

Copasa normaliza abastecimento da RMBH

Sex 18 março

A [Copasa](#) concluiu, no final da manhã desta sexta-feira (18/3), as obras da adutora provisória paralela rompida em 1/3, em Juatuba, na Região Metropolitana de Belo Horizonte (RMBH). No decorrer do dia, a companhia está realizando últimos testes e acertos para que o Sistema Serra Azul volte à operação plena ainda em 18/3, cumprindo, assim, o cronograma anunciado.

A estrutura finalizada está dimensionada para atender provisoriamente a demanda complementar da produção de água na RMBH e eliminar o rodízio até o próximo domingo (20/3). O bombeamento de água do Serra Azul para o sistema integrado metropolitano já foi iniciado e, como previsto, atingiu a capacidade de produção de 800 litros por segundo.

O diretor de Operação da Copasa, Guilherme Frasson, explicou que o restabelecimento pleno do sistema integrado metropolitano deverá acontecer até o próximo domingo, em função de manobras e recuperação de nível dos reservatórios.

Diferentemente do setor elétrico, em que o serviço é normalizado de imediato, o sistema de distribuição de água demanda um tempo até que haja um equilíbrio de pressão nas redes, principalmente nas residências localizadas em áreas mais altas e distantes dos reservatórios. A região metropolitana conta hoje com 55 macro reservatórios - que armazenam um total de 371 mil metros cúbicos - e cerca de 18,8 mil quilômetros de redes e adutoras.

Retomada

Em paralelo às obras emergenciais para a retomada do abastecimento de água, a Copasa já contratou os estudos para a construção da travessia definitiva. Por se tratar de uma obra mais complexa, a nova estrutura demanda estudos especializados de engenharia e projeto executivo.

“Neste momento, os projetistas estão fazendo uma série de estudos, que demandam sondagens, projeção de cheias, batimetria, que é entender a curva do rio que foi modificado. Só após esses detalhes é que poderemos afirmar com maior clareza a dimensão, o conceito de como será feita essa travessia e efetivamente o cronograma de implantação”, concluiu Frasson.

Mesmo com a normalização do abastecimento, a Copasa pede aos moradores da capital e de cidades do entorno que utilizem a água de forma racional. As altas temperaturas registradas nos últimos dias fazem com que o consumo aumente nesse período. Portanto, é importante também a contribuição da população para utilização racional da água para que não haja impacto ao abastecimento da região metropolitana.