Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



CT-ID: CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO E DIFUSÃO DE PESQUISA E TECNOLOGIAS Ata da 113ª Reunião Ordinária da CT-ID – 31/01/2025 - 9h30

Reunião por videoconferência - Google Meet

| Membros presentes | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Entidade | Representante |
| AEAAV | Carlos Cesar Malta de Oliveira (T) |
| AEAP | Maurício Magossi (T) |
| APTA/SAA | Adriana Sacioto Marcantonio (T) |
| ASSEMAE | Frederico Romaro Bernardi |
| | Rodrigues de Almeida (T) |
| | Rodrigo Cesar de Moraes |
| | Monteiro (S) |
| | Sérgio Raimundo Grandin (S) |
| A | Duarcides Ferreira Mariosa (T) |
| Associação Ambiental Plantar | João José Assumpção de Abreu |
| Amorchiai i iantai | Demarchi (S) |
| DAE Jundiaí | Maria das Graças Martini (S) |
| MAPEZ | Ricardo Pires de Oliveira (T) |
| ONDAS | Bruna Ângela Branchi (T) |
| P.M de Campinas | Daniel Prenda de O. Aguiar (T) |
| | Orandi Mina Falsarella (T) |
| | Cibele Roberta Sugahara (S) |
| PUC Campinas | Denise Helena Lombardo Ferreira |
| | (S) |
| | Duarcides Ferreira Mariosa (S) |
| Rotary International - | Luiz Antônio Carvalho e Silva |
| D4590 | Brasi (T) |
| SABESP | Eloísa Helena Cherbakian (T) |
| | Frederico Romaro Bernardi |
| | Rodrigues de Almeida (T) |
| SANASA | Rodrigo Cesar de Moraes |
| | Monteiro (S) |
| | Sérgio Raimundo Grandin (S) |
| SANEBAVI | Ana Carolina Santana Conceição |
| | (T) |
| | Mara Letelian Leite Reis (S) |

| Membros ausentes com justificativa | |
|------------------------------------|--|
| EESC/SHS | |
| | |

| Membros ausentes | | |
|------------------|------------------|--|
| Entidade | | |
| Casa | do Amor Fraterno | |
| DA | AE – Rio Claro | |
| | EMBRAPA | |
| P.N | 1 de Jaguariúna | |
| P. | M. de Limeira | |
| P.I | M. de Louveira | |

| Demais presentes | |
|------------------|---------------|
| Entidade | Representante |

| Agência das Bacias PCJ | Daphenes Vargas |
|---------------------------|----------------------------------|
| | Diego Soares |
| | Rebeca Silva |
| | Rosa Cardoso |
| DAE Jundiaí | Camila Beatriz Cristoforo Martho |
| UFAM | Ciderjânio Farling Salvador da |
| | Costa |

(T) - Titular (S) - Suplente (C) - Convidado

Aos trinta e um dias do mês de janeiro de 2025 realizou-se, por meio de videoconferência na plataforma do Google Meet, a 113ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Integração e Difusão de Pesquisas e Tecnologias (CT-ID) dos Comitês PCJ. 1. Pauta: A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica, em 24 de janeiro de 2025. 2. Abertura: A abertura da reunião foi realizada pelo coordenadoradjunto da CT-ID, Sr. Duarcides Ferreira Mariosa, representante da Associação Ambiental Plantar (AAP) e da Pontifícia Universidade Católica de Campinas (PUC-Campinas), que agradeceu a presença de todos e informou a existência de quórum para o início da reunião. Um dos papeis fundamentais do coordenadoradjunto, conforme previsto no Regimento Geral das Câmaras Técnicas, além de auxiliar o coordenador na condução dos trabalhos é o de substituí-lo em suas ausências, nesse sentido, o Sr. Duarcides explicou aos membros que conduziria a reunião em virtude da ausência do coordenador Tadeu Fabrício Malheiros, por motivo de férias. Na sequência, foi exibido um vídeo elaborado pela Agência das Bacias PCJ com orientações gerais, registro de presença e outras ações para participação durante a reunião. Devido a disponibilidade do palestrante convidado, foi realizado a inversão de item de pauta, antecipando a palestra do Prof. Prof. Ciderjânio Farling Salvador da Costa, com ata em seguida. 3. Palestra: aprovação "Governança das águas como instrumento de socioecológica resiliência em regiões transfronteiriças da Amazônia - Prof. Ciderjânio Farling Salvador da Costa (UFAM): O Sr. Duarcides Mariosa fez uma breve introdução do palestrante

