



1 **ATA DA 15ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA**
2 **DOS RIOS CORUMBÁ, VERÍSSIMO E PORÇÃO GOIANA DO SÃO MARCOS.**

3 Aos onze de fevereiro de dois mil e vinte dois, às 9h, por meio de videoconferência na plataforma
4 ZOOM, teve início os trabalhos da 15ª Reunião Extraordinária do CBH CVSM, com as participações
5 dos seguintes membros : Marcos Aurelio Gomes Antunes- SEMAD, Pedro Paulo Alves Godoi –
6 SEMAD, Nanda de Souza Guimarães – Prefeitura Municipal de Caldas Novas, Yara Vanessa
7 Portuguese Fonseca – SANEAGO, Rui Ramos Lopes – SANEAGO, José Moreira da Costa- CMOG
8 BRASIL LTDA, Elaine Lopes Farinelli - FIEG, Bruno Vicente Marques – Associação dos Irrigantes
9 do Estado de Goiás – IRRIGO, Luiz Antônio de Oliveira Caputo – Furnas Centrais Elétricas S.A,
10 Willem Wily de Paula Barbosa – Corumbá Concessão S/A, Renato Alves Pereira Junior -Serra do
11 Fação Energia S/A, Fábio Floriano Haesbaert – AMAT, Tânia Valeriano – ABES Goiás, Ivan Bispo -
12 Associação Amigos das Águas, e convidados Phelipe Cunha Secretaria Executiva Completa,
13 Franciele Parreira – SEMAD, Amanda Rodrigues – GEIG/ SEMAD, Maria Aparecida Araújo- SEMAD
14 , Fabricio Campos Aires – SEMAD, Nilson Fogollin – Sindicato de Cristalina ,Klebber Formiga – UFG
15 , Jussanã Milograna – FUNAPE/UFG , Henrique Linhares – UFG , Nilson Ferreira-UFG, Albano
16 Araújo – SEMAD. **Item I - Abertura da sessão e verificação de quórum** Sr. Bruno Vicente Marques
17 (Presidente do CBH CVSM) deu as boas-vindas a todos os presentes, e realizou a apresentação ao
18 plenário do novo membro do CBH CVSM, Sr. Nilson Fogolin - Presidente do Sindicato de Cristalina.
19 Na sequência passou a palavra Sr. Phelipe Cunha – Secretaria Executiva Completa para verificação
20 de quórum. Concluída a confirmação dos presentes, o Sr. Phelipe Cunha – Completa registrou o
21 pedido para que os membros que acessassem a reunião registrassem, no respectivo “chat”, seus
22 nomes e entidades que representam. **Item II- Aprovação da Ata da 14ª Reunião Extraordinária –**
23 Sr. Bruno Vicente Marques (Presidente do CBH CVSM), colocou em apreciação a Ata da 14ª
24 Reunião Extraordinária do CBH CVSM. Ressaltou que a ata foi enviada a todos os membros e a
25 Secretaria Executiva não recebeu nenhuma contribuição. Não houve qualquer questionamento ou
26 solicitação de alteração, tampouco abstenções. Assim, foi aprovada por unanimidade, a Ata da 14ª
27 Reunião Extraordinária do CBH CVMS. O presidente do comitê franqueou a palavra ao Prof. Klebber
28 Formiga – UFG, para a suas considerações iniciais. Agradeceu a todos os envolvidos na elaboração
29 do Plano de Bacias elogiou também o apoio e os trabalhos desenvolvidos pela equipe da SEMAD,
30 em especial, Sr. Marcos Aurelio – SEMAD, e equipe da UFG. Em seguida, cumpriu-se o próximo
31 item da pauta. **Item III – Apresentação do Produto 7 e 8:** Prof. Klebber Formiga contextualiza fatos
32 históricos, avanços dos Recursos Hídricos, e, sobre os problemas relacionados a essa questão.
33 Apresentou um novo instrumento dentro do plano de bacias, cujo nome é “Manual Operativo - MOP”.
34 Observou-se que o “MOP” surgiu para facilitar a visualização da implementação do processo do
35 plano de ações de bacias. Demonstrou com detalhamento o funcionamento dos fluxogramas. Ao
36 final da apresentação, O Prof. Klebber Formiga – UFG agradeceu a atenção de todos e colocou -se
37 à disposição para perguntas. A Sra. Yara Vanessa – Saneago, agradeceu e completou que a
38 ferramenta surgiu com intuito de facilitar o processo do plano de ações e que todos poderão se
39 apropriar da ferramenta, assim conseguirão acompanhar e cobrar, na prática, sua continuidade. O
40 Sr. Bruno Vicente (Presidente do CBH CVSM) sugeriu a criação de um grupo técnico, onde cada
41 comitê poderá acompanhar a execução do plano. Perguntou como serão feitas as atualizações, pois
42 as ações são dinâmicas. O Sr. Marcos Aurélio – SEMAD respondeu que na entrega do produto, a
43 estratégia será criar um grupo técnico de acompanhamento para cada comitê, justamente para
44 entender as execuções do plano. Falou que depois que o site for concluído, acontecerá um
45 treinamento, assim os usuários poderão replicar os conhecimentos, e todos poderão fazer as
46 atualizações necessárias. O Sr. Ivan Bispo perguntou quais serão as prioridades pós planos e como
47 poderá ser investido os recursos: cursos, programas e obras. Sugeriu a criação de uma câmara
48 técnica. Retomando a palavra, Presidente do CBH CVSM agradeceu e convidou Prof. Nilson
49 Ferreira- UFG/FUNAPE para iniciar a apresentação do produto 8. O Prof. Nilson Ferreira - UFG
50 agradeceu a todos pela presença. Comunicou que foram implementadas melhorias na plataforma.
51 Usando o modo “apresentação” explicou sobre os Resumos Municipais, logo demonstrou como



