

1 Ata da 1ª Reunião Ordinária do Comitê de Bacias Hidrográfica do Rio Paraíba- CBH-PB, 2 ano 2025

3 Aos quatro dias do mês de junho de 2025, no Auditório do Centro de Ciências Jurídicas – CCJ da
4 UEPB, em Campina Grande – PB, situado na Rua Cel. Salvino Figueiredo, nº 172, Centro, realizou-
5 se a 1ª Reunião Ordinária do Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba – CBH-PB, com o
6 objetivo de deliberar sobre a seguinte pauta: 1. Abertura da reunião; 2. Informes; 3. Leitura e
7 aprovação da ata da reunião anterior; 4. Apresentação da 2ª rodada de oficinas públicas – fase B
8 (Cenarização), referente à atualização do Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Paraíba
9 (Empresa Cobrape); 5. Palavra facultada; e 6. Encerramento. Após verificação do quórum, o
10 Presidente do CBH-PB, Sr. Valdemir Azevedo Pereira, abriu a reunião, desejou boas-vindas a todos
11 e passou a palavra ao Sr. Cláudio Brandão, Vice-Presidente do Comitê, que colocou ao plenário a
12 proposta de inversão da pauta, de modo que se iniciasse pelo ponto principal referente à
13 apresentação da 2ª rodada de oficinas públicas – fase B (Cenarização) sobre a atualização do Plano
14 de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Paraíba, realizada pela Cobrape. A proposta foi aceita por
15 todos os presentes. Em seguida, o Sr. Waldemir Azevedo, Diretor de Gestão e Planejamento
16 Estratégico da AESA, destacou que a elaboração do Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio
17 Paraíba foi objeto de contratação do Governo do Estado da Paraíba, por meio da Secretaria de
18 Infraestrutura e da AESA, com financiamento do Banco Mundial; ressaltou ainda que a Cobrape
19 venceu o processo licitatório e vem realizando um longo trabalho. Informou que parte significativa
20 dos levantamentos já foi concluída e que o quarto produto, referente à cenarização, já está
21 disponível. Acreditou que todos seriam contemplados com uma apresentação de qualidade. Em
22 seguida, passou-se ao 4º ponto da pauta: Apresentação da 2ª rodada de oficinas públicas – fase B
23 (Cenarização), referente à atualização do Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Paraíba,
24 conduzida pela equipe da Cobrape. O Sr. Andrei, representante da empresa, apresentou-se
25 informando que atua na área de mobilização social e explicou que seria realizada uma dinâmica de
26 participação com contribuições orientadas por *briefs*, contendo resumos informativos e
27 questionários divididos conforme setores de atuação. Salientou a presença dos membros do Comitê,
28 bem como dos demais convidados, e destacou que cada participante se insere em determinado setor:
29 usuários de água, gestores públicos (municipais, estaduais e federais) e organizações sociais
30 (ONGs, movimentos sociais e trabalhadores). Explicou que a composição tripartite clássica da
31 República de Bacias envolve três segmentos: o público, os usuários de água e as organizações
32 sociais. Solicitou que os representantes de prefeituras e câmaras municipais presentes levantassem
33 as mãos para identificação, observando a presença de quatro pessoas. Solicitou que Emanuel

