

REGISTRO DE REUNIÃO

Data:	12/03/2015	
Reunião:	7ª Reunião	
Grupo:	Grupo de Trabalho de Acompanhamento das Operações Hidráulicas – GTAOH	
PARTICIPANTES		INSTITUIÇÃO
Marcelo R. Rocha de Carvalho	FURNAS	
Patrick James Kent	SAEE Volta Redonda	
André Luís de Paula Marques	AGEVAP	
Joaquim Gondim	ANA	
Edson José Resende	CESP	
João Nakashima	CESP	
Julio Cesar Ferreira	CESP	
Mirian Adelaide Pinto	CESP	
Fabiano Alves de Lima	CESP	
Paulo Diniz	ONS	
Jorge Peron	FIRJAN	
Roson Luis do Nascimento	SEDEC-RJ	
Maurício Soares	INEA	
Rosa Formiga	INEA	
Edson Falcão	INEA	
Agatha Weinberg	INEA	
Livia Soalheiro	INEA	
Maria Aparecida B. P. Vargas	CEIVAP/ COMPE/Energisa	
José Carlos Fioravante	CEDAE	
Eduardo Dantas	CEDAE	
Leonel Fagundes	CEDAE	
Carlos A. Lobo do Couto	CEDAE	
Edes Fernandes de Oliveira	CEDAE	
Fabiola De Souza Freitas	CEMADEN -RJ	
Luiz Roberto Rios	Light	
Humberto Duarte Andrade	Light	
Lincoln Sergio V.A Marreto	Light	
José Luiz Governo de Souza	TKCSA	
Marcus Vinícius Gimenez	TKCSA	
Hiroaki Makibara	SSRH	
Alexandre Soares	Gerdau	
Pamela Reis	Gerdau	
Vera Lúcia Teixeira	CBH-MPS	
Bruno de Carvalho	SAAETRI	
Jardel Souza de Azevedo	SAAE BM	
Jorge Neves Cezar	SAAE BM	
Marcelo R. Rocha de Carvalho	FURNAS	
Patrick James Kent	SAEE Volta Redonda	

Tipo:	Videoconferência
Local:	Sede da ANA, Sede do ONS, FIRJAN de Campos dos Goytacazes, DAEE de Taubaté, Sede da CESP, Sede da SABESP e Sede da AGEVAP/CEIVAP.

RELATO DA REUNIÃO

O Sr. Marcelo Carvalho (FURNAS), coordenador do grupo, iniciou os trabalhos solicitando a CEDAE que apresentasse os impactos avaliados nas captações dos municípios desde a última reunião.

O representante da CEDAE informou que não conseguiram avaliar, e ressaltou a variação mostrada na semana anterior.

O representante do INEA fez uma apresentação sobre a qualidade de água do Paraíba e do Guandu, concluindo que os níveis se encontram com índices satisfatórios. Os índices de cianobactérias ainda não ultrapassaram os limites máximos determinados.

A Sr^a Vera Lúcia Teixeira (CEIVAP) relatou que no município de Barra Mansa tem chovido bastante.

O Sr. Marcelo Carvalho (FURNAS) disse que em Funil foi possível praticar 80 m³/s por dias seguidos.

O Sr. José Luiz Governo fez um relato sobre a situação das obras que estão sendo feitas pelas empresas do Canal de São Francisco. Hoje terá uma reunião com os diretores das empresas e Furnas para estruturar as etapas das obras. A ideia é dar entrada no pedido de licença no INEA na próxima semana com a entrega do memorial descritivo. Esperam que em maio a obra esteja concluída. Essa licença sairia em nome da Associação das Indústrias.

O Sr. Paulo Diniz (ONS) conduziu a apresentação da ONS sobre as condições hidrológicas na Bacia do rio Paraíba do Sul. Ocorreram alguns vertimentos em Pereira Passos por conta

das incrementais. Disse que em Funil há possibilidade de reduzir um pouco mais. Sobre a previsão meteorológica para os próximos 10 dias, está prevista chuva na cabeceira por 2 dias, e até 18/03, mais chuva a jusante de Funil. Em 10/03, o armazenamento do reservatório equivalente era de 10%, sendo que em março de 2014 estava com 42,1%.

