

## ALTA DEMANDA NO CARNAVAL

O número de turistas no período do Carnaval deve aumentar ainda mais a demanda por infraestrutura nas cidades litorâneas, principalmente em relação ao abastecimento de água e ao tratamento do esgoto. Desde o início da temporada de verão, Itapema conta com funcionamento adequado e ininterrupto dos sistemas devido aos investimentos que aumentaram a capacidade e a reserva de água tratada e ampliaram o índice de coleta e tratamento do esgoto no município. As lagoas de reservação de água bruta, com capacidade de reserva de 290 milhões de litros, se somam à gestão sustentável para o abastecimento em alta demanda.



Lagoa de Reservação de água bruta

## INSTALAÇÃO DE CAIXA D'ÁGUA



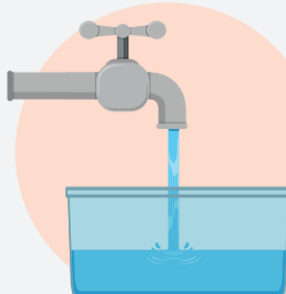
Contar com a instalação de caixa d'água nos imóveis é fundamental para o gerenciamento do uso da água dentro de casa. Os imóveis que não possuem caixa d'água devem providenciar a instalação conforme normativa da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas). O reservatório domiciliar deve ter capacidade para garantir o consumo por, no mínimo, 24 horas. Para dimensionar o tamanho da caixa d'água é necessário considerar o número máximo de pessoas que usa o imóvel.

## CUIDADOS E LIMPEZA PERIÓDICA

Após instalar a caixa d'água é fundamental mantê-la sempre limpa e fechada para evitar a entrada de pragas e insetos. É importante também verificar sempre o estado de conservação da tampa do reservatório que não pode estar quebrada ou mesmo rachada. E, semestralmente, é necessário providenciar a limpeza da caixa d'água, garantindo a qualidade da água armazenada.



## USE ÁGUA COM RESPONSABILIDADE



Evitar vazamentos e desperdícios de água é dever de todo cidadão. Ao realizar atividades com água, lembre-se de não deixar a água correndo em pias, chuveiros e mangueiras. É importante também dimensionar o uso da água durante o banho e usos rotineiros. Outra iniciativa é aproveitar o período de chuvas para captar água que poderá ser usada na limpeza do chão ou na manutenção de plantas e jardins.