



1 **ATA DA 148ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO SUBCOMITÊ DO SISTEMA**
2 **LAGUNAR MARICÁ-GUARAPINA.** No dia 05 de março de 2026, às 14h15 em
3 2ª chamada, por videoconferência, realizou-se a 148ª Reunião Ordinária do
4 Subcomitê do Sistema Lagunar Maricá-Guarapina, com a seguinte pauta: **1.**
5 **Aprovação da pauta; 2. Aprovação da minuta da ata/memória da 147ª R.O;**
6 **3. Pactuação de datas das Oficinas Participativas 2026: definição de**
7 **trechos prioritários com vistas à futura proposta de enquadramento; 4.**
8 **Definição de área prioritária para restauração ecossistêmica; 5.**
9 **Estresse/emergência hídrica histórica em Maricá – nova abordagem ao**
10 **Estudo de Segurança Hídrica de Maricá - prazo final de entrega dos**
11 **questionamentos e dúvidas; 6. Ecob/Encob e outros eventos onde o CBG**
12 **irá participar; 7. Estudo de viabilidade sobre transporte aquaviário no**
13 **sistema lagunar – Codemar (continuação); 8. Assuntos Gerais do**
14 **Subcomitê. Presenças: Poder Público:** Conselho Regional de Biologia –
15 CRBio-02 – Valéria Marques; Empresa de Assistência Técnica e Extensão
16 Rural do Estado do Rio de Janeiro EMATER-RJ - Newton Novo Costa Pereira;
17 Companhia de Desenvolvimento de Maricá – CODEMAR – Luiz Felipe
18 Gutierrez; Secretaria de Proteção e Defesa Civil – SEPDEC - João Flávio Paes
19 Werneck. **Usuários:** Águas do Rio 1 – Amanda Bulhões; Companhia de
20 Saneamento de Maricá – Sanemar – Anderson Ferreira. **Sociedade Civil:**
21 Associação de Preservação Ambiental das Lagunas de Maricá – APALMA -
22 Flávia Lanari Coelho, Mara Siqueira, IFF Campus Maricá - Elane Maria Farias
23 de Carvalho. **Ausências justificadas:** Conselho Regional de Biologia – CRBio-
24 02 - Daniel Berrêdo - pós-operatório; ALAPI – Paulo Cardoso – não tem
25 conseguido acessar o meet (celular). **Convidados:** MPRJ (GAEMA) – Dra
26 Gisela Pequeno; Equipe POLI/UFRJ do PMSB-Maricá - Fátima Casarin.
27 **Agevap:** Carolina Martins Iniciada a reunião passou-se aos itens de pauta: **1.**
28 **Aprovação da pauta,** Elane solicitou a inclusão do evento sobre água no IFF,
29 que ocorreria no dia 26, e foi acordado que este seria tratado no ponto de
30 pauta referente a ECOB e outros eventos. Devido à restrição de horário de
31 Elane, Flávia propôs inverter os pontos cinco e seis da pauta para tratar o

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: cbhbaideguanabara@gmail.com



32 evento mais cedo. Após as alterações, a pauta foi aprovada por unanimidade.
33 Sobre o ponto de pauta **2. Aprovação da minuta da ata/memória**
34 **da 148ª R.O.**, Valéria mencionou que havia correções de texto pontuais a
35 serem feitas. Após a solicitação da correção a minuta foi aprovada por
36 unanimidade. Passando para o ponto de pauta **3. Pactuação de datas das**
37 **Oficinas Participativas 2026: definição de trechos prioritários com vistas à**
38 **futura proposta de enquadramento**, Flávia questionou Carolina sobre o
39 tópico e esta informou que o subcomitê deveria votar a data 16 de julho às 14
40 horas para nova rodada de oficina de enquadramento. Carolina mencionou que
41 a data 10 de novembro será levada para a votação na Plenária para o
42 encerramento. Flávia colocou a data para votação e a data foi aprovada por
43 unanimidade. Passando para o ponto de pauta **4. Definição de área prioritária**
44 **para restauração ecossistêmica**, Flávia sugeriu que indique o Rio Padeco,
45 local original que receberia o investimento, na faixa marginal onde não há mata
46 ciliar. Elane propôs a recuperação da mata ciliar do Rio Ubatiba. Flávia incluiu
47 que a recuperação seja feita à montante da RJ-106. Dra Gisela sugeriu que o
48 levantamento do Inea das áreas prioritárias de abastecimento do município
49 seja usado para este estudo. Após outros questionamentos, Carolina
50 esclareceu que a definição é para a formulação de um edital de restauração
51 ecossistêmica. Flávia questionou o valor definido para a ação. Carolina
52 respondeu que o Comitê aprovou o valor de R\$ 5 milhões para essa ação,
53 sendo 10% desse valor para os subcomitês de sistemas lagunares, ou seja, R\$
54 500.000,00 (quinhentos mil reais). Flávia voltou ao tópico para ser votado. Após
55 os rios Ubatiba e Padeco serem aprovados por unanimidade, decidiram
56 aguardar o envio do material sobre outros programas similares que Dra Gisela
57 disponibilizará para definirem mais áreas. Passando para o ponto de pauta **5.**
58 **Estresse/ emergência hídrica histórica em Maricá – nova abordagem ao**
59 **Estudo de Segurança Hídrica de Maricá - prazo final de entrega dos**
60 **questionamentos e dúvidas**, Flávia abordou o ponto sobre o prazo final para
61 a entrega de questionamentos e pedidos de esclarecimento sobre os capítulos
62 do Estudo de Segurança Hídrica (Sanemar/UFRJ). E expressou frustração,

