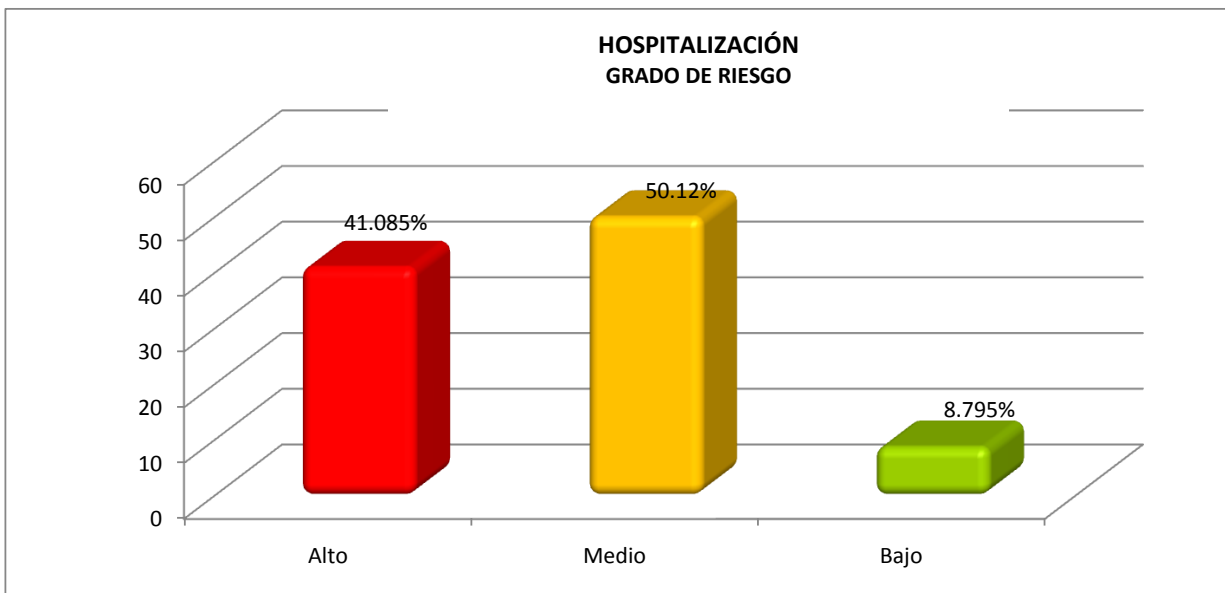


LISTA DE VERIFICACIÓN DE LAS CONDICIONES GENERALES DE SEGURIDAD

ÁREA DE VERIFICACIÓN Edificio	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
Hospitalización	Casa de Máquinas	1	Parrilla eléctrica de dos hornillas.	6	3	0	9
		2	Cajones de extintores sin cristales.	0	2	2	4
		3	No hay personal asignado para la limpieza del area.	5	4	5	14
		4	No cuenta con un programa de trabajo por escrito, sin embargo cuentan con una bitácora en la cual se hace un reporte diario.	3	3	2	8
		5	Material de desecho que no se puede bajar por que requieren de grúas ya que es material pesado.	1	3	2	6
		6	La tubería no está pintada conforma a la norma.	1	3	2	6
		7	Ropa y zapatos de trabajadores colgado de tubería.	1	2	2	5
		8	Maceta en área de calderas	1	2	1	4
		9	Retirar estantería en deshuso y tableros sin funcionamiento.	1	2	1	4
		10	Se requiere reparación de portón que da a techo.	4	4	3	11
	4° PISO	11	En el área de infectología la limpieza es deficiente, tanto en ambientes como fuera, materiales de limpieza no tienen un lugar determinado donde colocarlos.	5	4	3	12
		12	Mezcla de RPBI con municipal de infecto I	2	2	2	6
		13	Proporcionar mantenimiento a puertas de salida de emergencia.	5	4	3	12
		14	Refrigerador sin mantenimiento, gráfica de temperatura y con muestras fecales.	2	3	2	7
		15	En cuarto clínico, la toma de aire y de oxígeno no estan colocadas.	2	3	1	6
		16	El personal de limpieza deja el carro de aseo estacionado en cualquier sitio y arrastran las bolsas por el pasillo dejando sucio el paso.	4	4	4	12
	3° Piso	17	Fuga de agua en ambientes de Hemato-oncología.	3	3	2	8
		18	Obstrucción de rutas de evacuación.	3	3	3	9
		19	Falta señalización.	1	2	2	5
		20	Se requiere reparación de puertas de ingreso y emergencia.	4	4	3	11
		21	Ruta de RPBI no es clara.	2	1	3	6
		22	Almacenamiento de de basura a lado de equipo para pacientes, no se respeta el horario de retiro establecido.	3	2	4	9
		23	El personal de limpieza refiere falta de capacitación para el aseo de las áreas.	3	3	4	10

ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
Hospitalización		24	No se tiene cuidado en separar el material de aseo por áreas.	3	2	2	7
		25	Señalamientos de aislamientos de CIN inadecuados (copia fotostática).	0	1	0	1
	2° piso	26	Las puertas del área de lavado de manos de la Terapia Intensiva	3	3	1	7
		27	Se requiere reparación de puertas de acceso al piso.	3	3	3	9
		28	El recubrimiento de paredes presenta multiples cuarteaduras.	2	2	2	6
		29	En las habitaciones se encuentran insumos que generan fauna nociva (cómodos sucios, basuras municipal, papel en la tarja y residuos de comida).	4	4	3	11
		30	Se requiere agregar extintores de CO2 en el piso (T.I.CARDIO).	3	3	3	9
		31	El extintor que se ubica en la sala de juegos se encuentra obstruido por objetos de la sala.	3	3	1	7
		32	Limpieza deficiente en las áreas, dentro y fuera de los ambientes de pacientes. Materiales para la limpieza sin lugar determinado, ubicados a veces en mostradores.	3	3	4	10
	1o. Piso	33	Cajón de hidrante sin cristal.	1	2	3	6
		34	Pared desprendida de piso y techo	3	4	2	9
		35	Extintor sin recarga dentro de cajón de hidrante ubicado frente a sala de espera de la Consulta Externa.	3	3	1	7
		36	Se requiere reparación de puertas de acceso a piso y de emergencia.	4	4	3	11
		37	Hidrantes con cristales fuera de soportes en riesgo de caerse.	2	3	4	9
		38	El elevador para RPBI es utilizado para flujo de personal y traslado de ropería (sucia y limpia).	4	3	1	8
	Planta principal	39	Reparación de puerta de acceso al vestíbulo principal del INP.	4	4	3	11
	Planta Baja	40	Reparación de puertas de ingreso a piso y al vestíbulo de congresos.	4	4	3	11
		41	En archovo clínico se observa desorden, desperdicios y cajas de cartón sobre archiveros.	3	4	4	11
		42	Los anaqueles de los archivos no se encuentran debidamente fijados a piso.	2	5	3	8
		43	El plafón del archivo se encuentra en mal estado.	3	3	3	9
		44	En el cuarto de microfilmación se observa humedad en plafón y pared.	3	3	3	9
		45	Los equipos de extinción no estan fijados a muros.	1	3	1	5

De acuerdo al análisis de riesgo de este edificio presenta un 41.085% de riesgos mayores; 50.12% de riesgos moderados y el 8.795% de riesgos bajos, de acuerdo a la siguiente gráfica.



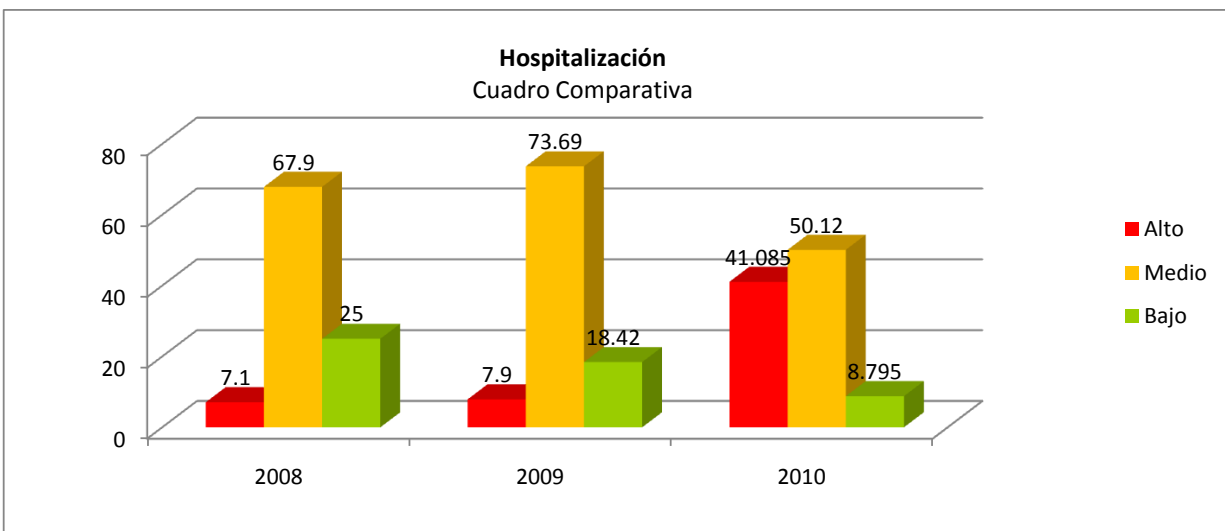
Semafóro que distingue el grado de riesgo



*Evaluación de Riesgos

- 11-16 Hay un serio peligro (alto), cuya acción correctiva debe tomarse de inmediato.
- 6-10 Hay un peligro moderado (mediano) que requiere una acción paliativa lo más rápido posible. Las advertencias, el equipo de protección personal y los avisos puede servir de medidas interinas aceptables.
- 1-5 Hay un peligro menor (bajo), que puede justificar su control a mediano plazo.

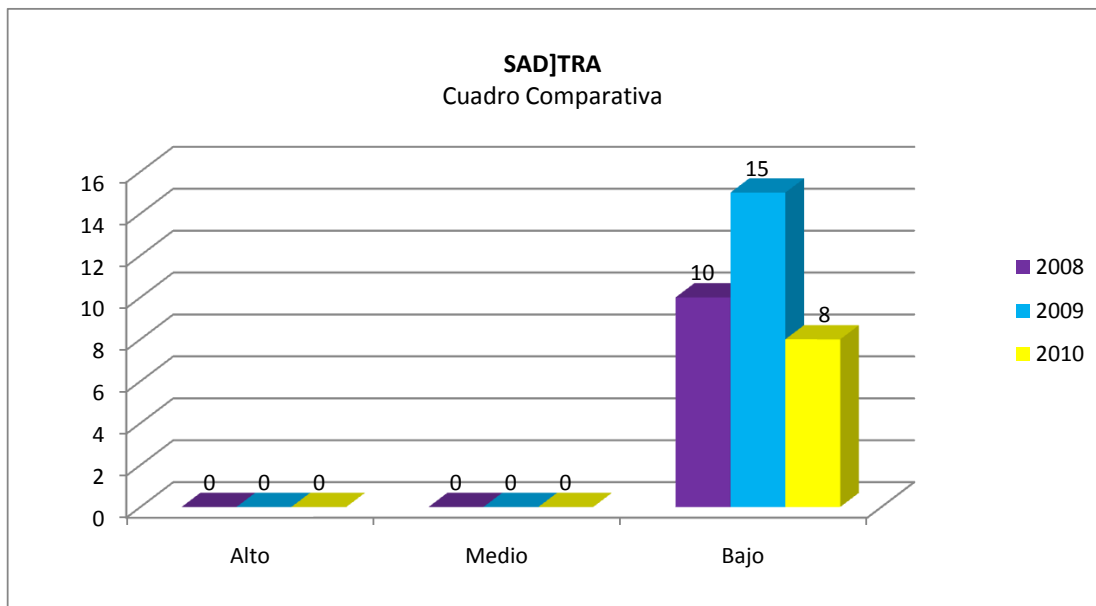
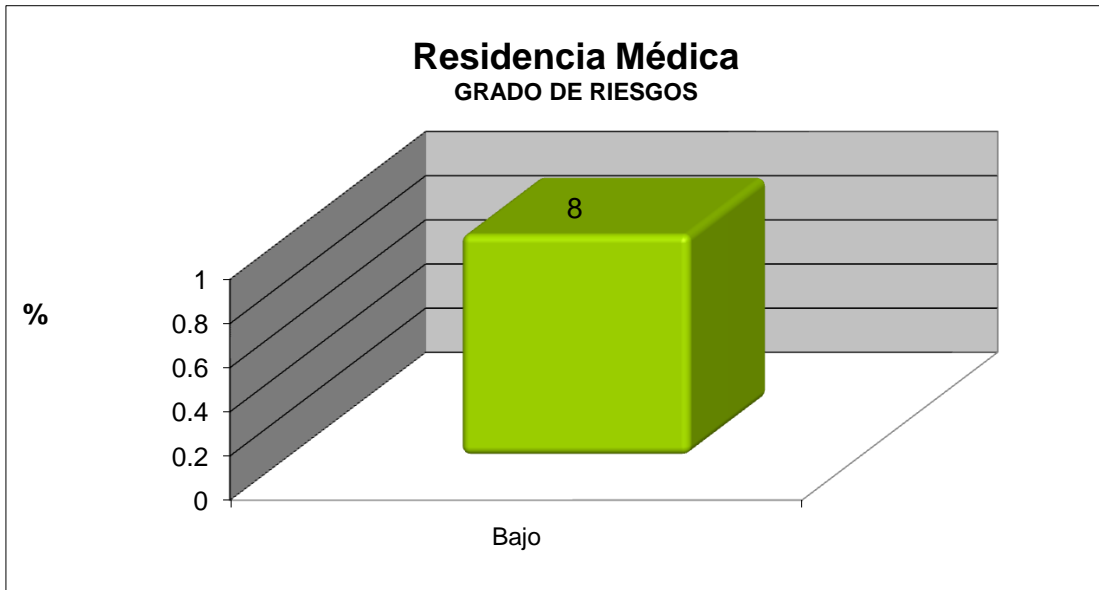
Fuente: Salud y Seguridad de los Trabajadores del Sector Salud, Manual para Gerentes y Administradores. Organización Panamericana de la Salud.



Cuadro comparativo 2008-2010. Se observó que los riesgos altos entre el 2008 y 2009 apenas tuvieron variación, sin embargo en 2010 incrementaron en un 33.19%, mientras que los riesgos medios disminuyeron un 23.57% en relación al 2009; de la misma forma en 2010 disminuyen los bajos en un 9.63%, este cambio indica que no se efectuaron las acciones correctivas correspondientes.

ÁREA DE VERIFICACIÓN EDIFICIO	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
RESIDENCIA MEDICA	todos los niveles	1	Proporcionar mantenimiento a mangueras de hidrantes.	4	3	1	8

De acuerdo al análisis de este edificio se encuentra en un 100% de riesgos de baja peligrosidad, no detectandose de alto y mediana categoría, cabe mencionar que esta área se encuentra actualmente en proceso de mantenimiento genreal (gráfica siguiente).