34 realizasse a distribuição dos resumos específicos. Informou que os questionários também estavam
35 disponíveis no site plano.rio.paraiba.com.br, e que a proposta era permitir que, durante a consulta
36 pública, todos tivessem contato com essas questões consideradas básicas e relevantes para o
37 prognóstico do uso atual e do planejamento futuro da água em cada setor. Solicitou que os
38 participantes respondessem até o final da consulta pública, podendo entregar presencialmente ou
39 responder diretamente pelo site, no qual os *briefs* por setor também estavam disponíveis. Disse
40 ainda que os materiais seriam distribuídos aos participantes para que pudessem se familiarizar com
41 as perguntas elaboradas, específicas para cada setor, e que, durante a apresentação, poderiam
42 responder o que fosse possível, entregando ao final ou, se desejassem, enviando posteriormente
43 pelo site. Em seguida, passou a palavra ao professor Christian Taschelmayer, engenheiro da
44 Cobrape, o qual iniciou explicando que apresentaria o prognóstico da bacia para um horizonte de
45 20 anos, destacando as possibilidades de cenários elaborados e propostos, que seriam
46 posteriormente construídos e aprimorados com a contribuição dos presentes. Contextualizou o
47 produto, o plano e as fases em que o processo se encontra, e informou que, na sequência, o técnico
48 Rodolpho Humberto apresentaria os objetivos dos cenários, conceitos, exemplos de cenários
49 elaborados em outros planos, além das projeções populacionais, disponibilidade hídrica e questões
50 socioeconômicas da bacia. Depois, seria feita uma compatibilização entre disponibilidade e
51 demanda hídrica, encaminhando-se para as questões finais, que envolveriam alternativas e
52 recomendações preliminares do prognóstico. Prosseguindo, explicou que os produtos começaram
53 a ser desenvolvidos no final de 2023; cada RP corresponde a um relatório parcial ou técnico
54 entregue à AESA, discutido tecnicamente com sua equipe e com o Grupo de Acompanhamento
55 Técnico, com contribuições e ajustes. Informou que, em 2024, foi concluída a fase de diagnóstico,
56 que apresentou o retrato atual da bacia, incluindo análise de disponibilidade hídrica, volumes dos
57 açudes, estimativas das principais demandas (agricultura, abastecimento público, etc.), e
58 levantamento das adutoras e suas áreas de captação. Em novembro do mesmo ano, realizou-se uma
59 rodada de consultas públicas com apresentação do diagnóstico e análise das contribuições
60 recebidas. Acrescentou que a equipe se encontra na fase de construção dos cenários e que esta é a
61 segunda rodada de consultas públicas, percorrendo os municípios da bacia ao longo da semana:
62 Mogeiro na segunda-feira, Boqueirão na terça, Campina Grande na quarta e Monteiro na quinta.
63 Frisou que, após esta fase, iniciar-se-á a terceira etapa, referente ao Plano de Ações, que definirá
64 metas e programas com base no diagnóstico e no prognóstico, estabelecendo diretrizes para a gestão
65 dos recursos hídricos. Durante a apresentação, foram expostos conceitos de cenários, aspectos
66 fundamentais articulados, retrato atual das demandas do PRH-RPB (Diagnóstico), histórico dos

67 volumes dos açudes, estimativas das demandas hídricas, compatibilização entre disponibilidade e
68 demanda, alternativas e soluções possíveis. Encerrada a exposição técnica, foram abertas inscrições
69 para dúvidas e perguntas. O Sr. José Irivaldo, da UFCG, iniciou saudando a todos, parabenizando
70 a AESA e, especialmente, o Comitê e seu presidente, estendendo seu cumprimento a todos os
71 membros presentes. Parabenizou também a equipe da Cobrape pelo trabalho realizado,
72 reconhecendo o esforço envolvido. Ressaltou, entretanto, algumas questões que considerou
73 preocupantes e dignas de atenção por parte do Comitê. Destacou, primeiramente, a dependência do
74 Estado da Paraíba em relação às águas da transposição do Rio São Francisco, especialmente
75 considerando a expansão crescente da rede no estado. Afirmou que o cenário crítico seria a retirada
76 da transposição, lembrando que Campina Grande vivenciou situação severa antes de sua chegada.
77 Defendeu que a transposição é estratégica e fundamental para a segurança hídrica. Afirmou também
78 que as soluções individualizadas para a zona rural são igualmente essenciais, visto que a rede de
79 abastecimento não alcança todas as áreas e não tem previsão de chegar. Exemplificou citando
80 cisternas e tecnologias descentralizadas. Ressaltou que críticos antigos da transposição afirmavam
81 que ela não resolveria a segurança hídrica, mas hoje está comprovado que, no nível macro, ela
82 garante segurança para residências, indústria e comércio. Enfatizou que, juntamente à transposição,
83 as soluções individualizadas são indispensáveis. Posteriormente, afirmou que o Comitê deve se
84 debruçar sobre soluções individualizadas nos municípios, analisando especialmente a zona rural do
85 Cariri Paraibano, região altamente vulnerável. Observou que sentiu falta, na apresentação, da
86 presença explícita dos municípios nos materiais apresentados, já que são eles os responsáveis pela
87 execução de políticas como saneamento básico, resíduos sólidos e ações ambientais. Destacou
88 ainda a importância da lei de regionalização do saneamento (Lei Complementar Estadual 168) e
89 mencionou que o Cariri Paraibano integra a microrregião da Borborema. Reforçou que os
90 municípios precisam estar preparados para atuar nas novas obrigações definidas pelo marco legal
91 do saneamento (Lei Federal 14.026/2020) e que muitos ainda não possuem capacidade técnica
92 adequada. Finalizou defendendo que a integração entre os diversos setores é fundamental, incluindo
93 unidades de conservação, saneamento rural, gestão ambiental e enfrentamento da desertificação,
94 que avança no estado. Assim, pontuou que tais questões devem ser consideradas no estudo, visando
95 o aprimoramento do instrumento. O Sr. Rodolfo, da Cobrape, respondeu afirmando que o estudo
96 contempla os municípios, porém ressaltou que a escala de trabalho exige equilibrar abrangência e
97 profundidade. Reafirmou que a política de saneamento é centrada nos municípios e que o equilíbrio
98 ambiental depende dessa articulação. Explicou que os cenários representam etapa intermediária e
99 que o próximo passo será definir estratégias. Afirmou que a apresentação teve foco metodológico,

