

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

**Ata da 111ª Reunião Ordinária da
Câmara Técnica de Monitoramento
Hidrológico - CTMH**
Data: 30/07/12 (segunda-feira) - 10:00 horas
RHODIA - Paulínia – SP

Entidades Presentes	
ABCON	Erick Krambeck (S)
AR-ITU	Regina de Fátima Boni Valente (S)
ASSEMAE	Paulo S. Tinel (T) Luis Artime Rozalen Garcia (S)
CENA/ USP	Plínio Barbosa de Camargo (T)
CETESB	Alberto Degrecci Neto (S) Carlos Roberto Lopes (S)
CIESP-DR Campinas	Jorge Antônio Mercanti (T)
Clean Environment Brasil	Rafael Brand (Procuração)
Consórcio PCJ	Francisco C. C. Lahóz (T)
DAE Americana	Leandro Gustavo Peccin (S)
DAE Valinhos	Rodrigo Basso (T)
DAE Sumaré	Antônio Carlos Cometti (T) Francisco H. Simão Carnaúba (S)
DAAE Rio Claro	Almir Fernandes da Silva (S) Denilson Massaferrero Júnior (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Cláudia H. Siqueira Fonseca (S) Wagner Lucinda Barbosa (S)
Defesa Civil	Leila Ap. Recaman Cavallaro (T) Sérgio Nejelschi (S)
Foz do Brasil - Limeira	Erick Krambeck (S)
PM de Jaguariúna	Ricardo Ferreira Abdo (S)
P.M. de Piracaia	Ana Lúcia Watanabe (T)
PM Rio Claro	Miguel Madalena Milinski (T)
REPLAN	Jorge Antonio Mercanti (T)
Rhodia	Mauricio Luiz Janssen (T)
SAAE/Atibaia	João Batista Ramos Jacomin (S)
SANASA	Vladimir José Pastore (T) Sinézio Aparecido Toledo (S)
SEMAE - Piracicaba	Wellington F. Gusmão Gomes (T) Ana Paula Classere Ferreira (S)
SYNGENTA	Ademilson Quirino Mendes (S)

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

Entidades Ausentes	
DAE Jundiá	
IAC	
IGAM	
PM Limeira	
SABESP	
SIESP	
UNESP	

Convidados	
Sala de Situação PCJ	Isis S. Franco
Sala de Situação PCJ	Talita Cassieri
SABESP	Fernando Venturini
Agência PCJ	Eduardo Léo
Rhodia	Rafael E. Gulla
Morador de Jundiá	Massao Okazaki
Foz do Brasil	Aline Georgetti Zamlon
	Kleber Benfeita

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 12/07/2012.

• Abertura

Inicialmente a Coordenação agradeceu a Rhodia pela acolhida e deu início à 111ª Reunião da CTMH.

Em seguida, realizou-se a leitura da Ata da 110ª Reunião da CT-MH, que foi aprovada pelos presentes sem alterações.

• Situação dos Mananciais

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 30/07/2012 – 7:00 h

Rio	Posto	Vazão (m ³ /s)
Cachoeira	Captação de Piracaia	-
Atibaia	Atibaia	6,33
	Captação de Valinhos	16,92
	Acima de Paulínia	21,79
	Captação Sumaré	22,81
Jaguari	Guaripocaba	3,82
	Buenópolis	10,77
	Jaguariúna	12,65
	Camanducaia em Dal Bo	9,12
	Petrobrás	19,40
	Usina Ester	21,02
	Jaguarí na Foz	33,06
Piracicaba	Carioba	52,91
	Piracicaba	78,22
Corumbataí	Batovi	3,81

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

Os Postos de Monitoramento da rede telemétrica PCJ encontram-se operando normalmente, exceto o Posto em Piracaia.

A transmissão do Posto de Piracaia vem sendo prejudicada por galhos de árvores que dificultam a recarga do painel solar. A Coordenação solicitou aos membros da SABESP verificar a possibilidade de proceder à poda das árvores que interferem no local.

• Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 71,94% em 31/05/2012, passou para 75,46% em 30/06/2012 (acréscimo de 3,52% em junho) e, em 30/07/2012, está em torno de 74,45%, o que aponta decréscimo em julho da ordem de 1,01%.

A Coordenação informou que recebeu o Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 191, de 23/07/2012, com as seguintes vazões limites para agosto de 2012:

Q1= 99,50 m³/s;
Q2= 19,70 m³/s; (Autorizadas)

X1= 31,00 m³/s;
X2= 5,00 m³/s (Previstas)

Banco de Águas:

Z1 – SABESP: 183,6 hm³ ou 68,5 m³/s

Z2 – PCJ: 39,3 hm³ ou 14,7 m³/s

• Previsão do Tempo

De acordo com INPE/CPTEC, para os próximos dias, nas bacias PCJ, as temperaturas diminuem e não há previsão de chuvas.

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).

Para o próximo trimestre, a previsão é de que as chuvas se mantenham dentro da média.

• Ocorrências do mês de julho:

- Relatório Mensal - Sala de Situação PCJ:

A Eng^a. Isis, representando a Sala de Situação do PCJ, apresentou o boletim mensal, contendo dados de chuva, vazões, gráficos, entre outros, e ressaltou que as chuvas ocorridas durante o mês de julho, para a maioria dos postos, encontram-se próximas da média esperada para o período.

A Eng^a Isis discorreu sobre as variações verificadas nos postos com as chuvas do mês de julho:

- Posto Nazaré Paulista, Rio Atibainha: Entre os dias 18 a 19 de julho, o posto chegou a atingir estado de “atenção”, não ocorrendo extravasamentos;

- Posto de Atibaia, Rio Atibaia: Entre os dias 18 a 20 de junho, o posto chegou a atingir estado de “Atenção”;

- Posto de Bairro da Ponte, Rio Atibaia: Entre os dias 18 a 20 de julho, o posto chegou a atingir estado de “Atenção”;

- Posto Acima de Paulínia, Rio Atibaia: Entre os dias 18 a 19 de julho, o posto chegou a atingir estado de “Atenção”;

- Posto Carioba, Rio Piracicaba: Entre os dias 18 a 20 de julho, o posto chegou a atingir estado de “Atenção”;

- Demais Postos: Situação de Normalidade;

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

• Vazões PCJ/SABESP – Agosto/2012:

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

- **Q2 (PCJ) = máximo de 19,70 m³/s**

Devido às condições de vazões na bacia PCJ, o GT - Cantareira indicou as descargas abaixo para o início do mês de agosto de 2012, que foram aprovadas pela CTMH:

- **1,00 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 Agosto/2012:

- **Q1 (RMSP) = máximo de 31,70 m³/s**

• Outros Assuntos:

- Simpósio dos Comitês PCJ:

A Coordenação informou que entre os dias 30/07/2012 e 03/08/2012, será promovido o Simpósio dos Comitês PCJ, onde a CTMH terá participação. A Coordenação elaborou uma breve apresentação sobre a ampliação da rede telemétrica do PCJ, com medição da quantidade e qualidade das águas das bacias, que será apresentada no Simpósio.

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, pelo Tec^o Wagner Lucinda Barbosa e pela Coordenação.

ENG^o ASTOR DIAS DE ANDRADE
Coordenador da CTMH

Próxima Reunião
112ª Reunião Ordinária da CTMH
Data: 31/07/12 (sexta-feira) – 10:00 horas
Consórcio PCJ – Americana - SP
Contato: Alexandre Luis Almeida Vilella
Fone (19) 3475-9400