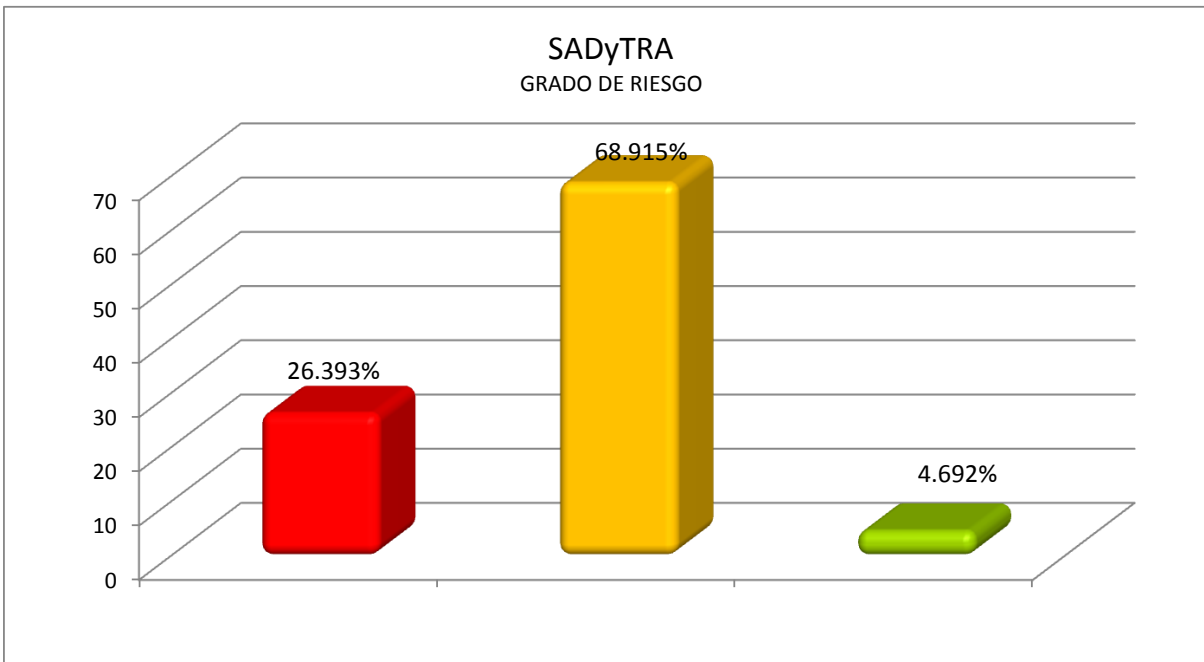


En este cuadro comparativo 2008-2010. Se observó que los riesgos bajos en 2009 incrementaron a un 5% en relación al año anterior, mientras que en 2010 disminuyeron en un 7%. en el caso de los riesgos altos y medios no fueron detectados indicando que se han realizado acciones de mantenimiento correctivo y de mejora continua a este edificio.

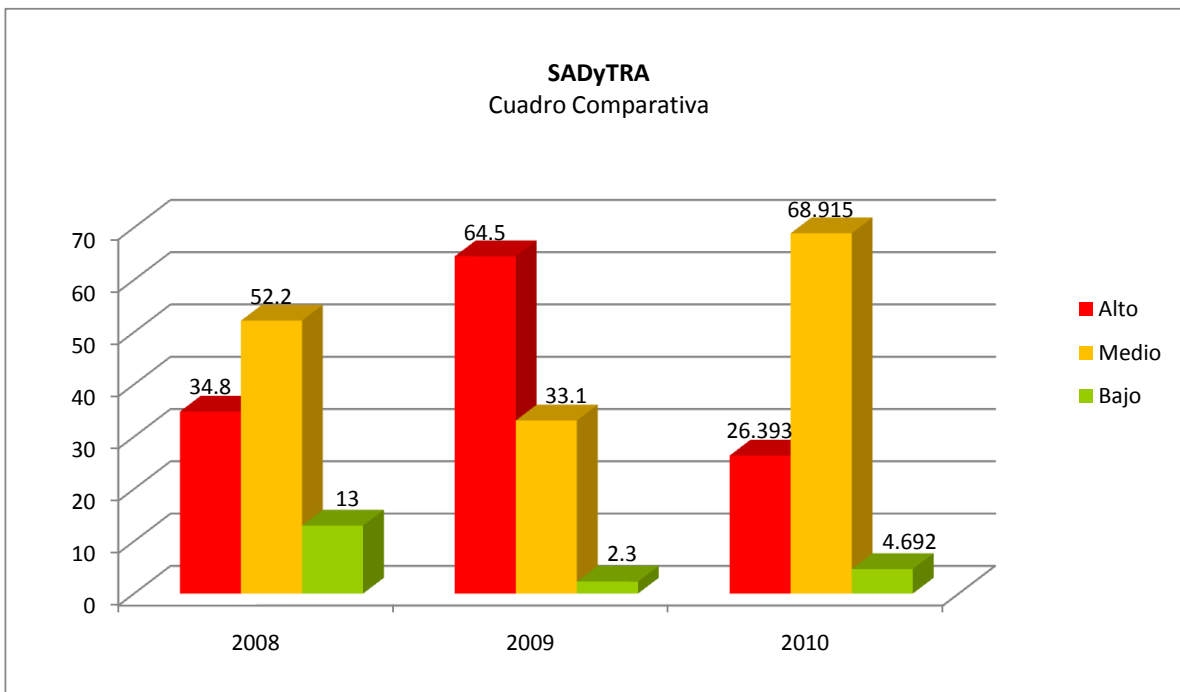
ÁREA DE VERIFICACIÓN EDIFICIO	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
SADyTRA	Casa de Máquinas	1	Almacén de sustancias químicas en la entrada de casa de máquinas, carente de seguridad que pertenece al Laboratorio de Cultivo de Tejidos.	6	3	1	10
		2	Limpiar y desechar el material inservible y basuras del cuarto eléctrico de la casa de Máquinas (SADyTRA).	4	4	3	11
		3	Material en desuso de empresa de aire acondicionado.	1	3	2	6
		4	Falta pintura en puerta y piso metálico de emergencia.	1	3	2	6
		5	Falta letreros de NO Fumar en Subestación eléctrica.	2	3	1	6
		6	Extintores del área sin recarga, no incluidos en programa de recarga de nov.de 2007.	3	3	1	7
		7	Tubería y su recubrimiento en mal estado, sin pintura ni señalización correspondiente.	3	3	1	7
		8	El área no cuenta con señalización de seguridad.	3	3	2	8
		9	La entrada a la azotea del cuarto de máquinas de SADyTRA está abierta, no hay un vigilante que no permita el acceso, y es peligroso ya que esa área tiene acceso a familiares y pacientes.	4	4	2	10
		10	En el área hay ropa, costales y basura tirada, hay un refrigerador arrumbado junto a una máquina y las escaleras de salida o entrada por hospitalización están todas despostilladas, lo cual puede ocasionar un accidente.	1	3	2	6
		11	Barandal de la escalera que sube al cuarto de máquinas se encuentra flojo y los escalones están en mal estado.	4	3	0	7
	3er. Piso	12	Falta colocar extintor en pasillo de cámara del laboratorio histocompatibilidad y genética.	4	3	3	10
	2o. Piso	13	Se requieren lámparas de emergencia en escaleras de uso cotidiano.	4	3	4	11
		14	Hace falta colocar señalamiento de salida de emergencia.	3	3	2	8
	1° Piso	15	Extintor del área de archivo se encuentra en el piso.	2	2	1	5
		16	Se requieren lámparas de emergencia en escaleras de uso cotidiano.	3	3	1	7
		17	Expedientes encima de las mesas, basura en el piso.	1	3	2	5

ÁREA DE VERIFICACIÓN EDIFICIO	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
SADyTRA	1°Piso	18	Se requiere agregar 2 extintores de CO2 en pasillo de aulas y sus señalamientos correspondientes.	4	3	3	10
		19	Se encontro una puerta de emergencia abierta hacia las escaleras en el 2° piso de hospitalización y niños asomandose por ellas. Las escaleras no tienen protección (rejas) ni vigilancia para seguridad de los usuarios.	5	3	4	12
	Planta Principal	20	Extintor del Depto. de Análisis Clínicos y Estudios Especiales se encuentra en el piso.	3	3	1	7
		21	Escaleras resbalosas y sin lámparas de emergencia.	4	3	2	9
		22	El pasillo central que van del comedor a la Dirección General carece de luces de emergencia.	4	3	5	12
		23	En el almacén de víveres se requiere arreglar el cableado de informática, colocar cintas en anaqueles para evitar la caída de objeto por sismo y falta señalamiento y limpieza en cuarto eléctrico del almacén.	3	3	2	8
	Planta Baja	24	En la cocina se requiere que el personal de limpieza asista con el pelo y bigote recortado, que utilice cubrebocas, gorra y guantes.	2	2	2	6
		25	En cocina se recomienda colocar un letrero en acrílico/estireno con la NOM 120 de Dietética.	1	1	0	2
		26	La cocina carece de señalización de: piso resbaloso, fuego, lavado de manos.	2	3	2	7
		27	Se requiere la colocación de plafón en baños y mosaicos faltantes en barra de alimentos.	2	3	2	7
		28	En cuaro de afilado de la cocina se requiere un botiquín	1	3	3	7
		29	Piso resbaloso en pasillos	4	3	4	11
		30	Muro cuartado en muro sobre puerta de acceso.	1	3	5	9
		31	Cables eléctricos sueltos en muro de escaleras de uso cotidiano.	1	2	1	4
32		Existe almacenaje de sustancias químicas inflamables en sanitarios del Dpto. de Patología por falta de espacio en almacen de sustancias volátiles.	1	2	4	7	

ÁREA DE VERIFICACIÓN EDIFICIO	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
SADyTRA	Planta Baja	33	Faltan extintores en área de laboratorios de patología, pasillo central del piso y del servicio de Audiometría.	4	3	3	10
		34	Barandal de la escalera que sube al cuarto de máquinas se encuentra flojo.	3	4	4	11
		35	Se requieren lámparas de emergencia en escaleras de uso cotidiano.	3	3	4	10
		36	Existe acumulación de frascos y ropa de quirófanos en salida de elevador de servicios.	4	3	4	11
		37	Los señalamientos preventivos (salidas de emergencia y rutas de evacuación) ubicados en el Auditorio no cumplen con la norma oficial de colores.	3	3	3	9
		38	Los señalamientos preventivos (salidas de emergencia y rutas de evacuación) ubicados en el Auditorio no cumplen con la norma oficial de colores.	3	3	3	9
		39	La entrada ala azotea esta abierta no hay un vigilante que no permita el acceso y es peligroso ya que esta area tiene acceso a familiares y pacientes.	3	3	1	7
		40	Fuera del elevador por el pasillo de audiología (PB) se encontraron bolsas de basura (trasperentes, negras y rojas) y dos tanques de nitrógeno no fijos.	3	4	4	11
		41	El pasillo en general se encuentra sucio.	3	3	3	9
		42	El agua de la tina de hidromasaje no se recicla.	2	2	2	6

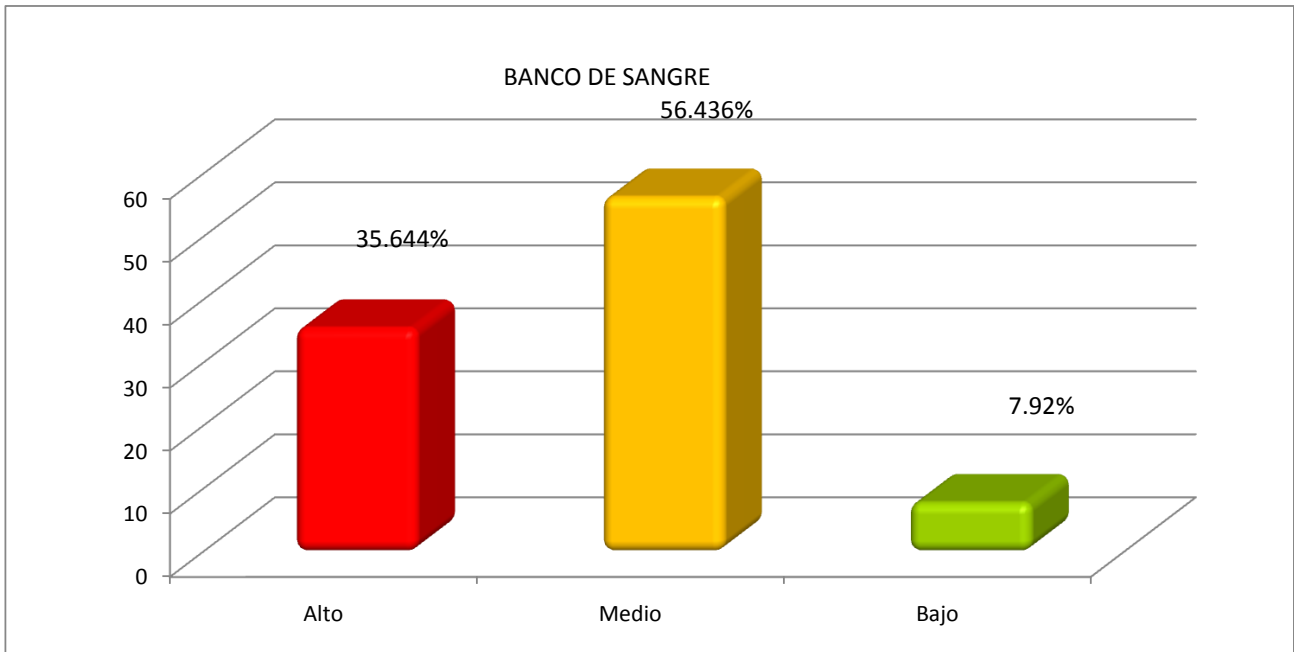


De acuerdo al análisis de riesgo de este edificio presenta un 58.915% de riesgos moderados; 26.393% de riesgos altos y el 4.692% de riesgos bajos, de acuerdo a la gráfica.

