

ATA DA 16ª REUNIÃO ORDINÁRIA

1 **Abertura.** Às 14 (quatorze) horas do dia 06 (seis) de abril de 2017, no Auditório do SEBRAE – Serviço
2 de apoio às Micros e Pequenas Empresas, localizado à Rua Bernardo Vieira, nº 104, Centro, cidade de
3 Assú, Estado do Rio Grande do Norte, o Senhor José Procópio de Lucena, Presidente do Comitê da
4 Bacia Hidrográfica do rio Piancó-Piranhas-Açu (CBH PPA), solicitou verificação do quórum, para que
5 fosse aberta a 16ª Reunião Ordinária deste Comitê, o qual totalizou 18 (dezoito) membros, quórum
6 insuficiente para iniciar os trabalhos. Em segunda chamada, 30 (trinta) minutos após a primeira,
7 conforme determina o Art. 19 do Regimento Interno, o quórum totalizou 29 (vinte e nove) membros,
8 todos com direito a voto, conforme lista de presença, parte integrante desta Ata, quórum suficiente
9 para que fosse aberta a 16ª RO. A mesa foi composta pelo Sr. José Procópio de Lucena (Presidente),
10 Sra. Maria de Lourdes Santana dos Santos e Araújo (Vice-Presidenta), Sr. Hermano Oliveira Rolim (1º
11 Secretário) e Sr. José Ferreira da Silva (2º Secretário). O Sr. José Procópio fez a abertura dos trabalhos,
12 em seguida, solicitou uma apresentação de todos os que ali se faziam presentes, registrando, na
13 ocasião, a presença do Sr. Ivan Júnior, Secretário de Recursos Hídricos do Estado do Rio Grande do
14 Norte, do Sr. Ângelo José de Negreiros Guerra, Diretor Geral do DNOCS, e Sr. Paulo Varella, Diretor da
15 Agência Nacional de Águas. Após apresentação e já tratando do Primeiro Ponto de Pauta: Aprovação
16 das Atas da 15ª Reunião Ordinária realizada dias 19 e 20.10.2016, em Santa Luzia/PB, e Ata da 6ª
17 Reunião Extraordinária realizada dia 22.12.2016, em Coremas/PB, o Sr. José Procópio informou que,
18 conforme acordo de plenária as atas não seriam lidas, apenas apresentadas e colocadas para
19 aprovação. Informou também que as atas haviam sido encaminhadas para todos os membros do CBH
20 PPA junto com a convocação e que alguns membros haviam encaminhado suas contribuições dentro
21 do prazo estabelecido. Após os informes, as atas foram apresentadas e colocadas para aprovação da
22 Plenária, as quais, por unanimidade foram aprovadas. Segundo Ponto de Pauta: Apresentação do
23 Relatório de Atividades do CBH PPA, ano 2016. O Sr. Hermano Rolim, 1º Secretário do CBH PPA, fez
24 uma síntese das atividades desenvolvidas pelo Comitê durante o ano 2016, as quais, muitas dessas,
25 contou com a participação de membros do CBH PPA, assim descritas: Reuniões da Diretoria Colegiada,
26 Reunião da Câmara Técnica de Planejamento Institucional (CTPI), Reuniões Ordinárias e
27 Extraordinárias do Comitê, Cursos realizados pelo CBH PPA, Publicação de Boletins Informativos,
28 Deliberações publicadas, Reuniões promovidas pela ANA com apoio do CBH PPA para construção dos
29 Termos de Alocação de Água 2016-2017 de diversos reservatórios localizados na Bacia; Reuniões e
30 ações promovidas pelo CBH PPA com diversos segmentos da sociedade e outras participações da
31 Diretoria Colegiada e membros do CBH PPA em eventos relacionados a Recursos Hídricos. Encerrando
32 sua apresentação, o Sr. Hermano Rolim disse que durante todo o ano de 2016 o CBH PPA esteve
33 engajado e participou, tanto a nível de comunidade quanto nas cidades, de diversas discussões,
34 buscando assim um melhor gerenciamento das ações no enfrentamento da crise hídrica. Por fim, disse
35 que 2016 foi um ano bastante produtivo e que, mesmo diante da crise apresentada, haviam
36 conseguido atravessar o ano com relativo sucesso, muito embora os reservatórios estivessem com
37 nível muito baixo e que 2017 será, na sua opinião, um ano de muita ação, tendo em vista, que os
38 reservatórios estão com seus níveis ainda mais baixos do que iniciaram no ano 2016, após o período
39 final das chuvas. Finalizando o segundo ponto de pauta, o assessor de comunicação do CHB PPA, Sr.
40 Geraldo Oliveira, fez uma apresentação do novo sítio eletrônico do Comitê, o qual se encontra em fase
41 de reformulação, com novo design, contudo, preservando todos os links contidos no formato anterior.
42 Além da página eletrônica o Sr. Geraldo Oliveira informou que o Setor de Comunicação está também
43 desenvolvendo nas redes sociais um Facebook, Twiter e Instagram como forma de melhorar a dinâmica
44 do Comitê, além do You Tube onde todos poderão visualizar os vídeos produzidos pelo Comitê.
45 Terceiro Ponto de Pauta: Apresentação da Agenda Plurianual do CBH PPA e aprovação das Atividades
46 do CBH PPA para 2017. O Sr. José Procópio, Presidente do CBH PPA, fez uma explanação da Agenda

47 Plurianual do CBH PPA, aprovada para um período compreendido entre os anos de 2015 a 2018. Sobre
48 as ações contidas nesta, fez os seguintes comentários: **Ação 01** - Plano de Recursos Hídricos da Bacia:
49 todas as etapas cumpridas durante o ano 2015, culminando com a sua aprovação. **Ação 02** –
50 Articulação: Realizada de forma continua com os órgãos gestores em Recursos Hídricos. Informou que
51 o Centro de Apoio havia encaminhado ofício solicitando reuniões com as Assembleias Legislativas para
52 apresentação do PRH da Bacia, porém, por questões de agenda dos Parlamentares ainda não havia
53 sido possível realizar as audiências nas Assembleias. Em relação a essa atividade o Presidente do CBH
54 PPA solicitou ajuda da ANA, AESA e IGARN, bem como, dos Secretários de Recursos Hídricos dos dois
55 Estado para intermediarem, junto aos Deputados, a realização dessas Audiências. Quanto a atividade
56 de fortalecer o processo de diálogo e parcerias com o Ministério Público Estadual e Federal informou
57 que o CBH PPA participou de várias reuniões com o MPF de Sousa/PB e Caicó/RN, bem como, o com
58 Juíza responsável pela Comarca de São João do Rio do Peixe/PB, disse ainda, que esses Ministérios
59 veem frequentemente buscando informações e esclarecimentos junto ao CBH PPA sobre a crise hídrica
60 na Bacia o que considera uma relação produtiva. Quanto as visitas e reuniões com os parlamentares
61 do RN e PB do Congresso Nacional, para apresentação do PRH da Bacia e solicitação de emendas,
62 informou que ainda não aconteceram. Em relação as articulações com Instituições de ensino superior,
63 tecnológico e técnico, pesquisa e de extensão disse que o CBH PPA vem mantendo uma articulação
64 muito boa com as Universidades Federais e Estaduais do Rio Grande do Norte e da Paraíba, bem como,
65 com os Institutos Federais dos dois Estados. No que diz respeito a carta aberta aos candidatos a
66 Prefeitos, com ações sócio-hídrica-ambiental, informou que, por questões de demandas, não foi
67 atendida, quanto a carta aos Deputados Federais, Senadores e Governadores disse que essa demanda
68 será cumprida, devendo essa circular com os membros do CBH PPA para que todos possam encaminhar
69 suas contribuições. Sobre as articulações com os municípios, órgãos ambientais e Instituições públicas
70 informou que o INSA está implementando ações de combate à desertificação nas cidades da Paraíba
71 e do Rio Grande do Norte e que o Sr. Emídio Gonçalves, Coordenador do Centro de Apoio, está
72 acompanhando e participando de todas as reuniões. **Ação 03** – Cobrança: Informou que o CBH PPA
73 realizou dois cursos sobre cobrança o qual contou com a participação da ANA, e que recentemente
74 havia acontecido uma visita da OCDE onde muitos dos membros do CBH PPA participaram dos diálogos
75 os quais tiveram como foco a discussão sobre o instrumento econômico da água. Sobre o evento
76 promovido pela ANA e OCDE disse que será elaborado um relatório e que, o Comitê, de posse desse,
77 irá compartilhar com todos os membros. Ainda sobre essa ação “cobrança” disse que o Comitê irá
78 realizar reuniões com a ANA para aprofundar as discussões. Sobre o Estado da Paraíba informou que
79 esse já tomou suas iniciativas, quanto ao Estado do Rio Grande do Norte disse que esse ainda não
80 consolidou suas discussões, contudo, já existe demandas sobre o tema. **Ação 04** – Divulgação e
81 Mobilização: Em relação ao Plano de Comunicação disse que esse é estratégico e fundamental e que a
82 assessoria de comunicação vem realizando melhorias no site do CBH PPA. Em relação ao material que
83 vem sendo produzido pela Setor de Comunicação, especificamente os vídeos produzidos, relatou que
84 havia sido feito um vídeo, esse proposto pelo Sr. Porfírio Catão, Diretor da AESA-PB, nas Várzeas de
85 Sousa. Sobre o vídeo, o Sr. Porfírio Catão, presente à reunião, disse que muitas das informações
86 contidas no vídeo eram verídicas, contudo, haviam informações falsas. Ainda sobre o assunto, o Sr.
87 Porfírio disse que o correto seria que, antes da publicação, o Setor de Comunicação do CBH PPA
88 solicitasse informações do órgão gestor responsável acerca das informações contidas no vídeo, dessa
89 forma, se evitaria publicar informações falsas. O Sr. José Procópio informou que, quando da confecção
90 do vídeo, este havia sido acompanhado pelo Sr. Hermano Rolim, 1º Secretário do CBH PPA e que as
91 entrevistas haviam sido dadas pelo pessoal do DPIVAS, e por ser o pessoal do DPIVAS, o CBH PPA
92 entendia que as informações estavam coerentes, contudo, disse que a crítica feita pelo Sr. Porfírio é
93 válida e que o Comitê irá acatá-la. A Sra. Maria de Lourdes Barbosa de Sousa, DNOCS, disse ser
94 pertinente a observação feita pelo Sr. Porfírio, disse também que essa observação deverá seja feita
95 junto a todas as Instituições a qual o CBH PPA irá apresentar dados. O Sr. Rogério Paganelli, DPIVAS,
96 informou que as informações contidas no vídeo, e fornecidas por sua Instituição, estavam publicadas