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



CT-ID: CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO E DIFUSÃO DE PESQUISA E TECNOLOGIAS Ata da 113ª Reunião Ordinária da CT-ID – 31/01/2025 - 9h30 Reunião por videoconferência - *Google Meet*

convidado, Prof. Cideriânio Farling Salvador da Costa, da Universidade Federal do Amazonas (UFAM), campus de Benjamin Constant, que ministrou a palestra "Governança das águas como instrumento de resiliência socioecológica em regiões transfronteiricas Amazônia". É doutorando em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia pelo Centro de Ciências do Ambiente da UFAM, mestre em Sociedade e Cultura da Amazônia, especialista em Educação Ambiental e bacharel em Ciência Política com ênfase em Gestão Pública pela UFAM. Em seguida, passou a palavra para o Prof. Ciderjânio Costa, que iniciou contextualizando que a região de tríplice fronteira entre Brasil, Peru e Colômbia enfrenta desafios ambientais e sociais significativos, sendo a água um elemento essencial para as comunidades amazônicas. Trata-se de uma área com um dos piores Índices de Desenvolvimento Humano (IDH) do Brasil. Sua tese de doutorado investiga a relação entre recursos hídricos, sustentabilidade e poluição, com um estudo de caso nos bairros Javarizinho e Umarizal, em Benjamin Constant (AM), onde os moradores ficam expostos a doenças de veiculação hídrica durante os períodos de cheia, que trazem o lixo descartado de maneira indevida. Ressaltou que a Região Norte apresenta os piores índices de saneamento básico, coleta de lixo e abastecimento de água do país. Explicou que nasceu no bairro Javarizinho e expressou preocupação com a comunidade local, que recebe água encanada apenas uma vez por semana, obrigando as famílias a dependerem do abastecimento gravitacional e do uso de águas pluviais sem tratamento. Os estudos sobre essa problemática foram iniciados em 2020, após a exibição da reportagem "Lixão a céu aberto leva doenças e causa preocupação para os moradores de Islândia", no programa Câmera Record, em 07/12/20. Antes disso, em 27/02/20, a emissora amazonense A Crítica já havia abordado o tema na matéria "Impasse Diplomático -Lixo vindo do Peru invade rio do Amazonas e altera de ribeirinhos". Segundo relatório rotina Organização Mundial da Saúde (OMS) de 2017, 25% (vinte e cinco por cento) das mortes de crianças