100 com o objetivo de assegurar clareza sobre as premissas adotadas. Ressaltou que todas as projeções
101 populacionais se baseiam em dados oficiais e que a demanda municipal resulta da gestão local.
102 Reconheceu que é necessário aprofundar a ênfase municipal. Adiantou que abordaria aspectos sobre
103 integração entre planos. A Sra. Roseane, da FUNASA, complementou destacando a importância da
104 articulação entre os planos, mencionando que a UFCG elaborou planos municipais de saneamento
105 básico, financiados pela FUNASA, que abrangem municípios da bacia. Ressaltou que esses planos
106 são considerados dos melhores do Brasil e indagou se foram considerados no estudo, destacando
107 que contêm os quatro componentes do saneamento básico, para áreas urbanas e rurais. O Sr.
108 Rodolfo respondeu ainda sobre a dependência da transposição, salientando que é uma novidade
109 complexa, pois o Rio São Francisco não é uma fonte ilimitada e depende de múltiplos estados.
110 Afirmou que não se trata de solução definitiva, mas que exige mais gestão, integração e
111 competência técnica. Alertou para futuros conflitos e disputas legítimas pela água entre estados,
112 destacando a necessidade de planejamento robusto. O Sr. Batista, da Prefeitura de Barra de São
113 Miguel, afirmou sentir-se contemplado pela fala do professor da UFCG, mas apresentou dois
114 questionamentos: primeiro, que no município existe uma captação no Alto Capibaribe que segue
115 para Pernambuco abastecendo oito cidades, cerca de 300 mil habitantes, e que não viu informação
116 justificando essa transferência no plano; segundo, questionou se o plano contemplaria a questão
117 econômica, considerando que sua região (Boqueirão, Cabaceiras e Barra de São Miguel) possui
118 setor agro forte, tanto de grande quanto de pequeno porte, tendo mudado significativamente após a
119 transposição. O Sr. Waldemir, da AESA, respondeu que o abastecimento de Barra de São Miguel
120 foi definido mediante acordo entre os governos da Paraíba e Pernambuco. O Sr. Batista reforçou
121 que seria importante constar no plano. O Sr. Talles, da Prefeitura de Serra Branca, parabenizou o
122 professor José Ivaldo pela sensibilidade em compreender as angústias dos municípios e afirmou
123 que estes devem ser incluídos no debate. Questionou sobre o aumento da dependência da
124 transposição e sobre os custos associados, perguntando quem será responsável por pagá-los.
125 Questionou também quais estratégias o Plano terá para a zona rural que não está nas áreas
126 ribeirinhas dos municípios da Bacia do Taperoá e Alto Paraíba, além de quais estratégias seriam
127 previstas para viabilizar projetos de esgotamento sanitário. O Sr. Rodolfo respondeu que o
128 pagamento é naturalmente responsabilidade do usuário e explicou que as simulações consideram
129 diversas informações coletadas nas reuniões. Destacou que o Plano oferecerá recomendações, mas
130 possui limitações legais, pois compete a outros instrumentos legislar sobre saneamento básico.
131 Explicou que a política de preservação e proteção ambiental impacta indiretamente os municípios
132 e que é possível identificar áreas prioritárias para criação de áreas de proteção de manancial, mas

