

Comitês PCJ

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-MH: CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO Ata da 122ª Reunião Ordinária 28/06/2013- 10h00min SANASA - Campinas/SP

Membros presentes	
Entidade	Representante
AR- ITU	Regina de Fátima Boni Valente (S)
ASSEMAE	Paulo Roberto S. Tinel (T) Luis Artime R. Garcia (S)
CENA -USP	Plínio Barbosa de Camargo (T)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima (T)
CIESP – DR Campinas	Jorge Antonio Mercanti (T) Renato Gonçalves (S)
Clean Environment Brasil	André Luis Caramello (T)
Consórcio PCJ	Alexandre Luis Almeida Vilella (S) José Cezar Saad (S)
DAAE Rio Claro	Denilson Massarenno Jr.
DAE Americana	Leandro Gustavo Peccin (S)
DAE Jundiá	Maria das Graças Martini (T)
DAE Sumaré	Antonio Carlos Cometti (T)
DAE Valinhos	Rodrigo Basso (T)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Graziela Lopes Bertolino (S) Ísis da Silva Franco (S) Talita Cassieri Monteiro (S)
Defesa Civil	Leila Aparecida R. Cavallaro (T) Sérgio Nejetschi (S)
DTP/SEMAE	Wellington F. Gusmão Gomes (T) André Ometto Belleza (S) Fábio Alexandre Bono (S)
Foz do Brasil	Nilto Cândido Faustino (S)
Geobluebr	Flávia Maiesi Pizani (T)
GRUDE	Jonas Santa Rosa (T) Evandro Rogério Santos (S)
P.M de Jaguariúna	Luciana Carla Ferreira de Souza (T) Ricardo Ferreira Abdo (S)
P.M de Piracaia	Alcista Maria dos S. H. de Almeida (S)
P.M de Rio Claro	Miguel Madalena Milinski (T)
REPLAN	Jorge Antonio Mercanti (T) Márcia Aurélio Fabbri Sabbag (S)
RHODIA	Walter Longhi (S)
SAAE Atibaia	Dorival Hernandez (T) Thaís Martins (S)
SABESP	Adilson Nunes Fernandes (S)
SANASA	Vladimir José Pastore (T) Sinézio Aparecido Toledo (S) Paulo Roberto S. Tinel (S)
SindiEnergia	Vitor Pereira Pinto (T) Alexandre Silva (S)
Syngenta	Ademilson Quirino Mendes (S)

Membros Ausentes sem justificativa	
Entidade	
IGAM	
P.M. de Analândia	
SAAE Pedreira	
SINCER	

Convidados	
Entidade	Representante
Agência PCJ	Patrícia G. A. Barufaldi Helena Gonçalves
DAE Sumaré	José Carlos Ricci
GRUDE	Edemilson C. Stoque
MODCLIMA	Ricardo Imai
Morador de Jundiá	Massao Okazaki
Projectus Consultoria	Mario Tabata Antonio E. Conte
SANASA	Marco Bertelle Gustavo A. Gilberti Michele Santos Leite
SANEBAVI	Henrique A. Ferreira
SSRH	Hiroaki Makibara

(T) - Titular (S) Suplente (R) Representante

1.Pauta: A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica no dia 17 de junho de 2013. **2. Abertura da 122ª Reunião Ordinária:** A abertura da reunião foi realizada pelo Sr. Moretti, Secretário-executivo dos Comitês PCJ, que agradeceu ao representante da SANASA Campinas/SP pela cessão do espaço e informou aos presentes a existência de quorum qualificado para o início da reunião. **3. Apresentação dos Comitês PCJ:** O Sr. Moretti proferiu apresentação sobre a estrutura do CBH-PCJ, do PCJ FEDERAL e CBH-PJ, sobre o processo de integração entre os mesmos e sobre o funcionamento das Câmaras Técnicas. **4. Posse dos novos membros e eleição da Coordenação para o biênio 2013-2015:** O Sr. Moretti, enquanto Secretário-executivo e de acordo com o disposto na Deliberação dos Comitês nº 039/09, empossou os membros, destacando a importância da necessidade de participação e empenho de todos para o bom andamento dos trabalhos da Câmara Técnica. Concluídas as explanações e esclarecidos os questionamentos dos presentes, iniciou-se o processo de eleição do Coordenador, Coordenador-adjunto e Secretário da CT-MH. Após discussões, foram eleitos por aclamação o Sr. Astor Dias de Andrade (DAEE) como Coordenador; a Srª. Graziela Lopes Bertolino (DAEE) como Coordenadora-

