



(minuta)ATA DA 5ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA – CBH FURNAS,  
2020.

1 Ao dia nove do mês de dezembro do ano de 2020, às nove horas, em 1ª chamada deu-se  
2 início a 5ª Reunião Extraordinária do Comitê de Bacia Hidrográfica do Entorno do  
3 Reservatório de Furnas (CBH Furnas), realizada por meio virtual através da plataforma  
4 Google Meet, para tratar dos seguintes itens de pauta: Item 1 – Abertura de Sessão,  
5 verificação de quórum e leitura de pauta; Item 2 – Leitura e aprovação da ata da 4ª Reunião  
6 Extraordinária ocorrida em 19 de outubro de 2020; Item 3 – Minutas de Deliberação para  
7 Análise e Aprovação; Item 3.1: Minuta de deliberação que aprova o Relatório Anual de  
8 Atividades Ano 2020, Item 3.2: Minuta de deliberação que aprova Agenda Anual de  
9 Atividades, o Cronograma de Atividades e o Plano de Trabalho do CBH Furnas para o ano  
10 de 2021; Item 3.3: Minuta de deliberação que aprova o Plano de ações estratégicas do  
11 Comitê para o mandato 2020-22; Item 3.4: Análise da Minuta de deliberação do Parecer  
12 CTOC 02/2020 referente ao Processo de Outorga 5937/2018; Item 3.5: Aprovação do  
13 Processo de Outorga 5937/2018; Item 4: Apresentação GTAPD (Clibson Alves dos  
14 Santos); Item 5: Autoavaliação dos membros do CBH Furnas; Item 6: Protagonismo do  
15 Comitê no estabelecimento de Parcerias para a viabilização de programas e projetos na  
16 bacia; Item 7: Assuntos Gerais e, Item 8: Encerramento. Após checagem dos presentes e  
17 conferência de quórum, a reunião foi iniciada pela presidente do CBH, Maria Isabela de  
18 Souza. Representantes presentes: José Jorge Pereira (IGAM – Instituto Mineiro de Gestão  
19 das Águas); Paulo Antônio Ferreira (EPAMIG); Fausto Costa (ALAGO – Associação dos  
20 Municípios do Lago de Furnas); Matheus Augusto de Oliveira Alves (Prefeitura Municipal  
21 de Nepomuceno); Dênio Drummond Procópio (CEMIG GT); Joab Borges da Silva  
22 (COPASA); Alexandre Gonçalves Fonseca (Furnas Centrais Elétricas S.A); Clibson Alves  
23 dos Santos (UNIFAL – Universidade Federal de Alfenas); Laene Fonseca Vilas Boas  
24 (FIEMG-Sul); Marcelo de Oliveira Latuf (UNIFAL – Universidade Federal de Alfenas);  
25 Antônio Azevedo (ABES); Carlos Frederico Loiola (CRBio-04 – Conselho Regional de  
26 Biologia); Maria Isabela de Souza (CREA/MG – Conselho Regional de Engenharia e  
27 Agronomia); Gilberto Coelho (UFLA - Universidade Federal de Lavras). Apoio: Wanderson  
28 da Silva (MGS/IGAM). Convidada presente: Rafaela Macedo Soares (Prefeitura Municipal  
29 de Guaxupé). Inicialmente, foi realizada a leitura da minuta de convocação. No Item 2, a  
30 ata da 4ª reunião extraordinária do CBH Furnas realizada dia 19 de outubro de 2020 foi  
31 colocada em aprovação e foi aprovada pelos presentes. No Item 3, após a apresentação  
32 breve da convidada Rafaela (Prefeitura Municipal de Guaxupé), foi identificado um  
33 problema técnico referente aos itens 3.4 e 3.5 que tratam do processo de outorga  
34 5937/2018. O referido processo se dá em coordenada geográfica fora da área de  
35 abrangência do CBH Furnas – GD3 e, portanto, não cabendo ao Comitê de Bacia do  
36 Entorno do Reservatório de Furnas debater ou aprovar o processo, mas sim o Comitê GD6.  
37 Decidiu-se que o mesmo seria devolvido por meio de ofício para a URG. Os itens 3.1, 3.2  
38 e 3.3 foram respectivamente debatidos e aprovados gerando as Deliberações Normativas  
39 nº 17, 18 e 19 a serem posteriormente publicadas. No item 4, Clibson Alves dos Santos  
40 (Unifal) apresentou histórico de atividades realizados pelo Grupo de Trabalho de

41 Acompanhamento Plano Diretor destacando a parceria com os técnicos do IGAM e a  
42 adoção da metodologia desenvolvida por eles. A apresentação foi breve e destacou os  
43 principais pontos em cada componente no debate para, junto com os presentes,  
44 desenvolverem planejamentos de ações futuras pelo GT. Dessas discussões, uma  
45 sugestão foi levantada referente ao convite de prefeituras e integrantes das SAEs para a  
46 realização dos cursos de capacitação referente ao uso e gestão de recursos hídricos no  
47 começo do ano de 2021 e procurar utilizar o site do CBH para informar de próximos cursos  
48 a serem fornecidos nas plataformas Trilhas do Saber (SISEMA) e site da ANA. No item 5,  
49 Maria Isabela de Souza (CREA/MG) conduziu a análise conjunta dos conselheiros em cada  
50 item da autoavaliação. O resultado da autoavaliação será enviado ao GECBH pela  
51 plataforma SEI. No item 6, a presidente do CBH Maria Isabela apresentou brevemente as  
52 propostas para o ano seguinte na busca por novas parcerias visando a realização de  
53 projetos e programas na bacia do Rio Grande inclusive, com vistas a aumentar a  
54 comunicação com outros CBHs e fazer levantamentos por meio de ofícios de solicitação  
55 sobre atividades e entidades e eventuais interessados em contribuir na região do Rio  
56 Grande. Dentre as discussões, uma sugestão levantada foi o estabelecimento de um  
57 Regimento Interno às Câmaras Técnicas para garantir quórum nas reuniões delas e, assim,  
58 evitar que os trabalhos das CTs sejam prejudicados no futuro. No item 7, se buscou por  
59 mais interessados em participar da reunião com membros da ANA sobre Levantamentos  
60 de Usos Múltiplos no Reservatório de Furnas. Dentre os membros, Maria Isabela  
61 (CREA/MG), Clibson Alves (Unifal) e Marcelo Latuf (Unifal) se prontificaram a estarem  
62 presentes. Outra discussão levantou a sugestão da busca por possíveis entidades e  
63 profissionais parceiros na região do GD3 capazes de levantarem dados técnicos em  
64 diferentes áreas, tais como aquicultura, irrigação, agronomia, turismo e outros que possam  
65 estar ligados ao meio ambiente e aos recursos hídricos na região. A busca por tais  
66 parceiros precisará ser realizada por meio de ofícios e com registros para controle de  
67 envios, respostas e listagens de parceiros. Marcelo Latuf também destacou a importância  
68 dos membros do CBH em participar das reuniões realizadas pela ANA para aumentar  
69 compreensões e engajamentos. Sem mais a tratar, a reunião foi encerrada às 11:52h com  
70 o agradecimento a todos os presentes pela presidente.