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: cbhbaideguanabara@gmail.com



63 pois não havia recebido nenhuma contribuição, indicando que os
64 representantes não estavam realizando a análise necessária. Valéria e Flávia
65 confirmaram que não houve novos apontamentos além do que já havia sido
66 discutido. Após grande preocupação, Flávia passou para o próximo ponto. **6.**
67 **Ecob/Encob e outros eventos onde o CBG irá participar**, Flávia passou a
68 palavra para Valéria, que confirmou a ida dos nomes já indicados: Valéria,
69 Elane e Anderson. Questionou se mais alguém gostaria de ir e a
70 disponibilidade de quem se interessar. Flávia questionou Carolina sobre a
71 Ajuda de Custo formulada pelo CBH-BG. Carolina esclareceu a dúvida em
72 relação à participação dos eventos, informando que o valor da passagem de
73 ônibus é recebido através de reembolso e que o valor da diária integral é R\$
74 445,95 e a parcial R\$ 222,97. Valéria informou que Mara se mostrou
75 interessada em ir e que aguardarão a confirmação até o prazo. Passando para
76 o ponto de pauta **7. Estudo de viabilidade sobre transporte aquaviário no**
77 **sistema lagunar – Codemar (continuação)**, Felipe apresentou o status do
78 estudo de viabilidade para o transporte aquaviário no sistema lagunar,
79 relatando atrasos devido à espera por dados exigidos pelo DNIT. A equipe
80 realizou reuniões com diversas associações, comerciais, turísticas,
81 empresariais, de moradores e de pesca, faltando poucas comunidades
82 pesqueiras a serem ouvidas. O projeto segue com reuniões com secretarias
83 municipais para coletar opiniões e ajustar a operação, e a equipe planeja visitar
84 uma fábrica de motores em Curitiba, organizada pelo DNIT, e um pequeno
85 fabricante de embarcações local. Flávia expressou forte oposição ao projeto
86 devido à superficialidade da coluna d'água, média de 1 a 1,20 metros, e ao
87 assoreamento do sistema lagunar por esgoto, o que tornaria a dragagem uma
88 intervenção ambientalmente caótica. Flávia complementou que o projeto
89 afetará toda a dinâmica lagunar, especialmente a parte mais rasa entre as
90 lagoas do Padre e Guarapina, e que a Codemar não demonstra preocupação
91 suficiente com os impactos ambientais. Felipe reconheceu as preocupações e
92 a poluição da Lagoa, mas afirmou que o estudo busca soluções, como
93 embarcações de menor calado, para ter um impacto menor do que a atividade

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: cbhbaideguanabara@gmail.com



