

Minuta da ATA DA 35ª REUNIÃO ORDINÁRIA

Aos 10 dias do mês de março de 2015, às 09h30min, no Auditório do Departamento de Obras e Rodagens - DER localizado na Av. Duarte da Silveira, S/N, Torre, João Pessoa – PB, realizou-se a **35ª Reunião Ordinária do CERH**. Na ausência do Presidente do CERH, Sr. João Azevedo Lins Filho, a reunião foi conduzida pelo Sr. João Fernandes da Silva, Secretário Executivo deste Conselho, que agradeceu a presença de todos. A Reunião contou com a presença dos seguintes Conselheiros: Tarcio Handel Pessoa (Titular **SEPLAG**), Rômulo Araújo Montenegro (Titular **SEDAP**), Demilson Lemos de Araújo (Suplente **SEDAP**), Emanuel Lira (Suplente **SES**), Porfírio Catão Cartaxo Loureiro (Titular **AESA**), Joel Paulo de Carvalho Neto (Titular **SUDEMA**), José Marinho de Lima (Suplente **EMATER**), Maria de Lourdes B. de Sousa (Titular **DNOCS**), Rodrigo Dutra Escarião (Suplente **IBAMA**), João Bosco Vieira Marinho (Titular **FAMUP**), Laudízio da Silva Diniz (Suplente **CAGEPA**), Wagner Antônio A. Breckenfeld (Titular FIEP/SINDUSCON), Domingo Lelis Filho (Suplente **FAEPA**), Edmundo Coelho Barbosa (Titular **SINDALCOOL**), José Eatham de Lucena Barbosa (Titular **UEPB**), Alain Marie Passerat de Silans (Titular **ABRH**), José Reynolds Cardoso Melo (Suplente **ABES**), Ulysmar Curvelo Cavalcanti (Titular **CBH-PB**), Carlos Henrique de A. Farias (Titular **CBH-LN**). Também estiveram presentes Andrea Lira Cartaxo (Suplente da AESA), Pedro Freire (Gerente de Fiscalização da AESA), Francisco Sousa (Gerente Regional de Bacia Hidrográfica – GRBH IV – Litoral) Os Conselheiros Hermano Oliveira Rolim (titular **CBH-PA**), Maria de Lourdes Santana dos S. e Araújo (Suplente **CBH-PA**) e Cláudio Brandão Costa (Suplente **CBH-PB**) justificaram as ausências na Reunião. Após a verificação de quórum às 09h30min, o Sr. João Fernandes iniciou a Reunião convidando o Sr. Porfírio Catão Cartaxo Loureiro (AESA) para secretariar a reunião e em nome dos que representam o governo do Estado convidou o Sr. Tarcio Handel Pessoa (SEPLAG) para compor a mesa. Sendo esta a primeira reunião do CERH do ano de 2015 e também a primeira reunião conduzida pelo Sr. João Fernandes da Silva, ele deu as boas vindas aos presentes, falou da satisfação de estar reunido com os membros do Conselho, já que assumiu a Diretoria da AESA em janeiro de 2015 e ainda não havia tido a oportunidade de se reunir com o Conselho Estadual de Recursos Hídricos que é um dos órgãos mais importantes do Estado na política de Recursos Hídricos. Continuou falando que a AESA vem tentando cumprir a sua finalidade, buscando não apenas identificar os recursos que tem, bem como buscando fazer a gestão desses recursos na distribuição da água bruta de forma justa e na fiscalização da mesma, falou que é o CERH que tem formulado os passos a serem seguidos pela AESA. A seguir se apresentou e solicitou que todos os presentes se apresentassem, em seguida leu a **Pauta** da reunião: **1)** Aprovação da Ata da 34ª Reunião Ordinária; **2)** Apresentação do Relatório do PROGESTÃO para Certificação do Ano 3; **3)** Informes finais e encerramento. O Sr. João Fernandes explicou que, como a minuta da Ata da 34ª Reunião Ordinária havia sido enviada a todos os Conselheiros, juntamente com o Convite para a reunião, não havia necessidade da leitura da mesma, passando-se, então, para a votação de sua aprovação. O Sr. José Marinho Lima, suplente da EMATER perguntou se neste ano seria possível o atendimento de sua sugestão feita na 34ª Reunião Ordinária do CERH, para que fosse planejada uma visita dos membros do CERH as obras da Transposição. O Sr. João Fernandes respondeu que iria analisar a sugestão e que, com certeza, iria agendar a visita sugerida. Como não houve mais ressalvas, a Ata da 34ª Reunião Ordinária foi aprovada. Dando seguimento a reunião o Sr. João Fernandes convidou a senhora Lovania Werlang para fazer a apresentação do Relatório do PROGESTÃO para Certificação do Ano 3, com vistas à aprovação pelo CERH. Lovania agradeceu a presença de todos e deu início a apresentação do Relatório PROGESTÃO 2014 -



