



GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: ITR-GH-F-29

Fecha: 09/08/2018

FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Version: 1

IDENTIFICACIÓN DE LA SEDE

RAZÓN SOCIAL	Plataforma Bogotá	DIRECCIÓN	Cl. 10 #4 76
ACTIVIDAD ECONOMICA	El objeto del Instituto de las Artes es la ejecución de políticas, planes, programas y proyectos para el ejercicio efectivo de los derechos culturales de los habitantes del Distrito Capital, en lo relacionado con la formación, creación, investigación, circulación y apropiación de las áreas artísticas de literatura, artes plásticas, artes audiovisuales, arte dramático, danza y música, a excepción de la música sinfónica, académica y el canto lírico.		
TELEFONO	3795750	HORARIO	ADMINISTRATIVO: 07:00am a 16:30 ó 08:00am a 18:00 OPERATIVO: 07:00am a 16:30 ó 08:00am a 18:00 ESPECIALES: En un horario diferente a los anteriores seguridad y elite
ARL	LIBERTY	NIVEL DE RIESGO	I
CIUDAD	Bogotá	LOCALIDAD	SANTA FÉ
CÓORDINADOR DE EMERGENCIAS	Raquel Solorzano		LIDER BRIGADAS DE EMERGENCIAS: Raquel Solorzano

DIRECTORIO DE EMERGENCIAS

CLINICAS Y HOSPITALES			
HOSPITAL O CLINICA	DIRECCION	TELEFONOS	NIVEL ATENCION
Hospital San Jose	Cl. 10 #18 75	3538000	IV
BOMBEROS			
ESTACION	DIRECCION	TELEFONOS	LOCALIZACION
Centro historico	Calle 9 N. 3 - 12 Este	2861305 / 28612088	LOCALIDAD SANTA FE
POLICIA			
ESTACION	DIRECCION	TELEFONOS	LOCALIZACION
CAI BOLIVIA	Carrera 10 con Calle 7	310 7492192	LOCALIDAD SANTA FE
OTRAS ENTIDADES DE SOCORRO Y DE AYUDA			
ENTIDAD	DIRECCION	TELEFONOS	
ARL LIBERTY		018000 9 19957 y Desde celular #224	

LIMITES

NORTE

Colección de Arte del Banco de la República

OCIDENTE		ORIENTE
Museo Militar de Colombia		Restaurante

SUR

Instituto Para El Desarrollo de La Democracia Luis Carlos Galán

DESCRIPCIÓN DE LAS INSTALACIONES

VÍAS DE ACCEBO	Se tiene acceso vehicular por calle decima de occidente a oriente	INSTALACIONES ESPECIALES (INTERNET, TELEFONIA, PLANTA ELÉCTRICA, TANQUES DE AGUA)	Plataforma Bogotá cuenta con Internet suministrado por la empresa ETB
ELEMENTOS ESTRUCTURALES	La construcción es antigua, las paredes se encuentran construidas en adobe; tiene algunas columnas en madera; y algunas divisiones y techo falso en Drywall		
SERVICIOS PÚBLICOS	Se tienen servicios públicos de agua suministrado por acueducto de Bogotá, y de energía eléctrica suministrado por CODENSA		

POBLACIÓN POR PISOS

PISO	ÁREA	POBLACIÓN FIJA	POBLACIÓN FLOTANTE
1	240 m2	7	30

GEO-REFERENCIACIÓN EXTERNA (UBICACIÓN ENTIDAD CON RESPECTO A SUS CARACTERÍSTICAS EXTERNAS)



