



MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

OBRAS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

## SAAE SOLUCIONA PROBLEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA NO SANTA CECÍLIA

A OBRA REALIZADA PELO SAAE VEIO SOLUCIONAR UM PROBLEMA QUE SE ESTENDIA HÁ MAIS DE 20 ANOS



Publicado em 15/03/2018 às 16:04 (Atualizado em 02/01/2025 às 19:49), postado por , Fonte: Assessoria de Comunicação/ Prefeitura de Guaçuí. Foto: (Divulgação

SAAE)

Desde a construção das primeiras residências, o bairro Santa Cecília, em Guaçuí, sofria com problemas na distribuição de água, com moradores ficando sem água, dependendo da situação da captação para o sistema do município. Contudo, uma obra realizada pelo Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) de Guaçuí, segundo sua diretoria, acabou com este problema e vai garantir o abastecimento sem interrupções dentro de situações de normalidade.

O diretor do SAAE, Ivan Viana, explica que o bairro Santa Cecília sempre sofreu com o problema de abastecimento de água por ficar localizado num ponto alto. Com isso, a água vinda da Estação de Tratamento de Água (ETA), localizada no morro do Cristo Redentor, tinha dificuldade para chegar até a localidade usando a força de gravidade, como acontece para o restante da cidade. "Isso fazia com que os bairros mais baixos recebessem água, primeiro, e, enquanto os reservatórios desses outros lugares não ficavam cheios, não havia pressão para chegar até



## MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

---

as casas do Santa Cecília, principalmente, as que ficam no ponto mais alto e distante do bairro", explica Ivan.

Contudo, segundo o diretor, com a realização da obra, isso foi solucionado. Antes, a distribuição para o Santa Cecília era dividida com a Avenida José Alexandre e os bairros João Ferraz de Araújo, Nova Guacuí, Balança, Edith Castro e Horto. Agora, o SAAE separou uma rede apenas para o Santa Cecília, o que vai aumentar a pressão da água para chegar às casas do bairro, e vai melhorar também para as demais localidades. "Os outros bairros vão melhorar, quanto à pressão da água, porque o que chegar não vai mais ser dividido com o Santa Cecília e fica só para eles", esclarece.

A obra realizada pelo SAAE veio solucionar um problema que se estendia há mais de 20 anos e consistiu na separação das redes das duas adutoras existentes, uma da adutora antiga da Luzia e outra da adutora nova de São Felipe. "Desta forma, deixamos a tubulação da adutora da Luzia para atender apenas o Santa Cecília, enquanto a outra ficou para atender os demais bairros", destaca Ivan Viana que agradece a prefeita Vera Costa por ter autorizado o uso da adutora antiga, além de destacar o empenho e o bom trabalho realizado pelos servidores do SAAE.

Conforme informações da autarquia, foi feita uma adaptação utilizando um registro de 150 milímetros (mm) e mais dois de 60 mm, para manobras, além de tubulação de PVC de 150 mm e duas caixas de contenção. "Utilizando recursos do próprio SAAE, conseguimos um resultado muito bom que resolve o problema de falta de água de uma comunidade inteira", coloca o diretor do SAAE, destacando que o Santa Cecília é um bairro que continua crescendo e precisava ter o abastecimento garantido.

Ivan Viana também pede aos moradores do Santa Cecília e demais bairros citados para que observem as boias de suas caixas d'água, pois com a pressão maior, aquelas que são mais antigas podem não aguentar e romper. "É bom observar as boias, porque podem romper com a mudança na pressão da água", conclui.

### **Informações para a imprensa**

Superintendência de Imprensa Oficial

(28) 3553-1387

Marcos Freire

[comunicacao@guacui.es.gov.br](mailto:comunicacao@guacui.es.gov.br)

[www.guacui.es.gov.br](http://www.guacui.es.gov.br)

[www.facebook.com/prefeituradeguacui](https://www.facebook.com/prefeituradeguacui)

[www.youtube.com/prefeituradeguacui](https://www.youtube.com/prefeituradeguacui)

[www.twitter.com/guacui\\_gov](https://www.twitter.com/guacui_gov)

### GALERIA





MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

---



AUTENTICAÇÃO

aa9b79381d767b2850ec663db55c0d2a

<https://guacui.es.gov.br/noticia/2018/03/saae-soluciona-problema-de-distribuicao-de-agua-no-santa-cecilia.html>