97 no site de comunicação da AESA-PB e que, caso essas informações estejam erradas, poderão ser
98 corrigidas. O Sr. Ailton de Souza, STTR de Sousa/PB, como sugestão, propôs que a matéria fosse
99 reeditada com as devidas correções. O Sr. Hermano Rolim, 1º Secretário do CBH PPA e representante
100 do IFPB, disse que havia acompanhado a produção do vídeo e que, na ocasião, o representante do
101 Estado da Paraíba, Sr. Demilson Lemos, estava presente no Local. Em relação a produção de material
102 para divulgação disse que, independentemente de quem o elaborou, esse não deverá ser submetido
103 a uma censura prévia e que se houve informações que não condizem com a realizada essa poderá ser
104 contradita, até mesmo em um outro vídeo ou diante da apresentação de documentação. O Sr.
105 Waldemir Fernandes, AESA-PB, disse que, quando da confecção de material para divulgação se escuta
106 muito um lado e que o Comitê, como um intermediador do sistema, precisa ouvir as partes envolvidas
107 antes da publicação das matérias, não configurando dessa forma censura do material produzido.
108 Dando prosseguimento, o Sr. José Procópio, disse que o Comitê não conseguiu avançar nas estratégias
109 de comunicação com os três poderes (Executivo, Legislativo e Judiciário). Quanto a melhoria da página
110 do CBH PPA e o fortalecimento do Comitê nas redes sociais considerou que essas atividades estão
111 sendo desenvolvidas de forma satisfatório. **Ação 05** – Capacitação, Conscientização e Educação: Sobre
112 essa ação informou que para o ano serão realizados 03 (três) cursos os quais terão como tema o PRH
113 da Bacia, além dos cursos, informou que o CBH PPA vem participando ativamente de programas de
114 rádios com a participação da juventude universitária, na ocasião, citou a participação da Diretoria
115 Colegiada e membros do CBH PPA em programas realizados na cidade de Sousa/PB e Assú/RN. **Ação**
116 **06** – Implementação do Plano de Recursos Hídricos da Bacia: Sobre essa ação informou que o
117 representante da Agência Nacional de Água – ANA, presente à reunião, Sr. Edgar Machado, irá fazer
118 uma apresentação detalhando sobre o PRH da Bacia, disse também que a Câmara Técnica de
119 Planejamento Institucional do CBH PPA em reunião deliberou sobre a discussão de pontos específicos
120 relacionados ao Plano da Bacia. **Ação 07** – Instalação e Atualização das Comissões Gestoras: Informou
121 que já existe várias comissões formadas e que o CBH PPA vem, mensalmente, participando de reuniões
122 com essas Comissões. **Ação 08** – Articulação e Integração de Políticas Públicas na Bacia: Sobre essa
123 ação solicitou que os membros do Comitê e Instituições de Governo que atuam na questão ambiental
124 e que estejam desenvolvendo ações na área da Bacia encaminhe essas matérias para o Setor de
125 Comunicação do Comitê para assim serem publicadas no site. Quanto a articulação com os órgãos
126 ambientais estaduais, municipais e federal para identificar as demandas existentes na Bacia de acordo
127 com a legislação vigente disse que o Comitê havia realizado algumas reuniões com Juizes e Promotores,
128 porém, até a presente data não se chegou a um consenso, principalmente, aqueles relacionados as
129 competências. O Sr. Hermano Rolim, 1º Secretário, referindo-se as questões ambientais, disse
130 considerar esse tema como um dos mais importantes, tanto dentro do Comitê quanto na CTPI e que
131 esse tema precisa ser melhor trabalhado de forma mais produtiva e efetiva, buscando assim acabar
132 com a pratica de se jogar resíduos sólidos e esgotos, sem nenhum tratamento, dentro dos rios. **Ação**
133 **09** – Conhecer, divulgar e exigir o cumprimento da Lei de Segurança de Barragens: Referindo-se ao
134 relatório anual de inspeção e manutenção para segurança das barragens da Bacia disse que os Estados
135 têm a obrigação de encaminhar os relatórios para o Comitê, disse também que os Estados estão
136 fazendo as inspeções nas barragens e que a ANA tem acompanhado e fiscalizado os trabalhos. Ainda
137 sobre os relatórios disse que alguns desses apontam situações de sistema de alerta, mas que, ainda
138 não se conseguiu dar operacionalidade a recuperação dos danos previstos. O Sr. Porfírio Catão, AESA-
139 PB, informou que todos os relatórios de inspeção produzidos por sua Instituição estão no site da ANA,
140 são públicos. A título de informação, disse que no Estado da Paraíba das 126 (cento e vinte e seis)
141 barragens 51 (cinquenta e uma) já haviam sido recuperadas e que outras 03 (três) já haviam sido
142 licitadas. Em relação ao açude de Pilões informou que ele próprio esteve no local para realizar trabalho
143 de inspeção, disse ainda que, conforme a Lei de Segurança de Barragens o responsável para
144 recuperação dessas não é o órgão gestor e sim os empreendedores, podendo ser o Estado, o Município
145 ou o particular, e que a obrigação da Agência, assim como da ANA, é de fazer o alerta. O Sr. Josivan
146 Cardoso, representante da ABES no CBH PPA e Presidente do IGARN, informou que o Estado do RN

147 está montando um grupo técnico, coordenado pelo Gabinete Civil do Governador, e que reunirá
148 secretárias vinculadas a área de segurança de barragens, seja por empreendedor pelo Estado ou pela
149 própria situação de órgão gestor. Enquanto órgão gestor, informou que o estado vem seguindo o que
150 pede a legislação de segurança de barragem dentro de um limite de atendimento, principalmente,
151 para atender as metas do Progestão, o que muito ajuda a manter o sistema de vistorias para as
152 barragens obrigatórias. Ainda sobre o grupo que está sendo criado disse que esse vai atender as
153 necessidades para recuperação das barragens no Estado e que já existe algumas intervenções previstas
154 pela SEMARH em barragens de sua propriedade como empreendedor. Informou que o IGARN está
155 emitindo aos seus 140 (cento e quarente) empreendedores, com barragens localizadas no Estado,
156 ofício solicitando os planos de segurança das barragens. Ainda sobre segurança de barragens disse que
157 uma outra preocupação é com as pequenas barragens as quais vem se pulverizando no Estado, essas
158 construídas na maioria das vezes com apoio dos órgãos públicos ou com recursos próprios e que
159 mudam, na maioria das vezes, a dinâmica hídrica de determinados reservatórios do Estado. O Sr.
160 Porfírio Catão, AESA-PB, pleiteou junto a ANA a renovação de Termo de Referência que tem por
161 objetivo classificar e cadastrar mais de 172 (cento e setenta e duas) barragens no Estado da Paraíba,
162 haja vista, a importância dos dados levantados. A título de informação disse que o Estado da Paraíba
163 realizou a análise de 10.800 (dez mil e oitocentos) mananciais, esses de pequenos, médios e grande
164 porte. A Sra. Maria Lourdes, DNOCS, informou que sua instituição realiza inspeções em barragens
165 fiscalizadas pela ANA e AESA-PB, num total de duas inspeções ano, sendo os relatórios encaminhados
166 aos dois órgãos gestores. Quanto a efetivação do que está posto nos relatórios disse que esses
167 dependem de recursos e que o Comitê, por ter a voz da sociedade, é bastante competente para
168 reivindicar junto as instâncias responsáveis pelas questões de recursos que disponibilizem recursos
169 para que os órgãos que administram as barragens possam fazer o que os seus técnicos identificaram
170 durante o trabalho de inspeção. O Sr. João Alves, representante da UFCG, Campus de Patos/PB, disse
171 que desde 2015, quando da apresentação do PRH da Bacia, que o Comitê vem alertando para a
172 necessidade de se fazer um estudo aprofundado sobre os pequenos e médios barramento, para o
173 mesmo, se a lógica do abastecimento da população depende dos grandes açudes necessário se faz
174 encontrar um ponto de equilíbrio entre a água que é barrada pelos pequenos e médios açudes em
175 relação a água que vai para o grande açude. O Sr. José Procópio, Presidente, informou que o Comitê
176 irá cobrar, além do relatório de segurança de barragens, o relatório do que já foi feito nessas
177 barragens. O Sr. Porfírio Catão, AESA-PB, informou que nos relatórios emitidos, e que estão postados
178 no site da ANA, consta de informações sobre a inspeção, o que foi feito para corrigir o erro e quando
179 foi feito, além de nova inspeção para averiguar se o conserto foi ou não corrigido. O Sr. Humberto
180 Gonçalves, ANA, complementando as palavras do Sr. Porfírio Catão, informou que a ANA tem um
181 programa chamado PROGESTÃO, programa esse de fortalecimento para a gestão dos órgãos de
182 recursos hídricos sendo esse baseado na busca de resultados, com metas estabelecidas com todos os
183 órgãos gestores do Brasil. Informou que no site da ANA existe um banner específico, site do
184 PROGESTÃO, onde estão contidas todas as informações sobre vários aspectos, citando como exemplo
185 informações relativas a segurança de barragens. Como encaminhamento propôs a inclusão de um link
186 da ANA no site do CBH PPA, onde este se remeteria para os links específicos da ANA. **Ação 10** –
187 Elaboração de Planos Anuais de Operação dos Principais Reservatórios: Sobre essa atividade, o Sr. José
188 Procópio disse que o Comitê não conseguiu avançar nas discussões, sendo necessário aprofundar os
189 debates com os órgãos gestores. O Sr. Porfírio Catão, AESA-PB, em relação a operação dos mananciais,
190 informou que, no mais tardar, em 30 (trinta) dias, todos os açudes operados por sua Instituição estarão
191 com seus planos postados no site da AESA-PB onde nesses constarão de diversas informações, dentre
192 elas volume do açude, usos outorgados, demandas a jusante e outras, além de três estados
193 hidrológicos, sendo úmido, normal e seco. **Ação 11** – Divulgar, Trimestralmente, a Relação das
194 Outorgas Vigentes Concedidas na Bacia: O Presidente do CBH PPA informou que essa discussão
195 continua pendente, contudo, acredita que com a instalação do escritório técnico essa demanda deverá
196 ser concluída em, no máximo, dois anos, dessa forma teremos o conhecimento do número exato de