Comitês PCJ

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-MH: CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO Ata da 122ª Reunião Ordinária 28/06/2013- 10h00min SANASA - Campinas/SP

adjunta e o Sr. Wagner Lucinda Barbosa (DAEE) como Secretário. **5. Apresentação, análise e encaminhamento sobre os projetos básicos das barragens nos rios Camanducaia e Jaguari:** O Sr. Moretti passou a palavra ao Sr. Astor Dias de Andrade (DAEE), que exercendo seu cargo de Coordenador Eleito da Câmara Técnica de Monitoramento Hidrológico deu prosseguimento à reunião e solicitou aos membros presentes a retirada dos itens de pauta relacionados com a composição dos Grupos de Trabalho (GTs) e de Acompanhamento (GAs) e definição de agenda para as reuniões, o que será discutido oportunamente em outra data, sendo aprovado por unanimidade. O Sr. Astor informou que, os Srs. Arly de Lara Romão, Presidente da SANASA; Marco Antonio dos Santos, Diretor Técnico da SANASA e Vice-presidente do CBH-PCJ; Rogério Menezes, Secretário do Verde e Desenvolvimento Sustentável de Campinas; e Ney Carrasco, Secretário da Cultura de Campinas, estavam presentes. Na sequência o Sr. Astor lembrou que a empresa Petróleo Brasileiro S/A Petrobras solicitou aos Comitês PCJ a análise do pedido de aumento de vazão outorgada no Rio Jaguari. Foi proposto que a Replan tivesse a ampliação da vazão captada no Rio Jaguari considerada viável, condicionada à implantação de Programas de Ações no âmbito dos Comitês PCJ. Nestes Programas, foram previstas 10 Ações, destacadamente as ações de melhoria da qualidade e quantidade dos recursos hídricos das Bacias PCJ, contemplando implementação das barragens de Duas Pontes e de Pedreira. Diante desta ação, a Replan contratou, em 18/03/2011, a empresa Projectus Consultoria Ltda, para o desenvolvimento do Projeto Básico, inclusive o Estudo de Viabilidade Ambiental. Em seguida, o Sr. Astor informou que a Empresa Projectus estava presente na reunião para a apresentação do Projeto Básico, e passou a palavra aos senhores Mario Tabata e Antonio E. Conte, para que proferissem a apresentação. Os projetistas explanaram sobre volumes, vazões e níveis operacionais de cada reservatório e suas áreas de inundação, assim como apresentaram os projetos básicos de cada barragem. Em sequência, o Sr. Astor passou a palavra ao Sr. Hiroaki Makibara, da Secretaria de Saneamento e Recursos Hídricos do Estado de São Paulo – SSRH, que proferiu a apresentação “Situação dos estudos da Macrometrópole - Barragens e o Sistema Adutor Regional”, aprofundando-se sobre o estudo de uma adutora regional para distribuição da água armazenada. Posteriormente aos esclarecimentos e às apresentações, o Sr. Astor abriu a palavra aos membros, que propuseram discutir no GT-Barragens o assunto Sistema Adutor, passando o GT-Barragens a ser denominado “GT- Barragens e Sistema Adutor”. Após considerações, o Sr. Astor colocou a proposta de aprovação do Projeto Básico apresentado, bem como o

encaminhamento para apreciação da Câmara Técnica de Planejamento dos Comitês PCJ (CT-PL), o encaminhamento ao DAEE para licitação do Projeto Executivo e Estudos Ambientais (EIA RIMA), e também a liberação do pagamento da projetista por parte da Replan, sendo as propostas aprovadas por unanimidade pela CT-MH.

