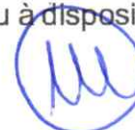


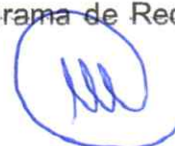
**ATA DA 33ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PIRAPONEMA**

**Realizada por videoconferência no dia 24 de novembro de 2021**

Aos vinte e quatro dias do mês de novembro de dois mil e vinte e um, às quatorze horas (14h00), deu-se início à 33ª Reunião Ordinária do Comitê das Bacias do Rio Pirapó, Paranapanema 3 e Paranapanema 4 – CBH Piraponema, realizada por videoconferência pela plataforma Zoom., a Sra. Lucineide Aparecida Maranhão, do IAT Curitiba, procedeu a chamada e contatando a presenças dos seguintes membros do Comitê: o Presidente do órgão colegiado, Mauricio Aparecido da Silva – Prefeitura de Mandaguaçu/Presidente do Comitê, Rosa Maria Volpato Junqueira -IAT; Antônio Carlos Cavalheiro Moreto – IAT; Maria Antônia Barros Freire Silva – IAT/Diretora de Comunicação) (Suplente) e votando no Lugar do titular); Nayellen Marques Ghisi – SEED; Rubens Masaki Onishi – Prefeitura de Nova Londrina; José Augusto Samadello – Prefeitura de Lupionópolis; Edilson Honorato – Prefeitura de Munhoz de Mello (Suplente); Heterley Ubaldo de Souza- SANEPAR (Suplente); Kátia Cristina Nakandakare – SANEPAR (Suplente); Luiz Carlos Jacovassi – SANEPAR (Suplente); Gustavo Henrique Marques Rocha – COCAMAR (Suplente); Marcos Eduardo Loli - CITRI - CM3 Coop. Agroindustrial; Oddeyton dos Santos Melo - Ody Park Aquático; Aldry Adriana Splendor - SPAL Indústria Brasileira de Bebidas; Ulisses Candido da Silva Junior - Usina Alto Alegre; Marcelo Minikowski - Usina Central do Paraná; Aline Yukie Minasse Watanabe – (1ª Vice-Presidente) - Usina Santa Terezinha (USACUCAR); Alexandre Martin Martines – Vancouros; Aurilene Rodrigues de Farias Cardoso - Companhia Melhoramentos Norte do Paraná (Suplente da Vancouros); Lauro Kuchpil – Grupo Gaia; Shiguemassa Iamasaki – Rotary/IRMA; Salvador Carvalho dos Santos – ONG Olho d’Água – (Suplente do Rotary/IRMA); Hermam Vargas Silva – ABBAS; José Maurício Doré – AEAM; Cristhiane Michiko Passos Okawa – UEM (Coordenadora da CTPLAN); Andréa Bialezki – UEM Nupélia; Silvio Silvestre Barczsz – UniCesumar (Diretor de Eventos); Maria de los Angeles Perez Lizama- UniCesumar. Foram 27 membros com Direito a voto. Também participaram os convidados: Beatriz Redondo Ribeiro – Prefeitura de Rolândia; Janete Duarte Rogoski - Instituto Rotary de Meio Ambiente (IRMA); Josete de Fátima Sá – SANEPAR (CTPLAN); Dominique Martins Sala – Usina Santa Terezinha, Danielle Teixeira Tortato – Gerente de Bacias- IAT, Lucineide Aparecida Maranhão – IAT; Ellen Cristina de Oliveira Almeida – IAT; Thuany Numer- IAT. Verificado o quórum, a Sra. Lucineide Aparecida Maranhão, agradeceu a presença de todos e passou a palavra para o Presidente Mauricio Aparecido da Silva, para que ele desse continuidade a reunião. O Presidente deu as boas vindas e agradeceu aos membros, a CTPLAN, a Secretaria Executiva, o Diretor de Saneamento Ambiental e Recursos Hídricos, José Luiz Scroccaro, Danielle Tortato, Gerente de Gestão de Bacias Hidrográficas e a Sra. Lucineide Aparecida Maranhão e também em especial ao Professor Silvio Silvestre Barczsz, Diretor de Eventos, por sempre ter representado o Comitê em reuniões e eventos. Se colocou à disposição para



