

CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS - CERH
ATA 3ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CERH

Data: 12/12/2022	Local: Auditório SEAMA/SETADES - 18º Andar
Início: 14h	Término: 16h30min
Pauta: <ol style="list-style-type: none">1. Verificação de quórum e abertura da sessão;2. Aprovação da Ata da última reunião;3. Análise e Deliberação do processo de Defesa/Recurso em razão do Indeferimento de Outorga para fins de Diluição de Efluentes da ETE Venda Nova Imigrante, no Rio São João de Viçosa - Bacia Itape-mirim. Processo 67714374 Requerente: CESAN;4. Apresentação referente ao Plano Estadual de Recursos Hídricos. Processo E-Docs 2021-JDWL4 - Requerente: ONG Sinhá Laurinha;5. Apresentação referente à Implantação do Manual Operativo- MOP. Requerente: CBH Rio Novo;6. Apresentação Complementar da GERE/AGERH solicitada pelo requerente dos Resultados do Mo-nitoramento do 1º Quadrimestre de 2021 das Outorgas concedidas para as Estações de Trata-mento de Esgoto da Região Metropolitana de Vitória. Processo E-DOCS 2021-9JMKJ - Requerente: ONG Juntos SOS ES Ambiental;7. Assuntos Gerais;8. Encerramento.	

1 **MEMBROS PRESENTES:**

- 2 • Conselheiro Titular - Fabio Ahnert (**SEAMA**)
- 3 • Conselheiro Titular - Ligia Damasceno de Lima (**SEDURB**)
- 4 • Conselheira Suplente - Drielle Seibert de Mello (**SECTIDES**)
- 5 • Conselheiro Titular - Roberto da Costa Laperriere Junior (**SESA**)
- 6 • Conselheiro Suplente - Celso Alberto Saibel Santos (**FAPES**)
- 7 • Conselheiro Titular - Antônio Sérgio Ferreira Mendonça (**UFES**)
- 8 • Conselheiro Titular - Bernardo Enner Corrêa Silva (**FINDES INDUSTRIAL**)
- 9 • Conselheiro Titular - Murilo Antonio Pedroni (**FAES**)
- 10 • Conselheira Suplente - Vanuza Pratti Cristelo (**CESAN**)
- 11 • Conselheiro Titular - Jorge Vilchez Guerrero (**EDP- ESPÍRITO SANTO**)
- 12 • Conselheiro Titular - André Luiz Labanca Rosas (**FECOMÉRCIO**)
- 13 • Conselheiro Titular - Paulo Henrique Breda Moulin (**BRK AMBIENTAL**)
- 14 • Conselheiro Titular - Victor Athayde Silva (**SINDIROCHAS**)
- 15 • Conselheiro Titular - Weber Alves da Rocha (**ASSOCIAÇÃO ECOLÓGICA FORÇA VERDE**)
- 16 • Conselheiro Suplente - Matheus Siqueira (**AMIGOS DA JUSTIÇA**)
- 17 • Conselheiro Suplente - Joel de Abreu (**FETAES**)
- 18 • Conselheira Suplente - Nadja Lima Gorza (**ABES**)

- 19 • Conselheiro Titular - André Novaes da Rocha **(APEA-ES)**
- 20 • Conselheiro Titular - Maurício Vieira Gomes **(CBH-RIO NOVO)**

21 **CONVIDADOS:**

- 22 • Ana Eloisa Sorrilho - CBH Rio Itapemirim
- 23 • Sílvia Batista Soares - AGERH
- 24 • João Lages Neto - FINDES
- 25 • Isabelly N. Martins - AEGEA
- 26 • Riscieri Nunes Moscon - AEGEA
- 27 • Hugo Varejão Miranda - AEGEA
- 28 • Kamilly Martins Campos - AEGEA
- 29 • Flávia Pitanga Calil Salim - AGERH
- 30 • Monica Amorim Gonçalves - AGERH
- 31 • Filipe Bergel - CESAN
- 32 • Amanda de Freitas Mello Peixoto - FETAES

