

La nueva cartografía digital permite a los pueblos disponer de mapas de riesgo de incendios e inundaciones

● La Diputación se ha propuesto **modernizar** la información geográfica y territorial de la provincia

● Después de tres años, ya son **46 los municipios** que han logrado actualizar esta herramienta

JOSÉ Á. MONTERO

Salamanca—Tras el buen resultado de la actuación ejecutada en 2023 con la modernización y actualización geográfica y territorial en una veintena de municipios, la Diputación de Salamanca, a través del área de Fomento, ha implementado sus trabajos con una nueva actuación en el conocido como Programa Provincial de Cartografía que ha dado como resultado la actualización cartográfica de 26 núcleos de población, lo que sumado a la veintena que ya fueron intervenidos en 2023 elevan la cifra global hasta las 46 localidades, que representa más del 12 % del total de municipios de la provincia. Esta nueva actualización permite a los pueblos disponer de mapas de riesgo de incendios e inundaciones.

Así, lo avanzó ayer la diputada de Fomento y Medio Ambiente, Pilar Sánchez, consciente de que “la actualización de la cartografía provincial es una herramienta fundamental para facilitar el desarrollo de proyectos municipales, mejorar la planificación urbanística y ofrecer a los ayuntamiento y ciudadanos información técnica moderna, precisa y accesible”.

Dos son las líneas de actuación



Pilar Sánchez, diputada de Fomento, en la presentación del Programa Provincial de Cartografía. ALMEIDA

que aborda este proyecto: una cartografía digital urbana y una nueva cartografía territorial. En el primero de los apartados, el trabajo realizado a lo largo de 2025 afecta a un total de 26 núcleos de población, entre ellos Ahigal de los Aceiteros, La Alberca, Aldeadávila, Arabayona, Barruecopardo, La Calzada de Béjar, Forfoleda, La Fregeneda, Fuentes de Oñoro, Gallegos de Argañán, Moríñigo, Nava de Sotrobal, Naval Moral de Béjar, Olmedo de Camaces, Parada de Rubiales, La Redonda, Sequeros, Sorihuela, Valdelosa, Las Veguillas, Villar de Gallimazo y Vitigudino. En total, más de 41.200

EL DETALLE

ACCESO GRATUITO

→ Los trabajos elaborados incluyen ortofotos, modelos digitales del terreno, fotogramas georreferenciados, cartografía digital 3 y archivos PDF de mapas de nueva creación. Toda la documentación será de acceso gratuito tanto para las administraciones públicas como para la ciudadanía.

euros para acometer este trabajo, que, según palabras de Pilar Sánchez, obedece a una selección técnica en la que se priman municipios cuya cartografía sea antigua y obsoleta, que se encuentren en un espacio de especial protección natural o que estén realizando trabajos de elaboración de sus normas urbanísticas. “El programa permite seguir impulsando la modernización de los municipios de la provincia y generar nuevas oportunidades de desarrollo vinculadas tanto a las infraestructuras como a la actividad económica”, subrayó la diputada de Fomento.

LOS DETALLES

ÚLTIMA TECNOLOGÍA

→ Elaborada a partir de la utilización de la última tecnología, con el uso de drones muy modernos y barrido láser, la nueva cartografía ofrece relieves en tres dimensiones y datos muy exactos. Tanto es así, que se obtiene un producto que resulta eficaz para la relación de los proyectos de obras de urbanización, nuevas pavimentaciones e infraestructuras. “Pero va más allá, porque estos nuevos ficheros también dan una visión de cómo están las ruinas de cada municipio, así como los mapas de ruido”, apostilló Pilar Sánchez.

CARTOGRAFÍA TERRITORIAL

→ Y junto a la cartografía digital urbana, este trabajo presenta también una nueva cartografía territorial sobre el ámbito de las autovías A-62 y A-50 a su paso por la provincia, un trabajo que integra la información territorial previa con las actuaciones vinculadas a las infraestructuras viarias estructurales, incluyendo trazados, desmontes y accesos. En palabras de Pilar Sánchez esta actuación facilitará “la planificación de nuevos emplazamientos de infraestructuras y actividades económicas vinculadas a las principales vías de comunicación de la provincia, favoreciendo nuevas oportunidades de desarrollo y empleo”, confirmó, al tiempo que cifró en casi 40.000 euros la inversión aplicada a este apartado.

NUEVOS TRABAJOS

→ El trabajo no ha finalizado y la institución provincial trabaja ya en la que será la tercera entrega de este proyecto, en el que participarán una treintena de municipios. Toda la información, que incluye más de 30.000 fichas, está ya a disposición de los usuarios a través de la página web de la Diputación.

Santa Marta mejora las zonas verdes y recreativas de la urbanización Valdelagua

● Transformará en una **nueva pradera** la antigua pista de voley junto a las piscinas

Santa Marta—El Consistorio de Santa Marta de Tormes ha finalizado los trabajos para instalar riego por aspersión y césped en una de las zonas recreativas municipales de la urbanización Valdelagua, donde

también se habilitará un nuevo espacio de sombra. En concreto, en una de las zonas verdes situadas junto a las piscinas, al parque infantil y al chiringuito que, antiguamente era una pista de voley que se había quedado sin uso.

Así, el Consistorio ha invertido cerca de 5.500 euros en instalar una docena de nuevos aspersores con las correspondientes acometidas y piezas para la conexión, así como los programadores, las electroválvulas,



La edil de Obras, Marta Labrador, en la zona ajardinada de Valdelagua. EÑE

las arquetas, las llaves de corte y las tuberías.

Por otra parte, se ha sembrado césped en una superficie de 260 m² y se ha creado lo que en el futuro será un nuevo espacio de sombra gracias a la plantación de tres acacias de Constantinopla que se completa con un parterre formado por especies arbustivas.

“Es un espacio que estamos recuperando ya que en él se concentran varios servicios recreativos de la urbanización como el parque infantil. Un área muy concurrida sobre todo en los meses de calor y que contaba con esta pequeña parcela muy expuesta al sol con el consiguiente deterioro de la hierba”, explicó la concejala de Parques y Jardines, Marta Labrador. EÑE