

ATA DA 18ª REUNIÃO ORDINÁRIA

1 **Abertura.** Às 14 (quatorze) horas do dia 06 (seis) de março de 2018, no Anfiteatro da Universidade
2 Federal do Rio Grande do Norte – UFRN, Campus de Caicó/RN, com endereço à Rua Joaquim Gregório,
3 s/n, Bairro Penedo, cidade de Caicó, Estado do Rio Grande do Norte, o Senhor Paulo Lopes Varella
4 Neto, Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica dos rios Piancó-Piranhas-Açu (CBH PPA), solicitou
5 verificação do quórum para que fosse aberta a 18ª Reunião Ordinária do CBH PPA o qual totalizou 20
6 (vinte) membros, quórum insuficiente para iniciar os trabalhos. Em segunda chamada, 30 (trinta)
7 minutos após a primeira, conforme determina o Art. 19 do Regimento Interno, o quórum totalizou 27
8 (vinte e sete) membros com direito a voto, conforme lista de presença, parte integrante desta Ata,
9 quórum suficiente para que fosse aberta a 18ª Reunião Ordinária. A mesa foi composta pelo Sr. Paulo
10 Lopes Varella Neto (Presidente do CBH PPA), Sr. Josué Diniz de Araújo (Vice-Presidente do CBH PPA),
11 Sr. Waldemir Fernandes de Azevedo (1º Secretário do CBH PPA), Sr. José Procópio de Lucena (2º
12 Secretário do CBH PPA), Sr. José Mairton F. de França (Secretário Adjunto da SEMARH-RN), Sra. Noeide
13 Clémens Ferreira de Oliveira (Presidente da Associação dos Municípios do Seridó Oriental - AMSO),
14 Humberto Cardos Gonçalves (Representante da ANA), Sr. Josivan Cardoso Moreno (Presidente do
15 IGARN), Sr. Porfírio Catão Cartaxo Loureiro (Representante da AESA-PB), Sra. Claudia Ferreira Lima
16 (Representante do Ministério do Meio Ambiente – MMA) e Sra. Rebecca Luna Lucena (Representante
17 da UFRN, Campus Caicó). Antecedendo o início dos trabalhos, o Sr. Paulo Varella, Presidente do CBH
18 PPA, convidou alguns dos participantes presentes à reunião, esses eleitos durante o Processo Eleitoral
19 do CBH PPA, bem como, os indicados por suas Instituições, para se dirigirem a mesa coordenadora dos
20 trabalhos para assinarem o Termo de Posse como membro do CBH PPA, Gestão 2017-2021. Na ocasião,
21 foram empossados os seguintes membros: **TITULARES:** **Claudia Ferreira Lima**, representante do
22 Ministério do Meio Ambiente – MMA; **Sérgio Luiz Macedo**, representante do Instituto de
23 Desenvolvimento Sustentável e Meio Ambiente - IDEMA; **Daniel Henrique de Melo Romano**,
24 representante da Del Monte Fresh Produce Brasil Ltda; **Vargas Soliz Pessoa**, representante da
25 Federação das Industrias do Estado do Rio Grande do Norte – FIERN; **SUPLENTES:** **Evaldo Bezerra**
26 **Cavalcanti**, representante da Finobrasa Agroindustrial e **Francisco Xavier da Silva**, representante da
27 Colônia de Pescadores Z-19 “Senador Manoel Cordeiro Vilaça”. Após empossados, o Secretário do
28 Centro de Apoio, Sr. Marcene de Medeiros Nunes, fazendo uso da palavra informou a todos que
29 durante o Processo Eleitoral do CBH PPA a vaga de suplente destinada aos representantes dos Usuários
30 de Água – Segmento Irrigação e Uso Agropecuário, Estado do RN, não havia sido preenchida, e que o
31 Sr. Augusto César de M. Costa, presente à reunião, desejava ocupar a referida vaga. Sobre este,
32 informou a todos que o mesmo estava inscrito e habilitado ao Processo, porém, por questões pessoais
33 não pôde se fazer presente a Plenária Setorial, essa realizada na cidade de Alto do Rodrigues/RN, para
34 eleger os novos membros do CBH PPA. Esclarecimento feitos, o Presidente do CBH PPA, Sr. Paulo
35 Varella, colocou a proposta para análise e aprovação da Plenária, sendo esse aprovado por todos.
36 Iniciando os trabalhos de plenária, o Sr. Paulo Varella, Presidente do CBH PPA, nas suas considerações
37 iniciais, falou da sua alegria em poder voltar a Região do Seridó. Em relação ao papel do Comitê, disse
38 que esse foi, durante o ciclo de seca, efetivamente prover a discussão, catalisar o entrosamento da
39 gestão da escassez, chegando essa a uma situação nunca antes vista, e que isso só foi possível graças
40 ao entrosamento das Instituições e principalmente aos membros do CBH PPA, esses, efetivamente os
41 verdadeiros gestores da água. Disse que o Comitê de maneira diferenciada conseguiu estabelecer uma
42 voz na Bacia, voz essa construída através de muito debate, muita discussão e decisões, essas, na sua
43 maioria duras, citando como exemplo a retirada de água dos ribeirinhos que faziam da irrigação o seu
44 meio de vida, sendo essa a única forma para manter as cidades funcionando. Quanto a solidariedade
45 hídrica prevista no espírito da Lei 9.433 disse que essa foi exercida. Como reconhecimento, agradeceu
46 ao homem do campo que teve sua água realocada e de forma especial agradeceu a todos os paraibanos

47 que entenderam a necessidade da passagem da água para o Estado do RN, o que possibilitou o
48 funcionamento de outras cidades Norte Riograndense. Quanto ao PRH da Bacia, disse que a sua
49 construção foi fruto de muito trabalho e união e que esse é a base de diretrizes a curto, médio e longo
50 prazo sendo necessário a união de todos para buscar os recursos e condições necessárias para sua
51 efetivação. Finalizando, disse que suas palavras eram de agradecimento, reconhecimento e de
52 convocação, disse também, que todos precisam se manter em alerta permanente já que a situação
53 ainda não está superada. Encerrada sua fala, a palavra foi facultada aos demais componentes da mesa
54 para que esses fizessem suas considerações, onde, na ocasião, foram feitos os seguintes comentários:
55 Sra. **Claudia Ferreira Lima**, Representante do Ministério do Meio Ambiente – MMA: disse que essa era
56 a sua primeira vez que estava participando de uma Plenária do CBH PPA, na ocasião, agradeceu a todos
57 pela receptividade. Referindo-se ao colegiado disse que esse é a parte mais importante da gestão de
58 água no Brasil, principalmente, no que se refere a participação social na água, sendo essa uma
59 inovação muito importante nas nossas Leis. Sra. **Rebecca Luna Lucena**, Representante da UFRN,
60 Campus Caicó: Colocou a sua Instituição a disposição do Comitê, tanto para presidir as reuniões do
61 CBH PPA quanto para a realização de cursos promovidos por este. Sr. **Porfírio Catão Cartaxo Loureiro**,
62 Representante da AESA-PB: Falou da sua alegria em participar de mais uma reunião do CBH PPA.
63 Referindo-se a quadra chuvosa disse que após o seu término o Comitê deverá se reunir novamente
64 para apresentar a situação hídrica dos reservatórios e logo após iniciar o processo de gestão, isso tudo,
65 levando em consideração o volume acumulado nos açudes e a chegada das água da transposição,
66 podendo dessa forma fazer uma gestão mais adequada, não só para a população urbana, mas também
67 para aqueles que residem no campo, já que essas foram as que mais sofreram. Sr. **Josivan Cardoso**
68 **Moreno**, Presidente do IGARN: Falou da sua satisfação em poder continuar participando do Colegiado
69 do Comitê e que este está sendo muito importante para a gestão da Bacia Hidrográfica dos rios Piancó-
70 Piranhas-Açu. Referindo-se ao processo de construção das agendas do CBH PPA disse que esse foi
71 norteado pelo respeito entre os entes envolvidos. Encerrando, desejou a todos uma boa reunião,
72 repleta de boas discussões e um planejamento do CBH PPA com efetividade e objetividade para que
73 as ações que venham a ser desencadeadas sejam realmente efetivas e consigam trazer o que todos
74 queremos, “o bem para toda a população e sociedade nordestina”. Sr. **Humberto Cardos Gonçalves**,
75 Representante da ANA: Agradeceu a participação de todos os que ali se faziam presentes, sobre esses,
76 disse reconhecer que todos são voluntários e mesmo assim saíram das suas comunidades e da sua vida
77 diária para se dedicarem, durante um dia e meio, a discutir o destino da Bacia Hidrográfica Piranhas-
78 Açu. Informou que a sua Instituição durante os últimos seis anos enfrentou grandes dificuldades para
79 fazer a gestão dessa Bacia, motivo pelo qual à levou a ter uma atenção especial pela mesma, disse
80 também, que durante esse período a ANA havia elaborado o Plano de Recursos Hídricos da Bacia
81 Hidrográfica Piranhas-Açu, plano esse aprovado pela Plenária do Comitê. Informou que a ANA, como
82 forma de melhor conhecer a Bacia, está investindo recursos financeiros e humanos para conhecer
83 dados da Bacia e assim fazer uma melhor gestão, citou também o apoio o qual vem sendo dado aos
84 Comitês e ao sistema em suas diversas áreas. Finalizando, disse que o sistema de gerenciamento de
85 recursos hídricos passa necessariamente pelo fortalecimento dos Comitês, pois esses são a voz da
86 Bacia. Sra. **Noeide Clémens Ferreira de Oliveira**, Presidente da Associação dos Municípios do Seridó
87 Oriental – AMSO: Após os cumprimentos aos que ali se faziam presentes, solicitou que o Comitê
88 busque formas e/ou maneiras de o que fazer no tocante aos mananciais do Seridó já que esses vem
89 enfrentando grandes problemas. Referindo-se a sua cidade, Equador/RN, disse que a situação é caótica
90 e que o abastecimento somente não foi paralisado no final de fevereiro graças as chuvas caídas na
91 região. Quanto ao manancial que abastece a sua cidade, Açude Mamão, disse que esse é muito
92 pequeno e que foi construído há muitos anos atrás, tempo em que a população era a metade do que
93 é hoje. Informou que o seu município está pleiteando uma adutora de Parelhas/RN para Equador/RN,
94 porém, para que isso possa ser viabilizado necessário se faz aumentar o manancial de Parelhas/RN,
95 esse, atualmente, já atendendo a sede do Município e a cidade de Carnaúba dos Dantas/RN o que
96 torna cada vez mais a situação complicado, disse ainda, que caso venha a chover na região, o Açude