3º Período de Certificação do Estado da Paraíba, comunicando, antecipadamente, que todas as metas foram cumpridas. As metas foram apresentadas uma a uma, como segue: **Metas do Pacto Federativo:** Meta

1.1 - Integração dos Dados de Usuários de Recursos Hídricos – CNARH – status: Meta cumprida; Meta 1.2 - Compartilhamento de Informações sobre Águas Subterrâneas – status: Meta cumprida; Meta 1.3 - Contribuição para Difusão do Conhecimento – CONJUNTURA – status: Meta cumprida; Meta 1.4 - Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos – MONITORAMENTO – status: Meta cumprida; Meta 1.5 - Atuação para Segurança de Barragens – CADASTRO DE BARRAGENS – status: Meta cumprida. Em seguida foi apresentado o quadro 6.1 – Características Gerais das Barragens Cadastradas na Paraíba, onde constam: ID, nome da Barragem, o tipo, altura (m), capacidade (m³), finalidade, categoria de risco e potencial associado da Barragem. Continuando, foram apresentadas as **Metas de Fortalecimento Estadual**, com as **Variáveis Legais, Institucionais e de Articulação Social**: Meta 1.1 – Organização Institucional do Modelo de Gestão: *A Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba – AESA, criada pela Lei nº 7.779, de 07 de julho de 2015, é uma entidade da Administração Pública Indireta, dotada de personalidade jurídica de direito público, sob a forma de autarquia, com autonomia administrativa e financeira, sede e foro na Capital, jurisdição em todo o território do Estado da Paraíba.* – status: Meta alcançada; Meta 1.2 – Organismo(s) Coordenador/Gestor: *A Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba – AESA é o órgão gestor de Recursos Hídricos no Estado da Paraíba; A Superintendência de Administração do Meio Ambiente – SUDEMA é o órgão ambiental do Estado da Paraíba; A Companhia de Água e Esgoto – CAGEPA é responsável pela distribuição e tratamento de água no Estado da Paraíba* - status: Meta alcançada; Meta 1.3 – Arcabouço Legal: *No Estado existe um arcabouço institucional completo, devendo somente ser atualizado, a exemplo dos Decretos de Outorga e de Licença de Obras Hídricas, que estão sendo atualizados e, encaminhados para as Câmaras Técnicas que emitirão pareceres e, posterior encaminhamento ao Conselho Estadual de Recursos Hídricos para análise e aprovação da sua publicação.* Site <http://www.aesa.pb.gov.br> - status: Meta alcançada; Meta 1.4 – Conselho Estadual de Recursos Hídricos: *O Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH foi criado em setembro de 1996 através da Lei nº 6.308. A partir de março de 2003, quando realizou a sua 1ª Reunião Extraordinária, o CERH passou a desempenhar normalmente as suas funções* - status: Meta alcançada; Meta 1.5 – Comitês de Bacias e Organismos Colegiados: *A Paraíba é dividida em 11 (onze) Bacias Hidrográficas, das quais 6 (seis) são estaduais e, através dos Decretos 27.560, 27.561 e 27.562 de 04 de setembro de 2006 foram instituídos três Comitês, contemplando todas as Bacias Hidrográficas Estaduais. Tem também o Comitê das Bacias Hidrográficas do Piancó-Piranhas-Açu – PPA.* Site <http://www.aesa.pb.gov.br/comites> - status: Meta alcançada; Meta 1.6 – Comunicação Social e Difusão: *Existem ações de comunicação de forma pontual, na sua maioria veiculadas as ações dos CBHs. Todas as ações são divulgadas através dos sites: <http://www.aesa.pb.gov.br/>, <http://www.cbhpiancopiranhasacu.org.br/site/> e <http://www.aguasdoparaiba.com.br/>, a exemplo da Semana da Água* - status: Meta alcançada; Meta 1.7 – Capacitação Setorial: *Foi elaborado juntamente com a ANA um planejamento de capacitação do Sistema Estadual de Recursos Hídricos. Em 2014 houve algumas capacitações presenciais através de cursos e palestras e outros cursos foram disponibilizados via site www.aguaegestao.org.br, divulgados através da mídia. Exemplos de capacitações realizadas: Curso de Legislação de Recursos Hídricos e Correlatas ministrado para as Bacias Hidrográficas do Litoral Norte; Curso de Gerenciamento de Resíduos Sólidos ministrado para as Bacias Hidrográficas do Litoral Norte; Oficina sobre Enquadramento dos Corpos Hídricos ministrada para as Bacias Hidrográficas do Litoral Sul; III Encontro Estadual dos Comitês de Bacias – Palestras, participação das Bacias Hidrográficas do Litoral Norte, Litoral Sul e Rio Paraíba; Dois Cursos sobre Planos Municipais*