197 usuários outorgados, bem como, o volume de água usado e para que estar sendo usada. **Ação 12** –
198 Preparar-se para os desafios do PISF: Referindo-se ao aprofundamento dos estudos sobre a
199 transposição e a alocação de suas águas na Bacia, tendo em vista os diferentes regimes hidrológicos,
200 o Sr. José Procópio considerou que não houve avanço sobre essa demanda. Sobre a transposição disse
201 que durante a 15ª Reunião Ordinária do CBH PPA, essa realizada na cidade de Santa Luzia/PB, o
202 representante do Ministério Integração havia repassado informações importantes, contudo, fatos
203 novos estão acontecendo, dentre eles o diálogo entre os Estados para discutir o modelo de gestão e de
204 operação. Informou que durante realização de audiência pública da Comissão de Desenvolvimento
205 Regional e Turismo a Presidenta da Comissão manteve contato o Comitê para informar da realização
206 de reuniões no Estado do Rio Grande do Norte, Paraíba, Ceará e Pernambuco, solicitando, naquele
207 momento, contribuição do Comitê para aprofundar as discussões. Sobre essas reuniões propôs que
208 uma delas fosse realizada na cidade de Cajazeiras/PB, local de chegada da água, e uma outra seria na
209 cidade de Jardim de Piranhas/RN, primeira cidade do Estado onde chegará a água. Finalizando sua
210 apresentação o Sr. José Procópio solicitou saber da Plenária se algum dos pontos apresentados deveria
211 sair da pauta ou se algum deles deveria ser colocado como prioridade. Sobre o assunto, a plenária
212 solicitou que esses fossem retomados durante os encaminhamentos finais. Quarto Ponto de Pauta:
213 **Análise das ações do PRH da Bacia após sua aprovação (Escritório técnico, estudos de adutoras, reuso**
214 **de água, recuperação das comportas, etc.).** Antecedendo a apresentação do Sr. Edgar Machado,
215 representante da ANA, o Sr. Paulo Varella, Diretor na Área de Gestão da ANA, fazendo referência ao
216 pleito do Sr. Porfírio Catão, AESA-PB, informou que o Termo de Referência será renovado, disse ainda
217 que esse será incrementado em 25% (vinte e cinco) por cento no seu valor, dando assim, um melhor
218 apoio aos Estados. Em relação ao PRH da Bacia disse que esse é um dos instrumentos mais
219 importantes, pois, mostra as diretrizes a serem tomadas a curto, médio e longo prazo. Disse que a ANA
220 vem fazendo grandes esforços no sentido da elaboração de bons planos e que 54% (cinquenta e
221 quatro) por cento do território brasileiro está coberto com planos, entretanto, quando se busca
222 informações sobre sua efetividade e como esses estão sendo recebidos pela sociedade e pelos
223 governos percebe-se que ainda temos um grande desafio, pois, apesar de belos planos, muitos não
224 foram implementados. Fazendo menção as palavras ditas pelo Sr. José Procópio, Presidente do CBH
225 PPA, quando esse, durante sua apresentação, disse que determinadas ações/atividades estão
226 acontecendo de forma picotada, o Sr. Paulo Varella disse ser de suma importância que as Instituições
227 envolvidas não percam as perspectivas do conjunto e que a ANA vem fazendo um grande esforço para
228 que este plano seja efetivamente implementado. Em relação aos recursos disse que está proposto uma
229 cifra de R\$ 150 (cento e cinquenta) milhões de reais para ser aplicado na área de gestão, disse
230 também, que em alguns casos deverão primeiramente ser realizado estudo, e de posse desses buscar
231 os recursos necessários para sua execução, citando como exemplo a adutora do Seridó, saindo da
232 Barragem de Oiticicas e cortando todo o Seridó, o que dará segurança hídrica a população, obra essa
233 com recurso assegurado na SEMARH-RN. Disse que, como forma de saber a quantidade de água
234 existente na Bacia, a ANA contratou, com ordem de serviço dada, estudos de batimetria em diversos
235 reservatórios localizados na Bacia devendo esses estudos serem iniciados pela Barragem Armando
236 Ribeiro Gonçalves, na ocasião, informou ao Sr. Francisco José Bernardino, FIEP, que também será feito
237 estudo de batimetria no açude de Pilões. Após sua fala, a palavra foi facultada ao Sr. Edgar Machado
238 para que esse iniciasse sua apresentação. Com a palavra, o Sr. Edgar Machado informou que todas as
239 ações do plano foram montadas com foco na gestão por açudes, onde algumas áreas, dentre elas,
240 regulação e fiscalização de usos da água, monitoramento hidrológico, manutenção das estruturas de
241 equipamento hidromecânicos, segurança de barragens, operação em campo com equipamentos,
242 processo de alocação de água e a constituição das comissões de açudes estão relacionados ao modelo
243 de gestão proposto pelo Plano, disse ainda que, durante o processo de elaboração do plano foi
244 identificado a necessidade de ampliar a capacidade de atuação da ANA na Bacia, surgindo, dessa
245 forma, a ideia da implantação de um escritório técnico operacional onde este atenderia as
246 necessidades mais urgentes da ANA na Bacia. Sobre o escritório técnico informou que posterior a sua

247 apresentação será feita uma outra apresentação, essa específica sobre as atividades do escritório. Em
248 relação aos componentes dos programas do plano disse que esses prevê a elaboração dos estudos
249 prévios a execução das obras que eventualmente serão necessárias, citando como exemplo a terceira
250 entrada do PISF para o açude Condado, Barragem Oiticica e sistemas adutores regionais do Piancó e
251 do Seridó. Em relação aos recursos orçados para o plano, R\$ 150 (cento e cinquenta) milhões, informou
252 que essa cifra está distribuída em 03 (três) componentes, assim descritos: Componente 1 - voltado
253 para o fortalecimento institucional e a consolidação dos instrumentos de gestão, com valor de R\$ 60,23
254 milhões. Componente 2 – visa a ampliação do conhecimento em recursos hídricos como subsídio para
255 sua gestão, com valor R\$ 25,21 milhões e componente 3 – com objetivo de fornecer subsídios às
256 intervenções necessárias ao incremento da oferta hídrica, à recuperação ou adequação da
257 infraestrutura hídrica existente e à melhoria da qualidade da água, com valor de R\$ 64,68 milhões.
258 Como estratégias de implementações das ações, e diante da vulnerabilidade que se encontrava a
259 gestão na bacia, informou que foram elaboradas estratégias de curto prazo, com ciclos de 5 (cinco)
260 anos, sendo factível e focadas nas questões críticas da bacia, de forma a provocar uma mudança de
261 patamar e consolidar a gestão de recursos hídricos. Dando prosseguimento, informou que o
262 Componente 1 está voltado para ações de Regulação e Gestão e que este contempla 06 (seis)
263 programas, assim descritos: **1º)** Fortalecimento do Arranjo Institucional - Ações implementadas:
264 Renovação do Termo de Parceria com a ADESE, Reativação das Comissões de Açudes, Regulamentação
265 do GTO e Ações de fortalecimento dos órgãos Estaduais, tratadas dentro do Progestão. **2º)** Alocação
266 de Água e Apoio à Regulação - Ações implementadas: Regulamentação de diretrizes conjuntas de
267 outorga, Termos de Alocação Negociada de Água (9 de 17 Reservatórios Prioritários), Escritório Técnico
268 de Apoio à Regulação e Gestão da Bacia (PROJECTE) e Desobstrução de Trechos Críticos dos rios Aguiar,
269 Piancó e Piranhas (TED DNOCS). **3º)** Monitoramento - Ações implementadas: Monitoramento de Nível
270 e Vazão, Qualiágua e Batimetria em 12 Reservatórios. **4º)** Fomento ao Uso dos Recursos Hídricos -
271 Ações implementadas: Articulação com os Municípios da Bacia para Elaboração de Projetos de Reuso
272 de Água. **5º)** Segurança de Barragens - Ações implementadas: Atividades SFI/SRE (cadastro,
273 classificação, regularização e fiscalização) e Recuperação de Estruturas Hidromecânicas no Itans,
274 Cruzeta e Sabugi (TED DNOCS) e **6º)** Acompanhamento e Atualização do Plano – Ações implementadas:
275 Acompanhamento periódico da implementação do Plano e Acompanhamento da Revisão dos Planos
276 Estaduais da Paraíba e do Rio Grande do Norte (Convênios SRHU/Estados). Em relação aos valores
277 gastos e previstos até o ano 2021, informou que em 2016 foram gastos R\$ 6,2 milhões, em 2017 a
278 previsão de execução é de R\$ 8,5 milhões e 2018-2021 a estimativa é de R\$ 13,1 milhões, totalizando
279 R\$ 27,8 milhões. Em relação ao Componente 2 informou que este está voltado para Estudos e projetos
280 de Medidas Estruturantes e que esse contempla 06 (seis) programas, assim descritos: **1º)** Sistema de
281 Suporte a Decisão – Ações implementadas: Estudo de Balanço Hídrico e Regras Operativas de 204
282 Reservatórios no Semiárido e Desenvolvimento do SSD PISF (Convênio Funceme). **2º)** Avaliação da
283 Capacidade de suporte dos Reservatórios (Não foram iniciadas as ações). **3º)** Mudanças Climáticas –
284 Ações Implementadas: Finalizado Estudo de Adaptação do Planejamento e da Operação dos Recursos
285 Hídricos à Variabilidade e Mudanças Climáticas na Bacia Estendida do São Francisco” (TED UFC) e está
286 em elaboração Estudo de Análise Custo-Benefício de Medidas de Adaptação às Mudanças Climáticas
287 na Bacia dos rios Piancó-Piranhas-Açu (CT FGV). **4º)** Preparação para as Secas – Ações Implementadas:
288 Em andamento o Monitor de Secas do Nordeste (TED UFC) e está em elaboração Planos de
289 Contingência às Secas dos Sistemas Curema/Mãe-D’Água, Engenheiro Avidos/São Gonçalo e do
290 Sistema de Abastecimento de Água de Caicó (Convênio Funceme). **5º)** Águas Subterrâneas (Não foram
291 iniciadas as ações) e **6º)** Gestão das Áreas de Inundação (Não foram iniciadas as ações). Em relação aos
292 valores gastos e previstos para esse componente, informou que o montante já está em quase R\$ 13
293 milhões, para um total de R\$ 25 milhões orçados inicialmente e o componente 3 que está voltado para
294 Estudos e Projetos de Medidas Estruturantes, também contemplando 06 (seis) programas, assim
295 descritos: **1º)** Estudos de Açudagem – Ações implementadas: Projeto da Barragem Espinho Branco
296 (demanda da Paraíba ao MI) – demanda avaliação hidrológica. **2º)** Estudos para Oferta Integrada de

