

OBJETIVO:

CONTAR CON UN INSTRUMENTO QUE PERMITA CONTROLAR LOS EFECTOS DE UNA EMERGENCIA Y ESTAR PREPARADOS PARA CUALQUIER EVENTO QUE ATENTE CONTRA LA INTEGRIDAD O SALUD DE LAS PERSONAS, DAÑOS A LA PROPIEDAD, DAÑOS AL PROCESO Y AL MEDIO AMBIENTE.

GENERALIDADES

ESPECIFICACIONES TECNICAS INSTALACIONES	AREAS – HORARIOS – # DE PERSONAS – TURNOS	RIESGOS	DISPOSITIVOS PARA CONDICIONES DE EMERGENCIA
<p>COLEGIO</p> <p>TIPO DE INSTALACION: COLEGIO CONSTRUIDO EN MAMPOSTERIA. COLUMNAS EN CONCRETO, DOS PISOS CON EXSTRUCTURA EN CONCRETO ARMADO , CUBIERTA EN ASBESTO CEMENTO, PISOS EN BALDOSAS DE GRANITO VACIADO Y EXTERIORES EN CARAMICA VITRIFICADA, CIELO RASO DE LAS AULAS CON LAMINAS EN FIBRA DE VIDRIO AISLANTE /ACUSTICO.</p> <p>AUDITORIO:</p> <p>MAMPOSTERIA ESTRUCTURAL, PISOS EN CONCRETO, ESTRUCTURA DE CUBIERTA METALICA, CUBIERTA EN CANALETA DE ASBESTO CEMENTO. DOS PISOS CON ESTRUCTURA EN CONCRETO ARMADO, CIELO RASO EN FIBRA DE VIDRIO AISLANTE/ ACUSTICO Y PISO EN BALDOSAS DE VINISOL/ ALFOMBRAS.</p>	<p>AREA TOTAL: 2480 MT2 AREA AUDITORIO: 1650 MT2</p> <p>121 EMPLEADOS 402 ALUMNOS 7 PERSONAL DE ASEO</p> <p>45 PERSONAS FLOTANTE: 15 COLEGIO 30 AUDITORIO</p> <p>CLASES DE EDUCACION FISICA VISITANTES, CONTRATISTAS, ETC. HORARIO: 07:15 - 12:07 13:25 - 21:00 523 PERSONAS A.M. 260 PERSONAS P.M.</p> <p><u>LABORES:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ACADEMICAS/ DOCENTES. - OFICINAS - JUEGOS/ RECREACION - DEPORTES. 	<p>DE CARACTER TECNICO: INCENDIO EXPLOSION SUSTANCIAS QUIMICAS LABORATORIO.</p> <p>DE CARACTER NATURAL: TERREMOTOS HURACANES TORMENTAS ELECTRICAS</p> <p>DE CARACTER SOCIAL: * ATENTADOS TERRORISTAS</p>	<p>COLEGIO</p> <p>ALARMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> * TRES ESTACIONES DE CONTROL UBICADAS EN: <ul style="list-style-type: none"> - SALIDA ADMINISTRACION - EDIFICIO PRIMARIA - EDIFICIO PREESCOLAR <p>CADA ESTACION DE CONTROL ACCIONA UNA ALARMA INDIVIDUAL QUE ESTA CONECTADA EN SERIE, DE MANERA QUE AL ACTIVAR UNA SIRENA SE ACTIVEN LAS OTRAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • LAS ALARMAS SON AUDIBLES EN FORMA DE SIRENA Y SONIDO CONTINUO. <p>CENTRO DE CONTROL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AREA ADMINISTRATIVA COLEGIO VIEJO. • AREA PREESCOLAR COLEGIO NUEVO. • COORDINADOR EMERGENCIA ESTARIA UBICADO EN PUESTO DE CONTROL, SITIO SEGURO Y SIN RIESGO. <p>DEBE ESTAR DOTADO DE: TELEFONO, BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS Y PLANO DE EVACUACION DEL COLEGIO.</p> <p>COMUNICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SISTEMA TELEFONICO - RADIO CANAL 3. - TELEFONOS EMERGENCIAS: - GRUPO APOYO: CERR. 19/5050 - CENTRAL DE INFORMACION: 110/5600 CEL 315 727 5916/311 415 6125

