

**REQUERIMENTO N° 123/2025, DE 25 DE AGOSTO DE 2025.**

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Caridade

**APROVADO**  
Em: 05/09/2025  
A FAVOR Fábio Dias Ferreira X CONTRA  
Presidente

**EMENTA:** Requer da Sra. Prefeita Municipal, a implantação do sistema de abastecimento d'água da localidade de Santo Antônio, sendo a água canalizada do próprio açude da comunidade, Distrito de Campos Belos, zona rural, neste Município.

O Vereador **Antônio Fábio Dias Ferreira**, signatário do partido PDT, com assento nesta Augusta Casa Legislativa e, no uso de suas atribuições legais e regimentais, vem, respeitosamente, a presença de V. Exa., requerer, depois de ouvido o soberano Plenário, seja enviado ofício à Sra. Prefeita Municipal de Caridade, **Maria Simone Fernandes Tavares**, solicitando a implantação do sistema de abastecimento d'água da localidade de Santo Antônio, sendo a água canalizada do próprio açude da comunidade, Distrito de Campos Belos, zona rural, neste Município.

Sala das Sessões do Plenário Vereador Vicente Ricardo Lima, aos 25 de agosto de 2025.

*Antônio Fábio Dias Ferreira*  
Antônio Fábio Dias Ferreira  
Vereador - PDT

**JUSTIFICATIVA**

Senhor Presidente,  
Senhoras Vereadoras,  
Senhores Vereadores,

A implantação do sistema de abastecimento de água, utilizando a capacidade hídrica já existente no açude da região, representa uma medida de grande importância para a Comunidade de Santo Antônio, zona rural de Campos Belos, no município de Caridade.

A água é essencial para a saúde e a qualidade de vida. O sistema asseguraria que as famílias tenham acesso contínuo e seguro a esse recurso vital.

A zona rural depende diretamente da água para a produção agrícola e para a criação de animais. O abastecimento estável reduzirá prejuízos em períodos de estiagem, favorecendo a produção local.

Atualmente, moradores podem precisar buscar água em pontos distantes ou depender de transporte. O sistema trará economia de tempo e dinheiro, além de mais conforto.

Um abastecimento regular diminui a vulnerabilidade da comunidade em épocas de seca, trazendo maior tranquilidade e dignidade às famílias.

A obra trará benefícios sociais e econômicos, fortalecendo a permanência dos moradores no campo, evitando êxodo rural e promovendo desenvolvimento sustentável.

Utilizar a boa capacidade do açude para implantar um sistema de abastecimento de água significa transformar um recurso natural já disponível em qualidade de vida, saúde, produtividade e bem-estar para toda a comunidade.

A comunidade sofre há anos por falta de água, pois depende do bom inverno e, no verão, depende de carros pipas, sendo que tem um poço profundo, e já foram perfurados outros, mas a qualidade da água não é boa, pois contém muito sal, não tem como usar para nada.

A comunidade há anos também vem convivendo e ouvindo diversas promessas sobre a existência de um projeto para trazer a água por adutora do açude do Rato, mas já se passaram muitos anos e nada foi feito, e não há previsão para isso acometer.

Portanto, fazer um sistema de abastecimento do próprio reservatório para a comunidade, poderia ser a solução, tendo em vista, que o açude está cheio e a água tem qualidade para o uso, e são poucas famílias, e as casas próximas, poderiam dar prioridade para executar essa obra tão necessária, pois água é vida.

  
Antônio Fábio Dias Ferreira  
Vereador - PDT