

## LOCAL | Infraestructuras

### Aguas de Priego prevé retirar 30.000 litros de residuos en su plan especial para la limpieza del sistema de alcantarillado

Ya se ha comenzado con el plan especial de la limpieza de imbornales y redes de alcantarillado en puntos críticos de la ciudad así como en sus aldeas

#### Redacción

Jueves 27 de septiembre de 2018 - 19:00



Ante la proximidad de las lluvias que suelen acompañar esta época, Aguas de Priego, empresa encargada de la gestión del ciclo integral del agua en Priego, ha iniciado el plan especial de limpieza del alcantarillado con el fin de que las infraestructuras estén lo más operativas posibles ante la posibilidad de tormentas, así como para mejorar el aspecto de nuestras calles.

Según la nota de prensa remitida por la propia empresa, el Servicio Municipal de Aguas programa la planificación de estos trabajos preventivos con la información de que dispone acerca del número de imbornales en Priego de Córdoba y sus aldeas, de las calles donde se sitúan, los litros de residuos extraídos o la fecha de la última limpieza. De esta manera, Aguas de Priego puede realizar un mantenimiento preventivo personalizado e intensificar en esta época la limpieza habitual con más medios materiales y humanos. Estos trabajos tienen como objetivo limpiar los absorbedores y redes de saneamiento del municipio, y eliminar la suciedad, hojas y papeles que se acumulan dentro y que dificultan la recogida de agua en los días de lluvia.

Para llevar a cabo estos trabajos, la empresa cuenta con el apoyo de camiones cubas con aspiración y 1 máquina de alta presión que les permiten extraer toda la suciedad, tierra, hojas, papeles, etc. que se acumula en el interior de estos absorbedores, lo cual se traduce en una previsión de 30.000 litros de residuos a retirar. Según indica la empresa de aguas, esta inversión no tiene sentido sin una actitud responsable por parte de los ciudadanos, a los que solicita su colaboración, para evitar arrojar papeles, pintura, aceites, restos de obra o cualquier otro residuo a las alcantarillas, puesto que este tipo de conductas provoca atascos que pueden desembocar en malos olores, reboses, e incluso inundaciones, consecuencias nada deseables para ningún vecino.

Por último la nota de prensa recuerda que, con el objetivo de acercar el Servicio Municipal de Aguas al ciudadano, se puso en marcha la página web [www.aguasdepriego.com](http://www.aguasdepriego.com), donde se pueden conocer de primera mano las últimas noticias de actualidad así como todo el recorrido del agua que los prieguenses obtienen en su grifo a lo largo de todo su ciclo integral: de dónde proviene, con qué parámetros de calidad cuenta, los controles sanitarios a los que es sometida o cómo se limpia en la depuradora antes de devolverla al medioambiente, son algunas de las cuestiones que esta página puede revelarnos.