

1 **ATA DA 140^a REUNIÃO ORDINÁRIA DO SUBCOMITÊ DO SISTEMA LAGUNAR**
2 **MARICÁ-GUARAPINA.** No dia 04 de julho de 2025, às **14h11** em 1^a chamada, por
3 videoconferência, realizou-se a 140^a Reunião Ordinária do Subcomitê do Sistema
4 Lagunar Maricá-Guarapina, com a seguinte pauta:**1) Aprovação da pauta; 2)**
5 **Aprovação minuta de memória 138^a e 139^a R.O; 3) Aprovação de novos membros**
6 **nas vagas vacantes do Subcomitê e sua participação em CTs e GTs; 4)**
7 **Indicações para completar as representações do Subcomitê nas CTs do CBH-**
8 **BG; 5) Estresse/emergência hídrica histórica em Maricá – continuação; 6)**
9 **Oficinas de Enquadramento; 7) Ações de Educação Ambiental no território; 8)**
10 **Cleanup Day: viabilidade de execução do evento em nosso território; 9)**
11 **Assuntos Gerais. Presenças: Poder Público:** CRBIO-02 - Valéria Marques e Daniel
12 Bêrredo; DRM – Pedro Hugo Müller Xaubet. **Usuários:** Águas do Rio – Amanda
13 Bulhões; ALAPI – Paulo Cardoso; SANEMAR – Anderson Ferreira. **Sociedade Civil:**
14 Apalma – Flávia Lanari Coelho e Mara Siqueira; Amadarcy – Hannah Marchon; IFF
15 Maricá – Elane Carvalho e Luís Felipe Umbelino; Movidade – Jacineide Soares.
16 **Convidados:** Águas do Rio – Michele Baêta; Prefeitura de Tanguá – Elielson Teixeira;
17 Defesa Civil de Maricá - Gabriele Silva. Iniciada a reunião, passou-se aos itens da
18 pauta: **1) Aprovação da pauta:** Flávia questionou os presentes sobre a aprovação da
19 pauta do dia e, não havendo objeções, a pauta foi aprovada por unanimidade. **2)**
20 **Aprovação minuta de memória 138^a e 139^a:** Flavia questionou os membros sobre
21 aprovação das minutas enviadas, não houve objeção e as atas foram aprovadas por
22 unanimidade.**3) Aprovação de novos membros nas vagas vacantes do Subcomitê**
23 **e sua participação em CTs e GTs:** O representante da Sanemar Anderson Ferreira
24 foi recebido no Subcomitê e expressou o compromisso da Instituição em colaborar
25 com o colegiado. Flávia enfatizou a importância da presença da Sanemar para o
26 trabalho futuro, especialmente em relação ao estudo sobre segurança hídrica, e
27 esclareceu que a Sanemar irá ocupar uma vaga como usuário, mas não como poder
28 público, apesar de ser uma empresa pública. A pedido de Michele Baêta, Águas do
29 Rio foi discutida e aprovada a inversão dos pontos de pauta com prioridade para o
30 debate sobre estresse hídrico. **4) Estresse/emergência hídrica histórica em Maricá**
31 **– continuação:** A discussão foi iniciada com o P0 (P Zero), Daniel e Valéria discutiram
32 o "P0" do estudo, esclarecendo que se refere ao Produto Zero, que é o plano de
33 trabalho e metodologia, enquanto os produtos seguintes (P1 a P5) trarão
34 especificidades. Flávia explicou que o P0 serve como introdução para o entendimento

SSLM-G: fone: 21 99896.8636 / e-mail: subcomitê.marica-guarapina@bol.com.br

CBH-BG: Rua da Quitanda, nº 185, Centro, Rio de Janeiro/RJ, Brasil, CEP: 20.091-005

Telefone: (21) 2531-0309 / Celular (21) 97374-3674 / E-mail: cbhbaiadeguanabara@gmail.com