33 **SECRETARIA EXECUTIVA DO CONSELHO:**

- 34 • Cintia Cândido Matias Lares (Secretária Executiva)
- 35 • Lyzia Pretti Farias (Coordenadora Jurídica)
- 36 • Elias Alberto Morgan (Coordenador Técnico)

37 **PONTO I - VERIFICAÇÃO DE QUÓRUM E ABERTURA DA SESSÃO;**

38 O presidente do CERH Sr. Fabrício Machado saúda os Conselheiros, apresenta a equipe da Secretaria
39 Executiva do CERH, agradece a presença de todos e informa a existência de quórum com 19
40 (dezenove) instituições presentes, e convida o Sr. Fabio Ahnert/Presidente da AGERH e representante
41 da SEAMA para presidir esta reunião, o qual cumprimenta a todos e passa para o próximo ponto de
42 pauta.

43 **PONTO II - APROVAÇÃO DA ATA DA ÚLTIMA REUNIÃO;**

44 O Presidente da Reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert submete a ata à aprovação dos
45 Conselheiros presentes, a qual é aprovada por unanimidade e passa para o próximo ponto de pauta.

46 **PONTO III - ANÁLISE E DELIBERAÇÃO DO PROCESSO DE DEFESA/RECURSO EM RAZÃO DO**
47 **INDEFERIMENTO DE OUTORGA PARA FINS DE DILUIÇÃO DE EFLUENTES DA ETE VENDA NOVA**
48 **IMIGRANTE, NO RIO SÃO JOÃO DE VIÇOSA - BACIA ITAPEMIRIM. PROCESSO 67714374**
49 **REQUERENTE: CESAN;**

50 O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert abre o tema, fornecendo breve
51 apresentação e alguns esclarecimentos acerca do tema, e convida a CESAN para se manifestar acerca
52 do recurso. A palavra é então passada para o representante da CESAN, Sr. Filipe Bergel, que faz um
53 breve histórico dessa solicitação para contextualizar o assunto discutido, e se coloca à disposição para
54 questionamentos. Em seguida, é passada a palavra para o Presidente do CBH Itapemirim, o Sr. Paulo
55 Breda Moulin/ BRK AMBIENTAL, que relata sobre a tramitação do processo no Comitê de Bacia do rio
56 Itapemirim, e afirma que, conforme legislação vigente, o CBH tem a prerrogativa de dar anuência
57 para lançamento dentro de algumas condições, e relata que montou uma Câmara Técnica e incluiu
58 dois participantes de cada segmento, para dar paridade na discussão, e definiram que iriam conhecer
59 a situação antes de tomar qualquer decisão, e então chamaram a AGERH para conhecer o motivo do
60 indeferimento, os técnicos do IEMA para conhecer a licença da estação de tratamento, a SEAMA para