97 Mamão, por ser de pequeno porte, não terá como acumular grande volume de água. Encerrando,
98 solicitou o apoio de todos(as), e em particular da ANA, para resolutividades dos problemas
99 relacionados aos mananciais do Seridó. Sr. **José Mairton F. de França**, Secretário Adjunto da SEMARH-
100 RN: Iniciando, disse que o CBH PPA tem um grande privilégio em ter um Ex. Secretário de Estado e Ex.
101 Diretor da ANA como Presidente, fato esse nunca visto em todo Brasil. Informou a todos que atua
102 como Conselheiro no Conselho Gestor da Transposição, comprometendo-se, na ocasião, em defender
103 a participação do Comitê nas próximas reuniões do referido conselho. Sobre o tema, informou que o
104 próprio Conselho Gestor, em conversas anteriores, já discutiu a participação das principais bacias
105 receptoras no Conselho, essas com assento obrigatório. Finalizando, agradeceu o apoio dado pela ANA
106 quando da elaboração de projeto, esse já iniciado, que trata de estudo sobre a construção de adutora
107 que irá atender todos os municípios do Seridó, a partir da Barragem Oiticica. Finalizadas as falas da
108 mesa, o Presidente do CBH PPA, solicitou uma apresentação de todos os que ali se faziam presentes,
109 passando logo a seguir para o Primeiro Ponto de Pauta: Aprovação da Ata da 7ª Reunião
110 Extraordinária realizada dia 14.11.2017, em São Bento/PB, e Ata da 17ª Reunião Ordinária realizada
111 dia 24.11.2017, em Patos/PB. O Sr. Paulo Varella informou a todos que o Secretário do Centro de
112 Apoio havia encaminhado, via E-mail, a minuta das Atas para todos os membros do CBH PPA para que
113 esses fizessem a sua leitura e encaminhassem suas contribuições dentro do prazo estabelecido, motivo
114 pelo qual as Atas não seriam lidas, apenas colocadas para aprovação. Após informes, o Presidente do
115 CBH PPA às colocou para aprovação da Plenária, sendo essas aprovadas por unanimidade. Segundo
116 Ponto de Pauta: Apresentação síntese do PRH da Bacia e ações já concretizadas. O Sr. Tibério
117 Magalhães Pinheiro, representante da ANA, informou que o PRH é formado por 03 (três)
118 componentes, assim descritos: **1º**) Regulação e Gestão dos Recursos Hídricos – que busca o
119 fortalecimento institucional a consolidação dos instrumentos de gestão; **2º**) Estudos de Apoio a Gestão
120 – que visa a ampliação do conhecimento em recursos hídricos como subsídio para sua gestão e **3º**)
121 Estudos e Projetos de Medidas Estruturantes – subsídios as intervenções necessárias ao incremento
122 da oferta hídrica, à recuperação ou adequação da infraestrutura hídrica existente e à melhoria da
123 qualidade da água. Informou que o PRH está voltado para estratégias de curto prazo, factível e focada
124 nas questões críticas na bacia, de forma a provocar mudanças de patamar e consolidação da gestão
125 de recursos hídricos, com um ciclo de implementação a cada 05 (cinco) anos. Informou que para esses
126 componentes, e em conformidade com as prioridades no âmbito do CBH PPA, foram orçados para
127 esses primeiros cinco anos algo em torno de 150 (Cento e cinquenta) milhões de reais, desses, 56
128 (cinquenta e seis) milhões já alocados. No que se refere ao status de implementação do Plano informou
129 que esse contempla 18 (dezoito) programas, num total de 67 ações priorizadas no âmbito do CBH
130 PPA, dessas, 40% (quarenta) por cento em fase de execução. Dando prosseguimento, passou a relatar
131 algumas das principais ações contempladas nos componentes, assim descritas: **Componente 1** -
132 Termos de alocação negociada em 10 (dez) sistemas hídricos e Operação da PROJECTE;
133 Monitoramento hidrológico de 55 (cinquenta e cinco) açudes e 119 (cento e dezenove) açudes na
134 Paraíba (contemplando todos os açudes prioritários); levantamento batimétrico dos 12 (doze) açudes
135 priorizados no plano (Mendobim, ARG, Itans, Sabugí, Santa Inês, Jatobá II, Curema, Mãe d'Água, Engº
136 Avidos, São Gonçalo, Lagoa do Arroz e Pilões); e Implantação de projeto-piloto de reuso de água em 04
137 (quatro) municípios da bacia. No tocante ao reuso de água, o Sr. Hudson Pereira, Prefeito da cidade de
138 Santana do Seridó/RN, informou que o seu município desenvolve um projeto reusando água de esgoto
139 com oferta de 258 mil litro/dia, desse volume estão sendo utilizados apenas 30 mil litros por semana
140 para irrigar um hectare de palma forrageira (20 mil plantas), motivo pelo qual levou o seu município a
141 ser premiado a nível Nacional na área de Reuso de Água. Encerrando, convidou a todos para visitar a
142 sua cidade e assim conhecer o Projeto intitula "Palmas para Santana". **Componente 2** – Finalizado
143 Estudo de "Análise custo-benefício de medidas de adaptação às mudanças climáticas na Bacia dos rios
144 Piancó-Piranhas-Açu"; e divulgação de mapas mensais sobre a situação da seca, no sistema Monitor
145 de Secas do Nordeste. **Componente 3** - Contratação da Empresa Engecorps Engenharia S.A. para
146 elaboração do Estudo de viabilidade da Adutora Regional do Seridó, com um custo superior a 5 (cinco)

