

<b>TIPO DE REUNIÓN:</b>	INTERNA <input type="checkbox"/> EXTERNA <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Capacitación teórica sobre manejo de extintores		
<b>RESPONSABLE:</b>	Facilitador: <b>TENIENTE CORONEL DEL CUERPO DE BOMBERO CARLOS GUILLEN</b>	<b>FECHA DE LA REUNIÓN:</b>	23-09-2022
<b>LUGAR:</b>	Salón A, 7mo piso , de la Torre de Seguridad Social	<b>HORA DE LA REUNIÓN:</b>	2:00 p. m.
<b>ASISTENCIA:</b>	Ver Registro de participantes adjunto.		
<b>AGENDA DE LA REUNIÓN</b>			
Capacitación teórica sobre manejo de extintores a los representantes de las brigadas de la Torre de Seguridad Social.			
<b>TEMAS TRATADOS</b>			
<p>-Presentación de actividad por parte de XIOMARA CAMINERO, DA LA BIENVENIDA A TODOS, EXPLICA LA IMPORTANCIA DEL MANEJO DE LOS EXTINTORES, SERA IMPARTIDA POR LOS BOMBEROS.</p> <p>Acto seguido e Teniente Coronel del Cuerpo de Bombero, CARLOS GUILLEN: Explica la importancia por la inmediatez del uso de los extintores.</p> <p>Detalla a su vez el contenido de la capacitación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DEFINICIÓN DE FUEGO E INCENDIOS</b></li> </ul> <p>-Concepto del fuego</p> <p>-Concepto de Incendio</p> <p>-Objetivo la selección del agente extintor adecuado según la clase de fuego.</p> <p>-Diferencia entre fuego e incendio, lo cual es el nivel de control de los elementos.</p> <p>-Triangulo del fuego</p> <p>-Funciones del triángulo del fuego</p> <p>-Reacción química en cadena.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>FASES DEL FUEGO</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fase inicial o incipiente</li> <li>2. Fase de combustión libre</li> <li>3. Fase de arder sin llamas (latente)</li> </ol> <p>Presentación de videos diversos sobre la fase latente.</p>			

• **CLASIFICACIÓN DE LOS FUEGOS**

Fuego clase A, Se desarrollan sobre combustibles sólidos en los que pueden formarse brasas. Ejemplos; Madera, tela, goma, papel y plásticos.

Fuego clase b, sobre líquidos inflamables, grasa, pinturas, asfalto, aceites, etano, metano, la gasolina, parafina la cera de parafina.

Fuego clase c, fuego sobre instalaciones o equipos sometidos a la acción de la corriente eléctrica, motores, transformadores, cables, tableros, interruptores, etc.

Fuego clase d: sobre metales combustibles, magnesio, titanio, potasio, sodio, circonio, uranio, etc.

Fuego clase k: es que involucra sustancias combustibles tales como aceite vegetal y animal.

**MÉTODOS PARA LA EXTINCIÓN DE INCENDIOS**

Por sofocación: Eliminación de oxígeno, se usa Mantas, Tapas.

Por enfriamiento.

Por dispersión o aislamiento del combustible.

Por inhibición de la reacción en cadena.

**EXTINTORES PORTÁTILES Y SU USO**



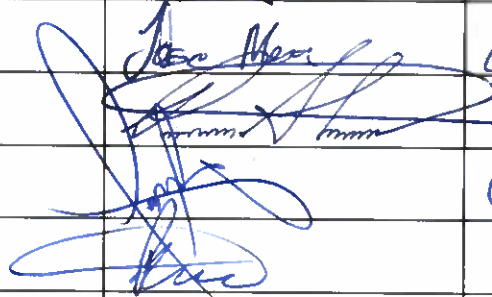
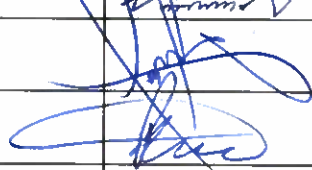

- ✓ Concepto de extintor.
- ✓ Partes físicas del Extintor.
- ✓ Tipos ABC, explica los componente y tipo de extinciones.
- ✓ Extintor CO
- ✓ Fuego eléctrico petróleo
- ✓ Extintor de agua
- ✓ Extintores para metales
- ✓ Extintores tipos k kitchen, cocina
- ✓ Extintores Halotrón

**INSPECCIÓN DE EXTINTORES**

- ✓ Inspección mensual
- ✓ Mantenimiento Anual
- ✓ Colocación de extintores pies del piso
- ✓ Uso de extintores

**ACUERDOS**

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA COMPROMISO
Capacitación Evacuación y Emergencia	DPSRL	14/10/22
Simulacro de Evacuación de la Torre	DPSRL	10/12/2022

ASIGNACIONES	RESPONSABLE	INSTITUCION
NICOLAX LUCIANO		CNSS
RUDDY SOLANO	Ruddy	CNSS
YAKAIRA DE LA CRUZ	Yakaira de la Cruz	CNSS
MARIA REYES	María M. Reyes	CNSS
VICTOR SANCHEZ	Victor Sánchez	CGCNSS
JENNY ELSEVIF	Jenny Elsevif	CGCNSS
RADHAMES MARTE	Radhames Marte	CNSS
RAFAEL MEDINA	Rafael Medina B-s	CNSS
LUIS MANUEL BAUTISTA		
YIVELISSA ANTIGUA	Yivelissa Antigua	CNSS
JOSE MESA	Jose Mesa	CNSS
PEDRO A. HIDALGO CUEVAS		CNSS
ARON MIRANDA		CNSS
ROSA ESPINAL		CNSS
NAILA DIAZ	CNSS	Naila Diaz
ANA YAMILET PEREZ	Ana Y. Perez	CNSS
BRYAN CEDEÑO	Bryan Cedeno	CNSS
CHARLES ORTIZ	Charles Ortiz	Di da.
RAUL CUEVAS	Raul Cuevas	Di Da
OSCAR JIMENEZ	Oscar Jimenez	Di Da
YADER RAMOS	Marcos A. Rodriguez	Di Da
ISAMEL MATEO		

EDUARDO PIMENTEL	<i>Eduardo Pimentel</i>	TSS
JOCHY PADILLA	<i>Jochy Padilla</i>	TSS
BIBIANA NIVAR	<i>B. Nivar</i>	TSS
JORGE KOURIE	<i>J. Kourie</i>	TSS
ISIDRO MARTE	<i>Isidro Marte</i>	TSS
EVELYN PEREZ	<i>Evelyn Perez</i>	TSS
BILLY UREÑA	<i>Billy Ureña</i>	TSS
WANDER MORETA	<i>Wander Moreta</i>	TSS
LAURA LIA DE OLEO	<i>Laura Lia de Oleo</i>	DTDA
DR. CESAR JIMENEZ	<i>Dr. Cesar Jimenez</i>	DIDA
MERY FRANCIS ARIAS	<i>Mery Francis Arias</i>	DIDA
ERICKSON GOMEZ	<i>Erickson Gomez</i>	TSS
<b>ELABORADA POR:</b>	<b>ROSAURA HERASME</b>	<b>FECHA:</b>
		<b>23-09-2022</b>