

Al 90% la conexión de agua entre **Santa Marta** y Salamanca

● Los trabajos se sitúan en el depósito de **Las Pellejonas** con una conducción de 3.252 m²

● El proyecto total cuenta con una inversión de **1,1 M€** para atajar un problema histórico

EÑE

Santa Marta de Tormes—Las obras de conexión de la red de suministro de agua de Santa Marta de Tormes con la de Salamanca avanzan a buen ritmo y ya se encuentran ejecutadas en un 90 %. Se trata de un proyecto clave que dará respuesta definitiva a la mejora de la calidad del agua potable.

En estos momentos, los trabajos se sitúan a la altura del depósito de Las Pellejonas y consisten en hacer llegar la impulsión de agua desde la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) de La Aldehuela



Obra de conexión del agua entre Santa Marta y Salamanca a la altura del depósito Las Pellejonas. EÑE

hasta el depósito regulador de Santa Marta. Para ello, se está ejecutando una conducción de unos 3.252 metros desde la margen derecha del río Tormes hasta la calle Río Ubierna, además de la adaptación de la estación de bombeo.

Esta actuación permitirá solucionar de forma permanente los problemas de calidad del agua, así como los

episodios de turbidez que se producen en situaciones de gran afluencia de agua, provocadas por lluvias intensas o por la apertura del embalse de Santa Teresa.

El proyecto cuenta con una inversión de 1,1 millones de euros y permitirá a los vecinos disponer, por primera vez en décadas, de un sistema de abastecimiento de agua pota-

ble de calidad. Tras analizar diferentes alternativas, la conexión con la red de suministro de Salamanca se consideró la opción más eficaz para garantizar una solución duradera.

Con la finalización de estas obras, Santa Marta dará un paso decisivo en la mejora de sus infraestructuras básicas y poniendo fin a una reivindicación histórica.

Las calles Pozo y Zurguén de **Aldeatejada** estrenan pavimentación

Aldeatejada—Las calles Zurguén y Pozo, ubicadas en pleno casco urbano de Aldeatejada, ya cuentan con una nueva pavimentación y mobiliario urbano que mejoran la seguridad de peatones y vehículos y hacen de estos espacios lugares más cómodos para los vecinos.

La actuación ha incluido la creación de una red separativa de aguas pluviales que recoge el agua de lluvia y la conduce hasta el arroyo Zurguén, evitando su llegada a la depuradora y reduciendo los costes municipales. Aprovechando el levantamiento del firme, ambas calles han visto mejorada su anchura par el tráfico rodado y peatonal y se ha renovado el pavimento con adoquines en plataforma única de uso compartido, eliminando bordillos y diferenciando las zonas mediante colores.

Además, se ha instalado nuevo mobiliario urbano con dos bancos y dos papeleras. El conjunto de los trabajos ha supuesto una inversión de 130.000 euros. EÑE



Imagen de la zona que se va a mejorar en Puerta del Río. EÑE

Arranca la obra en **Alba** para la mejora sostenible de la Puerta del Río

● Se trata de una inversión financiada con fondos europeos de **120.000 euros**

Alba de Tormes— El Ayuntamiento de Alba de Tormes ha iniciado una nueva actuación para mejorar la movilidad sostenible y la accesibilidad en el entorno de la Puerta del Río, dentro del Plan de Sostenibilidad Turística en Destino, financiada con fondos europeos.

El proyecto contempla la me-

jora de la escalera de acceso al río desde la avenida Juan Pablo II y el acondicionamiento de la ribera para facilitar el tránsito peatonal y ciclista. A través de sendas y pasarelas, se conectarán el camino de las playas y la calle Alcázar mediante un vano del Puente Medieval, reforzando la accesibilidad entre el Conjunto Histórico y el espacio natural de la Red Natura 2000.

La actuación, con una inversión de 120.000 euros, incluye señalización e información turística en desarrollo conjunto de varias concejalías. EÑE

Resueltas más de 1.500 incidencias en **Carbajosa** a través de Línea Verde

● Los vecinos dieron cuenta a través de esta herramienta de un total de **1.822 avisos**

Carbajosa de la Sagrada—El servicio municipal Línea Verde se ha consolidado durante 2025 como una herramienta fundamental de colaboración entre el Ayuntamiento de Carbajosa de la Sagrada y sus vecinos para mejorar el mantenimiento y la calidad de los servicios públicos.

A lo largo del año, esta plataforma ha gestionado un total de 1.822 incidencias comunicadas por la ciudadanía, de las cuales 1.510 fueron resueltas de manera satisfactoria, lo que supone un porcentaje cercano al 88 % de eficacia.

El mayor volumen de incidencias corresponde al mantenimiento de las vías públicas, con 628 avisos registrados, lo que representa el 34,47 % del total. De estas comunicaciones, se solucionaron 287.

El segundo ámbito con mayor número de avisos fue el relacionado con el servicio de agua, que acumuló 261 incidencias, un 14,49 % del total, de las cuales 200 ya han sido resueltas. Este apartado destaca, además, por la rapidez en la atención, al tratarse de un servicio esencial para



Operarios trabajando en el mantenimiento de la vía pública. EÑE

la vida cotidiana de los vecinos.

Junto a estas áreas, Línea Verde ha canalizado incidencias vinculadas al alumbrado público, que representan el 7,24 % del total; la gestión de basuras, con un 5,32 %; parques y jardines, con un 5,16 %; así como limpieza viaria y zonas deportivas, ambas con un 4,99 %. Esta diversidad

refleja el amplio abanico de cuestiones que preocupan a la ciudadanía.

En cuanto a los tiempos de gestión, el plazo medio de respuesta se sitúa en 14 días, mientras que el tiempo medio de resolución alcanza los 26 días, con variaciones significativas en función del tipo de incidencia. EÑE