147 milhões e prazo de 17 (dezessete) meses para conclusão dos estudos; Estudo de viabilidade técnica-
148 financeira, econômica e ambiental e projeto básico – Adutora Regional do Piancó; e atualização de
149 dados sobre coleta e tratamento de esgotos (Atlas Esgoto: Despoluição de Bacias Hidrográficas).
150 Finalizando, informou que o TDR para implantação do projeto piloto de reuso de água para agricultura
151 está sendo finalizado e ajustado pelo Comitê com publicação do Edital prevista para março/2018 e
152 contratação da Empresa prevista para julho/2018, ao custo de 400 (quatrocentos) mil reais. Ainda
153 sobre este, informou que o projeto contemplará quatro municípios: Itaporanga/PB, São Fernando/RN,
154 Jucurutu/RN e Serra Negra do Norte/RN. A Sra. Rebecca Luna Lucena, Representante da UFRN, Campus
155 Caicó, ferindo-se as análises das amostras de água de esgoto para o reuso, usadas quase sempre na
156 agricultura, disse que essas devem ter uma atenção especial, atentando sempre pela qualidade e que
157 por se tratar de água de esgoto as análises devem ser feitas com frequência já que esta possui
158 características peculiares, com alto índice de coliformes. Na ocasião, e como forma de agilizar o
159 processo de análise, sugeriu interiorizar os laboratórios de análises evitando assim o envio dessas
160 amostras para outros centros, tais como Natal/RN, João Pessoa/PB e Campina Grande/PB. A Sra. Geny
161 Formiga, representante da CAERN, informou que a sua Instituição possui um laboratório de análise de
162 água de esgoto, porém, necessário se faz saber que tipo de análise se pretende fazer e para que tipo
163 de agricultura será usada essa água. Na ocasião, colocou a sua Instituição a disposição para participar
164 do processo. O Sr. Manoel Moisés, representante da UFCG, Campus Pombal/PB, falando sobre o tema
165 “reuso”, abordou a importância da Academia junto ao processo, estabelecendo alguns diagnósticos e
166 procedimentos, para o mesmo, o grande problema do reuso é a legislação, haja vista, que muitas delas,
167 não diz nada e não garante nada em relação ao reuso. Encerrando, disse que esgoto não deve ser
168 tratado como problema de saneamento, mas sim como fonte de recursos hídricos dentro da região do
169 semiárido. O Sr. Francisco José Bernardino, representante da FIEP-PB, relatou que atualmente o açude
170 Engº Avidos, de acordo com os números da nova batimetria, vem perdendo em média 90 (noventa)
171 mil/m³ ano por se achar que existe uma falha geológica na sua parede. Na ocasião, solicitou que o CBH
172 PPA busque junto as Instituições recursos para recuperar as barragens localizadas na bacia, citando
173 como exemplo a barragem de Pilões, essa com inúmeros vazamentos desde a sua fundação.
174 Finalizando, solicitou a modernização dos sistemas de irrigação naqueles locais onde irão passar as
175 águas do PISF, principalmente no Perímetro Irrigado de São Gonçalo onde atualmente é aproveitada
176 apenas 50% (cinquenta) por cento da água que joga no solo. No tocante as palavras ditas pelo
177 representante da FIEP, a Sra. Maria de Lourdes Barbosa de Sousa, representante do DNOCS,
178 comunicou a todos que iria levar a demanda para o seu Coordenador, disse ainda que a sua Instituição
179 iria disponibilizar um técnico para fazer uma palestra para o Pleno do CBH PPA acerca da situação do
180 Açude Engº Avidos. Em relação ao Perímetro Irrigado de São Gonçalo, informou que já existe um
181 projeto básico para modernização do mesmo e que a sua Instituição estava buscando meios para
182 implantá-lo. **Terceiro Ponto de Pauta: Apresentação do Cenário Hídricos da Bacia Hidrográfica**
183 **Piranhas-Açu:** O Sr. Wesley Gabriele, representante da ANA, iniciou sua apresentação fazendo um
184 histórico da situação hídrica do açude Curema e das ações tomadas pela ANA, órgãos gestores dos dois
185 Estado e CBH PPA em relação ao mesmo, na ocasião, deu as seguintes informações: Que no **Segundo**
186 **semestre de 2013**, em decorrência da seca, o trecho dos rios Piancó e Piranhas perenizado pelo
187 referido açude foi interrompido no município de Jardim de Piranhas/RN (Volume Curema ≈ 307 hm³
188 (51,8%) e Volume Mãe D’Água ≈ 242 hm³ (42,6%) em 01/07/2013); Que em **01/07/2015** as atividades
189 de irrigação e aquicultura nos rios Piancó e Piranhas (a jusante do açude) foram proibidas (Volume
190 Curema ≈ 106 hm³ (17,9%) e Volume Mãe D’Água ≈ 118 hm³ (20,8%)); Que em **17/10/2016**, em razão
191 do reduzido volume acumulado no açude Curema, a descarga desse açude para o rio Piancó foi
192 interrompida e que o Sistema de abastecimento na calha dos rios Piancó e Piranhas passou a ser
193 atendido pelo açude Mãe D’Água, então com 55 hm³ (8,6%); Que em **15/12/2016** aconteceu a
194 interrupção da operação do canal da Redenção por gravidade (cota 226,0 m; Volume Mãe D’Água ≈
195 36,9 hm³); Que em **01/01/2017** o açude de Curema atingiu o seu volume morto (cota 218,00 m; 14,9
196 hm³ ou 2,5 %); Que nos dias **06 e 07.04.2017**, data em que foi realizada a XVI Reunião Plenária do CBH-

197 PPA, em Assú-RN, a ANA informou que o trecho perenizado pelos reservatórios Curema e Mãe D'Água
198 ficaria limitado a cidade de São Bento/PB; Que em **18/04/2018** aconteceu a reabertura da descarga
199 do açude Curema (500 L/s) e consequente a interrupção da descarga do açude Mãe D'Água; Que em
200 **07/06/2017** foi atingido o maior volume reservado no açude Curema no ano de 2017, igual a 56,41
201 hm³ (9,53 %); Que em **10/08/2018** foi feita a Alocação do sistema hídrico formado pelos açude Curema
202 e Mãe D'Água - 2017/2018, ficando esses com uma descarga de 1,5 m³/s e 0,0 m³/s, respectivamente;
203 Que em **25/09/2018** a Comissão de Acompanhamento solicitou a liberação de 500 L/s do Açude Mãe
204 D'Água; Que em **07/02/2018** a Comissão de Acompanhamento solicitou a interrupção da descarga do
205 Açude Mãe D'Água para o Rio Aguiar; Que em **24/02/2018** aconteceu a redução da vazão defluente
206 do Açude Curema para 400 L/s, solicitação feita pela Comissão de Acompanhamento. Quanto ao
207 volume do açude Curema informou que em 05.03.2018 esse estava na cota 225,59 m correspondente
208 a 55,94 hm³ (9,5%), informou também que caso não haja recarga e a sua defluência for aumentada de
209 forma progressiva, chegando a 2 m a partir de setembro/2018, esse deverá atingir o seu volume
210 mínimo operacional no início de novembro/2018, chegando a cota 119 m para um volume de 18,69
211 hm³. Em relação ao açude Mãe D'água informou que esse em 28.02.2018 estava na cota 223,96 m para
212 um volume de 22,79 hm³ (4,0%). Finalizando as informações sobre esses reservatórios, informou que
213 ambos se encontram em recuperação pelo DNOCS e que a ANA vem mantendo uma articulação com
214 o Diretor Geral do DNOCS buscando incorporar no contrato atual duas outras ações, a "Substituição
215 ou recuperação da válvula anular do Adutor 01" e a "Execução de novo barrilete para o Sítio Mãe
216 D'Água". No tocante ao Reservatório Armando Ribeiro Gonçalves – ARG informou que em 05.03.2018
217 esse estava na cota 35,03 m correspondente a 284,99 hm³ (11,9%), informou também que caso não
218 haja recarga e a sua defluência for aumentada de forma progressiva, chegando a 5 m a partir de
219 agosto/2018, esse deverá atingir o seu volume mínimo operacional no início de abril/2018, na cota
220 34,66 m para um volume de 268,22 hm³, chegando ao seu volume morto no início de agosto/2018, na
221 cota 33,16 m para um volume de 200,25 hm³. Encerrando, informou que a ANA, como forma de melhor
222 gerenciar o sistema hídrico, alocou recursos financeiros junto ao DNOCS para recuperação de
223 pequenas melhorias, citando como exemplo a recuperação das comportas do açude Itans, açude
224 Cruzeta e açude Sabugi, todos em processo de alocação de água. Quarto Ponto de Pauta:
225 **Apresentação das obrigações contratuais da PROJECTE e ações já executadas na Bacia Piranhas-Açu:**
226 O Sr. Wesley Gabriele informou que o contrato assinado entre a ANA e PROJECTE contempla três
227 atividades, assim descritas: **1ª)** Monitoramento de Usuários (cadastro de usuários e o monitoramento
228 de usos da água); **2ª)** Acompanhamento da operação de reservatórios (medições de vazões e
229 acompanhamentos de manobras de operação); e **3ª)** Condições Físicas do Sistema Hídrico
230 (Identificação de Obstruções e estado de conservação de estrutura e equipamentos), sendo a sua
231 operacionalização feita através de ordem de serviço. Dentre as atividades executadas em 2017,
232 apresentou os seguintes dados: Planos Semestrais Operacionais para três semestres (1/2017, 2/2017
233 e 1/2018), que definem o que será feito em cada semestre; 6 Campanhas de visitas a usuários,
234 totalizando 600 vistorias; 3 Campanhas de cadastro, totalizando 799 propriedades rurais visitadas; 7
235 Campanhas de medições de vazão, totalizando 280 medições; 15 Campanhas de acompanhamento de
236 manobras de operação de açudes; 2 campanhas para identificação de obstruções e vistorias nos 12
237 principais açudes para avaliar condições de manutenção. Em relação as campanhas de cadastro, citou
238 a realizada no Baixo Açú onde, na ocasião, foram cadastradas 212 propriedades acima de 3 ha, 407
239 captações de água e 4.658 hectares passíveis de irrigação. Dando prosseguimento, apresentou dados
240 referentes a área irrigada potencial cadastrada, num total de 7.022 ha, dados referentes as captações
241 por tipo de manancial e dados referentes a área irrigada potencial x área irrigada atual, para o Alto
242 Piranhas e Baixo Açú. Encerrando sua apresentação, informou que para o primeiro semestre de 2018
243 estão previstas diversas atividades, algumas delas já em andamento, dentre elas citou: 3 Campanhas
244 de visitas a usuários, totalizando 300 vistorias (acompanhamento de consumo de água via horímetros
245 no baixo açú); 3 Campanhas de cadastro (Engenheiro Ávidos até confluência com Piancó, usuários
246 acima de 2 há; Alto Piranhas, recadastramento de usuários identificados em 2015 pela ANA; e Baixo