39 ser um elo entre o Comitê e os prefeitos. A Sra. Cristiane, agradeceu o Presidente, em nome  
40 da CTPLAN e lembrou que foi uma gestão marcada por muitos desafios na época em que  
41 assumiu: a não aprovação do Plano de Enquadramento junto ao CERH/PR; Consulta  
42 Pública; reeleição do Presidente como Prefeito; a pandemia e por fim a aprovação do  
43 enquadramento. Ressaltou a importância do poder executivo na participação do Comitê. Na  
44 sequência a Sra. Danielle Tortato, justificou a ausência do Diretor e também agradeceu a  
45 disponibilidade e importância da participação de prefeitos junto aos comitês. Dando  
46 sequência na pauta (**item 2**), ocorreu a votação para a aprovação da Ata 32<sup>a</sup>, que foi  
47 aprovada por unanimidade. Passando para o **item 3** da Pauta, A Sra. Cristiane  
48 Coordenadora da Câmara Técnica de Acompanhamento da Elaboração do Plano de Bacias  
49 Hidrográficas (CTPLAN), apresentou a Nota Técnica nº 01/2020 - CTPLAN do CBH  
50 Piraponema: Conforme deliberado na 1ª Reunião Ordinária de 2020 da CTPLAN, realizada  
51 de maneira remota no dia 04 de agosto de 2020. Esclareceu que por meio dessa Nota  
52 Técnica, foram realizadas alterações no Plano das Bacias do Comitê, que foi elaborado  
53 entre os anos de 2014 e 2016, por isso os prazos para a efetivação das metas e programas  
54 foram estabelecidos considerando horizontes de curto prazo (2018), médio prazo (2022) e  
55 longo prazo (2030) (AGUASPARANÁ, 2016). Como a finalização do Plano somente foi  
56 concretizada em 2019 e, conforme a Ata da 29ª Reunião Ordinária do CBH Piraponema  
57 (2019), os membros aprovaram por unanimidade a alteração dos prazos para: Curto prazo,  
58 2022; médio prazo, 2026 e longo prazo 2030. Sendo que esses novos prazos estabelecidos  
59 estão vinculados ao Produto 05 – Parte A: Estudos Específicos – Reenquadramento de  
60 corpos d'água e Plano para Efetivação do Enquadramento (AGUAPARANÁ, 2016a) e ao  
61 Produto 09: Relatório Técnico Final – Tomos V e VI (AGUAPARANÁ, 2016b, c), que tratam  
62 da Efetivação do Enquadramento e das ações e intervenções do Plano das Bacias,  
63 respectivamente, e ao Produto 10: Relatório Síntese (AGUAPARANÁ, 2016d). Sobre a  
64 adequação do Programa de Redução de Cargas Poluentes, foram sugeridas as seguintes  
65 alterações: No Tomo VI do Produto 9 (AGUAPARANÁ, 2016c), estão presentes as metas e  
66 ações para o Programa de Redução de Cargas Poluentes. No item 2.3.4.4 - Ações  
67 Propostas - Redução das Cargas Domésticas Urbanas, consta que deve haver um aumento  
68 para 94% da coleta de esgotos dos municípios para poder cumprir a meta proposta. Porém,  
69 conforme o Quadro 6.1 - Índices de Esgotamento Sanitário atual, tendencial e proposto,  
70 presente no Tomo V – Efetivação do enquadramento (AGUAPARANÁ, 2016b), o índice de  
71 coleta para atender ao enquadramento proposto é variável, portanto não são todos os  
72 municípios que vão conseguir aumentar a coleta para 94%. Além disso, no Tomo VI do  
73 Produto 9 (AGUAPARANÁ, 2016c) está descrito que é necessário aumentar até 90% a  
74 eficiência de remoção de DBO5 nas ETEs. No entanto, de acordo com o Quadro 6.1 -  
75 Índices de Esgotamento Sanitário atual, tendencial e proposto, presente no Tomo V do  
76 mesmo Produto, estão descritas diferentes taxas de aumento da eficiência de remoção de  
77 DBO, algumas já acima de 90%. Logo, as metas e ações do Programa de Redução de



