

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

Ata de Reunião da 88ª Reunião Ordinária do GT – Cantareira

Data: 28/12/2011 (quarta-feira) - 9:00 horas
SABESP - Vargem - SP

• Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 28/12/2011 – 7:40 h

Membros presentes	
ASSEMAE Campinas Mun. Filiados	Paulo Tímel (T) Luis Artime (S)
Municípios Não Filiados	Alexandre Leite de Oliveira (T)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima (T)
Consórcio PCJ	Lígia Ferreira Cepeda (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T)
SABESP	Nilzo René Fumes (T) Carlos Roberto Dardis (S)

Convidados	
SABESP	Fernando Venturini
SABESP	Juracy Gonçalves
Rhodia	Maurício L. Janssen
SANASA	Sinézio Toledo
SANASA	Vladimir José Pastore
Cidadão de Jundiá	Massao Okazaki
DAEE	Carlos Dias Hernandez
DAEE	Graziela Lopes Bertolino
SABESP	Adilson N. Fernandes
Clean	Jaqueline Ballan
SABESP	Adilson Octaviano
SABESP	Sinval B. Lima

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Cachoeira	Captação de Piracaia	1,50
Atibaia	Atibaia	6,81
	Captação de Valinhos	13,40
	Acima de Paulínia	15,61
	Captação Sumaré/Paulínia	12,52
Jaguari	Guaripocaba	2,97
	Buenópolis	6,94
	Jaguariúna	7,20
	Camanducaia em Dal Bo	7,25
	Petrobrás	---
	Usina Ester	15,84
Piracicaba	Jaguari na Foz	21,60
	Carioba	38,26
	Piracicaba	57,03

Os Postos de Monitoramento da rede telemétrica PCJ encontram-se operando normalmente.

• Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 69,30% em 31/10/2011, passou para 68,36% em 29/11/2011 (decréscimo de 0,94% em novembro) e em 28/12/2011, está em torno de 67,80%, o que aponta decréscimo em dezembro da ordem de 0,56%.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 177, de 27/12/2011, com as seguintes vazões limites para janeiro de 2012:

Q1= 68,40 m³/s;
Q2= 9,00 m³/s; (Autorizadas)

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 19/12/2011.

• Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu a SABESP pela acolhida e deu início à 88ª Reunião do GT.

Em seguida, foi feita a leitura da Ata da 87ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

X1= 28,70 m³/s;
X2= 4,25 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:
Z1 – SABESP: 106,3 hm³ ou 39,7 m³/s
Z2 – PCJ: 12,8 hm³ ou 4,75 m³/s

• Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos dias, nas bacias PCJ, as temperaturas permanecem elevadas, não há previsão de chuva. Para o final de semana estão previstas chuvas moderadas.

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 - Janeiro/2012:

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

Q2 (PCJ) = máximo de 9,00 m³/s

Devido às condições de vazões na bacia PCJ, o GT - Cantareira indicou as descargas abaixo para o início do mês de janeiro de 2012:

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

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

Q1 (RMSP) = máximo de 26,80 m³/s

A Coordenação irá encaminhar proposta a CTMH para aprovação.

Não havendo mais nenhuma manifestação, a Coordenação agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, cuja minuta de ata foi elaborada pelo Eng^o Carlos Dias Hernandez, Geol^a Graziela Lopes Bertolino, e Eng^a Cláudia H. Siqueira Fonseca, e pela Coordenação.

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

Próxima Reunião
89^a Reunião Ordinária GT CANTAREIRA
Data: 31/01/12 (terça-feira) – 9:00 horas
DAEE/CATI - Campinas /SP
Contato: Cláudia H. Siqueira Fonseca
Fone (19) 3242-6591