



EMPRESA:

INSTITUTO DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS
MATRIZ PANORAMA FACTORES DE RIESGO

ASESORADO POR:



FECHA: 2023-12-27	Fecha Evaluación: 2023-12-27					2	0	1	4	Tipo de Evaluación:	Seguimiento	X	NIT:	830000167 - 2	1
PROCESOS: Administrativo	Fecha Próxima Evaluación:					Responsable de levantar la información:								JOHN VALENCIA - ASESOR EMPRESA ARL POSITIVA COMPAÑIA DE SEGUROS	

Planta	Proceso	Zona/Lugar	Actividad(es) (Subproceso)	Tarea	Rutinario (Si o No)	Peligro		Control existente			Evaluación del riesgo						Criterios para establecer controles			Medidas de intervención													
						Descripción	Clasificación	Efecto posible	Fuente	Medio	Individuo	Nivel de deficiencia (ND)	Nivel de exposición (NE)	Nivel de probabilidad NP=(NDxNE)	Interpretación del nivel de probabilidad	Nivel de consecuencia (NC)	Nivel de riesgo (NR) e Intervención	Interpretación del NR	Valoración del riesgo	Acceptabilidad del riesgo	No de expuestos	Peor consecuencia	Existencia requisito legal específico asociado (Si o No)	Eliminación	Sustitución	Controles de Ingeniería	Controles administrativos, señalización, advertencia	Equipos/Elementos de protección personal (EPP)					
				Apoyo administrativo			Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia del nivel) condiciones de orden y aseo, (caídas de objeto)	Seguridad	Caída de personas al mismo nivel, obstáculos en la vía en caso de evacuación.	Se organizan algunos archivos en los escritorios y se transporta documentación para archivos en otra sedes.							6	4	24	Muy alto	25	600	I	No aceptable	39	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.		0	Evaluar la posibilidad de distribuir sitios para almacenamiento de documentación recibida mientras se realizan todos los trámites correspondientes.	0	0	Evaluar la posibilidad de realizar capacitación en control de orden y aseo.	0
							Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	Seguridad	Lesiones y heridas de diversa consideración	Cambio de herramienta que se encuentran en mal estado.	0	Capacitación en manejo de herramienta manuales.	2	2	4	Bajo	10	40	III	Aceptable	39	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de adecuado de herramientas de mano.	0			
							Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Seguridad	Incendio y explosiones con lesiones a los funcionarios y la propiedad.	Sean canalizados los cables eléctricos, y distribución de extintores en toda el área.	0	Capacitación a los brigadistas sobre el control de incendios.	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	39	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	0	0	0	Se recomienda ver la posibilidad de instalar detectores de humos que den una alarma oportuna para a controlar alguna emergencia por incendio.	0	0	Continuar con las capacitaciones de la brigada para el control de incendio y las inspecciones de los extintores mínimos una vez al año.	0		
					SI		Postura (prolongada mantenida, forzada, antigравitacional)	Biomecánicos	Agotamiento físico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	#¡REF!	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y correctivo de las sillas.	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Aceptable	39	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	0	0	Evaluar la posibilidad de implementar las pausas activas en las mañanas y en la tarde, continuar con los exámenes periódicos.	0		
							Ruido	Físico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	Posibilidad de graduación de volumen en equipos de comunicación, programa de mantenimiento a equipos de comunicación.	0	Capacitaciones sobre el control del factor de riesgo de ruido por equipos de comunicación y uso de auriculares, mp3 o mp4.	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	39	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	SI	0	0	0	0	0	Continuar con la capacitación sobre el control del ruido y la graduación de los equipos de comunicación.	0			
							Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	Físico	Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	39	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	SI	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de ubicar sistemas de ventilación que permitan la circulación del aire en todas las áreas de trabajo y que garantice el confort térmico.	0				
							Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc)	Psicosocial	Estrés ocupacional, Ansiedad, Desmotivación, Irritabilidad, Desconcentración (aumento de posibilidad de accidentes)	0	0	Capacitación en pausas activas.	0	1	0	Bajo	10	0	IV	Aceptable	39	Depresion Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos y alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	0	Rotacion por diferentes turnos de trabajo, descansos programados, Jornadas de actividades ludicas donde se involucran las familias. Programa de riesgo psicosocial.	0					