de Saneamento Básico para a Gestão da Bacia, ministrados nos municípios de Pombal e Itaporanga/PB, para a Bacia Hidrográfica do Rio Piancó-Piranhas-Açu.

Continuou apresentando as **Metas Variáveis de Planejamento**: Meta 2.1 - Balanço Hídrico: *está prevista para 2015, com a atualização do Sistema de Informação, para ser feito automaticamente.* - status: Meta em andamento; Meta 2.2 – Divisão Hidrográfica: *A divisão hidrográfica em forma de mapas com as respectivas formalizações pelos órgãos estaduais Rios/Riachos – Base na escala 1:100.000, que foi digitalizada e transformada em arquivo shapefile, a partir das Cartas da SUDENE que foram confeccionadas entre as décadas de 70 e 80. A base está em processo de atualização. Esta atualização tem sido realizada através de Cartas, que foram disponibilizadas pelo Instituto de Terras e Planejamento Agrícola da Paraíba (INTERPA), elas estão na escala de 1:10.000.* – status: Meta alcançada; 2.3 - Planejamento Estratégico Institucional: *O Planejamento estratégico (com horizonte 2012 a 2015) é o instrumento de planejando de todas as instituições Estaduais. Além disso, as diretoria do órgão gestor faz seu próprio planejamento de ações internas, bem como executa no estado os instrumentos de gestão previstos na Lei 6.308/96 e na Lei 9.433/97.* - status: Meta alcançada; 2.4 - Plano Estadual de Recursos Hídricos: *Existe o Plano Estadual de Recursos Hídricos – PERH, o Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH aprovou o plano em 2011, conforme RESOLUÇÃO Nº 13, DE 13 DE JUNHO DE 2011. (publicada no D.O.E em 30/06/2011). Esta prevista a atualização em 2015/2016.* - status: Meta alcançada; 2.5 – Planos de Bacias: **Bacias Estaduais** com planos: *Rio Paraíba e Gramame;* - **Bacia Estadual** com Termo de Referência pronto: *Mamanguape;* - **Bacias Estaduais** que precisam elaborar os planos: *Camaratuba, Miriri e Abai;* - **Bacias Federais** com Plano: *Curimatau, Jacu e Piancó-Piranhas-Açu;* - **Bacias Federais** que precisam elaborar os planos: *Guaju e Trairi.* - status: Meta alcançada; 2.6 – Estudos Especiais de Gestão:- status: Meta alcançada. A seguir foram apresentadas as **Variáveis de Informação e Suporte**: Meta 3.1 – Base Cartográfica: *O Estado possui uma base de dados satisfatória. A AESA tem um setor do Geoprocessamento responsável pela produção e disponibilização de dados geográficos georreferenciados. Esses dados subsidiam a própria AESA, como também, a sociedade civil e acadêmica. O Link de acesso da base digital em formato vetorial (shapefile, DWG e KMZ) e raster (TIFF) para a gestão de recursos hídricos é: <http://www.aesa.pb.gov.br/geoprocessamento/geoportal/index.php>. Além dessa base digital, estão disponíveis vários mapas para download em formato PDF.* – status: Meta alcançada; Meta 3.2 – Cadastro de Usuários e Infraestrutura – *Constam no sistema de informação interno da AESA um universo de 6.350 usuários de água cadastrados, por Bacia.* - status: Meta alcançada; 3.3 – Monitoramento Hidrometeorológico: *Existe uma rede hidrometeorológica, tanto para fins de planejamento na gestão de recursos hídricos como para fins de alertas de eventos críticos. A rede oficial da AESA tem 446 estações de monitoramento hidrometeorológico, com dados diários e que alimentam um sistema de banco de dados públicos a disposição de toda a população paraibana, dividida nos seguintes tipos: - Rede convencional, com 387 entre postos limimétricos e postos pluviométricos; - Rede automática, com 59 entre estações hidrológicas, estações agrometeorológicas e estações pluviométricas.* - status: Meta alcançada; 3.4 – Monitoramento da Qualidade da Água – *Termo de Parceria – PNQA.* - status: Meta em andamento; 3.5 – Sistema de Informações: *O Órgão gestor tem Sistema de Informações de Recursos Hídricos (SIRH), porém está desatualizado. Há necessidade de atualização e já foi elaborado o Termo de Referência – TDR. Esta sendo preparado o processo de contratação para atualização do Sistema.* - status: Meta alcançada – em fase de atualização; dando continuidade foram apresentadas as **Variáveis Operacionais**: Meta 4.1 – Outorga de Direito de Uso: *A AESA emite outorga de direto de usos múltiplos de recursos hídricos, bem como de lançamento de efluentes. Do universo de Cadastro de Usuários (com algumas inconsistências) em torno de 80% outorgados, sendo que deste número, mais ou menos*