133 que o Plano de Recursos Hídricos não possui instrumentos diretos para controle de ocupação
134 territorial. Com o encerramento da apresentação, a Cobrape agradeceu a todos e devolveu a palavra
135 à diretoria do Comitê. O Sr. Cláudio Brandão afirmou que a pauta da reunião está alinhada às
136 consultas públicas do Plano da Bacia do Rio Paraíba, discutindo tema de grande relevância.
137 Agradeceu a presença das instituições e parabenizou a Cobrape, sugerindo que todas as questões
138 específicas do Comitê fossem tratadas em reunião extraordinária. Em seguida, passou a palavra ao
139 Presidente, Sr. Valdemir, que ressaltou que estão na segunda rodada de audiências públicas e que
140 muitas pessoas, não diretamente envolvidas com o rio, desconhecem sua situação atual. Enfatizou
141 a importância de que os presentes se tornem multiplicadores da preservação do Rio Paraíba.
142 Submeteu a ata em aprovação, sendo aprovada por unanimidade. Por fim, agradeceu a presença e
143 o compromisso de todos. Nada mais havendo a tratar, o Presidente, Sr. Valdemir Azevedo Pereira,
144 encerrou a reunião. Eu, **Cláudia Fernanda Costa Estevam**, 1ª Secretária Geral do CBH-PB, lavrei
145 a presente ata, que, após lida e aprovada, será anexada à lista dos membros presentes.
146


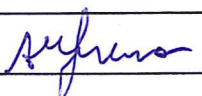



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARAÍBA (CBH-PB)

1ª Reunião Ordinária no ano de 2025

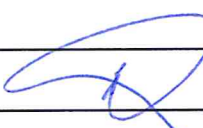
DATA: 04/06/2025 | 09h00 | LOCAL: Auditório do Centro de Ciências Jurídicas - CCJ da UEPB MUNICÍPIO: Campina Grande/PB

LISTA DE PRESENÇA

Usuários de Água					
Nº	Vaga	Usuário de água	Representante	Assinatura	E-mail
1	Titular	Adailton Raulino Vicente da Silva	o mesmo		
2	Titular	Anderson Gonçalves Croccia	o mesmo		
3	Titular	André Gustavo Jansen de Oliveira	o mesmo		
	Suplente	Jocemir Paulino da Silva Junior	o mesmo		
4	Titular	Antônio Carlos de Almeida	o mesmo		
5	Titular	Aquicultura Santa Maria	Gabriel Dantas Vilar		
6	Titular	Borba e Cahu Aquacultura Ltda	Leonardo Costa Barros Cahú		
7	Titular	Cia Usina São João	Fabiana Donato Soares Lisboa		
8	Titular	Cleivaldo Antonio Araujo	o mesmo		
9	Titular	Companhia de Água e Esgotos da Paraíba - CAGEPA	Lucílio José dos Santos Vieira		
10	Titular	Eduardo Camelo Borba Filho	Eduardo Camelo Borba Filho		
11	Titular	Ferreira e Marinho Aquacultura LTDA	Josefa Karina da Silva		
12	Titular	Hênio Oliveira Barbosa	o mesmo		
13	Titular	Japungú Agroindustrial LTDA	Alexandre Maciel Guerra		

