El Ejército de Tierra tiene un problema con el campo de tiro de San Gregorio. Dos incendios en menos de un mes por la explosión de proyectiles abandonados

25 de julio del 2012 EL CONFIDENCIAL DIGITAL

Los incendios vuelven a afectar al campo de maniobras de San Gregorio (Zaragoza), donde realiza prácticas de tiro el Ejército de Tierra. Dos focos independientes en lo que va de mes han provocado la intervención de la UME. Se buscarán proyectiles abandonados para que no estallen por el calor.



El fuego ya ha calcinado cerca de **300** hectáreas de monte en San Gregorio. El Ejército, que inició una investigación para conocer el origen del incendio, ha determinado que "casi con total seguridad se debe a la explosión de un proyectil de artillería, que se encontraba en el campo tras algún ejercicio

primaveral", aseguran fuentes de la Comandancia Militar de Zaragoza a *El Confidencial Digital.*

Este tipo de incendios se producen habitualmente en el campo durante las maniobras, debido a la potencia explosiva de las armas que se prueban en los terrenos de San Gregorio. Son "fácilmente sofocables", pero no ha sido así esta vez.

Según informan estas mismas fuentes, el fuego se extendió rápidamente antes de que llegasen a intervenir los servicios de extinción básicos. Las **altas temperaturas** que se están registrando este verano en Aragón se han convertido en un problema para las maniobras.

Tal y como aseguran fuentes militares consultadas por *ECD*, cualquier tipo de maniobra se han suspendido indefinidamente, aunque desde mayo no

ha habido ejercicios de tiro con artillería. Sin embargo, en San Gregorio hay **proyectiles abandonados que resultan muy peligrosos** al estar sometidos a la incidencia de los rayos solares. Se ha ordenado una búsqueda de éstos para retirarlos y evitar nuevos episodios.

Algo similar ya se hizo tras los últimos grandes incendios estivales de 2009 y 2011. Así seguirá hasta que se produzca una bajada de



temperaturas –actualmente oscilan entre **los 33 y los 37 grados** durante el día-.

El dispositivo montado para sofocar el incendio incluye medios de la **Unidad Militar de Emergencias** (UME) (con sede en la **Base Aérea de Zaragoza**) y de la Consejería de Medio Ambiente de la DGA.