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ

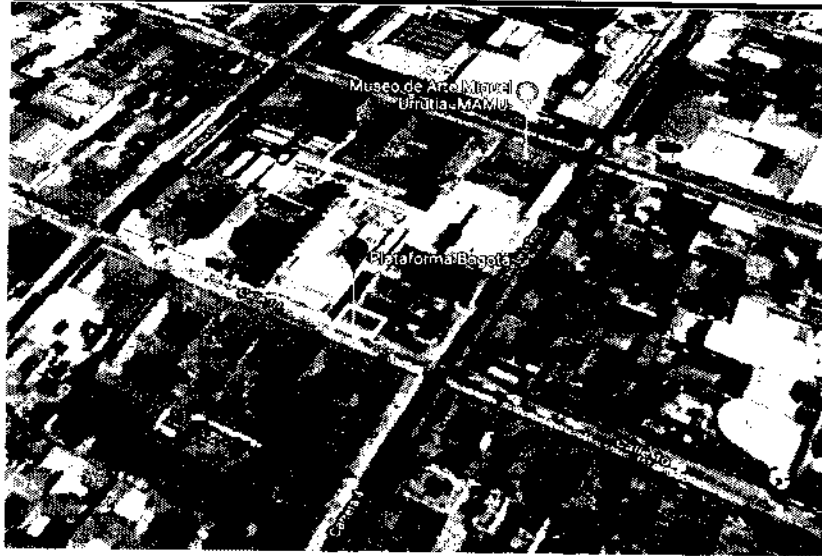
GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: ITR-GTH-F-29

Fecha: 09/08/2018

FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Versión: 1



Vista Satelital ubicada de la Entidad

Fuente: Imagen tomada de Google Maps y editada por Equipo SG-SST

ANTECEDENTES
No se encuentra información de antecedentes presentados en el lugar, sin embargo en la ciudad de Bogotá se han presentado diferentes movimientos telúricos que no han generado afectación estructural a la locación donde se encuentra.

PRONÓSTICO	EMERGENCIAS MÉDICAS	Teniendo en cuenta el panorama de la entidad, se pueden presentar con mayor frecuencia las siguientes situaciones: lesiones óseas, lesiones en tejidos blandos y hemorragias, quemaduras, y asfixia, muchos de estos causados principalmente por Accidentes de Trabajo y atención de emergencias de origen común.
	INCENDIOS O COMATOS DE INCENDIO	La alta carga combustible representada en elementos de uso cotidiano y de la misma construcción de las instalaciones de plataforma Bogotá.
	EXPLOSIONES	Amenazados con artefactos explosivos; debido a la ubicación de Plataforma Bogotá; al encontrarse cerca a instituciones públicas gubernamentales.
	COLAPSO DE ESTRUCTURAS POR TERREMOTO O FALLA ESTRUCTURAL	Actualmente no se cuenta con memorias que registren daños a la estructura en la locación donde se encuentra ubicada plataforma Bogotá; sin embargo es de tener en cuenta la posibilidad de movimientos telúricos en la ciudad que puedan generar colapso de estructuras.
	INUNDACIONES	La probabilidad de inundación en la zona es baja, dentro de la locación se podrían presentar encharcamientos por fuertes lluvias y goteras que tiene el techo de la locación.
	ACTOS VIOLENTOS	Teniendo en cuenta los desplazamientos de los servidores y contratistas se pueden presentar situaciones de robo, sabotaje contra la edificación, actos delincuenciales, amenazas y terrorismo con posibles pérdidas materiales de información o humanas por las condiciones propias de la actividad económica.
	ASONADAS	Se pueden generar debido a que Plataforma Bogotá pertenece a una entidad distrital y al estar ubicada cerca a zonas de encuentro para manifestaciones (Plaza de Bolívar, Carrera Séptima).

