentou os serviços realizados no período da parada programada, sendo que no caso da EBI-1 foi necessário a troca de 1 motor, com previsão de retorno da operação dessa bomba para 15/08. São mantidos o monitoramento da percolação no Dique (WBS 1217), localizado à jusante do forebay da EBI-3 (WBS 1630), constante, com vazão média da ordem de 3.200 l/min; e no Dique Negreiros (WBS 1109), localizado próximo à Estrutura de Controle do Reservatório Negreiros, com vazão média da ordem de 9.900 l/min.

CN 02 (WBS 1206)-

CN 14 (WBS 1219) -

CN 17 (WBS 1223 e WBS 1224)

Recuperação de placas para redução da percolação

Transferência do Reservatório Porcos (WBS 1113) para Reservatório Cana Brava: taxa média de 10 m³/s

. O trecho Caiçara -Avidos tem a previsão de conclusão do caminho das águas para julho/2021, e a previsão de chegada de água em Caiçara é novembro de 2021. Quanto ao contrato para os Medidores de Vazão no rio Piranhas, divisa de RN/PB, foi realizado o aditivo para o 3º medidor, e a previsão de conclusão do trabalho é outubro/2021. Os técnicos do TED- Universidade Federal de Viçosa (UFV) estão em campo, as atividades em andamento visam permitir a passagem de uma vazão de 10 m³/s,

Foi emitido relatório preliminar da 1.ª Etapa.

. Comentou ainda o estágio da obra do Ramal do Agreste, testes realizados, os motores da EE foram montados. O Reservatório Gois está com 50% de sua capacidade e a previsão de conclusão das obras em setembro de 2021. Foi iniciada a obra do Ramal do Apodi. Comentou que está em execução a recuperação do Reservatório São Gonçalo com término previsto para setembro de 2021. esclareceu o problema que ocorreu com a válvula dispersora no Reservatório São Gonçalo, a qual demorou 7 dias para ser fechado, com isso foi liberado cerca de xxxx m³... Já a recuperação do Reservatório Avidos foi iniciada em junho e a previsão de termino será dezembro de 2022. Quanto ao reservatório Banabuiu está em análise a documentação do processo licitatório. Os TEDs com DNOCS, para elaboração do Plano de Segurança de Barragem e Plano de Ação Emergencial das Barragens Poções e Epitácio Pessoa e o outro para elaboração dos Planos de Segurança das Barragens Armando Ribeiro Gonçalves, Curema/Mãe D'Água e Poço da Cruz estão em andamento. Comentou que foram concluídas, esta semana, as visitas aos reservatórios estratégicos do RN, PB, CE e PE, mas que ainda não consolidou as informações. Apresentou os Programas Ambientais – PISF, para o Eixo Norte e para o eixo leste. Foi emitida a licença de instalação do eixo Norte em junho e a previsão de obtenção da LO, será até dezembro/2021. Informou que foram realizadas as reuniões com os estados

Foram realizadas as reuniões para a apresentação da Diretrizes do Plano de Comunicação e recebimento das contribuições da Cartilha do PISF.

- Foi gerada a versão final da Cartilha, após contribuições dos Estados.

para a consolidação da Cartilha sobre o PISF. Quanto ao Plano de Comunicação do PISF, MDR tem um Plano e o esmo pode ser customizado aos estados. Portanto, caso os estados necessitem, só fazer a demanda ao MDR.

A seguir passou-se aos participantes para esclarecimentos e comentários.

Representante da ANA – Flavia pediu esclarecimentos sobre o estágio dos estudos dos medidores de vazão no Piranhas, visto não ter sido realizadas mais reuniões com a equipe. Ressaltou a importância do envolvimento dos representantes da Paraíba e RN.

Representante do MDR – Oscalmi, informou que encaminhará o último relatório elaborado pela empresa aos interessados.

Representante da AESA- Berange comentou que o período para a recuperação da Galeria em Monteiro tem que ser bem estudado, pois os reservatórios beneficiados não tiveram recarga satisfatória. A visita aos reservatórios estratégicos foi válida, mas reiterou a necessidade de envolver o DNOCS, nestas reuniões. Externou a preocupação com o incidente em São Gonçalo com grande liberação de água, a qual chegou na dívida com RN. e alertou com a demora das obras de recuperação no Reservatório Avidos.

Representante do MDR – Oscalmi, reiterou que contactará os representantes da Paraíba para definir a melhor época para a recuperação da Galeria de Monteiro. quanto a recuperação do Avidos, serão colocadas ensecadeiras para garantir a passagem da água, a partir de novembro. Lembrou que agendará a reunião para apresentar o Portal dos PISF aos interessados.

Representante do RN -Varela – comentou que o maior desafio será a operação do sistema a partir do Reservatório Avidos, quando a água correrá por leito natural e a operação deverá considerar volumes e não vazões entregues. Comentou que o problema na válvula dispersora de São Gonçalo, possibilitou passar muita água. Solicitou ainda, que o MDR verifique a questão da torre de controle. Um reservatório desse porte não pode ficar sem esse equipamento. comentou que a articulação para discutir a localização dos medidores de vazão no Piranhas foi interrompida. por fim ressaltou que é muito importante a integração do DNOCS , **para apoio aos estados.**

Representante do MDR – Oscalmi – comentou que ora retornar as discussões sobre os medidores de vazão e que irá avaliar a questão da torre de manobra no Reservatório São Gonçalo e entende q ela será necessária.

Representante do MDR – Alexandre Carvalho – acrescentou que as discussões sobre os medidores de vazão foram interrompidas, pois a contratada aguardava a assinatura do aditivo. A previsão de entrega do relatório será para meados de **agosto e xxxxxx.**

Representante da COGERH – CE- Bruno reitera a necessidade de considerar a operação por volumes e não vazão.

Representante do MDR-Tiago

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

Encaminhamento:

MDR encaminhará a cartilha aos estados;

MDR agendará reunião específica para apresentação em detalhes do Portal do PISF;

Próxima reunião dia **02/09**

Anexa à Ajuda Memoria - a apresentação do MDR.