

**ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA DE
GERENCIAMENTO COSTEIRO (CTGERCO) DO CONSELHO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE,
REALIZADA EM 10 DE ABRIL DE 2024.**

Data : 10/04/2024
Horário : 14 horas
Local : Sede do Instituto do Meio Ambiente de SC - IMA

1 Aos dez dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas reuniram-se de
2 maneira presencial, os representantes da CTGERCO. Estiveram presentes Alex Bunese Juk
3 (secretário, ACATMAR), Daniel Andrijic Malandrin (Crea-SC), Janaina Paraguaçu Adélio e Ana
4 Paula Klein (IMA), Marilia C. Moser (SPU/SC), João Guzenski (EPAGRI), Monica Koch e Luciana
5 Jasmim (SEMAE). A reunião foi aberta pelo secretário Alex Juk que passou a pauta da reunião
6 extraordinária como segue: **1.** Avaliação da Composição da CT. **2.** Retomada da Discussão Sobre
7 Licenciamento de Paliçadas, Enrocamentos (obras rígidas) na Orla. **3.** Proposta de Evento sobre o
8 tema acima para o mês de junho 2024. Passando pelo primeiro item da pauta, Mônica comenta que
9 o número máximo de representações nas Câmaras Técnicas atualmente é de 14 pessoas e que o
10 CONSEMA ampliará para 20 vagas. Assim será possível a presença da SPU/SC e da Defesa Civil
11 (DC-SC), pois a FECAM está nomeando os técnicos para ocuparem a cadeira na CTGERCO. A
12 CTGERCO oficiará todos os seus componentes para que estes se manifestem sobre manter sua
13 representação, e confirmar seus representantes. A intenção é descobrir se os membros que
14 ultimamente não se apresentaram ainda desejam compor a câmara, ou podem liberar suas vagas
15 para que outros interessados ocupem. Até a mudança de regimento, ou a vacância de alguma das
16 vagas disponíveis atualmente, sugere-se que a SPU e a DC-SC participem da CTGERCO como
17 convidados/ouvintes. Ainda não foi possível falar diretamente com algum representante da DC-SC.
18 A presidência da CTGERCO também vai tentar fazer contato direto com a DC-SC, até para pedir
19 oficialmente pela indicação de seus representantes. Sobre a indicação de técnicos específicos dos
20 órgãos constituintes para ocupar as vagas se esclarece que não é possível para a CTGERCO fazer
21 essa indicação, isso é pertinente apenas ao próprio órgão. Alex leu para todos na reunião quais são
22 os representantes atuais e por quais instituições. A CTGERCO por tradição tem paridade entre
23 órgãos públicos e representantes da sociedade civil em sua composição. Hoje são 6 órgãos públicos
24 e 7 da sociedade civil. Em visita rápida para introduzir a assessoria de comunicação da SEMAE
25 para registrar a reunião do CTGERCO, Jonas (CONSEMA) confirma que a paridade de instituições
26 não é regimental, mas sim é uma orientação para a composição das câmaras técnicas. Retomada
27 da discussão sobre a realização do evento sobre Obras Rígidas: Mônica informa que o evento
28 acontecerá concomitante ao que está sendo planejado para fechar o junho Verde. O primeiro dia
29 será dedicado ao evento sobre obras rígidas. A ideia foi bem recebida na plenária do CONSEMA
30 que aconteceu na sexta (05/04). O público alvo são os gestores municipais e a defesa civil, não
31 sendo aberto ao público em geral por hora. O plano inicial foi enviado para colaboração de Regis
32 Pinto de Lima, e as colocações dele foram adicionadas e enviadas à CTGERCO para que os
33 membros avaliem e façam mais sugestões. A ideia seria abrir com uma palestra dele para
34 contextualizar o tema da vulnerabilidade da zona costeira, e fechar com Martinez Scherer com fala
35 sobre soluções integradas. Precisamos definir se seria melhor fazer em formato de painel ou de

