



## DESENVOLVENDO UM NOVO MONITORADOR PASSIVO E DISPOSITIVO DE REATIVAÇÃO DE ÁGUA CONTAMINADA.

UM PROJETO DE CASO REALIZADO NA CONDIÇÃO, ROMÃOZINHO, SP.

Este projeto teve como objetivo desenvolver um novo dispositivo para monitorar a qualidade da água, além de criar e validar um método de reativação de água contaminada. O projeto foi realizado em parceria com a Prefeitura Municipal de Romãozinho, SP, e teve como resultado a criação de um novo dispositivo para monitorar a qualidade da água e a validação de um método de reativação de água contaminada. [reacgua.net.br](http://reacgua.net.br)

por que?

Tratamento de água de abastecimento de água (AAE)



Importante

contaminada

contaminada

contaminada

contaminada



## ÁGUA, COMO REAGUA?

Reativação de água contaminada em ambientes de água por desinfecção ativa

Quando a água sofre a água contaminada, ocorre a perda de parte da água e a contaminação por agentes infecciosos ou partículas, sendo substituída por um material que seja mais adequado para o uso.

REACQUA



Saber mais sobre o projeto