MEDIDAS PREVENTIVAS	MEDIDAS CORRECTIVAS	
EXPLOSION CILINDROS DE GAS PROPANO / SUSTANCIAS QUIMICAS	USO/ MANEJO DE GAS COMPRIMIDO SUSTANCIAS QUIMICAS INCENDIOS	INCENDIOS
<p>INSPECCION PERIODICA DE CILINDROS DE GAS PROPANO PARA DETECTAR POSIBLES FUGAS O ROTURAS DE TANQUE O VALVULAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> - INSPECCION TUBERIAS GAS. - APLICAR PROCEDIMIENTO ESCRITO DEL PROCESO DE USO/ MANEJO DEL GAS EN LABORATORIO. - APLICAR PROCEDIMIENTO OBSERVACION DE TAREAS. - UTILIZACION EQUIPO PROTECCION PERSONAL PARA USO Y MANEJO DE GAS. - INSPECCION PERIODICA FUENTE LAVAOJOS - INSPECCION PERIODICA SISTEMA PROTECCION CONTRA INCENDIOS. - DIFUSION PROCEDIMIENTOS. - HACER PRUEBAS CON AGUA Y JABON PARA DETECTAR POSIBLES FUGAS DE GAS EN TUBERIAS, ACOPLÉS Y VALVULAS. 	<ul style="list-style-type: none"> - EN CASO DE EXPLOSION, EVACUAR EL LABORATORIO, UTILIZANDO SALIDAS DE EMERGENCIA Y PUERTAS PRINCIPALES. - SE DARA ATENCION MEDICA/ PRIMEROS AUXILIOS A LESIONADOS. - AVISAR A BOMBEROS, PRIMEROS AUXILIOS, CENTRAL DE INFORMACION, CON PRIORIDAD SEGUN EL CASO. - CERRAR VALVULA DE GAS. - CONTROLAR POSIBLES INCENDIOS UTILIZANDO EXTINTORES. - AISLAR EL AREA, NO PERMITIR ACCESO A PERSONAS AJENAS. - INVENTARIAR PERDIDAS OCASIONADAS POR EXPLOSION. - INICIAR INVESTIGACION CON SEGURIDAD INDUSTRIAL SI HAY HUMO, AGACHESE Y ARRASTRESE. - DIRIJASE A RUTAS ALTERNAS SI EN LAS PRINCIPALES HAY PROBLEMAS. - EVACUE AL SITIO ESTABLECIDO Y RETIRE SU AUTOMOVIL DEL AREA AFECTADA. - SIGA INSTRUCCIONES DEL JEFE DE SU AREA Y/ O BOMBEROS. - SI ESTA ATRAPADO SIGA INSTRUCCIONES: CIERRE PUERTAS ENTRE USTED Y EL HUMO. 	<p>AL DETECTAR CONATO DE INCENDIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LLAMAR A BOMBEROS, EXT. 19, DAR NOMBRE, LUGAR, TIPO DE EMERGENCIAS Y SI HAY LESIONADOS. - MANTENER LA CALMA. - DE LA VOZ DE ALARMA. - ACTIVE/ ACCIONE ALARMA MAS CERCANA. - SI ES POSIBLE APAGUE EL FUEGO CON EXTINTOR PORTATIL. - SI NO PUEDE, ANUNCIE EVACUACION Y PROCEDA DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO. - CIRCULE/ EVACUE POR LA DERECHA. - NO GRITE. - NO CORRA. <p>PARA EVACUAR PROCEDA ASI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CONTACTE A LAS PERSONAS DE 2 O 3 OFICINAS ADYACENTES. - DE LA VOZ "ALARMA DE EVACUACION". - GUARDE CON LLAVE DOCUMENTOS IMPORTANTES EN ARCHIVOS. - DIRIJASE AL PUNTO DE REUNION DE EVACUADOS. - SI HAY CONTRATISTAS LLEVELO CON USTED. - NO SE REFUGIE EN BAÑOS, RINCONES O EN DONDE PUEDA QUEDAR ATRAPADO. - UTILICE LA SALIDA MÁS SEGURA - ANTES DE SALIR DESCONECTE ENERGIA ELECTRICA, SISTEMAS PC Y CIERRE SIN SEGURO LAS PUERTAS

