

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



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

**Ata de Reunião da 78ª Reunião Ordinária
do GT – Cantareira
Data: 25/02/11 (sexta-feira) – 9:00 horas
P.M. Piracaia – SP**

Membros presentes	
ASSEMAE Campinas Mun. Filiados	Paulo Tínel (T)
Municípios Não Filiados	Tânia Rita G. Ferraretto (S)
CETESB	Alberto Degrecci Neto (S)
Consórcio PCJ	Alexandre Luis A. Vilella (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Elenice Teixeira (S) Wagner Lucinda Barbosa (S)
IGAM	
SABESP	Nilzo René Fumes (T) Adilson Nunes Ferreira (S)

Convidados	
COMDEC	Eduardo Picarelli Adão Cavassa
COMDEMA Jundiaí	Massao Okazaki
DAAE – Rio Claro	Almir F. da Silva
DAE Valinhos	Rodrigo Basso
DAEE	Sebastião Bosquilia Cláudia H. S. Fonseca
P.M. Americana	Leandro Gustavo Peccin
P.M. Campinas	Telma Ap. Vicentini
P.M. Piracaia	Ana Lúcia Watanabe
PM Jaguariúna	Maria Teresa F. Lima

Rhodia	Maurício Luiz Janssen
Sala Situação PCJ	Fabrcio D. Tremocoldi
SANASA	Vladimir José Pastore
SABESP	Adilson Octaviano Carlos R. Dardis Juracy E. Gonçalves Junior
CPFL/SIESP	Maria Elisa N. Delgado
UNESP/IGCE	Amauri Antonio Menegário

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 18/02/2011.

- Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu a P.M. Piracaia pela acolhida e deu início à 78ª Reunião do GT.

Em seguida, foi feita a leitura da Ata da 77ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

- Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 25/02/2011 – 8:00 h

Rio	Posto	Vazão (m ³ /s)
Atibaia	Atibaia	-
	Captação de Valinhos	46.18
	Acima de Paulínia	64.04
Jaguari	Guaripocaba/	-
	Jaguariúna	54.28
	Camanducaia Dal Bo	14.74
	Usina Ester	-
	Jaguari na Foz	100.78
Piracicaba	Piracicaba	175.44

- Sistema Cantareira

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



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

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 75,2 % em 31/12/10, passou para 93,2 % em 31/01/11 (incremento de 18 % em Janeiro) e hoje, 25/02/11, está em torno de 87 %, o que aponta para uma redução em Fevereiro da ordem de 6%.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 157, de 24/02/2011, com as seguintes vazões limites para Março de 2011:

Q1= 48,9 m³/s;
Q2= 7,9 m³/s (Autorizadas)

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

Banco de Águas:
Z1 – SABESP: 48,0 hm³ ou 17,9 m³/s
Z2 – PCJ: 7,7 hm³ ou 2,9 m³/s

- Regras Operativas para Março

A Sabesp apresentou ao DAEE nota técnica com as alternativas de operação do sistema para o mês de março, com base na previsão trimestral do INPE e adotando a probabilidade de excedência de 25%:

- 1 – descarga de 31,3 m³/s e 13,2 m³/s no Jaguari nos meses de março e abril; ou
- 2 – descarga de 15,1 m³/s e 6,1 m³/s em Atibainha e em Cachoeira durante os meses de março e abril, respectivamente.

A minuta do Comunicado DAEE/DPO nº 3/2011 estipula os níveis a serem atendidos, indica as vazões de restrição mas não opina sobre as alternativas de descarga.

Submetido o assunto aos membros presentes, houve indicação unânime da primeira alternativa da proposta da Sabesp, ou seja, manter as descargas nos meses de março e abril pelo Jaguari.

- Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, no final de semana, na bacia do PCJ, as temperaturas permanecem elevadas, mas com muito nebulosidade e possibilidade de pancadas de chuvas. No início da semana, o tempo fica mais instável, há previsão de chuvas e as temperaturas ficam mais baixas. Já para o próximo trimestre, a previsão é de que as chuvas se mantenham dentro da média.

- Vazões PCJ/SABESP – Março/2011:

As vazões indicadas pelo GT-Cantareira para o mês de Março/2011 são:

PCJ - Q2 = máximo de 7,90 m³/s
(solicitada)

Entretanto, devido às condições de vazões na bacia PCJ, o GT – Cantareira indicou as descargas abaixo para o início do mês de março de 2011:

- 0,00 m³/s, no Rio Jaguari
- 0,25 m³/s no Rio Cachoeira; e
- 0,25 m³/s, no Rio Atibainha.

A SABESP deverá manter o valor de **Q1 até 28,5 m³/s** para o mês de Março de 2011 (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

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



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

Teixeira, pelo Tecº Wagner Lucinda
Barbosa e pela Coordenação.

ENGº ASTOR DIAS DE ANDRADE
Coordenador do GT-Cantareira

Próxima Reunião
79ª Reunião Ordinária GT CANTAREIRA
Data: 30/03/11 (Quarta-feira) – 9:00 horas
SENAI - Jaguariúna /SP
Contato: Luciana Carla Ferreira de Souza
Fones (19) 3867-4228/3837-4477