Primer Piso

Segundo Piso		Apoyo administrativo		Dirección De Medicamentos Y Productos Biologicos-PUBLICIDAD		Proceso administrativo relacionado con la solicitudes en área medicamentos.		Redacción de cartas, desplazamientos por las áreas, vigilancia y control de alimentos.		SI													
Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, (caídas de objeto)	Condiciones de Seguridad	Caidas de personas al mismo nivel, obstáculos en la vía en caso de evacuación.	0	0	0	0	2	0	Bajo	10	0	IV	Acceptable	104	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.	SI	0	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de realizar capacitación en control de orden y aseo.
Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	Condiciones de Seguridad	Lesiones y heridas de diversa consideración	Cambio de herramienta que se encuentran en mal estado.	0	Capacitación en manejo de herramienta manuales.	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Acceptable	104	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de adecuado de herramientas de mano.
Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Condiciones de Seguridad	Incendio y explosiones con lecciones a los funcionarios y la propiedad.	0	Sean canalizados los cables eléctricos, y distribución de extintores en toda el área.	Capacitación a los brigadistas sobre el control de incendios.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	104	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	0	0	0	0	0	0	Se recomienda ver la posibilidad de instalar detectores de humos que den una alarma oportuna para a controlar alguna emergencia por incendio.
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigravitacional)	Biomécanicos	Agotamiento fisico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y	0	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Acceptable	104	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.
Ruido	Fisico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	Posibilidad de graduacion de volumen en equipos de comunicación, programa de mantenimiento a equipos de comunicación.	0	Capacitaciones sobre el control del riesgo de ruido por equipos de comunicación y uso de auriculares, mp3 o mp4.	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Acceptable	104	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	SI	0	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitación sobre el control del ruido y la graduación de los equipos de comunicación.
Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	Fisico	Disconfort termico	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	104	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	SI	0	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de ubicar sistemas de ventilación que permitan la circulación del aire en todas las aéreas de trabajo y que garantice el confort térmico.
Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc)	Psicosocial	Estrés ocupacional. Ansiedad. Desmotivación. Irritabilidad. Desconcentración (aumento de posibilidad de accidentes)	0	0	Capacitación en pausas activas.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	104	Depresion Ansiedad Transtorno del Sueño, afectivos y de alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	0	0	0	0	Retacion por diferentes turnos de trabajo, descansos programados, Jornadas de actividades ludicas donde se involucren las familias. Programa de riesgo psicosocial.
Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, (caídas de objeto)	Condiciones de Seguridad	Caidas de personas al mismo nivel, obstáculos en la vía en caso de evacuación.	0	0	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Acceptable	82	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.	SI	0	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de realizar capacitación en control de orden y aseo.
Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	Condiciones de Seguridad	Lesiones y heridas de diversa consideración	Cambio de herramienta que se encuentran en mal estado.	0	Capacitación en manejo de herramienta manuales.	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Acceptable	82	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de adecuado de herramientas de mano.
Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Condiciones de Seguridad	Incendio y explosiones con lecciones a los funcionarios y la propiedad.	0	Sean canalizados los cables eléctricos, y distribución de extintores en toda el área.	Capacitación a los brigadistas sobre el control de incendios.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	82	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	0	0	0	0	0	0	Se recomienda ver la posibilidad de instalar detectores de humos que den una alarma oportuna para a controlar alguna emergencia por incendio.
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigravitacional)	Biomécanicos	Agotamiento fisico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y correctivo de las sillas.	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	82	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.
Ruido	Fisico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	Posibilidad de graduacion de volumen en equipos de comunicación, programa de mantenimiento a equipos de comunicación.	0	Capacitaciones sobre el control del factor de riesgo de ruido por equipos de comunicación y uso de auriculares, mp3 o mp4.	2	2	4	Bajo	10	40	III	Acceptable	82	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	SI	0	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitación sobre el control del ruido y la graduación de los equipos de comunicación.

