

Madrid: una explosión en una vivienda deja al menos 18 heridos y dos desaparecidos

06/05/2022



Una explosión registrada en una vivienda situada en el último piso de un edificio de cuatro alturas, en el número 35 de la calle General Pardiñas esquina con Ayala, ha dejado al menos 18 heridos, uno de ellos grave, y dos operarios desaparecidos. Estos últimos se encontraban trabajando en la tercera planta en el momento del suceso.

Los servicios de Emergencias han instalado ya un hospital de campaña. En el puesto sanitario avanzando, se han atendido a los heridos leves. Cuatro personas han tenido que ser trasladadas al hospital para su valoración, entre ellas el herido grave por politraumatismos, que ha caído desde el segundo piso.

«Hay una persona que también está siendo objeto de traslado porque como consecuencia de la explosión ha sido lanzado a un patio anexo del edificio y se le acaba de localizar. Se está

haciendo la valoración por parte del Samur de su estado de salud», ha explicado el alcalde de la capital, José Luis Martínez-Almeida, desde el lugar del suceso, donde se ha trasladado junto a la delegada de Seguridad y Emergencias, Inmaculada Sanz.

«No sabemos si hay víctimas mortales ni el origen de la explosión. Los bomberos están realizando labores de apeo para comprobar los daños en las estructuras. Estamos buscando a varias personas», ha precisado el regidor.

El complejo, que se encontraba en obras, ha quedado «muy dañado» y ha provocado numerosos daños en vehículos estacionados en los alrededores y mobiliario urbano, informan fuentes de Emergencias Madrid. El marco de alguna ventana incluso ha llegado a desplazarse 25 metros. El edificio colindante, correspondiente al número 33 de General Pardiñas, ha sido desalojado por precaución.

Los bomberos han realizado cuatro rescates de personas que se encontraban en el interior utilizando la autoescala. Ahora mismo, en sus trabajos están priorizando la búsqueda de posibles víctimas que pudieran estar en el interior. Las primeras averiguaciones indican que el origen de la explosión «podría deberse a un escape de gas».