menores de cinco anos estão relacionadas à poluição ambiental. O professor também destacou que há riscos de segurança para quem denuncia essas questões na região, considerada uma "porta de entrada do tráfico". As denúncias feitas pela população podem gerar represálias criminosas. Durante as cheias, o lixão a céu aberto da cidade peruana de Islândia é levado para o afluente Javarizinho, que abastece os bairros afetados. O professor explicou que o Ministério Público Federal (MPF) registrou uma denúncia sobre o problema, mas o processo enfrenta desafios relacionados transnacionalidade e à soberania territorial. Como exemplo, mencionou a construção de uma unidade hospitalar em Islândia e o risco do descarte inadequado de rejeitos hospitalares no lixão. Foram apresentados mapas que mostram a localização geográfica do lixão em relação às cidades afetadas e à divisão fronteiriça durante o período de estiagem. Também mencionou que houve tentativas de implementar um arcabouço de governança, incluindo análises regulares da qualidade da água, mas os governos têm demonstrado ineficiência na resolução do conflito. O diálogo aberto não foi aceito pelo presidente do Peru. A cidade de Islândia não possui servico de saneamento básico e, apesar de sua pequena população, gera cerca de 540 (quinhentas e quarenta) toneladas de resíduos sólidos por ano, descartados irregularmente em área de floresta. Esse impasse se repete em outras cidades fronteiriças, reforçando a necessidade de construir uma governança ambiental para os recursos hídricos transfronteiriços, aliada à gestão sanitária dos resíduos. O professor enfatizou que o fortalecimento de políticas públicas, a cooperação internacional e a produção de estudos qualificados são essenciais para mitigar os danos descritos. Também reforçou a necessidade de políticas integradas e cooperativas que transcendam as fronteiras internacionais, promovendo a colaboração e a troca de conhecimentos, além da implementação de um monitoramento contínuo da qualidade da água e das condições sanitárias da região. Encerradas as explicações, o Prof. Ciderjânio agradeceu o convite e retornou a palavra ao Sr. Duarcides, que agradeceu a

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



CT-ID: CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO E DIFUSÃO DE PESQUISA E TECNOLOGIAS Ata da 113ª Reunião Ordinária da CT-ID – 31/01/2025 - 9h30

Reunião por videoconferência - Google Meet

participação do palestrante e contextualizou a diferença entre a situação apresentada e a realidade das Bacias PCJ, cujos limites transfronteiricos ocorrem com o estado de Minas Gerais. Foi aberto um breve espaço para manifestações dos membros acerca do conteúdo ministrado, em que se destaca a fala do Sr. João José Demarchi, representante da Associação Plantar (AAP), que apontou o crime organizado como um dos principais entraves para a aplicação do conhecimento técnico e de políticas públicas na região amazônica, em que sua reflexão foi corroborada pelo Prof. Ciderjânio Farling. Também foi sugerido, que seria proveitoso oportunidades como essa para compartilhamento e troca de experiências entre as instituições, visando a melhoria de processos para enfrentamento desses tipos de desafios. 4. Aprovação da minuta de ata e memórias técnicas das reuniões anteriores: O Sr. Duarcides informou que, conforme o prazo regimental, a minuta da Ata da 112ª Reunião Ordinária da CT-ID, realizada em 29/11/24 por videoconferência, e a minuta da Memória Técnica da 1ª Reunião do Grupo de Trabalho de Projetos PPPP FAPESP (GT-Projetos PPPP FAPESP), realizada em 26/08/24, também por videoconferência, foram enviadas aos membros junto da convocação, por mensagem eletrônica. Na sequência, questionou a necessidade de leitura, sendo dispensada por todos. Também abriu espaço para manifestações sobre o conteúdo. Não havendo manifestações, submeteu as minutas à aprovação dos membros, sendo ambas aprovadas por unanimidade. 5. Alinhamento sobre apresentação dos Projetos PPPP FAPESP na reunião do GT-Integração (CT-PL) prevista para fevereiro: Dando continuidade à pauta, o Sr. Duarcides informou sobre os dois projetos que serão apresentados em fevereiro/2025, desenvolvidos pelos professores Tadeu Fabricio Malheiros (EESC/SHS) e Orandi Mina Falsarella (PUC-Campinas), financiados em parceria com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) e Comitês PCJ, a fim de realizar pesquisas que se integram a gestão dos recursos hídricos nas Bacias PCJ. Os primeiros resultados obtidos durante o desenvolvimento dos

