

Comitês das Bacias Hidrográficas dos  
**Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí**



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

**Ata da 13ª Reunião Ordinária**  
**13/08/2004 - 09h30min**  
**SANASA Campinas**

<b>Membros presentes</b>	
ASSEMAE - Campinas	Paulo R. S. Tinel (T) Vladimir Jose Pastore (S)
CETESB	Plinio Escher (T), Alberto Degrecci Neto(S); Avany das Graças Suzan
Consórcio PCJ	Sérgio Morais Carvalho Filho(S)
DAE Jundiaí	Tânia Rita G. Ferraretto (T)
DAE Valinhos	Ana Flavia Paulino (S) Claudia Helena Mayer (T)
DAEE	Sebastião V. Bosquilia (T); Rita de Cassia Lorenzi (S)
P.M. de Limeira	Dirceu B. Vieira (T) Rogério Mesquita (S)
P.M. de Jundiaí	Tânia R. G. Ferraretto (T)
SABESP	Milton Ângelo Negrini (T), Gustavo D. Albano (S); Mauricio Tapia (S); Nilzo Rene Fumes (S)
SEMAE Piracicaba	José Maria S. Sanglade Marchiori (T)
CPFL	Jose G. de Freitas (T)
AEEA Bragantina	João Roberto Miranda (T)
P.M. Rio Claro	Orival Franco Junior (T)
Rhodia	Mauricio Luiz Janssen (T)
SERHS	Michele Consolmagno (T)
SAAE Atibaia	Dorival Hernandez (T)
P.M. Americana	Carlos C. G. Zappia (T)
DAE Sumaré	Humberto Crivelaro (T)
I.A.C.	Regina C. M. Pires(S)

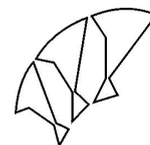
<b>Membros Ausentes com justificativa</b>	
SEMAE/Piracicaba	Elaine c. Ribeiro
SABESP/Hortolândia	Antônio Aparecido Zampronio
FUNDESPA	Marco Manucci

<b>Convidados</b>	
SABESP	Sergio A Silva
Consórcio PCJ	Dalto F. Broche Sérgio Razera Francisco C.C. Lahoz
DAEE	Walter Antônio Becari
CPFL	Tiago Henrique Aguiar
CETESB	Lúcio F.F. Lima
SORIDEMA	Ellen Ribas e Priscila Ribas
IGAM	Fabrizia R. Araújo e Marília Melo
ANA	Martha Sugai
Hiplan	Dalmo J. Rosalem
Hiplan	Enio Salles
SEMAE	Wellington Gomes

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

**1. Pauta :** A convocação da reunião, a pauta e os dados referentes ao mês de julho/04, foram enviadas aos presentes, via e.mail. **2. Abertura da 13ª reunião ordinária (7ª Reunião de 2004):** A abertura foi feita pelo Coordenador Eng. Sebastião Vainer Bosquilia, agradecendo à SANASA pela sessão das instalações, equipamentos e Coffee Break e a todos pela presença; em seguida passou a palavra para o presidente da SANASA, Ricardo Shulmann, que deu as boas vindas aos presentes e desejando uma reunião profícua a todos, em seguida comentou que a empresa obteve a certificação ISO 9001 e o título de Empresa de Saneamento do Ano. Informou que a SANASA estava inaugurando o novo sistema de atendimento ao público, convidando os presentes para as atividades. Em seguida a palavra foi dada ao engenheiro agrônomo Dalmo Rosalem, diretor técnico da empresa Hiplan, contratada através da SABESP, com recursos do Fehidro para executar o contrato e realizar o cadastro de irrigantes em 14 municípios situados entre o Sistema Cantareira e a cidade de Campinas, nas bacias dos Rios Atibaia e

# Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



## CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

Jaguari. Nesta data foi entregue o último relatório (6º), impresso e alguns CDs, que foram entregues aos presentes pelo coordenador, segundo o interesse de cada entidade. Foram apresentadas também, as conclusões e recomendações dos trabalhos. Após foi realizada apresentação do SSD/Bacias PCJ, pelo engenheiro agrônomo Arisvaldo da equipe do Lab/Sid/Poli/USP. Após as discussões e explicações, foi dada a palavra ao Secretario Executivo dos Comitês PCJ, Engenheiro Luiz Roberto Moretti que explicou aos membros da CT/MH, a PORTARIA DAEE N° 1213, de 06 de agosto de 2004 e as conseqüências envolvendo a participação dos Comitês PCJ e da Câmara Técnica na gestão compartilhada dos recursos hídricos, sendo esclarecido qual seria o mecanismo de tomada de decisão dentro da câmara técnica. O eng Moretti esclareceu que foi proposto nos plenários dos Comitês PCJ que o acompanhamento da operação do Sistema Cantareira, bem como, das demais ações e projetos que estão previstos na Portaria DAEE 1213, de 06-08-2004, seja feito pela CT-MH, representando os Comitês PCJ, para tanto, haverá a necessidade de composição de um grupo de trabalho no âmbito desta câmara que poderá ser denominado GT-Cantareira e ainda da elaboração de um deliberação específica para esse fim, a ser apreciada na próxima reunião dos Comitês. Esclareceu ainda que em reunião conjunta dos técnicos da ANA e do DAEE realizada em Brasília em 10-08-2004, foram acertados os procedimentos para a operação mensal dos reservatórios do Sistema Cantareira, com os seguintes passos. a. até o 5º último dia útil do mês em curso a ANA/DAEE passam aos Comitês PCJ e SABESP as vazões disponíveis em função do nível do reservatório equivalente (X1 e X2) b. os Comitês PCJ e a SABESP oficializam ao DAEE e ANA, até o último dia útil do mês em curso as vazões (Q1 e Q2) para serem efetivamente praticadas no mês

