

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



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

Ata da 117ª Reunião Ordinária do GT –  
Cantareira

Data: 30/05/2014 (sexta-feira) - 9:00 h  
SAAE Atibaia - SP

Em seguida, realizou-se a leitura da Ata da 116ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

### • Situação dos Mananciais

- Vazão dos postos da Rede Telemétrica em  
30/05/2014 – 07:30 h:

Membros presentes	
CETESB	Alberto Degrecci Neto (S)
Consórcio PCJ	José Cezar Saad (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Cláudia H. Siqueira Fonseca (S) Graziela Lopes Bertolino (S)
SABESP	Nilzo René Fumes (T)

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

Convidados	
Entidade	Nome
SAAE Atibaia	João B.R. Jacomin
FIESP	Roberto Polga
Odebrecht Ambiental Limeira	Diogenes Lyra
Odebrecht Ambiental Limeira	Erick Krambeck
Odebrecht Ambiental Limeira	Nilto C. Faustino
SANASA	Vladimir José Pastore
SANASA	Sidnei Lima Siqueira
Rhodia	Mauricio Janssen
P.M. Piracaia	José Eduardo Picarelli Gonçalves
SANASA	Sinézio Toledo
GeoBlue	Paula Cardoso da Silva
Agência PCJ	Eduardo Léo
GAEMA	Rodrigo Sanches
SEMAE	Wellington Gomes
Syngenta	Ademilson Q. Mendes
AR - Itu	José Munhoz
Morador de Jundiá	Massao Okazaki

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos membros por meio de mensagem eletrônica no dia 26/05/2014.

### • Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu a todos os presentes, e deu início à 117ª Reunião do GT.

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Cachoeira	Captação de Piracaia	1,78
Atibainha	Nazaré Paulista	1,88
Atibaia	Atibaia	4,89
	Bairro da Ponte	4,96
	Captação de Valinhos	8,90
	Desembargador Furtado	7,42
	Acima de Paulínia	7,99
	Captação Sumaré (1)	6,45
Jaguari	Guaripocaba	1,56
	Buenópolis	5,79
	Jaguariúna (2)	---
	Dal Bo	2,57
	Petrobrás (3)	---
	Usina Ester	6,48
	Jaguarí na Foz (4)	3,66
Piracicaba	Carioba (5)	---
	Piracicaba	29,41
	Artemis	28,31
Corumbataí	Batovi	3,35

Comentários da Coordenação em relação à Rede Telemétrica:

- (1) - Posto Captação de Sumaré: Este posto está registrando vazões maiores do que as reais observadas há necessidade de adequação da curva chave;
- (2) - Posto Jaguariúna: Foi solicitada a Prefeitura Municipal de Jaguariúna autorização para instalação do posto em uma ponte da cidade, em breve este posto será reinstalado;
- (3) - Posto Petrobrás: Não está registrando as vazões corretamente. Foi solicitado o desligamento do posto, até que o mesmo seja reavaliado.
- (4) - Posto Jaguarí na Foz: Não está registrando as vazões corretamente. A

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



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

empresa Ajinomoto teve que fazer uma manutenção no local, em breve o posto será reinstalado.

- (5) - Posto Carioba: Encontra-se fora de operação no momento. A empresa Suzano se ofereceu para ajudar a custear a reinstalação do posto, em breve este posto voltará a operar.

Os demais se encontram operando normalmente.

A Coordenação informa que as vazões encontram-se aceitáveis e que acredita que nenhum município enfrenta problemas de captação, e solicita a manifestação da CTMH em relação a dificuldades de captação, nenhum membro se manifesta.

### • Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 13,10% em 31/03/2014, passou para 10,34% em 30/04/2014, e em 30/05/2014 está com 24,94% (já considerando a “Reserva Técnica”, volume abaixo do nível operacional normal).

A Coordenação apresentou os dados do Boletim da ANA referentes à Abril/14. O Boletim ressalta que considerando o histórico de vazões médias mensais afluentes desde o ano de 1930, este foi o menor valor observado no mês de abril.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 232 de 30/04/2014, com as seguintes vazões limites para a primeira quinzena de maio de 2014:

- **Q1 (túnel 5): até 22,40 m³/s;**
- **Q2 (bacia do Piracicaba): até 3,00 m³/s;**

### • Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos dias, nas bacias PCJ, há previsão de pouca chuva para o início do mês de junho de 2014.