297 Água - Ações implementadas: Em contratação os estudos de viabilidade técnica e ambiental e do
298 anteprojeto de engenharia para a implantação do Trecho VIII - Ramal do Piancó (MI – INTERÁGUAS) e
299 Convênio com o Estado do Rio Grande do Norte para elaboração do Estudo de Viabilidade da Adutora
300 regional do Seridó. **3º)** Estudos para Recuperação e Adequação de Barragens, Canais e Perímetros de
301 Irrigação - Ações implementadas (Não foram iniciadas as ações). **4º)** Estudos para Abastecimento
302 Urbano e Rural de Água - Ações implementadas: Sistema Adutor Setentrional da Paraíba a partir do
303 açude Coremas. **5º)** Estudos para Coleta e Tratamento e Esgotos Urbanos (Aguardando finalização do
304 Atlas Esgotos: despoluição de bacias hidrográficas) e **6º)** Programa Baixo-Açu (Não foram iniciadas as
305 ações). Em relação aos valores gastos e previstos para esse componente, informou que o montante,
306 para o ano 2017, é de R\$ 14 milhões, sendo R\$ 6,5 milhões para estudos da Adutora do Seridó,
307 convênio feito com o Estado do RN, e R\$ 7,5 milhões para estudos do Ramal do Piancó. Encerrando
308 sua primeira apresentação disse que nenhum outro plano, sendo esse executado pela ANA ou a nível
309 Estadual, tenha tido, em tão pouco tempo, 10 (dez) meses após sua aprovação, um percentual de
310 execução tão alto. Complementando as informações fornecidas pelo Sr. Edgar Machado o Sr. Paulo
311 Varella informou que a ANA, em discussão com o Ministério da Integração Nacional (MI) frente ao
312 agravamento da crise hídrica e levando-se em consideração que o açude Armando Ribeiro Gonçalves
313 (ARG) e açude Curema poderiam entrar em colapso, pleiteou, em caráter de emergência, a construção
314 de adutoras na Bacia tendo essas como ponto de partida os reservatórios em referência, relatou
315 também uma parceria feita com o DNOCS, no valor de 10 (dez) milhões, para recuperação do açude
316 Curema. Após sua fala, o Sr. Edgar Machado deu alguns esclarecimentos referentes ao processo de
317 implantação do escritório técnico contratada pela ANA para atuar na Bacia, esse com duração de 03
318 (três) anos ao custo de R\$ 4,6 milhões. Em seguida informou que a empresa vencedora do processo
319 havia sido a PROJECTE – Construção, Consultoria e Engenharia, sediada em Sousa/PB, tendo essa, na
320 sua composição, uma equipe técnica formada por 4 (quatro) hidrometrstras, 4 (quatro) técnicos de
321 campo, 1 (um) especialista em geoprocessamento, 1 (um) engenheiro júnior e 2 (dois) engenheiros
322 plenos, na ocasião, o Sr. Edgar Machado, solicitou aos membros da equipe, presente à reunião, que se
323 apresentassem para a Plenária do Comitê. Em relação ao trabalho de campo realizado pelo escritório
324 o Sr. Edgar Machado informou que a equipe técnica vem encontrando dificuldades de acesso junto aos
325 usuários, na ocasião, solicitou apoio das pessoas e instituições com conhecimento na região, para,
326 junto aos proprietários, intermediar o acesso desses, o que dará maior agilidade ao trabalho de
327 recadastramento. Em relação ao assunto, a Sra. Ana Almeida, representante da RESAB, sugeriu que a
328 equipe busque parcerias junto ao Sindicato Rurais e meios de comunicação, disse que as rádios
329 apresentam programas que abrangem todo o vale do açu e que a equipe poderia se utilizar desse
330 espaço para divulgar o seu trabalho, bem como, o seu objetivo. O Sr. José Marinho, EMATER-PB, disse
331 que uma boa referência para colaborar com os trabalhos os quais estão sendo desenvolvidos pela
332 equipe seria o Serviço de Extensão Rural, Emater-PB e Emater-RN, já que este, o extensionista, conhece
333 toda a Zona Rural dos municípios e tem intimidade com o produtor, funcionando assim como um
334 elemento facilitador para o concretização dos trabalhos. Em relação aos questionários os quais estão
335 sendo apresentados pela equipe, e conforme dito pelo representante da PROJECTE, esses têm uma
336 profundidade maior em relação aos apresentados para o Cadastro Ambiental Rural (CAR) o que pode
337 vir a ajudar ao produtor, já que muitos deles ainda não está com o CAR regularizado, além do que, pode
338 funcionar colaborando com o órgão de ação fundiária do Estado. A Sra. Maria de Lourdes, DNOCS,
339 informou que sua Instituição havia realizado um trabalho em 09 (nove) municípios e que os agentes
340 de saúde tinham sido de grande utilidade, na ocasião, sugeriu que a equipe técnica procure a Setor de
341 Ação Social de cada município. Dando prosseguimento a sua apresentação, o representante da ANA
342 passou a apresentar as atividades previstas em contrato, e que serão realizadas em 12 (doze)
343 reservatórios, assim descritas: Atividade 1 – Monitoramento de Usuários, que compreende o cadastro
344 de usuários e o monitoramento de usos da água. Atividade 2 – Acompanhamento da Operação de
345 Reservatórios, que compreende as medições de vazões e o acompanhamento de manobras de
346 operação e a Atividade 3 – Condições Físicas do Sistema Hídricos, que compreende a Identificação de

347 Obstruções e o estado de conservação de estruturas e equipamentos. Informou que em 03 (três)
348 meses de contrato o escritório já executou o Plano Semestral Operacional para 1º/2017, realizou
349 campanhas com 100 visitas a usuários e campanha com 40 medições de vazões entre Mãe D'Água e
350 Divisa, estando em fase de execução o acompanhamento de manobras de operação (campanhas
351 intensivas de medição) e o cadastro de usuários no baixo Açú (20/fev a 20/abr). Por fim, informou que
352 está previsto ainda no primeiro semestre de 2017 a realização do cadastro de usuários no alto Piranhas
353 (20/abr a 24/jun), o cadastro de usuários no trecho entre Eng. Avidos a São Gonçalo e a jusante (20/abr
354 a 24/jun), a identificação de obstruções e vistorias nos 12 açudes (verificação do estado de
355 conservação). Quinto Ponto de Pauta: Debate. O Sr. Francisco Evangelista, representante da ACRB,
356 solicitou saber dos representantes do DNOCS sobre a existência de recursos para recuperação do
357 açude Engº Avidos, na ocasião, solicitou providências dos órgãos responsáveis para que fiscalizem os
358 esgotos e lixo jogados do rio e que tem como destino final o açude Engº Avidos. O Sr. Josué Diniz,
359 representante dos Usuários de Irrigação e Uso Agropecuário da Paraíba, informou aos representantes
360 do escritório técnico que na cidade de São Bento/PB tem um critério onde todos os domingos cada
361 associação se reúne e que muitas delas têm mais de 600 (seiscentos) sócios, informou também que
362 toda primeira sexta-feira de cada mês todos os presidentes de associações estão na Câmara de
363 Vereadores. Disse que na cidade de São Bento/PB, mesmo o rio estando com um grande volume de
364 água, a CAGEPA havia suspenso o abastecimento d'água, deixando a população por mais de 08 (oito)
365 dias desabastecida, sem água sequer para beber, fato esse que levou a população a fazer duras críticas
366 ao Comitê, e em particular a sua pessoa, já que o mesmo é membro titular deste, ainda sobre o
367 assunto, disse que até a presente data não se sabe de onde partiu a ordem para desligar a bomba. O
368 Sr. Rogério Paganelli, representante do DPIVAS, sugeriu que o Comitê mantenha contato com o MI e
369 solicite desse a presente de um dos seus técnicos para proferir palestra sobre a real situação da
370 transposição. O Sr. Francisco José Bernardino, representante da FIEP-PB e Presidente da Comissão
371 Gestora do Açude Pilões, solicitou saber se o escritório técnico poderia confeccionar projeto para
372 desobstrução do açude de Pilões. O Sr. Wesley Gabrieli, ANA, em resposta ao representante da FIEP,
373 informou que o contrato assinado com a Empresa PROJECTE não prevê essa atividade, apenas as
374 atividades já apresentadas pelo Sr. Edgar Machado. Em relação ao corte d'água na cidade de São
375 Bento/PB informou que a ANA havia entrado em contato com a CAERN e CAGEPA e em comum acordo
376 decidiram que em período de águas altas não faria sentido manter rodízio, por fim, disse acreditar ter
377 acontecido um desencontro de informações. O Sr. José Procópio, Presidente, referindo-se ao Sr. Paulo
378 Varela, Diretor da ANA, disse que esse, desde os primeiros momentos, tem se colocado nesse Comitê
379 como um cidadão que se expressou em todos os momentos e em todas as instâncias deste como sendo
380 um interlocutor, de alto nível, entre o Comitê, órgãos gestores estaduais e a própria ANA, fazendo-o
381 com generosidade e grandeza em todos os espaços da sociedade e do Estado. Na ocasião, informou
382 aos presentes que o Sr. Paulo Varela estava deixando a Diretoria da ANA e certamente aquela seria a
383 última reunião do mesmo como Diretor da Agência. Encerrando sua fala, agradeceu, em nome do
384 Comitê, ao Sr. Paulo Varela pela sua legitimidade, pela sua ética, pela sua atuação, pelos seus princípios
385 e pelos seus valores. O Sr. Paulo Varela, ANA, disse que na vida se precisa ter um propósito e uma razão
386 e a dele era o envolvimento com a causa da água. Em relação ao Comitê disse ser um privilégio e uma
387 honra conviver com todos os que ali estavam para mais além das questões institucionais, a amizade a
388 qual havia sido conquistada, o que possibilitou, durante todo esse tempo, conquistar várias coisas.
389 Encerrando sua fala, agradeceu o apoio e amizade trazida por todos. O Sr. Ivan Júnior, Secretário de
390 Recursos Hídricos do Estado do RN, disse que o governo do estado é muito grato pelo apoio que a ANA
391 vem dando em diversas ações, citando como exemplo a adutora do Seridó. Por fim, disse que a sua
392 secretaria está à disposição do trabalho do Comitê fortalecendo assim o elo de ligação e o diálogo
393 permanente, o qual considera fundamental. Nada mais a tratar, às 18h20, o Sr. José Procópio,
394 Presidente, encerrou as atividades do dia 06.04, solicitando aos presentes pontualidade para o início
395 dos trabalhos do dia seguinte. No dia 07.04, com início às 08h30, o Presidente do CBH PPA fez a
396 abertura dos trabalhos, passando, logo a seguir, para o Sexto Ponto de Pauta: Contextualização e