52 funcionarão os “Dashboards” no site. Informou que as ferramentas digitais irão proporcionar
53 praticidade, se comparado ao sistema usado atualmente. Incluiu o Resumo Municipal em forma de
54 texto na plataforma e a ferramenta “ajuda”. Ao Final da apresentação, Prof. Nilson colocou-se à
55 disposição para o debate acerca da apresentação do produto 8. Sr. Wilson parabenizou. Perguntou
56 se poderia fazer uma relação com o CAR e as áreas antropizadas, também citou outra questão, no
57 Município de Cristalina, na área do mapa de pastagem degradada, só apareceu um lado do rio,
58 perguntou se há possibilidade de colocar dos dois lados do rio. Sugeriu que sejam previstos estudos
59 para a elaboração dos PCHs. Questionou sobre o mapeamento no seguimento 'usuários', as áreas
60 destinadas ao turismo. Prof. Nilson Ferreira - UFG respondeu que existe a possibilidade dessa
61 integração com CAR, em relação a dimensão espacial será solicitado ao MAP BIOMAS que sejam
62 incluídas as UPGRHs ao mapa. Informou que as PCHs poderão ser incluídas no item do diagnóstico.
63 Com a palavra, Prof. Klebber Formiga- UFG informou que há inúmeras dificuldades em pontuar o
64 uso direto do turismo, pois isso deverá ser discutido nos comitês e no conselho estadual dos recursos
65 hídricos. O Sr. Fabio perguntou se a UFG fará a revisão das atualizações de dados, se é possível
66 agrupar os pontos outorgados pelo governo Federal e Municipal. O Sr. Marcos Aurelio – SEMAD,
67 respondeu que pode estabelecer quem irá fazer as atualizações, e na questão da agregação de
68 novos dados ao Resumo Municipal, poderá ser feito pela SEMAD tomando como base a estrutura
69 do site já criada pela contratada. Comentou que não se sabe quem ficará responsável em fazer as
70 revisões de outras atualizações do plano. Falou que quando são emitidas novas outorgas, elas
71 automaticamente são inseridas nos bancos de dados do QUINAR no sistema da ANA. Citou que
72 para a ferramenta Municipal, as outorgas, são apenas fontes de informações para se estabelecer as
73 demandas estimadas dos municípios e suas disponibilidades, mas nada impedirá que a SEMAD
74 possa a incluir. O Sr. Bruno Vicente – Presidente CVSM, indagou sobre a previsão da inserção dos
75 dados na plataforma, pois as informações surgem a todo momento no âmbito Federal, Estadual e
76 Municipal e quem será o responsável diante desses fatos. Perguntou se na plataforma conterão os
77 investimentos, para que todos possam acompanhar e cobrar dos comitês. Perguntou sobre como
78 será feita a capacitação para o uso da ferramenta. Prof. Nilson Ferreira – UFG sugeriu que o curso
79 possa ser feito de modo “online”, pois abrangeria mais pessoas. Falou que se pode inserir uma
80 planilha para que os comitês das bacias, e as prefeituras preencham os dados sobre investimentos,