61 conhecer o plano de saneamento do município, diz ainda que o Ministério Público do ES se inseriu no
62 processo, e que a CESAN também foi solicitada para apresentar o que estava realmente acontecendo
63 no recurso hídrico em questão. Ele ainda conta que, após conhecer toda a situação, a CT montou uma
64 relatoria e, juntamente com as instituições envolvidas, definiram o que seria levado pra deliberação
65 do CBH, com algumas condições, e afirma que os técnicos da CESAN sempre estiveram proativos em
66 esclarecer as dúvidas do Comitê. Comenta que, após deliberarem, apresentaram o processo para a
67 CTER e para a CTIL, e ambas passaram a proposta do Comitê e a única pendência até o momento é
68 quanto ao prazo para assinar o termo de Compromisso, juntamente com todos as instituições
69 envolvidas e citadas, com data limite acordada para 30 de janeiro de 2023. O Presidente da reunião
70 e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert diz que é muito importante registrar o trabalho do
71 Comitê, que envolveu, além da análise técnica, a articulação com várias instituições. O Sr. Joao Lages
72 Neto, representante da FINDES, é convidado para fazer a relatoria do processo deliberado na CTIL, e
73 diz que naquela CT houve primeiro um questionamento enquanto entendimento técnico, mesmo
74 sendo objeto da Câmara a parte legal, e ela saúda o Conselheiro Sr. Paulo Moulin/BRK AMBIENTAL,
75 Presidente do Comitê Itapemirim, pelo trabalho extremamente técnico, que avaliou não somente o
76 processo, como também as necessidades da bacia e os impactos a serem causados com essa
77 deliberação. Ele afirma ainda que as proposições que a CESAN fez e que, num primeiro momento,
78 provocavam inquietações quanto ao que estava sendo requerido, na comissão técnica, com a
79 participação da promotoria e do Ministério Público, pôde-se chegar a uma conclusão com a
80 participação da CESAN, cuja proposição foi aceita, mas mediante uma série de condicionantes
81 técnicas, ou seja, foi aceita a substituição de duas estações por uma de melhor qualidade, a ser
82 ampliada, com maior eficiência, mais nova e com melhor tecnologia e, correndo desta forma toda a
83 tramitação, facilitou-se o entendimento de que o processo tinha seguido dentro dos trâmites legais
84 e, em função disso, a CTIL por unanimidade, resolveu aprovar o sequenciamento do processo, o qual
85 foi para a CTER. A palavra então é passada para a Sr.^a Silvia Soares, gerente de regulação da AGERH
86 e relatora da CTER, a qual explana que os condicionantes técnicos foram sobre os quais a CTER se
87 debruçou mais, cita as medidas a serem atendidas enquanto condicionantes desse processo e exalta,
88 assim como a CTIL, o empenho técnico do CBH por fazer uma deliberação de cunho bem técnico, e
89 afirma que a única recomendação mais destacada é o prazo para se assinar o termo de compromisso,
90 uma vez que considera esse prazo chave para a questão, pois é nele que se estabelecerão as relações
91 interinstitucionais, os compromissos postos por cada um e, assim, recomenda que o CBH defina, em
92 plenária, um prazo factível para isso. Ela então relata que a CTER aprovou por unanimidade essa
93 deliberação. A palavra é então aberta para os Conselheiros, e o Prof. Sr. Antonio Mendonça/UFES
94 pede informações sobre o parecer que nega a primeira solicitação, o qual é respondido pelo Sr. Paulo
95 Moulin/ BRK AMBIENTAL, informando que a desativação das duas ETES já estava encaminhada, e que
96 a eficiência da nova ETE já era alta, mas que para classe 2 o processo ainda não conseguia deferimento
97 da outorga, por não atingir a diluição mínima exigida para a vazão lançada. O presidente da reunião
98 Sr. Fábio Ahnert/ SEAMA complementa dizendo que este é um grande desafio da regulação no
99 Estado, ter que lidar frequentemente com a capacidade de diluição inferior aos efluentes lançados,
100 pois os cursos d'água são pequenos, e daí a necessidade de aprimorar as técnicas de análise, as
101 equações usadas e, até dentro dos CBHs, submeter as outorgas à análise e às revisões do
102 enquadramento dos corpos d'água. Em seguida, o Sr. André Rocha/APEA-ES pede esclarecimentos a
103 respeito da eficiência da estação, uma vez que em um dos pareceres, em 2010, o técnico informou
104 que a eficiência da estação não estava conforme indicada, e ele quer saber como ficará a eficiência a
105 partir desta nova outorga. A Sr.^a Silvia Soares, gerente de regulação da AGERH, informa que os
106 parâmetros de outorga somente serão definidos a partir da assinatura do termo de compromisso, e
107 explica que as duas ETES pequenas saíam do contexto para serem interligadas nesta ETE maior, de
108 Venda Nova do Imigrante, e que já está conversado com a CESAN, que pretende realizar tratamento
109 com eficiência em 94%, por membrana, e ainda deverá ser revisado o enquadramento do corpo
110 hídrico, e explica que agora é uma etapa prévia, por meio do compromisso entre todas as partes.
111 Complementa dizendo que esta etapa é para anuir e buscar essa solução nova e monitorá-la a partir
112 de então, com base na outorga que será emitida, tudo acompanhado dentro do termo de
113 compromisso. O presidente da reunião Sr. Fábio Ahnert/ SEAMA esclarece que se está deliberando

