

1 ATA DA 3º REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA PERMANENTE  
2 INSTITUCIONAL E LEGAL (CTPIL) - CBH RIO DOIS RIOS, realizada no dia dezoito  
3 de julho do ano de dois mil e dezesseis, na sala de reuniões da SUPRID/INEA Rio Dois  
4 Rios, localizado à Av. Cons. Julius Arp, nº 85 – Centro - Nova Friburgo - RJ. Aos  
5 dezoito dias do mês de julho de dois mil e dezesseis, com a presença de 2 membros  
6 da Câmara Técnica Permanente Institucional e Legal (CTPIL) do CBH - Rio Dois Rios e  
7 4 convidados (conforme relação de presença no final desta ata), teve início a reunião  
8 conduzida pelo Sr. André Bohrer, na ausência do coordenador da CTPIL. Ordem do dia:  
9 1 - Aprovação da minuta de ata da 2ª ROCT (19/04/2016); 2 - Discussão sobre a  
10 metodologia de cobrança pelo uso da água; 3 - Discussão sobre áreas prioritárias para  
11 recarga hídrica nas cabeceiras das microbacias existentes na Região Hidrográfica do  
12 Rio Dois Rios; 4 - Discussões sobre temas para o II Encontro Técnico do CBH Rio Dois  
13 Rios; e 5 - Informes gerais. O Sr. André Bohrer abriu a reunião efetuando a leitura da  
14 pauta e, em acordo com os presentes, deu início às discussões a partir do terceiro ponto  
15 de pauta, dando então a seguinte ordem à apresentação dos assuntos: **ITEM 3 -**  
16 **Discussão sobre áreas prioritárias para recarga hídrica nas cabeceiras das**  
17 **microbacias existentes na Região Hidrográfica do Rio Dois Rios** – Após a  
18 contextualização do tema gestão de bacia hidrográfica e áreas de maior atenção para o  
19 CBH Rio Dois Rios, resgatando as discussões do I Encontro Técnico realizado pelo  
20 Comitê no mês de junho, o Sr. André Bohrer passou a palavra ao professor Sr. Ricardo  
21 Valcarcel, um dos palestrantes do referido encontro técnico, convidado para esta reunião  
22 para aprofundamento da CTPIL na questão do manejo de bacia. O Sr. Ricardo  
23 Valcarcel aproveitou para apresentar ao comitê sua preocupação com a mais recente  
24 fase do processo de revisão do Plano Diretor Participativo de Nova Friburgo, realizado  
25 pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Desenvolvimento Urbano Sustentável –  
26 SEMMADUS, da Prefeitura Municipal de Nova Friburgo. O professor destacou a  
27 importância do Plano Diretor como instrumento de gestão adequado ao controle do uso  
28 do solo em áreas de prioridade ambiental, como as áreas de recarga da bacia  
29 hidrográfica. Seu objetivo foi verificar que tipo de apoio o CBH Rio Dois Rios poderia  
30 oferecer no sentido de garantir disponibilidade de água para a bacia, à despeito de  
31 possíveis mudanças no Plano Diretor que estariam ocorrendo na última fase da sua  
32 revisão. A sinalização dessas mudanças, fruto do acompanhamento realizado pelo  
33 professor após a alteração do gestor da pasta municipal de meio ambiente,  
34 concomitante à sua saída da equipe técnica responsável pelo processo de revisão, da  
35 qual participou e muito pôde acrescentar principalmente com o estudo da dinâmica do  
36 ciclo hídrico sobre o território do município de Nova Friburgo em relação ao uso do solo.  
37 O Sr. André sugeriu, expressando o entendimento dos demais presentes, que um apoio  
38 do Comitê poderia se dar na promoção do debate deste assunto envolvendo outras  
39 instituições locais, mantendo o foco na relevância do tema para toda a bacia e não  
40 exclusivamente para o município de Nova Friburgo, ou seja, destacando o fato deste  
41 município estar localizado na área de cabeceira da bacia hidrográfica, justamente a área  
42 de “produção de água” – fator estratégico no tocante à disponibilidade hídrica para a  
43 bacia. A CTPIL prosseguiu na discussão, sugerindo o debate do assunto na 2ª edição do  
44 encontro técnico do CBH Rio Dois Rios. Outro caminho de apoio mencionado foi levar a

45 questão ao CERHI, considerando a atribuição do Estado sobre a gestão de recursos  
46 hídricos, caminho que elevaria a discussão ao nível estadual. **ITEM 2 - Discussão**  
47 **sobre a metodologia de cobrança pelo uso da água** – Após do breve relato do Sr.  
48 André Bohrer sobre a experiência do Comitê Guandu na realização de estudos e  
49 aplicação referentes à alteração da metodologia do cálculo da cobrança pelo uso da  
50 água, a CTPIL chegou à conclusão de que é mais adequado se aprofundar na  
51 experiência de quem já tem avançado nesse processo, reconhecendo a complexidade  
52 envolvida e a exigência de uma determinada maturidade técnica para seu  
53 desenvolvimento. **ITEM 4 – Discussões sobre temas para o II Encontro Técnico do**  
54 **CBH Rio Dois Rios** – Foram levantados pela CTPIL como temas para o II Encontro  
55 Técnico do CBH Rio Dois Rios e indicados como possíveis: Metodologia de cálculo da  
56 cobrança pelo uso da água, sugestão de palestrante: Moema Versiani (Inea) e algum  
57 representante do CBH Guandu para relato de sua experiência; Outorga e gestão de  
58 águas subterrâneas, sugestão de palestrante: Alexandre Cruz (Inea); e Pagamento por  
59 Serviços Ambientais – PSA e áreas prioritárias da bacia do Rio Dois Rios, sugestão de  
60 palestrante: Marie Ikemoto (Inea) e coordenação da CTPIL do CBH-R2R. **ITEM 1 -**  
61 **Aprovação da minuta de ata da 2ª ROCT (19/04/2016)** – A aprovação da ata foi  
62 transferida para a próxima reunião da CTPIL. **ITEM 5** – Informes gerais: O Sr. André  
63 Bohrer informou sobre a instalação de quatro das cinco estações de monitoramento de  
64 água doadas através do projeto INTECRAL. Sem mais assuntos a serem tratados, foi  
65 encerrada a reunião.

66

67

68 **ENCAMINHAMENTOS:** Sugestão para a realização de uma reunião para discutir o  
69 Plano diretor no âmbito dos recursos hídricos; Conclusão da CTPIL de se aprofundar na  
70 experiência do CBH Guandu no estudo da metodologia do cálculo da cobrança pelo uso  
71 da água; Sugestão dos temas para o próximo encontro técnico do CBH Rio Dois Rios;  
72 transferência da aprovação da ata da 2ª ROCT (19/04/2016) para a próxima reunião da  
73 CTPIL.

74

75

76

77

78

79

80 Nova Friburgo 19 de julho de 2016.

81

82

83

84

85

86

87

88

89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100  
101  
102  
103  
104  
105  
106  
107  
108  
109  
110  
111  
112  
113  
114  
115  
116  
117  
118  
119  
120

**Arthur Ibraim Baptista**  
Membro titular da CTPIL

**Alexandre Cruz**  
Membro titular da CTPIL

**LISTA DE PRESENÇA**

**Membros**

Arthur Ibraim Baptista (Águas de Nova Friburgo); e Alexandre Cruz (Inea);

**Convidados**

Ricardo Valcarcel (UFRRJ); Valbert Schort (UNESA); André Bohrer (AGEVAP); William Teixeira (AGEVAP); e Gabriel Heckert (AGEVAP).

Nova Friburgo, 19 de julho de 2016.