

## Renovação da rede de abastecimento de água

### Sacavém

## **SIMAR antecipam investimentos na renovação de condutas**

A Câmara Municipal de Loures informa que se realizou no dia 20 de abril, por solicitação do presidente de Câmara, uma reunião com o Conselho de Administração dos SIMAR, destinada a avaliar a situação do abastecimento de água a Sacavém, o aumento de ruturas das últimas semanas e as necessárias medidas para a resolução do problema.

Como é do conhecimento público, a rede de abastecimento de água do núcleo antigo de Sacavém é das mais antigas do concelho e não sofreu qualquer intervenção nas duas últimas décadas. O seu contínuo envelhecimento, a par da necessidade de fornecer água a um maior número de habitações e estabelecimentos, levou ao aumento da frequência e gravidade das roturas, em particular durante o ano de 2017.

Perante esta situação, encontrava-se prevista uma intervenção para o decorrer do ano de 2018, que vai agora ser antecipada.

Nesta reunião ficou definido um plano de ação que passa pela substituição de parte fundamental das condutas do núcleo antigo de Sacavém.

Serão substituídas, por administração direta, as condutas instaladas nas ruas Manuel da Silva e António Ferreira e Travessa do Olival, tendo sido já iniciadas as obras no passado dia 26 de abril.

No âmbito do projeto de revitalização urbana do centro de Sacavém, serão substituídas as condutas adjacentes ao Largo do Mercado.

Para as restantes ruas está a ser elaborado um projeto de execução para posterior lançamento da empreitada.

Em paralelo, será substituído mais um troço da conduta adutora que liga Camarate a Sacavém, que esteve também na origem de algumas perturbações dos últimos meses.

O concelho de Loures carece, em geral, de uma profunda remodelação e substituição da rede de abastecimento de água, também devido à falta de renovação programada nas últimas décadas. É o caso da cidade de Sacavém.

A Câmara Municipal considera que as medidas tomadas e a antecipação de investimentos por parte dos SIMAR vão no sentido de resolução do problema, registando também como positiva a intenção destes serviços de melhorar a comunicação com a população, particularmente em situações de ruturas e cortes de abastecimento de água.