O Sr. André Marques (AGEVAP) informou que a AGEVAP e a ANA irão emitir um boletim semanal referente ao andamento das obras emergenciais em cada município contemplado. Será disponibilizado no link do GTA OH no site da AGEVAP. O modelo do boletim já foi gerado e em breve estará disponível para acesso. Quanto ao andamento das intervenções estão realizando os últimos ajustes para dar andamento ao processo licitatório.

O representante de Volta Redonda expôs que a captação no município está com um limite de 10 cm e está gerando muitos vórtices e que apesar da chuva, a situação não melhora significativamente.

A Sra. Vera Lúcia Teixeira (CEIVAP) expressou sua opinião falando que deveriam aproveitar que está chovendo para tentar reduzir a vazão até os 110 m³/s, no entanto acha que a qualidade da água será um fator limitante.

O Sr. Edson Falcão (INEA) falou que diante da possibilidade de chuva nos próximos dias, a proposta de redução de vazão poderia ser levada em consideração, pois se chover na incremental da bacia do Guandu eles conseguem garantir um pouco mais de água.

O Sr. Joaquim Gondim (ANA) acredita que a melhor forma é o Funil operar com 70m³/s, para garantir o mínimo tanto para a jusante tanto para o Guandu.

O Sr. Paulo Diniz (ONS) falou sobre a possibilidade de reduzir a vazão em Pereira Passos, que ainda não foi feita, e se for o caso, nesse período de chuva seria ideal.

O Sr. Paulo Diniz (ONS) destacou a importância de garantir um nível mínimo para geração de energia elétrica e garantir o abastecimento de água para o Estado do Rio de Janeiro.

Foi definido no âmbito do GTAOH que haverá redução a jusante de Pereira Passos, alternando em 105 m³/s e 85m³/s, e Santa Cecília para 35 m³/s, para ser praticado a partir de 00hs do dia 13/03/15.

O Sr. Edson Falcão (INEA) mencionou que caso haja algum problema, o protocolo de comunicação poderá ser acionado.

O Sr. Joaquim Gondim (ANA) informou que acha válida a redução desde que tenha o protocolo para ser acionado. Comentou ainda, que havendo proposta para reduzir as vazões mínimas em Jaguari e Santa Branca, esta poderá ser apreciada pela ANA, desde que os valores sejam consolidados no âmbito do GTAOH.

O Sr. Paulo Diniz (ONS) ressaltou a importância de obter uma autorização da Sabesp para reduzir Santa Branca, e que essa redução precisaria de um acompanhamento por parte da Sabesp.

O Sr. Joaquim Gondim (ANA) informou que vai alterar o boletim diário dos reservatórios da Bacia do Paraíba do Sul, para que ele fique mais completo, com mais informações.

O Sr. Joaquim Gondim (ANA) disse que chegando o ofício na ANA, solicitando a redução da vazão mínima, na semana seguinte conseguem publicar a resolução autorizativa, e a prática ficaria dependendo do teste.

A AGEVAP providenciará o envio da Carta à ANA.

O Sr. Patrick Thomas (ANA) relatou que a ANA criou um grupo técnico formado por representantes dos Estados do Rio de Janeiro, São Paulo e Minas Gerais, ANA e CEIVAP, e este Grupo vinha estudando a viabilidade hidrológica do projeto de interligação e aumento da segurança hídrica da Bacia do Paraíba do Sul. O relatório foi concluído em janeiro e na



reunião do dia 10/03/15 houve a consolidação do Relatório formalizada através de uma ata. Todos os documentos serão encaminhados ao CEIVAP, e a expectativa é que o Comitê faça uma análise e encaminhe para ANA as propostas de alterações se por ventura existirem. A ANA receberá as propostas e avaliará em conjunto com o grupo técnico. A Resolução será publicada após a situação de crise, conjuntamente com os órgãos gestores dos 3 estados. A sugestão é que o referido assunto seja pautado na próxima reunião do GTAOH, para discussão da minuta dessa Resolução.

AGEVAP deverá encaminhar os documentos recebidos pela ANA para análise dos membros do GTAOH, para possibilitar a discussão do assunto na próxima reunião.

O Sr. Nazareno Mostarda pediu que o material fosse encaminhado ao CBH-PS.

O Sr. Marcelo Carvalho, coordenador do grupo, agendou a próxima reunião do GTAOH para o dia 20/03/2015 às 10:00 horas, com o local ainda a ser definido, através de vídeoconferência.

Início:	10 horas e 10 minutos	Encerramento	12 horas e 15 minutos
Registro da reunião elaborada por:	AGEVAP		