78 Cargas Poluentes presentes no Plano de Bacias devem seguir o que está representado no  
79 Tomo V do Produto 9 (AGUAPARANÁ, 2016b), que trata da Efetivação do  
80 Reenquadramento. No ponto 3, sobre Matriz de Priorização de Metas: No Plano de Bacias  
81 Hidrográficas da UGRHI Piraponema estão descritas as metas e programas  
82 (AGUAPARANÁ, 2016b), no entanto não consta no documento a organização das ações  
83 em uma matriz de prioridades. Logo, deverá ser realizada no âmbito do Comitê a elaboração  
84 da matriz de priorização das metas estabelecidas para a efetivação do Enquadramento.  
85 Após, serão realizadas reuniões do Comitê para repactuar alguns itens do cronograma das  
86 ações conforme as prioridades definidas. Em seguida a apresentação, passou para o item  
87 4: Deliberação acerca dos Produtos 7, 8, 9 e 10 do Plano de Bacia com o seguinte Parecer:  
88 A Câmara Técnica para Acompanhamento do Plano de Bacia do CBH Piraponema, reunida  
89 no dia 28 de junho de 2021 de maneira virtual, é de parecer favorável à aprovação dos  
90 Produtos 7, 8, 9 e 10 e da Nota Técnica 01/2020 CTPLAN CBH Piraponema, constantes no  
91 sítio do Instituto Água e Terra. Salienta-se que a deliberação pela aprovação foi por  
92 unanimidade. Em seguida alguns esclarecimentos de algumas dúvidas foram sanados com  
93 relação aos Produtos 7, 8, 9 e 10 do Plano de Bacia, que na sequência foi aprovado por  
94 unanimidade e conseqüentemente com esta aprovação o Plano de Bacia do CBH  
95 Piraponema foi aprovado. No **item 5**, da Pauta: Foi relatado sobre a aprovação do  
96 Enquadramento pelo plenário do CERH/PR, que foi apresentado pela Sra. Danielle,  
97 lembrando que em reunião, no dia vinte e sete de outubro de dois mil e vinte e um  
98 (27/10/2021), na 36ª Reunião Ordinária do CERH/PR, o Enquadramento do Plano do CBH  
99 Piraponema foi novamente submetido para aprovação da Plenária, onde a Doutora Aída  
100 Andreazza da ENGEORPS, como pesquisadora coordenou a equipe que elaborou o  
101 Plano, e no momento fez uma apresentação do mesmo. A Sra. Cristiane novamente fez um  
102 breve relato de como foi feita a elaboração do Plano, especialmente sobre o enquadramento  
103 dos corpos d'água. O Sr. Silvio, também relatou sobre a aprovação Enquadramento na  
104 reunião do CERH/PR e agradeceu a Cristiane pela coordenação da CTPLAN. No **item 6** -  
105 Reformulação da identidade visual do Comitê; O Sr. Silvio fez apresentação da nova  
106 identidade visual do CBH Piraponema, que foi desenvolvido pela CBH Paranapanema,  
107 dentro de um programa de reformulação de identidade modernizando a marca do Comitê.  
108 Essa proposta de mudança foi então apresentada em reunião pela Secretaria Executiva do  
109 CBH Paranapanema. A Proposta então foi apresentada pela Diretoria e aprovada em ad  
110 referendum. No **Item 7** - Informes da Sala de Crise do Paranapanema – O Sr Silvio, falou  
111 que devido a seca prolongada e a escassez de água foi instalada a Sala de Crise do  
112 Paranapanema, instituída pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).  
113 Os encontros ocorreram mensalmente. **Item 8** - Informes sobre a previsão dos reservatórios  
114 para 2022 – A Sra Danielle do IAT, relatou que há necessidade devido ao longo período de  
115 seca de fazer uma previsão dos reservatórios lembrando da necessidade de fazer a reserva  
116 e usar com moderação os recursos hídricos. **Item 9** – Assuntos Gerais, ouve a manifestação



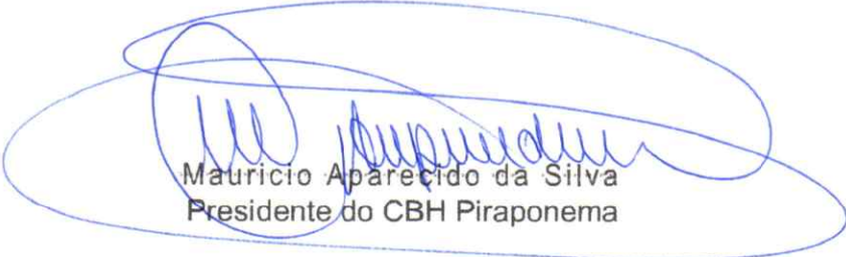
117 da Sra Danielle do IAT, que informou que o IAT, a pedido do Diretor de Saneamento  
118 Ambiental e Recursos Hídricos, Sr. José Luiz Scroccaro, fez um Resumo Executivo, do  
119 Plano que foi apresentado pela ENGECORPs, inclusive com mapas e ilustrações. O Sr  
120 Silvio Silvestre também falou sobre a necessidade da Revisão do Estatuto e ficou decidido  
121 que será colocado em Pauta na próxima reunião. O Sr. Silvio Silvestre, agradeceu a  
122 participação em especial aos membros que não mais estarão na próxima gestão. A Sra  
123 Danielle Tortato, em nome do Diretor de Saneamento Ambiental e Recursos Hídricos, José  
124 Luiz Scroccaro, Danielle Tortato, Gerente de Gestão de Bacias Hidrográficas Agradeceu  
125 também os antigos membros por todo trabalho prestado ao Comitê e declarou o  
126 encerramento da reunião às dezesseis horas e nove minutos (16h09). Da qual eu, Rosa Maria  
127 Volpato Junqueira, lavrei a presente ata.

128 Link para acesso da gravação: [https://www.youtube.com/watch?v=-](https://www.youtube.com/watch?v=-MX3FFoRVO0&t=3522s)  
129 [MX3FFoRVO0&t=3522s](https://www.youtube.com/watch?v=-MX3FFoRVO0&t=3522s)

130

131

132



Mauricio Aparecido da Silva  
Presidente do CBH Piraponema

Secretaria Executiva

133