

07/03/2025 08:44 - Águas de Jaru e Corpo de Bombeiros alinham ações para instalação de hidrantes no município



O Corpo de Bombeiros Militar de Jaru, representado pelo Capitão Marcio Rogério de Lima Paiva, Tenente Charles Lima de Souza e Sargento Bitencourt, participaram de uma reunião com o coordenador de Responsabilidade Social da Águas de Jaru, Janderson Araujo, e o supervisor comercial, Josias Pereira. Durante a reunião, foram discutidos os pontos estratégicos para a instalação de novos hidrantes, considerando a infraestrutura da rede de abastecimento, e a necessidade operacional dos bombeiros.

“A cidade de Jaru cresce em ritmo acelerado, e para melhorar a prestação de serviços de combate a incêndio nas edificações públicas e privadas de Jaru, foi criado um projeto de instalação e manutenção da rede de hidrantes locais. No

momento, há seis hidrantes em operação, e com novos sendo instalados em pontos estratégicos, aumenta o sistema de prevenção de combate a incêndios. Dessa forma, a população jaruense contará com infraestrutura maior do sistema preventivo para que se evite possíveis tragédias”, afirmou o Marcio Rogério de Lima Paiva, Capitão do Corpo de Bombeiros.

“O objetivo é promover mais segurança e benefícios para a população, pois além de contribuir para a segurança da população, os hidrantes também desempenham um papel estratégico para a concessionária, auxiliando no controle de qualidade da água e servindo como pontos de descarga durante manutenções na rede de abastecimento”, afirmou o supervisor comercial da Águas de Jaru, Josias Pereira.

O Corpo de Bombeiros encaminhará um relatório detalhado com um mapa da rede, e sugestões de novos pontos para ampliação dos hidrantes, contemplando o município e os distritos.

Os hidrantes urbanos são de uso exclusivo do Corpo de Bombeiros, que utilizam os equipamentos como ponto de abastecimento das viaturas de combate aos incêndios e são essenciais para o trabalho da corporação, especialmente durante o período de estiagem, quando há maior risco de queimadas e incêndios.

Fonte: Águas de Jaru