



## MEMÓRIA TÉCNICA DA 47ª REUNIÃO DO GT-CH

<b>GT-CH:</b>	Grupo de Trabalho da Crise Hídrica
<b>Reunião:</b>	47ª Reunião Ordinária.
<b>Data:</b>	24/10/2022
<b>Local:</b>	Realizada por videoconferência, através da plataforma Google Meet. Link da videoconferência: <a href="https://meet.google.com/cts-ccyh-eij">https://meet.google.com/cts-ccyh-eij</a>
<b>Pauta:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Acompanhamento da situação da represa de Itupararanga e apresentação da Companhia Brasileira de Alumínio sobre a avaliação do monitoramento quantitativo do mês de outubro;</li><li>2. Aprovação das memórias técnicas das 21ª, 22ª, 23ª, 24ª e 25ª reuniões do GT-CH;</li><li>3. Informes.</li></ol>
<b>Assunto(s) em discussão:</b>	<p>A 47ª reunião do GT-CH teve início com a abertura, realizada pelo coordenador Sr. André Cordeiro (UFSCar), que passou a palavra ao Alexsandro Alves (CBA), para apresentação dos dados referentes à situação da UHE Itupararanga e a projeção da vazão defluente.</p> <p>Foi relatado que o nível do reservatório atualmente é de 819,95 m, equivalente a 38,03% da capacidade, e sua vazão afluente em outubro, até o momento, é de 5,81 m³/s ou 60% da MLT. Quanto ao histórico de vazões do mês de outubro, temos que, sua média calculada até o dia 23 do respectivo mês, foi de aproximadamente 3,0 m³/s. A previsão para o acumulado de precipitação para os próximos três dias é de 1mm, enquanto para os 5 dias seguintes é de 17,6 mm, já para os 10 dias decorrentes espera-se um aumento de 61,8 mm. Concluiu-se que pode haver, mesmo que baixa, uma possível recuperação do reservatório.</p> <p>O item seguinte da pauta tratou da situação do Rio Pirapora, com enfoque nas duas captações dos municípios de Piedade e Salto de Pirapora. A apresentação foi realizada por Fabia Henrique Biz (SABESP). Conforme citado, o índice de perdas na distribuição de água em Salto de Pirapora no mês de setembro de 2022, foi de 230 L/ramalxdia. No caso do município de Piedade, o índice de perda se encontra na faixa do 170 L/ramalxdia. Foram apontadas também, as obras que estão sendo realizadas para manutenção no sistema de abastecimento dos municípios de Piedade e Salto de Pirapora desde 2020, assim como as obras que já foram feitas, como a implantação de novas adutoras e sistemas de captação. Como mencionado, o total de investimentos realizados para melhoria do sistema de abastecimento de água e combate de perdas foi de 24,6 milhões de reais.</p> <p>Após a apresentação da SABESP, as discussões ficaram em torno dos problemas envolvendo a captação de água no Rio Pirapora, sendo apontado por</p>



## Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Sorocaba e Médio Tietê - **CBH-SMT**

	<p>André Cordeiro (UFSCar), a necessidade de aprofundamento dos estudos deste curso d'água e discussões sobre o assunto posteriormente.</p> <p>O último ponto de pauta foi a aprovação das memórias técnicas das 21ª, 22ª, 23ª, 24ª e 25ª reuniões do GT-CH, todas aprovadas em votação durante a reunião e disponíveis no portal SigRH.</p> <p>Por fim, os informes apresentados por André Cordeiro, foram:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- A confirmação da data da reunião do colegiado do Comitê da Bacia Hidrográfica do SMT, que será divulgada em breve;</li><li>- As duas pautas envolvendo a reunião da Câmara Técnica de Planejamento (CT-PLAGRHI), a serem discutidas no colegiado, sendo um deles o edital de eleição dos membros do CBH-SMT para o ano que vem. E também a aprovação do Relatório de Atividades do Comitê no ano de 2022 no colegiado.</li></ul>
<b>Conclusões e Encaminhamentos:</b>	A próxima reunião do GT-CH fica agendada para o dia 07/11/2022 às 9 horas.
<b>Observações:</b>	-
<b>Responsável pela redação:</b>	Anna Paula Leoni Maciel de Goes (FABH-SMT)

<b>LISTA DE PRESENÇA</b>		
1	Ana Victória Romagnoli Fernandes Nishi	SAAE Sorocaba
2	André Cordeiro Alves dos Santos	UFSCar
3	Andressa Fernanda Cordeiro de Souza	UFSCar - estudante
4	Anna Paula Leoni Maciel de Goes	FABH-SMT
5	Barbara Oliveira Miyake	Prefeitura Municipal de Boituva/SP
6	Elzo Savella	AVA - Associação Vuturaty Ambiental
7	Gabriela Tolentino de Sá	Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente de Araçoiaba da Serra
8	Gabrielle Mara do Nascimento	CBA
9	José Gustavo Quagliato Pereira	CATI SAA
10	Julio César Jacometto	Sabesp
11	Lauren Ellen da Silva	Águas de Votorantim S/A
12	Leticia Mei	Águas de Araçoiaba
13	Lucelia Matilde Ferrari	Prefeitura de Votorantim
14	Márcia Valéria Ferraro Gomes	Agência Metropolitana de Sorocaba - SDR
15	Mauro Tomazela	Fatec Sorocaba/Tatuí - CPS
16	Natália Zanetti	FABH-SMT
17	Roberto Polga	Conirpi
18	Rodolfo Barboza	SAAE Sorocaba



## Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Sorocaba e Médio Tietê - **CBH-SMT**

19	Rosângela Aparecida César	CETESB
20	Solange Guerra Bueno	SEESP
21	Willian Milani Zambianco	UDOP