

Investigación de Incendios

Este simulador empleado por el Departamento de Investigación de Incendios y en los cursos de esta misma especialidad, se emplaza en una superficie de 54 m². Dividido en dos dependencias, asemeja a una casa habitación, departamento u oficina, la que se encuentra dotada en su interior de muebles, electrodomésticos, utensilios de línea blanca, camas, etc., lugar en que previamente a la instrucción se origina un incendio, para luego, una vez extinguido, presentar la escena a los Bomberos-Alumnos a fin de que, interpretando los daños ocasionados por el fuego, sus huellas, rastros, indicios y marcas, determinen la zona focal y con ello los elementos que pudieron haber entrado en combustión.

En este simulador —que está diseñado para que se desarrollen en su interior las experiencias más próximas a la realidad, en lo referido al procedimiento que se debe seguir en la investigación de un incendio de tipo estructural— el Bombero-Alumno puede observar las distintas fases primarias que contempla el desarrollo de la investigación de un incendio al interior de una estructura, apreciando detalladamente los procesos que se deben realizar, tales como: fijación mediante fotografía, planimetría, formas de determinar las fuentes calóricas que se pudieron encontrar en su interior, etc.