94 atual. Felipe defendeu a necessidade do transporte em alguns pontos, como
95 São José do Imbassai, onde o acesso ao transporte público é dificultado e
96 indicou que o estudo está tentando encontrar as soluções técnicas para que o
97 projeto não seja agressivo ao sistema lagunar e que a presença da população
98 na lagoa pode fomentar a necessidade de limpeza. Felipe informou que está
99 negociando uma dilatação de prazo com o DNIT devido aos atrasos na coleta
100 de dados ambientais. Felipe mencionou que a etapa atual é de levantamento
101 de informações e não tem uma data de finalização dos dados definida, pois
102 depende de informações externas e da colaboração de algumas comunidades.
103 Relatou dificuldades em obter colaboração da comunidade de Zacarias devido
104 aos conflitos internos entre as duas associações de moradores, mas reiterou
105 que o objetivo do estudo é sanar contrariedades. Felipe compartilhou que o
106 projeto de hidrovias foi modificado em alguns aspectos devido às conversas
107 com pescadores, que forneceram informações importantes para alimentar o
108 projeto. Destacou a desconfiança da população, especialmente dos
109 pescadores, devido ao histórico de governos anteriores. Felipe enfatizou que
110 o trabalho dele é mostrar o que está sendo feito e que as preocupações
111 levantadas entram no radar do projeto para mitigações. Informou que a
112 Audiência Pública só ocorrerá após o projeto estar consolidado. Explicou que o
113 projeto já teve modificações devido às contribuições de pescadores. Mencionou
114 que há reuniões com o DNIT para ajustar o projeto à realidade local e que o
115 órgão deseja obter a certificação LEED para pelo menos a estação central.
116 Valéria expressou preocupação sobre a potencialização da ocorrência de
117 florações de cianobactérias devido à eventual necessidade de revolver o
118 conteúdo de fundo e alterar o calado. Felipe assegurou que muitos grupos
119 estão vigilantes nos aspectos ambientais do projeto e que o acesso aos
120 resultados da avaliação será concedido quando o projeto atingir esse ponto. **8.**
121 **Assuntos Gerais do Subcomitê,** Elane convidou o Subcomitê para a
122 comemoração do Dia da Água no dia 26 de março no auditório do IFF. Após o
123 convite, Flávia informou que o novo representante substituto do Instituto
124 Federal, antes representado pelo Luís Umbelino, é André Coelho. Após esse

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: cbhbaideguanabara@gmail.com



**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

125 ponto, Anderson formalizou o convite para a etapa de diagnóstico do Plano
126 Municipal de Saneamento, e Fátima, coordenadora da parte de participação
127 popular, apresentou os detalhes. O plano está sendo elaborado pela equipe da
128 Politécnica da UFRJ, contratada pela Sanemar. O Plano abrange quatro eixos:
129 abastecimento público, esgotamento sanitário, resíduos sólidos e drenagem.
130 Fátima informou as datas e locais para as Audiências Públicas de Diagnóstico:
131 dia 17 de março em Itaipuaçu, às 18h30; dia 18 de março no auditório do
132 Banco Mumbuca, no Centro, das 14h às 17h; e dia 19 de março em Ponta
133 Negra, na escola Marilza, em Cordeirinho, às 18h30. As apresentações serão
134 inseridas no site após cada audiência, e o público pode se inscrever no link
135 fornecido, embora a inscrição não seja obrigatória. A divulgação do Plano inclui
136 a produção de materiais como cards informativos, um folder, um calendário
137 informativo e a construção de um site. Um questionário de diagnóstico está
138 disponível e é incentivado para a participação de todos, incluindo membros do
139 subcomitê. O processo de mobilização social inclui articulação institucional,
140 engajamento e participação em conselhos. Após as audiências de diagnóstico,
141 o relatório será revisado, e as audiências de prognóstico e de apresentação do
142 plano de ações serão marcadas posteriormente. Fátima mencionou que haverá
143 um total de cinco ou seis audiências. Anderson explicou que a contratação da
144 Politécnica foi estratégica para integrar o Plano Municipal de Saneamento, o
145 Estudo de Segurança Hídrica e o Plano de Drenagem, buscando contemplar
146 todos os eixos do saneamento. Valéria reforçou que a oficina do OGA será
147 realizada no dia 19 de março, presencialmente no auditório do Inea, sendo
148 aberta para outros participantes além dos representantes da CTEM. A reunião
149 foi encerrada às 16h53.

150

151

152

153

154

155

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: cbhbaideguanabara@gmail.com



156

157

Maricá, 05 de março de 2026.

158

159

160

Flávia Lanari Coelho

161

Valéria Marques Sousa

162

Paulo Cardoso da Silva

163

Coordenação Colegiada Subcomitê Maricá

164

165 **Encaminhamentos:**

166

1. Considerar áreas prioritárias que já existem em outros materiais. Dra Gisela Pequeno vai encaminhar Atlas do Inea sobre Áreas Prioritárias para Restauração Florestal e dados municipais de áreas prioritárias.

167

168

169

170