14	Titular	Leandro Nunes Azevedo	o mesmo		
15	Titular	Leandro Ross Machado de Lima	o mesmo		
16	Titular	Lenilson Bezerra da Silva	o mesmo		
17	Titular	Miriri Alimentos e Bioenergia S/A	Gabriela Cristina Soares Rodrigues		
18	Titular	Rafael Brito Ribeiro Coutinho	o mesmo		
19	Titular	Real pescado	Alexandre Santos de Abreu		
20	Titular	Rivaldo Paulo de Souza	o mesmo		
21	Titular	União Criação de Camarões LTDA-ME	Pedro Gonçalves de Andrade Filho		
22	Titular	Japungú Agroindustrial LTDA - Unidade Agroval	Ulysmar Curvelo Cavalcanti		
23	Titular	Valdemir Azevedo Pereira	o mesmo		
24	Titular	Wesley Juan Silva	o mesmo		

Sociedade Civil

Nº	Vaga	Instituição	Representante	Assinatura	E-mail
1	Titular	Associação de Proteção Ambiental 8 Verde	Marcos Braga Lima		
2	Titular	Associação dos Carcinocultores da Paraíba	Ailton Francisco dos Santos		
	Suplente	Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - CREA/PB	Igo Feitosa Nogueira		
3	Titular	Associação dos Irrigantes do Açude Epitácio Pessoa	Claudia Fernanda Costa Estevam		
	Suplente	Federação das Indústrias do Estado da Paraíba - FIEP	Francisco de Assis Benevides Gadelha		
4	Titular	Centro de Apoio, Promoção e Desenvolvimento da Agroecologia e Agricultura Familiar	Carlos Emanuel Moura da Silva		

	Suplente	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Camalaú	Eduardo Bernardo da Silva		
5	Titular	Centro de Conscientização, Defesa Ambiental e Social - CEDAMS	Marlindo Francelino Gomes	<i>Marlindo Francelino Gomes</i>	<i>cedams</i>
	Suplente	Centro Vida Nordeste	Itaragil Venâncio Marinho		
6	Titular	Cooperativa de Trabalho dos Catadores de Materiais Recicláveis - ITAMARE	João Batista da Silva		
	Suplente	Associação Paraibana dos Amigos da Natureza - APAN	Lígia Maria de Medeiros Silva		
7	Titular	Federação da Agricultura e Pecuária da Paraíba - FAEPA	Izaías Romário Soares do Nascimento	<i>Izaías Romário Soares do Nascimento</i>	<i>IZAIAS@FAEPAPB.COM.BR</i>
	Suplente	Federação da Agricultura e Pecuária da Paraíba - FAEPA	Jair Correia Matos		
8	Titular	Instituto Federal de Educação - IFPB	Paulo Tavares Muniz Filho		
	Suplente	Universidade Federal da Paraíba - UFPB	Tarcisio Alves Cordeiro		
9	Titular	Sindicato da Indústria de Fabricação do Alcool no Estado da Paraíba - SINDALCOOL	Danilo da Silva Maciel		
	Suplente	Federação das Associações de Municípios da Paraíba - FAMUP	Newton Marinho Coelho	<i>Newton Marinho Coelho</i>	
10	Titular	Sindicato dos Produtores Rurais de Campina Grande	João de Deus Rodrigues	<i>João de Deus Rodrigues</i>	<i>SINDRURALCgd.F.g.m.e</i>
	Suplente	Sindicato dos Produtores Rurais de Itabaiana	Maria Emilia de Sousa Ramos		
11	Titular	Sindicato dos Produtores Rurais de Olivedos	Maria Izabel Borges de Oliveira		
12	Titular	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Caturité	João Gomes de Andrade		
	Suplente	Sindicato Rural de Juazeirinho	Humberto Gonçalves Araujo		
13	Titular	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Teixeira	Vânia Maria da Silva Costa		
	Suplente	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Salgadinho	Vânia Victor Felipe dos Santos		
14	Titular	Sindicato dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras Familiares de Gurinhém	Geraldo Mariano da Silva		