ATENTADOS TERRORISTAS

MEDIDAS PREVENTIVAS	MEDIDAS CORRECTIVAS	
<ul style="list-style-type: none"> - A LOS EXTRAÑOS QUE CIRCULEN POR OFICINAS Y DEMAS INSTALACIONES DEL COLEGIO NO ACOMPAÑADOS POR EMPLEADOS DE LA EMPRESA, PREGUNTARLES QUE NECESITAN Y AYUDARLOS A ENCONTRAR LA OFICINA O PERSONA QUE BUSCAN. - EN OCASIONES SE PUEDEN INFILTRAR PERSONAS NO AUTORIZADAS QUE PODRIAN CAUSARLE DAÑO A ESTUDIANTES, EMPLEADOS Y/O BIENES DE LA COMPAÑIA. - LOS ARTEFACTOS INCENDIARIOS/ EXPLOSIVOS GENERALMENTE SE DISIMULAN EN BOTELLAS, PEDAZOS DE TUBOS DE PVC, PAQUETES ENVUELTOS, TULA DE CORREO, CARTERAS DE MUJER, LIBRO VOLUMINOSO, ETC. - TODOS LOS EMPLEADOS DEBEN MANTENER ALERTA SOBRE ACTIVIDADES/OBJETOS SOSPECHOSOS Y COMUNICAR OBSERVACIONES A LA OFICINA DE MANTENIMIENTO, COLEGIO, RECTORIA O CENTRAL DE INFORMACION, EXT. 10. - NO TOQUE, NO REMUEVA Y ALEJESE DE OBJETOS SOSPECHOSOS. - REPORTE INMEDIATAMENTE. 	<p>AMENAZA INTERNA</p> <p>EVENTO: INTRUSO, DISPARANDO ARMA DE FUEGO O AMENAZANDO INTERNAMENTE DENTRO DE UN EDIFICIO</p> <p>AUTORIDAD PARA INICIAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ASUNTOS PÚBLICOS, SISTEMA DE PROTECCIÓN CERREJON - POLICIA Y EJERCITO - BOMBEROS - UNIDADES DE EMERGENCIA - ESTUDIANTES Y EMPLEADOS <p>ACCIONES INMEDIATAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - ACTIVAR EL SISTEMA DE NOTIFICACIÓN - LLAMAR AL 110 <p>MEDIDAS DE PROTECCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> - ACTIVIDADES EXTERNAS DEBEN SER DIRIGIDAS HACIA UNA LOCALIZACIÓN SEGURA LEJOS DEL EDIFICIO. - REVISAR PASILLOS, CORREDORES Y ÁREAS DE DESCANSO DE LOS ALUMNOS - CERRAR Y ASEGURAR INTERNAMENTE LAS PUERTAS Y VENTANAS - UBICAR A LOS ESTUDIANTES EN LAS ESQUINAS PARA REDUCIR VISIBILIDAD - APAGAR LAS LUCES (INCLUYENDO LOS MONITORES DE COMPUTADOR) - VERIFICAR LA ASISTENCIA - ACTIVAR EL SISTEMA DE SEÑALES - PERMANECER EN ESAS POSICIONES HASTA QUE PASE TODO Y LA POLICIA O EL EJERCITO, LOS BOMBEROS, LAS UNIDADES DE EMERGENCIA, EL DIRECTOR DEL COLEGIO O ALGÚN DESIGNADO AVISE PARA SALIR DEL LUGAR 	<p>AMENAZA EXTERNA</p> <p>EVENTO: INTRUSO POTENCIAL, DISPARANDO ARMA DE FUEGO O AMENAZANDO EXTERNAMENTE DEL EDIFICIO</p> <p>AUTORIDAD PARA INICIAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ASUNTOS PÚBLICOS, SISTEMA DE PROTECCIÓN CERREJON - POLICIA Y EJERCITO - BOMBEROS - UNIDADES DE EMERGENCIA - ESTUDIANTES Y EMPLEADOS <p>ACCIONES INMEDIATAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - ACTIVAR EL SISTEMA DE NOTIFICACIÓN - LLAMAR AL 110 <p>MEDIDAS DE PROTECCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> - REVISAR PASILLOS, CORREDORES Y ÁREAS DE DESCANSO DE LOS ALUMNOS - CERRAR Y ASEGURAR INTERNAMENTE LAS PUERTAS Y VENTANAS - UBICAR A LOS ESTUDIANTES EN LAS ESQUINAS PARA REDUCIR VISIBILIDAD - APAGAR LAS LUCES (INCLUYENDO LOS MONITORES DE COMPUTADOR) - VERIFICAR LA ASISTENCIA - ACTIVAR EL SISTEMA DE SEÑALES - PERMANECER EN ESAS POSICIONES HASTA QUE PASE TODO Y LA POLICIA O EL EJERCITO, LOS BOMBEROS, LAS UNIDADES DE EMERGENCIA, EL DIRECTOR DEL COLEGIO O ALGÚN DESIGNADO AVISE PARA SALIR DEL LUGAR.