397 **proposta de reestruturação da CTPI.** O Sr. Nelson Césio, Coordenador da Câmara Técnica de
398 Planejamento Institucional (CTPI), informou que, conforme deliberado na 15ª Reunião Ordinária deste
399 Comitê, a CTPI havia realizado reunião na cidade de Caicó/RN, dias 22 e 23.03.2017, tendo essa, como
400 um dos objetivos, a discussão sobre a reformulação da Deliberação nº 002/2009, Art. 2º, que altera a
401 composição desta Câmara. Em relação a composição da CTPI disse que, anteriormente essa era
402 composta por 15 (quinze) membros, Deliberação 002/2009, e que em 2013 a Plenária do Comitê
403 aprovou a Deliberação 017/2013 passando para 16 (dezesesseis) membros. Disse que a Diretoria
404 Colegiada do CBH PPA havia encaminhado correspondência aos membros faltosos e suas instituições
405 comunicando a perda da sua representatividade, haja vista, que esses não compareceram a 02 (duas)
406 reuniões seguidas ou 03 (três) reuniões consecutivas durante seu mandato, ficando o quórum das
407 reuniões limitado a 07 (sete) ou 08 (oito) participantes e que essas Instituições tinham um prazo de 30
408 (trinta) dias para encaminharem justificativas, fato esse que não aconteceu, informou também, que
409 duas Instituições haviam encaminhado correspondência solicitando o seu desligamento, a Carnaúba
410 Viva e a Petrobras. Relatou que a ADESE vem sendo prejudicada quando da sua avaliação junto a ANA,
411 tendo em vista que, um dos pontos avaliados é o número de reuniões realizados pelo CTPI, bem como,
412 o número de participantes nestas. Informou que durante reunião da CTPI, realizada na cidade de
413 Caicó/RN, foi feito um levantamento das instituições que realmente se faziam presentes as reuniões e
414 que ao final se chegou ao consenso de 10 (dez) instituições. No que tange a proposta de Deliberação
415 nº 26/2017 a qual será apresentada disse que essa altera somente a composição da Câmara Técnica,
416 no seu Art. 2º. Lembrou que a CTPI é regida pelo Regimento Interno do Comitê e este não define a
417 quantidade de reuniões a serem realizadas pela Câmara, contudo, em conformidade com o Termo de
418 Parceria assinado entre ANA e ADESE esse define um número mínimo de 04 (quatro) reuniões ano, na
419 ocasião, propôs uma revisão do Regimento Interno do CBH PPA para assim definir um número de
420 reuniões a serem realizadas pela CTPI. Encerrando, apresentou a Plenária a MINUTA de Deliberação
421 nº 026/2017, a qual tem a seguinte composição: Governo Federal: 01 (um) representante; Governo
422 Estadual: 04 (quatro) representantes, sendo dois de cada Estado; Governo Municipal: 01 (um)
423 representante; Usuário: 02 (dois) representantes e Organização Civil: 02 (dois) representantes. Sétimo
424 Ponto de Pauta: Aprovação da Deliberação nº 026/2017 que altera o Art. 2º da Deliberação nº
425 002/2009 que faz referência a composição da CTPI. O Sr. José Procópio, Presidente do CBH PPA, após
426 esclarecimentos feitos pelo Coordenador da Câmara Técnica de Planejamento Institucional (CTPI), e
427 em conformidade com o Regimento Interno do CBH PPA, colocou a Deliberação nº 026/2017 para
428 aprovação da Plenária, sendo esta aprovada por unanimidade. Oitavo Ponto de Pauta: Gestão da crise
429 hídrica 2016/2017. O Sr. Wesley Gabrieli, ANA, iniciando sua apresentação disse que os rios Piancó e
430 Piranhas estão sendo perenizados pela descarga do açude Mãe D'Água com uma vazão de 500 l/s,
431 vazão medida pela PROJECTE, sendo essa a menor defluência desde o início da sua operação, em
432 seguida, apresentou, através de gráficos, dados referentes ao volume observado do açude Mãe
433 d'Água, Período 2013-2017, os quais demonstram que o açude não tem se recuperado em relação aos
434 níveis dos anos anteriores, ainda sobre este, informou que em 03.04.17 o seu volume era de 26,88
435 hm³ (4,7%), na cota 224,68 m e que de acordo com as simulações feitas, librando entre 500 l/s e 2000
436 l/s, e fazendo com que essa água chegue até o município de São Bento/PB, esse atingirá o seu volume
437 morto no início de agosto de 2017. Em relação ao açude de Curema disse que em 03.04.2017 seu
438 volume era de 30,04 hm³ (5,1%), na cota 221,65 m e que de acordo com as simulações feitas, librando
439 2 m³/s para o rio, esse atingirá o seu volume morto em outubro de 2017. Dando prosseguimento,
440 informou que o Governo da Paraíba tem uma proposta para construção de um Sistema Adutor
441 Setentrional, esse, com possibilidades reais de viabilização de recursos para construção da obra de
442 forma emergencial. Sobre o Sistema Adutor disse que esse contempla as seguintes etapas: Construção
443 de Adutora de Coremas/PB a Pombal/PB; Captação flutuante no reservatório Coremas de 420 l/s para
444 atender as demandas de Coremas/Sabugi, Pombal/PB e, provavelmente, Cajazeirinhas/PB; Duas linhas
445 de recalque de água bruta PEAD Ø 500 mm até chaminé de equilíbrio, feita em aço e medindo 7,0 m
446 de altura por 4,0 de diâmetro; Uma linha adutora de 30 km, em Ferro Fundido com 800 mm, da

447 chaminé de equilíbrio até a EB 01 da adutora Coremas/Sabugi e uma linha adutora 11 km, em Ferro
448 Fundido com 400 mm, derivada da extremidade do trecho anterior até Pombal. Quanto aos custos,
449 informou que a construção do Sistema Adutor está orçado em aproximadamente 66 milhões e por ser
450 uma obra emergencial deverá ser construída em até 06 (seis) meses. Ainda sobre o Sistema Adutor,
451 disse que esse após concluído e em operação, e de acordo com as simulações de deplecionamento
452 feitas, o açude Curema atingirá o seu volume morto em fevereiro/2018. Pessoalmente falando, e com
453 base nos dados apresentados, disse que não era mais viável mandar água para todo o trecho do rio
454 atualmente perenizado, num total de 110 km, até a captação da adutora Manoel Torres, localizada no
455 município de Jardim de Piranhas/RN, disse também, que o Estado da Paraíba deverá agilizar os
456 trabalhos para execução do Sistema Adutor Setentrional com prazo de conclusão em, no máximo, 04
457 (quatro) meses. No tocante a Barragem Armando Ribeiro Gonçalves, informou que em 02.04.17 o seu
458 volume era de 442,72 hm³ para uma cota de 38,09 m com vazão de 3,5 m³/s. Em relação as simulações
459 de deplecionamento, disse que, caso a vazão da ARG seja aumentada para 5 m³/s essa atingirá o seu
460 volume mínimo operacional entre dez/17 e jan/18 chegando ao seu volume morto maio/18.
461 Encerrando sua apresentação, relatou que o Governo do Rio Grande do Norte havia proposto duas
462 ações emergenciais junto Ministério da Integração e que essas estavam em vias de liberação de
463 recursos, sendo: Solução emergencial 01: Sistema adutor Afonso Bezerra/Pendências, composto a
464 partir da captação em poços tubulares no aquífero arenito Açú, a um custo de aproximadamente R\$
465 69 milhões para atender cerca de 50.000 habitantes. Solução emergencial 02: composto por captações
466 flutuantes para atendimento às adutoras Sertão-Central-Cabugi (região de Angicos) e Jerônimo Rosado
467 (Mossoró e Serra do Mel) com custo de aproximadamente R\$ 20 milhões para atender cerca de
468 280.000 habitantes. O Sr. Ângelo Guerra, Diretor Geral do DNOCS, complementando as informações
469 fornecidas pelo representante da ANA, deu as seguintes informações: **1ª)** Que as obras para
470 recuperação e modernização do Sistema Curema/Mãe D'Água já foi contratada, com recursos
471 assegurados, faltando apenas o empenho e a ordem de serviço. **2ª)** Que o projeto do açude Engº Avidos
472 está em fase de conclusão pelo DNOCS e tão logo esteja concluído será iniciado o processo de licitação
473 para sua recuperação. **3ª)** Que o processo de contratação das obras do açude São Gonçalo já foi
474 concluído, restando somente o empenho do recurso, que já está assegurado, a contratação e a ordem
475 de serviço e **4ª)** Que o processo de licitação para recuperação da ARG está em andamento. Quanto as
476 obras as quais já estão em andamento e já executadas, citou a de Poções (Canal que vai permitir que
477 as águas do Eixo Leste fossem transpostas e atendessem a população residente na Cidade de Campina
478 Grande/PB). Informou que uma outra ação do DNOCS, de interesse do Governo do RN, é a construção
479 do Perímetros Irrigado Santa Cruz do Apodi e que sua Instituição, atendendo solicitação do Ministério
480 da Integração, havia realizado um levantamento de custo para sua conclusão ficando este em torno
481 de R\$ 287 milhões, com obras finalizadas em 2019. Em relação a adutora emergencial para atender as
482 cidades de Caicó/RN, São Fernando/RN, Timbaúba dos Batista/RN e Jardim de Piranhas/RN, disse que
483 essa, com 63,3 km, foi executado em apenas 06 (seis) meses, fato que considerou inédito. Ainda sobre
484 essa, disse que a adutora não será testada, entrando, brevemente, em operação. Encerrando, disse
485 que o empenho do DNOCS foi para atender a população residente na Sede da cidade de Caicó/RN, em
486 relação as demais comunidades que serão beneficiadas com o sistema adutor, disse que sua Instituição
487 irá fazer de tudo para conseguir um mazagão e um buster três, o que dará condição da água prevista
488 no projeto chegar até essas comunidades. O Sr. Porfírio Catão, AESA/PB, informou que, atualmente, o
489 volume útil de água no Sistema Curema/Mãe D'Água é de 33 milhões, e que, conforme apresentado
490 pelo representante da ANA somente teremos água até início de outubro/2017 para uma vazão de 2
491 m³/s. Quanto a operação desses dois mananciais, disse que na sua opinião não se deveria mexer mais
492 no açude Mãe d'Água, esse ficaria apenas liberando 500 l/s, e caso venha a ser necessário o aumento
493 de vazão essa seria feita através do açude de Curema. Em relação a construção de adutoras informou
494 que todas as ações que dependiam do Estado da Paraíba já haviam sido feitas e que os projetos
495 executivos para execução dessas já estavam dentro do Ministério. Quanto a adutora Curema/Pombal
496 disse que essa, na sua opinião, deverá ficar pronta, em no máximo, 120 (cento e vinte) dias, a contar

