

1 ATA da 31ª REUNIÃO ORDINÁRIA PLENÁRIA DO SUBCOMITÊ DO SISTEMA LAGUNAR DA LAGOA
2 RODRIGO DE FREITAS, realizada no décimo dia do mês de agosto de dois mil e vinte três às
3 9h30min com quórum de segunda chamada por videoconferência - gravação disponível, com o
4 seguinte ponto de pauta: **1.Aprovação da pauta; 2. Aprovação da ATA de 11/05/2023; 3.**
5 **Andamento do projeto da comporta de Gal.Garzon; 4. Apresentação do projeto ConMangue**
6 **de Educação Ambiental; 5. Proposta de renaturalização da Lagoa Rodrigo de Freitas.** Iniciada
7 a reunião às 9h41min, com quórum de segunda chamada, foi colocado **item 1 de pauta** para
8 aprovação, sendo aprovada por unanimidade. Passado ao **Item 2 de pauta:** Ata do dia
9 11/08/2023 aprovada por todos, mas, com uma ressalva feita pela Sra. Adriana Bocaiuva com
10 relação a presença dos participantes. **Item 3 de pauta:** a Sra. Patrícia Montezuma iniciou a
11 apresentação relatando que houve avanço nas partes jurídica e técnica do projeto. No que tange
12 a área jurídica será acordado um contrato de transferência com a Prefeitura da Cidade do Rio
13 de Janeiro, onde a execução será feita pela empresa contratada, com interveniência da
14 Fundação Rio Águas e Agevap. A Caixa Econômica Federal entra como agente financeiro do
15 contrato. A Sra. Patrícia Montezuma apresentou o desenho técnico do projeto da comporta de
16 Gal. Garzon, explicando seu funcionamento, melhorias, vantagens, desvantagem e limitações,
17 além de apresentar um valor estimado de R\$4.000.000,00(quatro milhões de reais), sendo
18 aprovado por todos. Carlos Borges - Clube Naval: se colocou a disposição para fazer contato
19 com DHN / CHN especificamente a Divisão de Cartografia. Podemos ter acesso a Dados
20 Históricos, Batimetria, BNDO arquivos técnicos, medições. A Sra. Vera Chevalier iniciou o **item**
21 **4 de pauta** e indagou se havia algum representante do projeto ConMangue para apresentação,
22 não havendo nenhum representante presente, o item 4 de pauta foi encerrado e adiado para
23 uma próxima oportunidade. Dando início ao **item 5 de pauta** o Sr. Daniel Rienda iniciou sua
24 apresentação mostrando uma imagem via satélite da área, explicando as áreas de alagamento
25 permanente e onde será feita a renaturalização e apresentou imagens do local onde já foi feita
26 a renaturalização. Após todas as perguntas com relação ao projeto serem respondidas, não



27 restando mais dúvidas a Sr. Adriana Bocaiuva encerrou o item 5 de pauta. Em assuntos gerais,
28 a Sr. Ana Cristina Carvalho iniciou uma breve apresentação dos estudos sobre a criação de uma
29 metodologia para identificação de áreas com maior potencial de inundação, realizados pela
30 Tecgraf. Terminada a reunião às 12h05min, sem mais nada a declarar, eu, Vitória Augusta
31 Nunes Andrade transcrevi esta ata e dou fé.

Rio de Janeiro, 10 de agosto de 2023.

Vera Chevalier

Sinval Araújo de Andrade

Viviane Lasmar Pacheco

Coordenação do Subcomitê da Lagoa Rodrigo de Freitas

COMPOSIÇÃO DO SUBCOMITÊ DO SISTEMA LAGUNAR DA LAGOA RODRIGO DE FREITAS			
Segmento	Instituição	Representante	
PODER PÚBLICO			
Titular	Conselho Regional de Biologia da 2ª Região RJ/ES	Glaúcia Freitas Sampaio	
Titular	Fundação Instituto das Águas do Município do Rio de Janeiro – Rio Águas	Patrícia Ney de Montezuma	✓
Titular	Parque Nacional da Tijuca	Viviane Lasmar Pacheco	
Titular	Instituto Estadual do Ambiente	Luiz Constantino da Silva Junior	



Titular	Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Energia e Relações Internacionais do Rio de Janeiro	André Luiz Medeiros de Souza/João Pedro Mota Leal	✓
Titular	Clube Naval do Rio de Janeiro	Carlos Frederico Borges Pereira	✓
Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		
USUÁRIOS			
Titular	Águas do Rio 1 SPE S/A	Sinval Araújo de Andrade	✓
Titular	Associação Carioca de Turismo de Aventura – ACTA	Fabio José Ribeiro do Nascimento	
Titular	Colônia de Pesca Z-13	Helio Flamarion Saramago/ Katia Janine/ Tamar Bajgielman	
Titular	Utopia.so	Marco Andrade Brandão /Alexandre Soggi	
Titular	VAGO		
Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		



Suplente	VAGO		
Suplente	VAGO		
SOCIEDADE CIVIL			
Titular	Associação de Moradores do Alto Gávea – AMALGA	Adriana Bocaiuva	✓
Titular	Faculdades Católicas – PUC – Rio	Renato da Silva Carreira /Sérgio Cadena/ Ana Cristina Carvalho	✓
Titular	Associação de Moradores Pró-melhoramentos da Vila Parque da Cidade – AMPMVPC	Leandro Cristiano dos Santos	

40

Titular	Associação Projeto Lagoa de Marapendi – Eco Marapendi	Vera Chevalier/ CynthiaSouza(substit uta)	✓
Titular	Associação de Moradores e Amigos da Gávea – AMAGAVEA	Luiza Maria Barboza Carneiro /Marcia Adler	
Suplente	Associação dos Gestores Ambientais do Estado do Rio de Janeiro – ANAGEA-RJ	Marcelo Danilo da SilvaBogalhão	
Suplente	Associação de Moradores e Amigos do Jardim Botânico – AMAJB	Vera Maria Maurity França / Antonio Talibert Junior	✓
Suplente	Associação Brasileira de Combate ao Lixo Marinho – ABLM	Paulo Fernando Garreta Harkot/ Marlise	



Suplente	ABJB	Guilherme	✓
Suplente			
Especialista em Recursos Hídricos		Luís Faulstich	✓
Estagiária Administrativa		Vitória Augusta	✓

LEGENDA

41

✓	Presente	X	Ausência	X*	Ausência justificada
---	----------	---	----------	----	----------------------

42

43

44

45

46 Convidados:

47 Daniel Hoefle - Secretaria Municipal de Conservação e Meio Ambiente da Prefeitura do Rio de
48 Janeiro.

49 Carlos Borges – Clube Naval

50

51

52 Encaminhamentos:

53 1 - Rio Águas e AGEVAP finalizarão, nos próximos dias, os termos do contrato de transferência de recursos





54 para reforma da Comporta da Garzon.

55 2- Rio Águas enviar o projeto da reforma da comporta aos membros do SC Lagoa Rodrigo de Freitas.

56 3- Incluir no planejamento do projeto a sugestão do Luís para que a sinalização da obra mencione o apoio
57 financeiro da obra.

58 4- Carlos Borges - Clube Naval: se colocou a disposição para fazer contato com DHN / CHN especificamente
59 a divisão de Cartografia. Podemos ter acesso a Dados Históricos, Batimetria, BNDO arquivos técnicos,
60 medições.

61 5- Incluir o email da professora Ana Cristina Carvalho, da engenharia da PUC Rio, na relação de envios
62 dos documentos apresentados hoje. anacris@puc-rio.br

63