114 sobre a deliberação do CBH, e não sobre a outorga, que verificou aspectos legais e técnicos e que
115 concluiu por propor um termo de compromisso assinado entre a empresa CESAN, AGERH, IEMA, MP
116 e CBH, que anui para que o processo de outorga seja tratado e, se a plenária do CERH aprovar, há
117 então um sinal verde para a decisão do CBH e a AGERH irá iniciar o processo de análise, que exige o
118 cumprimento dos compromissos que estão no termo deliberado pelo CBH. O Sr. André Rocha/APEA-
119 ES agradece e diz que está satisfeito com os esclarecimentos feitos pela equipe técnica da AGERH. O
120 Sr. Prof. Antonio Sergio Mendonça/UFES solicita esclarecimentos acerca do monitoramento
121 qualitativo do corpo hídrico em questão, e questiona qual a condição qualitativa atual dele. O
122 presidente da reunião Sr. Fábio Ahnert/SEAMA responde que normalmente se exige como
123 condicionante o monitoramento da qualidade do corpo receptor na emissão de outorga. O Sr. Filipe
124 Bergel, representante da Cesan explica o que será feito em relação à estação já existe, a qual será
125 ampliada e que outras duas serão desativadas por serem fossa-filtro, e que tanto o lançamento como
126 o corpo d'água tem sido monitorados e os relatórios encaminhados rotineiramente para a AGERH.
127 Após demais discussões e esclarecimentos, o Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr.
128 Fabio Ahnert consulta os Conselheiros sobre o processo de votação, se são favoráveis à aprovação
129 dessa Deliberação do CBH, que permite a anuência para que a AGERH avance no processo de outorga,
130 mediante o termo de compromisso e suas respectivas condicionantes, a qual é aprovada por
131 unanimidade, e passa para o próximo ponto de pauta.

132 **PONTO IV - APRESENTAÇÃO REFERENTE AO PLANO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS. PROCESSO**
133 **E-DOCS 2021-JDWL4 - REQUERENTE: ONG SINHÁ LAURINHA;**