60% estão com outorgas vencidas. Essas outorgas vencidas ainda não foram renovadas devido ao estresse hídrico que o Estado está atravessando. - status: Meta alcançada; Meta 4.2 – Fiscalização: A AESA conta com a gerência de fiscalização, atuando e orientando os usuários em todo o Estado. As ações de fiscalização são realizadas com o apoio das demais gerências regionais, todos com atribuições de emissão de multas, conforme o Manual de Fiscalização da AESA. - status: Meta alcançada; Meta 4.3 – Cobrança: A cobrança está em fase de ser implementada no Estado. O CERH e os Comitês de Bacias já aprovaram o Decreto nº 33.613, de 14 de dezembro de 2012, que regulamenta a cobrança pelo uso da água bruta de domínio do Estado da Paraíba. O primeiro passo para isso é a contratação de um estudo de viabilidade da cobrança, bem como o desenvolvimento de um Módulo dentro do Sistema de Informação que viabilize a sua efetivação. – status: Meta em andamento; Meta 4.4 – Sustentabilidade Financeira do Sistema de Gestão: A AESA conta com fontes de recursos oficiais e de arrecadação própria (Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FERH). A partir de 2015 contará também com recurso da cobrança de água bruta. - status: Meta alcançada; Meta 4.5 – Infraestrutura Hídrica: A área de recursos hídricos tem razoável participação na gestão, não restrito a apenas aspectos regulatórios básicos. Desde 2014 vem acompanhando a Empresa Geotechnique, contratada pela ANA para cadastrar 162 barragens no Estado, bem como com levantamento próprio no que tange a inspeção de barragens. Esta previsto para 2015 o levantamento das principais barragens do Estado para atender a Lei 12.334/2010. Foi elaborado e encaminhado para a ANA um Termo de Referência – TDR, para o cadastro de 152 barragens. O Estado aguarda uma resposta da ANA.- status: Meta alcançada; Meta 4.6 – Gestão e Controle de Eventos Críticos: A estrutura de monitoramento de eventos críticos conta com equipe técnica de manutenção dos equipamentos, bem como uma rede de alerta vinculada a Sala de Situação, instalada com objetivo de ser o Centro de Gestão de Situações Críticas objetivando subsidiar a tomada de decisões por parte dos órgãos gestores seja ele na esfera federal, estadual ou municipal. Informações no link: http://www.aesa.pb.gov.br/meteoro/mapa_hidrografico_pb/index.html, se encontram todos os dados de monitoramento bem como do sistema de alerta de eventos críticos. - status: Meta alcançada; Meta 4.7 – Fundo Estadual de Recursos Hídricos: O Estado conta com Fundo Estadual de Recursos Hídricos regulamentado pelo Decreto nº 31.215, de 30 de abril de 2010. No ano de 2015 está previsto o início da cobrança de uso de água bruta, o Fundo Estadual de Recursos Hídricos será acrescido com os recursos da cobrança. – status: Meta alcançada. A apresentação do Relatório do PROGESTÃO foi finalizada com a apresentação da Prestação de Contas. A seguir Lovania agradeceu a todos e se colocou a disposição para maiores esclarecimentos. O Sr. João Fernandes recompôs a mesa convidando o Sr. Rômulo Montenegro, representante da SEDAP, para ocupar o lugar deixado pelo Sr. Tárício Handel Pessoa, representante da SEPLAG, que precisou se ausentar e colocou a aprovação do Relatório em votação. Não havendo ressalvas por parte dos Conselheiros, o Relatório foi considerado aprovado por unanimidade. A reunião prosseguiu com o item 3 da Pauta – Informes Finais, quando o Sr. João Fernandes facultou a palavra aos membros do CERH. O primeiro Conselheiro a se pronunciar foi o Sr. Edmundo Coelho, representante do SINDALCOOL, que cumprimentou a AESA e Lovania pelo relatório apresentado e pelas metas alcançadas e observou que sentiu a falta da menção ao dispositivo legal que já poderia ter sido considerado no nosso Estado, que é a Lei nº 12.787, de 11/01/2013, que institui a