MEDIDAS PREVENTIVAS		MEDIDAS CORRECTIVAS	
TORMENTAS ELECTRICAS	TORMENTAS ELECTRICAS	EN CASO DE TERREMOTO	ACCIDENTES CON LESIONES PERSONALES
<p>DE TODOS LOS FENÓMENOS DE LA NATURALEZA NADA SE PUEDE COMPARAR CON EL RAYO, COMO LIBERACIÓN INSTANTÁNEA DE INTENSA ENERGÍA Y POR SU EFECTO DESTRUCTOR. CÓMO FENÓMENO NATURAL NO ES POSIBLE EVITARLO. LO QUE SI SE PUEDE ES ESTABLECER MEDIDAS DE CONTROL QUE PERMITAN LA SEGURIDAD A LAS PERSONAS Y BIENES, Y EN ESTO PRIMA LA ACTITUD PERSONAL.</p> <p>EL RIESGO DE SER ALCANZADO POR UN RAYO ENTRE LAS PERSONAS QUE DESARROLLAN ACTIVIDADES AL AIRE LIBRE ES MUY ALTO</p> <ul style="list-style-type: none"> - SI TRANSCURREN TREINTA SEGUNDOS O MENOS ENTRE EL MOMENTO EN QUE USTED VE UN RAYO Y EL TRUENO, DEBE BUSCAR PROTECCION INMEDIATA PORQUE SIGNIFICA QUE ESTA EN EL AREA DE INFLUENCIA DE UNA TORMENTA. - CONTROLE EL AREA PARA EVITAR OTRA LESION A LA VICTIMA/ RESCATADO. - PRESTE PRIMEROS AUXILIOS, SI HAY PROBABILIDADES DE FRACTURA, NO MOVER LESIONADO A MENOS QUE ESTE EXPUESTO A ALGUN PELIGRO EN EL SITIO. (INCENDIO, EXPLOSION, DERRUMBES). - BUSQUE APOYO. - ASEGURESE QUE LLAMEN A LOS GRUPOS DE APOYO Y RESCATE. - NO ABANDONE AL LESIONADO. 	<ul style="list-style-type: none"> - NO, SE ACUESTE SOBRE EL SUELO. - NO, COLOQUE LAS MANOS SOBRE EL SUELO. - NO, ESCAMPE BAJO UN ÁRBOL AISLADO - SI, JUNTE LOS PIES EN POSICIÓN DE CUCLILLAS. - SI, BUSQUE GRUPO DE ÁRBOLES. - SI, BUSQUE REFUGIOS EN ZONAS BAJAS Y EDIFICACIONES PROTEGIDAS. - SI, ALÉJESE DE TERRENOS DEPORTIVOS A CAMPO ABIERTO, PISCINAS Y LAGOS. - SI, EVITE LA CERCANÍA A LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, CABLES AÉREOS, VÍAS FÉRREAS, TORRES DE COMUNICACIÓN Y MALLAS ESLABONADAS. <p>LUGARES ADECUADOS PARA PROTEGERSE DE UN RAYO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CONTENEDORES TOTALMENTE METÁLICOS Y ATERRIZADOS. - EDIFICACIONES PROTEGIDAS. - AUTOMÓVILES Y OTROS VEHÍCULOS CERRADOS CON CARROCERÍA METÁLICA. 	