

MEMÓRIA DA 3ª REUNIÃO DA CTAS CÂMARA TÉCNICA DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS GESTÃO 2021-2023		
DATA: 26/07/2021	HORÁRIO: 9h30	LOCAL: Plataforma Teams
LISTA DE PRESENÇA – CTAS		
Entidade	Nome	
CETESB	Arthur Coculo Pavese	
CETESB	Elton Gloeden	
DAEE	Ruy Waldemar Sellmer	
DAEE	José Eduardo Campos	
IPT	José Luiz Albuquerque Filho (coordenador)	
IG	Sibele Ezaki (relatora)	
IG	Claudia Varnier	
PM de Embu Guaçu	Claudio Santana	
ABAS	Ricardo Hirata	
UFABC	Camila Arantes	
UNIFESP	Juliana Freitas	
IG-USP	Reginaldo Bertolo	
APGAM	Carla Geanfrancisco Falasca	
CIESP - SBC	Ricardo Saad	
CONVIDADOS		
FABHAT/ Secretaria Executiva	Larissa Cristina Silva	
FABHAT	Valburg Sousa Santos Jr	

1. Abertura

José Luiz, coordenador da CTAS, iniciou a reunião as 09h45 e agradeceu a presença de todos. Informou que a pauta seria a aprovação da memória da 2ª reunião e finalização do plano de trabalho da CT.

A memória 2ª reunião foi aprovada.

2. Plano de Trabalho da CTAS – anexo à essa memória

3. Encaminhamentos

- ✓ A Secretaria Executiva irá encaminhar o Plano de Trabalho para aprovação na próxima reunião Plenária (13/08).

A reunião encerrou as 12h50.

ANEXO À MEMÓRIA - PLANO DE TRABALHO DA CTAS - BIÊNIO 2021-2023					
ITEM	OBJETIVO	AÇÕES	PRODUTO	RESPONSÁVEL	PRAZO
1	Finalização da revisão da Deliberação CBH-AT nº 01 de 16 de fevereiro de 2011	a) Audiência pública b) Estruturação final	Deliberação	GT Jurubatuba	out/21
2	Integração de dados entre os órgãos gestores	Proposta de Estruturação e Operacionalização do Banco de Dados	Parecer/Minuta	GT Jurubatuba (Subgrupo Banco de Dados)	out/21
3	Constituir Grupo de Trabalho para acompanhamento e fiscalização do projeto Jurubatuba - Parte I Diagnóstico Hidrogeológico	a) prestar esclarecimentos ao Agente Técnico do FEHIDRO no que se refere ao conteúdo técnico do Termo de Referência (TR) b) acompanhar o processo de contratação da empresa executora c) integrar a equipe de fiscalização da execução para: c1) participação da apresentação do Plano de Trabalho e das principais fases da execução c2) auxiliar na busca dos dados necessários, em especial na intermediação junto aos órgãos e instituições detentores dos dados. c3) auxiliar na intermediação dos órgãos gestores para acesso aos locais dos trabalhos de pesquisa de campo. c4) Revisão do Relatório Final	Memória ou Nota Técnica Memória ou Nota Técnica Memória ou Nota Técnica Memória ou Nota Técnica	GT Jurubatuba	Duração da execução do empreendimento (dez/22)
4	Constituir Grupo de Trabalho para acompanhamento e fiscalização do projeto Jurubatuba - Parte II Modelo de Gestão	a) Avaliar os resultados da execução do empreendimento e propor revisão ou ajustes do modelo de gestão, incluindo a Deliberação CBH-AT nº 01 de 16 de fevereiro de 2011	Parecer ou Nota Técnica	GT Jurubatuba	Em até 6 meses após a conclusão do empreendimento

5	Organização das informações acerca das águas subterrâneas na Bacia do Alto Tietê (BAT) e identificação de lacunas de conhecimento visando propor formas de para o aprimoramento do uso do conhecimento	a) Realização de um workshop/oficina de trabalho para discutir o estado da arte do conhecimento das águas subterrâneas na BAT com o objetivo de definir lacunas e diretrizes para melhorias na gestão dos recursos hídricos.	Memória ou Nota Técnica	CTAS e FABHAT	out/21
		b) Constituição de um GT para propor formas de divulgação dos conhecimentos e ações em águas subterrâneas na BAT e viabilizar cursos de capacitação informativos (básicos) e de especialização.			
6	Acompanhamento da implementação e formulação de subsídios aos instrumentos de gestão da Bacia do Alto Tietê (BAT)	a) Caracterização dos principais aspectos do meio físico, de uso e ocupação do solo, das águas subterrâneas e os impactos nos aquíferos, adotando-se métodos dinâmicos de sistematização de dados e informações (uso de indicadores), com vistas ao Relatório de Situação anual da BAT	Memória/Nota Técnica/Relatório dinâmico	CTAS	Anualmente durante toda a gestão
		b) Participar do processo de elaboração/revisão do Plano da BAT e do PAPI (Plano de Ações e Programa de Investimentos)			Anualmente durante toda a gestão
		c) Fomentar as ações prioritárias com vistas à proteção e o uso sustentado das águas subterrâneas da BAT			Durante toda a gestão
7	Discussão sobre a viabilidade da utilização da água subterrânea de poços potencialmente afetados por áreas contaminadas.	Realização de workshops, reuniões e eventos diversos para fornecer subsídios normativos e outras medidas aplicáveis	Parecer ou Nota Técnica	CTAS	dez/22
8	Análise dos projetos FEHIDRO relacionados a águas subterrâneas	a) Participação das reuniões conjuntas das CTs para discussão sobre análise dos projetos FEHIDRO	Parecer	CTAS	Conforme as chamadas do FEHIDRO até 2023

		b) Participação como analistas dos projetos relacionados a Águas Subterrâneas	Parecer	CTAS	Conforme as chamadas do FEHIDRO até 2023
9	Acompanhar a execução de projetos indicados pelo CBH, no que se refere às Águas Subterrâneas.	a) Acompanhar o andamento dos projetos em execução (prazos e produtos)	Parecer	CTAS	Periodicamente até 2023
		b) Avaliar os benefícios do produto final dos projetos concluídos	Parecer	CTAS	Periodicamente até 2023