134 O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert abre e contextualiza brevemente
135 o tema e passa a palavra para a gerente de planejamento da AGERH Sr.^a Monica Gonçalves, que
136 apresenta a metodologia de como o Plano Estadual de Recursos Hídricos, bem como todos os planos
137 de bacias, serão monitorados na implementação de suas ações, e o que a gerência tem desenvolvido
138 com relação ao monitoramento do plano de recursos hídricos. Em seguida, é passada a palavra para
139 a técnica da AGERH Sr.^a Flávia Salim, a qual complementa a apresentação, mostrando o
140 funcionamento do painel de acompanhamento do plano de bacia do rio Itapemirim e esclarecendo
141 que em breve a ferramenta de acompanhamento dos planos será disponibilizada no site da AGERH.
142 Em seguida, o Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert complementa as
143 informações acerca do tema, comenta sobre a importância da ferramenta para a gestão dos recursos
144 hídricos no Estado, e passa a palavra para os Conselheiros. O Sr. Jorge Guerrero /EDP- ESPÍRITO
145 SANTO externa a satisfação ao conhecer esta ferramenta de gestão e pergunta quando estará
146 disponível para consulta. O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert diz que
147 fornecerá o link para consulta, e diz que até o momento está pronto o da bacia do Rio Itapemirim. O
148 Prof. Sr. Antonio Sergio Mendonça/UFES enaltece a iniciativa do trabalho e questiona como está
149 sendo feito e considerado o cálculo de pesos para o alcance de metas, considerando que elas não
150 possuem o mesmo grau de facilidade de alcance, além de terem ações que constam no plano e já são
151 prioridade do governo, e outras não, e questiona quais ações o governo tem feito em consonância
152 com o plano e se existem recursos alocados para a sua implementação. A técnica da AGERH Sr.^a
153 Flávia Salim responde que realmente não existe um peso diferenciado em relação às ações estruturais
154 e não estruturais no tocante aos investimentos requeridos para implementá-las, e se coloca à
155 disposição para acolher sugestões. O Sr. Victor Silva/SINDIROCHAS parabeniza a equipe da AGERH e
156 comenta que o que tem visto no Brasil é a disparidade de efetivação dos instrumentos, e que essa
157 iniciativa de mensuração é muito importante, de medição de efetividade de implementação do plano,
158 e recomenda que seja disponibilizado o conhecimento para mais estados e sugere que seja pleiteado
159 um maior acesso aos recursos do Progestão, de modo a incentivar que outros estados do Brasil
160 implementem os instrumentos das suas políticas estaduais de recursos hídricos. O Sr. Celso Santos/
161 FAPES questiona sobre a confiabilidade na entrada dos dados nesse sistema, e a taxa de amostragem
162 para ficar atualizando para trazer informações novas, se anualmente ou semestralmente, por
163 exemplo, perguntando se tem alguém para garantir a confiabilidade desta entrada de dados, e ainda
164 pergunta se o sistema é escalável e se a entrada de dados é em planilhas, comentando que do ponto
165 de vista de gestão a ferramenta é interessante, mas que no tocante da escalabilidade, não sabe se
166 será fácil. A técnica da AGERH Sr.^a Flávia Salim esclarece que a equipe atual é composta de três

167 pessoas, as quais inserem, cuidam do banco de dados e validam as informações, além de alguns
168 atores do SIGERH-ES que contribuem, e ela imagina que para os catorze planos realmente é difícil
169 atualizar frequentemente as informações. Ela complementa dizendo que concorda também que o
170 Excel é frágil na confiabilidade e é por isso que a equipe precisa estar atenta, reunir e validar as
171 informações, e que acredita que a atualização deverá ser anual, pelo tamanho da equipe atual. O Sr.
172 Bernardo Silva/FINDES INDUSTRIAL parabeniza a iniciativa e pergunta como será o planejamento para
173 estender as ferramentas para as outras bacias. A Sr.ª Monica Gonçalves, gerente de planejamento da
174 AGERH, responde que, além do PERH, serão feitos primeiramente para os cinco planos que foram
175 elaborados juntos - Itapemirim, Itaúnas, São Mateus, Novo e Itabapoana, pela semelhança da
176 elaboração, e depois, o Litoral centro Norte, depois então os do Benevente, Jucu e Santa Maria da
177 Vitória, que acredita que darão mais trabalho na própria elaboração das planilhas. Após esgotado o
178 debate, o Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert diz que o que se busca
179 agora é aperfeiçoar a ferramenta cada vez mais a partir deste norte inicial, agradece a equipe e passa
180 para o próximo ponto de pauta.