<p>DURANTE EL TERREMOTO</p> <ul style="list-style-type: none"> - GUARDE LA CALMA, AYUDE A QUE LOS DEMAS NO LA PIERDAN. - TENGA CUIDADO CON MUEBLES Y ENSERES, PUEDEN LESIONARLO CON EL MOVIMIENTO. - NO SE ACERQUE A VENTANAS, POR EL MOVIMIENTO LA ILUSION OPTICA DESEQUILIBRA Y/O PUEDEN AFECTARLO VIDRIOS ROTOS, EN PISOS ALTOS EL FENOMENO ES MAS INTENSO. - EN LA CALLE CORRE PELIGRO. UBIQUESE EN PLAZAS, ESPACIOS LIBRES, SEPARASE DE EDIFICIOS, LINEAS AEREAS ELECTRICAS, POSTES, ETC. - DETENGA SU AUTOMOVIL CON CUIDADO. - TENGA CUIDADO AL ENTRAR EN EDIFICIOS AVERIADOS, PUEDEN DERRUMBARSE. - NO ENCIENDA LLAMAS, NO FUME, PUEDE HABER MATERIAL INFLAMABLE. - APARTESE DE CABLES ELECTRICOS CAIDOS/ AVERIADOS. - DESCONECTE UTENSILIOS ELECTRICOS MOJADOS DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL. - ALERTE AL PERSONAL DEL COLEGIO. - ASEGURAR OBJETOS SUELTOS QUE PUEDAN CAER O SALIR DISPARADOS CON EL VIENTO. - EN CASO DE PERDIDAS QUE INVOLUCRE PERSONAS, EQUIPOS, MATERIALES, MEDIO AMBIENTE, AVISAR A CENTRAL DE INFORMACION Y A LAS PERSONAS INVOLUCRADAS. - PERMANECER DENTRO DE OFICINAS, BAÑOS, SITIOS PROTEGIDOS POR PAREDES. - CERRAR Y ASEGURAR VENTANAS/ PUERTAS Y COLOCAR CINTA ADHESIVA A PUERTAS/ VENTANAS CON VIDRIO. - RETIRESE DEL ALCANCE DE LINEAS DE ALTA TENSION. - PARQUEAR VEHICULOS. - INICIAR INSPECCION DEL AREA PARA VERIFICAR POSIBLES DAÑOS QUE SE PUEDAN PRESENTAR O SE HAYAN PRESENTADO. - AISLAR RIESGOS QUE PUEDAN AFECTAR A LAS PERSONAS, INSTALACIONES O EQUIPOS 	<ul style="list-style-type: none"> - CONTROLE AREA PARA EVITAR OTRA LESIONA LA VICTIMA. - PRESTE PRIMEROS AUXILIOS SI HAY LESIONADO A MENOS QUE ESTE EXPUESTO A ALGUN PELIGRO EN EL SITIO (INCENDIO .EXPLOSION.DERRUMBES) - BUSQUE APOYO. - ASEGURESE QUE LLAMEN A LOS GRUPOS DE APOYO Y RESCATE. - NO ABANDONE AL LESIONADO.

