

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



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

## Ata da 66ª Reunião Ordinária do GT- Cantareira

Local: Prefeitura Municipal de Piracaia  
Piracaia - SP

Data :26/02/2010 - 9:00 h

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

Convidados	
CETESB	Rita de Cássia Lorenzi
DAE – SBO	Alice Dalva Ramos Célia M.C. Moraes
DAE - Valinhos	Rodrigo Basso
Miracena Nuodex	Jorge L. Bertolotto
P.M. Atibaia	Fernando Protta
P.M. Campinas	Telma Vicentini

P.M. Limeira	André Pellegrini
P.M. Piracaia	Ana Lúcia Watanabe
RHÓDIA	Maurício Janssen
SANASA	Vladimir José Pastore
SABESP	Juracy Egydio Gonçalves
SEMAE Piraciba	André Ometto
SPAL	Bruna A. Stracçalano

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 22/02/2010.

- Abertura

- A Coordenação iniciou a reunião com a leitura da minuta da Ata da 65ª Reunião, que foi aprovada pelos presentes, sem alterações.

- Situação dos Mananciais

A Coordenação informou que apesar das chuvas terem diminuído, ainda há registro de extravasamento no Rio Atibaia em Atibaia, provavelmente, porque o solo está muito encharcado e os níveis demoram mais a baixar.

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 26/02/2010 – 0:30 h

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Atibaia	Atibaia	30,86
	Captação Valinhos	54,89
	Acima de Paulínia	63,60

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



## CT- MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO GT-Cantareira

Rio	Posto	Vazão
Jaguari	Guaripocaba/	32,12
	Jaguariúna	54,51
	Del Bo	35,18
	Usina Ester	86,13
	Jaguari na Foz	114,38
Piracicaba	Piracicaba	289,52

- Sistema Cantareira

- O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 97,25% em 31/12/09, passou para 100,2% em 31/01/10, e hoje 26/02/2010, está em torno de 95%, uma redução da ordem de 5%, no mês de fevereiro.

O Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 133 de 25/02/2010, indicou as seguintes vazões limites para Março de 2010:

X1= 31,0 m<sup>3</sup>/s – SABESP.

X2= 5,0 m<sup>3</sup>/s – PCJ.

- Condições climáticas

Segundo o MCT/INPE/CETEC, a previsão é de chuvas para os próximos dias, mas as temperaturas ainda se mantêm elevadas, nas regiões de Campinas e Cantareira.

- Vazões PCJ/SABESP – Março /2010:

A Coordenação propôs e o GT – Cantareira indicou as vazões máximas a serem vertidas em Março/2010, que deverão ser submetidas à aprovação da CTMH:

Jaguari: até 7,00 m<sup>3</sup>/s

Cachoeira: até 5,00 m<sup>3</sup>/s

Atibainha: até 3,00 m<sup>3</sup>/s

Portanto, máximo para **Q2 - até 15,00 m<sup>3</sup>/s** (Solicitada).

Entretanto, tendo em vista as informações do grupo, os volumes armazenados no Sistema Cantareira e as vazões atuais nas calhas dos rios Atibaia e Jaguari, para o **início do mês de Março de 2010**, o GT-Cantareira, propõe que as descargas sejam zeradas:

Jaguari: 0,00 m<sup>3</sup>/s,

Cachoeira: 0,00 m<sup>3</sup>/s

Atibainha: 0,00 m<sup>3</sup>/s

Portanto, **Q2 = 0,00 m<sup>3</sup>/s**.

A SABESP deverá manter o valor de **Q1 até 28,7 m<sup>3</sup>/s** para o mês de **Março de 2010** (solicitada).

- Encerramento

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<sup>a</sup>. Elenice Teixeira, pelo Tec<sup>o</sup> Wagner Lucinda Barbosa e pela Coordenação.

**ENG<sup>o</sup> ASTOR DIAS DE ANDRADE**  
**Coordenador do GT-Cantareira**

**Próxima Reunião**

67<sup>a</sup> Reunião Ordinária GT CANTAREIRA

Data: 30/03/10 (terça-feira) – 9:00 horas

SENAI/Jaguariuna - SP

Contato: Luciana C. Souza

Fone: (19) 3867-4228