

MEMÓRIA DA 3ª REUNIÃO DA CTMH GESTÃO 2023-2025		
DATA: 16/08/2023	HORÁRIO: 9h30	LOCAL: Plataforma Teams
LISTA DE PRESENÇA		
Entidade	Nome	
CETESB	Lillian Barrella Peres (coordenadora)	
DAEE	Alfredo Pisani	
IPT	Filipe Antonio Marques Falcetta	
SABESP	Rodrigo Ferraz	
SEMIL	Laura Stela Naliato Perez	
P.M. de São Bernardo do Campo	Sérgio Marçon	
UFABC	Renata Moreira	
CONVIDADOS		
Entidade	Nome	
IPT	Gerson Salviano de Almeida Filho	
P.M. de Mauá	Tulio Siqueira	
P.M. de Salesópolis	Douglas Batista	
P.M. de São Bernardo do Campo	Yasmin	
FABHAT	Valburg de S. S. Junior	
FABHAT	Mayara Aboud Trivinho	

1. Abertura

Lilian Peres (CETESB), coordenadora da CTMH, iniciou a reunião às 9h40 e agradeceu a presença de todos. Informou que a pauta seria:

- Aprovação da memória da 2ª Reunião da CTMH;
- Informes;
- Avaliação dos boletins de monitoramento;
- Plano de Trabalho da CTMH - Biênio 2023-2025;
- Assuntos gerais.

A memória da 2ª Reunião da CTMH foi aprovada.

2. Informes

Lilian Peres passou a palavra para Valburg Junior (FABHAT), que informou sobre a reunião do GT-Jurubatuba ocorrida no dia 08 de agosto 2023. Sua pauta foi a discussão sobre os documentos recebidos no processo licitatório para a contratação do consultor que acompanhará o Empreendimento FEHIDRO 2021-AT_COB-136 – “Estudos Hidrogeológicos na

Região de Jurubatuba, no município de São Paulo”. Ao fim da reunião, foi decidido que o documento será aceito e que a licitante não será desclassificada.

Depois, Lilian passou a palavra para Renata Moreira (UFABC), coordenadora do GT-Eventos Extremos em conjunto com Filipe Falcetta (IPT), para realizar os informes do Grupo. Renata comentou que a principal pauta da reunião ocorrida em 04/07/2023 foi a discussão do plano de trabalho.

3. Avaliação dos boletins de monitoramento

Lilian apresentou os boletins e explicou que são divididos em três partes: chuva/vazão, exutórios e mananciais.

Mostrando um resumo dos boletins de chuva/vazão, comentou que as chuvas no mês de junho foram, de modo geral, próximas da média, enquanto no mês de julho foram abaixo da média. Comentou, também, que o armazenamento e a produção média dos mananciais apresentaram resultados acima dos níveis de junho e julho de 2022.

Mostrando os dados disponíveis no boletim de exutórios, observa-se pequeno aumento na carga orgânica em relação a junho de 2022. Observa-se que, entre abril e junho de 2023, a média móvel apresenta estabilidade.

Sobre os dados disponíveis no boletim de mananciais, mostrou que os dados de chuva e qualidade das águas em abril/2023 dos reservatórios de Taiacupeba, Guarapiranga, Águas Claras e Rio Grande. Comentou que houve chuvas próximas da média histórica em todos os mananciais, portanto, não foram observadas alterações significativas na qualidade das águas durante o monitoramento.

Os boletins estão disponíveis no link: <https://comiteat.sp.gov.br/camaras-tecnicas/monitoramento-hidrologico/boletins-de-monitoramento/>.

4. Plano de trabalho da CTMH – Biênio 2023-2025

Sobre o último item da pauta, Lilian mostrou o arquivo do plano de trabalho que foi discutido na 2ª Reunião da CTMH da gestão 2023-2025, ocorrida em 14/06/2023, e discutiu sobre a o texto de cada ação.

Sobre o acompanhamento dos empreendimentos FEHIDRO em execução, Mayara Trivinho (FABHAT) informou que a FABHAT realizará uma apresentação com os empreendimentos em execução relacionados a monitoramento hidrológico na reunião seguinte.

Lilian passou a palavra para Renata Moreira (UFABC), que mostrou os itens em discussão do plano de trabalho do GT-Eventos Extremos.

Gerson Salviano (IPT) sugeriu que fosse realizada uma reunião presencial a fim de que os membros da CTMH possam conhecer o trabalho realizado pela Defesa Civil Estadual na Sala de Situação.

5. Encaminhamentos

- Será realizada, na próxima reunião, uma apresentação da FABHAT sobre o acompanhamento dos empreendimentos FEHIDRO em andamento;
- A próxima reunião será realizada em 18/10/2023.

A reunião foi encerrada às 11h30.