


		GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO		Código: GTH-DSIG-13 Fecha: 19/06/2024	
		FORMATO FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA		Versión: 2	
IDENTIFICACIÓN DE LA SEDE					
RAZON SOCIAL	Cinemática de Bogotá		DIRECCIÓN	Cra. 3 # 19-10	
ACTIVIDAD ECONOMICA	Empresas dedicadas a actividades de otras organizaciones ncp incluye empresas dedicadas a actividades tales como asociaciones con fines culturales, recreativos y artesanales y servicios de la organización de eventos de capacitación, sociales y/o formación cultural.				
TELEFONO	3795750				
ARL	Positiva Bolívar otras	NIVEL DE RIESGO	I, II, IV Y V	HORARIO	Lunes a Viernes: 8:30 am a 6:00 pm / Lunes a Domingo 8:00 am a 7:00 pm
CIUDAD	Bogotá	LOCALIDAD	Santafé		Especiales: En un horario diferente a los anteriores personal de vigilancia y servicios generales - Contratistas no manejan horarios, sin embargo algunos de ellos están distribuidos en horarios de acuerdo a una programación.¶
COORDINADOR DE EMERGENCIAS	Encargado operación de la sede		LIDER BRIGADAS DE EMERGENCIAS	Contratista delegado por coordinador	
DIRECTORIO DE EMERGENCIAS					
CLÍNICAS Y HOSPITALES					
HOSPITAL O CLÍNICA	DIRECCIÓN	TELÉFONOS	NIVEL ATENCION		
Hospital La Candelaria	Cra. 3 #15-33		II		
Hospital de la Samantana	Carrera 8 #0-29 Sur	4077075	III		
Hospital San José	Cl. 10 #18-75	3538000	III		
BOMBEROS					
ESTACIÓN	DIRECCIÓN	TELÉFONOS	LOCALIZACIÓN		
Estación de Bomberos Central la Pepita	Cl. 12 # 18 - 37	360-2845	La Pepita		
Estación Bomberos Candelaria	Cl. 9 # 3 este	2861288	Candelaria		
POLICIA					
ESTACIÓN	DIRECCIÓN	TELÉFONOS	LOCALIZACIÓN		
CAI - Torres Blancas	Cra. 3 #22-55,	286 2555	Frente a Universidad Tadeo de la Cra 3 junto a edificio Sucre		
OTRAS ENTIDADES DE SOCORRO Y DE AYUDA					
Bolívar	Cra. 10 #16-39	#322 ó 018000123322	 Teléfonos de Emergencia		
Positiva	Cra. 7 #26-36	3307000 ó 018000111170			
Sura	Avenida el Dorado #68B-85	4055911 ó 018000511414			
Número único de seguridad y emergencias	NA	123			
LIMITES					
NORTE					
Calle 20					
OCCIDENTE					ORIENTE
Carrera 3					Carrera 3
SUR					
Avenida Calle 19					
DESCRIPCIÓN DE LAS INSTALACIONES					
VÍAS DE ACCESO	De oriente a occidente por la Calle 19, de Sur a Norte por la Cra 3		INSTALACIONES ESPECIALES (INTERNET, TELEFONÍA, PLANTA ELÉCTRICA, TANQUES DE AGUA)	Planta eléctrica de 360 KWA Tanque de agua potable Tanque de Red Contraincendios Internet aproximadamente 90 megas Inyectoras para extracción de aguas negras Sistema de aire acondicionado	
ELEMENTOS ESTRUCTURALES	Estructura: El equipamiento cuenta con 5 niveles. Techos: Los techos son en concreto y laminas de drywall. Puertas: Las puertas internas son en vidrio y metálicas. Ventanas: Marco metálico, Vidrio templado. Pisos: Concreto pulido de 4000 psi y 8 cm de grosor Empresa de Acueducto Agua y Alcantarillado de Bogota Gas Natural VANTI				

 <p>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. PLATA Y PROMERSONA. COMPROMISO Haciendo Calidad de los Actos</p>	GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO	Código: GTH-DSIG-13
	FORMATO FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA	Fecha: 19/06/2024
		Versión: 2
POBLACIÓN POR PISOS		



ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.
PLATA Y ORO
ESTABLECIENDO CALIDAD DE LA VIDA

GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: GTH-DSIG-13

Fecha: 19/06/2024

FORMATO FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Versión: 2

PISO	ÁREA MT 2	POBLACIÓN FIJA	POBLACIÓN FLOTANTE
SOTANO -2	2116.7	3	46
CALLE MUSEO -1	1837,074	135	100
ACCESO 1	1686.662	76	100
CINES 2	1584,102	10	275
CABINAS 3	172,242	6	0