projetos serão compartilhados com os integrantes do Grupo de Trabalho para a Integração de Ações das Câmaras Técnicas dos Comitês PCJ (GT-Integração), criado no âmbito da Câmara Técnica de Planejamento (CT-PL), que tem reunião prevista para ocorrer em 11/02/25. Em seguida, passou a palavra para o Sr. Orandi Falsarella, representante da Pontifícia Universidade Católica de Campinas (PUC-Campinas), que informou aos presentes que já foi feita apresentação prévia dos resultados a Agência das Bacias PCJ, em dezembro/2024. Em seguida, discorreu sobre a amplitude das aplicações das tecnologias inovadoras verificadas durante os projetos, destacando os seguintes exemplos: a) Sensoriamento remoto; b) IoT; c) Aplicações a qualidade de água; d) Águas subterrâneas e águas superficiais e; e) Inteligência artificial. Foi verificado avanços, como a otimização no tempo de cálculo do Índice de Qualidade das Águas (IQA), utilizando inteligência artificial. O Sr. Orandi também compartilhou que está sendo elaborado um questionário para identificar as tecnologias disponíveis na literatura científica. Esse questionário será compartilhado com diversos atores do setor, visando validar a viabilidade dessas tecnologias e conhecer outras já em uso. O projeto busca desenvolver um panorama geral sobre Bacias Hidrográficas Inteligentes, explorando tecnologias inovadoras no contexto da segurança hídrica. Por fim, o Sr. Duarcides agradeceu ao Sr. Orandi pela apresentação e informou que, em relação ao projeto coordenado pelo Prof. Tadeu Malheiros, o alinhamento sobre a apresentação será feito em momento oportuno, em consideração ao seu período de férias. 6. Programação do Sustentare & WIPIS 2025: O Sr. Duarcides explicou que a coordenação da CT-ID iniciou os primeiros passos para o planejamento e estruturação do evento Sustentare & WIPIS 2025, previsto para ocorrer entre os dias 24 e 28 de novembro de 2025. Explicou que a ideia é seguir o modelo da última edição, dividindo o evento em duas partes: uma realizada no campus da PUC-Campinas e outra na Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo (FSP/USP). Demais atualizações e repasses serão compartilhados com os membros

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



CT-ID: CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO E DIFUSÃO DE PESQUISA E TECNOLOGIAS Ata da 113ª Reunião Ordinária da CT-ID – 31/01/2025 - 9h30 Reunião por videoconferência - *Google Meet*