Política Nacional de Irrigação, a ser executada em todo o território nacional. Falou também que a Paraíba não está incluída nos dez Estados que estão se candidatando a receber recursos do Banco Mundial para um plano estadual de irrigação. Continuando, o Sr Edmundo Coelho falou sobre a situação vivida pelos produtores rurais do município de Santa Rita e região, que perderam grande parte de suas safras por falta de chuva e não puderam se beneficiar com o seguro garantia safra porque não foi possível a decretação de situação de emergência pelo município de Santa Rita, por falta de dados pluviométricos oficiais. Falou que foi feito um pacto entre a Associação dos Fornecedoros de Cana e a ENERGISA, para a instalação de pluviômetros automatizados nas subestações da ENERGISA e finalizou convidando o Sr. João Fernandes, o Sr. Rômulo Montenegro e os demais Conselheiros para acompanhá-lo na próxima reunião do Conselho dos Usuários da ENERGISA. O Sr. Porfírio Loureiro voltou a afirmar que o Estado está monitorado e que em 2014 todos os 223 municípios receberam relatórios com seus dados pluviométricos, isto é, com o volume de chuva que caiu no município. O Sr. Carlos Henrique, representante do Comitê das Bacias Hidrográficas do Litoral Norte falou que isso só comprova a falha nas comunicações entre as Secretarias do Estado, uma vez que a AESA diz que existem dados oficiais de pluviometria e a Secretaria de Infraestrutura falou que não havia dados oficiais e, assim, os agricultores arcaram com as perdas de safras. Em seguida o Sr. Rômulo Montenegro, representante da SEDAP, explicou que a Secretaria da Agricultura lançou, em fevereiro, o Plano de Metas onde foram eleitas algumas culturas, considerando a estrutura pluviométrica e hidrográfica do Estado da Paraíba, focando o mapa paraibano, considerando o índice pluviométrico do Estado como um todo. Falou que esteve no Ministério da Agricultura onde cobrou uma definição sobre a Política de Irrigação (Lei nº 12.787, de 11/01/2013), que foi aprovada mais não foi regulamentada. Falou também que estamos diante de um quadro de grande insegurança hídrica e solicitou que a AESA disponha de um monitoramento pluviométrico e de concessão e acompanhamento de outorgas eficaz e eficiente. Continuou explicando que, considerando a faixa costeira, a agricultura é a principal base econômica do Estado, então, gostaria de saber qual volume será disponibilizado para a irrigação, quando o Canal das Vertentes Litorâneas estiver funcionando, principalmente para cana de açúcar e abacaxi. Em seguida o Sr. José Marinho de Lima, representante da EMATER, falou sobre as 42 Estações Meteorológicas que serão disponibilizadas pela CEMADEN, através de Acordo de Cooperação Técnica – ACT, disse que serão ao todo 42 Estações, sendo 35 Estações tipo C (pequeno porte) e 7 Estações tipo A (grande porte). O Sr. Marinho participou das reuniões com o representante da CEMADEN, onde também estava presente o Sr. Alexandre Magno, gerente de Monitoramento da AESA. Foram cadastrados 51 municípios, dos quais 42 serão contemplados com as Estações. A escolha dos municípios a serem contemplados será realizada pela CEMADEN. Finalizando falou que a instalação dessas 42 Estações deverá sanar, em parte, a falta de informações meteorológicas. Os Conselheiros Domingos Lelis Filho (FAEPA), Carlos Henrique de A. Farias (CBH-LN), Edmundo Coelho Barbosa (SINDALCOOL), Demilson Lemos de Araújo (SEDAP), Alain Marie Passerat de Silans (ABRH), José Marinho de Lima (EMATER), Porfírio Catão Cartaxo Loureiro (AES A) e João Fernandes da Silva (Secretário Executivo do CERH) se manifestaram sobre a falta de uma política nacional e estadual de irrigação, que está afetando os recursos hídricos, já que é grande a demanda de água pela agricultura. O Conselheiro Alain Marie Passerat de Silans (ABRH)



também comentou que o Plano Estadual de Recursos Hídricos – PERH precisa se atualizado urgentemente. Após esgotado o debate entre os Conselheiros, o Secretário Executivo do CERH agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a 35ª Reunião Ordinária da CERH. Esta Ata foi lavrada por mim, Maria Itaci Costa Leal, e segue para a assinatura de todos os Conselheiros presentes à Reunião.