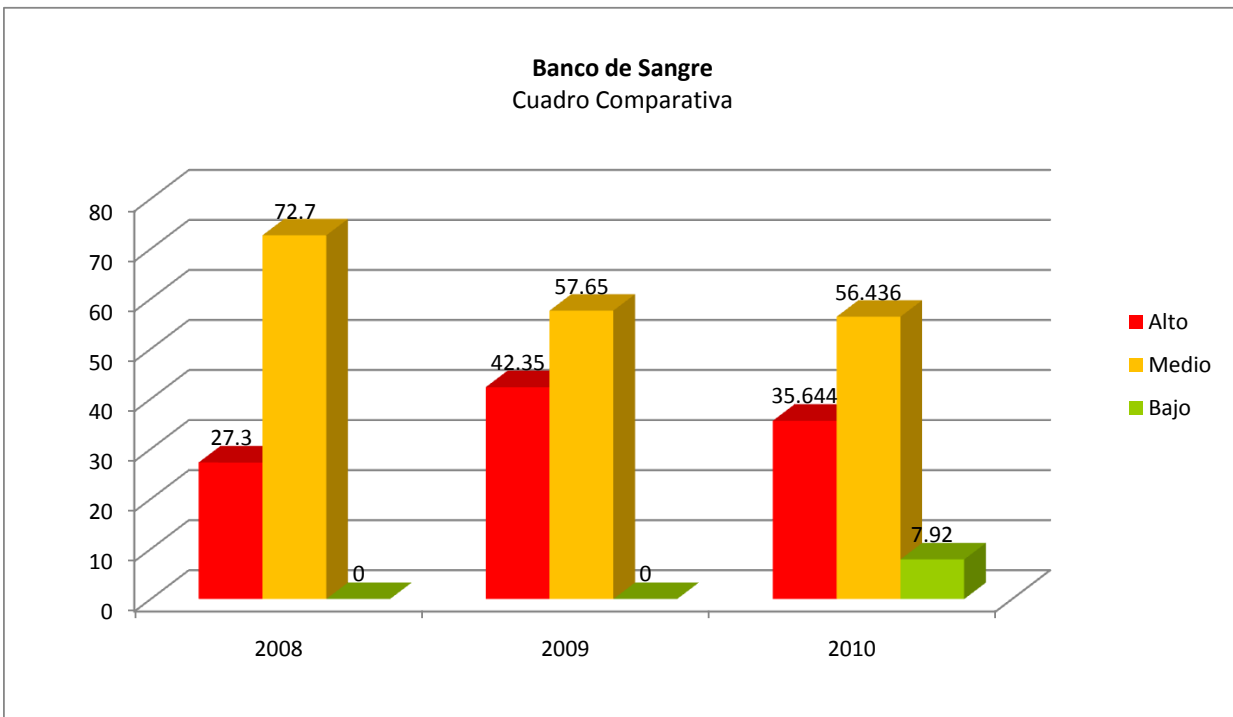


De acuerdo con la gráfica los riesgos en 2010 disminuyeron en un 38.10% en relación a los años anteriores, sin embargo los riesgos medios tuvieron un incremento del 35.81% en este ejercicio, mostrando que se requiere renovar esfuerzos para disminuir los riesgos existentes.

ÁREA DE VERIFICACIÓN EDIFICIO	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
BANCO DE SANGRE	Planta Baja	1	Las hojas de seguridad de las sustancias químicas no se encuentran a la vista y acceso del personal.	4	3	3	10
		2	Es necesario mantener libre de objetos el pasillo interno del laboratorio.	5	3	5	13
		3	Presencia de extenciones provisionales en laboratorio y oficina.	3	3	5	11
		4	En el servicio no se cuenta con área para el resguardo de las sustancias químicas que se emplean.	1	3	4	8
		5	En el closet del servidor de internet se requiere quitar el material excedente y colocar la tapa de los controles de energía eléctrica.	2	4	4	10
		6	El acceso al Banco de Sangre que se emplea como salida de emergencia, se cierra con llave a las 13:00 por lo que queda inhabilitada por las tardes para su empleo.	3	3	4	10
		7	No existe la señalización de lavado de manos, material de jabón, gel, ni toallas para el procedimiento.	3	3	4	10
		8	Botes de basura municipal y RPBI sin control al lado de material estéril y nuevo que se utiliza para la extracción de sangre	3	3	3	9
		9	Los sillones para el donador estan rotos y sucios.	1	2	1	4
		10	Desorden y falta de higiene en todas las áreas del Banco de Sangre.	1	2	1	4
		11	No existe área de almacén de material, ya que se encuentran regados por todos los cuartos: en el suelo, estantes, repisas, encima de equipo médico.	4	4	4	12

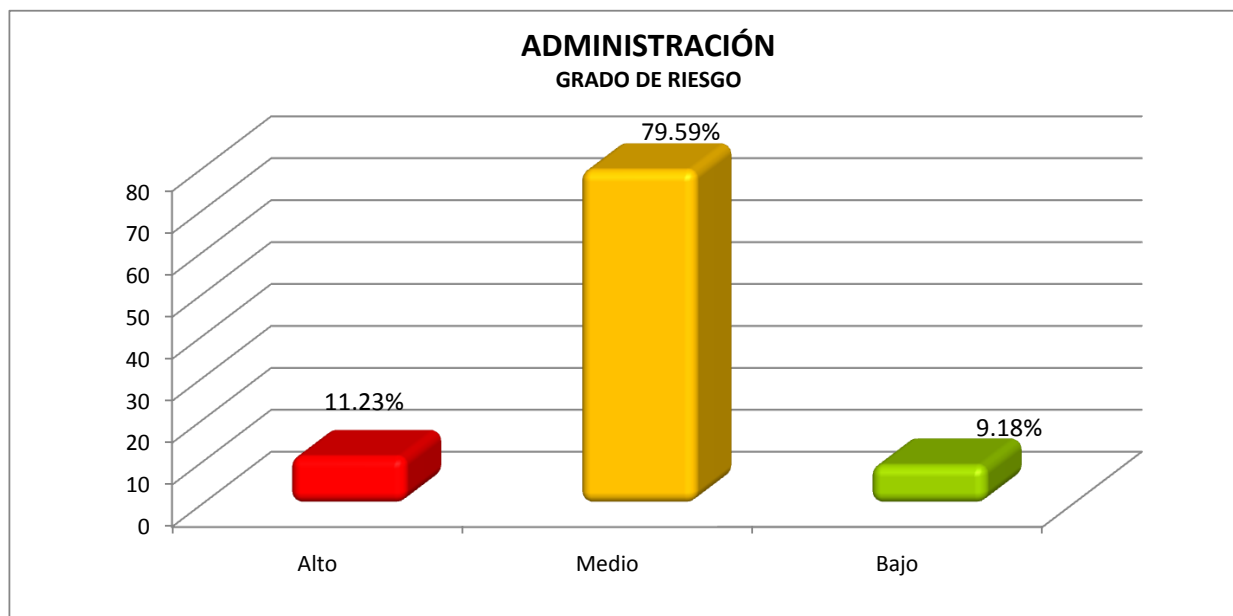


De acuerdo al análisis de riesgo de este edificio presenta un 56.436% de riesgos moderados; 35.644% de riesgos altos y el 7.92% de riesgos bajos, de acuerdo a la gráfica.



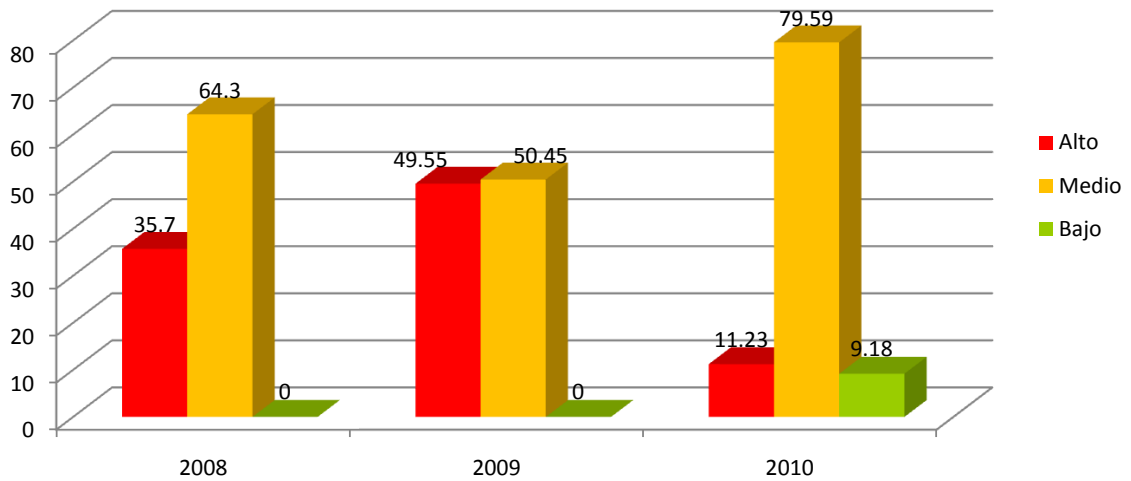
El cuadro comparativo 2008-2010. Muestra que los riesgos altos entre el 2008 y 2009 tuvieron una variación del 15.05% pero entre el 2009 al 2010 la disminución fue del 6.7%, indicador de que se realizaron algunas acciones correctivas, sin ser suficientes para disminuir los riesgos del inmueble. Los riesgos medios presentan disminución significativa entre 2008-2009, pero para el 2010 apenas es significativa, al mismo tiempo los bajos incrementan en un 7.92% lo que indica que aunque se realizaron acciones correctivas no fueron suficientes.

ÁREA DE VERIFICACIÓN EDIFICIO	PISO		OBSERVACIONES		Probabilidad	Frecuencia	*Total
ADMINISTRACION	Planta Baja	1	Colocar señalamiento de riesgo eléctrico en closet.	1	3	1	5
		2	Se requieren cintas antiderrapantes en escalones de pasillo de entrada.	3	2	5	10
		3	Se requiere mantener pasillos libres de obstáculos.	3	3	2	8
		4	El piso carece de extintores en todas las áreas.	2	3	5	10
		5	El piso carece de extintores en todas las áreas.	3	3	5	11
	planta alta	6	En temporada de lluvias el techo presenta goteras que caen en equipos de cómputo.	1	3	2	6
		7	Faltan señalamientos de salida y escalera de emergencia en puertas.	3	3	3	9
		8	Las cintas antiderrapantes de escaleras presentan desgaste por el uso.	3	3	2	8
		9	Faltan extintores en el área, se requieren tres.	3	4	2	9
ARCHIVO	3er. Piso	10	El piso no cuenta con sistemas de ventilación.	1	3	4	8
		11	existe mucho desorden, expediente tirados en el suelo, cajas de carton sobre anaqueles, los anaqueles no estan fijos	3	3	4	10
	1er. Piso	12	Esta muy sucia la area	2	1	1	4



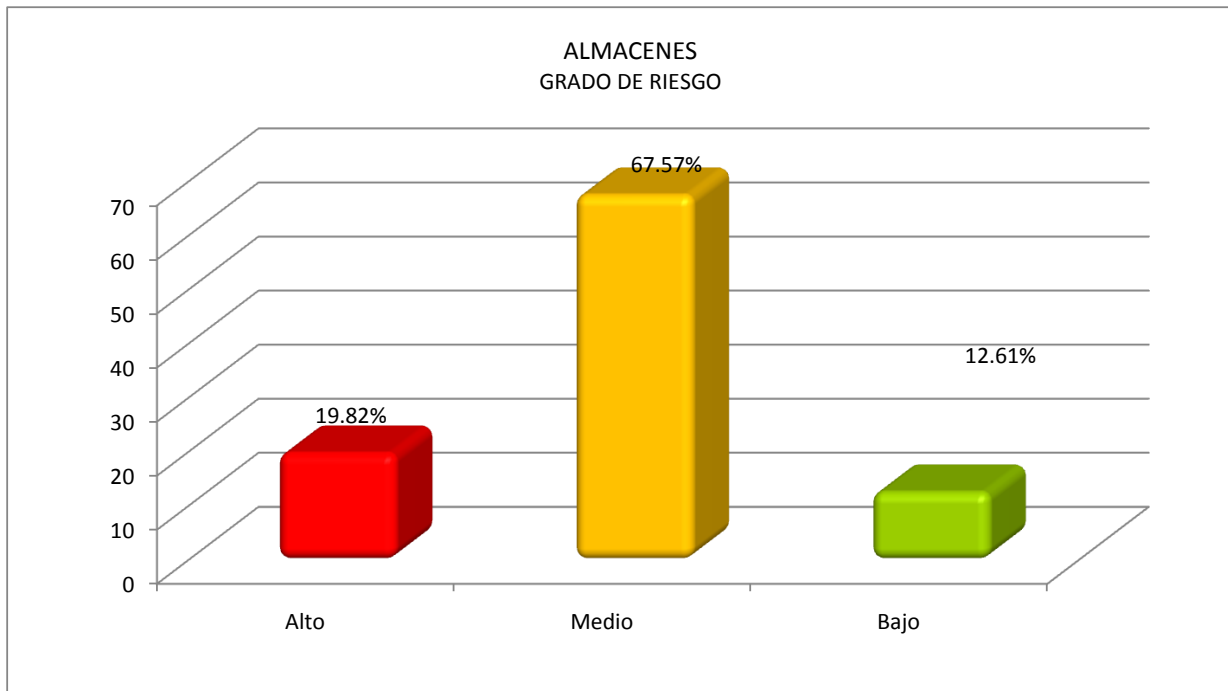
De acuerdo al análisis de riesgo de este edificio presenta un 79.915% de riesgos moderados; 11.23% de riesgos altos y el 9.18% de riesgos bajos, de acuerdo a la gráfica.

Administración
Cuadro Comparativa

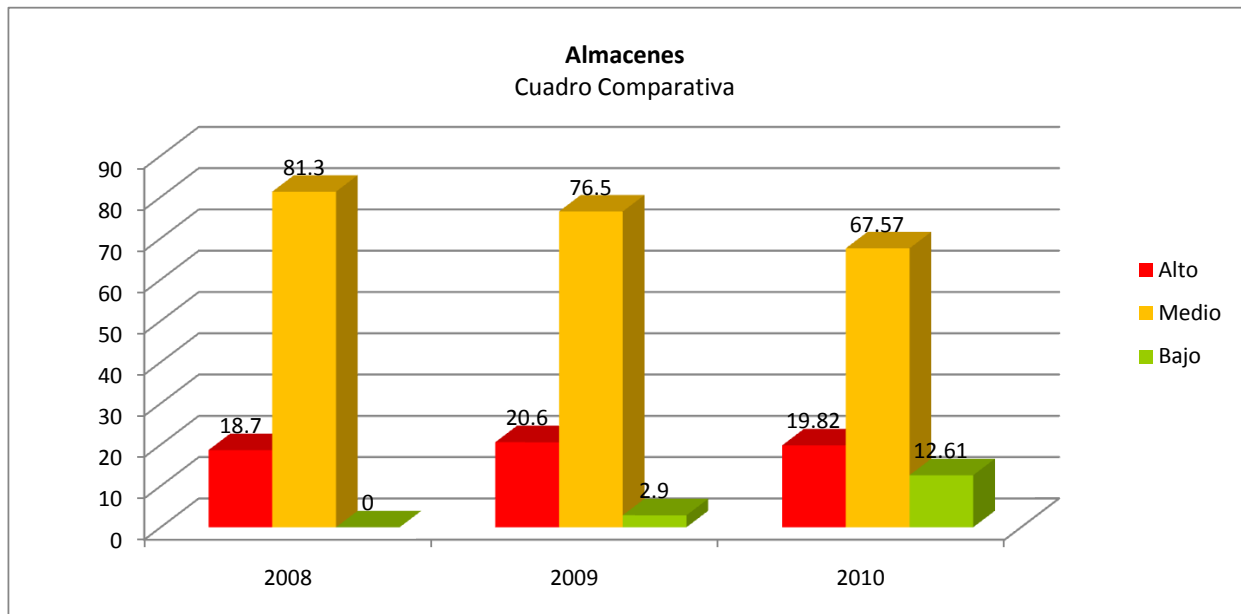


ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
ALMACENES	Almacen General	1	El almacén carece de sistema contra incendios, siendo susceptible de sufrir un incendio.	3	3	5	11
		2	Existe material y equipo obstruyendo la entrada del almacén.	2	3	1	9
		3	Los extintores del almacén general se encuentran en áreas poco visibles.	2	3	1	6
		4	El tablero de energía eléctrica no tiene tapa y se encuentra rodeado de materiales flamables.	3	3	4	10
		5	Se observo insumos y equipos obstruyendo salida del almacén.	2	3	4	9
		6	El sistema de extracción de aire y ventilación es deficiente produciendo temperaturas elevadas.	2	3	3	8
	Vestidores hombres	7	En el área no hay señalamientos de no fumar y ruta de evacuación.	2	2	1	5
	Vestidor mujeres	8	La tubería de agua en área de regaderas presenta problemas con el agua fría y caliente.	1	3	4	8
		9	No cuenta con señalamientos de no fumar y ruta de evacuación.	1	2	4	7
	sindicato	10	Se observo el uso de extensiones improvisadas de energia electrica.	3	3	2	8

ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
ALMACENES	RPBI	11	El área de almacén de residuos saturada de desperdicios de estantería, cartón, porrones, cubetas con remanentes de pintura, desechos electrónicos, contenedores de 1 metro cúbico de capacidad en pasillo, RPBI en el suelo (sin bolsa roja). El drenaje requiere de desazolve urgente.	3	4	4	11
		12	La cámara de refrigeración de patológicos no cuenta con formato de registro de temperatura y no hay registro en él del mantenimiento.	1	2	1	4
		13	Se observó mochilas y otras pertenencias del personal de limpieza, dentro de los contenedores para acopio de RPBI	0	1	0	1
		14	La entrada al almacén de sustancias radiactivas se encontraba obstruida por desperdicios y botes que pudieran estar vacío o llenos con estas sustancias, fuera y expuestos al sol.	1	2	1	4
		15	Mezcla de basura municipal en bolsas rojas, en ambientes de hospitalización.	2	4	4	10



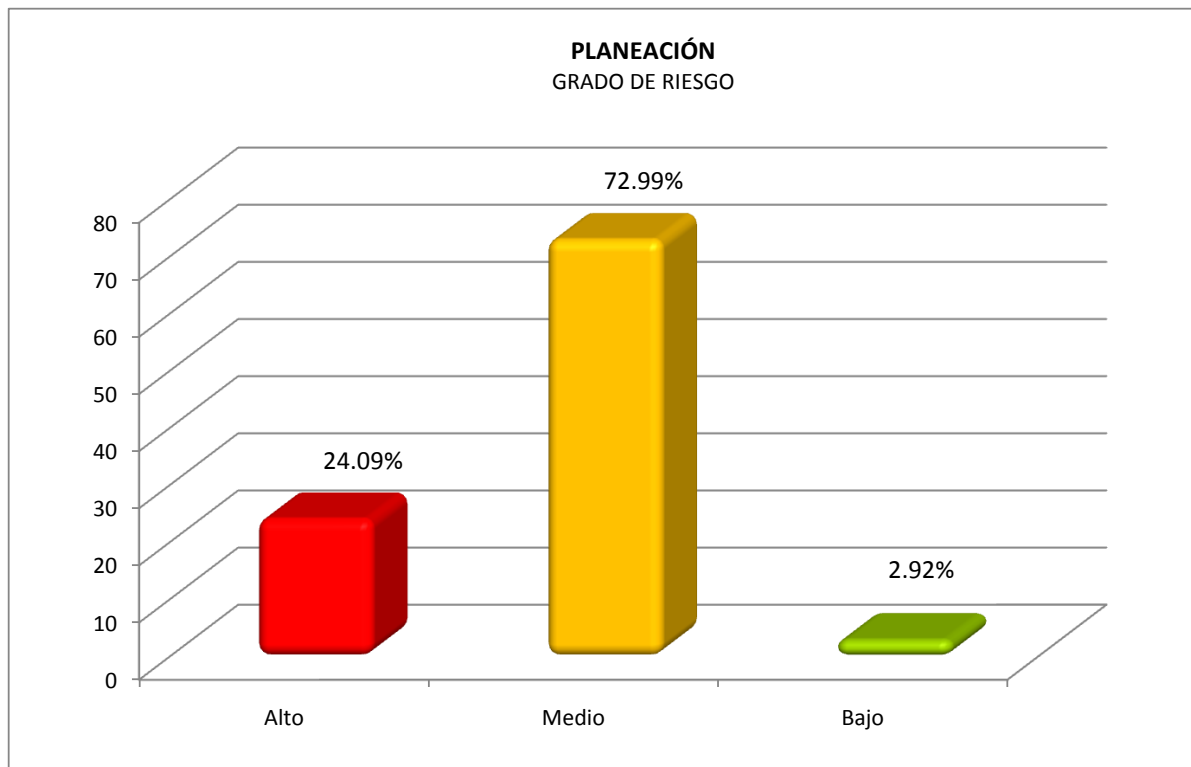
De acuerdo al análisis de riesgo el área de almacenes presenta un 67.57% de riesgos moderados; 19.82% de riesgos altos y el 12.61% de riesgos bajos, de acuerdo con la gráfica .



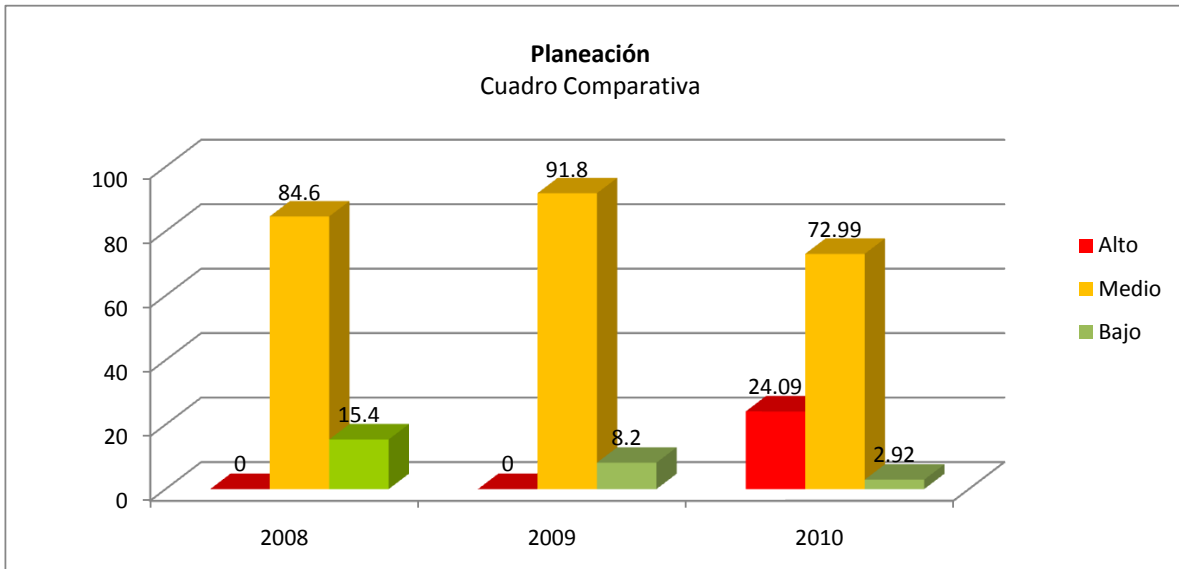
ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
PLANEACION	Talleres de Mantenimiento	1	Las areas estan sucias	3	2	3	8
		2	Falta la colocación de cristal en cajón hidrante.	0	2	2	4
		3	hay cables sin proteccion y pueden ocasionar un accidente	1	3	4	8
		4	Materiales de trabajo en desorden y mal acomodados que pueden causar accidentes.	2	3	3	8
		5	El área no cuenta con un Programa de Trabajo que defina las actividades.	3	3	2	8
		6	En el área no hay letreros de seguridad y los tableros de electricidad no tienen puerta de protección.	4	4	3	11
	Electromedicina	7	Existe comunicación deficiente con las áreas, el personal lo desconoce el ingreso de nuevos equipos y hasta solicitan su instalación, los equipos no cuentan con catálogo de instalación.	1	3	2	6
		8	El área no cuenta con un área de resguardo para los tanques de oxigeno.	4	3	3	10
		9	Hay equipo por toda la oficina que obstruye la salida en caso de contingencia.	3	4	2	9

ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
----------------------	------	--	---------------	----------	--------------	------------	--------

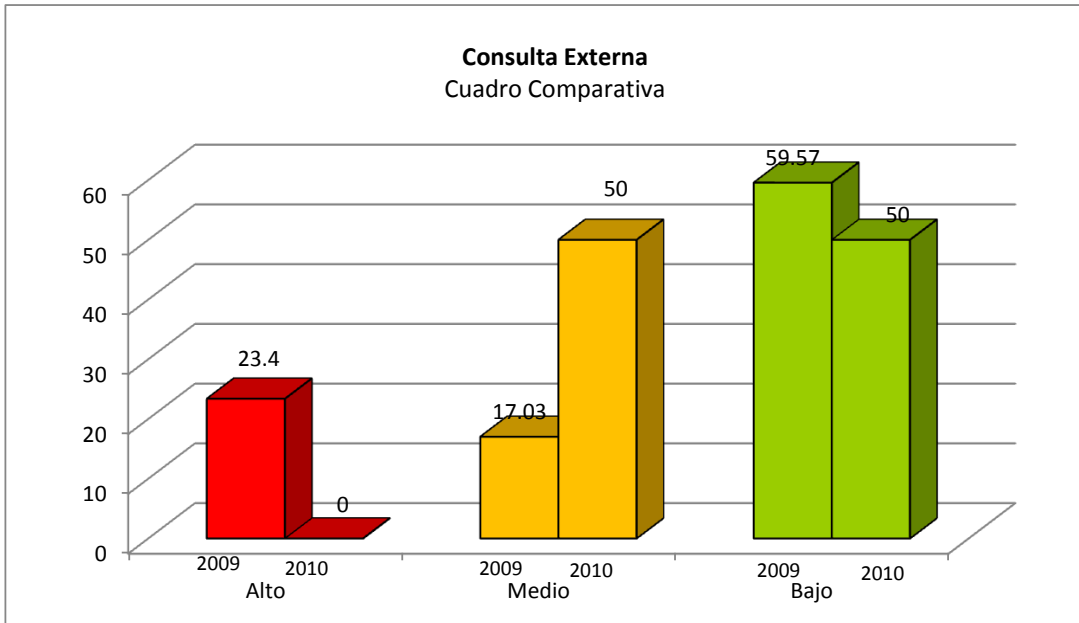
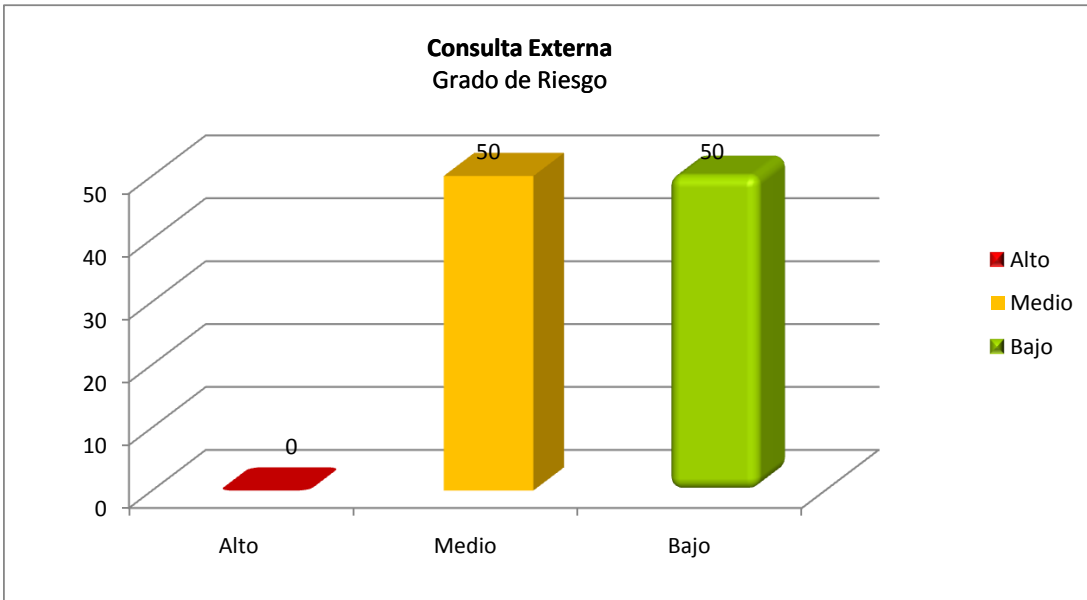
PLANEACION		10	El equipo de seguridad, extintor se encuentra en el piso, atrás de la puerta	3	3	3	9
		11	En la oficina del servicio hay una gotera, la cual cuenta con una cubeta para	3	4	3	10
	Transportes	12	Se requiere colocación de extintores con sus correspondientes señalamientos.	1	3	4	8
	Contraloría Interna	13	Se requiere colocación de extintores con sus correspondientes señalamientos.	3	4	4	11
	Jurídico	14	Se requiere colocación de extintores con sus correspondientes señalamientos.	1	3	4	8
	Dirección de Planeación	15	Se requiere colocación de extintores con sus correspondientes señalamientos	3	4	4	11
	Informática	16	Los cajones de extintores en patio se encuentran obstruidos por objetos.	1	3	4	8



De acuerdo al análisis de riesgo del edificio de Planeación presenta un 72.99% de riesgos moderados; 24.09% de riesgos altos y el 2.92% de riesgos bajos, de acuerdo con la gráfica .