futuramente, em momento oportuno. O Sr. Duarcides solicitou informações sobre contribuições e aporte de recursos da Agência das Bacias PCJ, como ocorrido nas edições anteriores, sendo esclarecido pela Sra. Rebeca Silva, da Equipe de Apoio da Secretaria Executiva nas Câmaras Técnicas (SE-PCJ) sobre a necessidade da coordenação formalizar a solicitação por e-mail para a Secretaria Executiva, para que sejam dados os devidos encaminhamentos junto às áreas competentes da Agência das Bacias PCJ. 7. Informes: 7.1. da Coordenação: a) O Sr. Duarcides informou que trará na próxima reunião, prevista para ocorrer em março/2025, repasses sobre a programação do evento "Sustentare & WIPS 2025", o convite de participação aos membros, e de contribuições para composição de mesas de discussão, além de mais informações sobre o 120º Aniversário do Instituto de Zootecnia (IZ), instituição pública de pesquisa científica vinculada à Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo (APTA/SAA). Quanto ao aniversário do IZ, o Sr. João Demarchi, representante da Associação Ambiental Plantar (AAP), fez uso da palavra para reforçar a importância da data e sugeriu a apresentação de indicadores de sustentabilidade do setor agropecuário como parte das atividades comemorativas. Destacou que essa abordagem pode contribuir para o evento Sustentare & WIPIS 2025, ampliando seu escopo e fortalecendo a conexão entre o meio rural e o urbano. Também, ressaltou a pertinência de incluir indicadores socioambientais na programação do evento, agregando novas perspectivas e aprofundando o debate sobre sustentabilidade. Por fim, enfatizou a necessidade de criar pontes de diálogo entre setores distintos, promovendo a troca de conhecimentos e experiências para fomentar soluções sustentáveis. O professor Duarcides agradeceu a contribuição e informou que a sugestão será levada à coordenação para avaliação e possível inclusão na programação do evento; 7.2. dos Membros: O Sr. Duarcides questionou aos membros sobre informes e não havendo manifestações, passou para os informes da Secretaria Executiva; 7.3. da Secretaria Executiva dos Comitês PCJ: A Sra. Rebeca Silva deu início aos informes da SE/PCJ, sendo: a) Alteração dos representantes dos membros: Informou que a SE/PCJ recebeu solicitações dos respectivos membros: Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Valinhos (AEAAV): Indicação do Sr. Carlos Cesar Malta de Oliveira para representante titular, em substituição ao Sr. Paulo Eduardo Pissardini; Centro das Indústrias do Estado de São Paulo (CIESP - DR Bragança Paulista): Solicitação de desligamento/remoção da entidade enquanto membro da CT-ID. Como tratam-se de alterações de entidades que já fazem parte da CT-ID, é passado aos membros como informe, apenas para ciência; b) Exclusão de membros: A Sra. Rebeca explicou que o Regimento Geral das Câmaras Técnicas (Deliberação dos Comitês PCJ nº 362/21), determina que serão excluídos das CTs que se reúnem bimestralmente, os membros para os quais se registre número de faltas superior a duas consecutivas ou quatro alternadas. Nesse sentido, foram excluídas da CT-ID as entidades: Instituto Agir Ambiental, e o IPÊ - Instituto de Pesquisas Ecológicas. As entidades excluídas só poderão voltar a participar da CT, como membro, no próximo mandato. Complementarmente, informou que o próximo mandato está previsto para ter início no mês de julho/2025, com a Renovação das Câmaras Técnicas para o mandato 2025-2027. Nesse sentido, caso haja interesse, as entidades que foram excluídas por falta no mandato atual podem voltar a integrar a composição das CTs no novo mandato; c) Capacitação dos membros dos Comitês PCJ: Destacou a demanda de incentivar os membros das Câmaras Técnicas a capacitarem-se, visando o aperfeiçoamento discussões dos Comitês PCJ e em atendimento às metas do Programa Nacional de Fortalecimento dos Comitês **Bacias** Hidrográficas (PROCOMITÊS), Deliberação CRH nº 248, de 18/02/21, que aprovou a metodologia de distribuição dos recursos financeiros do Fundo Estadual de Recursos Hídricos (FEHIDRO) e do Planejamento Estratégico dos Comitês PCJ. A principal orientação é que sejam cursos na temática de meio

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



CT-ID: CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO E DIFUSÃO DE PESQUISA E TECNOLOGIAS Ata da 113ª Reunião Ordinária da CT-ID – 31/01/2025 - 9h30 Reunião por videoconferência - *Google Meet*