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



ANTECEDENTES
La edificación es nueva, a la fecha no presenta antecedentes de emergencias. Se debe tener presente que en Bogotá, el estudio de Microzonificación Sísmico es establecido según el DECRETO 193 DE 2006 y DECRETO 623 DE 2006. De acuerdo a este estudio, las instalaciones se encuentran ubicadas en la Zona 2, Piedemonte, los cuales son suelos de transición entre los cerros y la Sabana, en donde la pendiente comienza a suavizarse. Presentan suelos sueltos, conformados por los materiales que han rodado durante miles de años de las montañas por efecto de la gravedad, las corrientes de agua, la erosión y otras causas. El lecho rocoso que ofrece sustentación a los edificios pesados está hasta a unos 40 m. de profundidad de la superficie, y es por eso que necesitan pilotes y bases tan profundos. Tienen la posibilidad de algunos deslizamientos.

PRONOSTICO	DESCRIPCIÓN
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.
INCENDIOS Ó CONATOS DE INCENDIO	La carga combustible representada en elementos de uso cotidiano en las instalaciones de La Galería Santafe (Área administrativa, centro de documentación, área de exposición y espacios de almacenamiento).
EXPLOSIONES	No se evidencia probabilidad de ocurrencia.
COLAPSO DE ESTRUCTURAS POR TERREMOTO O FALLA ESTRUCTURAL	La estructura se observa en buen estado, cumple con NSR 10 pues fue construida hace menos de 10 años.
INUNDACIONES	La probabilidad de inundación en la zona es baja; dentro de la locación se podrían presentar encharcamientos por fuertes lluvias.
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 y también por el tránsito libre de peatones cerca a las instalaciones de La Galería Santafe como espacio de una entidad pública. Adicionalmente, el personal tiene horarios de trabajo hasta muy tarde, y esto aumenta el riesgo de seguridad.
ASONADAS	Existe la probabilidad de ocurrencia debido a la ubicación que es punto de concentración de manifestantes

RECURSOS DE EMERGENCIAS

	CANTIDAD	EXTINTORES	CANTIDAD	EQUIPOS PARA EMERGENCIAS	CANTIDAD	EQUIPOS PARA EMERGENCIAS	CANTIDAD
BOTIQUIN		SOLKAFLAM 3700 GR	2				
TIPO A		ABC 10 LBRS	40	MEGAFONO	NO	CARPAS Y LETREROS PARA UBICACIÓN PMU Y ACV	NO
TIPO B	X	ABC 20 LBRS	0	GABINETES DE EMERGENCIA	NO		
TIPO C		H2O 2,5 GL	0	GABINETES RED CONTRA INCENDIOS	SI	HIDRANTES RADIO NO MAYOR A 100 MTS	SI
CAMILLAS	3	CO2 10 LBRS	0	RADIOS DE COMUNICACIONES	NO		
DETECTORES DE HUMO	NO	ABC 150 LBRS RODANTE	0	SISTEMAS DE ALARMA (PULSADORES Y SIRENA)	SI	PLANOS DE EVACUACIÓN	NO
ROCEADORES	SI	OTRO	0	LAMPARA DE EMERGENCIA	NO		



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
DIRECCIÓN GENERAL DE OPERACIONES
Bogotá, Colombia de los Andes

GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

FORMATO FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Código: GTH-DSIG-13

