

# Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ); a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) 13.199/99 (CBH-PJ)



**Comunicado - 021/2017 de 03/11/2017**

## **Câmara Técnica de Monitoramento Hidrológico dos Comitês PCJ**

**Ilmo Sr.**

**Ricardo Daruiz Borsari**

**DD. Superintendente do Departamento de Águas e Energia Elétrica do Estado de São Paulo - DAEE**

**Assunto: Solicitação de alteração nas descargas dos reservatórios Cachoeira e Atibainha do Sistema Cantareira para as bacias PCJ**

**Prezado Superintendente,**

Considerando o disposto nas resoluções conjuntas ANA/DAEE n.º 925/2017 que “Dispõe sobre as condições de operação para o Sistema Cantareira - SC, delimitado, para os fins desta Resolução, como o conjunto dos reservatórios Jaguari-Jacareí, Cachoeira, Atibainha e Paiva Castro” e n.º 926/2017 que “Dispõe sobre a Outorga de Direito de Uso - Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo - SABESP”.

Considerando a manutenção das vazões para atendimento as resoluções e as demandas quali-quantitativas nas calhas de rios a jusante do Sistema Cantareira.

Considerando a ausência de previsão de chuvas significativas para o curto período futuro e o significativo tempo de trânsito existente entre as descargas e os usos.

Considerando as quedas nas vazões no rio Atibaia observadas nas últimas 72 horas e o registro de vazões instantâneas abaixo de 10 m<sup>3</sup>/s no posto de Valinhos.

Considerando as operações de Centrais Hidroelétricas que trazem variações quanto aos níveis e vazões, principalmente, no posto do rio Atibaia (Posto Valinhos).

Solicitamos:

- 1) Aumento na descarga a jusante do reservatório Cachoeira para 3,0 m<sup>3</sup>/s.
- 2) Aumento na descarga a jusante do reservatório Atibainha para 5,0 m<sup>3</sup>/s.

Sendo que o que se apresenta para o momento.

Atenciosamente,

**Alexandre Vilella - Coordenador da CT-MH**  
**Paulo Roberto Tinel - Coordenador Adjunto da CT-MH**  
**Luis Felipe Rodrigues - Secretário da CT-MH**