HURACANES

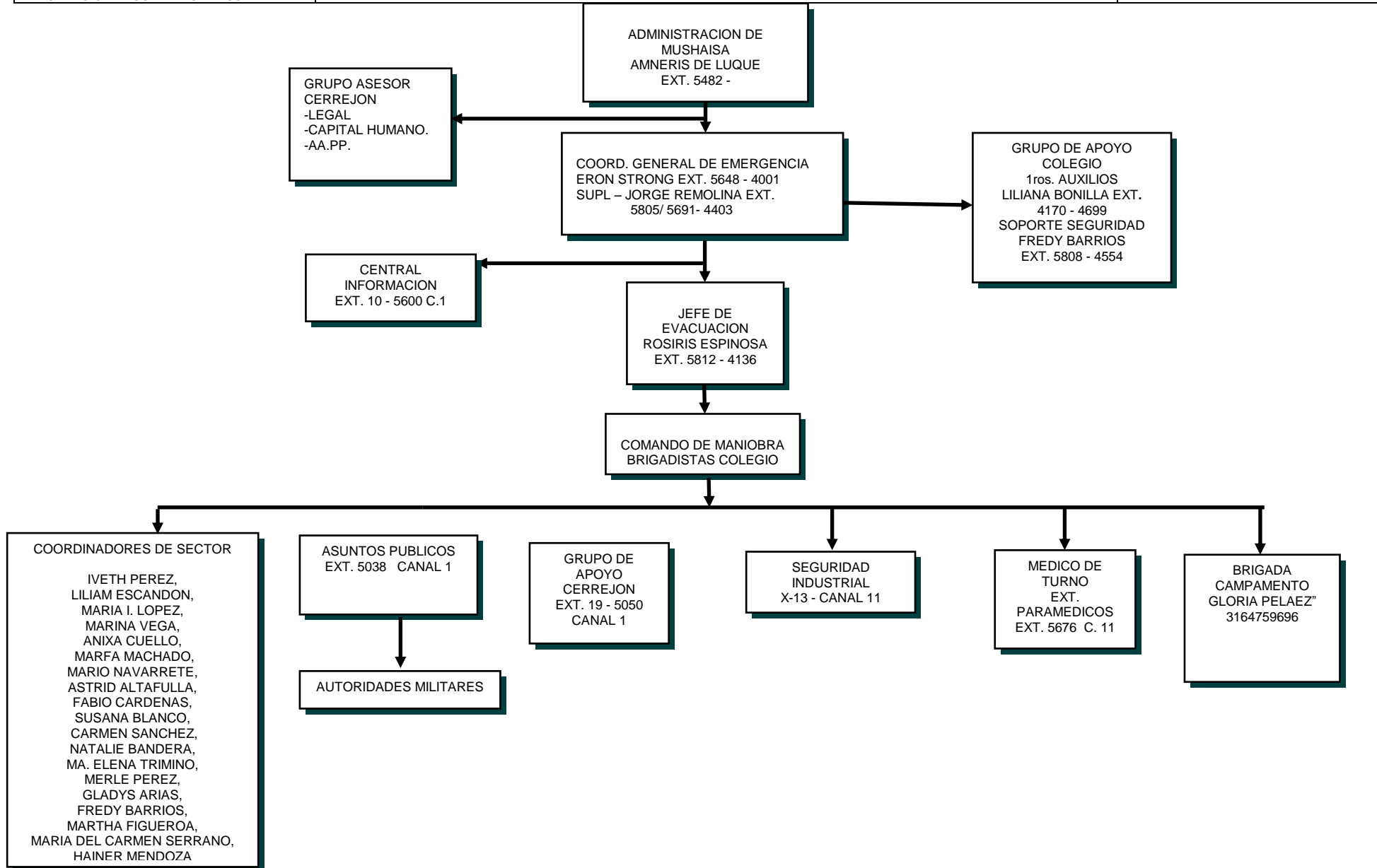
MEDIDAS PREVENTIVAS

- SE RECOMIENDA APARTARSE DE VENTANAS DE VIDRIOS O BLOQUEARLAS CON LAMINAS DE MADERA POR LA PARTE EXTERIOR.
- PARA PREVENIR DAÑOS A EQUIPOS DE COMPUTO PROTEGERLOS CON FORROS IMPERMEABLES.
- PERMANECER DENTRO DE LAS INSTALACIONES HASTA QUE LAS CONDICIONES DEL AREA LO PERMITAN. NO ABANDONE AL LESIONADO.

