



# BOLETIN DE INSTRUCCION

## PROCEDIMIENTO DE OPERACIONES ESTANDAR

### FUEGO EN METRO

06

ODD: 086 – 2017  
 Departamento de Planificación de Operaciones Contra Incendios  
 CUERPO DE BOMBEROS DE SANTIAGO

**OBJETIVO:** Definir un procedimiento de trabajo para las operaciones contra fuegos o incendios que sean requeridas en las dependencias del Metro de Santiago, el cual definirá a su vez las acciones a seguir por parte de la jefatura de metro, así como también del oficial o voluntario a cargo del Cuerpo de Bomberos de Santiago y de su equipo de trabajo

UNIDAD	RESPONSABLE	APOYO	APOYO
SEGURIDAD	Metro	Bomberos	
<b>EVACUACIÓN</b>	Metro	<b>Bomberos</b>	Carabineros
<b>BÚSQUEDA Y RESCATE</b>	<b>Bomberos</b>		
<b>VENTILACIÓN</b>	<b>Bomberos</b>		
<b>EXTINCIÓN</b>	<b>Bomberos</b>	Metro	
PUBLICO	Carabineros	Metro	

#### JEFE EMERGENCIA ESTACION (JEE)

Funcionario de Metro a cargo de la estación, **identificable mediante su chaquetilla**, encargado de tomar y dirigir las medidas iniciales. **Cuenta en su poder con las llaves de la estación y los procedimientos que se deben seguir por parte de Metro.**

En toda operación que se realice en las dependencias de Metro se deberá ocupar el EPP completo incluyendo ERA y los equipos de búsqueda y rescate deberán estar además equipados con cámaras termales y líneas de vida

Las estaciones en sus andenes y pasillos cuentan con enchufes trifásicos los cuales se pueden utilizar para ventiladores y extractores eléctricos. Túneles interestación cuentan con ventilaciones naturales, que pueden ser usados para ventilación o acceso de personal, según sea el caso



**BUSQUEDA Y RESCATE** unidades de bomberos, equipadas con cámara termal, que trabajarán en la evacuación de personas en sectores de baja visibilidad de la estación. Trabajarán de manera simultánea de la evacuación realizada por personal de Metro



Unidades encargadas de apoyo a la **EVACUACIÓN** del público presente en el lugar de la emergencia, mientras estén trabajando la unidades de búsqueda y rescate realizarán sus tareas de manera simultánea



Unidades de bomberos que trabajarán en la **EXTRACCIÓN DEL HUMO** desde el lugar afectado, usando ventiladores a combustión, eléctricos o ventilación hidráulica según sea necesario



Unidades de bomberos se encargarán de hallar la **ZONA CON FUEGO** y trabajar en su extinción, al no existir una certeza real del buen funcionamiento de las redes secas existentes. Las armadas deberán realizarse desde el material mayor vía mangueras

EL PRIMER OFICIAL O VOLUNTARIO QUE LLEGUE AL LUGAR DEBE BAJAR DEL CARRO CON LAS CARTILLAS DE INFORMACIÓN DE LA RED DE METRO QUE SE ENCUENTRAN DISPONIBLES EN LAS PIEZAS DE MATERIAL MAYOR