

Expertos avanzan que las nuevas tecnologías y drones serán clave para combatir incendios - Mediterráneo - 04/10/2018

LA COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL ES VITAL PARA LA GESTIÓN DE LAS EMERGENCIAS

Expertos avanzan que las nuevas tecnologías y drones serán clave para combatir incendios

◉ Instan a luchar contra las 'fake news' en las emergencias para «informar mejor»

◉ Piden equipos más polivalentes como «guerrillas» para actuar rápidamente

CRISTINA GARCÍA
cgarcia@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

Las nuevas tecnologías para la comunicación y el uso de drones serán claves en el combate del fuego en los grandes incendios interfaz, los de afección urbanoforestal y más mortíferos, según avanzaron ayer los expertos en la última jornada del I Congreso Internacional de Riesgos y Emergencias (CIRE), que reunió en el Paraninfo desde el lunes a más de 500 bomberos y responsables de esta área de todo el mundo.

Debate máximo el generado por la mesa redonda sobre Planificación, movilización de medios y nuevos retos en los incendios de interfaz, con la presencia de Raúl Bustos, presidente de la Junta Nacional de Bomberos de Chile; el teniente coronel Gilles Viriglio, jefe de Acciones Operativas de Montpellier; Jorge Suárez, subdirector general de Emergencias de la Generalitat; el catedrático de Matemáticas de la UJI Jorge Mateu; el teniente coronel Javier Moreno, de la Unidad Militar de Emergencias (UME); y el jefe de la sección forestal del Consorcio Provincial de Bomberos de Castellón, Fernando Kindelán.

Tras destacar la «importancia de integrar y coordinar las diferencias agencias que participan en la gestión de un fuego», algo que según el representante de la UME «está superado», Kindelán llamó a «crear grupos operativos ágiles y polivalentes, como guerrillas, que puedan resolver casos concretos de alto peligro».

REDES SOCIALES // Kindelán destacó la importancia «de las nuevas tecnologías para comunicarse, la ciudadanía con el 112 y el 112 con la ciudadanía, evitando y filtrando las fake news, que entorpecen la gestión de una emergencia», en la línea del valenciano Suárez. Mateu, por su parte, presentó «sistemas de datos de predicción matemática capaces de generar modelos de prevención, que van a más». El chileno Bustos añadió que «Facebook, Twitter e Instagram son esenciales porque llegan a mucha gente», y puso el ejemplo en que en el último macroincendio en Valparaíso «solo



► Raúl Bustos, Jorge Mateu, Jorge Suárez, Fernando Kindelán, Javier Moreno y Gilles Viriglio, ayer, en la sesión matinal del Congreso de Emergencias.



SIAB
LA COMUNICACIÓN COMO PREVENCIÓN ABRE EL DEBATE

◉ Los medios de comunicación debatieron ayer cómo debe gestionarse la información en las emergencias, destacando el servicio de la Diputación como de los mejores de España. R.D.

detalles

1 LOCAL Y GLOBAL

Los ponentes incidieron en la importancia de sumar los medios locales, conocedores de 'su casa' con los de fuera, que llegan para combatir una emergencia o un fuego.

2 PROVINCIA REFERENTE

El Congreso Internacional de Riesgos y Emergencias ha convertido Castellón en referente del sector, superando todas las expectativas de inscripción y seguimiento.

funcionó el WhatsApp y eso salvó vidas», puntualizó.

Los ponentes destacaron que «los drones serán un elemento clave en la resolución de las emergencias». «En áreas como la geolocalización y recogida de información y de focos calientes o para el rescate en zonas de difícil acceso son ya una realidad, no el futuro, pero pueden ir más allá», explicó el francés Viriglio, que especificó que «tienen un problema: que pueden interferir con los medios aéreos o con los elementos eléctricos». «Nos van a ayudar, pero están lejos de ser vitales para buscar personas en un rescate o toma de decisiones», dijo el teniente coronel Moreno, que fue claro: «Quien no usa drones no está en primera división». ≡