

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



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

### Ata da 108ª Reunião Ordinária do GT – Cantareira

Data: 30/08/2013 (sexta feira) - 9:00 horas  
Parque Ecológico - Americana – SP

Membros presentes	
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima (T)
Consórcio PCJ	José Cezar Saad (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Graziela Lopes Bertolino (S)
SABESP	Nilzo René Fumes (T) Adilson Nunes Fernandes (S)

Convidados	
Rhodia	Maurício Janssen Felippi D. R. Lima
Defesa Civil	Sergio Nejelshi
GRUDE	Jonas Santarosa Evandro R. Santos
DAE Americana	Leandro Gustavo Peccin
DAE Valinhos	Rodrigo Basso
Foz do Brasil - Limeira	Erik Krambek Nilto Candido Faustino
REPLAN	Jorge Antonio Mercanti
Lions Piracicaba	Nelson Antonio Pinotti
Instituto Beira Rio	Luis Fernando

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

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos membros por meio de mensagem eletrônica no dia 23/08/2013.

#### • Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu ao GRUDE de Piracicaba pela acolhida, e deu início à 108ª Reunião do GT.

Em seguida, realizou-se a leitura da Ata da 107ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

#### • Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 30/08/2013 – 08:00 h:

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Cachoeira	Captação de Piracaia	3,34
Atibainha	Nazaré Paulista	4,60
Atibaia	Atibaia	6,60
	Bairro da Ponte	9,05
	Captação de Valinhos	11,44
	Acima de Paulínia	12,94
	Captação Sumaré	25,68
Jaguari	Guaripocaba	3,51
	Buenópolis	6,22
	Jaguariúna	2,74
	Dal Bo	-
	Petrobrás	14,88
	Usina Ester	11,03
Piracicaba	Jaguari na Foz	15,26
	Carioba	26,94
	Piracicaba	35,62
Corumbataí	Batovi	4,13

#### • Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 56,33% em 30/06/2013, passou para 53,42% em 31/07/2013, e em 29/08/2013 está com 47,72% (decréscimo de 6,00% em Agosto).

A Coordenação apresentou os dados do Boletim da ANA referentes à Julho/13.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 217, de 23/08/2013, com as seguintes vazões limites para Setembro de 2013:

Q1= 105,80 m³/s;  
Q2= 13,30 m³/s.; (Autorizadas)

X1= 27,10 m³/s;  
X2= 3,70 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:

Z1 – SABESP: 210,99 hm³ ou 81,40 m³/s  
Z2 – PCJ: 24,90 hm³ ou 9,60 m³/s

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



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

A Coordenação apresentou aos presentes a tabela de limites de vazões de retirada X, X1 e X2 em função do Estado do Sistema. Tal documento foi retirado da Portaria de Outorga nº 1213/04, do Sistema Cantareira.

### • Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos dias, nas bacias PCJ, há previsão de chuvas para o início do mês.

Já para o próximo trimestre, a previsão aponta para o padrão climatológico, ou seja, igual probabilidade de chuvas para as três categorias (abaixo, normal e acima da normal climatológica).

### • Vazões PCJ/SABESP - Setembro/2013:

As vazões indicadas pelo GT-Cantareira para o mês de Setembro/2013 são:

#### Q2 (PCJ) = máximo de 13,30 m<sup>3</sup>/s

Devido às condições de vazões na bacia PCJ e a previsão de pouca chuva para os próximos dias, o GT - Cantareira indicou e aprovou as descargas abaixo para o início do mês de setembro de 2013:

- 1,5 m<sup>3</sup>/s, no Rio Jaguari
- 2,0 m<sup>3</sup>/s no Rio Cachoeira; e
- 2,5 m<sup>3</sup>/s, no Rio Atibainha

O Sr. Jonas Santa Rosa, representante do GRUDE, e o Sr. Nelson Antônio Pinotti, representante do Lions Piracicaba, propuseram aos membros do GT- Cantareira um incremento de vazão para facilitar a navegabilidade no Rio Piracicaba, favorecendo o turismo na região. Essa proposta não foi aprovada pelos membros do GT-Cantareira, visto que para o aumento da lâmina d'água no Rio Piracicaba seria necessário grandes vazões a serem

descarregadas, o que neste período de estiagem comprometeria o Banco de Águas. A Coordenação irá encaminhar a proposta à CTMH para aprovação.

A Sabesp informou a vazão a ser utilizada no mês de Setembro/2013:

**Q1 (RMSP) = máximo de 31,1 m<sup>3</sup>/s**

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> Graziela Lopes Bertolino e pela Coordenação.

*Astor Dias de Andrade*  
Coordenador da CT-MH

*Graziela Lopes Bertolino*  
Coordenadora- adjunta da CT-MH

*Wagner Lucinda Barbosa*  
Secretário da CT-MH

#### Próxima Reunião

**109ª Reunião Ordinária GT Cantareira**

Data: 30/09/13 (segunda-feira) – 9:00 horas

Consórcio PCJ - Americana/SP

Contato: Alexandre L. A. Villela –

Fone: (19) 99100-7739