497 daquele data, 07.04, o que daria maior tranquilidade ao abastecimento de uma parte da Paraíba, tendo
498 em vista, que nesse cenário o qual foi apresentado, somente poderá ser feito o abastecimento até a
499 cidade de Pombal/PB, ficando as cidades de Paulista/PB, São Bento/PB, Catolé do Rocha/PB, Belém de
500 Brejo do Cruz/PB, Brejo do Cruz/PB e outras cidades sendo abastecidas através de arranjos.
501 Encerrando, disse acreditar, que provavelmente, em junho/2017, deverá acontecer uma reunião do
502 GTO para tomadas de decisões, devendo essas serem encaminhadas a Plenária do Comitê para sua
503 aprovação ou rejeição. O Sr. Josivam Cardoso, IGARN, informou que o Estado do RN vem monitorando
504 47 (quarenta e sete) reservatórios com capacidade superior a 5 hm³ e que esses, antes da quadra
505 chuvosa, estavam com sua capacidade hídrica média em torno de 12% (doze por cento), atualmente,
506 esses estão com uma média de reservação em torno de 16% (dezesesseis por cento) o que não dar
507 nenhum conforto hídrico para nenhuma região do Estado. Informou que, como medida estratégica, o
508 Estado decidiu pelo fechamento do açude Umari permitindo assim um maior acúmulo de água nesse,
509 saindo de 8% (oito por cento) para 19% (dezenove por cento). Quanto ao reservatório Santa Cruz do
510 Apodi, disse que esse vem abastecendo, via adutora do Alto Oeste, mais de 13 (treze) cidades que
511 estavam sem água, liberando também 700 l/s para perenização do rio. Informou que, atualmente, 09
512 (nove) reservatórios localizados no Estado continuam secos, sem nenhuma contribuição. Em relação
513 ao açude Gargalheiras e o açude Itans disse que esses não receberam contribuições significativas,
514 estando praticamente secos. Concluindo, disse que tudo o que foi feito até a presente data foi fruto
515 de uma gestão pura, feita dentro de um processo de gestão de recursos hídricos, mas que nada estaria
516 tendo melhoras se não tivéssemos tendo, também, avanços na estrutura hídrica de determinadas
517 intervenções. **Nono Ponto de Pauta: Debate.** O Sr. Francisco José Bernardino (PILA), representante da
518 FIEP/PB, solicitou saber do DNOCS se as obras do Açude São Gonçalo, as quais já foram licitadas, tem
519 data prevista para ser iniciada, bem como, prazos para sua conclusão. Quanto a modernização dos
520 Perímetros Irrigados solicitou saber se o DNOCS teria condições de atender os Perímetros por onde vai
521 se passar às águas da transposição, citando como exemplo o Perímetro Irrigado de São Gonçalo. Em
522 relação ao açude São Gonçalo disse que esse foi cedido para o uso de carros-pipa como forma de
523 atender todo a região, estando esse, atualmente, com um volume de 11,5 hm³, na ocasião, solicitou
524 saber do Sr. Porfírio Catão, AESA/PB, se sua instituição teria algum cenário sobre a situação deste para
525 ser apresentado, dessa forma, se teria a certeza que a água que lá está será suficiente para atender as
526 cidades de Sousa/PB, Nazarezinho/PN, Marizópolis/PB, os núcleos I, II e III e São Gonçalo sem o risco
527 de chegar a um colapso. O Sr. Ailton de Sousa, STTR de Cajazeiras/PB, solicitou saber do Sr. Paulo
528 Varela e do Sr. Porfírio Catão, ANA e AESA/PB, respectivamente, sobre a possibilidade do Governo do
529 Estado da Paraíba realizar a antecipação dos recursos para construção das obras emergências e
530 posteriormente, ser ressarcido pelo Governo Federal. O Sr. Josué Diniz, Usuário de Irrigação e Uso
531 Agropecuário, em reconhecimento ao trabalho feito pelo Sr. Paulo Varela, em particular, na Bacia
532 Hidrográfica Piranhas-Açu, solicitou que o Comitê elabore um relatório contendo todas as ações as
533 quais foram realizadas através deste, devendo ao seu final ser apresentado a ANA. O Sr. José Marinho,
534 Emater/PB, solicitou saber do representante do DNOCS se existe um horizonte temporal para que as
535 obras do açude Curema/Mãe D'água sejam iniciadas. Em relação a transposição do Eixo Norte, onde
536 as águas, segundo informações do Ministro da Integração, chegaram ao Estado do RN em
537 dezembro/2017, e levando-se em consideração que as água advindas do açude Curema se esgotarão
538 em outubro/2017, solicitou saber da possibilidade da existência de uma adutora feita de forma
539 invertida, haja vista, que as águas passaram na cidade de Pombal/PB e a tomada d'água da adutora
540 Coremas/Sabugi fica apenas a uma distância de 17 km dessas, possibilitando assim o abastecimento,
541 não somente da cidade de Santa Luzia/PN, mas também a cidade de Patos/PB e outros 18 (dezoito)
542 municípios atendidos pela referida adutora. O Sr. Francisco Evangelista, representante da ACRB, fez
543 uso da palavra para agradecer ao Diretor Geral do DNOCS pelas informações fornecidas, em especial,
544 as referentes ao açude Engº Avidos. O Sr. Rogério Paganelli, DPIVAS, reforçando as palavras ditas pelo
545 Sr. Francisco Evangelista, também parabenizou o Diretor Geral do DNOCS, Sr. Ângelo Guerra, sobre
546 este, disse que, na sua opinião, a um bom tempo, não se via um Diretor do DNOCS falar com tanta



547 propriedade e tanto conhecimento. Em relação aos cenários apresentados disse que a cidade de
548 Aparecida/PB e o pessoal residente no PIVAS ficarão totalmente sem água para o consumo humano,
549 por fim, disse que tanto o Comitê quanto as Instituições do Estado da PB, RN e CE, deverão lutar, e
550 muito, pela chegada da transposição no seu Eixo Norte. O Sr. Ângelo Guerra, Diretor Geral do DNOCS,
551 em resposta aos questionamentos feitos a sua pessoa, disse que, de um modo geral, a recuperação e
552 modernização dos reservatórios ficará em torno de oito a nove meses, dependendo do tamanho da
553 intervenção. No tocante ao Sistema Curema/Mãe D'água e açude São Gonçalo disse que o prazo
554 previsto em cronograma é de doze meses. Sobre as obras da transposição, Eixo Norte, fez questão de
555 registrar que o processo de contratação para execução das obras está em andamento, em relação aos
556 consórcios disse que o primeiro e o segundo haviam sido desabilitados, o terceiro consórcio está sendo
557 analisado e provavelmente este também será desabilitado, devendo assumir os trabalhos o quarto
558 consórcio, com execução de obras no trecho entre Salgueiro/PE e Jati/CE. Sobre os Perímetros disse
559 que existe um grupo de trabalho no Ministério da Integração (MI) onde a ideia é recuperar e
560 modernizar todos os perímetros, dentre eles o de São Gonçalo, porém, a prioridade para o MI serão
561 aqueles perímetros que estiverem mais próximo de ser emancipado. Encerrando, informou que o
562 DNOCS tem conhecimento que, através de um Decreto, quem irá fazer a gestão do PISF será a
563 CODEVASF e que sua Instituição havia encaminhado documento ao MI mostrando que quem tem total
564 condições de ser o gestor do PISF é o DNOCS. O Sr. Porfírio Catão, AESA/PB, em resposta ao
565 representante da FIEP/PB, disse que a gestão do açude São Gonçalo é de responsabilidade da ANA, em
566 relação aos carros-pipa garantiu que esses não secarão o açude, disse ainda que a estimativa de
567 retirada de água por carros-pipa gira em torno de 20 a 25 l/s, quanto a construção de adutoras, e em
568 resposta ao representante do STTR da cidade de Cajazeiras/PB, informou que o Governo da Paraíba
569 está fazendo 1.217 km de adutora, desses 645 km já estão entregues e prontos, e outros 600 km estão
570 em obras. Em relação a adutora Coremas/Pombal, disse que, infelizmente, o Estado da Paraíba não
571 poderá arcar com os custos para execução da obra, aproximadamente R\$ 77 milhões, até porque trata-
572 se de execução de obra dentro de uma Bacia Federal, ainda sobre o assunto, e em resposta ao
573 representante da Emater/PB informou que a AESA/PB está realizando estudo para construção de um
574 Canal de ligação entre o rio Piranhas e rio Piancó, dessa forma, a água chegaria até o rio Piancó, quanto
575 aos custos, disse ser mais barato a construção da adutora. **Décimo Ponto de Pauta: Apresentação e**
576 **discussão sobre o Processo Eleitoral do CBH PPA, Gestão 2017-2021.** Antecedendo a apresentação, o
577 Secretário do Centro de Apoio ao CBH PPA, Sr. Marcene de Medeiros Nunes, apresentou a Plenária a
578 relação dos membros titulares notificados da perda da sua representatividade, num total de 10 (dez),
579 sendo 07 (sete) do Estado do RN (Renato de Medeiros Rocha - Representante da UFRN, Campus de
580 Caicó/RN; João Batista de Medeiros Simões - Representante do STTR de São João do Sabugi/RN; Daniel
581 Henrique de Melo Romano – Representante da Del Monte Fresh, em Ipanguaçu/RN; Antônio Saraiva
582 de Queiroz – Representante dos Usuários de Irrigação e Uso Agropecuário, de Alto do Rodrigues/RN;
583 Jorge Alves de Azevedo – Representante dos Usuários de Irrigação e Uso Agropecuário, de Caicó/RN;
584 Francisco Francinaldo da Silva – Representante dos Usuários de Irrigação e Uso Agropecuário, de
585 Ipanguaçu/RN e José Ricardo de Medeiros – Representante da Colônia de Pescadores Z-23, de São João
586 do Sabugi/RN) e 03 (três) da Paraíba (Francisco Jundívio L. Lacerda – Representante da Prefeitura
587 Municipal de Conceição/PB; Zoélio Araújo da Silva – Representante da Prefeitura Municipal de
588 Coremas/PB e Arildo Batista Ferreira – Representante da Colônia de Pescadores Z-42, de
589 Cajazeirinhas/PB). Informou que as notificações foram protocoladas juntos aos membros e as
590 Instituições os quais esses representavam, e que conforme Regimento Interno do CBH PPA, esses
591 teriam um prazo de 30 (trinta) dias para encaminharem suas justificativas. Em relação a essas
592 informou que a Secretária Executiva não recebeu nenhuma justificativa, seja ela encaminhada pelo
593 membro notificado ou por sua Instituição. Após as informações, o Sr. José Procópio, Presidente do CBH
594 PPA, disse que conforme Regimento Interno, a vaga de titular será assumida pelo suplente. O Sr.
595 Waldemir Fernandes, AESA/PB, solicitou saber se os novos gestores municipais foram comunicados do
596 desligamento do seu representante, onde esses poderiam encaminhar uma nova indicação. O Sr.



