

Igam inicia projeto piloto de monitoramento do uso da água por telemetria

INSTALAÇÃO

Nesta primeira fase do projeto piloto, estão sendo instalados protótipos compostos por hidrômetros, horímetros e sondas de fluxo residual em propriedades rurais localizadas às margens da Bacia Hidrográfica do Entre RIBEIROS. Cada protótipo irá integrar uma Unidade Demonstrativa de Sistema. Desta forma, poderemos avaliar a melhor resposta e validar o melhor produto, levando em conta o menor custo de implantação, de operação e de manutenção, revela a analista de agronegócios do Sebrae Minas, Fabiana Vilela.

A consultoria Agro8ine Engenharia Hídrica é uma das quatro empresas que estão desenvolvendo protótipos dentro do projeto piloto por meio do aplicativo Hydricflow, que apresenta funções e serviços de alerta de falhas após inserção de modelos hidrológicos e hidrogeológicos em um sistema integrado. As cos em um sistema integrado. s os e