João Azevedo Lins Filho Presidente do CERH	João Fernandes da Silva Secretário Executivo do CERH
Tárcio Handel Pessoa Titular SEPLAG	Ricardo Lavor Cavalcanti Suplente SEPLAG
Rômulo Araújo Montenegro Titular SEDAP	Demilson Lemos de Araújo Suplente SEDAP
Cícero Hermínio do Nascimento Filho Titular SEIE	Reinaldo Bastos Correia Lima Suplente SEIE
Geraldo Moreira de Araújo Titular SES	Emanuel Lira Suplente SES
Porfírio Catão Cartaxo Loureiro Titular AESA	Andrea Lira Cartaxo Suplente AESA
Joel Paulo de Carvalho Neto Titular SUDEMA	Clayriston Sousa Alves Suplente SUDEMA
Márcio Fernando Ducat Titular AGEVISA	Oswaldo José Guerra Guimarães Suplente AGEVISA
Geovanni Medeiros Costa Titular EMATER	José Marinho de Lima Suplente EMATER
Maria do Carmo R. de Medeiros Titular CDRM	José João Correia de Oliveira Suplente CDRM
Maria de Lourdes B. de Sousa Titular DNOCS	Danilo Augusto Santos de Sousa Suplente DNOCS
Ronilson José da Paz Titular IBAMA	Rodrigo Dutra Escarião Suplente IBAMA
João Bosco Vieira Marinho Titular FAMUP	Anderson Pereira Urtiga Suplente FAMUP
Leonardo Leite Brasil Montenegro	Laudízio da Silva Diniz

Titular CAGEPA	Suplente CAGEPA
Wagner Antônio A. Breckenfeld Titular FIEP/SINDUSCON	Raimundo Gilson Vieira Frade Suplente FIEP/SINDUSCON
Mário Antônio Pereira Borba Titular FAEPA	Domingo Leis Filho Suplente FAEPA
José Inácio de Moraes Andrade Titular ASPLAN	Pedro Jorge Coutinho Guerra Suplente ASPLAN
Edmundo Coelho Barbosa Titular SINDALCOOL	José Verçosa Júnior Suplente SINDALCOOL
Laudelino de Araújo Pedrosa Filho Titular UFPB	Valter Raglan Gonçalves Medeiros Suplente UFPB
Janiro Costa Rego Titular UFCG	José Dantas Neto Suplente UFCG
José Etham de Lucena Barbosa Titular UEPB	Beatriz Susana Ovruski de Ceballos Suplente UEPB
Alain Marie Passerat de Silans Titular ABRH	Maria Edelcides de Vasconcelos Suplente ABRH
Ana Cláudia F. Medeiros Braga Titular ABES	José Reynolds Cardoso Melo Suplente ABES
Ulysmar Curvelo Cavalcanti Titular CBH-PB	Cláudio Brandão Costa Suplente CBH-PB
Edielson Nunes dos Santos Titular CBH-LS	Silene Lima Dourado Ximenes Santos Suplente CBH-LS
Carlos Henrique de A. Farias Titular CBH-LN	João Paulo Neto Suplente CBH-LN
Hermano Oliveira Rolim Titular CBH-PA	Maria de Lourdes Santana dos S. e Araújo Suplente CBH-PA

LISTA DE PRESENÇA



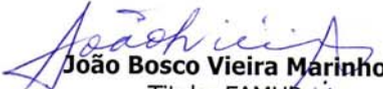
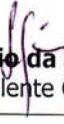
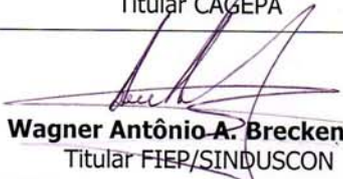
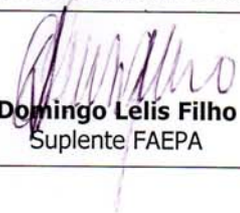
LISTA DE PRESENÇA