247 Açú, usuários abaixo de 3 há; 1 (uma) campanha de medições de vazão, totalizando 40 medições; 10
248 Campanhas de acompanhamento de manobras de operação de açudes; 3 (três) campanhas para
249 identificação de obstruções: Eng. Avidos-Piancó, Baixo Açú e Alto Piranhas; e novas vistorias nos 12
250 principais açudes para avaliar condições de manutenção. Com a palavra, o Sr. Paulo Varella, Presidente
251 do CBH PPA, disse estar convencido de que foi um acerto a contratação do escritório na bacia, na
252 ocasião, solicitou ao representante da ANA que busque caminhos para que as informações produzidas
253 sejam colocadas à disposição das Instituições, sendo essas de suma importância para a planejamento
254 das atividades realizadas pelos Estados. O Sr. João Costa, representante da Associação Comunitária de
255 Cacimba Nova, informou que foi vinculado pelos meios de comunicação da cidade de Sousa/PB que as
256 obras realizadas no Açude Engº Avidos estavam prestes a ser inauguradas e que ao buscar informações
257 constatou que essas sequer haviam sido iniciadas, causando assim uma grande polemica para o
258 mesmo, haja vista, que ele, por ser membro do Comitê, é constantemente cobrado pela imprensa
259 local. Sobre o assunto, solicitou explicações dos representantes do DNOCS acerca da divulgação
260 antecipada da conclusão das obras de recuperação do referido açude, referindo-se ao Comitê, disse
261 que esse tem o poder de emitir ofício ao DNOCS cobrando com veemência agilidade na conclusão das
262 obras de recuperação do açude Engº Avidos. Encerrando sua fala, solicitou explicações oficiais sobre o
263 assunto para assim fazer um esclarecimento, via meios de comunicação, à população do Vale do
264 Piranhas. O Sr. José Procópio de Lucena, 2º Secretário do CBH PPA, informou que estava de posse de
265 algumas imagens referentes a reforma do açude Curema as quais haviam sido encaminhadas pela
266 Prefeita e pelo Secretário de Agricultura do município. Informou que o representante do DNOCS fará
267 uma apresentação dia 07.03 a qual contemplará o tema abordado. Na ocasião, sugeriu que o assunto
268 seja discutido somente no dia seguinte momento em que o DNOCS fará sua apresentação, sugestão
269 essa acatada por todos. Em relação ao Escritório Técnico, PROJECTE, sugeriu que esse faça uma
270 demonstração aos membros do CBH PPA para que todos tenham, de fato, o que é realmente um
271 cadastramento georeferenciado. Quanto ao material produzido pelo escritório, sugeriu que esse seja
272 transformado em informações para toda sociedade, na ocasião, colocou o Setor de Comunicação do
273 CBH PPA a disposição desse para divulgação do material produzido. Nada mais a tratar, às 19h00, o Sr.
274 Paulo Varella, Presidente do CBH PPA, encerrou as atividades do dia solicitando a todos pontualidade
275 para o início dos trabalhos do dia seguinte. No dia 07 (sete) de março, com início às 08h30, o Presidente
276 do CBH PPA deu início ao **Sexto Ponto de Pauta: Apresentação do Termo de Parceria Nº**
277 **001/ANA/2015 - SICONV Nº 817049/2015, assinado entre a Agência de Desenvolvimento**
278 **Sustentável do Seridó – ADESE e a Agência Nacional de Águas – ANA.** O Sr. Emídio Gonçalves,
279 Coordenador do Centro de Apoio, passou a fazer um resumo do Termo de Parceria - TP assinado entre
280 a ANA e ADESE com valor orçado em 2.499.349,25 (Dois milhões, quatrocentos e noventa e nove mil,
281 trezentos e quarenta e nove reais e vinte e cinco centavos), esse com duração de cinco anos, tendo
282 como prazo final junho/2020. Informou que junto ao TP foi incorporado um Aditivo no valor de R\$
283 469.210,02 (Quatrocentos e sessenta e nove mil, duzentos e dez reais e dois centavos), totalizando R\$
284 2.968.559,28 (Dois milhões, novecentos e sessenta e oito mil, quinhentos e cinquenta e nove reais e
285 vinte e oito centavos). Dando prosseguimento, passou a apresentar as metas estabelecidas no TP, bem
286 como, os valores destinados para cada uma dessa, num total de oito, assim descritas: Meta A –
287 Organização Interna (R\$ 1.917.412,82); Meta B – Planejamento das Atividades do Comitê (R\$
288 167.308,00); Meta C – Comunicação e Mobilização Social (R\$ 216.464,00); Meta D – Planejamento
289 Estratégico (R\$ 9.634,00); Meta E – Capacitação para a Gestão (R\$ 76.504,00); Meta F – Processo
290 Eleitoral (R\$ 141.497,60); Meta G – Prestação de Contas (R\$ 38.100,00) e Meta H – Projeto de Reuso
291 de Água (R\$ 401.638,86). Finalizando, apresentou dados financeiros por rubrica comparando o valor
292 orçado x realizado. Em termos percentuais, informou que até janeiro/2018 foram utilizados 46,16% do
293 valor original do termo, sem aditivo (R\$ 2.499.349,25), e 38,87% com aditivo (R\$ 2.968.559,28). **Sétimo**
294 **Ponto de Pauta: Apresentação do Relatório de Atividades do CBH PPA, Ano 2018.** O Sr. Waldemir
295 Fernandes de Azevedo, 1º Secretário do CBH PPA, fez uma síntese das atividades desenvolvidas pela
296 Diretoria Colegiada e membros do CBH PPA com seus respectivos objetivos, assim descritas: Reuniões