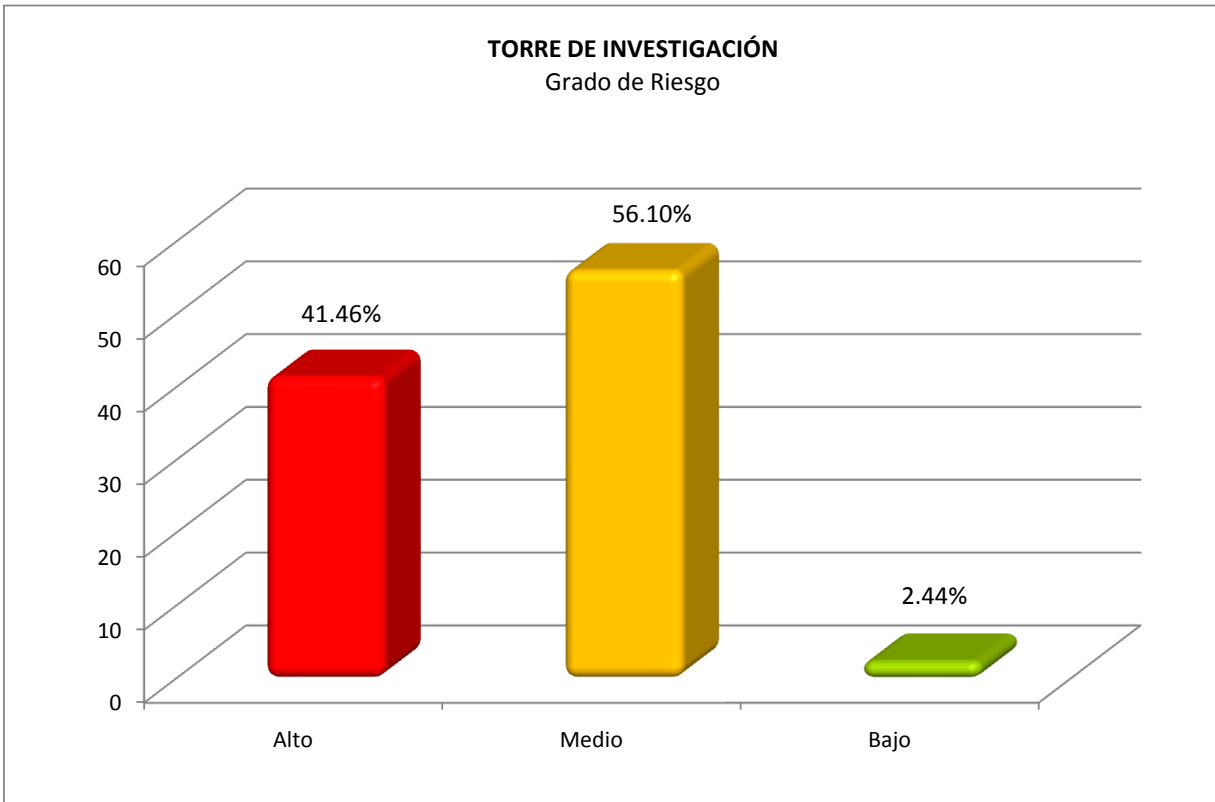


ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO	OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
Consulta Externa	Consulta Externa	En temporada de lluvia el área de juegos infantiles para niños pequeños se inunda.	1	3	1	4
		Las máquinas expendedoras de alimentos obstruyen la salida de emergencia.	2	3	3	8
	Nivel 1 Estacionamiento	No se observa vigilancia en el lugar.	1	2	2	5
		Faltan señalamientos "Que hacer en caso de sismo y caso de incendio" en elevador.	2	2	1	5
	Nivel 2 Estacionamiento	No se observa vigilancia en el lugar.	1	2	2	5
		Faltan señalamientos "Que hacer en caso de sismo y caso de incendio" en elevador.	2	2	1	5
Estacionamientos	Público PB	Las cajas de hidrantes se encuentran en malas condiciones, no cuentan con manguera, ni cristal.	2	3	1	6
		El techo presenta indicios de fuertes escurrimientos y goteras	2	2	1	5
	Público Planta Alta	La instalación eléctrica se encuentra en malas condiciones, con extensiones improvisadas	2	4	3	9
		Las cajas de hidrantes no cuentan con manguera, cristal con leyenda "rompase en caso de emergencia" .	2	3	1	6

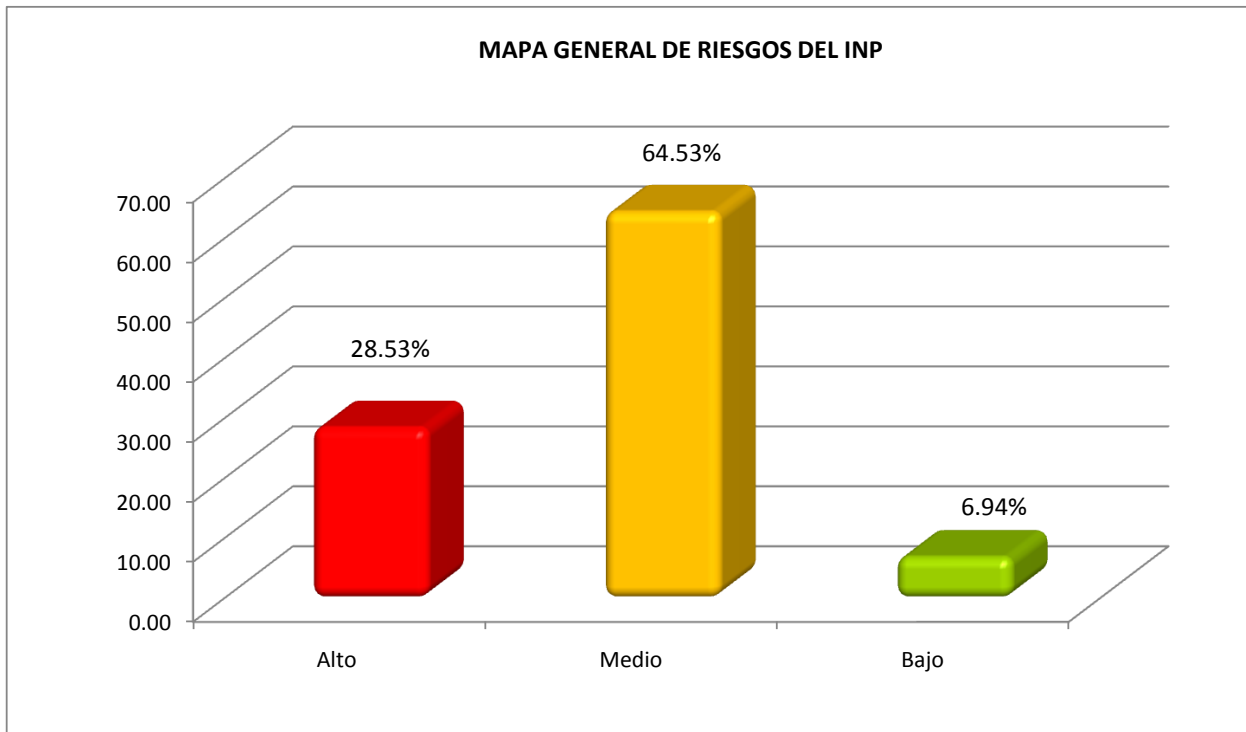


ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
Torre de Investigación	Sustancias volátiles	1	Colocar un contenedor de color rojo de 100 litros con aserrín o viruta para contener derrames de residuos peligrosos líquidos y una pala de plástico para su manejo.	4	4	4	12
		2	Se requiere designar un responsable de verificar el almacenamiento de sustancias peligrosas, así como el etiquetado de cada uno de los componentes.	3	4	4	11
		3	Registro eléctrico sin tapa lleno de basura y en ocasiones de agua.	1	2	3	6
		4	Puerta de emergencia obstruida con materiales y mobiliario.	3	3	4	10
	1er piso	5	Faltan extintores en piso, carece de estos equipos de seguridad.	3	3	3	9
		6	Botes sin tapas, basura alrededor, el personal de limpieza dejan sus utensilios en la puerta.	3	4	4	11
		7	El sistema eléctrico deteriorado y con exceso de líneas provisionales de alimentación.	3	3	4	10
	2° piso	8	Hay cajas afuera de los elevadores (obstruye el paso).	2	2	4	8
		9	Mobiliario de trabajo obstruyendo pasillos y escaleras.	4	4	4	12
		10	La regadera de seguridad no funciona.	3	3	4	10
		11	Requiere mantenimiento preventivo el hidrante y limpieza.	3	4	2	9

ÁREA DE VERIFICACIÓN	PISO		OBSERVACIONES	Gravedad	Probabilidad	Frecuencia	*Total
	3° piso	12	El cristal del extintor está roto y la manguera mal acomodada.	1	2	1	4
	4° piso	13	Afuera de mantenimiento (por las escaleras), hay tarjas sucias, mesas, sillas en mal estado, cajones de extintores, cajas de cartón, lámparas, botes de basura, refrigeradores en el pasillo.	3	4	4	11
	5°	14	Bajando las escaleras hay basura y falta el señalamiento de (usar pasamanos) refrigeradores en el pasillo.	3	3	2	8
	7° piso	15	Donde está el cajón del extintor los de limpieza dejan sus utensilios.	3	3	1	7
	8° piso	16	Hay cajas por las ventanas y obstruye la salida de los de mantenimiento, refrigeradores en el pasillo.	3	4	4	11
	9° piso	17	El cristal del hidrante está roto.	3	3	1	7
	10° piso	18	Basura afuera de los elevadores y piso sucio (escaleras).	2	3	3	8



De acuerdo al análisis de riesgo del edificio de Torre de Investigación presenta un 56.10% de riesgos moderados; 41.46% de riesgos altos y el 2.44% de riesgos bajos, de acuerdo con la gráfica .



De acuerdo al análisis de riesgo general del Instituto se presenta un 28.53% de riesgos moderados; 64.53% de riesgos altos y el 6.94% de riesgos bajos, de acuerdo con la gráfica .

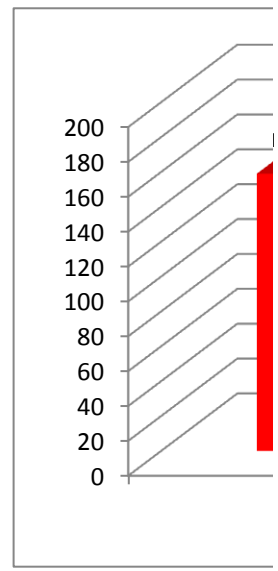
|

|

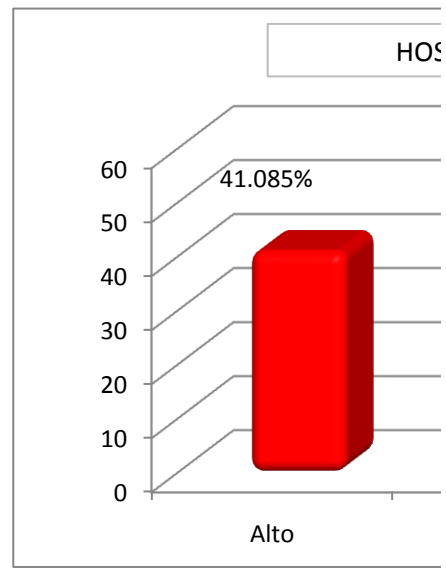
|

|

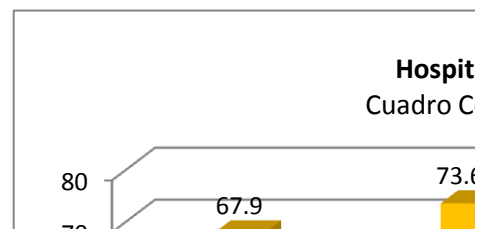
	rojos	amarillos	verdes
Hospitalización	11	9	4
	11	8	5
	11	6	4
	11	6	4
	11	6	5
	11	7	1
	10	6	6
	11	8	5
	12	9	34
	12	6	
	12	9	
	11	10	
	11	7	
	14	7	
	159	9	
		6	
		9	
		7	
		9	
		7	
		9	
		8	
		8	
		9	
		9	
		194	

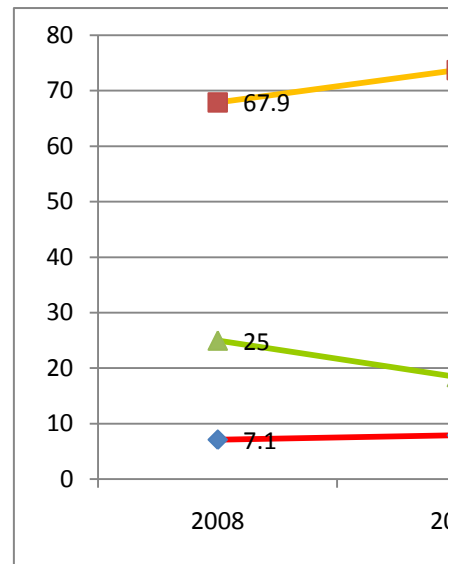
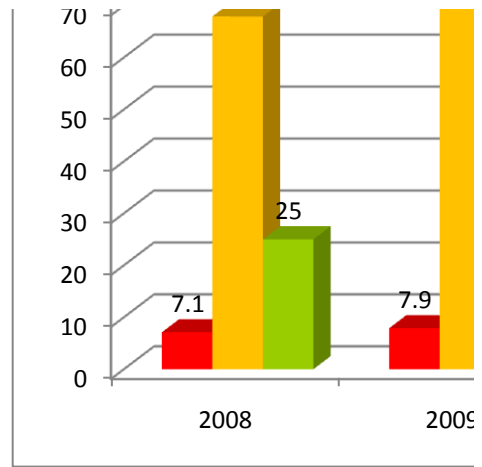


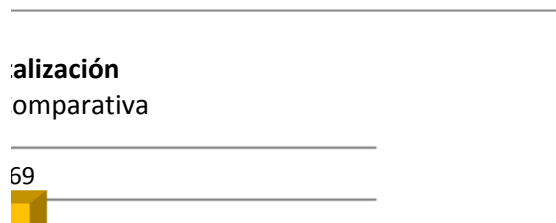
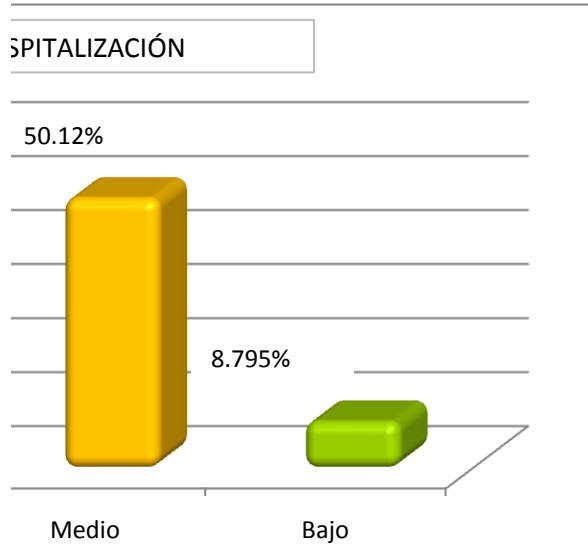
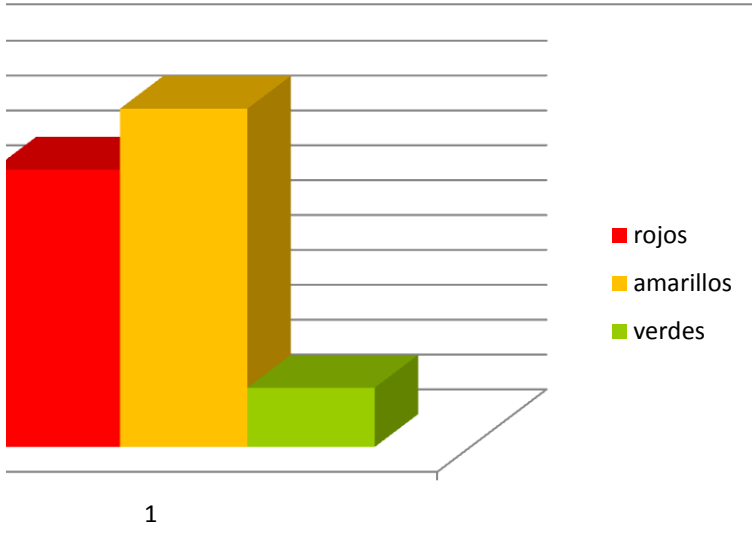
Alto	41.085
Medio	50.12
Bajo	8.795
	100
	159
	194
	34
	387