36 mesas redondas. Inicialmente a maioria acredita que o formato de painel,
37 com palestras para exposição do tema a ser discutido, com reserva de um tempo ao final para que
38 se abra para considerações do público. Apresentar exemplos? Se sim, de SC ou de outros estados
39 para evitar conflitos políticos com o público alvo? Paraná: tem problemas de governança, mas o
40 licenciamento funciona de forma diferente do de SC. Talvez algum outro estado mais similar? ES,
41 SP? Sugestão de Itapoá em SC, no contexto de mudanças climáticas. Sugere-se para falar da
42 realidade de SC: Pedro Pereira ou Antônio Klein, para falar sobre modelagem e engenharia
43 oceânica tentar alguém da COPPE-UFRJ. Também sobre obras oceânicas pode ser interessante
44 consultar a ENGEPRON, da Marinha. Alex faz sugestão da iniciativa privada: Marcel Antonioli
45 (Infras Engenharia), ou Maurício Torronteguy (MTCN), ou alguém da CARUSO (consultoria nos
46 aterros hidráulicos). Deve-se deixar claro para qualquer um dos palestrantes que o objetivo não é
47 comercial, mas sim técnico e o evento não deve servir de propaganda para qualquer empresa.
48 Sobre Legislação: Kleber (IBAMA), Alguém do IMA e Alguém da SPU. Marília acrescenta que pode
49 ser interessante acrescentar à discussão em algum momento a forma como o processo de
50 autorização dessas obras acontece hoje. Talvez um painel que esclareça a ordem em que a análise
51 dessas intervenções, ou uma inserção sobre isso no painel legal. Janaína sugere também incluir o
52 CIRAM no painel de soluções integradas. Quanto ao PROCOSTA: a intenção é que o projeto
53 possibilite a integração de soluções. Nenhum estado conseguiu colocar o projeto em andamento
54 ainda, sendo que uma das principais dificuldades é a viabilização financeira do subprojeto Alt-Bat
55 (integração dos níveis de referência altimétricos e batimétricos e a determinação da cota de
56 inundação como interseção entre o nível d'água máximo projetado e a superfície topográfica). A
57 SEPLAN já está em processo para o desenvolvimento de um SIG e de banco de dados para o
58 estado. E o IBGE também se colocou à disposição para auxiliar essas iniciativas. Para fazer a
59 interseção entre a questão da erosão costeira e os serviços ecossistêmicos: João Nicolodi (FURG);
60 Tatiana Silva (UFRGS) ou alguém do LAGECI-UFSC. Para tratar da questão social: alguém da
61 Defesa Civil, para falar da questão econômica: Rita Dutra Para abordar soluções tecnológicas:
62 INPH, COPPE ou Antônio Klein. Dúvida: há alguma instituição ou pesquisador indo pelo caminho
63 de avaliar a viabilidade econômica dessas soluções tecnológicas, considerando que em alguns
64 casos a melhor solução poderia ser a não intervenção no sistema natural? Sugestão: que os painéis
65 tenham um mediador/líder para organizar os trabalhos, gerenciar previamente o contato e a
66 organização do tema com os membros, conduzir as apresentações e ordenar a dinâmica da mesa.
67 Monica ressalta que faz questão da presença da CTE do Orla no evento, além da SIE, SETUR SC,
68 SEPLAN, SPAF e SEAP. Qual seria o produto pretendido pelo evento? Talvez abrir uma consulta
69 aos participantes? Quem tentará os contatos: Empresas e ENGEPRON (DHN) – Alex Itapoá –
70 Janaína CIRAM – João COPPE, CEMADEN, Martinez, Rita, Pedro – SEMAE. Sugestões para as
71 próximas reuniões presenciais: deixar uma lista com os nomes dos convidados externos na portaria
72 do prédio, e uma orientação correta acerca do andar em que a reunião será feita para facilitar o
73 trabalho da recepção. João solicitou que as reuniões, quando presenciais, sejam iniciadas as 14:30
74 hs, para evitar que o trânsito leve ao atraso dos membros que estão se deslocando pela cidade.
75 Demanda: abrir e-mail para a CTGERCO. Monica informa que em 23/05/2024 se realizará o evento
76 político oficial de lançamento do PEM (Planejamento Espacial Marinho) em Santa Catarina. Haverá
77 um outro evento técnico mais tarde, ainda a ser agendado, mas ainda não há informações sobre
78 qual será de fato a abertura para presença no evento de outros técnicos além dos das secretarias

- 79 de estado. Sugestão: próxima reunião on-line 24/04/2024 (data a confirmar).
- 80 Não havendo mais assuntos a tratar o secretário encerrou a reunião e eu, Luciana Jasmim, redigi
81 esta ata.
- 82 Alex Bunese Juk (Secretário, ACATMAR)
- 83 Daniel Andrijic Malandrin (Crea-SC),
- 84 Janaina Paraguaçu Adélio e Ana Paula Klein (IMA),
- 85 Marilia C. Moser (SPU/SC),
- 86 João Guzenksi (EPAGRI),
- 87 Monica Koch e Luciana Jasmim (SEMAE).



Assinaturas do documento



Código para verificação: **2C2E2E4G**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



LUCIANA NUNES JASMIM (CPF: 087.XXX.407-XX) em 18/12/2024 às 13:25:40

Emitido por: "SGP-e", emitido em 16/01/2024 - 15:46:30 e válido até 16/01/2124 - 15:46:30.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VNQUVfMzc3MDZfMDAwMDIwNDRfMjA0NF8yMDI0XzJDMkUyRTRH> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SEMAE 00002044/2024** e o código **2C2E2E4G** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.