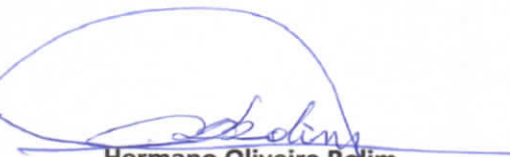
597 Marcone Medeiros, Secretário do Centro de Apoio, informou ao Sr. Waldemir Fernandes que as
598 notificações haviam sido entregues em setembro/2016 e que os prefeitos, à época, tiveram 90 (dias)
599 dias para se posicionarem o que levou, conforme Regimento Interno, a perda da sua representação. O
600 Sr. Waldemir Fernandes, AESA/PB, citando como exemplo a cidade de Coremas/PB, disse que
601 provavelmente a Prefeita atual não está sabendo da situação do seu representante e que essa poderia
602 ser comunicada para assim indicar um novo representante. A Sra. Maria de Lourdes Barbosa de Sousa,
603 DNOCS, disse que o gestor anterior da cidade de Coremas/PB teve tempo hábil para encaminhar sua
604 justificativa, porém, esse não deu a devida importância a correspondência a qual havia sido
605 protocolada. Em relação ao novo gestor disse que esse poderá se candidatar para participar da nova
606 gestão 2017-2021 cujo processo eleitoral já está em andamento e que o Comitê tem que fazer cumprir
607 o seu Regimento Interno. Em relação aos gestores municipais o Sr. José Procópio, Presidente, disse
608 que todos poderão voltar para uma nova gestão, e que esses, por não se posicionarem em tempo hábil,
609 estavam sem mandatos, sendo sua vaga assumida pelo seu suplente, conforme estabelecido em
610 Regimento. O Sr. Waldemir Fernandes, AESA/PB, em relação aos gestores municipais, posicionou-se
611 contrário, disse que, na sua opinião, os Prefeitos atuais deveriam ser notificados. Como forma de
612 solucionar a questão, o Presidente do CBH PPA colocou a matéria para deliberação da Plenária obtendo
613 27 (vinte e sete) votos favoráveis ao cumprimento do Regimento Interno e 01 (um) voto contrário,
614 este do Sr. Waldemir Fernandes. Dando prosseguimento, e sobre o Processo Eleitoral do CBH PPA,
615 gestão 2017-2021, o Presidente do CBH PPA informou a Plenária do Comitê que a Diretoria Colegiada,
616 em reunião, deliberou pela aprovação da Deliberação Nº 023/2017, que dispõem sobre normas,
617 procedimentos e critérios para o processo de indicação e eleição dos membros do Comitê da Bacia
618 Hidrográfica do Rio Piancó-Piranhas-Açu. Deliberação Nº 024/2017, que define os procedimentos a
619 serem adotados nas Plenárias Setoriais para a eleição dos membros, titulares e suplentes,
620 representantes dos segmentos de usuários, das organizações civis e dos poderes públicos municipais,
621 do CBH Piancó-Piranhas-Açu e Deliberação Nº 025/2017, que Institui a Comissão Eleitoral do Comitê
622 da bacia do Rio Piancó-Piranhas-Açu. Informou que a ADESE lançou Edital para contratação de 06 (seis)
623 mobilizadores sociais para atuarem no âmbito da Bacia Hidrográfica durante todo o processo, com
624 recursos previstos no Termo de Parceria assinado entre a ANA e ADESE, quanto a Comissão Eleitoral
625 nomeada e que irá acompanhar todo o processo eleitoral, disse que essa está composta por 04
626 (quatro) Instituições, duas de cada Estado, SEMARH e IGARN, representando o Estado do RN, e AESA
627 e DNOCS, representando o Estado da PB, informou também que o Centro de Apoio já expediu ofícios
628 as Instituições acima citadas solicitando dessa a indicação dos seus representantes. O Sr. Porfírio
629 Catão, AESA/PB, em relação a composição da Comissão, solicitou saber porque o Estado do RN estava
630 representada pelo órgão gestor e Secretaria e o Estado da PB somente por um órgão gestor, já que o
631 DNOCS é órgão Federal. Em resposta, o Sr. José Procópio, Presidente do CBH PPA, disse que a Diretoria
632 Colegiada, levando em consideração a experiência e dinâmica das Instituições adquiridas nas eleições
633 passadas, havia optado por mantê-las, quanto ao DNOCS disse que a Diretoria Colegiada entendeu que
634 esse está no Estado da Paraíba. O Sr. Pedro Crisóstomo, representante da SEIRHMACT/PB no CBH PPA,
635 e membro da Comissão Eleitoral indicado pela AESA/PB, Processo Eleitoral gestão 2013-2017, colocou-
636 se à disposição do Comitê, porém, lembrou que a AESA/PB tem uma outra realidade e que a indicação
637 do seu representante será uma decisão do Sr. João Fernandes, Presidente da Instituição. O Sr.
638 Waldemir Fernandes, AESA/PB, disse que as Comissões deverão ser compostas sempre por números
639 ímpares, dessa forma, caso haja alguma discordância de procedimento, e sendo necessário partir para
640 uma votação, se evitaria o empate. O Sr. Josivam Cardoso, Sr. Pedro Crisóstomo e Sra. Maria de
641 Lourdes Barbosa, representantes do IGARN, SEIRHMACT/PB e DNOCS, respectivamente,
642 posicionaram-se favoráveis a inclusão de uma quinta Instituição, essa pertencente ao Estado da
643 Paraíba. Encerradas as discussões, o Presidente do CBH PPA colocou a matéria para deliberação da
644 Plenária do Comitê. Por consenso, essa deliberou favorável que a Diretoria Colegiada do CBH PPA faça
645 uma reedição da Deliberação 025/2017, que Institui a Comissão Eleitoral, acrescentando nesta uma
646 quinta Instituição, pertencente ao Estado da Paraíba. Décimo Primeiro Ponto de Pauta:



647 **Encaminhamentos.** Encerrados todos os debates, e por consenso, a Plenária **deliberou** os seguintes
648 pontos: **1º)** A Câmara Técnica de Planejamento Institucional (CTPI) irá agilizar a construção de uma
649 proposta pela cobrança do uso da água na Bacia em diálogo com os órgãos gestores nacionais e
650 estaduais, devendo essa proposta ser submetida ao Pleno do Comitê. **2º)** O CBH PPA promoverá a
651 realização de duas audiências públicas sobre o PISF, Eixo Norte, na primeira quinzena de julho/2017,
652 devendo essas serem realizadas na cidade de Cajazeiras/PB e Jardim de Piranhas/RN. **3º)** Que a
653 próxima reunião extraordinária do Comitê, ano 2017, será realizada no município de São Bento/PB.
654 **4º)** Que deveremos fortalecer cada vez mais a comunicação do Comitê, porém, quando se tratar de
655 matérias que possam produzir conflitos nas relações institucionais que sejam ouvidas as partes
656 envolvidas antes da publicação da matéria. **5º)** Que os órgãos gestores e operador, nacionais e
657 estaduais, e diretoria do Comitê preparem até, no máximo, 15 de maio deste ano, uma proposta de
658 plano operacional do sistema Mãe D'água/Curema/ARG e que seja apresentado ao pleno do Comitê
659 para deliberação. **6º)** Que as metas e ações do PRH serão apresentadas no site do Comitê com seus
660 respectivos estágios de andamento, tanto físico como financeiro, para conhecimento de todos os
661 membros e da sociedade. **7º)** Que em 2017 os órgãos gestores estaduais contribuirão com o Comitê
662 para realização de audiências com as Assembleias Legislativas dos Estados do RN e PB, bem como,
663 reunião com os governadores as quais terão por objetivo a apresentação do PRH da Bacia Hidrográfica
664 do Piancó-Piranhas-Açu, devendo também o PRH da Bacia ser apresentado aos prefeitos e suas
665 associações. **8º)** Que o Comitê provocará uma reunião conjunta com os Ministérios Públicos estaduais
666 e federal, órgãos ambientais, gestores, operador e DNPM (Departamento Nacional de Produção
667 Mineral) para discutir e agilizar o desassoreamento de açudes e rios dentro da Bacia e **9º)** Que o Comitê
668 buscará a realização de reunião com as Secretarias de Meio Ambiente e Recursos Hídricos dos Estados
669 da PB e RN para, juntos, dialogarem sobre a sinergia entre a revisão dos Planos Estaduais de RH e o
670 PRH da Bacia Hidrográfica Piranhas-Açu. Nada mais a tratar, o Sr. José Procópio de Lucena, Presidente
671 do CBH PPA, solicitou ao secretário do Centro de Apoio que confeccionasse a ata da reunião,
672 encaminhando essa aos membros do CBH PPA, em forma de minuta, para que esses façam a sua leitura
673 e encaminhem suas contribuições, devendo a mesma ser apresentada ao Pleno do CBH PPA para
674 aprovação durante realização da próxima reunião plenária deste Comitê. Por fim, agradeceu a
675 presença, a participação e a colaboração de todos e deu por encerrada a reunião. Assú/RN, 07 de abril
676 de 2017.

