

Sanepar moderniza sistema de abastecimento de água em São Miguel do Iguçu

17/09/2025

Sanepar

A Sanepar anunciou mais uma obra para melhorar o sistema de abastecimento de água em São Miguel do Iguçu, na região Oeste. A substituição de tubulações antigas por redes de água mais resistentes vai contribuir para melhorar o sistema de distribuição de água na cidade. Com investimento de mais de R\$ 900 mil, esta obra, somada às obras de instalação e operação de um novo reservatório, contabilizam aporte de R\$ 2 milhões em andamento no município.

A Companhia apresentou o projeto ao prefeito da cidade, Boaventura Manoel João Motta, com o objetivo de alinhar ações para que o impacto das obras para a população seja o menor possível, tendo em vista a proximidade das festas de fim de ano.

As obras, que devem começar nos próximos dias e têm previsão de conclusão em 10 meses, incluem a substituição de 6.196 metros de rede de distribuição e a realocação de 276 ligações, sendo uma parte realizada na área central.

"Com essa obra, a ideia é modernizar a infraestrutura e garantir maior segurança operacional ao sistema", explica a gerente regional da Sanepar em Foz do Iguçu, Polyana Varlett. Ela ressalta que a execução será feita com uma metodologia de cravação, que minimiza os transtornos. "Não serão feitas escavações longas, mas apenas nas esquinas", completa.

Polyana também mencionou o apoio do governo municipal. "Estamos sempre em conversas para realizar em conjunto o que é necessário para o município", diz.

O prefeito Boaventura Manoel João Motta reforça a importância da obra para a cidade, lembrando o grande incômodo que a falta de água causa à população. "Vamos acompanhar de perto a obra e dar o apoio necessário para a Sanepar. Será um grande benefício para nossa população", destaca.

- [**Sanepar firma parcerias com Altamira do Paraná e Guaraci para ampliar abastecimento**](#)

- **Sanepar investe R\$ 2,5 milhões e amplia sistema de esgoto para atender mais famílias em Candói**

MAIS OBRAS – No fim deste ano, a Sanepar finaliza outra obra importante para o município, que é o início da operação de mais um reservatório de água tratada na cidade. A estrutura terá capacidade para armazenar 1,2 milhão de litros de água. Com isso, o sistema de reservação será ampliado para 2,12 milhões de litros, conferindo estabilidade ao sistema pelo menos para os próximos oito anos.

“Os reservatórios são importantes, pois ajudam a equilibrar o abastecimento de água na cidade, eles garantem a continuidade do fornecimento, especialmente durante os horários de maior demanda, e estabilizam a pressão da água na rede”, comenta a gerente. Para colocar o reservatório em operação, a Sanepar também está substituindo 700 metros de adutoras de água, que são tubulações de maior porte que fazem a ligação entre as unidades de produção e distribuição.