

Mieres ha realizado en el último año 6 derribos por ejecución sustitutoria con una inversión de unos 130.000 euros y tiene proyectados otros dos

MIERES, 23/11/2019.- El Ayuntamiento de Mieres, a través de la concejalía de Desarrollo Urbano Sostenible que dirige Delia Campomanes, ha realizado en el último año un total de 6 derribos por ejecución sustitutoria con una inversión de unos 130.000 euros. Se trata de derribos que se llevan a cabo después de hacer varios requerimientos de forma oficial a las personas propietarias de los inmuebles y edificios, que son las responsables del estado de sus propiedades. Tras los requerimientos oportunos, el Ayuntamiento pide una orden al juez para poder realizar la ejecución sustitutoria y, posteriormente, cumpliendo todos los requisitos y procedimientos legales, se reclama el dinero invertido en la actuación a la persona o personas propietarias.

En concreto, a finales del pasado año se realizaron dos derribos a través de la ejecución sustitutoria, uno en El Carrión, La Rebollá, y otro en Vegadotos. Durante este año, además, se han realizado actuaciones en La Felguera, Los Mallos, Santa Cruz y Villabazal. En total, por tanto, en el último año, seis derribos con una inversión de unos 130.000 euros. Está previsto, además, desarrollar dos nuevos derribos próximamente, uno en La Villa (para el que ya se tiene autorización judicial) y otro en Santa Cruz.

Desde el Ayuntamiento se recuerda que el propietario o propietaria de los inmuebles es responsable de mantenerlos en buen estado. Por ello, se pide que se tengan en cuenta los avisos previos que se hacen desde la inspección urbanística para evitar llegar a ser declarado en ruinas. La prioridad que se marca el Consistorio para decidir qué inmuebles derriba por ejecución sustitutoria es clara: peligrosidad, salubridad y por último el ornato. El Gobierno local duplicó la partida presupuestaria prevista para este tipo de actuaciones en inmuebles en ruina, destinando para este fin 200.000 euros con el objetivo de poder actuar evitando situaciones de riesgo y afrontando los problemas de salubridad que este tipo de edificios e inmuebles pueden causar.