

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



**CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO
GT-CANTAREIRA**

**Ata de Reunião da 72ª Reunião Ordinária
do GT – Cantareira**

Data: 31/08/10 (terça-feira) – 9:00 horas

Consórcio PCJ - Americana– SP

Membros presentes	
ASSEMAE Campinas Mun. Filiados	Paulo Tínel (T)
	Luis Artime (S)
Municípios Não Filiados	Alexandre Leite de Oliveira (T)
	Tânia Rita G. Ferraretto (S)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado (T)
Consórcio PCJ	Dalto Favero Brochi (T)
	Alexandre Luis A. Vilella (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T)
	Elenice Teixeira (S)
	Wagner Lucinda (S)
IGAM	
SABESP	Nilzo René Fumes (T)
	Adilson Nunes Fernandes (S)

Convidados	
Agencia PCJ	Eduardo Leo
ANA	Joaquim Gondim
	Márcio Tavares Nóbrega
Clean	André Caramello
Consórcio PCJ	Francisco C.C. Lahoz
DAE Sumaré	José Carlos Ricci
DAE - SBO	Alice Dalva Ramos
	Célia M. Campos
PM Piracaia	Ana Lúcia Watanabe
SABESP	João Roberto Miranda
	Juracy Egidio Gonçalves Junior
SANASA	Sinézio Toledo
	Vladimir José Pastore

Semae	Hugo Marcos Piffer Leme
Rhódia	Maurício L.Janssen

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 24/08/2010.

- Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu ao Consórcio PCJ pela acolhida e deu inicio à 72ª Reunião do GT.

Em seguida, foi feita a leitura da Ata da 71ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

- Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 31/08/2010 – 6:20 h

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Atibaia	Atibaia	6,19
	Captação Valinhos	10,79
	Acima de Paulínia	10,10
Jaguari	Guaripocaba/	3,68
	Jaguariúna	8,81
	Camanducaia Dal Bo	4,96
	Usina Ester	10,64
	Jaguari na Foz	13,90
Piracicaba	Piracicaba	31,22

- Ocorrências do mês de agosto

A Replan acusou presença de Nitratos, dificultando o tratamento de água. Todavia este problema não ocorreu na ETA de Limeira. O Sr. Alexandre, da Foz do Brasil, e o Sr Paulo Tínel, da SANASA, afirmaram que, com as baixas vazões, os parâmetros de qualidade também caem, resultando baixo nível de OD, o que favorece o crescimento de algas, e torna necessário maior

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO GT-CANTAREIRA

quantidade de produtos químicos para o tratamento. Segundo o Sr. Mauricio, da Rhodia, as vazões estão mudando sofrendo alterações bruscas, o que pode trazer problemas para o tratamento.

- Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 96,7% em 30/06/10, passou para 95,0% em 31/07/10 (redução de 1,7% em Julho) e hoje está em torno de 89,7%.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 145, de 26/08/2010, com as seguintes vazões limites para Setembro de 2010:

Q1= 50,1 m³/s;
Q2= 7,2 m³/s (Autorizadas)

X1= 31,0 m³/s;
X2= 5,0 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:

Z1 – SABESP: 49,4 hm³ ou 19,1 m³/s

Z2 – PCJ: 5,7 hm³ ou 2,2 m³/s

- Condições climáticas

A Coordenação apresentou os dados do INPE/CPTEC, para a região, demonstrando que não há previsão de chuvas para os próximos dias.

- Vazões PCJ/SABESP – Setembro/2010:

A seguir a Coordenação informou que atendendo a solicitação da CT-MH, o GT-Cantareira se reuniu no dia 23 deste mês e elaborou proposta para criação de um “Banco de Águas Emergencial” visando o atendimento do período de estiagem de 2010, tomando como base o histórico de dados do período 2004/2010.

A proposta foi então encaminhada aos órgãos gestores ANA/DAEE, que vão se manifestar logo mais na reunião de hoje da CTMH.

Dessa forma, a Coordenação submeteu a apreciação dos presentes o encaminhamento à CTMH, de duas propostas de vazões para o mês de setembro:

1ª) Considerando as vazões disponíveis no banco de águas PCJ

Jaguari	3,00 m ³ /s
Cachoeira	2,1 m ³ /s
Atibainha	2,1 m ³ /s
Total	7,2 m ³ /s

2ª) Considerando a aprovação do banco de águas emergencial:

Jaguari	4,5 m ³ /s
Cachoeira	3,0 m ³ /s
Atibainha	2,5 m ³ /s
Total	10,0 m ³ /s

O Sr. Massao, do Condema de Jundiá, apresentou ainda, proposta de utilização das águas das lagoas marginais ao Rio Jaguari, o que foi considerado inviável pelos presentes.

A SABESP deverá manter o valor de **Q1 até 31,0 m³/s** para o mês de **Setembro de 2010** (solicitada).

Não havendo mais nenhuma manifestação, a Coordenação agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, cuja minuta de ata foi elaborada pela Eng^a. Elenice Teixeira, pelo Tec^o Wagner Lucinda Barbosa e pela Coordenação.

ENG^o ASTOR DIAS DE ANDRADE
Coordenador da CT-MH

Próxima Reunião

73ª Reunião Ordinária GT CANTAREIRA
Data: 28/09/10 (terça-feira) – 9:00 horas
DAE – Jundiá

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



**CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO
GT-CANTAREIRA**

Contato: Tânia Ferraretto
fone (11) 4589-1476