RECURSOS DE EMERGENCIAS

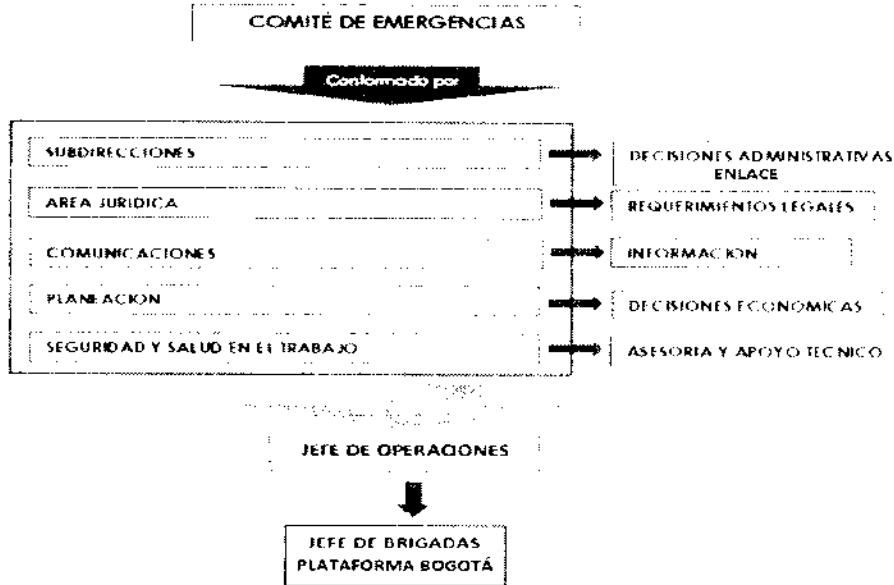
	CANTIDAD	EXTINTORES		EQUIPOS PARA EMERGENCIAS	CANTIDAD	EQUIPOS PARA EMERGENCIAS	CANTIDAD
			CANTIDAD				
BOTIQUÍN	0	SOLKAFLAM 3700 GR	0				
TIPO A	1	ABC 10 LBRS	4	MEGÁFONO	0	CARPAS Y LETREROS PARA UBICACION PMU Y ACV	0
TIPO B	0	ABC 20 LBRS	0	GABINETES DE EMERGENCIA	0		
TIPO C	0	H2O 2,5 GL	0	GABINETES RED CONTRA INCENDIOS	0	HIORANTES RADIO NO MAYOR A 100 MTS	0
CAMILLAS	0	CO2 10 LBRS	0	RADIOS DE COMUNICACIONES	0		
DETECTORES DE HUMO	0	ABC 150 LBRS RODANTE	0	SISTEMAS DE ALARMA (PULSADORES Y BIRENA)	0	PLANOS DE EVACUACION	0
ROCEADORES	0	OTRO	0	LAMPARA DE EMERGENCIA	0		



RECURSOS HUMANOS

ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

SISTEMA COMANDO INCIDENTE
(ORGANIGRAMA DE RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS)



RUTAS DE EVACUACIÓN



ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD

IDENTIFICACIÓN DE AMENAZAS

AMENAZA (Según amenazas identificadas)	INT	EXT	DESCRIPCIÓN	PROBABILIDAD
Movimientos sísmicos		x	En la ciudad de Bogotá se han presentado movimiento telúricos; que no han generado afectación a la construcción.	Probable
Atentados, secuestros		x	Se pueden presentar situaciones de actos delincuenciales, amenazas y terrorismo con posibles pérdidas materiales.	Probable
Robos, atracos		x	Se pueden presentar situaciones de robo al personal por desplazamientos o dentro de las instalaciones generando pérdidas materiales.	Probable
Inundación		x	Se puede presentar por fuertes lluvias y goteras presentes en la locación donde se encuentra ubicada la sede plataforma Bogotá.	Fosible
Incendio eléctrico	x		Se pueden presentar debido a instalaciones eléctricas de la locación por uso de equipos instalados a la red eléctrica.	Probable



AL CALLE MAHÓN
ALBORETO D.C.

GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: ITR-GTH-F-29

Fecha: 09/08/2018

FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Version: 1

PRIORIZACIÓN DE AMENAZAS

AMENAZA IDENTIFICADA	ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD			NIVEL DE RIESGO	
	PERSONAS	RECURSOS	SISTEMAS Y PROCESOS	PRIORIDAD	RANKING
Movimientos sísmicos	1.18	0.81	1.08	Media	4
Atentados, secuestros	1.18	0.81	1.08	Media	3
Robos, atracos	1.18	0.81	1.08	Media	2
Inundación	1.18	0.81	1.08	Media	5
Incendio eléctrico	1.18	0.81	1.08	Media	1