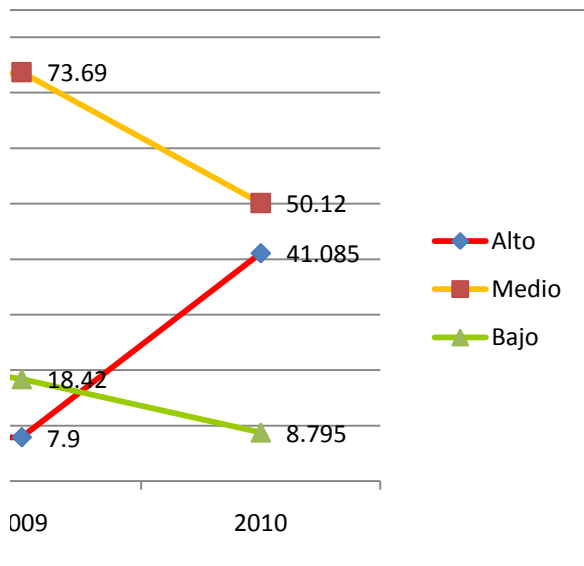
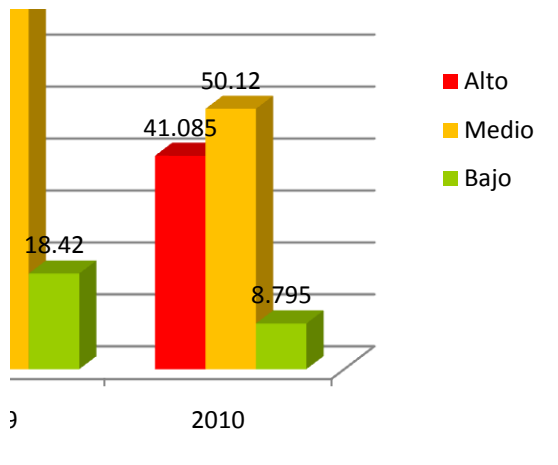


	2008	2009	2010
Alto	7.1	7.9	41.085
Medio	67.9	73.69	50.12
Bajo	25	18.42	8.795

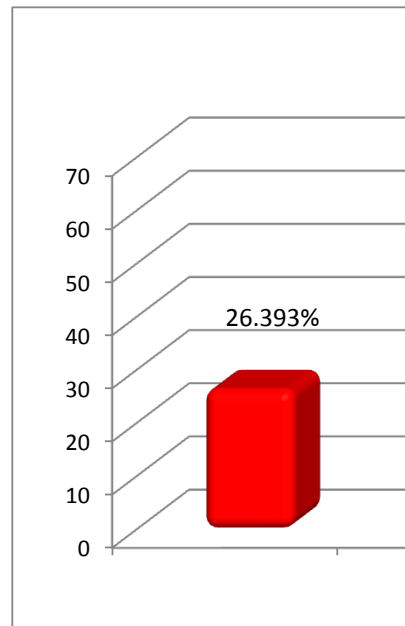




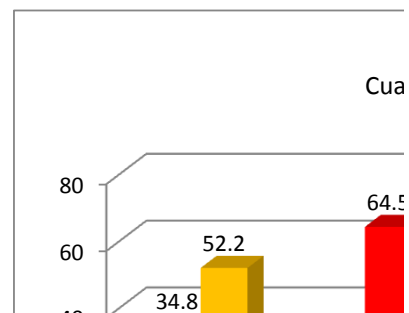


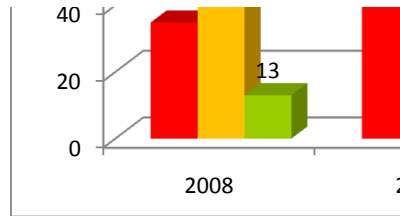


Rojos					
5	11	10	Alto	26.393	
5	11	6	Medio	68.915	
2	12	6	Bajo	4.692	
4	12	6			
16	11	7			
	11	7			
	11	8			
	11	10			
	90	6			
		7			
		10			
		8			
		7			
		10			
		7			
		9			
		8			
		6			
		7			
		7			
		9			
		7			
		10			
		10			
		9			
		9			
		7			
		9			
		6			
		235			



	2008	2009	2010
Alto	34.8	64.5	26.393
Medio	52.2	33.1	68.915
Bajo	13	2.3	4.692

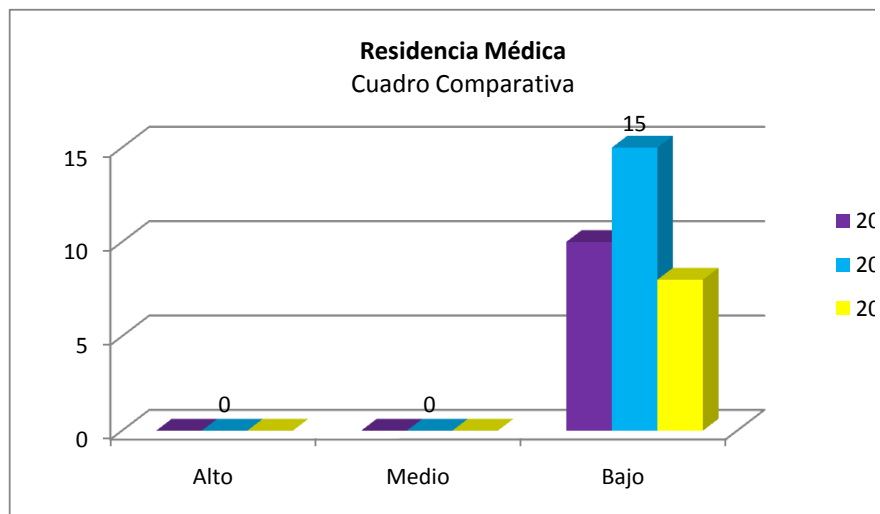
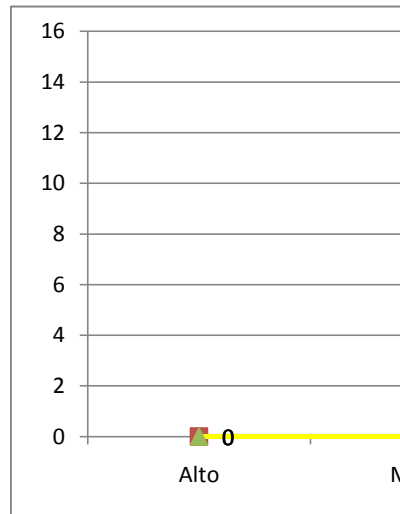


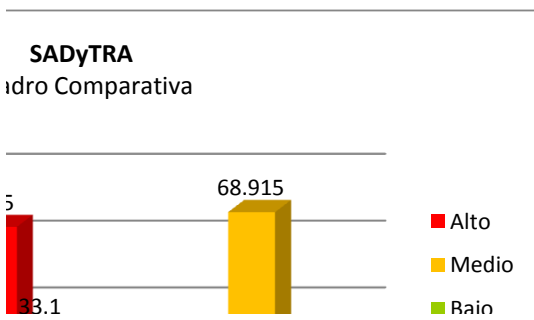
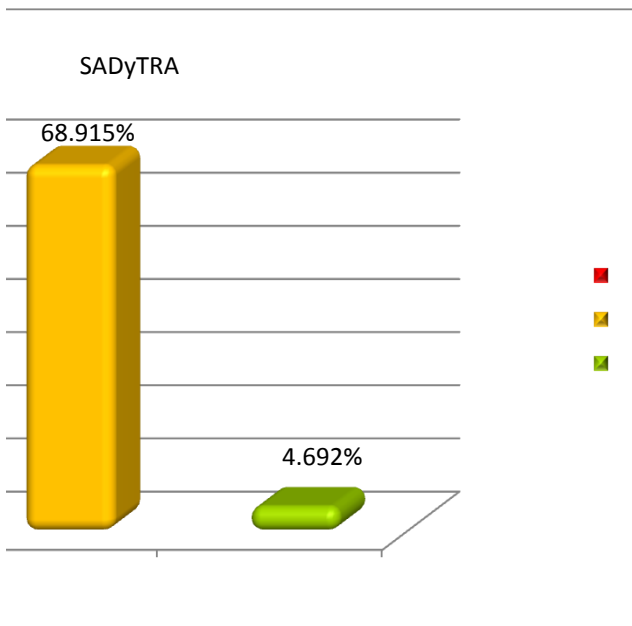


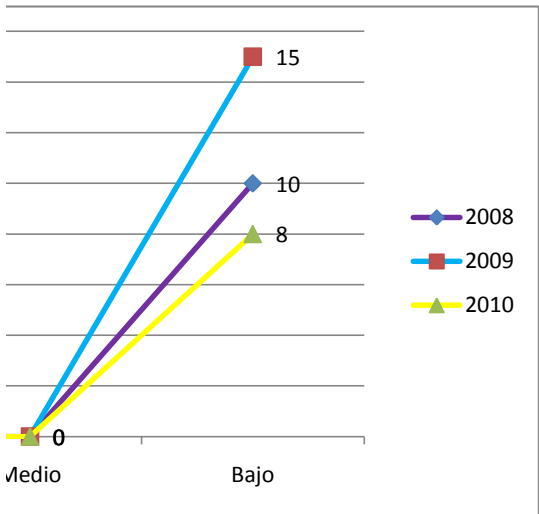
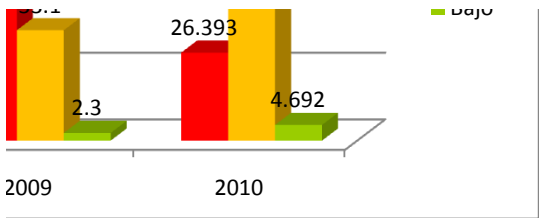
Residencia Médica

	2008	2009	2010
Alto	0	0	0
Medio	0	0	0
Bajo	10	15	8

	Alto	Medio	Bajo
2008	0	0	10
2009	0	0	15
2010	0	0	8



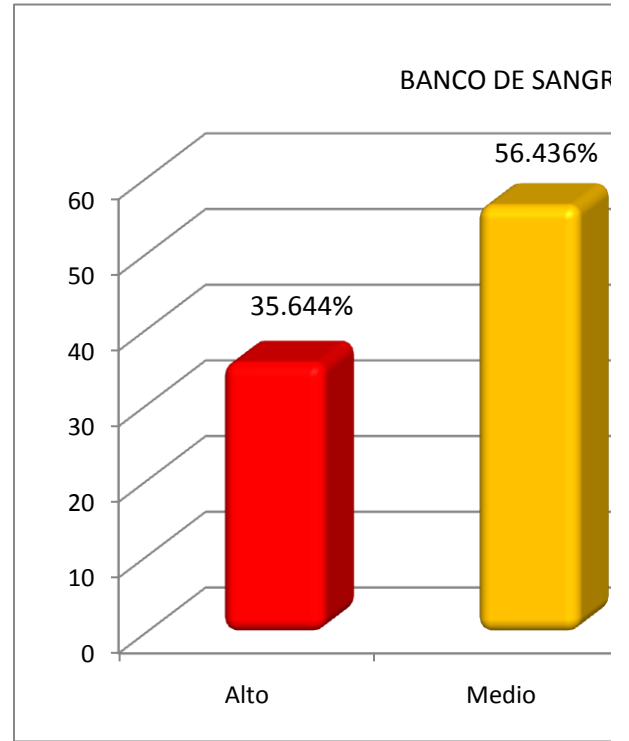




2008
2009
2010

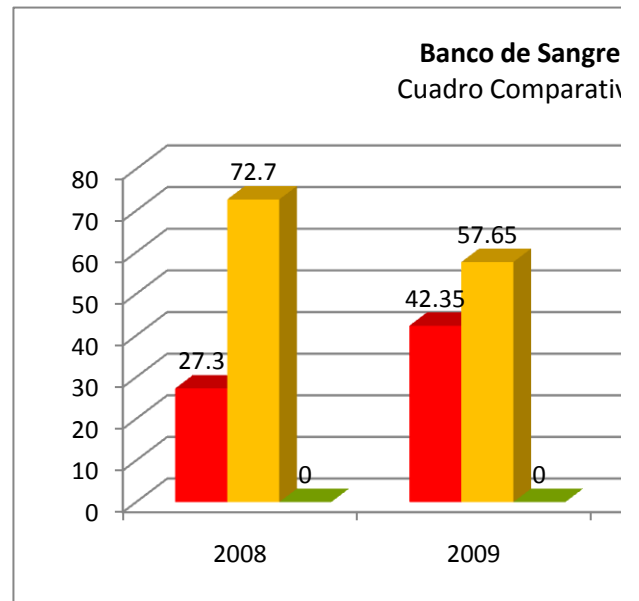
Banco de Sangre

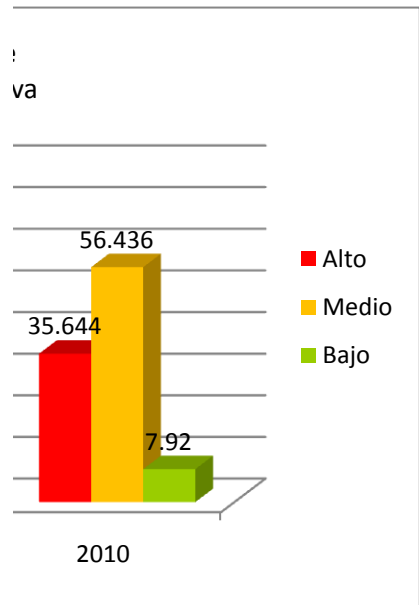
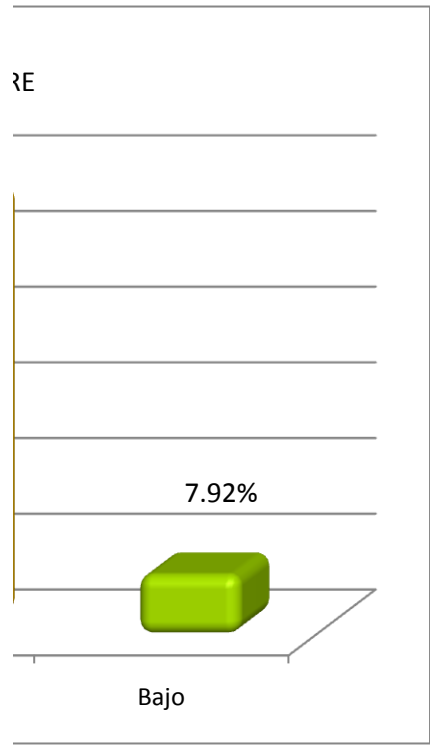
Alto	Medio	Bajo
13		
11		
12		
36		
		10
		8
		10
		10
		10
		9
		57
	36	
	57	
	8	
	101	
Alto	35.644	
Medio	56.436	
Bajo	7.92	
	100	



Banco de Sangre

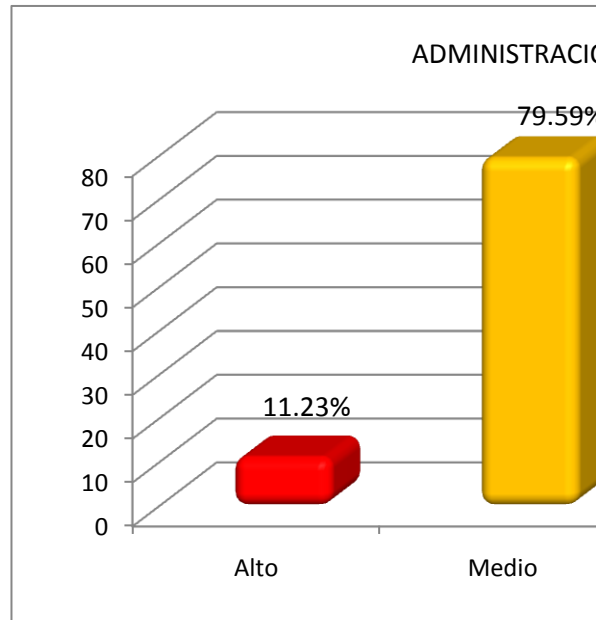
	2008	2009	2010
Alto	27.3	42.35	35.644
Medio	72.7	57.65	56.436
Bajo	0	0	7.92



