



Más de 60 familias de San José de la Vega se beneficiarán de la renovación de redes de abastecimiento y saneamiento

Murcia, 21 de marzo 2025.- Aguas de Murcia está realizando trabajos de renovación de las redes de abastecimiento y saneamiento en las calles Taller y Diego de Almagro de San José de la Vega, beneficiando a un total de 65 familias.

El concejal de Planificación Urbanística, Huerta y Medio Ambiente, Antonio Navarro, acompañado por el director de Planificación y Proyectos de Aguas de Murcia Sergio Pascual, y del presidente de la Junta Municipal, Antonio José Aráez, han visitado esta obra de la que se podrá hacer seguimiento en tiempo real a través de los servicios digitales de Mapas de Obras y Afectaciones disponibles en la web de Emuasa.

El objetivo de esta obra es optimizar el servicio de saneamiento, tanto para las aguas residuales como para las pluviales, mejorar las condiciones del sistema de abastecimiento y garantizar las condiciones óptimas de normal suministro de agua potable, mejorando así el servicio prestado a los vecinos de esta pedanía y dando respuesta a una demanda de la Junta Municipal.

En concreto en la calle Taller las obras ya se están ejecutando para renovar 164 metros de red de abastecimiento, y 168 metros de saneamiento, con una previsión de finalizar para el próximo mes de abril.

Respecto a la calle Diego Almagro, las obras de mejora comenzarán en los próximos días y se pretende renovar 169 metros de red de abastecimiento, y 172 metros de saneamiento, con una previsión de actuación de cuatro meses.

En ambas mejoras se contempla la realización de las acometidas domiciliarias correspondientes, además de los imbornales existentes en las mencionadas calles. El asfaltado posterior, y una vez finalizadas las obras, será acometido por parte de la Concejalía de Pedanías y Vertebración Territorial.

Las obras, incluidas en el Plan de Actuaciones 2024-2027 de la empresa municipal, contarán con una inversión total de 787.000 euros.

Recordar que el Plan de Actuaciones 2024-2027 contempla un total de 90 intervenciones en el ámbito del ciclo integral del agua (abastecimiento, saneamiento y depuración), e incluye una inversión global de más de 22 millones de euros. Más del 50 por ciento de la inversión global, que suponen unos 12 millones de euros, se localizan en pedanías.

Las inversiones de las obras correspondientes a renovaciones y ampliaciones de redes de abastecimiento y saneamiento están valoradas en 11,08 millones de euros, lo que supone un 49,5 % del Plan de Actuaciones.

Seguimiento en tiempo real del desarrollo de las obras

Las Juntas Municipales podrán realizar un seguimiento en tiempo real de las actuaciones en curso, así como si tiene alguna pendiente, a través de los servicios digitales de Mapas de Obras y Afectaciones disponibles en la web de Emuasa.

Con la incorporación de esta herramienta digital, se dará respuesta a las Juntas Municipales para conocer de forma ágil y precisa el estado de cualquier incidencia en su barrio o pedanía como puede ser la afectación en el tráfico, estado de un corte por avería u obra programada, así como de las actuaciones previstas en el plan de inversiones. Asimismo, al ser público, cualquier ciudadano tendrá la información disponible en la web (<https://www.emuasa.es/>).

www.emuasa.es