15	Suplente	Sindicato dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras Familiares de Santa Cecília	José Valter de Lira		
15	Titular	Sindicato dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras Familiares de São Domingos do Cariri	Antônio Pereira Diniz		
	Suplente	Sindicato dos Trabalhadores e Trabalhadoras Rurais de Riacho de Santo Antônio	Antonio Galdino Pereira		
16	Titular	Sindicato dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras Familiares de Mari	Raquel Barbosa da Silva	<i>Raquel B. Silva</i>	<i>raquel_elize@gmail.com</i>
	Suplente	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Junco do Seridó	Jose Agnaldo da Silva		
17	Titular	Sindicato dos Trabalhadores Rurais Agriculturas e Agricultores Rurais de Barra de Santana	Paulo Medeiros Barreto		
	Suplente	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de São Sebastião do Umbuzeiro	Luiz Silva		
18	Titular	Universidade Federal de Campina Grande - UFCG	José Irivaldo Alves Oliveira Silva	<i>J. Irivaldo</i>	<i>jose-irivaldo@professor.ufcg.edu.br</i>

Poder Público Federal

Nº	Vaga	Instituição	Representante	Assinatura	E-mail
1	Titular	Instituto Nacional do Semiárido - INSA	Marcelo José Gama da Silva	<i>Marcelo</i>	
2	Suplente	Departamento Nacional de Obras Contra as Secas - DNOCS	Renato Roberto Fernandes de Avelar		
	Titular	Fundação Nacional de Saúde - FUNASA	Roseane Batista da Cunha	<i>Roseane</i>	<i>roseane.cunha@funasa.gov.br</i>

Poder Público Estadual

Nº	Vaga	Instituição	Representante	Assinatura	E-mail
1	Titular	Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba-AESA	João Adelino de Lima Filho	<i>João Adelino de Lima</i>	<i>joaoadelino@aespa.pb.gov.br</i>

1	Suplente	Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba-AESA	Martinho Aparecido Souza Almeida		
2	Titular	Secretaria de Estado da Infraestrutura, dos Recursos Hídricos e do Meio Ambiente - SEIRHMA	Flávia Dias Suassuna		
3	Titular	Superintendência de Administração do Meio Ambiente - SUDEMA	Samara Galvão da Silva	<i>Samara Galvão</i>	<i>83-99657-1137</i>
	Suplente	Secretaria de Estado da Saúde - SES	Liliane de Araújo L.M. Lino		
4	Titular	Secretaria de Estado do Desenvolvimento da Agropecuária e da Pesca - SEDAP	Demilson Lemos de Araujo		
	Suplente	Empresa Paraibana de Pesquisa, Extensão rural e Regularização Fundiária - EMPAER	Ailton Francisco dos Santos	<i>Jose Wilson do S. Barbosa</i>	<i>(83)9.8774-0505</i>

Poder Público Municipal

Nº	Vaga	Municípios	Representante	Assinatura	E-mail
1	Titular	Prefeitura Municipal de Boqueirão	Kristeny Leite Chaves	<i>Kristeny</i>	
	Suplente	Prefeitura Municipal de Riacho de Santo Antônio	Adilson Moraes de Farias		
2	Titular	Prefeitura Municipal de Cabaceiras	Paulo Sergio da Silva Barros	<i>Paulo Sergio</i>	<i>Evangelina@HOTMAIL.COM</i>
	Suplente	Prefeitura Municipal de Itabaiana	Iran Victor de Almeida Melo		
3	Titular	Prefeitura Municipal de Cabedelo	Raissa Tavares Estevam Ramalho		
	Suplente	Prefeitura Municipal de Barra de Santa Rosa	Alex Sandro Azevedo Vieira		
4	Titular	Prefeitura Municipal de Campina Grande	Cláudio Brandão Costa	<i>Cláudio Brandão Costa</i>	<i>CLAU COSTA@HOTMAIL.COM</i>
	Suplente	Prefeitura Municipal de Sumé	José Romério Soares Brito		
5	Titular	Prefeitura Municipal de Caraúbas	Rone Feitoza de Sousa		
	Suplente	Prefeitura Municipal de São João do Cariri	Antonio Marcio dos Santos Rodrigues Barbosa		
6	Titular	Prefeitura Municipal de Cruz do Espírito Santo	Ana Cláudia Ferreira da Silva		
	Suplente	Prefeitura Municipal de Salgadinho	Fábio Junior dos Santos		
7	Titular	Prefeitura Municipal de Monteiro	<i>Adilson Moraes</i>	<i>Adilson Moraes</i>	<i>adilsonv10@hotmail.com</i>
	Suplente	Prefeitura Municipal de São João do Tigre	José Tadeu de Queiroz		
8	Titular	Prefeitura Municipal de São Domingos do Cariri	Geandre Alves de Castro	<i>Geandre Alves de Castro</i>	<i>geandredecastro@gmail.com</i>