ambiente e recursos hídricos, com realização a partir do ano de 2025. Foram citados como exemplo os cursos do Sistema Integrado de Gerenciamento de Recursos Hídricos do Estado de São Paulo (Capacita-SigRH), também sendo aceitos certificados de cursos de especialização, fomentados ou não pelos Comitês PCJ ou outros cursos de capacitação técnica. Destacou ainda, o portal de Capacitação da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), que tem seu catálogo de cursos incorporado a plataforma da Escola Virtual de Governo (EV.G). Complementarmente, orientou que os certificados de cursos devem ser enviados para o e-mail da Secretaria Executiva; d) Custeio de despesas de viagem aos membros dos Comitês PCJ: Como a próxima reunião da CT-ID está prevista para ocorrer no formato presencial, lembrou que os membros podem solicitar o custeio de despesas para participação das reuniões, conforme estabelecido pela Deliberação dos Comitês PCJ nº 282/17 e suas alterações. A concessão de diárias para participação em atividades dos Comitês PCJ destina-se ao pagamento de despesas com alimentação, hospedagem e locomoção urbana no local de destino. As diárias disponibilizadas para: i. membros representantes de organizações civis (exceto empresas privadas); ii. membro de entidade associativa representativa de usuários de recursos hídricos; iii. coordenador e coordenador-adjunto das Câmaras Técnicas dos Comitês PCJ; iv. pessoa física sem vínculo ou representação nos Comitês PCJ convidada a palestrar. É necessário que a solicitação ocorra no prazo de até 5 (cinco) dias antes da reunião, com anexo de documentos que justificam a necessidade da viagem, tais como convocação e pauta da reunião. Para reuniões plenárias, o prazo para solicitação de diária é de até 8 (oito) dias antes da reunião. Após o retorno da viagem é necessário a prestação de contas em até 10 (dez) dias, sendo anexados os comprovantes de comparecimento (cartões de embarque, passagens terrestres, registros fotográficos, certificado de participação, crachá, entre outros) – em que se destaca que o registro de imagem da lista de presença da reunião é de responsabilidade do representante custeado. As diárias não serão concedidas se: i. as despesas forem realizadas no município de residência do solicitante; ii. o membro estiver com entrega do relatório de viagem pendente; iii. em caso de membros da coordenação: não estar em dia com a entrega de listas de presenças e atas aprovadas de reuniões ordinárias e extraordinárias; iv. membro que estiver com pendências com cursos financiados pela Agência PCJ; v. membro que tenha reembolso de outras fontes de recursos. Solicitações e informações devem ser remetidas ao setor de Custeio da Agência das Bacias PCJ: <custeio@agencia.baciaspcj.org.br> ou (19) 3437-2100 opção 2. As deliberações com as regras específicas para solicitação do custeio, bem como os modelos de documentos para envio, estão disponíveis Comitês PCJ, pelo site dos link: NewsComitesPCJ: Convidou aos membros para acessar a Newsletter Comitês PCJ, que é um portal desenvolvido pela Assessoria de Comunicação da Agência das Bacias PCJ, com a atualização periódica de notícias da atuação dos Comitês PCJ e de suas Câmaras Técnicas. O acesso por ser feito pelo link; f) Próximas reuniões dos Comitês PCJ: Informou sobre a próxima reunião no âmbito dos Plenários dos Comitês PCJ, a qual a participação não é obrigatória para os que não forem membros, ficando o convite aberto aos que queiram participar como ouvintes, sendo: 32ª Reunião Extraordinária dos Comitês PCJ (CBH-PCJ, PCJ FEDERAL e CBH-PJ1), no dia 25/02/25, às 9h30, presencialmente no auditório da DAE Jundiaí, em Jundiaí/SP e a 96ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Planejamento (CT-PL) no dia 07/03/25, às 9h00 por videoconferência, com transmissão pelo canal da Secretaria Executiva dos Comitês PCJ na plataforma YouTube. Mais informações podem ser obtidas na agenda do site dos Comitês PCJ; g) Próxima reunião da CT-ID: Por fim, informou que a próxima Reunião Ordinária da CT-ID, está prevista para 21/03/25, às 09h30, presencialmente no Consórcio PCJ em Americana/SP. 8. Outros assuntos: O Sr. Carlos Cesar Malta de Oliveira, representante da Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Valinhos

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



CT-ID: CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO E DIFUSÃO DE PESQUISA E TECNOLOGIAS Ata da 113ª Reunião Ordinária da CT-ID – 31/01/2025 - 9h30

Reunião por videoconferência - Google Meet

(AEAAV) se apresentou formalmente aos membros, considerando sua recente inclusão como representante titular de sua instituição. Aproveitou a oportunidade compartilhar brevemente sua experiência profissional, destacando sua atuação com Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs) aplicadas ao saneamento e à gestão de recursos hídricos, reforçando importância da inovação tecnológica aprimoramento da governança hídrica. 9. Encerramento: Nada mais havendo a tratar, o Sr. Duarcides Mariosa, coordenador adjunto da Câmara Técnica de Integração e Difusão de Pesquisas e Tecnologias (CT-ID) dos Comitês PCJ, agradeceu a presença de todos, e deu por encerrada a reunião.

> Tadeu Fabrício Malheiros Coordenador da CT-ID

Duarcides Ferreira Mariosa Coordenador-adjunto da CT-ID