

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

Ata da 103ª Reunião Ordinária do GT – Cantareira

Data: 26/03/2013 (terça-feira) - 9:00 horas
Jaguariúna – SP

Membros presentes	
ASSEMAE	Luis Artime (S)
Consórcio PCJ	Alexandre Luis Almeida Vilella (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Graziela Lopes Bertolino (S)
SABESP	Nilzo René Fumes (T)

Convidados	
Rhodia	Mauricio Luiz Janssen
CETESB	Carlos R. Lopes
Syngenta	Ademilson Q. Mendes
PM Piracaia	Eduardo Picarelli
DAE Sumaré	Francisco H. S. Carnaúba
DAE Sumaré	Pedro Maciel Góes
SANASA	Vladimir José Pastore
SANASA	Sinézio Aparecido Toledo
Consórcio PCJ	José César Saad
Foz do Brasil	Erik Krambeck
Foz do Brasil	Nilto Cândido Faustino

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

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos membros por meio de mensagem eletrônica no dia 18/03/2013.

• Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu à Prefeitura de Jaguariúna pela acolhida, e deu início à 103ª Reunião do GT.

A Coordenação explicou aos presentes que a rede de monitoramento encontrava-se fora do ar desde o domingo, dia 24/03/13 devido a problemas de falta de energia elétrica no CTH/USP durante o final de semana e por isso os dados a serem apresentados estariam incompletos.

Em seguida, realizou-se a leitura da Ata da 102ª Reunião do GT-Cantareira, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

• Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 24/03/2013 – 10:50 h, última data em que a Coordenação obteve a tabela completa com os dados da rede:

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Cachoeira	Captação de Piracaia	0,89
Atibainha	Nazaré Paulista	1,13
Atibaia	Atibaia	9,13
	Bairro da Ponte	21,61
	Captação de Valinhos	26,88
	Acima de Paulínia	35,54
	Captação Sumaré	35,36
Jaguari	Guaripocaba	2,97
	Buenópolis	14,77
	Jaguariúna	16,64
	Dal Bo	21,75
	Petrobrás	-----
	Usina Ester	40,80
Piracicaba	Jaguarí na Foz	58,83
	Carioba	82,32
Piracicaba	Piracicaba	118,39
	Corumbataí	Batovi

• Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 52,36% em 31/01/2013, passou para 57,08% em 28/02/2013 (acrécimo de 4,73% em fevereiro) e o volume estimado para o dia 31/03/2013 é 62,80 % do Volume Útil (acrécimo de 5.72% em março)

A Coordenação apresentou os dados do Boletim da ANA referentes a fevereiro/13.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 207,

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

de 25/03/2013, com as seguintes vazões limites para Abril de 2013:

Q1= 109,3 m³/s;
Q2= 16,3 m³/s; (Autorizadas)

X1= 27,1m³/s;
X2= 3,8 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:
Z1 – SABESP: 213 hm³ ou 82,2 m³/s
Z2 – PCJ: 32,5 hm³ ou 12,5 m³/s

• Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos dias, nas bacias PCJ, não há previsão de chuva.

• Vazões PCJ/SABESP - Abril/2013:

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

Q2 (PCJ) = máximo de 16,3 m³/s

Devido às condições de vazões na bacia PCJ, o GT - Cantareira indicou e aprovou as descargas abaixo para o início do mês de abril de 2013:

- **1,00 m³/s, no Rio Jaguari**
- **0,25 m³/s no Rio Cachoeira; e**
- **0,25 m³/s, no Rio Atibainha**

A Coordenação irá encaminhar a proposta à CTMH para aprovação.

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

Q1 (RMSP) = máximo de 30,8 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 Graziela Lopes Bertolino e pela Coordenação.

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

<p>Próxima Reunião 104^a Reunião Ordinária GT Cantareira Data: 30/04/13 (terça-feira) – 9:00 horas Núcleo Administrativo Municipal (auditório da Educação) - Rio Claro/SP Contato: Miguel Madalena Milinski Fone: (19) 3522-1997</p>
--