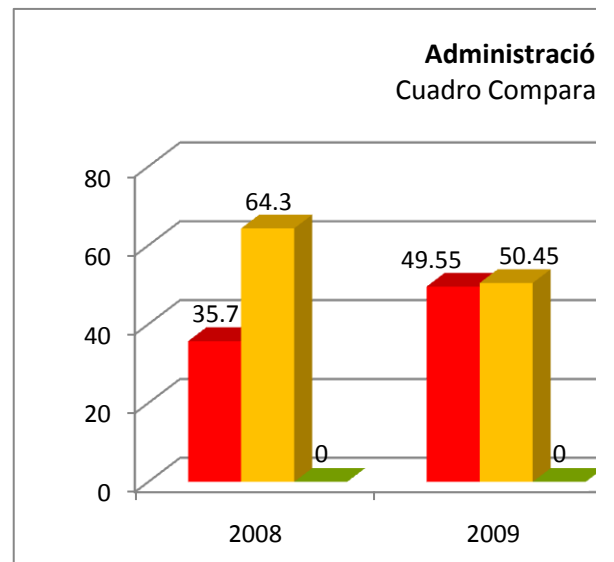


Administración

Alto	Medio	Bajo		
	11			
	10	5		
	8	4		
	10	9		
	6			
	9			
	8			
	9			
	8			
	10			
	78			
			Alto	11.23
			Medio	79.59
			Bajo	9.18

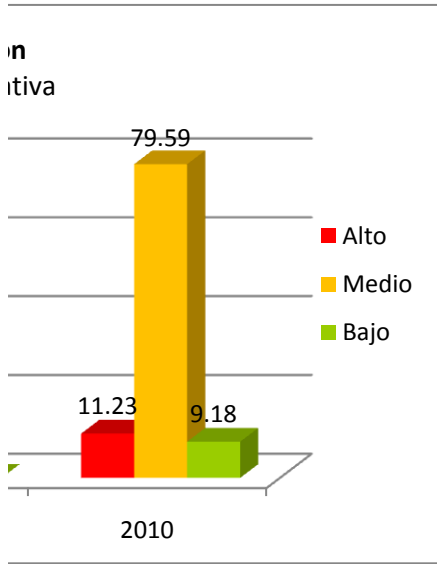
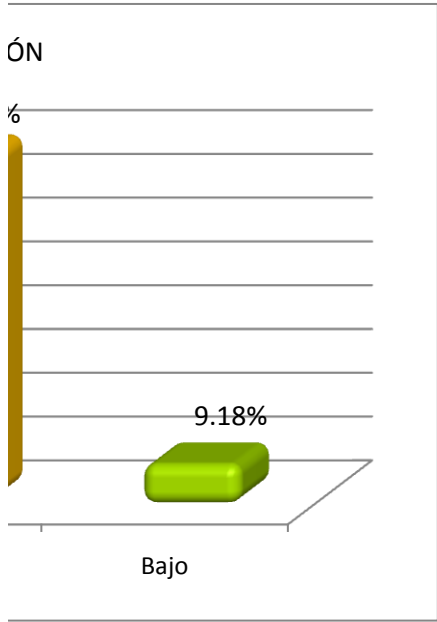


Alto	11	11.23
Medio	78	79.59
Bajo	9	9.18
	98	



Administración

	2008	2009	2010
Alto	35.7	49.55	11.23
Medio	64.3	50.45	79.59
Bajo	0	0	9.18



Alto
Medio
Bajo

Alto
11
11

22 Medio

9
6
10
9
8
8
7
8
10
75 Bajo

Alto
Medio
Bajo

22
75
14
111

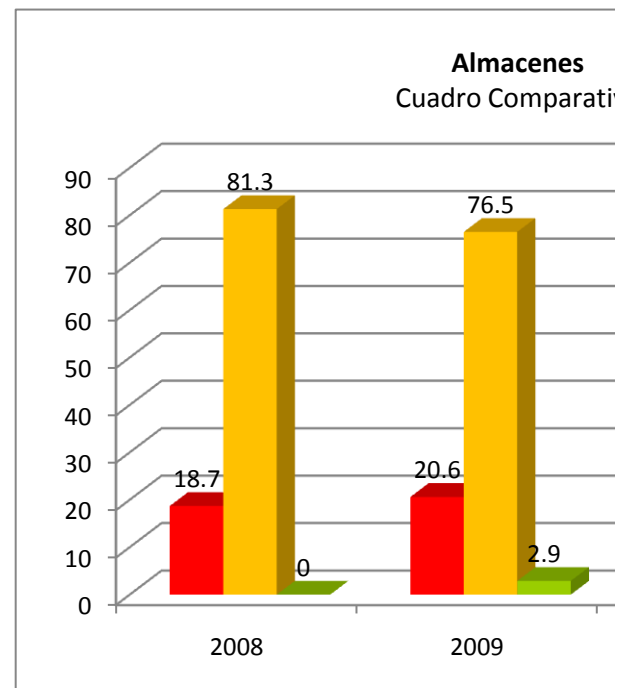
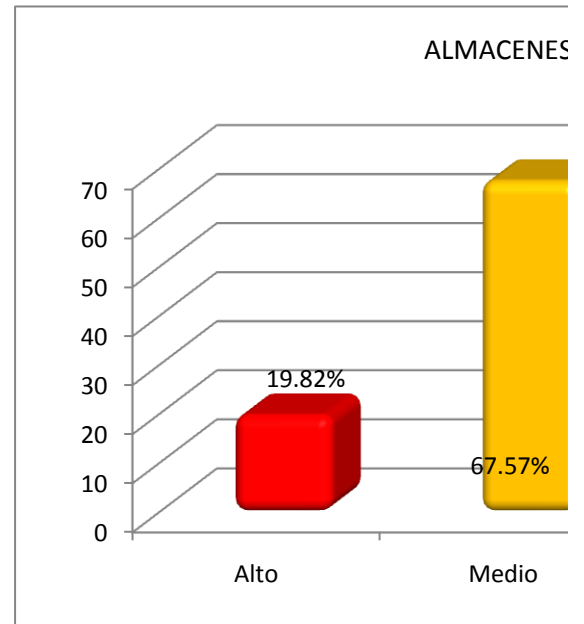
Alto
Medio
Bajo

19.82
67.57
12.61
100

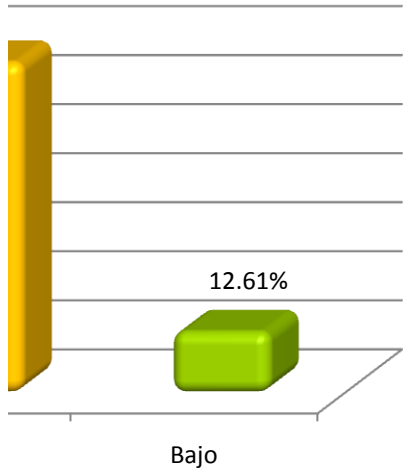
5
4
1
4
14

Administración

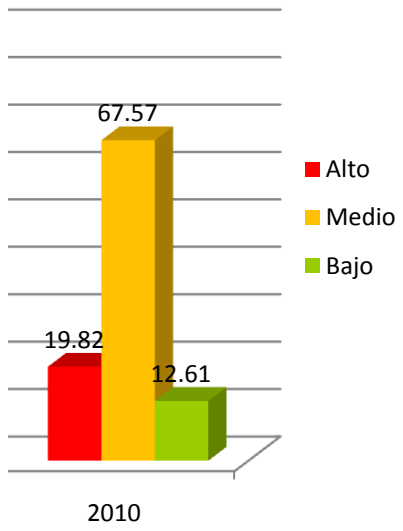
	2008	2009	2010
Alto	18.7	20.6	19.82
Medio	81.3	76.5	67.57
Bajo	0	2.9	12.61



5

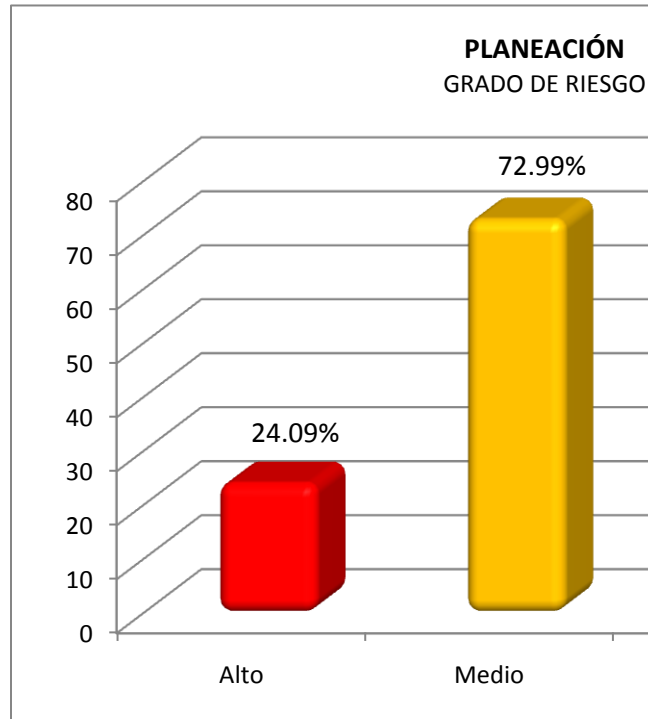


va



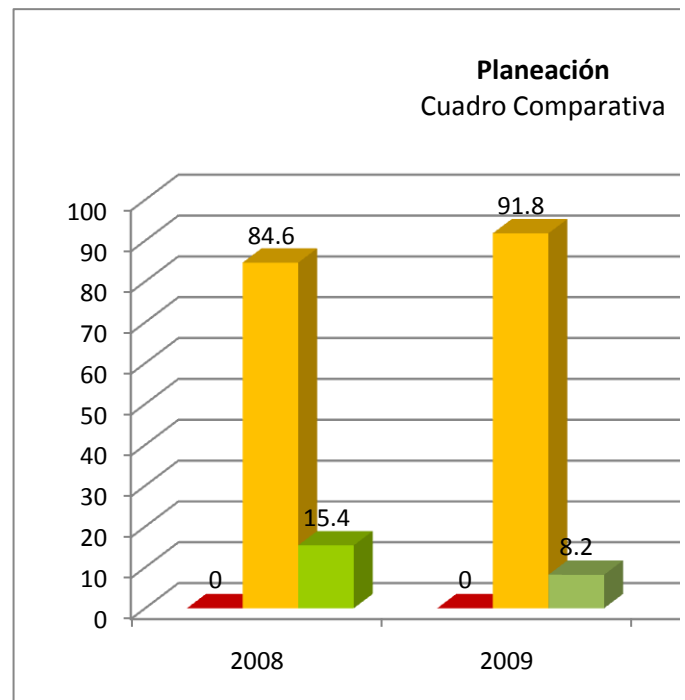
Alto	33
Medio	100
Bajo	4
	137

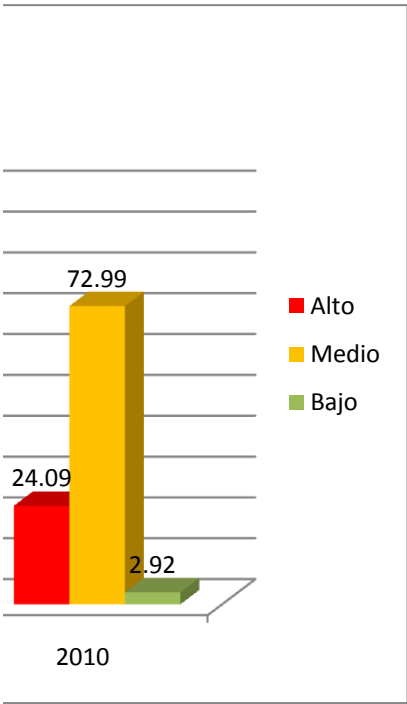
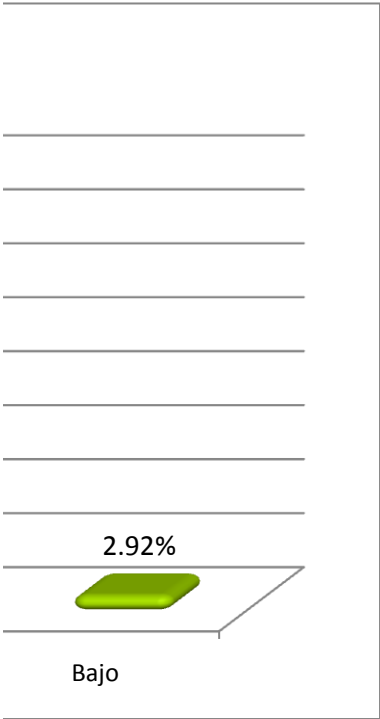
Alto	24.09
Medio	72.99
Bajo	2.92
	100