81 e os bancos de dados seriam automaticamente exibidos nos “Dashboards”, e estabeleceria metas
82 de cobrança para que os dados sejam preenchidos. Lembrou que as validações dos dados poderão
83 ser feitas por entidades, ou até mesmo, pela sociedade. Sr, Paulo – Saneago parabenizou a UFG e
84 todos envolvidos na elaboração do Plano de Bacias, elogiou os debates, as propostas e as soluções
85 apresentadas. A Sra. Eliane Farinelli - FIEG, destacou a importância da capacitação para as pessoas
86 que irão utilizar a ferramenta, e perguntou se dentro do site existem informações sobre o setor da
87 indústria e mineração. Prof. Nilson Ferreira – UFG esclareceu que mapeamento é regional e que o
88 setor industrial se enquadraria mais no urbanismo, no caso da mineração, se tem todo histórico da
89 sua evolução, na plataforma. A Sra. Elaine Farinelli – FIEG, propôs a inclusão. o Prof. Nilson Ferreira
90 - UFG falou que, em seu entendimento, se houver dados sobre a indústria, ela pode se colocar na
91 plataforma. Sr. Klebber, lembrou que o Resumo Municipal utilizou as demandas e as disponibilidades
92 dos municípios como um todo, não se separou por setores, pois quanto mais informações, ficariam
93 complexas as análises nos “dashboards”. Sr. Marcos Aurélio concordou com as colocações do Prof.
94 Klebber. Explicou que a relação das outorgas será possível, pois a SEMAD está construindo uma
95 plataforma com uma nova base de dados, assim será possível fazer mapeamentos das indústrias.
96 A Sra. Yara Vanessa – Saneago agradeceu ao seu grupo de trabalho pelo empenho e a seriedade
97 ao longo desses três anos dedicando à essa tarefa. Sr. Marcos Aurélio agradeceu ao grupo de
98 trabalho, aos comitês de bacia, aos membros do GTA, UFG, e à SEMAD pelas discussões e
99 contribuições ao longo do trabalho de elaboração e a conclusão do plano. Com a palavra Sr. Bruno
100 Vicente - Presidente CVSM avaliou a importância das reuniões, discussões e propostas
101 desenvolvidas pelo comitê e parabenizou a Sra. Yara Vanessa – Saneago, as equipes da UFG,
102 SEMAD, e os membros dos GTs, pela dedicação e a materialização do plano.



CBH CVSM

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

103 **Item IV- Encerramento** – Nada mais havendo a tratar, Sr. Bruno Vicente (Presidente do CBH
104 CVSM) encerrou a reunião. Eu, Patrícia Côrtes da Secretaria Executiva Completa, lavrei essa ata
105 que, após aprovada, segue assinada pelo Presidente e o Secretário Executivo do Comitê. A
106 gravação com inteiro teor encontra-se disponibilizada no Site do Comitê.

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

Bruno Vicente Marques

117

Presidente do CBH CVSM

118

119

120

121

122

123

André Brunckhorst

Secretaria Executiva