### • Vazões PCJ/SABESP - Junho/2014:

O Dr. Rodrigo, representante do GAEMA, sugere que o GT Cantareira, através da CTMH, solicite aos Órgãos Gestores a vazão de 4 m³/s em virtude da mortalidade de peixes ocorrida no Rio Piracicaba, em fevereiro de 2014, e ressaltando que a vazão de 3,00 m³/s não é suficiente para as demandas do PCJ em períodos de estiagem.

O Sr. José Saad, representante do Consórcio PCJ, ressalta que não concorda com a postura dos Órgãos Gestores relativa aos pedidos de aumento de vazão solicitados pela CTMH, e que as solicitações deveriam ser formalmente respondidas.

A Coordenação informa aos membros que de acordo com o Comunicado nº 6, do Grupo de Assessoramento para a Gestão do Sistema Cantareira – GTAG, de 25/04/2014, a CTMH, “com a aprovação de seu Coordenador, deverá providenciar junto a SABESP a redução das descargas para jusante das barragens do Sistema Equivalente, sempre que as chuvas nas bacias assim o permitirem, de forma a economizar volumes nos reservatórios, fazendo retornar ao valor máximo autorizado por ANA e DAEE assim que necessário, utilizando-se dos expedientes ágeis recentemente adotados.”

O Sr. José Saad, representante do Consórcio PCJ, sugere a vazão de 4,0 m³/s para o PCJ.

O Sr. Nilzo, representante da SABESP, não concordou com a vazão proposta.

Tendo em vista que não foi emitido Comunicado Conjunto dos Órgãos Gestores indicando as vazões para junho/2014, e devido às condições das vazões na bacia PCJ, o GT – Cantareira, com voto contrário da Sabesp, aprovou as descargas abaixo para o início do mês de junho de 2014, a serem submetidas à aprovação da CTMH:

### Q2 (PCJ) = máximo de 4,00 m³/s

O GT - Cantareira indicou as descargas abaixo para o início do mês de junho de 2014, a serem submetidas à aprovação da CTMH:

- **1,00 m³/s, no Rio Jaguari**

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



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

- 1,00 m<sup>3</sup>/s no Rio Cachoeira; e
- 1,00 m<sup>3</sup>/s, no Rio Atibainha

O Sr. Nilzo, representante da SABESP, informou que a vazão a ser utilizada no mês de Junho/2014 ainda não foi definida, aguardando-se comunicado dos órgãos gestores.

Entretanto a Coordenação informou que, enquanto se aguarda novo comunicado, temos que, pelo Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 232 de 30/04/2014, a vazão limite é:

**Q1 (RMSP) = até 22,4 m<sup>3</sup>/s**

O Sr. Massao, morador de Jundiaí, pediu a palavra, e sugeriu que todos os usuários da bacia reduzissem suas captações pela metade, com objetivo de economizar água, e que seja decretada situação de emergência e calamidade em todos os municípios da Bacia PCJ. E ressaltou que o DAE de Jundiaí está captando uma vazão maior que a outorgada, e que em vez de diminuir o volume captado, está aumentado.

A Coordenação esclarece aos membros que o DAEE está fiscalizando todos os usuários, e que o DAE de Jundiaí apresentou relatório de vazões captadas no Atibaia, não apontando vazões maiores que as outorgadas.

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 Geol<sup>a</sup> Graziela Lopes Bertolino, Eng<sup>a</sup> Cláudia Hornhardt Siqueira Fonseca e pela Coordenação.

***Astor Dias de Andrade***  
**Coordenador da CT-MH**

***Cláudia H. Siqueira Fonseca***  
**Coordenadora- adjunta da CT-MH**

***Graziela Lopes Bertolino***  
**Secretária da CT-MH**

**Próxima Reunião**  
**118ª Reunião Ordinária GT Cantareira**  
**Data: 30/06/14 (segunda-feira) – 9:00 horas**  
**SANASA Campinas /SP**  
**Contato: Sinézio Aparecido Toledo**  
**Fone: (19) 3225-5252 ou 3225-6227**