35 geral do estudo. Valéria descreveu o P1 do estudo como um levantamento topográfico
36 complementar para encontrar possíveis locais de armazenamento de água nas bacias
37 dos rios Caranguejos e Ubatiba e enfatizou que o documento mostra a disponibilidade
38 de água na bacia e a viabilidade de construir reservatórios. Flávia disse que passou a
39 entender a atuação de representantes da Sanemar, os quais sempre se referem às
40 questões relacionadas ao abastecimento de água tratada, uma vez que sua área de
41 atuação está relacionada ao sistema de resíduos líquidos e efluentes domésticos. É
42 que, se os investimentos pra se trazer água de fora de nossa bacia fossem da
43 Concessionária, o preço final do produto sairia caro demais pra população, então será
44 a PMM quem irá investir, seja trazendo água de bacias de outros territórios, como
45 Caceribu e Juturnaíba ou mesmo em usina de dessalinização. Valéria esclareceu que
46 o estudo em questão, "Estudo de Segurança Hídrica", foi contratado da
47 Politécnica/UFRJ pela Sanemar. Pedro confirmou que o material enviado é um resumo
48 do estudo da Politécnica, e não um novo estudo conduzido pela Sanemar. Valeria
49 questionou a validade do plano de saneamento, afirmando que ele tem validade de 10
50 anos, e não 5. Anderson esclareceu que o plano está vencido e que existe uma verba
51 do TAC do Comperj, no valor de R\$ 2,5 milhões, para sua atualização, mencionando
52 que a Sanemar está na fase final de contratação da UFRJ para fazer a revisão do
53 plano, e que o processo está no Ministério Público de Itaboraí para liberação dos
54 valores. Flávia expressou grande preocupação com a perfuração de poços em Maricá,
55 notando que o aquífero local não é uniforme e a água é encontrada em fissuras, e que
56 não há estudos de vazão dessas fissuras, tornando a extração dessa água um
57 complicador, já que seria pro abastecimento do município, ou seja, provavelmente
58 uma superexploração das fissuras, cuja recarga é muito lenta, como em todos os
59 aquíferos. Destacou que a profundidade necessária para encontrar água tem tido
60 significativo aumento ao longo dos anos, indicando um possível sobreuso e um risco
61 de colapso do sistema de água subterrânea, que leva muito tempo para se recuperar.
62 Amanda esclareceu que a Águas do Rio recebeu uma Autorização Ambiental de
63 Funcionamento (AAF) do INEA, emitida em 2024, para regularizar ativos que estavam
64 sem licenciamento ou outorga após a transição da Cedae. Explicou que, embora o
65 documento de AAF em si não contenha os parâmetros de vazão, o parecer que o
66 acompanha detalha o ponto de captação, vazão máxima e média, volume máximo
67 diário e tempo de captação. Amanda informou que a captação de Ubatiba possui
68 outorga desde a época da Cedae e está em processo de renovação, sendo válida e

SSLM-G: fone: 21 99896.8636 / e-mail: subcomite.marica-guarapina@bol.com.br

CBH-BG: Rua da Quitanda, nº 185, Centro, Rio de Janeiro/RJ, Brasil, CEP: 20.091-005

Telefone: (21) 2531-0309 / Celular (21) 97374-3674 / E-mail: cbhbaiadeguanabara@gmail.com