181 **PONTO V - APRESENTAÇÃO REFERENTE À IMPLANTAÇÃO DO MANUAL OPERATIVO - MOP.**
182 **REQUERENTE: CBH RIONOVO;**

183 O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert abre e contextualiza brevemente
184 o tema e passa a palavra para o Sr. Mauricio Gomes/CBH RIO NOVO, a qual faz uma apresentação
185 sobre a implantação do Manual Operativo do Plano de bacia do CBH rio Novo, apresentação essa já
186 realizada no Encontro Nacional de Comitês de Bacia, em Foz do Iguaçu, em agosto de 2022. Em
187 seguida, o Sr. Fabio Ahnert/ SEAMA destaca um ponto comentado na apresentação do Sr. Mauricio
188 Gomes/CBH RIO NOVO, sobre a ferramenta de gestão de inundações para a região sul do estado,
189 desenvolvido pela AGERH, o Sistema de Alerta do Rio Itapemirim - SARI, e comenta sobre um trabalho
190 em parceria com Arcelor e Findes de desenvolver um Sistema similar para a região do Santa Maria da
191 Vitória, uma vez que as ferramentas capazes de antecipar e prevenir serão cada dia mais utilizadas,
192 pois espera-se conviver no estado com eventos extremos de forma mais rotineira. O Sr. Jorge
193 Guerrero /EDP- ESPÍRITO SANTO registra que a EDP contribuiu e doou para o Governo do Estado do
194 Espírito Santo, por meio da Defesa Civil, em virtude das fortes chuvas, mil cestas básicas e trezentos
195 kit de colchões, travesseiros e cobertores para as famílias desabrigadas. O Sr. Weber Rocha/
196 ASSOCIAÇÃO ECOLÓGICA FORÇA VERDE diz que este trabalho precisa ser feito também nas sub-bacias
197 dos rios Conceição e Jabuti, e sugere verificar sobre a construção de represas ilegais naquele
198 território, e convida o Sr. Mauricio Gomes/CBH RIO NOVO para realizar esta mesma apresentação
199 naquela comunidade, em Guarapari. O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio
200 Ahnert registra que essa demanda já tem sido colocada faz um tempo pela Associação Ecológica Força
201 Verde, e que essa preocupação já foi dividida com a CESAN, por meio de reunião, e que também já
202 chamou a prefeitura de Guarapari para a reunião, mas a chegada das chuvas fortes se anteciparam,
203 e agora precisa-se acelerar as ações para se prepararem e conviverem com esse tipo de evento, seja
204 por meio de medidas não estruturais e de ferramentas de gestão, como também de medidas
205 estruturais, obras ou revisão de aspectos de drenagem, fiscalizações de estruturas, como as
206 barragens, que precisam atender à critérios de segurança. Ele então agradece a apresentação do CBH
207 Rio Novo e passa para o próximo ponto de pauta.

208 **PONTO VI - APRESENTAÇÃO COMPLEMENTAR DA GERE/AGERH SOLICITADA PELO REQUERENTE**
209 **DOS RESULTADOS DO MONITORAMENTO DO 1º QUADRIMESTRE DE 2021 DAS OUTORGAS**
210 **CONCEDIDAS PARA AS ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ESGOTO DA REGIÃO METROPOLITANA DE**
211 **VITÓRIA. PROCESSO E-DOCS 2021-9JMKJ - REQUERENTE: ONG JUNTOS SOS ES AMBIENTAL;**

212 O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert abre e contextualiza brevemente
213 o tema e passa a palavra para a Gerente de Regulação da AGERH Sr.ª Silvia Soares para tratar da
214 temática de regulação de usos da água no Estado, conforme solicitado pela ONG Juntos SOS
215 Ambiental. A Sr.ª Silvia Soares se apresenta e também a Gerência de Regulação da AGERH e as
216 demandas e atividades executadas ao longo do ano 2022, e esclarece estar como gerente há seis
217 meses e que, em virtude disso, foi indicada para compor a CTER, onde atua atualmente como
218 presidente. Após sua apresentação, a Secretária Executiva do CERH Sr.ª Cintia Laures agradece a
219 apresentação a abre a palavra para a plenária, lembrando que todas as apresentações serão

220 disponibilizadas para os Conselheiros. O Sr. Celso Santos/FAPES questiona sobre o montante de
221 documentos exigidos aos requerentes para preenchimento, e a gerente da AGERH responde que após
222 a implantação do requerimento online de outorga facilitará essa condição, além da divisão de
223 usuários que será proposta, classificando-os como pequenos e grandes usuários, essa última
224 categoria com maiores condições de prestar informações sobre as atividades que desenvolvem. O
225 Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert comenta que a intenção da
226 apresentação foi a de mostrar o status da regulação de uso no estado e que a AGERH está se
227 esforçando a dar maior inteligência e agilidade nos processos de outorga enquanto instrumento de
228 gestão e que acredita que, por meio da tecnologia de informação, dará maior velocidade e conexão
229 entre as partes, contribuindo para o sistema ficar mais eficiente e mais rápido. Ele então agradece a
230 apresentação e passa para o próximo ponto de pauta.