MEDIDAS CORRECTIVAS

- ALERTE AL PERSONAL DEL COLEGIO.
- ASEGURAR OBJETOS SUELTOS QUE PUEDAN CAER O SALIR DISPARADOS CON EL VIENTO.
- EN CASO DE PERDIDAS QUE INVOLUCRE PERSONAS, EQUIPOS, MATERIALES, MEDIO AMBIENTE, AVISAR A CENTRAL DE INFORMACION Y A LAS PERSONAS INVOLUCRADAS.
- PERMANECER DENTRO DE OFICINAS, BANOS, SITIOS PROTEGIDOS POR PAREDES.
- CERRAR Y ASEGURAR VENTANAS/ PUERTAS Y COLOCAR CINTA ADHESIVA A PUERTAS/ VENTANAS CON VIDRIO.
- RETIRESE DEL ALCANCE DE LINEAS DE ALTA TENSION.
- PARQUEAR VEHICULOS.
- INICIAR INSPECCION DEL AREA PARA VERIFICAR POSIBLES DAÑOS QUE SE PUEDAN PRESENTAR O SE HAYAN PRESENTADO.
- AISLAR RIESGOS QUE PUEDAN AFECTAR A LAS PERSONAS, INSTALACIONES O EQUIPOS.

TELEFONOS Celular	COORDINADOR DE EVACUACION POR SECTORES	SECTOR	PUESTO REUNION DE EVACUADOS	SECUENCIA	CONTACTOS	CARGO	TELEFONOS	
							OFICINA	CASA
3174238750 3174382036	IVETH PEREZ LILIAM ESCANDON	NURSERY PREESCOLAR	CARRERA 5	CARRERA 5	JUAN CARLOS RODRIGUEZ	COORD. GRAL PRIMAR..	5811 3187126745	7774697
3157497867 3176578965 3157540210 3157559090	MARIA ISABEL LOPEZ 206 MARINA VEGA 207 ANIXA CUELLO MARFA MACHADO	BLOQUE PRIMARIA	CANCHA DE MICROFUTBOL	CANCHA DE MICROFUTBOL	JUAN CARLOS RODRIGUEZ	COORD. GRAL PRIMAR..	5811 3187126745	7774697
3046146501 3157452049	MARTHA FIGUEROA FREDY BARRIOS	BLOQUE ANTIGUO MUSICA - ARTE -	CANCHA DE MICROFUTBOL	CANCHA DE MICROFUTBOL	AUSTIN BRIGSS	COORD GRAL BTO.	5583 3167430597	7774747
3116579594 3153643314 3202743346 3215402971	ASTRID ALTAFULLA MARIO NAVARRETE FABIO CARDENAS SUSANA BLANCO	BLOQUE SECUNDARIA	CANCHA DE MICROFUTBOL	CANCHA DE MICROFUTBOL	AUSTIN BRIGSS	COORD GRAL BTO.	5583 3167430597	7774747
3157606705 318690539 3156656069	CARMENZA SANCHEZ SALON 132 NATALIE BANDERA MA. ELENA TRIMIÑO	LABORATORIOS BLOQUE ANTIGUO SECUNDARIA	CANCHA DE MICROFUTBOL	CANCHA DE MICROFUTBOL	AUSTIN BRIGSS	COORD GRAL BTO.	5583 3167430597	7774747
3176563284 3178222137	ALVARO MENDOZA- AUDITORIO JOSE SALAS	AUDITORIO	CANCHA DE MICROFUTBOL	CANCHA DE MICROFUTBOL	LUIS MONROY	COORDINADOR CONVIVENCIAS		
3166927137 3156656039 3157758481 3183125933	MERLE PEREZ MARIA DEL CARMEN SERRANO GLADYS ARIAS HAINER MENDOZA	ADMINISTRACION ADMINISTRACION BBIBLIOTECA CUBICULOS MUSICA	CANCHA DE MICROFUTBOL CANCHA DE MICROFUTBOL CANCHA DE MICROFUTBOL CANCHA DE MICROFUTBOL	CANCHA DE MICROFUTBOL CANCHA DE MICROFUTBOL CANCHA DE MICROFUTBOL CANCHA DE MICROFUTBOL	ERON STRONG JORGE REMOLINA LUIS MONROY LUIS MONROY	DIRECTOR JEFE ADMINISTRATIVO COORDINADOR CONVIVENCIAS COORDINADOR CONVIVENCIAS		7774403



FLUJOGRAMA DE INFORMACION/ COMUNICACIONES EN CASO DE EMERGENCIA