297 Ordinárias e Extraordinárias do Comitê, Reuniões da Câmara Técnica Institucional de Planejamento
298 (CTPI), Reuniões da Diretoria Colegiada, Cursos realizados pelo CBH PPA, Boletins Informativos
299 Publicados, Encontros Regionais – Processo Eleitoral do CBH PPA, Plenárias Setoriais para eleger os
300 novos membros do CBH PPA, Ato de posse dos membros eleitos – Gestão 2017-2021, Deliberações
301 publicadas, Reuniões promovidas pela ANA com apoio do CBH PPA (Termos de Alocação de Água),
302 Reuniões e Ações promovidas pelo CBH PPA, e outras participações da Diretoria Colegiada e membros
303 do CBH PPA em eventos relacionados a Recursos Hídricos. Encerrando, se colocou à disposição para
304 quaisquer esclarecimentos. **Oitavo Ponto de Pauta: Apresentação do “Plano de Ação” para**
305 **recuperação os reservatórios que estão na Agenda do Programa de Integração do São Francisco –**
306 **PISF – Eixo Norte.** O Sr. Augusto Tostes, representante do DNOCS, informou que a sua Instituição está
307 recuperando as barragens de Engº Avidos, Curema/Mãe D’Água, São Gonçalo e Armando Ribeiro
308 Gonçalves. Sobre essas, informou que todas apresentam diversas anomalias, em geral no seu maciço,
309 nas tomadas d’águas e nos vertedouros. Em relação a recuperação do açude Engº Avidos informou que
310 o projeto inicial foi elaborado por uma empresa com sede no Estado da Bahia e com a advento do PISF
311 a sua Instituição fez uma revisão do projeto sendo ao final recomendado pela empresa a colocação de
312 uma manta cart em PVC, de custo muito elevado, o que gerou inúmeras discussões técnicas e como
313 consequência atrasou o início dos trabalhos de recuperação do açude. Sobre a colocação da manta
314 informou que o Diretor Geral do DNOCS posicionou-se contrário a recomendação da empresa,
315 informou também que já foi apresentada uma proposta alternativa à qual já foi aprovada pela área
316 técnica do DNOCS. Quanto ao percentual de execução das obras de recuperação e modernização das
317 barragens Curema/Mãe D’água informou que essa já está em 40%, com prazo de conclusão de
318 setembro/2018. Em relação ao açude São Gonçalo, informou que o seu percentual de execução é de
319 20,7%, com prazo de conclusão em outubro/2018. Relatou que todas as barragens do PISF, num total
320 de 24 (vinte e quatro), incluindo as construídas e as recuperadas, serão controladas em Salgueiro/PE,
321 local onde será instalada uma central de operação geral, essa controlada pela empresa que fará a
322 gestão do PISF. O Sr. José Procópio, 2º Secretário do CBH PPA, informou que estava de posse de
323 matéria encaminhada pela Prefeita e pelo Secretário de Agricultura do município de Coremas/PB onde
324 esses faziam um conjunto de críticas a intervenção feita no reservatório de Curema, chegando inclusive
325 a comentar que o enroscamento de pedras feito a jusante vem provocando a infestação de diversos
326 animais, comentam também que o DNOCS priorizou fazer as obras a jusante esquecendo as obras a
327 montante local onde se encontra o maior problema da barragem, esses relacionados a fissuras e
328 deslocamento de placas, muitas delas já cobertas com água. Sobre o assunto, o representante do
329 DNOCS informou que irá encaminhar essas observações para a equipe de técnicos responsáveis pelas
330 obras e para a empresa supervisora dos serviços. O Sr. Francisco Lopes, representante do ICRAFEN,
331 referindo-se ao açude Curema disse que houve um ato de irresponsabilidade em relação a esse,
332 informou que em dezembro/2016 fez um vídeo da parte interna do açude mostrando toda a situação
333 da ferragem, essa à época, destruída pela ferrugem. Relatou que o assunto foi debatido dentro do
334 grupo do Comitê e que muitas das suas intervenções foram respondidas pela Sra. Maria de Lourdes,
335 representante do DNOCS no CBH PPA, onde essa o informou que o assunto seria tratado internamente
336 dentro da sua Instituição. Na ocasião, solicitou saber do representante do DNOCS como será feita a
337 recuperação da parte hidromecânica do açude Curema, tendo em vista que essa já está coberta pelas
338 águas, solicitou saber também de quem é a responsabilidade pelas fissuras apresentadas na parte
339 interna da parede do açude. Em resposta, o representante do DNOCS o informou que na elaboração
340 dos projetos foram estabelecidos cronogramas tendo como prioridade os serviços relacionados a
341 tomada d’água, tanto na parte hidromecânica quanto na parte civil, motivo pelo qual acreditava que
342 as intervenções no açude na toma d’água já haviam sido feitas, haja vista que esse já está com 40%
343 das obras de recuperação concluídas. O Sr. Francisco José Bernardino, representante do FIEP, disse
344 que no seu entender houve um erro por parte do DNOCS, para o mesmo, no momento em que foi
345 dada a ordem de serviço para recuperação do açude de Curema esses deveriam ter sido iniciados a
346 montante do açude, facilitando assim a recuperação da parte hidromecânica, das fissuras e dos

347 deslocamento das placas, já que esse à época encontrava-se com seu nível volumétrico baixo. A Sra.
348 Maria de Lourdes Barbosa, representante do DNOCS, informou que havia mantido contato com o Sr.
349 Francisco Mariano, Chefe Técnico do DNOCS/CEST/PB, e esse o havia informado que todos os assuntos
350 relacionados ao açude de Curema/Mãe D'água estavam sendo tratados com a empresa supervisora
351 das obras. Em relação ao projeto de recuperação, informou que esse sofrerá adequações e que
352 provavelmente deverá ter aditivo para que todas as demandas referentes a recuperação desses
353 reservatórios sejam atendidas. Encerrando, solicitou que o CBH PPA solicite a presença da comissão
354 responsáveis pela recuperação desses açudes para que esses façam uma explanação aos membros do
355 Comitê acerca da situação dos açude do Eixo Norte. O Sr. Paulo Varela, Presidente do CBH PPA,
356 referindo-se ao açude Curema e em particular ao novo By Pass, informou que a sua vazão é limitada a
357 3 m³/s, vazão insuficiente para operar a barragem. Em relação ao By Pass danificado, com vazão de
358 aproximadamente 9 m³/s, informou que em discussões anteriores o próprio Diretor Geral do DNOCS,
359 Dr. Ângelo Guerra, disse que iria trabalhar para colocar o seu conserto no projeto de recuperação do
360 açude. Na ocasião, solicitou ao representante do DNOCS que levasse ao seus superiores a necessidade
361 do consertar do By Pass, obra essa essencial e fundamental, não só por questões de segurança, mas
362 sim, como forma de melhor operar o açude e dar melhor garantia hídrica a população. O Sr. Augusto
363 Tostes, DNOCS, sugeriu que as questões pertinentes ao açude Curema/Mãe D'Água, São Gonçalo e
364 Engº Ávidos fossem tratadas de forma mais específica em uma outra reunião, com local a ser definido
365 pelo Comitê, contando com a participação de todos os órgãos envolvidos e sociedade em geral. Dando
366 prosseguimento a sua apresentação e referindo-se ao açude São Gonçalo informou que os serviços os
367 quais estão sendo executados contempla a recuperação dos taludes de montante e jusante,
368 recuperação da tomada d'água existente (obras civis e equipamentos hidromecânicos), enscadeira
369 da tomada d'água suplementar, tomada d'água suplementar (torre, galeria de adução, casa de
370 comando e caixa de saída), instrumentação, automação e centro administrativo e guarita. Em relação
371 ao Açude Engº Avidos informou que o valor para sua recuperação está estimado em R\$ 35 (trinta e
372 cinco) milhões, com data prevista para início dos trabalhos em 01.06.2018 e previsão para conclusão
373 em 30.05.2019. Quanto a sua capacidade de acumulação informou que será de 255.000.000 m³ para
374 uma vazão regularizada de 1,45 m³/s. Ainda sobre este informou que o projeto de recuperação e
375 adequação encontra-se em análise no DNOCS para posterior realização do processo licitatório pela
376 Coordenadoria Estadual da Paraíba – CEST-PB/DNOCS. Referindo-se as obras de recuperação da
377 Barragem Armando Ribeiro Gonçalves – ARG informou que a sua execução física é de 25% e que essa
378 terá uma vazão regularizada de 37 m³/s. Quanto aos serviços ora executados, informou que esses
379 contemplam a recomposição de todo o sistema de drenagem, o maciço, o coroamento, o vertedouro
380 e equipamentos hidromecânicos, inclusive com a mudança de duas válvulas dispersoras, com prazo de
381 conclusão em previsto para outubro/2018. Sobre a Barragem Oiticica disse que essa obra está sendo
382 construída em parceria com o Governo do Estado do RN, onde o Governo Federal através do DNOCS
383 entra com 94% e o Governo do RN com 6% e que mesmo sendo esse percentual considerado baixo o
384 Estado o RN está tendo dificuldades em cumprir a sua parte, haja vista as dificuldades financeiras pelo
385 qual vem passando. Sobre o assunto, informou que existe uma proposta de zerar a contrapartida,
386 ficando o DNOCS responsável pelos 100%. Quanto ao avanço físico da obra informou que em
387 janeiro/2018 era de 55%. Referindo-se a área da bacia Hidráulica/Hidrográfica, informou que essa é
388 de 6.000ha/34.000km² para um volume de acumulação de 556,23 milhões m³, correspondente a cota
389 114,68. Encerrando, apresentou a todos os principais benefícios da obra, assim descritos: **Controle de**
390 **Cheias:** Atenuação de 32% para cheias de 1.000 anos e 24% para cheias de 10.000 anos; **Irrigação:**
391 **Capacidade para irrigar até 10.000ha;** **Abastecimento Humano:** Capacidade de abastecer até
392 2.000.000 de habitantes; **População Beneficiada:** Beneficia diretamente 330.000 habitantes e
393 indiretamente toda a população do vale do rio Piranhas Açú. O Sr. Jacodemes Garrido de Sousa,
394 representante dos Usuários de Água, reforçando as palavras ditas pelo Sr. Francisco Lopes disse que
395 recentemente esteve visitando o açude Curema onde pôde perceber que várias placas estão
396 deterioradas e muitas delas já cobertas pela água, em relação a ferragem disse que essa está