PROCEDIMIENTOS OPERATIVOS NORMALIZADOS PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

	ANTES	DURANTE		DESPUÉS	
PLAN DE ACCIÓN EN CASO DE ATENCIÓN MÉDICA Y DE PRIMEROS AUXILIOS	<ul style="list-style-type: none"> Conformar la Brigada de Primeros Auxilios Verificar la existencia y dotación de los recursos necesarios en las diferentes áreas. Disponer de la información de los hospitales y centros de atención cercanos Entrenar los procedimientos de emergencia establecidos y las técnicas básicas de control de la emergencia. 	<ul style="list-style-type: none"> Prestar los primeros auxilios a quien lo requiera Remitir las personas afectadas a los centros hospitalarios más cercanos. Asistir el personal médico y de primeros auxilios que esté presente. 		<ul style="list-style-type: none"> Reportar al jefe de la emergencia el informe de las actividades y los casos atendidos durante la emergencia. Coordinar la reposición de los recursos que hayan sido utilizados durante la emergencia. 	
RESPONSABLE	Brigadistas	OBJETIVO	Prestar atención en primeros auxilios a las personas afectadas en el lugar de la emergencia y a posibilitar la derivación de las que así lo requieran a centros de atención especializada.	Seguimiento y Control del Plan	Se debe llevar registro del seguimiento y control de las actividades desarrolladas a través de: <ul style="list-style-type: none"> Formato que permita conocer el nombre y estado de los pacientes transportados a los centros hospitalarios, así como el nombre y ubicación del centro al que fue llevado. Procedimiento para notificación a los familiares o allegados de las víctimas. Informe final
PLAN DE ACCIÓN EN CASO DE EVACUACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Suspenda la actividad que esté realizando. Según las indicaciones apague su equipo y salga. Verifique que personas hay en el área de las instrucciones al personal para que suspendan lo que estén haciendo y se preparen para salir y cuéntenlas antes de salir. Recuerde a las personas la ruta de salida y el punto de reunión final. Si alguien requiere ayuda asignele un acompañante 	<ul style="list-style-type: none"> Indique a todos la salida, recuérdelos la ruta y el sitio de reunión final. Si hay humo haga que las personas se desplacen agachadas Siga la ruta establecida y no permita que nadie se devuelva. Si existe riesgo tome una ruta alterna. Lleve a las personas hasta el sitio de reunión final y verifique quiénes salieron. Reportese en el sitio de reunión final. Notifique anomalías o inconvenientes. Permanezca en el sitio de reunión con la gente hasta recibir una orden diferente. Verifique que el área queda evacuada completamente. Cierre las puertas sin seguro al salir. <p>NOTA: Si alguien rehúsa a abandonar el área, no debe quedarse con dicha persona. Al salir, notificará esta anomalía</p>		<ul style="list-style-type: none"> Trate de realizar un conteo de las personas de su área, e informe al brigadista. 	
RESPONSABLE	Brigadistas	OBJETIVO	La evacuación de personas enfermas, lesionados, discapacitados, niños o mujeres embarazadas, deberá estar planificada de antemano para velar por su seguridad en caso de una emergencia	Seguimiento y Control del Plan	Se debe llevar registro del seguimiento y control de las actividades desarrolladas dentro plan de acción a través de: <ul style="list-style-type: none"> implementar un procedimiento para recolectar la información sobre lo sucedido. Informe final de actividades desarrolladas



GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: 11R-GTH-F-29

Fecha: 09/08/2018

FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Version: 1

<p>PLAN DE ACCIÓN EN CASO DE MOVIMIENTO SÍSMICO O TERREMOTO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar riesgos que puedan generar emergencias, notificando mediante informe escrito al área respectiva y al Jefe de Brigadas o persona encargada del SG-SST. • Preparar simulacros internos sobre cómo atender una emergencia para crear ejercicios normalizados de atención. • Identificar necesidades de nuevos equipos para el control de emergencias y coordinar la adquisición por intermedio del Coordinador de Emergencias • Solicitar capacitación de acuerdo con las necesidades que los riesgos exigen para su control antes y durante la emergencia. • Capacitaciones de los brigadistas • Inspección de riesgos y revisión de los extintores. • Revisión de extintores cada tres meses y recarga cada año. Pruebas hidrostáticas cada 5 años. 	<ul style="list-style-type: none"> • Durante el sismo trate de ubicarse en un lugar seguro, lejos de ventanas, no lo haga cerca de fachadas o elementos que puedan caer. • Si está dentro de un vehículo, salga del mismo y siéntese o acuéstese al lado del mismo. Sea lo que sea que caiga sobre estos objetos, siempre dejará un espacio vacío a sus lados. • Al ubicarse al lado del objeto hágalo doblando la cabeza con el cuerpo pegado a las rodillas, cubriéndose la parte lateral de la cabeza con los codos y juntando las manos fuertemente detrás de la nuca. • Evita entrar en pánico o correr buscando la salida, mantenga la calma, incluso si el movimiento es prolongado. • Si es necesario haga un fuerte llamado invocando la calma general. • Si se encuentra en la parte exterior de la edificación, alejese, así como de árboles, postes con cableado eléctrico, ventanales, etc • Pasado el sismo, evalúe cómo se encuentra la edificación, si el lugar no es seguro, genere el proceso de evacuación • Se evalúa situación de cómo quedó el sitio, si existe falla en la estructura de la edificación, se hace un reconocimiento del área y se determina una ruta segura • Si es el caso siga el procedimiento para evacuación descrito en El Plan de Evacuación. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pasado el evento, se debe evaluar situación de como quedó el sitio • Si no existe falla estructural y si los Organismos de Apoyo externos e internos lo disponen se puede iniciar el proceso de evacuación tan pronto se imparta la orden, como lo indica el procedimiento utilizando las rutas de evacuación si estas no están obstruidas de lo contrario hacerlo por otros sitios más seguros. • Mantener la calma y el orden, hasta el Punto de Encuentro. • Si existe falla en la estructura de la edificación, se debe proceder con un reconocimiento primario del área, evaluar una ruta segura. • Solicitar ayuda, por los medios disponibles, en caso necesario • Llegar hasta el punto de encuentro, en donde después de realizar el censo, se informará a las ayudas especializadas (Bomberos, Defensa Civil y/o Cruz Roja), las personas que se encuentran dentro de la edificación y su posible ubicación. • Los brigadistas deben verificar la presencia y condición normal de las personas reunidas, en caso de detectar la ausencia de alguna se debe informar a los grupo de apoyo especializados • Las tareas de rescate siempre deben ser realizadas por personal experto, con experiencia y los equipos adecuados.
<p>RESPONSABLE</p>	<p>Brigadistas</p>	<p>OBJETIVO</p> <p>Minimizar las lesiones y pérdidas que se puedan presentar como consecuencia de sismo o movimiento telúricos.</p>	<p>Seguimiento y Control del Plan</p> <p>Se debe llevar registro del seguimiento y control de las actividades desarrolladas dentro plan de acción a través de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementar un procedimiento para recolectar la información sobre lo sucedido. • Informe final de actividades desarrolladas



GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: 1TR-GTH-F-29

Fecha: 09/08/2018

FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Version: 1

<p>PLAN DE ACCIÓN EN CASO DE ATENTADO TERRORISTA</p>	<p>Tenga a la mano los recursos para emergencias de la sede (botiquín de primeros auxilios, camilla)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Si usted descubre o identifica personas en actitudes sospechosas (posiblemente armadas), circulando o movilizándose en vehículos, debe notificar inmediatamente a los vigilantes, describiendo la situación, ubicación e identificación. • Estos a su vez deben dar aviso a la Policía del sector, una vez confirmada la situación. • No tratar de realizar intervenciones solo(a) por su cuenta, no se sabe la reacción que puedan tener estas personas y si esto puede agravar la situación. • Permanecer atento mientras llegan las autoridades, hacerlo en forma calmada para no causar pánico a otras personas. • Estar pendiente de la llegada de las autoridades (Policía) para explicarles claramente la situación, ubicación e identificación de los sospechosos. • Se debe atender y dar cumplimiento a las acciones y requerimientos de la autoridad competente. • Una vez se normalice la situación, el Jefe de Emergencias informará al Comité de emergencias. • Generar los informes respectivos de la atención y desarrollo de la emergencia. 	<p>Una vez se haya solucionado la situación el Jefe de emergencias notificará la situación al Comité de emergencias.</p>
<p>RESPONSABLE</p>	<p>Brigadistas</p>	<p>OBJETIVO</p> <p>Minimizar las lesiones y pérdidas que se puedan presentar como consecuencia de un atentado con bomba o una amenaza terrorista.</p>	<p>Seguimiento y Control del Plan</p> <p>Se debe llevar registro del seguimiento y control de las actividades desarrolladas a través de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formato que permita conocer el nombre y estado de los pacientes transportados a los centros hospitalarios, así como el nombre y ubicación del centro al que fue llevado. • Procedimiento para notificación a los familiares o allegados de las víctimas Informe final.
<p>PLAN DE ACCIÓN EN CASO DE FUGAS DE GAS Y POSIBLE EXPLOSIÓN</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prestar especial atención al estado de válvulas, grifos y tapones. • Evitar mantener y manipular los recipientes sobre superficies inestables que puedan provocar el volcado y golpes de los elementos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener la calma y cerciorarse que se haya controlado o confinado convenientemente la fuga. • Acordonar o restringir el acceso de personas no autorizadas a las zonas donde se ha producido y confinado la explosión. • Evaluar los daños ocasionados al entorno, locaciones propias y vecindad. • Informar a otras autoridades locales o centrales según corresponda. • Retirar o inhabilitar los recipientes, válvulas, embudos o sistemas de cierre que por su deterioro o defecto de funcionamiento hayan propiciado la explosión. • Realizar investigación sobre las causas de la fuga. 	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluar las actividades realizadas. • Iniciar con plan de remoción de escombros, materiales, equipos y elementos que han resultado deteriorados total o parcialmente por la emergencia, buscando con ello: • Salvar aquellos bienes que no han sufrido consecuencias, o que puedan recuperarse. • Disminuir el riesgo latente ocasionado por situaciones de inestabilidad y desorden del área afectada. • Facilitar la readecuación de las áreas afectadas y la reiniciación de actividades en la entidad. • La remoción de escombros debe reunir las siguientes condiciones: • Ser lo suficientemente rápida para minimizar el tiempo de suspensión de labores facilitando la reparación y reinicio de las actividades. • Realizarse en forma lo suficientemente cuidadosa para evitar lesiones a las personas o daños adicionales a equipos o instalaciones y para no destruir pruebas. • Hacerse en el tiempo y condiciones permitidas por los organismos de control y en caso de contar con contratos de pólizas de seguros vigentes.



GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: ITR-GTH-F-29

Fecha: 09/08/2018

FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Versión: 1

RESPONSABLE	Brigadistas (Entes externos)	OBJETIVO	Minimizar las lesiones y pérdidas que se puedan presentar como consecuencia de incendios o explosiones.	Seguimiento y Control del Plan	Se debe llevar registro del seguimiento y control de las actividades desarrolladas dentro plan de acción a través de: • Implementar un procedimiento para recolectar la información sobre lo sucedido. • Informe final de actividades desarrolladas
PLAN DE ACCIÓN EN CASO DE INUNDACION	<ul style="list-style-type: none"> Realizar mantenimiento preventivo de las redes hidráulicas, tanques y registros. Tenga a la mano los recursos para emergencias de la sede (botiquín de primeros auxilios, camilla) 	<ul style="list-style-type: none"> El área de mantenimiento deberá ubicar el daño generado para la respectiva corrección. Desenergizar el sistema eléctrico. 		<ul style="list-style-type: none"> Se debe instalar bombas para evacuar el agua Secar los encharcamientos Habilitar sistema eléctrico Se deberá realizar fumigación para prevenir plagas o en caso de que estén 	
RESPONSABLE	Brigadistas	OBJETIVO	Establecer las acciones de preparación y alerta temprana ante eventos adversos con impacto por inundaciones	Seguimiento y Control del Plan	Se debe llevar registro del seguimiento y control de las actividades desarrolladas dentro plan de acción a través de: • Implementar un procedimiento para recolectar la información sobre lo sucedido • Informe final de actividades desarrolladas

Proyecto	Diego Alexander Mantoso Gaitán	<i>Eyo R...</i>
Revisó	Anyelica Viviana Biez	<i>...</i>
Aprobó	Roberto González Alvarado	<i>...</i>
Versión:	1	Fecha: 7/02/2018