Planeación

	2008	2009	2010
Alto	0	0	24.09
Medio	84.6	91.8	72.99
Bajo	15.4	8.2	2.92

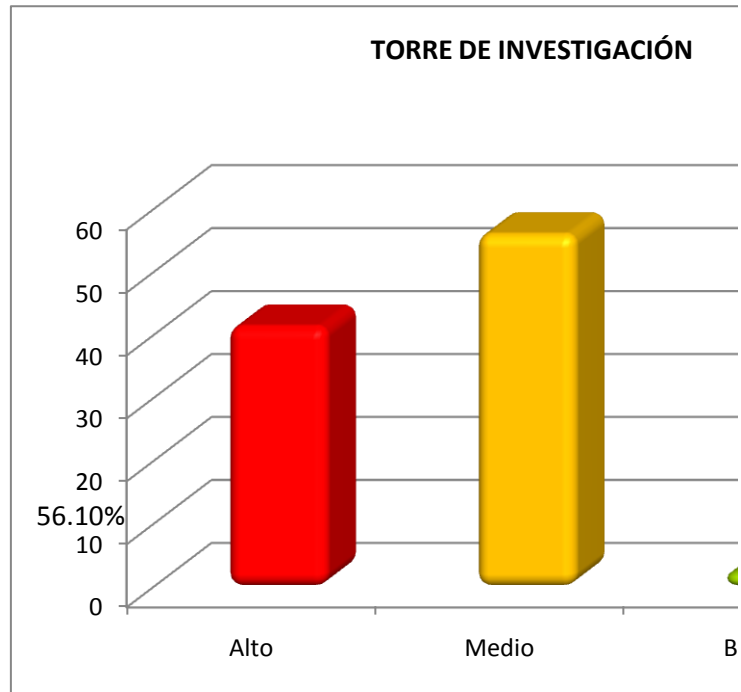




Alto	68
Medio	92
Bajo	4
	164

Alto	41.46
Medio	56.1
Bajo	2.44
	100

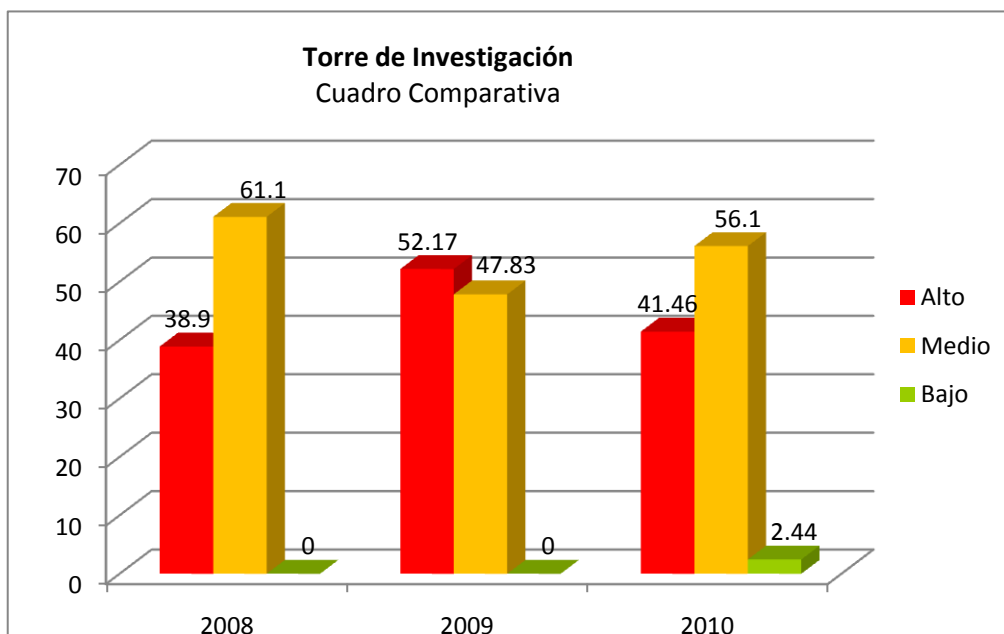
41.46%



Torre de Investigación

2.44%

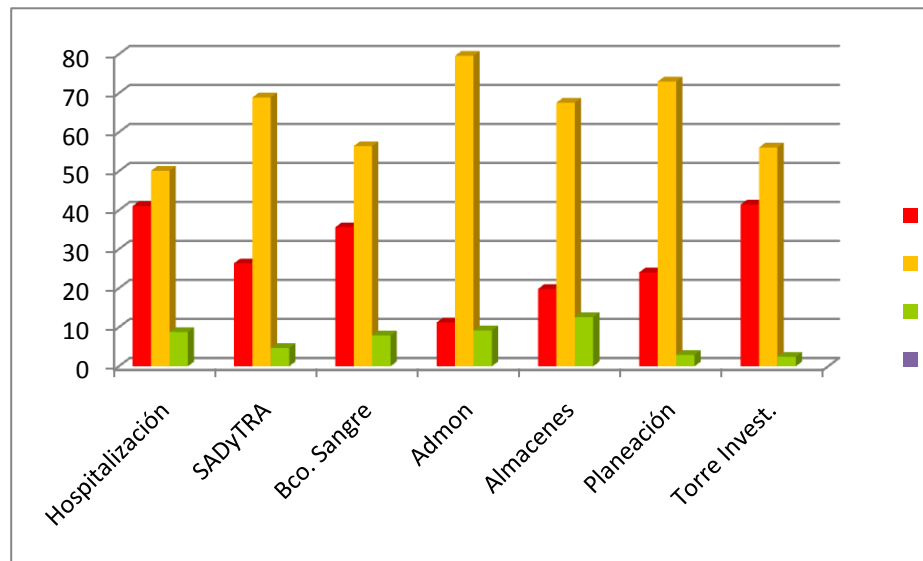
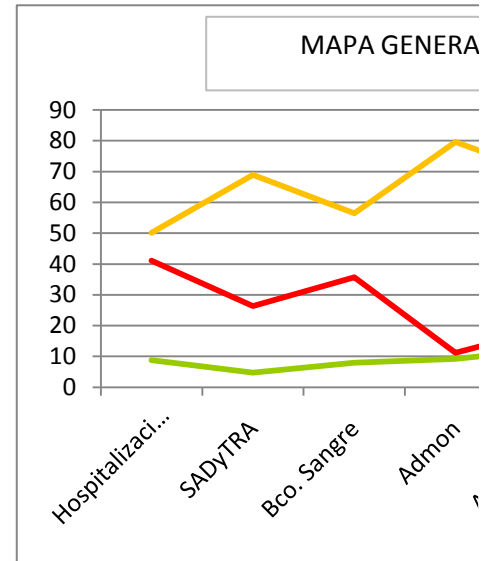
	2008	2009	2010
Alto	38.9	52.17	41.46
Medio	61.1	47.83	56.1
Bajo	0	0	2.44

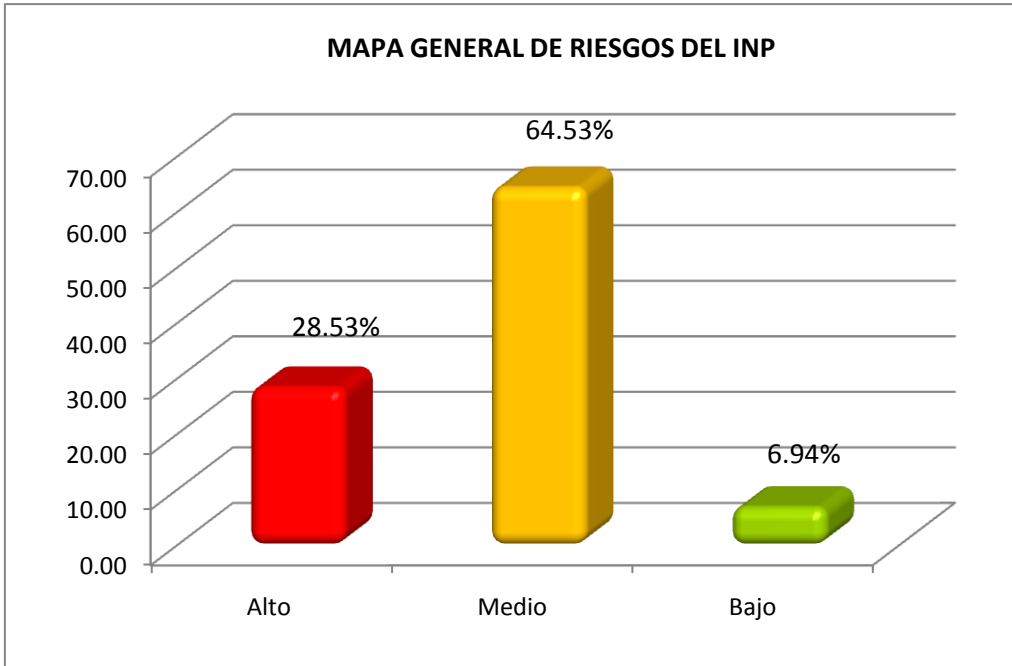
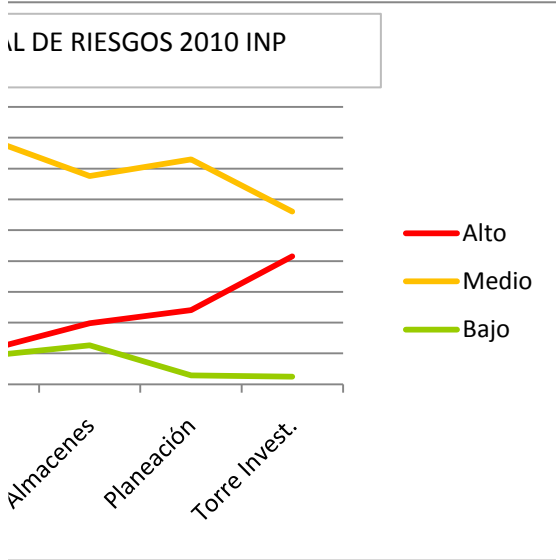




	Hospitalización	SADyTRA	Bco. Sangr	Admon	Almacenes	Planeación	Torre Invest.	
Alto	41.085	26.393	35.644	11.23	19.82	24.09	41.46	199.722
Medio	50.12	68.915	56.436	79.59	67.57	72.99	56.1	451.721
Bajo	8.795	4.692	7.92	9.18	12.61	2.92	2.44	48.557

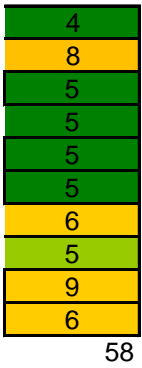
Alto	28.53
Medio	64.53
Bajo	6.94



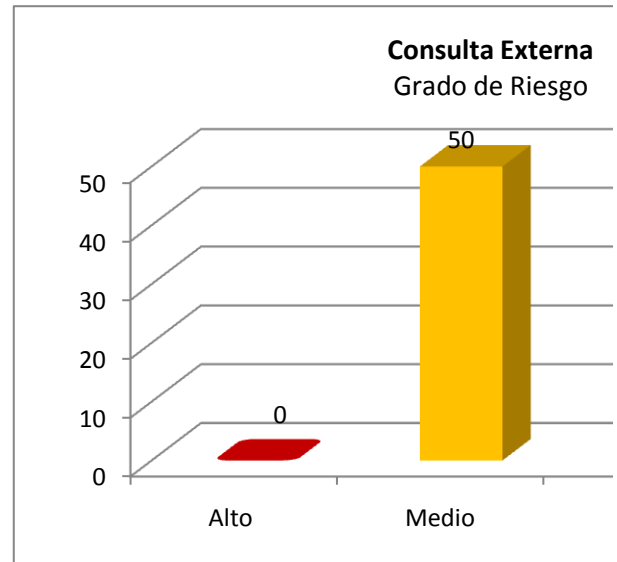


Alto
Medio
Bajo

Alto	0	Alto	0
Medio	29	Medio	50
Bajo	29	Bajo	50
	58		



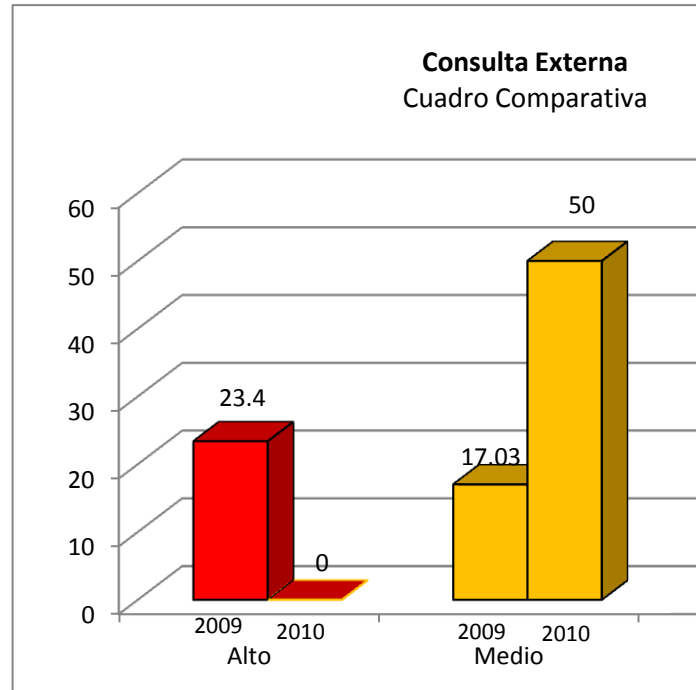
Alto
Medio
Bajo

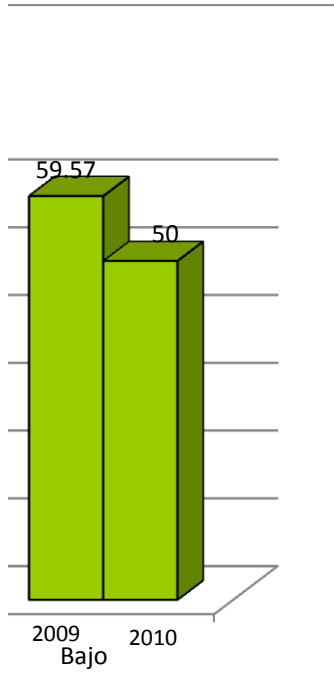
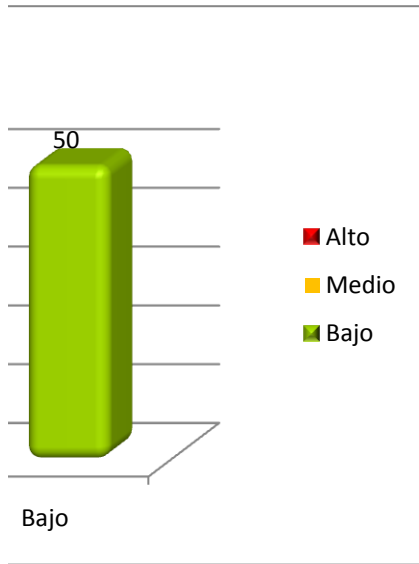


Consulta Externa

	2009	2010
Alto	23.4	0
Medio	17.03	50
Bajo	59.57	50

	Alto	Medio	Bajo
2009	23.4	17.03	509.57
2010	0	50	50





Edificio	PISO		Actividades
Hospitalización	Casa de Máquinas	1	Retiro permanente de parrilla del área.
		2	Colocaciòn de cristal en gabinete.
	4o. Piso	3	Revisiòn y reparaciòn de recubrimiento.
		4	Colocaciòn de 8 extintores de CO2 con sus respectivos s
		5	Mantener las salidas de emergencia libres de obstáculos
		6	Realizar reportes dirigidos a los servicios con las observa
		7	Colocaciòn y mantenimiento de cintas antiderrapantes.
	3o. Piso	8	Colocaciòn de 4 extintores y señalamientos.
		9	Realizar reportes dirigidos a los servicios con las observa
		10	Colocaciòn y mantenimiento de cintas antiderrapantes.
	2o. Piso	11	Colocar un señalamiento con la indicaciòn de mantener l
		12	Colocaciòn y mantenimiento de cintas antiderrapantes.
		13	Revisiòn y reparaciòn de recubrimiento.
		14	Colocaciòn de 7 extintores de CO2 con sus respectivos s
		15	Mantener libre de onbstáculos los gabinetes con extintor.
	1o. Piso	16	Colocar y fijar en soporte el cristales del cajon de hidrante
		17	Colocaciòn y mantenimiento de cintas antiderrapantes.
		18	Se requiere disminuir la altura a la que estan colocados l
		19	Es necesario enviarlo a recarga y prueba hidrostática
	Planta Principal	20	Fijar a la pared los extintores de las áreas de relaciones f
		21	Colocar los cristales de los hidrantes en sus soportes y fij
		22	Colocaciòn y mantenimiento de cintas antiderrapantes.
		23	Solicitar su apertura permanente cambiando la puerta po
	Planta Baja	24	Se requiere la colocaciòn de 10 extintores de CO2 y un g
		25	Colocaciòn de gancho para extintor en área Ilustraciòn M
	Planta Baja	26	Colocar los cristales de los hidrantes de la consulta exter
		27	Se requiere colocaciòn de soportes y mantenimiento prev
		28	Gestiòn con guardería del ISSSTE para revisiòn y cambi

señalamientos
en todo momento.
aciones. Reforzar en
aciones. Reforzar en
as puertas cerradas
señalamientos
es agragando la
os extintores y
ospitalarias y
jarlos para evitar su
r una de emergencia.
ancho en cocina de
lédica
na en sus soportes y
ventivo.
o de tuberías de