

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



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

**Ata da 35ª Reunião Ordinária**  
**DAE/Americana**  
**30/05/2006 - 10h00min**

<b>Entidades Presentes</b>	
ASSEMAE Campinas	Sinézio Ap. Toledo (T) Vladimir José Pastore (S)
CENA	Plínio B. de Camargo (T)
CETESB	Lucio Flavio F. Lima (T)
Consórcio PCJ	Adauto Paião (S)
CPFL	José Guilherme de Freitas (T)
DAE Jundiá	Tânia Rita G. Ferraretto (T)
DAE Sumaré	Humberto Crivelaro (T)
DAE Valinhos	Rodrigo Basso (T)
DAEE	Sebastião V. Bosquilia (T) Astor Dias de Andrade (S)
FEAM - MG	Polynice R. M. Júnior (T)
IAC	Gabriel C. Blain (T)
P.M. Americana	Carlos César G. Zappia (T)
P.M. Jaguariúna	Simão Pedro de Aguiar (S)
P.M. Limeira	Rogério Mesquita (S)
P.M. Nova Odessa	José Hilário Pessoa (T)
Petrobrás/REPLAN	Jorge Antonio Mercanti (T)
Rhodia	Maurício L. Janssen (T)
SABESP	Miltom Ângelo Negrini (T) Juracy E. Gonçalves (S) Angelo Simoni (S)
SEMAE Piracicaba	Wellington F. G. Gomes (S)
UNICAMP	José Teixeira Filho (T)

<b>Entidades Ausentes sem justificativa</b>
ABCON
P.M. Indaiatuba
IGAM

<b>Entidades Ausentes com justificativa</b>
AEAA Região Bragantina
DAE Rio Claro
Defesa Civil
SERSH
UNESP - IGCE

<b>Convidados</b>	
Cetesb	Rita de Cássia Lorenzi
IAC	Wanderley A. Tremocoldi
Miracema-Nuodex	André Alexandre Bertelli Jairo Alves Júnior

SABESP	Adilson Nunes Fernandes João Jorge Coghetto
SANASA	Sinézio Ap. Toledo Luiz Artime Vladimir José Pastore
SEMAE	André Ometto Belleza
EMBRAPA	HELOISA

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

1. A convocação da 35ª Reunião e a minuta da Ata da 34ª Reunião, foram enviados aos presentes, via e-mail.

2. **Abertura da 35ª Reunião Ordinária:** Abertura da Reunião da Câmara Técnica de Monitoramento Hidrológico pelo Coordenador Sebastião Bosquilia.

Em seguida, foi dada a palavra ao Sr. Zappia, representante do DAE - Americana, que agradeceu a todos pela presença, passando a abordar tópicos da palestra da pauta sobre o município, envolvendo os objetivos, diretrizes e desenvolvimento urbano considerando as limitações municipais.

Dando seqüência foi passada a palavra ao Sr. Gabriel Blain, que apresentou os dados elaborados pelo IAC, sendo abordado os índices e estimativas pluviométricas pra a região, com as seguintes constatações:

- Queda acentuada da variação de SPI mensal na região desde a última reunião;
- Escala trimestral com índices baixos
- Escala anual: 2006 não apresenta mais o quadro de recuperação hídrica, pois os índices estão em queda, podendo haver situações de secas.

A média histórica de precipitação para o mês de maio seria em torno de 40 mm, mas em 2006, choveu entre 2 a 6 mm.

Quanto à temperatura, esteve próxima da média histórica com grande variedade temporal.

Na seqüência o coordenador fez a leitura e as adequações da ata anterior, com a inserção da fala do Sr. Dalto Brocchi. Foi também levantado o assunto da operação do SSD, com as dificuldades de alimentação do banco pelos parceiros e consulta pelos usuários.

O Sr. Milton Negrini abordou o assunto da coordenação do GT-Cantareira e CT-MH, sobre a cobrança a Poli-USP referente a resultados esperados e não obtidos referentes ao software

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



## CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

SSD, pois a Sabesp está atualizando o banco de dados, porém com dificuldade, de modo que o software não é compatível com o sistema atual. Fora levantado pelos integrantes a proposta de ir a Poli-USP para uma reunião sobre o SSD, para que seja solucionado os problemas encontrados no sistema.

Rita: Solicita ao coordenador da CT-MH que na próxima reunião seja apresentado a câmara técnica o Termo de Referência (TR) ou o contrato para verificação do que fora acordado quanto ao sistema.

Milton Negrini: conforme dito na reunião do GT-Cantareira, abordou a revisão da tabela “cota x volume”, referente ao artigo 13, a tabela do artigo 12 e apresentação de dados de qualidade.