Fecha: 19/06/2024

Versión: 2

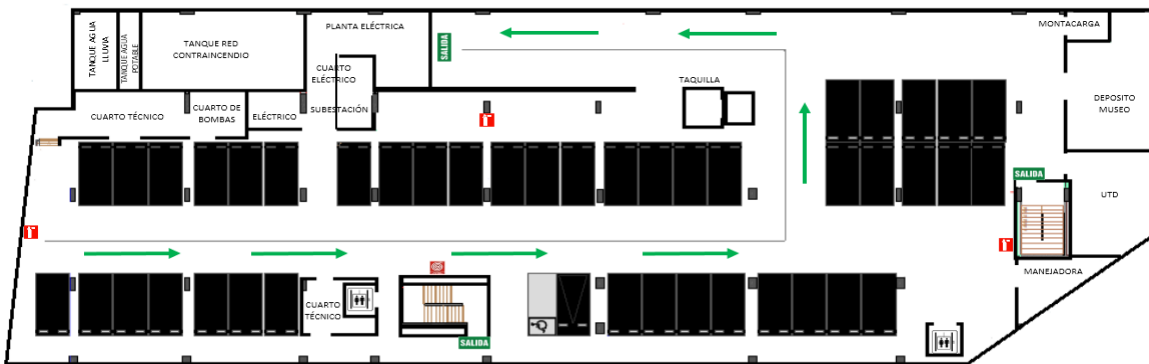
RECURSOS HUMANOS

ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

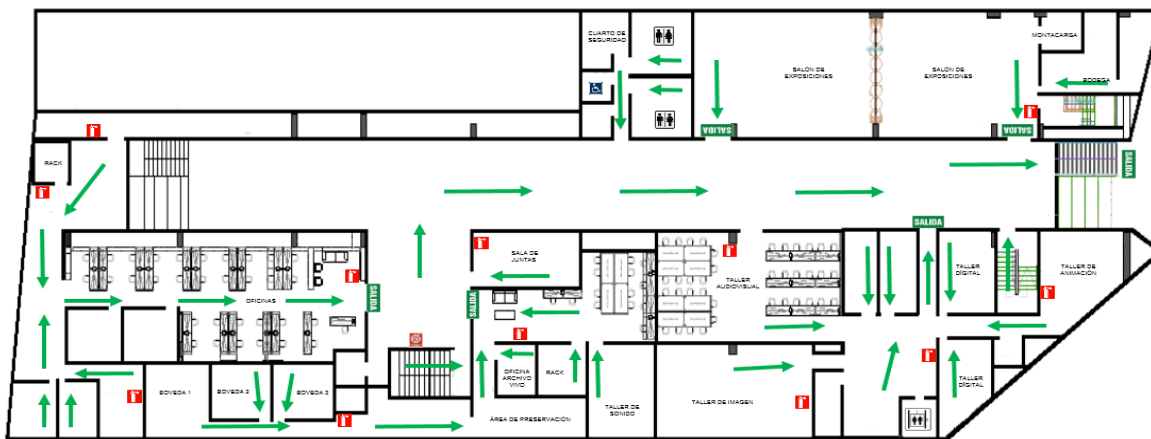


RUTAS DE EVACUACIÓN

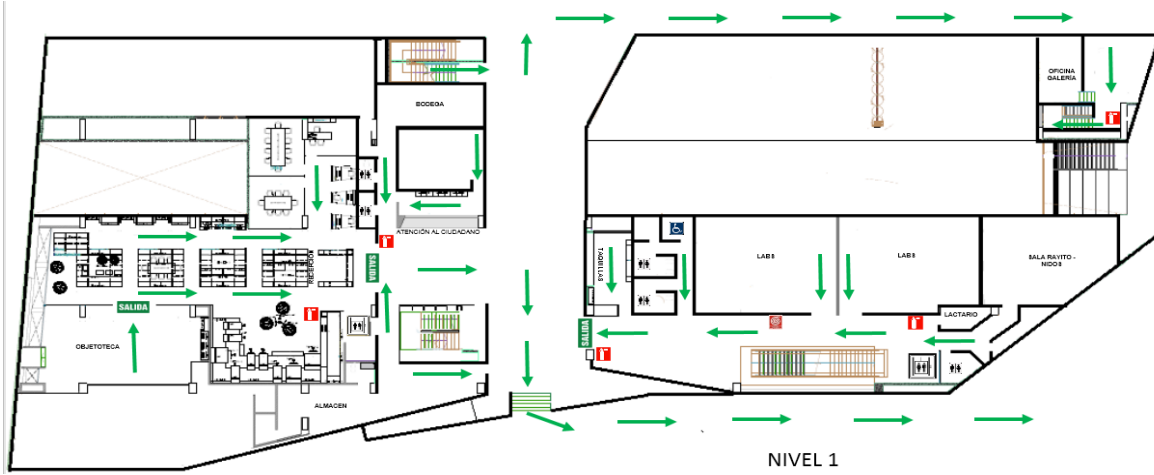
NIVEL -2



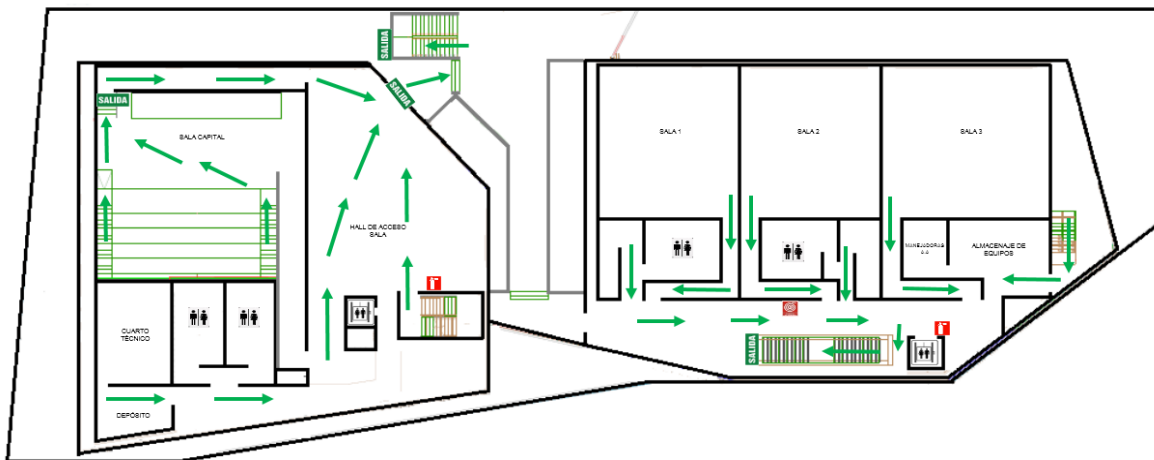
NIVEL -1



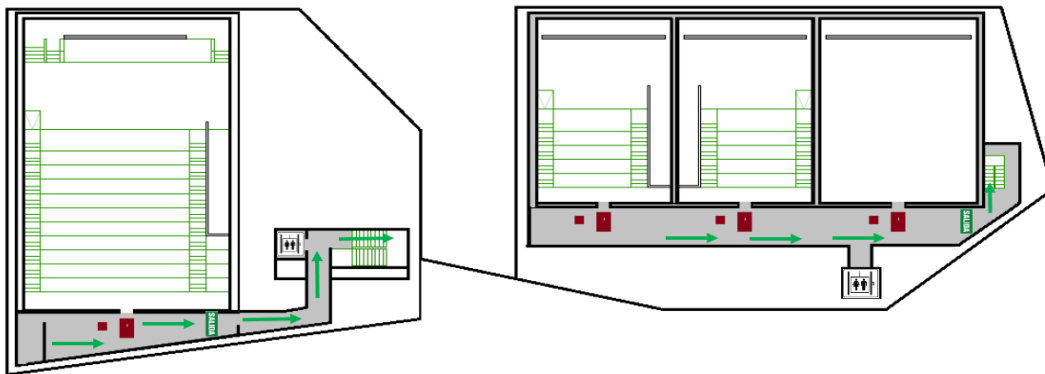
NIVEL 1



NIVEL 2



NIVEL 3



FOTOGRAFÍA DE PUNTO DE ENCUENTRO DEL ESCENARIO O SEDE



GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO

Código: GTH-DSIG-13

Fecha: 19/06/2024

FORMATO FICHA TÉCNICA PARA ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIA

Versión: 2



ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD

IDENTIFICACIÓN DE AMENAZAS

AMENAZA (Según amenazas identificadas)	INT	EXT	DESCRIPCIÓN	PROBABILIDAD
Movimientos sísmicos	X		La sede se encuentra se encuentra ubicado en la Zona 1 Cerros, el cual corresponde a suelos rocosos, duros, que ofrecen buena capacidad de soporte para edificaciones bien construidas. Hay algún peligro en sectores desestabilizados por actividad humana anti técnica (canteras, deforestación, erosión, filtración de aguas no canalizadas), en donde la vibración sísmica podría ocasionar algunos deslizamientos.	BAJO
Granizadas		X	Por encontrarse en una zona junto a los cerros orientales, se presentan constantes lluvias fuertes con granizo	BAJO