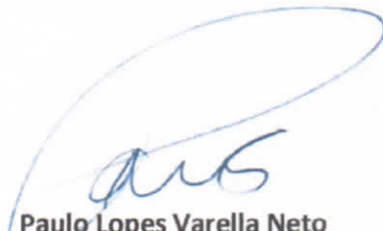
397 totalmente destruída pela ferrugem. O Sr. João Costa, representante da Associação Comunitária de
398 Cacimba Nova, voltar a relatar que havia sido vinculado nos meios de comunicação que as obras de
399 recuperação do açude Engº Avidos estão prestes a ser inauguradas e para sua surpresa o representante
400 DNOCS, durante sua apresentação, informou que o processo ainda encontra-se em fase de licitação,
401 sem data certa para sua conclusão, fato esse que considera preocupante tendo que em vista que o
402 açude deverá receber recarga d'água e como consequência irá comprometer a realização das obras.
403 Na ocasião, solicitou informações concretas por parte do representante do DNOCS para assim fazer
404 um esclarecimento à população do município, via emissoras de rádio. Encerrando, convidou a Diretoria
405 Colegiada do CBH PPA para fazer uma visita, in loco, aos açudes da região (Engº Avidos, Lagoa do Arroz,
406 Boa Vista, etc.) devendo ao final ser emitido um relatório completo e concretos relatando todos os
407 problemas relacionados aos mananciais e rios visitados. O Sr. José Maria Gurgel, representante da
408 Prefeitura Municipal de Cajazeiras/PB, reforçou a necessidade da realização de reuniões com a
409 sociedade dos municípios de Coremas/PB, Sousa/PB e Cajazeiras/PB tendo essas por objetivo discutir
410 a situação dos reservatórios de Curema, São Gonçalo e Engº Avidos. Em relação ao nome do Comitê e
411 levando em consideração a importância dos municípios propôs que fosse acrescentado o "Rio do
412 Peixe" no nome do Comitê, esse de grande importância para a Bacia. Em resposta ao Sr. João Costa, o
413 Sr. Augusto Tostes, representante do DNOCS, informou que, conforme dito anteriormente, houve um
414 problema na elaboração do projeto de recuperação da barragem Engº Avidos, esse de ordem técnica,
415 comprometendo o cronograma para o início das obras, disse ainda que as questões técnicas já haviam
416 sido solucionadas e que o início das obras, conforme dito anteriormente, estava previsto para
417 junho/2018. O Sr. Wesley Gabriele, representante da ANA, a título de informação, comunicou a todos
418 que a sua Instituição havia realizado estudo de batimetria no Açude Engº Avidos, parte molhada do
419 açude, e como forma de chegar a sua capacidade de armazenamento total foi feito uma estrapolação.
420 Informou que para complementar as informações recentemente foi feito um estudo de topografia da
421 parte seca do açude e que o relatório final estava em fase de consolidadas, informou também que a
422 estrapolação do açude estava confirmada. Sobre o relatório, relatou que esse após finalizado será
423 encaminhado ao DNOCS, órgão responsável pelo açude, para publicação. Encerrando, solicitou ao
424 representante do DNOCS que encaminhasse para a ANA os estudos de batimetria realizados por essa
425 Instituição no âmbito do contrato de recuperação dos açudes. O Sr. Francisco José Bernardino,
426 representante da FIEP, solicitou saber do representante do DNOCS se a reforma do açude São Gonçalo
427 contempla a construção de uma hidrelétrica. Em relação ao sistema de irrigação de São Gonçalo
428 solicitou saber se o DNOCS tem algum posicionamento sobre o projeto de modernização o qual
429 encontra-se no Ministério da Integração, por fim, solicitou saber qual o pensamento do DNOCS em
430 relação aos irrigantes para que esses possam voltar a irrigar usando o sistema atualmente instalado,
431 caso o açude venha a pegar uma carga d'água satisfatória. O Sr. Francisco Lopes, representante do
432 ICRAFEN, informou ao representante do DNOCS que há quinze dias atrás havia passado pela parede
433 do açude de Curema onde pôde verificar que na parte superior da torre a ferragem continua
434 totalmente destruída pela ferrugem. Na ocasião, solicitou saber do representante do DNOCS como
435 será feito os trabalhos de recomposição das ferragens do açude Curema caso esse venha a tomar um
436 grande volume de água, solicitou também saber se existe técnicas e mecanismo para execução das
437 obras já que essas ferragens certamente ficarão submersas. O Sr. Josué Diniz de Araújo, Vice-
438 Presidente do CBH PPA, solicitou saber do representante do DNOCS se o mesmo teria como informar
439 quando seria concluída as obras do Eixo Norte. Em resposta aos questionamentos, o Sr. Augusto
440 Tostes, DNOCS, informou que o projeto de recuperação do açude São Gonçalo não contempla a
441 construção de hidrelétrica. Quanto ao projeto de irrigação de São Gonçalo informou que não estava
442 ciente da situação, assim sendo, nada poderia adiantar sobre o assunto. Em relação as obras da
443 transposição, Eixo Norte, informou que a previsão para conclusão do trecho 3 é meados de 2018.
444 Antecedendo o próximo ponto de pauta, o Sr. Paulo Lopes Varella Neto, Presidente do CBH PPA, deu
445 posse a **Sra. Dayse Fonteneille de Melo Antunes**, membro suplente, representante do Departamento
446 Nacional de Obras Contra As Secas – DNOCS/CEST/RN. **Nono Ponto de Pauta: Apresentação da Agenda**

447 Plurianual do CBH PPA e atividades definidas para 2018. O Sr. José Procópio de Lucena, 2º Secretário
448 do CHB PPA, informou a todos que a agenda em referência foi aprovada pela plenária em 2015, com
449 término no final de 2018, como proposta, sugeriu que a Plenária ratificasse a mesma da forma como
450 à foi aprovada e desse a Diretoria Colegiada a responsabilidade de organizar a execução das atividades
451 previstas para 2018, além daquelas atividades previamente agendas para os anos anteriores e que por
452 questões de agenda e tempo não foram executadas, devendo ao final retornar para todos os membros
453 do Comitê para conhecimento. Esclarecimentos feito, a proposta foi colocada para aprovação da
454 Plenária sendo essa aprovada por unanimidade. Décimo Ponto de Pauta: Reestruturação da Câmara
455 Técnica de Planejamento Institucional - CTPI. O Sr. Waldemir Fernandes de Azevedo, 1º Secretário do
456 CBH PPA, informou que a Câmara Técnica é objetivo de constituição legal, Art. 32, e que tem como
457 finalizada a elaboração de proposta de planejamento estratégico para o CBH PPA, devendo também
458 estabelecer procedimentos para o seu acompanhamento. Em relação ao seu quadro técnico informou
459 que esse, por algumas vezes, já foi alterado, citando, na ocasião, a Deliberação nº 02/2009 (15
460 membros titulares), Deliberação nº 17/2013 (16 dezesseis membros titulares e 16 membros suplentes)
461 e Deliberação nº 26/2017 (10 membros titulares e 10 membros suplentes). Em relação a indicação dos
462 seus membros, informou que esse não necessariamente precisam ser membros do Comitê, contudo,
463 por deliberação da Plenária do CBH PPA seu quadro técnico deverá ser exclusivamente composto por
464 técnicos e que todas as suas decisões são encaminhar ao Comitê para deliberação da Plenária. Quanto
465 as Instituições que hoje a compõem (Governo Federal, Estadual, Municipal, Usuários de Água e
466 Instituições de Ensino e Pesquisa), e em particular ao seu quadro técnico atual, informou que o Centro
467 de Apoio irá encaminhar ofício a todas elas solicitando a indicação dos seus representantes para um
468 novo mandato, este coincidente com o mandato dos novos membros (4 anos – novembro/2021).
469 Encerrando, informou a todos que caso surja interesse de uma outra Instituição participar da CTPI a
470 sua vaga poderá ser acordada dentre as Instituições componentes. Décimo Primeiro Ponto de Pauta:
471 Apresentação e aprovação da MINUTA de Deliberação nº 027/2018 que “Aprova o calendário de
472 Reuniões Ordinárias do CBH PPA – Biênio 2018-2019”. O Sr. Waldemir Fernandes de Azevedo, 1º
473 Secretário do CBH PPA, apresentou a todos proposta de deliberação 027 contemplando datas e
474 municípios onde serão realizadas as reuniões ordinárias do CBH PPA, essas Estatutárias. Em relação
475 aos municípios, informou que esses foram escolhidos levando-se em consideração que o Comitê não
476 tem atuação nessas áreas, sendo uma forma de prestigiar pontos diversos da Bacia. O Sr. Josué Diniz,
477 Vice-Presidente do CBH PPA, solicitou explicações do porquê da cidade de Picuí/PB, essa fora da área
478 dos ribeirinhos. Em resposta, o Sr. Waldemir Fernandes o informou que Picuí faz parte da Bacia e que
479 o Comitê não tem nenhuma ação naquela área, concluindo, disse que o seu interesse era difundir o
480 Comitê como entidade representativa em toda a Bacia. O Sr. João Costa, representante da Associação
481 Comunitária de Cacimba Nova, relatou que Sousa, Cajazeiras e Coremas, todas no Estado da Paraíba,
482 eram as cidades onde estavam concentradas o maior volume de água na bacia, motivo pelo qual
483 acredita ser importante a realização de uma reunião ordinária em um desses municípios. Em resposta,
484 o Presidente do CBH PPA o informou que nos últimos três anos o Comitê praticamente montou tenda
485 naquela região, motivo pelo qual acredita que a sugestão dada pelo mesmo já havia sido previamente
486 aceita e executada, contudo, disse que outras reuniões poderão ser realizadas, essas extraordinárias.
487 O Sr. Francisco Lopes, representante do ICRAFEN, diante da crise hídrica estabelecida no Vale do
488 Piancó, solicitou a realização de uma reunião, ordinária ou extraordinária, para se discutir a situação
489 hídrica do açude de Curema/Mãe D’Água. O Sr. Artur Lourenço, representante do IFPB – Campus
490 Princesa Isabel/PB, disse que independente da reunião ser realizada na sua cidade essa irá discutir
491 todas as questões pertinentes a bacia, seja sobre Curema, seja sobre rio do Peixe, disse ainda, que se
492 o Comitê pautar suas discussões de forma pontual esse não conseguirá abarcar todos os problemas da
493 Bacia. Finalizadas as falas, O Presidente do CBH PPA, Sr. Paulo Varela, colocou a minuta de deliberação
494 para aprovação da plenária, a qual, por unanimidade, foi aprovada. Décimo Segundo Ponto de Pauta:
495 Encaminhamentos. Encerrados todos os debates, e por consenso, a Plenária **deliberou** os seguintes
496 pontos: 1º) O CBH PPA irá encaminhar ofício a Diretoria Geral do DNOCS solicitando uma reunião

