



Publicado em 21/10/2025 - 18:05

## Níveis dos reservatórios que abastecem o Grande ABC se aproximam do limite crítico

**GRANDE ABC NEWS** Cidade

grandeabcnews e abcdmilgrau

grandeabcnews Os principais reservatórios que abastecem o Grande ABC estão em situação de alerta. De acordo com dados atualizados do Painel dos Mananciais da Sabesp, os sistemas Cantareira (25%), Rio Claro (24,3%) e Alto Tietê (23,3%) operam próximos à faixa especial definida pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) — o nível mais baixo e crítico de armazenamento.

Os três reservatórios estão classificados na faixa quatro (restrição), que corresponde a volumes entre 20% e 30% da capacidade total. Quando o nível cai abaixo de 20%, é aplicada uma limitação na retirada de água, restringindo a captação a 15,5 m<sup>3</sup>/s. Atualmente, a retirada ainda pode chegar a 23 m<sup>3</sup>/s.

Além desses sistemas, o reservatório Rio Grande, localizado em São Bernardo do Campo, também é responsável pelo abastecimento da região e apresenta 53,6% da capacidade, dentro da faixa dois (atenção), que varia entre 40% e 60%.

Desde 22 de setembro, a Sabesp ampliou o horário de redução noturna da pressão da água, agora vigente das 19h às 5h, conforme determinação da Arsesp (Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de São Paulo).

A medida já trouxe resultados expressivos: entre 8 e 14 de outubro, foram economizados 4,9 bilhões de litros de água, um

**Níveis dos reservatórios que abastecem o Grande ABC se aproximam do limite crítico**

25 curtidas há 2 horas

Adicione um comentário... Postar

<https://www.instagram.com/p/DQE8kzajUyw/>

**Veículo:** Online -> Instagram -> Instagram Grande ABC News

**Seção:** São Caetano