



SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E MEIO AMBIENTE

DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA



## COMUNICADO DAEE – SC/PCJ Nº 030, DE 07/12/2019

**Exmo. Sr. Barjas Negri**

Presidente dos Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá – Comitês PCJ

**Exmo. Sr. Benedito Braga**

Diretor-Presidente da Companhia Estadual de Saneamento Básico – SABESP

Prezados Senhores,

**Considerando** o disposto no art. 5º, da Resolução Conjunta ANA/DAEE nº 925, de 29 de maio de 2017, que estabelece que a liberação de vazões para as Bacias PCJ deverá ocorrer de acordo com as condições de armazenamento do Sistema Cantareira, o período hidrológico do ano (seco ou úmido) e as faixas estabelecidas nos incisos I a V do art. 4º da referida Resolução Conjunta;

**Considerando** o disposto no § 2º do art. 5º, da Resolução Conjunta ANA/DAEE nº 925/2017, que define que a SABESP deverá proceder às liberações de vazões para as Bacias PCJ, após o recebimento de comunicado do DAEE, o qual também deverá ser encaminhado aos Comitês PCJ;

**Considerando** os dados disponibilizados pelo DAEE em boletim diário denominado Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba, desta data, no site da Sala de Situação PCJ ([www.sspcj.org.br](http://www.sspcj.org.br)), operado pela Diretoria da Bacia do Médio Tietê (BMT), do DAEE;

**COMUNICO** que, visando o uso racional das águas e considerando a ocorrência de precipitações nas Bacias PCJ, bem como o cumprimento das vazões meta estabelecidas nos §§ 1º a 4º, do art. 5º da Resolução Conjunta ANA/DAEE nº 925/2017, **e em especial atendimento ao pleito de Nazaré Paulista para realização da Romaria das Águas em 08/12/2019**, deverá ser operacionalizada, pela SABESP, a alteração na liberação das seguintes vazões para as Bacias PCJ, conforme abaixo:

- **Abertura de até 1,50 m<sup>3</sup>/s na descarga de Atibainha às 8,00 h de 08/12/2019;**
- **Fechamento para 0,50 m<sup>3</sup>/s na descarga de Atibainha às 12,00 h de 08/12/2019.**

**ALCEU SEGAMARCHI JR.**

Superintendente

Departamento de Águas e Energia Elétrica - DAEE