497 técnica com a participação da ANA, Diretoria Colegiada do CBH PPA e órgãos gestores estaduais para
498 discutir a situação das obras hídricas dos reservatórios localizados na Bacia e que estão na agenda do
499 programa de Integração do São Francisco – PISF. 2º) O CBH PPA irá promover reuniões públicas nas
500 cidade de Coremas/PB, Cajazeiras/PB e Itaporanga/PB tendo por objetivo discutir com a sociedade a
501 situação dos reservatórios de Curema, Engº Avidos e Canal do Piancó, Eixo Norte do PISF. 3º) O CBH
502 PPA passará a acompanhar todas as obras hídricas que estão em curso na Bacia, acompanhará também
503 aquelas que estão em fase de planejamento. 4º) A empresa PROJECTE fará uma apresentação técnica
504 aos membros do Comitê contemplando todos os serviços já realizados. 5º) Que a PROJECTE
505 encaminhará todo o material produzido para o Setor de Comunicação do CBH PPA para divulgação. 6º)
506 O CBH PPA irá promover reunião com a participação do Ministério da Integração, ANA e Órgãos
507 gestores Estaduais tendo essa por objetivo discutir a gestão do PISF, Eixo Norte, devendo essa ser
508 realizada no município de São José de Piranhas/PB e 7º) O CBH PPA assume o compromisso de articular
509 e mobilizar os segmentos responsáveis para viabilizar a recuperação e revitalização os nossos rios,
510 devendo para tanto buscar parcerias junto aos Órgãos Ambientais. Nada mais a tratar, O Sr. Paulo
511 Lopes Varella Neto, Presidente do CBH PPA, agradeceu a presença, a participação e a colaboração de
512 todos e deu por encerrada a reunião, solicitando ao Centro de Apoio a confecção da Ata da 18ª reunião
513 para que essa seja posteriormente apresentada a plenária do CBH PPA para aprovação. Caicó/RN, 07
514 de março de 2018.



Marcone de Medeiros Nunes
Secretário do Centro de Apoio



Paulo Lopes Varella Neto
Presidente do CBH PPA



Waldemir Fernandes de Azevedo
1º Secretário do CBH PPA

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN

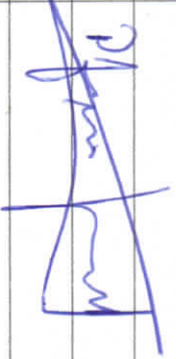
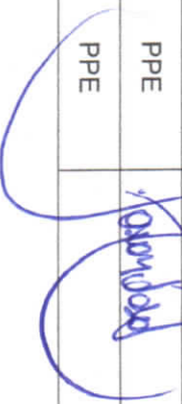
Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018

Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)

08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS DO CBH PPA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
01	Claudia Ferreira Lima	Titular	SRHU-MMA	PPF	
02	Daniel Martinelli Duarte	Suplente	SRHU-MMA	PPF	
03	Maria de Lourdes Barbosa de Sousa	Titular	DNOCS	PPF	
04	Dayse Fontenelle de Melo Antunes	Suplente	DNOCS	PPF	
05	Waldemir Fernandes de Azevedo	Titular	AESA/PB	PPE	
06	Pedro Crisóstomo Alves Freire	Suplente	AESA/PB	PPE	
07	Porfírio Catão Cartaxo Loureiro	Titular	SEIRHMACT/PB	PPE	
08	Mozart Marques Dantas Júnior	Suplente	SEIRHMACT/PB	PPE	
09	Demilson Lemos de Araújo	Titular	SEDAP/PB	PPE	
10	José Marinho de Lima	Suplente	EMATER/PB	PPE	
11	Paulo Lopes Varella Neto	Titular	SEMARH/RN	PPE	
12	Isalúcia Barros Cavalcanti Maia	Suplente	SEMARH/RN	PPE	
13	Josivan Cardoso Moreno	Titular	IGARN	PPE	
14	Nelson César Fernandes Santos	Suplente	IGARN	PPE	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Antiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN

Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018

Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)

08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS DO CBH PPA

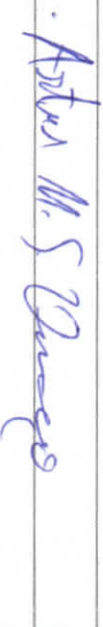
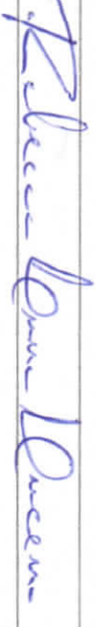
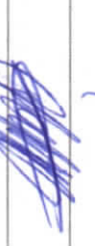
Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
15	Sérgio Luiz Macedo	Titular	IDEMA/RN	PPE	<i>Sérgio Luiz Macedo</i>
16	Maria José Olímpio Cabral	Suplente	IDEMA/RN	PPE	
17	Alberlando de Araújo Leite	Titular	PM Itaporanga/PB	PPM	<i>Alberlando de Araújo Leite</i>
18	Sebastião Pereira Moreno Junior	Suplente	PM Bom Sucesso/PB	PPM	
19	Natércio Alves de Lima	Titular	PM Patos/PB	PPM	
20	Francisco das Chagas Formiga	Suplente	PM Pomba/PB	PPM	
21	José Maria Gurgel	Titular	PM Cajazeiras/PB	PPM	<i>José Maria Gurgel</i>
22	Francisco Alexandre da Silva	Suplente	PM Marizópolis/PB	PPM	
23	Alexandre Douglas de Souza	Titular	PM Assú/RN	PPM	<i>Alexandre Douglas de Souza</i>
24	Fernando Antônio Bezerra de Medeiros	Suplente	PM Pendências/RN	PPM	
25	Deusdete Gomes de Barros	Titular	PM Angicos/RN	PPM	<i>Deusdete Gomes de Barros</i>
26	Herberto Sousa Palmeira	Suplente	PM São João do Sabugi/RN	PPM	
27	João Batista Alves	Titular	UFCG – Campus Patos/PB	SC – ITEPs	<i>João Batista Alves</i>
28	Izaque Francisco Candea de Mendonça	Suplente	UFCG – Campus Patos/PB	SC – ITEPs	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
 Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
 Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
 08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS DO CBH PPA

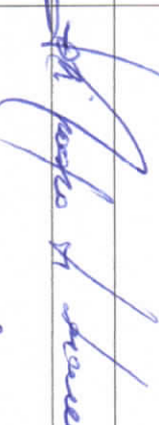
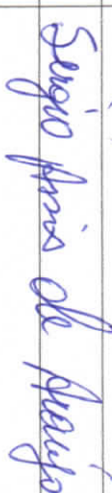
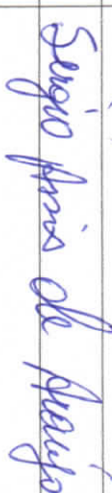
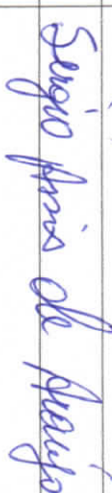
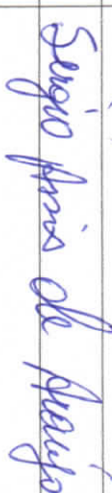
Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
29	Manoel Moisés Ferreira de Queiroz	Titular	UFCG – Campus Pomba//PB	SC – ITEPs	
30	Luis Gustavo de Lima Sales	Suplente	UFCG – Campus Pomba//PB	SC – ITEPs	
31	Artur Moisés Gonçalves	Titular	IFPB - Campus P. Isabel//PB	SC – ITEPs	
32	Thais de Freitas Moraes	Suplente	IFPB - Campus P. Isabel//PB	SC – ITEPs	
33	Cleisyvan de Souza Macedo	Titular	IFRN – Campus Caicó/RN	SC – ITEPs	
34	Álvaro Marcos Pereira Lima	Suplente	UERN – Campus Caicó/RN	SC – ITEPs	
35	Rebecca Luna Lucena	Titular	UFRN – Campus Caicó/RN	SC – ITEPs	
36	Josemir Calixta de Medeiros	Suplente	UERN – Campus Patu/RN	SC – ITEPs	
37	Antonione Pontes Abrantes	Titular	STR Aparecida/PB	SC – Orgs	
38	Eduardo Ferreira da Luz	Suplente	Assoc. Sítio Cedro/PB	SC – Orgs	
39	Francisco Lopes da Silva	Titular	ICRAFEN/PB	SC – Orgs	
40	Sormane Freire	Suplente	SINSEMT/PB	SC – Orgs	
41	Maria de Lourdes Santana dos Santos e Araújo	Titular	STR Pomba//PB	SC – Orgs	
42	João Costa	Suplente	ASCOCAN/PB	SC – Orgs	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS DO CBH PPA