231 **PONTO VII - ASSUNTOS GERAIS;**

232 O Presidente da reunião e representante da SEAMA Sr. Fabio Ahnert abre o tema e passa a palavra
233 para a Secretária Executiva Sr.^a Cintia Laures, que faz a apresentação dos protocolos para assinatura,
234 informando que houve a abertura de um novo protocolo, da ABES, acerca de uma minuta de proposta
235 de resolução que define a apresentação e análise de concentração de DBO 5,2, utilizando amostras
236 filtradas para o sistema de tratamento de efluentes com lagoas de estabilização no âmbito da outorga
237 para lançamento de efluentes, com fins de diluição em cursos hídricos superficiais de domínio do
238 estado do ES. Menciona que essa proposta chegou no final do mês de outubro, que passou pelas
239 coordenações técnica e jurídica, mas que os coordenadores ainda não finalizaram a análise, pois
240 aguarda um parecer do órgão gestor AGERH, conforme a Lei 10179, autarquia para onde foi
241 encaminhado no início de novembro. O presidente da AGERH Sr. Fabio Ahnert/ SEAMA diz que a
242 equipe já está analisando, mas que infelizmente não deu para concluir em tempo de entrar para a
243 pauta desta reunião, mas que provavelmente a AGERH enviará para a próxima reunião, a primeira do
244 calendário de 2023. A Secretária Sr.^a Cintia Laures explana sobre os encaminhamentos e status atuais
245 dos requerimentos e assuntos que estão tramitando dentro da Secretaria Executiva do CERH (em
246 anexo). Ela ainda agradece a presença e a parceria de todos, em nome dela e do Presidente do CERH,
247 Sr. Fabricio Hérick Machado, comenta sobre as principais pautas de governo discutidas e deliberadas
248 ao longo do ano de 2022 e sobre a importância e desafios deste ano de 2022, onde houve o retorno
249 das reuniões presenciais após o longo tempo suspenso em virtude da pandemia de COVID-19, e
250 esclarece que o CERH entra em recesso, conforme regimento, para reuniões plenárias e de CTs,
251 retornando em 20 de janeiro de 2023, informando que a próxima reunião provavelmente ocorrerá
252 no início de fevereiro. Em seguida passa-se ao próximo ponto de pauta.

253 **PONTO VIII - ENCERRAMENTO;**

254 O Presidente da Reunião e representante da SEAMA, Sr. Fabio Ahnert agradece as contribuições de
255 todos e também a qualidade das discussões ao longo de 2022, e diz que uma vez que não há mais
256 assuntos a serem discutidos, agradece a todos pela presença e encerra a reunião.

257
258 Vitória/ES, em 12/12/2022.

