

1 **ATA DA REUNIÃO DO GRUPO DE TRABALHO PLANO DE RECURSOS**  
2 **HÍDRICOS DO COMITÊ DA BAÍA DE GUANABARA E DOS SISTEMAS**  
3 **LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ – CBH-BG. GRAVAÇÃO**  
4 **DISPONÍVEL.** No dia trinta do mês de abril de dois mil e vinte por  
5 videoconferência, deu-se início a reunião às 14:00 HRS com a seguinte pauta:  
6 **1) Aprovação da ata de reunião do dia 09/04/2020; 2) Apresentação do**  
7 **RP-02 Diagnóstico Tomo I - RHA; 3) Atualização do monitoramento das**  
8 **respostas aos questionários - RHA; 4) Informes gerais.** Iniciada a reunião  
9 pelo item 2 em solicitação do GT com a apresentação da RHA.  
10 **2) Apresentação do RP-02 Diagnóstico Tomo I – RHA.** A RHA fez a  
11 apresentação da equipe presente . A Sra Andreia Pedroso (RHA) iniciou a  
12 apresentação do Tomo 1 do produto 2 – Diagnóstico falando das Unidades  
13 Hidrológicas de Planejamento. A caracterização sócio econômica,  
14 contemplando as características de cada subcomitê foi apresentada pela Sra.  
15 Regina Maria (RHA). Em seguida a caracterização de aspectos físicos foi  
16 apresentada pela Sra. Alinne Mizukawa (RHA), focando em Saneamento  
17 Básico. Durante a apresentação decidiu-se que as dúvidas seriam anotadas  
18 durante a apresentação da RHA e respondidas no final da apresentação. A  
19 Sra. Regina Maria retornou à apresentação tratando o assunto Uso e  
20 Ocupação do Solo. A Sra. Alinne Mizukawa deu uma prévia do que será  
21 apresentado no conteúdo do tomo 2 do Diagnóstico. Passou-se para o 3 item  
22 de pauta. **3) Atualização do monitoramento das respostas aos**  
23 **questionários - RHA.** A RHA apresentou um levantamento estatístico das  
24 respostas dos questionários que servirão como subsídios na elaboração das  
25 oficinas virtuais. Finda a apresentação da RHA, abriu-se para as perguntas e  
26 comentários. A Sra Maria Lobo (Viva Cosme Velho) iniciou sua colaboração  
27 fazendo um elogio ao trabalho da empresa e uma observação referente à  
28 participação do Subcomitê Oeste, comprometendo-se a reenviar as solicitações  
29 de respostas aos questionários aos membros que ainda não responderam.  
30 Observou e agradeceu sobre a inclusão do Rio Carioca na respectiva descrição  
31 da UHP. Fez a observação de alguns rios que ainda faltam. Apresentou o  
32 documento do RP-02 tomo I contendo as suas considerações, que serão  
33 enviadas pra AGEVAP consolidar em Nota Técnica de análise do produto. A  
34 Sra. Flávia Lanari (APALMA) iniciou suas observações lembrando as  
35 ocorrências em estaleiros com relação despejo de dejetos no espelho d'água.  
36 Observou também como funciona a gestão da água em seu subcomitê  
37 solicitando a inclusão da ETE da Pedreira no município de Maricá. Também  
38 solicitou que se atentassem ao fato de que a Cedae está em fase final de  
39 construção da nova ETA, no 2º distrito de Maricá, com captação no Rio Doce.  
40 Informou que suas contribuições estão em fase de conclusão e em breve serão  
41 enviadas. Sra. Ana Costa (AGEVAP) solicitou informação de qual a base de  
42 dados foi utilizada pela RHA para que seja alinhada com a base da confecção  
43 dos documentos produzidos pelo Comitê neste momento. A Sra. Márcia  
44 Machado (RHA) sugeriu uma reunião junto com os atores do Comitê e

