

El nuevo cuartel de la Guardia Civil de Santa Marta, listo en 2023

En el nuevo edificio, que supondrá una inversión de 2,6M€, no se utilizarán combustibles fósiles para su funcionamiento ■ Atenderá a 41.000 vecinos de un total 21 municipios

EÑE | SANTA MARTA

El nuevo edificio del cuartel de la Guardia Civil de Santa Marta, cuyas obras arrancaron hace cinco meses y tiene estipulado un año de trabajo para su ejecución, estará listo a principio de 2023 tras una inversión de 2,6 millones de euros que permitirán levantar un edificio eficiente en el que no se utilizarán combustibles fósiles para su funcionamiento. El puesto de la Benemérita en Santa Marta está compuesto por 57 efectivos que prestan servicio en 21 municipios, algo que supone atender a 41.000 vecinos.

En la visita a las instalaciones que realizó ayer el secretario de Estado de Seguridad, Rafael Pérez, se destacó la apuesta del Ministerio del Interior por la sostenibilidad. “La Guardia Civil y la Policía Nacional se cuentan entre los cuerpos más avanzados del mundo por formación, por equipos humanos y por medios tecnológicos y ahora también en la sostenibilidad”, indicó Pérez: “el edificio será cero emisiones, estará climatizado por aerotermia de alta eficiencia y dispondrá de paneles fotovoltaicos y paneles solares térmicos para la producción de agua caliente sanitaria”. Asimismo, contará con puestos de recarga para vehículos eléctricos.

En la presentación del nuevo edificio a los alcaldes y concejales de los municipios del entorno la presidenta de la Sociedad de Infraestructuras y Equipamientos Penitenciarios y de la Seguridad del Estado (SIEPSE), Mercedes Gallizo, señaló que el edificio forma parte del Plan de Infraestructuras para la Seguridad del Estado aprobado en 2019 “con una inversión de 600 millones de euros hasta 2025 para la reforma y mejora de las infraestructuras de seguridad del Estado”.



Pablo Salas, Rafael Pérez, David Mingo, Virginia Barcones y Mercedes Gallizo en la presentación. | EÑE

El secretario de Estado de Seguridad, Rafael Pérez, indicó también que la inversión para el cuartel de la Guardia Civil de Santa Marta se incluye entre los 46 millones de euros destinados a infraestructuras en Castilla y León, entre las que se encuentran también la construcción de la nueva sede de la Benemérita en Ciudad Rodrigo para la que se han reservado 4 millones de euros, así como los cuarteles de la localidad zamorana de Fuentesauco, el del municipio soriano de San Esteban de Gormaz y la reforma de la Escuela de Policía de Ávila.

El nuevo cuartel de la Guardia Civil es una infraestructura que esperaba la localidad de Santa Marta desde hace 14 años. Como señaló el alcalde del municipio, David Mingo, “es un proyecto que arranca a iniciativa municipal en el año 2008 siendo alcalde Javier Cascante”, ya que es él quien propone a la Subdelegación del Gobierno y al Ministerio del Interior la cesión de una parcela para la construcción de un cuartel de la Guardia

Civil. Esto fue así “dado el escaso puesto principal con el que contaba por aquel entonces Santa Marta. A partir de ahí todos los pasos posteriores de los distintos gobiernos que se han ido dando, incluidos los del Partido Popular, han logrado lo que hoy ya se puede ver”, recalzó el alcalde.

En ese sentido el regidor aseguró que “es una buena noticia para Santa Marta puesto que siempre se prioriza la seguridad

LOS DETALLES

El diseño

El edificio en construcción consta de tres plantas y un sótano, con una superficie construida de 863 metros cuadrados sobre una parcela de más de 2.400. Además de los espacios de oficinas, atención al público y zona de seguridad, con celdas y dependencias asociadas, el inmueble dispondrá de dos viviendas para mandos. La zona destinada a aparcamiento cuenta con capacidad para 21 vehículos. Además, al no ocupar el edificio la totalidad de la parcela, el espacio que quedará libre se ha reservado “para poder acoger futuros pabellones”, tal como indicó el arquitecto Juan Carlos Jimeno.

Terreno desde 2009

La cesión del terreno en el que se está levantando en estos meses el nuevo cuartel, por parte del Ayuntamiento de Santa Marta al Ministerio del Interior, se llevó a cabo en el año 2009. Desde entonces en la zona se han desarrollado infraestructuras deportivas e implantado nuevas empresas que serán los edificios más cercanos al futuro cuartel.

Sede en Signo XXV

La sede actual de la Guardia Civil en Santa Marta de Tormes está en la urbanización Signo XXV, donde ocupa la planta baja de un edificio en la confluencia de las calles Juez Giovanni Falcone con Guardia Civil.

Un proyecto a la espera desde 2008

en el término municipal y los pueblos cercanos”. El anterior puesto de la Benemérita, que se estaba quedando pequeño, también había estado previamente cedido por el municipio tormesino, “puesto que los locales donde actualmente desarrolla su actividad la Guardia Civil son municipales y tanto el Ayuntamiento de Santa Marta como el de Carbajosa colaboran, incluso a veces en algunos gastos”, apuntó David Mingo.

Carrascal de Barregas, pionero en utilizar pavimento de tapones de plástico reciclado

Es una solución sostenible y respetuosa con el medio ambiente

EÑE | CARRASCAL DE BARREGAS

El Ayuntamiento de Carrascal de Barregas ha finalizado las obras de asfaltado de la Cañada Real, una intervención pionera ya que el nuevo pavimento está elaborado con tapones de plástico reciclado. Esta singularidad convierte esta obra no sólo en una actuación necesaria derivada del deterioro de la vía, sino también en una solución sostenible y respetuosa con el medio ambiente.

El Consistorio ha pavimenta-

do con este sistema un tramo de unos 500 metros cuadrados de la Cañada Real, que ya está disponible para todos los usuarios que frecuentan esta vía y que ha supuesto una inversión de 6.000 euros. La obra se podrá sufragar gracias al Plan Complementario del Plan de Cooperación de Obras y Servicios 2020-2021 de Diputación, en el que se recoge una baja de la obra del edificio multiusos que en parte se ha empleado en la obra de cerramiento

del bar de la piscina y también en esta pavimentación plástica.

“Los condicionantes a la hora de asfaltar este tipo de vías han determinado la apuesta por un producto pionero e innovador. Estamos satisfechos con el resultado porque hemos conseguido rehabilitar un pavimento que necesitaba ser sustituido y al mismo tiempo seguir apostando por el reciclaje”, señaló Guillermo Rivas, alcalde de Carrascal de Barregas.



El alcalde, Guillermo Rivas, en la pavimentación. | EÑE