69 contendo todos os dados necessários. Mencionou que, dentro do TAC celebrado com
70 o INEA, a Águas do Rio protocolou planos de intervenção para que cada unidade
71 atenda às legislações ambientais, visando à emissão de licenciamento ou outorga
72 para cada ativo. Michele mencionou um estudo inicial sobre a captação de água no
73 Rio Caceribu, em Tanguá, com um potencial de 600 litros por segundo. Valeria sugeriu
74 levar a situação do saneamento e das áreas fora da concessão para a Câmara
75 Técnica de Saneamento (CTSAM) do Comitê de Bacia da Baía de Guanabara. Flávia
76 concordou, destacando a importância de ter informações mínimas e a presença da
77 Sanemar na CTSAM para um diálogo efetivo. Flávia solicitou a Anderson que
78 investigue o andamento do projeto da soleira laminadora no Rio Tanguá, uma vez que
79 o documento é de 2021 e não se ouviu falar mais no assunto. Anderson se
80 comprometeu a apurar se o processo tramitou na Sanemar, embora não tenha
81 conhecimento direto do mesmo. Flávia ressaltou a grande necessidade de
82 informações em Maricá. Flávia perguntou a Michele sobre a possibilidade de captação
83 de água no Rio Vigário, a terceira maior bacia da região, mas Michele afirmou não ter
84 conhecimento de planos para isso, e que o foco da Águas do Rio é o Rio Caceribu.
85 Michele se comprometeu a investigar o assunto. Sobre o ponto de pauta **5) Indicações para completar as representações do Subcomitê nas CTs do CBH-BG:**

Anderson Ferreira confirmou o interesse da Sanemar em participar da Câmara
Técnica de Saneamento Ambiental – CTSAM, para trazer transparência às decisões e
considerou a possibilidade de indicar alguém do operacional com histórico na
Sanemar, sua indicação como suplente, foi aprovada. Flávia expressou preocupação
com a falta de interesse em participação da Câmara Técnica de Instrumentos de
Gestão - CTIG, ressaltando sua fundamentalidade para a gestão das águas. Mara
demonstrou interesse em ser indicada para a CTIL para dar continuidade ao trabalho
da gestão anterior, o que foi bem recebido, com a solicitação de aprovação dos
demais membros. Flávia e Valeria discutiram os desafios na CTCOST, incluindo a falta
de participação de Pedro Hugo na CT Costeira e a percepção de que a câmara estaria
focada excessivamente em questões de pesca e zona costeira. Valeria se ofereceu
para contatar Pedro para verificar seu interesse em permanecer, e Mara expressou
não ter certeza sobre a participação da PUC nas reuniões da CT. Após discussões,
foram realizadas as seguintes alterações: na CTSAM como representantes APALMA
(Flávia Lanari) titular, Águas do Rio (Amanda Bulhões) titular e SANEMAR (Anderson
Ferreira) suplente. Na CTIL, como representante titular, APALMA (Mara Siqueira). Na
SSLM-G: fone: 21 99896.8636 / e-mail: subcomite.marica-guarapina@bol.com.br

**COMITÊ DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DA BAÍA DE GUANABARA E DOS****SISTEMAS LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ – CBH-BG****SUBCOMITÊ DO SISTEMA LAGUNAR MARICÁ-GUARAPINA - SSLM-G**

103 CTIV, como representantes titulares, APALMA (Mara Siqueira) e Águas do Rio (Valéria
104 Marques / Elizabeth Captivo Lourenço). Na CTEM, APALMA (Mara Siqueira) como
105 suplente. Como encaminhamento, a coordenação deve enviar a planilha atualizada da
106 composição para a Secretaria Executiva. **6) Oficinas de Enquadramento:** Flávia
107 reforçou a importância da participação na oficina híbrida do dia 14/07/2025, pedindo
108 que todos se inscrevessem. Sobre os pontos de pauta não discutidos na reunião,
109 como "Cleanup Day" e "ações de educação ambiental" seriam tratados na reunião de
110 agosto ou no grupo de WhatsApp, com o objetivo de encaminhar as discussões para a
111 próxima reunião. Flávia encerrou a reunião agradecendo a participação de todos e
112 destacou a importância do trabalho conjunto para Maricá. A reunião foi encerrada às
113 17h49 do dia 04 de julho de 2025.

114

115 Maricá, 04 de julho de 2025.

116

117

118 Flávia Lanari Coelho

119 Valéria Lima Marques de Sousa

120 Paulo Cardoso da Silva

121 **Coordenação Colegiada Subcomitê Maricá**