

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

Ata da 99ª Reunião Ordinária do GT – Cantareira

Data: 29/11/2012 (quinta-feira) - 9:00 horas
DAE - Jundiá - SP

Membros presentes	
ASSEMAE	Paulo Tinel (T) Luis Artime (S)
Municípios Não Filiados	Alexandre Leite de Oliveira (T) Tania Rita Gritti Ferraretto (S)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima (T)
Consórcio PCJ	Alexandre L. Almeida Vilella (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Cláudia H. Siqueira Fonseca(S)
SABESP	Nilzo René Fumes (T)

Convidados	
Rhodia	Mauricio Janssen
CETESB	Carlos R. Lopes
Agência PCJ	Maria Eugenia Martins
Agência PCJ	Eduardo Léo
Consórcio PCJ	José Cezar Saad
SANASA	Sinézio Ap. Toledo
SANASA	Vladimir José Pastore
DAE-Americana	Leandro Gustavo Peccin
Defesa Civil	Leila Ap. Recaman Cavallaro

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos membros por meio de mensagem eletrônica de 19/11/2012.

• Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu a DAE-Jundiá pela acolhida, e deu início à 99ª Reunião do GT.

Em seguida, realizou-se a leitura da Ata da 98ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

• Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 29/11/2012 – 6:40 h

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Cachoeira	Captação de Piracaia	1,56
Atibainha	Nazaré Paulista	1,93
Atibaia	Atibaia	5,52
	Captação de Valinhos	15,56
	Acima de Paulínia	14,06
	Captação Sumaré	16,66
Jaguari	Guaripocaba	3,25
	Buenópolis	6,99
	Jaguariúna	6,74
	Dal Bo	7,71
	Petrobrás	13,87
	Usina Ester	12,57
	Jaguarí na Foz	16,80
Piracicaba	Carioba	-
	Piracicaba	56,74
Corumbataí	Batovi	2,80

O posto de Carioba encontra-se fora de operação, foi retirado para manutenção e posteriormente será reinstalado. Os demais postos encontram-se operando normalmente.

O posto de Desembargador Furtado está registrando vazões baixas, a equipe do FCTH que é atualmente responsável pela manutenção dos postos informou que a localização do posto não é adequada, será necessário relocar o posto.

A Coordenação informou que recebeu e-mail do Sr. Massao Okazaki, cidadão de Jundiá, que participa mensalmente da CTMH, questionando que as chuvas registradas pelo posto de Piracicaba estariam menores do que a chuva real, e que as vazões registradas em Artemis estavam menores que as registradas pelo posto de Piracicaba. A FCTH informou que o pluviômetro poderia estar entupido, sendo promovida a manutenção adequada. Quanto às vazões menores, a curva-chave de Artemis é nova e pode estar distorcendo os resultados.

• Sistema Cantareira

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 61,31% em 30/09/2012, passou para 55,71% em 31/10/2012 (decréscimo de 5,60% em outubro) e em 29/11/2012, está em torno de 50,52%, o que aponta decréscimo em novembro da ordem de 5,19%.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 199, de 26/11/2012, com as seguintes vazões limites para dezembro de 2012:

Q1= 104,20 m³/s;
Q2= 14,10 m³/s; (Autorizadas)

X1= 30,46m³/s;
X2= 4,83 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:
Z1 – SABESP: 197,72 hm³ ou 73,82 m³/s
Z2 – PCJ: 24,93 hm³ ou 9,31 m³/s

• Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos dias, nas bacias PCJ, as temperaturas permanecem elevadas e 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 - Dezembro/2012:

As vazões indicadas pelo GT-Cantareira para o mês de Dezembro/2012 são:

Q2 (PCJ) = máximo de 14,10 m³/s

Devido às condições de vazões na bacia PCJ, o GT - Cantareira indicou as descargas

abaixo para o início do mês de dezembro de 2012:

- **3,00 m³/s, no Rio Jaguari**
- **1,50 m³/s no Rio Cachoeira; e**
- **2,50 m³/s, no Rio Atibainha**

A Coordenação informou aos membros que recebeu uma solicitação da Câmara Municipal de Nazaré Paulista para aumento das vazões descarregadas pelo Sistema Cantareira no dia 09/12/2012, tendo em vista que o município realizará uma romaria d'água no Rio Atibainha. A Coordenação solicitou a manifestação dos membros para o aumento das vazões descarregadas temporariamente, o que foi aprovado pelo GT-Cantareira.

A Coordenação irá encaminhar a proposta à CTMH para aprovação.

A Sabesp informou a vazão a ser utilizada no mês de Dezembro/2012:

Q1 (RMSP) = máximo de 29,20 m³/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^a Cláudia H. Siqueira Fonseca e pela Coordenação.

ENG^o ASTOR DIAS DE ANDRADE
Coordenador do GT-Cantareira

<p>Próxima Reunião 100ª Reunião Ordinária GT CANTAREIRA Data: 27/12/12 (quinta-feira) – 9:00 horas SABESP - Vargem/SP Contato: Nilzo Rene Fumes Fone: (11) 3388-9289</p>