35ª Reunião Ordinária do CERH

Data: 10/03/2015 às 09h30min

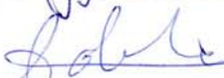
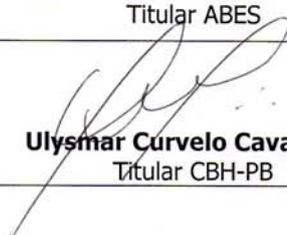
João Azevedo Lins Filho Presidente do CERH	 João Fernandes da Silva Secretário Executivo do CERH
 Tarcio Handel Pessoa Titular SEPLAG	Ricardo Lavor Cavalcanti Suplente SEPLAG
 Rômulo Araújo Montenegro Titular SEDAP	 Demilson Lemos de Araújo Suplente SEDAP
Cícero Hermínio do Nascimento Filho Titular SEIE	Antônio Cavalcanti de Brito Suplente SEIE
Geraldo Moreira de Menezes Titular SES	 Emanuel Lira Suplente SES
 Porfírio Catão Cartaxe Loureiro Titular AESA	Andrea Lira Cartaxo Suplente AESA
 Joel Paulo de Carvalho Neto Titular SUDEMA	Clayriston Sousa Alves Suplente SUDEMA
Márcio Fernando Ducat Titular AGEVISA	Osvaldo José Guerra Guimarães Suplente AGEVISA
Geovanni Medeiros Costa Titular EMATER	 José Marinho de Lima Suplente EMATER



<p>Maria do Carmo R. de Medeiros Titular CDRM</p>	<p>José João Correia de Oliveira Suplente CDRM</p>
<p> Maria de Lourdes B. de Sousa Titular DNOCS</p>	<p>Danilo Augusto Santos de Sousa Suplente DNOCS</p>
<p>Ronilson José da Paz Titular IBAMA</p>	<p> Rodrigo Dutra Escarião Suplente IBAMA</p>
<p> João Bosco Vieira Marinho Titular FAMUP</p>	<p>Anderson Pereira Urtiga Suplente FAMUP</p>
<p>Leonardo Leite Brasil Montenegro Titular CAGEPA</p>	<p> Laudízio da Silva Diniz Suplente CAGEPA</p>
<p> Wagner Antônio A. Breckenfeld Titular FIEP/SINDUSCON</p>	<p>Raimundo Gilson Vieira Frade Suplente FIEP/SINDUSCON</p>
<p>Mário Antônio Pereira Borba Titular FAEPA</p>	<p> Domingo Leis Filho Suplente FAEPA</p>
<p>José Inácio de Moraes Andrade Titular ASPLAN</p>	<p>Pedro Jorge Coutinho Guerra Suplente ASPLAN</p>
<p> Edmundo Coelho Barbosa Titular SINDALCOOL</p>	<p>José Verçosa Júnior Suplente SINDALCOOL</p>

Av. Duarte da Silveira, S/N – Anexo ao DER, Torre - CEP: 58013-280
João Pessoa - PB - Tel 3225-5626 - Fax: 3225-5508 - www.aesa.pb.gov.br



Laudelino de Araújo Pedrosa Filho Titular UFPB	Valter Raglan Gonçalves Medeiros Suplente UFPB
Janiro Costa Rego Titular UFCG	José Dantas Neto Suplente UFCG
 José Etham de Lucena Barbosa Titular UEPB	Beatriz Susana Ovruski de Ceballos Suplente UEPB
 Alain Marie Passerat de Silans Titular ABRH	Maria Edelcides de Vasconcelos Suplente ABRH
Ana Cláudia F. Medeiros Braga Titular ABES	 José Reinolds Cardoso Melo Suplente ABES
 Ulysmar Curvelo Cavalcanti Titular CBH-PB	Cláudio Brandão Costa Suplente CBH-PB
Edielson Nunes dos Santos Titular CBH-LS	Silene Lima Dourado Ximenes Santos Suplente CBH-LS
 Carlos Henrique de A. Farias Titular CBH-LN	João Paulo Neto Suplente CBH-LN
Hermano Oliveira Rolim Titular CBH-PA	Maria de Lourdes Santana dos S. e Araújo Suplente CBH-PA