subseqüente. A ANA-DAEE comunicam a SABESP as vazões para cada ponto de controle. Em relação ao banco de água o Eng. Moretti informou que como não existe na portaria DAEE 1213 determinação para quando ira zerar o saldo do banco de água, houve um entendimento entre a ANA e o DAEE de que o banco zera quando ocorrer o extravasamento do reservatório equivalente. Durante as reuniões da CT-MH serão discutidas as propostas trazidas pelo GT-Cantareira e após decisão da câmara o seu coordenador oficializara a vazão Q2 referente ao PCJ aos representantes da ANA-DAEE. Os Comitês PCJ e a SABESP irão gerenciar os respectivos "bancos de águas" e para atender a este procedimento as reuniões da CT-MH necessitarão de uma nova dinâmica e as datas já estabelecidas no calendário deverão ser alteradas. Após, a Engenheira Martha Sugai, Superintendente Adjunta de Hidrologia da ANA, afirmou que o Sistema Equivalente mudará o referencial a partir de 01/09/2004 e o volume morto do sistema foi recalculado para dar maior flexibilidade de operação e ganhou 20% em volume útil e foi mantido 5% do volume estratégico como margem de segurança ao final de um biênio. Durante a Reunião foi criado um grupo de trabalho que foi denominado Grupo Técnico Cantareira, subordinado à CT/MH, cuja atribuição principal, será a de gerenciar a partilha da água e propor à plenária da Câmara Técnica, as vazões a serem descarregadas para as Bacias PCJ. Esse grupo foi definido com a seguinte composição:

<b>Composição: GT/CANTAREIRA</b>	
Entidades	Representantes
ASSEMAE	Paulo Roberto S. Tinel – SANASA (T) Humberto Crivellaro-DAE-Sumare (S)
CETESB	Lúcio F.F. Lima(T) e Alberto Degrecci (S)

# Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



## CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

Consórcio PCJ	Sérgio Razera (T) e Francisco C.C. Lahoz(S)
SABESP	Milton Negrini (T) e Gustavo D. Albano(S)
IGAM	Fabrizia R. Araújo(T) e (S) a confirmar
DAEE	Sebastião V. Bosquilia (T); Rita de Cássia Lorenzi (S)

Após o coordenador informou que recebeu indicação do Consorcio das bacias Piracicaba , Capivari e Jundiá dos senhores Francisco Carlos Castro Lahoz (Titular) e Sérgio Razera (Suplente) e também do DAE/Valinhos Claudia Helena Mayer (Titular) e Ana Flavia Paulino (Suplente) para representarem suas entidades na CT-MH, a coordenação consultou plenário, sendo os nomes aprovados. Em seguida colocou à apreciação dos membros a Ata da 12ª reunião Ordinária do CT/MH realizada no dia 18/06/2004 no município de Rio Claro e a mesma foi aprovada integralmente. **3. Informes dos Municípios e Serviços de Água:**

**3.1 SABESP:** Em função da nova outorga foi acordado entre os presentes que a partir das 15:00 horas de hoje 13/08/2004 até o final do mês de agosto de 2004 a descarga a jusante no Rio Jaguari será de 1,00 m<sup>3</sup>/s, no Rio Cachoeira 1,90 m<sup>3</sup>/s e no Rio Atibainha 0,10 m<sup>3</sup>/s. **3.2 - Consorcio das Bacias:** O Eng. Francisco afirmou que o Consorcio sempre participou do plenário do Comitê mesmo quando não era membro oficial, assim como, no antigo GT-MH. O Consórcio jamais tentou obter de forma arbitrária algum tipo de exclusividade ou cargo junto aos setores representativos dos nossos comitês e comentou que o Consórcio possui relatório fotográfico que mostra como a calha do Rio Jaguari está eutrofizada. **3.3 - CETESB** Agência Ambiental de Campinas comentou sobre os problemas de qualidade das águas do Rio Jaguari em função da baixa vazão e os impactos na captação de Bragança Paulista. Próxima reunião foi marcada para o dia 30/08/04, na CPFL,

local a ser definido posteriormente. A primeira reunião do Grupo Técnico Cantareira foi marcada para a sede da SANASA no próximo dia 20 de Agosto de 2004.

**2.1- Sem mais nada a tratar foi o coordenador deu por encerrada a reunião.**

Sebastião Vainer Bosquilia  
Coordenador da CT-MH