O Sr. Milton Negrini colocou as complicações referentes à tabela de “cota x volume”, pois não há interesse das empresas em realizar esse tipo de serviço, fatos que interferem nas atividades, uma vez que a Sabesp possui o Termo de Referência, a verba no valor de R\$ 1.500,000,00 mas que não existem empresas que o execute, alegando prazo curto de mínimo de 1 ano, de modo que esta situação amarra o artigo 14 e mais 03 tópicos de atividades.

A SABESP, deixou de apresentar o cronograma de atividades e andamento das mesmas e o boletim mensal de qualidade nos postos de monitoramento localizados a jusante do sistema Cantareira, ficando de entregá-los posteriormente à coordenação do GT-Cantareira.

### **Situação dos municípios:**

DAE - Jundiaí: Está prestes a retomar o bombeamento do sistema de reversão no Rio Atibaia. Deverá ser informado ao GT Cantareira, quando do início da operação. O DAE – Sumaré, coloca a questão da qualidade ruim devido ao longo período de estiagem.

### **Deliberação das Vazões para as Bacias PCJ, no mês de junho de 2006:**

Tratou-se da deliberação das vazões a serem descarregadas durante o mês de junho de 2006, para as bacias PCJ, com base na proposta do GT-Cantareira, apresentada pelo Coordenador do Grupo, Engº Astor, que se reuniu anteriormente, com base nos dados contidos no comunicado da ANA e DAEE.

A proposta do Gt-Cantareira previu a permanência das descargas do mês de maio, no entanto, devido a necessidade de início da

reversão pelo DAE – Jundiaí com vazão de 1,00 m<sup>3</sup>/s, no Rio Atibaia e considerando o tempo de trânsito de 7 dias até a captação informado pelo SR. Milton Negrini e as condições de baixa qualidade na captação de Sumaré, houve discussão entre os interessados, que não chegaram ao consenso. A coordenação colocou as propostas em votação, que resultou em alteração da proposta original do GT, passando a descarga no Rio Cachoeira de 1,00 m<sup>3</sup>/s para 2,00 m<sup>3</sup>/s, a partir do meio dia do dia 30 de maio de 2006.

A proposta final, após alteração, definiu a seguinte regra operativa:

- **2,00 m<sup>3</sup>/s no Rio Jaguari, podendo chegar a 5,00 m<sup>3</sup>/s**
- **2,00 m<sup>3</sup>/s no Rio Cachoeira, podendo chegar a 5,00 m<sup>3</sup>/s;**
- **0,50 m<sup>3</sup>/s no Rio Atibainha, podendo chegar a 1,00m<sup>3</sup>/s.**

**A SABESP solicitou até 31,40m<sup>3</sup>/s, para a R.M.S.P.**

Recomendações do GT-Cantareira: Manutenção das vazões mínimas em torno de 3,00 m<sup>3</sup>/s no posto de Guaripocaba, 6,00 m<sup>3</sup>/s em Atibaia e de 12,00 m<sup>3</sup>/s no posto de Valinhos .

### **Assuntos Gerais:**

O Coordenador, apresenta a solicitação de ingresso na CT-MH dos indicados pelo Sr. Mauricio Janssem do setor Industrial, Srs. André (T) e o Sr. Jairo (S), ambos da Empresa Miracema-Nuodex, com a finalidade de troca de conhecimentos tecnológicos, após apreciação e questionamento do plenário, os indicados foram aprovados como membros da Câmara.Técnica . Foi também comunicado que os novos representantes do Igam, seriam a Sra. Fabrícia (T) e o Sr. Frederico (S).

Na seqüência o coordenador passa a palavra ao Sr. Paulo Tinel, coordenador técnico da Agência PCJ, que expõe relatos sobre as palestras de esclarecimentos que deverão ocorrer em alguns municípios das bacias PCJ, sendo que a agenda consta dos sites dos Comitês e Agência PCJ. O ciclo de palestras servirá como base para o levantamento das demandas e dificuldades dos interessados em captar recursos do Fehidro e da Cobrança. Após, serão realizados cursos a partir do mês de agosto para a elaboração de projetos e demais exigências para captação de recursos. Os palestrantes seriam profissionais pertencentes

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



## CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

aos quadros de funcionários dos órgãos licenciadores e outorgante, basicamente.

A partir da próxima reunião da CT-PL, a ser realizada amanhã, dia 31 de maio de 2006, será criado um Grupo Técnico de Critérios (GT-Critérios), deliberado pelos Comitês PCJ, que deverá ser responsável pela revisão dos critérios para seleção dos projetos para obtenção de recursos do Fehidro e da cobrança.

**Encerramento:** Nada mais havendo a tratar, o Coordenador deu por encerrada a 35ª Reunião da CT-MH.

Sebastião Vainer Bosquilia  
Coordenador da CT-MH