259
260
261 **FABRÍCIO HÉRICK MACHADO**
262 **Presidente do CERH**

Protocolo/Processo	Instituição	Ofício	Assunto	Status
2022-P19M3	ABES	Via E-Docs	Proposta de resolução que define a apresentação de análises de concentração de DBO 5,20 utilizando-se amostra filtrada para sistema de tratamento de efluente com lagoas de estabilização no âmbito da outorga para lançamento de efluentes com fins de diluição em cursos hídricos superficiais de domínio do estado do ES.	Encaminhado por E-DOCS a AGERH em 01/11/2022
2021-3BDBF	ONG JUNTOS SOS ES AMBIENTAL	Via E-Docs	Moção de Repudio da Juntos SOS ES Ambiental, vem registrar o seu repudio aos Gestores da CESAN pelo descumprimento da Governança Corporativa & Código de Conduta e Integridade, da Gestão Ambiental problema operacional na Estação Elevatória da ilha do boi que resultou em crime ambiental continuado por 15 dias poluído o mar que circula a ilha - APA da baía da Tartarugas por esgoto IN NATURA	Encaminhado por E-DOCS ao IEMA em 31/03/2022
2021-3JZGK	CBH BENEVENTE		Encaminha a Deliberação n.º 01/2021, encaminha a prorrogação do mandado da plenária, diretoria e demais instâncias do Comitê da bacia Hidrográfica do Rio Benevente	Encaminhado por E-DOCS a AGERH em 23/02/2022
2021-58P36	ONG JUNTOS SOS ES AMBIENTAL	Via E-Docs	Solicitação de Informações, conforme a Lei 12.527/2011, ao IEMA e AGERH, referente ao Saneamento Básico - Tratamento de Esgoto dos Presídios Capixabas.	Encaminhado por E-DOCS a AGERH em 07/2020
2021-JDWL4	ONG SINHÁ LAURINHA	E-mail	Solicitação de definição de pauta para realização de reunião extraordinária do CERH, conforme foi explicitado na 1ª reunião extraordinária, dia 27/04/2021, referente a Plano Estadual de Recursos Hídricos, entre outros.	FINALIZADO Pautado 3ª Reunião Extraordinária CERH em 12/12/2022
2021-9JMKJ	ONG JUNTOS SOS ES AMBIENTAL	E-mail	Convocar AGERH para apresentar no CERH resultados no monitoramento em fiscalização de 2021 para outorga concedidos ETES ES.	FINALIZADO Pautado 3ª Reunião Extraordinária CERH em 12/12/2022

00040/2020 Formalizado processo 88294315	CBH SANTA MARIA DA VITORIA	017/2019	DELIBERAÇÃO N° 008/2017 do CBH - Santa Maria da Vitoria - minuta de decreto que substitui o Decreto 1934 - R e dá outras providencias.	Encaminhado à AGERH em 07/2020 - AGERH/SIGERH
016784/2019 ENCAMINHAMENTO E-DOCS 2021- L633ML	ASSOCIAÇÃO CANARIO DA SENZALA/ CBH RIO ITAUNAS	E-MAIL JUNTOS SOS ES AMBIENTAL	Requer inclusão na pauta do CERH debates sobre os processos de terceirização dos serviços de saneamento municipal do estado e dentre os processos a base da minuta apresentada para a população de Pedro Canário ES.	Coordenação Jurídica
005798/19 06199/2019 015399/19 Formalizado processo 85511846	ONG SINLHA LAURINHA		Proposta de alteração regimento interno do CERH. Solicitando adequação dos regimentos internos do CONSEMA e CERH frente a regulamentação da realização de reuniões conjuntas dos conselhos e câmaras técnicas Solicita revisão geral do REGIMENTO INTERNO DO CERH	Coordenação Jurídica
16132/2019 Formalizado processo 88019675	ONG SINHA LAURINHA		Encaminha reportagem do Jornal A GAZETA referente ao Programa Estadual de Construção de Barragens e solicita esclarecimentos.	SEAG/ Gerência de Estruturas Rurais em 03/2021
83608150	ONG JUNTOS		Minuta de Resolução que visa assegurar ao CERH o pleno conhecimento e acompanhamento dos Processos de concessão de outorgas pelo Órgão Gestor Estadual -AGERH	Encaminhado por SEP a AGERH em 10/2020

ASSINATURA

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

FELIPE RIGONI LOPES
PRESIDENTE (CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS - CERH - SEAMA)
SEAMA - SEAMA - GOVES
assinado em 24/04/2023 16:50:11 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 24/04/2023 16:50:12 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por CINTIA CANDIDO MATIAS LAURES (SECRETARIO EXECUTIVO QCE-04 - SECEX-CONSELHOS - SEAMA - GOVES)
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2023-SSN4KH>