677
678
679
680 
681 Marcone de Medeiros Nunes
682 Secretário do Centro de Apoio

683
684
685 
686 José Procópio de Lucena
687 Presidente do CBH PPA


Hermano Oliveira Rolim
1º Secretário do CBH PPA

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

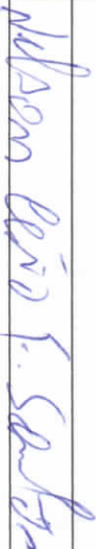
Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
01	Mauro Vaz da Costa	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	Mozart Marques Dantas Júnior	Suplente	AESA/PB	PPE	
07	Pedro Crisóstomo Alves Freire	Titular	SEIRHMACT/PB	PPE	
08	Maria das Dores de Sousa Abreu	Suplente	SUDEMA	PPE	
09	Demilson Lemos de Araújo	Titular	SEDAP	PPE	
10	José Marinho de Lima	Suplente	EMATER/PB	PPE	
11	Isalúcia Barros Cavalcanti Maia	Titular	SEMARH/RN	PPE	
12	Beatriz Santiago de Souza Silva	Suplente	SEMARH/RN	PPE	
13	Nelson César Fernandes Santos	Titular	IGARN	PPE	
14	Radimilla Fernanda Avelino de Oliveira	Suplente	IGARN	PPE	

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

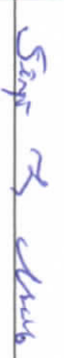
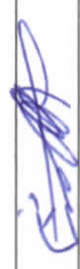
Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESEÇA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
15	Sérgio Luiz Macedo	Titular	IDEMA	PPE	
16	Maria José Olímpio Cabral	Suplente	IDEMA	PPE	
17	Ana Lígia Medeiros Peixoto	Titular	PM Patos	PPM	
18	Genário Soares Pessoa	Suplente	PM São Mamede	PPM	
19	Francisco Jundivio L. Lacerda	Titular	PM Conceição	PPM	
20	José Rodrigues Filho	Suplente	PM Piancó	PPM	
21	Zoélio Araújo da Silva	Titular	PM Coremas	PPM	
22	Maria do Socorro G. Garrido	Suplente	PM Sousa	PPM	
23	Alexandre Douglas de Souza	Titular	PM Assú	PPM	
24	André Jemenes de Aguiar Teixeira	Suplente	PM Upanema	PPM	
25	Jair Elói de Souza	Titular	PM Jardim de Piranhas	PPM	
26	Daniel Gustavo Batista Nicolau	Suplente	PM Currais Novos	PPM	
27	João Batista Alves	Titular	UFCG	SC – ITEPs	
28	Izaque Francisco Candea de Mendonça	Suplente	UFCG	SC – ITEPs	

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
29	Ilauro de Souza Lima	Titular	UEPB	SC - ITEPS	
30	Sérgio de Faria Lopes	Suplente	UEPB	SC - ITEPS	
31	Hermano Oliveira Rolim	Titular	IFPB	SC - ITEPS	<i>Hermano O. Rolim</i>
32	Francisco Jânio Gonçalves	Suplente	IFPB	SC - ITEPS	<i>Francisco J. Gonçalves</i>
33	Josivan Cardoso Moreno	Titular	ABES	SC - ITEPS	
34	Carlos Eugênio de Faria	Suplente	IFRN	SC - ITEPS	
35	Renato de Medeiros Rocha	Titular	UFRN	SC - ITEPS	<i>Renato de Medeiros Rocha</i>
36	Raimundo Inácio da Silva Filho	Suplente	UERN	SC - ITEPS	
37	Maria de Lourdes Santana dos Santos e Araújo	Titular	STR Pombal	SC - Ongs	<i>Maria de Lourdes S. dos S. Araújo</i>
38	Maria do Socorro Gouveia	Suplente	UAMA	SC - Ongs	
39	Francisco Evangelista Ramalho	Titular	ACRB	SC - Ongs	<i>Francisco Evangelista Ramalho</i>
40	Rigoberto Soares de Farias	Suplente	STR Cajazeiras	SC - Ongs	
41	Severino Jerônimo Ricarte	Titular	NIR	SC - Ongs	
42	Romário Francisco Jerônimo	Suplente	SOS RIO PIANCÓ	SC - Ongs	

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

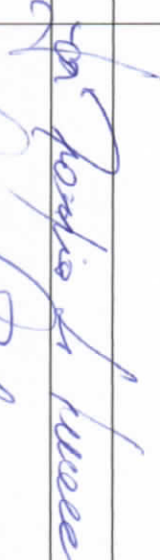
Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
43	João Batista de Medeiros Simões	Titular	STTR S. J. Sabugi	SC – Ongs	
44	Francisco Medeiros da Silva	Suplente	STTR J. Seridó	SC – Ongs	
45	José Procópio de Lucena	Titular	SEAPAC	SC – Ongs	
46	Dario Gaspar Nepomuceno	Suplente	Carnaúba Viva	SC – Ongs	
47	José Ferreira da Cunha	Titular	Concelio	SC – Ongs	
48	Edinaldo Araújo de Lucena	Suplente	COAFS	SC – Ongs	
49	José Mota Victor	Titular	CAGEPA	Us Abast	
50	Italo Ricardo Abrantes Dias	Suplente	DAESA	Us Abast	
51	Maria Geny Formiga de Farias	Titular	CAERN	Us Abast	
52	Wellington Assis Queiroga	Suplente	CAERN	Us Abast	
53	Fernando Carvalho Ribeiro	Titular	PETROBRAS	Us – IM	
54	Getson Luis Dantas de Medeiros	Suplente	SUSA	Us - IM	
55	Vargas Soliz Pessoa	Titular	FIERN	Us – IM	
56	Eurimar Nóbrega Leite	Suplente	ACEVALE	Us - IM	

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

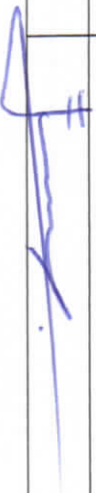
Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
57	Francisco José Bernardino	Titular	FIEP	Us - IM	
58	José Braga Rocha Neto	Suplente	FIEP	Us - IM	
59	Josué Diniz de Araújo	Titular		Us - IA	
60	Cícero Marques da Costa	Suplente		Us - IA	
61	João Lima da Silva	Titular		Us - IA	
62	Gydeonne de Almeida Santos	Suplente		Us - IA	
63	Maria de Fátima Freias	Titular		Us - IA	
64	Alton de Sousa Pereira	Suplente		Us - IA	
65	Daniel Henrique de Melo Romano	Titular	DEL MONTE	Us - IA	
66	Evaldo Bezerra Cavalcanti	Suplente	FINOBRASA	Us - IA	
67	Antônio Saraiva de Queiroz	Titular		Us - IA	
68	Luiz Salvino	Suplente		Us - IA	
69	Jorge Alves de Azevedo	Titular		Us - IA	
70	Núcio Pinto de M. Júnior	Suplente		Us - IA	

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	MEMBRO	SITUAÇÃO	REPRESENTAÇÃO	SEGMENTO	ASSINATURA
71	Francisco Francinaldo da Silva	Titular		Us - IA	
72	João Tadeu de Araújo	Suplente		Us - IA	<i>João Tadeu de Araújo</i>
73	Francisco Siqueira de Brito	Titular	C. Pescadores	Us Abast	
74	José Ricardo de Medeiros	Suplente	C. Pescadores	Us Abast	
75	Arido Batista Ferreira	Titular	C. Pescadores	Us Abast	
76	Fábio Batista Ferreira	Suplente	C. Pescadores	Us Abast	
77	Origenes Monte Neto	Titular	TRÊS M	Us - Aqc	
78	Frederico Wilians Romano	Suplente	Q. GALVÃO	Us - Aqc	<i>Frederico Wilians Romano</i>
79		Titular	Us - Aqc		
80		Suplente	Us - Aqc		

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

OUTROS PARTICIPANTES

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO/LOCALIDADE	FONE	E-MAIL
01	Christina Luiz R.C. Damascena	Projacte	91335000 83	OTAVIOCARREDDAS@HOTMAIL.COM
02	M ^{te} Emmanuelle F. Barbosa	PROJECTE	(84) 8747 - 7082	MARIAEMMANUELLEF@GMAIL.COM
03	Yvair de Azevedo Freitas Sousa	Projacte	(83) 996694086	mfteuasouza@hotmail.com
04	LUKY ARAUJO MACÊDO DAMTAS	PROJECTE	(83) 999933-2841	LUKY.ARAUJO@HOTMAIL.COM
05	SUELDA VARESA CAVALAS	CMDS	84-99697876	Suelda.varela@bol.com.br
06	Somália Lopes Cabral	Indústria de Franquias	84-9910-0777	Somalia@hotmael.com
07	Regênio Saporelli D'Amorim	PIVIAS	(83) 9.96004131	REGISTRE@PIVA@GMAIL.COM
08	Alfapereira F. de Costa	PIVIAS	(83) 998242295	alfapereira@whatsapp.com
09	Ana Maria Condoro de Almeida	RESA B	84 8.8919-6383	anaamiridelpaulo@hotmail.com
10	Felipe Azevedo M. Soares	IGARN	98818-7350	FelipeM54@gmail.com
11	Wendelton Xavier Costa	FUNASA	091199119846	wendeltonxavier@funasa.gov.br
12	Edson de Azevedo	ANA	(61) 21095610	edson.machado@ana.gov.br
13	Humberto Gonçalves	ANA/SAS	(61) 2109-5240	humberto.goncalves@ana.gov.br

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO/LOCALIDADE	FONE	E-MAIL
14	Marcos Renato Sousa Andrei	ANPA / Bsb	61.21055783	marco.andreana.gov.br
15	TÍBÉRIO PINITEIRO	ANPA	61. 21095189	hiberio.pinheiro@ava.gov.br
16	ANGELUS JOSÉ DE NEGRINHOS GUERAS	DNDS	085. 99767.3195	ANGELUS.GUERAS@DNDS.GOV.BR
17	Normanegildo Cabral de Macedo	DPOAS - ACM	84 994908884	normanegildo@estataldnos.gov.br
18	Frederico de Oliveira	ANPA	61403569	zcarlos@and.gov.br
19	Thaís Ernande de Oliveira	SENA ANPA	99157-6032	thais.fernandes@and.gov.br
20	Thaís Ernande de Oliveira	Associação CBH PPA	9.9909-1342	thais.fernandes@and.gov.br
21	Marcos de Medeiros Nunes	Adpse/cbh m	98896-1839	secretario-cbh.mn@adpse.com.br
22	Rosa Mª Fernandes de Araújo	Adpse/cbh PPA	999519-3083	-
23	Marcos Gonçalves de Araújo	Adpse/cbh m	9.9996-1840	marcosg@and.gov.br
24	MESSEY S. SOUZA	ANPA	6199160840	messey@and.gov.br
25	Alcino Medeiros Pimenta de Brito	TEGRA-RN	99445394	-
26	Porfírio Costa Bonfano Lopes	ANPA	(83)98295-612	porfirio.lopes@ava.gov.br
27	Regenio Teodoro Junqueira	DPPIRNAS	(83)996000154	regisjunqueira@gmail.com

16ª Reunião Ordinária do CBH Piancó-Piranhas-Açu

Local: Auditório do SEBRAE

Endereço: Rua Bernardo Vieira, nº 104 – Centro – Assú-RN.

Datas: 06 e 07 de abril de 2017

Horário: 14h00 às 18h00 / 08h30 às 13h00

LISTA DE PRESENÇA

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO/LOCALIDADE	FONE	E-MAIL
28	<i>Adriana Silva F. de Azevêdo</i>	<i>PIRANHAS</i>	<i>(51) 99834-2199</i>	<i>adriana@outlook.com</i>
29	<i>Jamaine dos Santos Francisco</i>	<i>ADENSE/CBH PPA</i>	<i>(84) 8896-1844</i>	<i>jamaine@adense.com.br</i>
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				