

miércoles 5 de octubre de 2022

El Ayuntamiento de Antequera pondrá en marcha un pionero simulacro de rescate de obras artísticas y patrimoniales en caso de catástrofe

Hoy se ha desarrollado la primera de las jornadas que servirán para formar a un centenar de personas y profesionales de cara a dicho simulacro, que se desarrollará en el Museo de la Ciudad y el Archivo Histórico Municipal el próximo 16 de noviembre. La Universidad Pablo de Olavide de Sevilla colabora en el desarrollo de este proyecto a través de la puesta en disposición de un software de seguimiento de la intervención.



El alcalde de Antequera, Manolo Barón, y la teniente de alcalde delegada de Patrimonio Histórico, Ana Cebrián, han inaugurado en la mañana de hoy una jornada sobre integración de planes de emergencia municipales encaminada a formar a un centenar de personas de cara a un pionero simulacro que se llevará a cabo el próximo 16 de noviembre tanto en el Museo de la Ciudad como en el Archivo Histórico Municipal. Dicho simulacro consistirá en la hipótesis del desarrollo de un terremoto que provocaría un incendio en el MVCA y una inundación por rotura de tubería en el Archivo.

Serán un total de cinco las jornadas formativas que desde hoy se celebrarán hasta dicho simulacro. En la de hoy se ha abordado sobre todo el Plan de Emergencia Municipal y la integración de los diversos planes de autoprotección con el Plan de Salvaguarda, un documento que se realiza anexo al Plan de Autoprotección en el que se especifica cuáles son las piezas más importantes tanto del Museo de la Ciudad como del Archivo Histórico para que, en caso de emergencia, se sepan qué piezas son preferentes a la hora de salvarlas o rescatarlas en caso de una catástrofe.

"En Antequera no solo nos importa el Patrimonio Histórico en cuanto a su rehabilitación y preservación se refiere, sino que también pensamos en su protección ante una posible catástrofe como seismos, incendios o inundaciones. Y es por ello por lo que vamos a hacer estas jornadas formativas para preparar el simulacro que va a realizarse el 16 de noviembre y en el que participarán la Policía Local, bomberos, Protección Civil, el Hospital Comarcal o Cuerpo Nacional de Policía así como todos los efectivos que puedan verse implicados en estos casos", explica Manolo Barón.

En cuanto a la teniente de alcalde de Patrimonio Histórico, Ana Cebrián, resalta el hecho que supone disponer de una planificación estudiada y consensuada sobre cómo abordar una posible situación de emergencia en los

lugares en los que se guardan las joyas más importantes sobre la historia de la ciudad: "Nos van a enseñar ——— cuáles son las prioridades dependiendo de cada siniestro, lo que nos hace estar más tranquilos de cara a posibles situaciones de emergencia".

"El Plan de Salvaguarda empezará a funcionar con su Plan de Autoprotección correspondiente, activándose el Plan de Emergencia Municipal y realizándose el interface con la Junta de Andalucía para que también pueda intervenir", informa respecto al simulacro el técnico municipal coordinador de emergencias Julio Maqueda, quien también resalta el valor añadido del uso de la aplicación "Mission Track", que facilitará a todos los efectivos que intervengan toda la información sobre cuáles son las piezas más destacadas a coger, cómo hay que cogerlas o por dónde hay que sacarlas. Dicha app ha sido desarrollada por la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla, cuya representante Pilar Ortiz ha estado también presente.

