

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA DE RESÍDUOS (CTR) DO CONSELHO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE, REALIZADA EM 01 DE ABRIL DE 2024.**

Data: 01/04/2024

Horário : 14h

Local: Reunião na sede da FECAM

1	Às 14h do primeiro dia do mês de abril de 2024 foi realizada, na sede da FECAM, reunião da Câmara Técnica
2	de Resíduos - CTR, que teve a seguinte pauta: <b>item 1. Leitura e aprovação da ata da reunião de 04 de março</b>
3	<b>de 2024; item 2. Avaliação do Formulário 03/2024 e suas complementações; item 3. Esclarecimentos do</b>
4	<b>Formulário 23/2022 suas complementações e encaminhamentos; item 4. Avaliação do Processo SEMAE</b>
5	<b>235/2024 (Solicitação para avaliação dos impactos da Resolução CONSEMA 190-2022 na atividade de</b>
6	<b>coprocessamento); item 5. Definições e encaminhamentos referente a Revisão da Resolução Consema nº</b>
7	<b>114/2017; item 6. Revisão da Resolução Consema nº 109/2017; e item 7. Assuntos gerais.</b> Estavam na
8	reunião os seguintes Conselheiros: <b>Fernanda F. Vanhoni (CREA), Odilon G. Amado Jr. (CRQ), Jason R.</b>
9	<b>Guimarães (SINPESC), Marcelo Minatti (ALASC), Letícia P. Lunardi (FACISC), Schirlene Chegatti (ACESA), José</b>
10	<b>Eliseu Kurpiel (ACR), Daniela C. Rodrigues (CASAN), Leandro Barbi Speckhahn (ABIFA), Sulayre Mengotti</b>
11	<b>(IMA), Frederico Gross (SEMAE) e Luís Henrique C. da Silva (FIESC).</b> Participou como convidado o <b>Sr. Jonas</b>
12	<b>Comin(CONSEMA).</b> O Conselheiro Odilon presidiu a reunião, cumprimentou a todos os presentes e passou ao
13	<b>Item 1. Leitura e aprovação da ata da reunião de 04 de março de 2024</b> - Conselheiro Marcelo procedeu à
14	leitura da mencionada ata, que foi aprovada por unanimidade, após ajustes solicitados pelos Conselheiros.
15	Por solicitação do Presidente e sendo aprovada pelos conselheiros, foi realizada inversão da pauta e dado
16	continuidade com o <b>Item 3. Esclarecimentos do Formulário 23/2022 suas complementações e</b>
17	<b>encaminhamentos</b> - Presidente Odilon e conselheiro Jonas, esclareceram os trâmites do andamento do
18	Formulário 23 e suas complementações até o momento. Conselheiro Jonas reiterou que a solicitação
19	realizada pelos assessores do empreendedor George Thaler para este instante, é se as complementações
20	enviadas são suficientes para as demandas apontadas por esta câmara. Salientou também que, foi reenviada
21	pela Secretaria Executiva Consema no dia 18.03.2024 o formulário 23, para que retorne o tema em pauta e
22	seja posicionado o empreendedor sobre o atendimento ou não desta demanda. A Conselheira Schirlene pediu
23	a palavra, explanando sobre a motivação do artigo da Resolução Consema 109/2017 que trata do parecer da
24	CTR nestes casos. Informou que a manifestação da CTR, é somente para verificar se o reuso requerido está
25	enquadrado e adequado com a listagem de documentos que o empreendedor deve apresentar ao órgão
26	ambiental licenciador, caso não, é avaliada a possibilidade de uma resolução específica para este resíduo.
27	Também afirmou que avaliar os projetos tecnicamente é competência competência do órgão ambiental
28	licenciador. Presidente sugeriu reiterar os e-mails já enviados, enfatizando a deliberação desta câmara pela
29	continuidade na apreciação do órgão ambiental licenciador do projeto apresentado, conforme a IN - 76 do
30	IMA para o processo de requerimento de AuA. Sra. Fernanda prontificou-se em redigir uma minuta proposta

[illegible]

**Odilon G. Amado Jr.**

### Presidente da CTR

## Marcelo Minatti

## Relator da CTR



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **HX66B5R3**

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



**MARCELO MINATTI** (CPF: 003.XXX.559-XX) em 07/10/2024 às 13:27:38

Emitido por: "SGP-e", emitido em 08/05/2024 - 18:48:18 e válido até 08/05/2124 - 18:48:18.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VNQUVfMzc3MDZfMDAwMDE1ODJfMTU4MI8yMDI0X0hYNjZCNCVz> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SEMAE 00001582/2024** e o código **HX66B5R3** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.