

JORNADA

EXPOSICIÓN LABORAL A SUSTANCIAS CANCERÍGENAS
EN EL COLECTIVO DE BOMBEROS

**ANTES DE PERDER LA SALUD, ASESÓRATE,
RECLAMA TUS DERECHOS**

Ante cualquier duda llámanos
Equipo de asesoramiento

915 365 212

slmadrid@usmr.ccoo.es

www.saludlaboralmadrid.es

IV Plan Director en Prevención de Riesgos Laborales
de la Comunidad de Madrid

Cofinanciado por el Fondo Social Europeo



JORNADA

**EXPOSICIÓN LABORAL
A SUSTANCIAS CANCERÍGENAS
EN EL COLECTIVO DE BOMBEROS**

IV Plan Director en Prevención de Riesgos Laborales
de la Comunidad de Madrid
(2013 - 2016)



20 DE OCTUBRE DE 2015
DE 9:30H A 14:00H
SALA 13 ROSAS

C/ LOPE DE VEGA 38, 2ª PLANTA
28014 MADRID



INTRODUCCIÓN

En los servicios de extinción de incendios de nuestro país está ampliamente extendida la cultura preventiva en materia de seguridad en el trabajo con el objetivo de prevenir accidentes. Muy al contrario, las cuestiones de higiene industrial y la prevención de enfermedades de origen laboral son la asignatura pendiente, como por otra parte sucede en la mayoría de los sectores económicos españoles.

Sin embargo, en el conjunto de los daños a la salud en el entorno laboral son muchos menos los accidentes que las enfermedades y una gran parte de estas últimas se debe a exposiciones a sustancias químicas.

Los bomberos se ven expuestos a una cantidad indeterminada de productos tóxicos que se originan como subproducto de la combustión. Se trata de sustancias con múltiples efectos para la salud: irritantes, sensibilizantes, mutagénicos, tóxicos para la reproducción y cancerígenos. Sustancias presentes en los gases de la combustión y con efectos carcinógenos demostrados son el benceno, las dioxinas, el formaldehído, los hidrocarburos aromáticos policíclicos (PAHs) o los compuestos orgánicos volátiles (COVs) entre otros.

Estos productos se adhieren a los equipos y la ropa de trabajo de los bomberos y algunos de ellos incluso se liberan horas más tarde en forma de gases. Las vías de exposición a estas sustancias son tanto por inhalación, como por ingestión o por vía dérmica.

El objetivo de esta Jornada es ampliar la información sobre el tema, resolver dudas y facilitar nuestra tarea como delegados y delegadas de prevención haciendo especial hincapié en su aplicación en la acción sindical que desarrollamos.

PROGRAMA

9:30

PRESENTACIÓN DE LA JORNADA

Carmelo Plaza Baonza
Secretario de Salud Laboral de CCOO de Madrid

9:45

CÁNCER DE ORIGEN LABORAL

Carmen Mancheño, médica del trabajo de la Secretaría de Salud Laboral de CCOO Madrid.

10:15

¿POR QUÉ LOS BOMBEROS MUEREN ANTES? EXPOSICIÓN A SUSTANCIAS CANCERÍGENAS EN EL COLECTIVO DE BOMBEROS

Carlos Sánchez, bombero del Ayuntamiento de Madrid.

10:45

EQUIPOS DE PROTECCIÓN, EQUIPOS DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMA Y SISTEMAS DE DESCONTAMINACIÓN

Edelmiro Costas, bombero de la CAM

11:15

ORGANIZACIÓN SEGURA DEL TRABAJO DE BOMBERO

José Pedro Aranda, bombero de la CAM.

11:45

PAUSA PARA EL CAFÉ

12:15

ACCIÓN SINDICAL DE CCOO EN MATERIA DE PREVENCIÓN EN EL SECTOR DE BOMBEROS

Óscar Bayona, Secretaría de Salud Laboral de la Confederación Sindical de CCOO.

12:45

ESTRATEGIAS DE ACCIÓN SINDICAL PARA LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER EN BOMBEROS

Miguel Ángel Izquierdo, Técnico en PRL de la Secretaría de Salud Laboral de CCOO Madrid

13:15

COLOQUIO