45 AGEVAP para alinhamento destas bases de dados. O Sr. José Paulo  
46 (APALMA) parabenizou o trabalho da RHA e fez um questionamento a respeito  
47 do município de Petrópolis se os dados de saneamento apresentados são da  
48 totalidade do município ou apenas da área dentro da RH-V. A RHA respondeu  
49 que foi de todo o município. Sugeriu então que seja consultado o Atlas da ANA  
50 para todos os municípios que estão parcialmente abrangidos pela RH-V.  
51 Solicitou a Sra. Mayná (CEDAE) que se responsabilize pelo preenchimento do  
52 questionário pela concessionária. Solicitação aceita pela Sra. Mayná. Sr.  
53 Alexandre Braga (CCRON) iniciou suas considerações elogiando o trabalho de  
54 todos os envolvidos e ressaltou a importância do alinhamento das informações  
55 para não se gerar uma fragilidade dos trabalhos. Observou, no âmbito do  
56 Subcomitê Itaipu Piratininga, da aprovação da Estratégia para Gerenciamento  
57 Ambiental Compartilhado dos Ecossistemas Lagunares de Itaipu e Piratininga e  
58 da Região Hidrográfica "EGCL", resultado de um trabalho conjunto das  
59 entidades do CLIP, com apoio do INEA, PMN e empresa AN, um plano feito  
60 tendo como finalidade definir um consenso e baseado no levantamento da  
61 base dados existente e no conhecimento dos atores locais já aprovado e  
62 ratificado por todas as instâncias - PMN, SEA, CBH BG, ANA, INEA. Solicitou  
63 que este importante documento elaborado de maneira participativa com o apoio  
64 da população local fosse contemplado no diagnóstico ora em elaboração. Fez  
65 um breve histórico sobre o início dos subcomitês e seus objetivos. Reforçou a  
66 necessidade de um olhar mais focado na zona estuarina da RH da Baía de  
67 Guanabara, que como zona estuarina recebe impactos de diversos setores  
68 como a indústria do petróleo, turismo, pesca, logística marítima, emissários  
69 submarinos, etc. e necessita de um diagnóstico espacial para compatibilidades  
70 destes usos com serviços ecossistêmicos por ela gerados para nossa RH, além  
71 de ser o símbolo do comitê, perguntando da possibilidade de um capítulo à  
72 parte só sobre a Baía. RHA informou que este tópico será contemplado no  
73 tomo 2. O Sr. Luiz Constantino (INEA) fez considerações sobre a batimetria da  
74 Baía de Guanabara perguntando se a RHA teve acesso a este documento. O  
75 Sr. José Paulo sugeriu que utilizem os dados do site Baías do Brasil como o  
76 mais atualizado e comentou sobre a disponibilidade de dados de batimetria de  
77 um estudo de sua aluna que poderiam ser disponibilizados para a RHA. A Sra.  
78 Ana Costa alinhou com a RHA em fornecer os contatos dos atores importantes  
79 nesse processo de diagnóstico. A Sra. Flávia Lanari levantou a possibilidade de,  
80 com o encerramento da pandemia, uma visita presencial da RHA na RH-V que  
81 contribuiria muito no diagnóstico. Opinião corroborada pelo Sr. Alexandre  
82 Braga, reforçando a importância do alinhamento de informações.  
83 **1) Aprovação da ata de reunião do dia 09/04/2020.** Ata anterior aprovada.  
84 **4) Informes gerais.** Sem mais assuntos a tratar a reunião foi encerrada as  
85 17:00, sem mais nada a acrescentar. Eu, Carlos Rogério Vieira Torres, redigi  
86 esta ata e dou fé.

87

88 Encaminhamentos:

- 89 1. Agendar uma reunião entre GTA, AGEVAP e RHA para alinhamento da base  
90 de dados;
- 91 2. Incluir no diagnóstico a estratégia para gerenciamento ambiental compartilhada  
92 dos ecossistemas CLIP aprovada pelo CBH-BG, SEA, INEA, Prefeitura  
93 Municipal Niterói e Aguas de Niteroi (chat da reunião Alexandre Braga);
- 94 3. Incluir a ETE da Pedreira, em Maricá, no Diagnóstico;
- 95 4. Os representantes do GTA devem encaminhar as contribuições do Tomo I do  
96 diagnóstico à AGEVAP até 10/05/2020.
- 97 5. Dados citados na reunião para serem incluídos no Diagnóstico (Tomo 1 ou 2,  
98 conforme pertinência dos assuntos):
  - 99 a. Dados de Niterói, citados pelo Sr. Alexandre
  - 100 b. Dados atualizados de batimetria da Baía, citados pelo Sr. José Paulo
  - 101 c. Plano estratégico do CLIP, citado pelo Sr. Alexandre
  - 102 d. Plano Municipal da Mata Atlântica, citado pela Sra. Maria Lobo
  - 103 e. Poluição na Baía, citado pelo Sr. Alexandre
  - 104 f. Dados da Baías do Brasil, citado pelo Sr. José Paulo
  - 105 g. Lista dos 30 rios mais poluídos, citada pela Sra. Maria Lobo

## 106 **Participantes**

107 Alexandre Braga – CCRON  
108 Alinne Mizukawa - RHA  
109 Ana Costa – AGEVAP  
110 Andréia Pedroso - RHA  
111 Carlos Rogério – AGEVAP  
112 Flávia Lanari Coelho - APALMA  
113 João Paulo Coimbra - AGEVAP  
114 Jorge Marinho Muniz - CEDAE  
115 José Paulo Azevedo – OMA BRASIL  
116 Karine Krunn - RHA  
117 Laertes Munhoz da Cunha - RHA  
118 Laura Cristina Pantaleão - AGEVAP  
119 Lohana Santos- AGEVAP



- 120 Luiz Constantino – INEA
- 121 Márcia Machado - RHA
- 122 Maria Lobo – VIVA COSME VELHO
- 123 Mayná Coutinho Moraes- CEDAE
- 124 Regina Klein - RHA
- 125 Tábata Miranda - RHA

126

127

128

129

---

130

131

José Paulo Azevedo  
Coordenador da GTA Plano