	Suplente	Prefeitura Municipal de Barra de São Miguel	José Batista Filho	<i>José Batista Filho</i>	
9	Titular	Prefeitura Municipal de São José dos Cordeiros	Paolla Ketylly Silva Leite	<i>Paolla Ketylly Silva Leite</i>	
	Suplente	Prefeitura Municipal de Cubati	Flávio de Lima Araújo		
10	Titular	Prefeitura Municipal de São Sebastião do Umbuzeiro	José Diego de Souza Elesbão		
	Suplente	Prefeitura Municipal de Congo	Benedito Carlos Deodato da Silva	<i>Benedito C.</i>	
11	Titular	Prefeitura Municipal de Serra Branca	Talles Chateaubriand de Macêdo		
	Suplente	Prefeitura Municipal de Desterro	Ananias Simões dos Santos		
12	Titular	Prefeitura Municipal de Taperoá	George Ciro Monteiro de Farias		
	Suplente	Prefeitura Municipal de Soledade	Raissa Borges Oliveira		

Outros participantes				
Nº	Nome	Instituição	Assinatura	E-mail
1		UEPB- CEJ	<i>[Signature]</i>	<i>lopololeguita@gmail.com</i>
2		COBRAPE - VISITANTE	<i>[Signature]</i>	<i>CHRISTIAN@COBRAPE.COM.BR</i>
3		COBRAPE	<i>[Signature]</i>	<i>gilmarhitte@cobrape.com.br</i>
4		Sineksman	<i>[Signature]</i>	<i>Sealens.barbosa@gmail.com</i>
5		Câmara Municipal	<i>[Signature]</i>	<i>1138435@gmail.com</i>
6		Francisco José B. Sousa - AESA	<i>[Signature]</i>	<i>FJBS@AESA-PB.CA.PB</i>
7		COBRAPE	<i>[Signature]</i>	<i>FERNANDES@COBRAPE.COM.BR</i>
8		AESA	<i>[Signature]</i>	<i>mauricio.ane.pb.gov.br</i>
9		Miella do Matta e Costa	<i>[Signature]</i>	<i>miella.costa@ifpb.edu.br</i>
10		SEASPI - CG	<i>[Signature]</i>	<i>calesscoobite@hotmail.com</i>
11		IFPB - José Pessoa	<i>[Signature]</i>	<i>danton.elcay.me@academico.ifpb.edu.br</i>
12		IFPB - José Pessoa	<i>[Signature]</i>	<i>daiana.guilherme@academico.ifpb.edu.br</i>
13		CAGEPA	<i>[Signature]</i>	<i>huz.macedo@cagepa.pb.gov.br</i>
14		CAGEPA	<i>[Signature]</i>	<i>FABRIZIO@CAGEPA.PB.GOV.BR</i>
15		MOE - Roberto B. Pereira	<i>[Signature]</i>	<i>Roberto.b.pereira1982@gmail.com</i>
16		MOE - Roberto B. Pereira	<i>[Signature]</i>	
17		AESA	<i>[Signature]</i>	<i>larissa@ces.pb.gov.br</i>
18		Gilmar hitte Serrinha	<i>[Signature]</i>	<i>gilmarhitte2@gmail.com</i>
19		Flávio de Lima Araújo	<i>[Signature]</i>	<i>f.lima1957@gmail.com</i>
20				