



Los trabajadores de mantenimiento hospitalario como Equipo de Segunda Intervención frente al fuego. Experiencia en Ispaster

Fernando Guerricabeitia Ortúzar

Los trabajadores de Mantenimiento de los tres hospitales de la RSMB, conforman el Equipo de Segunda Intervención. Es por ello que en caso de incendio constituyen la primera defensa contra el fuego, siendo su labor importantísima para evitar daños en las personas, así como para minimizar los desperfectos del Centro. Sus cometidos, que están descritos en los planes de Autoprotección, son básicamente los de hacer frente al fuego bajo las instrucciones del Jefe de Intervención, cortar el suministro de energía y gases del sector, enfriar mediante BIEs las zonas adyacentes, y ponerse bajo las órdenes de los bomberos cuando lleguen estos.

A pesar de que la teoría sobre estos cometidos les había sido explicada en bastantes ocasiones, se consideró necesario que los trabajadores realizaran un curso práctico.

Es por ello que el día 16 de noviembre (sábado), todos los trabajadores de mantenimiento de los Hospitales de Bermeo, Zamudio y Zaldibar, acudieron a las instalaciones que el Servicio de Bomberos de la Diputación Foral de Bizkaia dispone en Ispaster. Este parque de bomberos está dotado de los medios e instalaciones necesarios para simular las situaciones más exigentes de formación en incendios interiores, de manera que es utilizado tanto para las prácticas periódicas de los bomberos de

Diputación, como para adiestrar a los equipos de segunda intervención de las empresas vizcaínas.

La jornada, que duró de 8:00 a 16:00, comenzó con un curso teórico de hora y media en el que explicaron la naturaleza del fuego, clasificación de fuegos, tipos de combustión, fases de un incendio, utilización de extintores, extinción por medio de BIEs, prevención y control, situaciones más frecuentes, evacuación de edificios, etc.

Posteriormente llegó la fase más amena del curso, en la que se debían poner en práctica los conocimientos adquiridos en la parte teórica. La parte práctica constaba de cuatro ejercicios:

1.- Comenzó con la utilización de distintos tipos de extintores (polvo y CO2) para apagar varios tipos de incendios.

2.- Luego se pasó a la utilización de hidrantes. Este ejercicio, que debía ser realizado en equipo, consistía en organizar los equipos de segunda intervención para desmontar todos los equipos del "armario de dotación" y montarlos debidamente (llaves de bifurcación, mangueras de 70mm, mangueras de 45 mm, conexiones, y lanzas). Una vez montada la instalación y conectada a la hidrante, encendieron un fuego enorme que los asistentes tuvieron que apagar, siguiendo las instrucciones de los formadores.

3.- Posteriormente se realizaron prácticas con equipos de espuma para



apagar fuegos, ocasionados por vertidos de combustible.

4.- Finalmente, se realizó el ejercicio estrella, que consistía en montar “*equipos de respiración autónoma*” (ERA), y entrar en un edificio incendiado a apagar el fuego.

Esta jornada fue valorada positivamente por todos los asistentes, y dado que suele haber pocos cursos destinados a trabajadores de mantenimiento, sirvió no solo para mejorar los conocimientos prácticos en la materia, sino para que compartieran juntos la mañana en un ambiente agradable y de amistad.