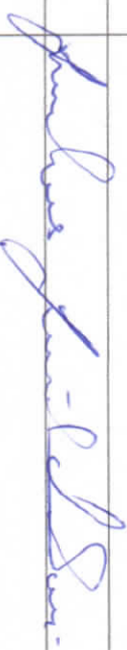
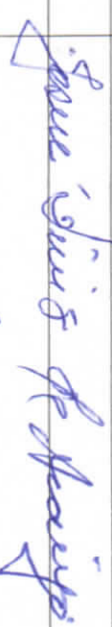
Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
43	Vera Maria Lucas Ribeiro	Titular	ABES/RN	SC – Orgs	
44	Maria Francisca Ferreira da Silva	Suplente	ACB/RN	SC – Orgs	
45	José Procópio de Lucena	Titular	SEAPAC/RN	SC – Orgs	
46	José Ferreira da Cunha	Suplente	Conceito/RN	SC – Orgs	
47	Sérgio Assis de Araújo	Titular	STTR São Fernando/RN	SC – Orgs	
48	Maria da Guia da Silva Araújo	Suplente	STTR Acari/RN	SC – Orgs	
49	José Mota Victor	Titular	CAGEPA/PB	Us Abast	
50	Wallace Medeiros de Oliveira	Suplente	CAGEPA/PB	Us Abast	
51	Maria Geny Formiga de Farias	Titular	CAERN	Us Abast	
52	Wellington Assis Queiroga	Suplente	CAERN	Us Abast	
53	Daniel Siqueira de Gauw	Titular	PETROBRAS/RN	Us – IM	
54	Felipe Fernandes Viana de Araújo	Suplente	PETROBRAS/RN	Us – IM	
55	Vargas Soliz Pessoa	Titular	FIERN	Us – IM	
56	Frederico Willians Romano	Suplente	SAMARIA CAMARÕES/RN	Us - IM	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS DO CBH PPA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
57	Francisco José Bernardino	Titular	FIEP/PB	Us - IM	
58	José Braga Rocha Neto	Suplente	FIEP/PB	Us - IM	
59	Jacodemes Garrido de Sousa	Titular		Us - IA	
60	Rogério Paganelli Junqueira	Suplente	DPIVAS	Us - IA	
61	Josué Diriz de Araújo	Titular		Us - IA	
62	Cícero Marques da Costa	Suplente		Us - IA	
63	Francisco Limeira Diriz	Titular		Us - IA	
64	Humberto Gomes do Nascimento	Suplente		Us - IA	
65	Daniel Henrique de Melo Romano	Titular	DEL MONTE/RN	Us - IA	
66	Evaldo Bezerra Cavalcanti	Suplente	FINOBRASAVRN	Us - IA	
67	Luiz Salvino	Titular		Us - IA	
68	João Tadeu de Araújo	Suplente		Us - IA	
69	Marcílio Macedo Torres	Titular		Us - IA	
70	João Batista da Silva Pedro	Suplente		Us - IA	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS DO CBH PPA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
71	Daniel Fernando Ribeiro de Aquino	Titular		Us - IA	<i>Daniel Fernando Ribeiro de Aquino</i>
72		Suplente		Us - IA	
73	José Ricardo de Medeiros	Titular	Colônia Pescadores/RN	Us - Pesca	
74	Ilcilene Lima de Medeiros	Suplente	Colônia Pescadores/RN	Us - Pesca	
75	Tarciso Nascimento de Almeida	Titular	Carcinicultura/Aquicultura/RN	Us - Aqc	
76	Francisco Xavier da Silva	Suplente	Carcinicultura/Aquicultura/RN	Us - Aqc	<i>Francisco Xavier da Silva</i>
77		Titular		Us - Pesca	
78		Suplente		Us - Pesca	
79		Titular		Us - Aqc	
80		Suplente		Us - Aqc	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
 Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
 Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
 08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA

OUTROS PARTICIPANTES

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO	FONE	E-MAIL
01	Paulo Duarte de Oliveira:	UFEG	83.99182-9701	barionix01@gmail.com
02	Jung Eunye macêdo Santos	PROJECTE	83.993338842	IVRY.ARAUJO@HOTMAIL.COM
03	Kátia Barbosa da Silva	PROJECTE	83.999353385	katia_barbosa@hotmail.com
04	DMITRA H M DOMINGOS	DEL MONTE	84.9999880758	DM_DOMINGOS@PESQUENAVE.COM
05	EVARDO BEZERRA CAVACANTI	FINUBREASTA	84.991384237	evardo@finagro.com.br
06	HUMBERTO GODOALDES	SAS/ANA	61-2109-5240	humberto.godolde@ana.gov.br
07	TIBÉRIO PINTHEIRO	SIP/ANAS	61.2108.5221	hiberia.punheiro@ana.gov.br
08	CLAUDIA FERREIRA LIMA	SRH Q/UMMA	61-20282010	claudia.lima@mma.gov.br
09	YONEY ZAVARO. Sr.	ANAT/SAS	61.21095132	YONEY.ZAVARO@ANA.GOV.BR
10	JOSÉ CARLOS DE OLIVEIRA	ANAT/SAS	612108.5619	zecarlos@ana.gov.br
11	Fra de Pazuma S de Silva	Oficinte	-	-
12	Mauris Dalva Medeiros de Arauz	Prefeitura	988727286	dalvapes@hotmail.com

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO	FONE	E-MAIL
14	Daniel Anderson da Costa	CAMARA MUNICIPAL SERRAVAL	97443-9985	daniel@jchao.com.br
15	Augusto César de M. Costa	Verônica de Aguiar	9.8776-0135	augustoc93@hotmail.com
16	Sergio Aires de Araújo	vila de São Fernando	998040839	sergioaraujo.m@bolmail.com
17	Alberlindo DE ARAUJO LEITE	PREFEITURA ITAPORANGA-RN	99961 2116	alberlindo@alteritaporanga.com.br
18	GERALDO DE M. ALBUQUERQUE JAV.	CHESF	85)9.848-1394	geraldo@chess.gov.br
19	José Roberto L. Alves	CNESC	88 9.9872.1075	joalorc@chess.gov.br
20	Jaime Sery Ferreira de Farias	CAEAN	84 994023072	serjferreira@hotmail.com
21	José de Souza Brito	ABES	84.55991-4842	
22	Antonio Wilson Nelsons Brito	CAEAN	84 981572337	Wilson Brito@yaho.com.br
23	Wilson	PREFEITURA		NOELDESABINO@HOTMAIL.COM
24	Edmundo S. Cambarna	PREFEITURA DE CAMPINA		
25	Francisco Xavier de Aguiar	COLMIADE	84)99972-7395	
26	VARGAS SOLTE PESSOA	FIACN		VARGAS - PESSOA @ BOL.COM.BR
27	José Carlos Silva de Aguiar	PREFEITURA DE ALCANTARAS	9976-5595	

18ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Anfiteatro da UFRN – Campus de Caicó-RN
 Endereço: Rua Joaquim Gregório, S/N - Bairro Penedo.

Data: 06 e 07 de março de 2018
 Horário: 14h00 às 18h00 (Dia 06.03)
 08h00 às 13h00 (Dia 07.03)

LISTA DE PRESENÇA

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO	FONE	E-MAIL
28	Faiz Valdeir dos Santos	D.A.O.C.S	83-988496556	faizvaldeir@pianco.com
29	José Martin F. de França	SEMPER-RN	(91)98898-4134	martin@hstmail.com
30	gestão de Ferramentas	ANA	83-998766131	
31	BRUNO DOS SANTOS	UEGG-POMBA L	83-98894106	
32	WESLEY G. SOUZA	ANA	61-991608407	wesley.kong@ana.gov.br
33	RAFAEL MENDONÇA DE SOUZA	DNOC S	84-99667-6065	rafael.souza@dnocs.gov.br
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				