



1 **ATA DA 13ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS DOS**  
2 **RIOS CORUMBÁ, VERÍSSIMO E PORÇÃO GOIANA DO SÃO MARCOS.**

3 Aos vinte dias do mês de outubro de 2020, primeira chamada às 8h:30m, segunda  
4 chamada às 9h, atendendo ao Regimento Interno, teve início a 13ª reunião ordinária do  
5 Comitê das Bacias Hidrográficas dos rios Corumbá, Veríssimo e porção goiana do São  
6 Marcos, por videoconferência com as participações dos seguintes membros e  
7 convidados: Bruno Marques-IRRIGO, Wilson Azevedo-AMAT, Paulo Henrique de  
8 Almeida-Saneago, Marcos Aurélio Gomes Antunes-SEMAD, Fabrício de Campos Aires-  
9 SEMAD, Gabriela Rincon Ligoski-Pref. Municipal de Cristalina, Divino Lázaro de Souza  
10 Aguiar – Saneago, Yara Vanessa Portuguese Fonseca – Saneago, Jordana Gabriel Sara  
11 Girardello – FAEG, Luiz Antônio de Oliveira Caputo – Furnas, João Ricardo Raiser –  
12 SEMAD, Marcio Rivetti – SIC, Alexsandro Antônio Cota – Votorantim, José Moreira da  
13 Costa-Copebras Indústria LTDA, Elaine Lopes Noronha Farinelli-FIEG, Renato Alves  
14 Pereira Júnior-Serra do Facão Energia S/A, Fábio Floriano Haesbaer-Centro Clínico  
15 Termas da Saúde, André Bruhckhorst-Associação Amigos das Águas, Veronica  
16 Nogueira Peres-Mosaic Fertilizantes P&K Ltda, Ivan Bispo-Associação Amigos das  
17 Águas, Jan Carlos Sebastião dos Reis - Rio Quente Mineração LTDA, Rui Ramos Lopes  
18 – Saneago, Rafaela Wolff de Pina - Saneago e os convidados: Marco Jose Melo Neves-  
19 SEMAD, Og Arão Vieira Rubert-SEMAD, Maria Aparecida de Souza Araújo-SEMAD e  
20 mais de 2 mil convidados. **Item I – Abertura da Sessão e verificação de quórum -**  
21 Iniciando os trabalhos, O Presidente do CBH CVSM, Sr. Bruno Marques, deu as boas-  
22 vindas e agradeceu a presença de todos. A seguir passou a palavra à Sra. Cida Araújo  
23 que procedeu à confirmação das presenças, para fins de verificação de quórum. - Em  
24 seguida o Sr. Bruno franqueou a palavra ao Sr. Marco Neves que agradeceu a  
25 oportunidade, saudou a todos os presentes, parabenizou todos os membros do CBH, da  
26 SRHS/SEMAD e da UFG que participam dos trabalhos de estruturação deste Plano de  
27 Bacia. Destacou a importância dessa Reunião para a apresentação do Produto 3  
28 (Prognóstico dos Recursos hídricos das UPGRHs) do Plano de Bacia dos rios CVSM,  
29 tendo em vista que o planejamento de recursos hídricos é um momento muito importante  
30 para um CBH pelo fato de que o Plano de Bacia é um instrumento da política de recursos  
31 hídricos cuja deliberação é do CBH, que se utiliza dos diagnósticos técnicos, dos vários  
32 usos presentes na Bacia, das diversas visões representadas nesse colegiado, tendo em  
33 vista sua formação heterogênea, por meio dos vários interessados na boa gestão dos  
34 mananciais objetos do Plano. Reforçou que essa fase de apresentação do Prognóstico,  
35 logo após a conclusão do Diagnóstico, é muito importante por considerar dados e  
36 conceitos práticos, e especificar estratégias e ações que nortearão os trabalhos na Bacia  
37 até 2030/2040. Ao final, parabenizou novamente todos os envolvidos na formatação do  
38 Plano de Bacia, agradeceu a todos os participantes presentes à reunião e aos que  
39 acompanham os trabalhos da SEMAD e dos CBHs nas redes sociais, desejou bom  
40 trabalho a todos. **Item II - Apresentação do Produto 3 (Prognóstico dos Recursos**  
41 **Hídricos das UPGRH's). A Superintendência de Recursos Hídricos e Saneamento**  
42 **da SEMAD e os Professores da Escola de Engenharia Civil e Ambiental (EECA) da**  
43 **UFG apresentarão o Produto 3 do Plano de Recursos Hídricos (PBAP-GO) através**  
44 **da Plataforma ZOOM -** Retomando a palavra, O Sr. Bruno agradeceu a participação do  
45 Sr. Marco Neves e opinou que os cenários dos recursos hídricos são incertos e que o  
46 planejamento das ações a serem desenvolvidas para a boa gestão da água, nos âmbitos