Incendios	X		Cortos circuitos generados en las instalaciones, además de la alta carga combustible y el no contar con un sistema de control de incendios sea manual o automático, además sobre carga de tomacorrientes que puede darse en algún momento	BAJO
Explosiones	X		Cortos circuitos generados en las instalaciones, además de la alta carga combustible y el no contar con un sistema de control de incendios sea manual o automático, además sobre carga de tomacorrientes que puede darse en algún momento	BAJO
Accidente de Transporte		X	Cercanía de avenidas con alto flujo vehicular	BAJO
Atentados		X	Por ser un espacio administrado por una entidad pública, existe este riesgo aunque no se han recibido amenazas y no existen antecedentes relacionados.	BAJO
Asonadas		X	Punto de concentración durante protestas, afectación de instalaciones por algunos marchantes	BAJO
Asaltos-Robos		X	Las zonas donde se encuentra ubicado el espacio tienen problemas de seguridad, antecedentes de hurto con armas a transeuntes	BAJO
Concentraciones masivas		X	La zona es usada como punto de concentración durante manifestaciones	BAJO

ELABORÓ

REVISÓ

Diana Yulieth Melo Villarraga

Diana Alexandra Alfaro Prieto

Contratista/ Profesional en SST

Profesional Universitaria Talento Humano