



42 planilhas dos MOPs são específicas, que a área de saneamento/esgoto estará descrita no
43 produto oito. A Sra. Yara Vanessa – Saneago elogiou o formato do Manual Operativo.
44 Questionou como a SEMAD executará as atualizações se o site será administrado pela
45 Completa. Prof. Klebber explicou que as atualizações ficarão dentro do site dos comitês,
46 falou que sistema operacional estará preparado e que os responsáveis pelas atualizações
47 terão um treinamento. Não havendo mais discussões acerca do trabalho, o Sr. Phelipe
48 Cunha, convidou o Prof. Nilson Clementino Ferreira - UFG/FUNAPE, para proferir
49 apresentação do produto 8. O Prof. Nilson Clementino Ferreira- UFG, agradeceu a
50 presença de todos. Usando o modo “apresentação” de maneira visual, demonstrou como
51 serão as ferramentas digitais, para os usuários. Explicou que os “dashboards”, são
52 conjuntos de estatísticas feitas a partir de um levantamento de dados, que no caso, serão
53 levantados pelos Comitês das bacias. Destacou que o próprio mapa é uma visualização
54 de dados usado, principalmente, para informações geográficas. Informou que houve a
55 inclusão dos dados na forma de texto, para cada um dos municípios, e que também, o
56 item “ajuda” foi adicionado na plataforma. Ao final da apresentação, O Prof. Nilson Ferreira
57 – UFG agradeceu a atenção de todos e colocou-se à disposição para o debate acerca de
58 seu trabalho. O Sr. Marcos Cabral – GEIG/SRHS/ SEMAD questionou como serão
59 atualizados os dados de lançamento do esgoto. O Prof. Nilson Ferreira – UFG respondeu
60 que poderá ser feito pelo município ou pela Saneago, acrescentou que isso deverá ser
61 analisado institucionalmente. O Sr. José Alves Neto – Prefeitura Municipal de Rio Verde,
62 pesquisou pelo Rios dos Bois e Rio Verde e perguntou se os dados de lançamento de
63 esgoto por quilo DBO/ dia, 0,87 são do corpo receptor ou dos mananciais dentro do
64 município. Outra questão, é que quando filtrou sobre a disponibilidade hídrica local e global
65 de Rio Verde no ano de 2040, foi informado que a demanda hídrica do município é de 5
66 m³, porém, isso não reflete a realidade, por isso sugeriu que fosse utilizada a unidade
67 específica que seria m³/s. Prof. Nilson Ferreira – UFG informou que já foi feita alteração.
68 Prof. Klebber Formiga – UFG respondeu sobre a questão colocada pelo Sr. José Alves
69 Neto – Prefeitura Municipal de Rio Verde sobre os lançamentos do esgoto, que, para se
70 saber um dado específico, terá que entrar no enquadramento. O Sr. Reginaldo Passos –
71 COMIGO tirou uma dúvida sobre as atualizações referentes ao mapa de biomas. Prof.
72 Nilson Ferreira – UFG, respondeu que MapBiomas é uma rede colaborativa, formada por
73 ONGs, universidades e startups de tecnologia, nas questões da divisão das bacias, os
74 mapbiomas não trabalham com as UPGRHs, mas que essa possibilidade deve ser
75 estudada. A Sra. Iara Vanessa – Saneago parabenizou a todos pela ferramenta. O Sr.
76 Phelipe Cunha – Secretária Executiva lembrou a todos que aos dezesseis dias de fevereiro
77 de dois mil e vinte dois, 9hs, acontecerá a décima Reunião Extraordinária, cuja proposta
78 será o enquadramento. Sr. Abano sugeriu que as pesquisas fossem feitas somente por
79 município e um “PDF” poderia ser gerado, assim, quando forem atualizar os dados dentro
80 da plataforma, os textos automaticamente seriam renovados. Parabenizou os trabalhos
81 desenvolvidos pela equipe da UFG, liderada pelo Prof. Klebber Formiga e Prof. Nilson
82 Ferreira. **Item IV - Informe Gerais – Item V- Encerramento** – Cumprida toda a pauta, o



83 Presidente do CBH Bois agradeceu a participação de todos, estimou como bastante
84 produtiva, a reunião foi, assim, sendo seguida de vários elogios, quanto a qualidade dos
85 debates e das decisões. Por fim, encerrou a reunião. Eu, Patrícia Côrtes lavrei essa ata
86 que após aprovada segue assinada pelo Presidente e o Secretário Executivo do Comitê.
87 A gravação com inteiro teor encontra-se disponibilizada pela Secretaria Executiva.

88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104

Assinado digitalmente por REGINALDO
PASSOS:51036282104
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC SOLUTI
Múltipla VS, OU=28858277000130,
OU=Presencial, OU=Certificado PF A3,
CN=REGINALDO PASSOS:51036282104
Razão: Eu estou aprovando este documento
Localização: sua localização de assinatura
 aqui
Data: 2022-05-31 16:53:30
Foxit Reader Versão: 9.7.0

**REGINALDO
PASSOS:
51036282104**

Reginaldo Passos
Presidente do CBH BOIS

Hallyne Araújo Ferreira
Secretária Executiva do CBH BOIS