47 regional, estadual e nacional é primordial para a manutenção de sua qualidade e  
48 abundância. Na oportunidade parabenizou os membros do GT Plano pelo trabalho  
49 desenvolvido sob a Coordenação da Sra. Yara Fonseca – Saneago. Em seguida passou  
50 a palavra ao Prof. Kleber Formiga para que fosse apresentado o Produto 3, Item II da  
51 pauta dessa Reunião. O Prof. Kleber cumprimentou a todos e, através do “modo  
52 apresentação”, compartilhou o material produzido pela equipe da FUNAP/UFG, sob sua  
53 coordenação, e apresentou todos os dados, características e conceitos inerentes à  
54 definição do Prognóstico do Plano de Bacia do CBH CVSM. Ao final da apresentação,  
55 o Prof. Kleber Pimenta agradeceu a atenção de todos, divulgou seus contatos e colocou-  
56 se à disposição para esclarecer os pontos que os assistentes julgassem necessários.  
57 Retomando a palavra o Sr. Bruno teceu breves comentários acerca de alguns tópicos  
58 abordados pelo Prof. Kleber Formiga e sobre a interação da Bacia CVSM e de outras  
59 bacias adjacentes. Foram abertas as inscrições para comentários e questionamentos  
60 dos participantes. Após algumas contribuições dos participantes e os esclarecimentos  
61 do Prof. Kleber Formiga acerca do Produto 3 – Prognóstico, houve uma breve discussão  
62 sobre a questão da criação de Agência de Bacia. Sobre este assunto em particular, em  
63 que pese não estar na pauta da reunião, mas, por ser um tema importante no contexto  
64 da boa gestão da água, o Sr. Marco Neves solicitou um aparte, compilou as contribuições  
65 externadas por alguns participantes e esclareceu que, a SEMAD está ciente que tal tema  
66 é importante para a administração dos recursos hídricos e já está em estudo algumas  
67 propostas sobre o modelo de atuação, mecanismos de controle e contratação da Agência  
68 de Água, em conformidade com a Lei 9.433 para serem apresentadas aos CBHs e ao  
69 Conselho Estadual de Recursos Hídricos. Após isso, o professor Kleber Formiga voltou  
70 a esclarecer as dúvidas dos participantes. Ao final opinou que há a necessidade de se  
71 compatibilizar/priorizar os usos da água na bacia, visando melhorar a qualidade da água  
72 e sua perenidade de forma a não inviabilizar o fornecimento de água aos usuários  
73 situados a jusante dos mananciais. Por fim, agradeceu a participação de todos e  
74 despediu-se. **Item III – Informes Gerais** -Tomando a palavra, o Sr. Bruno informou que  
75 o processo de compatibilização/priorização dos usos da água deve ser estudado no GT  
76 e apresentado ao plenário do Comitê para apreciação/deliberação. Pedindo a palavra,  
77 o Sr. Og Arão informou que a GEIG/SEMAD, nessa reunião, inaugurou a realização da  
78 Reunião Ordinária do CBH CVSM por videoconferência veiculada simultaneamente com  
79 o canal da rede social “Facebook” que recebeu mais de 2.000 acessos, e que, entre as  
80 participações recebidas nessa ferramenta, houve inúmeros elogios quanto a matéria  
81 apresentada, o bom nível dos debates ocorridos, a transparência no processo público de  
82 discussão do Plano de Bacia, bem como sugestões para ampliar a transmissão em  
83 outras plataformas de redes sociais. Informou que as sugestões serão analisadas pela  
84 SEMAD quanto a possibilidade de implantação, relatou ainda que todos os dados  
85 técnicos relativos ao Plano de Bacia ora em construção encontram-se disponíveis nos  
86 sites da SEMAD e do próprio Plano. Destacou que a facilidade de acesso aos trabalhos  
87 desenvolvidos pelos CBHs incentivará uma maior participação da sociedade nas  
88 discussões e soluções dos problemas da administração dos recursos hídricos do estado  
89 de Goiás. Com a palavra, a Sra. Cida Araújo informou que os cursos “on line”, referente  
90 ao Plano de Capacitação do Programa Procomitês, encontram-se disponíveis na  
91 plataforma da ANA para todos os membros efetivos, novos e antigos. Lembrou que a  
92 participação em tais cursos conta para o atingimento da Meta do programa Procomitês



**CBH CVSM**

Comitê da Bacia Hidrográfica dos Rios Corumbá,  
Veríssimo e porção Goiana do Rio São Marcos

93 até o final de 2020 e é muito importante a participação de todos, tanto para sua efetiva  
94 capacitação a fim de se discutir os temas abordados no CBH, como para o atingimento  
95 das metas pré-estabelecidas que, se atingidas, se reverterão em créditos financeiros  
96 para uso do CBH. Pedindo a palavra, a Sra. Elaine concordou que as capacitações via  
97 site da ANA são importantes, mas que um programa de capacitação específico para os  
98 membros do CBH, diretamente vinculado aos problemas enfrentados pelo Comitê  
99 também é necessário. Convidou os participantes do CBH e da UFG para um evento  
100 Webinar, a se realizar em 22/10/2020, às 9hs, com o objetivo de discutir a Segurança  
101 Hídrica do DAIA e da região do rio Caldas. **Item IV – Encerramento** – Tomando a  
102 palavra, o Presidente deu por encerrada a reunião, agradecendo a participação de todos,  
103 nada mais havendo, foi elaborada a presente ata pela Sra. Maria Aparecida de Souza  
104 Araújo do Núcleo de apoio aos Comitês de Bacia NACBH/GEIG/SEMAD, que após  
105 aprovada pelo Plenário, segue assinada pelo Presidente e Secretário Executivo do  
106 Comitê.

107

108

109

110

111

112

113

*Bruno Vicente Marques*

---

**Bruno Vicente Marques**  
Presidente do CBH CVSM

114

115

116

117

118

119

120

*Gabriela Rincon Ligoski*

---

**Gabriela Rincon Ligoski**  
Secretária Executiva