6. Apreciação da ata da 121ª Reunião Ordinária da CT-MH: O Sr. Astor questionou os membros se seria necessária a leitura da ata da 121ª Reunião Ordinária da CT-MH. A leitura foi dispensada por unanimidade e o Sr. Astor abriu espaço para manifestações sobre o conteúdo da mesma. Não havendo manifestações, a ata foi aprovada por unanimidade.

8. Situação dos Mananciais:

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 28/06/2013 – 7:40 h

Rio	Posto	Vazão (m ³ /s)
Atibaia	Atibaia	7,59
	Captação de Valinhos	20,80
	Acima de Paulínia	29,42
Jaguari	Guaripocaba	3,44
	Jaguariúna	2,74
	Camanducaia em Dal Bo	-
	Usina Ester	24,33
	Jaguari na Foz	31,34
Piracicaba	Piracicaba	83,45

- Ocorrências do mês de maio

A Coordenação discorreu sobre a perda de sinal em alguns postos, principalmente no Dal Bo, em Camanducaia/MG, e as variações abruptas verificadas no posto da Ambev em Jaguariúna/SP, informando sobre o estudo de re colocação do mesmo.

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 62,90 % em 30/04/2013, passou para 59,12 % em 29/05/2013, e em 28/06/2013 está com 55,8 % (decréscimo de 3,32 % em Junho).

Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 213, de 24/06/2013, com as seguintes vazões limites para Julho de 2013:

Q1= 107,4 m³/s;

Q2= 14,5 m³/s.; (Autorizadas)

X1= 27,0m³/s;

Comitês PCJ

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-MH: CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO Ata da 122ª Reunião Ordinária 28/06/2013- 10h00min SANASA - Campinas/SP

X2= 3,7 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:

Z1 – SABESP: 215,36 hm³ ou 80,4 m³/s

Z2 – PCJ: 28,97 hm³ ou 10,82 m³/s

- Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos 7 dias, nas Bacias PCJ, temperaturas em queda e há ocorrências de chuvas nos dias 30/06 e 01 de julho.

- Sala de Situação PCJ

As Sras. Talita Monteiro e Isis Franco informaram que a Sala de Situação PCJ já está em fase de implementação de novo sistema.

- Vazões PCJ/SABESP – julho/2013:

As vazões indicadas pelo GT-Cantareira para o mês de julho/2013 são:

Q1 (RMSP) = máximo de 30,5 m³/s

Q2 (PCJ) = máximo de 14,5 m³/s

Entretanto, devido às condições de vazões na bacia PCJ, o GT – Cantareira indicou, e a CTMH aprovou, as descargas abaixo para o início do mês de julho de 2013:

- 1,50 m³/s, no Rio Jaguari
- 0,50 m³/s no Rio Cachoeira; e
- 0,50 m³/s, no Rio Atibainha.

8. Outros Assuntos: O Sr. Astor informou que a próxima reunião será na RHODIA Paulínia/SP, no dia 31 de julho, onde serão discutidos entre outros assuntos, os itens retirados da pauta da presente reunião referentes à redefinição da composição dos Grupos de Trabalho (GTs) e de Acompanhamento (GAs); e definição de agenda para as reuniões. .

9. Encerramento: Nada mais havendo a tratar, o Sr. Astor agradeceu a presença de todos e foi dada por encerrada a reunião.

Astor Dias de Andrade
Coordenador da CT-MH

Graziela Lopes Bertolino
Coordenadora- adjunta da CT-MH

Wagner Lucinda Barbosa
Secretário da CT-MH