

OBRAS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

OBRAS DO SAAE GARANTEM ÁGUA COM MAIS QUALIDADE EM GUAÇUI

A ESTRUTURA DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA, NO MORRO DO CRISTO REDENTRO, FOI TOTALMENTE REFORMADA E REVITALIZADA



Publicado em 25/10/2017 às 15:56 (Atualizado em 14/12/2025 às 18:55), postado por , Fonte: Assessoria de Comunicação/ Prefeitura de Guaçuí. Foto: (Divulgação SAAE)

A situação atual no abastecimento de água em Guaçui ainda inspira cautela, devido à escassez de chuvas nesta época do ano, mas o Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) do município vem realizando obras que visam melhorar o abastecimento da cidade, distritos e também a qualidade da água distribuída à população. Por isso, além de obras pontuais para atender determinados bairros, também foram realizadas obras que vão atender as necessidades de toda a população.

Para melhorar a qualidade da água que é levada às torneiras das casas, em Guaçuí, o SAAE realizou a reforma dos filtros da Estação de Tratamento de Água (ETA), localizada no morro do Cristo Redentor, de onde a água é tratada para ser distribuída para a cidade. As estruturas dos reservatórios e dos decantadores foi toda revitalizada, assim como a própria estrutura da ETA que foi recuperada, inclusive, com pintura.

O diretor do SAAE, Ivan Viana de Oliveira, destaca que os filtros precisavam de uma reforma há muitos anos, serviço que vai melhorar a qualidade da água ofertada. "Este trabalho que



realizamos já se fazia necessário há muito tempo, mas agora conseguimos as condições para fazê-lo, o que vai garantir uma água de muito mais qualidade para a população", afirma. Segundo Ivan, a revitalização da ETA marca uma nova fase no trabalho do SAAE em Guaçuí. "Não adianta termos mais água, com a nova adutora, apesar da escassez das chuvas nessa época do ano, até porque água tem que economizar sempre, se não tivermos estrutura para distribuir uma água com cada vez mais qualidade", completa.

E a maior quantidade de água pode ser garantida com a finalização da nova adutora, que faz a captação de água no córrego São Felipe, e ainda continua em fase de testes, mas que já está garantindo o abastecimento da cidade de Guaçuí. "A nova adutora já está servindo o município e, em breve, será inaugurada", afirma Ivan Viana. A nova estrutura, em condições climáticas e de chuvas normais ? o que não é o caso agora, amplia a capacidade de captação de 200 para 300 milímetros de água por segundo, o que, segundo o diretor, é mais do que suficiente para abastecer a cidade.

Além disso, está em andamento o processo para a construção de uma barragem, dentro do Plano Estadual de Construção de Barragens, justamente no local onde fica a captação da nova adutora. Segundo Ivan Viana, essa obra pode garantir uma autonomia maior no abastecimento de água para Guaçuí. De acordo com ele, o volume de água previsto para a barragem de São Felipe, mesmo no caso de uma situação extrema (quase impossível de acontecer), em que não chova e nem entre mais água, pode garantir o abastecimento da cidade por 110 dias.

Informações para a imprensa

Superintendência de Imprensa Oficial (28) 3553-1387 (28) 99992-5504 - Marcos Freire comunicacao@guacui.es.gov.br www.guacui.es.gov.br www.facebook.com.br/prefeituradeguacui www.youtube.com/prefeituradeguacui www.twitter.com/guacui_gov

GALERIA







AUTENTICAÇÃO

afaa38c3e513459b53126a350f031740

https://guacui.es.gov.br/noticia/2017/10/obras-do-saae-garantem-agua-com-mais-qualidade-em-guacui.html