Tercer Piso																							
Apoyo administrativo-Directivos																							
Programa Especiales De La Dirección De Medicamentos-Dispositivos Médicos																							
Programa Especiales De La Dirección De Medicamentos-Dispositivos Médicos																							
Redacción de cartas, desplazamientos por las áreas, vigilancia y control de Medicamentos																							
SI																							
Rec																							
Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	Físico	Discomfort termico	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	82	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de ubicar sistemas de ventilación que permitan la circulación del aire en todas las áreas de trabajo y que garantice el confort térmico.	0	0
Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc)	Psicosocial	Estrés ocupacional. Ansiedad. Desmotivación. Irritabilidad. Desconcentración (aumento de posibilidad de accidentes)	0	0	Capacitación en pausas activas.	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	82	Depresión Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos de alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	0	0	Rotacion por diferentes turnos de trabajo, descansos programados. Jornadas de actividades ludicas donde se involucran las familias. Programa de riesgo psicosocial.	0	0
Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	Condiciones de Seguridad	Lesiones y heridas de diversa consideración	0	Cambio de herramienta que se encuentran en mal estado.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	171	Lesiones con incapacidad temporal o permanente.	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de adecuado de herramientas de mano.	0	0
Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Condiciones de Seguridad	Incendio y explosiones con lecciones a los funcionarios y la propiedad.	0	Sean canalizados los cables eléctricos, y distribución de extintores en toda el área.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	171	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	0	0	0	0	0	Se recomienda ver la posibilidad de instalar detectores de humos que den una alarma oportuna para a controlar alguna emergencia por incendio.	0	0
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigravitacional)	Biomecánicos	Agotamiento fisico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	0	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y correctivo de los	0	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	171	Enfermedades con incapacidades temporales o permanentes.	0	0	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	0	0
Ruido	Físico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	0	Posibilidad de graduación de volumen en equipos de comunicación, programa de mantenimiento a equipos de comunicación.	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Aceptable	171	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitación sobre el control del ruido y la graduación de los equipos de comunicación.	0	0
Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	Físico	Discomfort termico	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	171	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de ubicar sistemas de ventilación que permitan la circulación del aire en todas las áreas de trabajo y que garantice el confort térmico.	0	0
Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc)	Psicosocial	Estrés ocupacional. Ansiedad. Desmotivación. Irritabilidad. Desconcentración (aumento de posibilidad de accidentes)	0	0	Capacitación en pausas activas.	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	171	Depresión Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos de alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	0	0	Rotacion por diferentes turnos de trabajo, descansos programados. Jornadas de actividades ludicas donde se involucran las familias. Programa de riesgo psicosocial.	0	0
Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, (caídas de objeto)	Condiciones de Seguridad	Caída de personas al mismo nivel, obstáculos en la vía en caso de evacuación.	0	0	0	0	1	0	Bajo	10	0	IV	Aceptable	62	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de realizar capacitación en control de orden y aseo.	0	0
Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	Condiciones de Seguridad	Lesiones y heridas de diversa consideración	0	Cambio de herramienta que se encuentran en mal estado.	0	0	2	0	Bajo	10	0	IV	Aceptable	62	Lesiones con incapacidad temporal o permanente.	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de adecuado de herramientas de mano.	0	0
Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Condiciones de Seguridad	Incendio y explosiones con lecciones a los funcionarios y la propiedad.	0	Sean canalizados los cables eléctricos, y distribución de extintores en toda el área.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	62	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	0	0	0	0	0	Se recomienda ver la posibilidad de instalar detectores de humos que den una alarma oportuna para a controlar alguna emergencia por incendio.	0	0

Cuanto Piso		Apoyo administrativo		Dirección General-Secretaría General-Oficina Asesora De Planeación-Oficina De Asunt		Proceso administrativo-Trámites de a		Redacción de cartas, desplazan		SI												
General		Apoyo General		Áreas comunes		SI																
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigraavitacional)	Biomécanicos	Agotamiento físico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y correctivo de las sillas.	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	62	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	Evaluar la posibilidad de implementación de las pausas activas en las mañanas y en la tarde, continuar con los exámenes periódicos.	0
Ruido	Físico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	Posibilidad de graduación de volumen en equipos de comunicación, programa de mantenimiento a equipos de comunicación.	0	Capacitaciones sobre el control del factor de riesgo de ruido por equipos de comunicación y uso de auriculares, mp3 o mp4.	2	2	4	Bajo	10	40	III	Acceptable	62	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	SI	0	0	0	Continuar con las capacitación sobre el control del ruido y la graduación de los equipos de comunicación.	0	
Iluminación (luz visible por exceso o deficiencia)	0	Fatiga ocular, cefalea,	Cambio de los bombillos cuando hay deficiencia en ellos.	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	62	0	SI	0	0	Se recomienda evaluar la posibilidad de valorar algunos puestos de trabajo del área que se encuentran al lado de las paredes y	Se recomienda evaluar la pasividad de que realicen limpiezas periódicas de las luminarias para evitar la acumulación de polvo.	0	
Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	Físico	Disconfort termico	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	62	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	SI	0	0	0	Evaluar la posibilidad de ubicar sistemas de ventilación que permitan la circulación del aire en todas las aéreas de trabajo y que garantice el confort térmico.	0	
Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc)	Psicosocial	Estrés ocupacional. Ansiedad. Desmotivación. Irritabilidad. Desconcentración (aumento de posibilidad de accidentes)	0	0	Capacitación en pausas activas.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	62	Depresion Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos y alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	Rotacion por diferentes turnos de trabajo, descansos programados. Jornadas de actividades ludicas donde se involucran las familias. Programa de riesgo psicosocial.	0		
Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia del nivel) condiciones de orden y aseo, (caídas de objeto)	Condiciones de Seguridad	Caída de personas al mismo nivel, obstáculos en la vía en caso de evacuación.	0	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.	SI	0	0	0	Evaluar la posibilidad de realizar capacitación en control de orden y aseo.	0	
Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	Condiciones de Seguridad	Lesiones y heridas de diversa consideración	Cambio de herramienta que se encuentran en mal estado.	0	Capacitación en manejo de herramienta manuales.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de adecuado de herramientas de mano.	0	
Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Condiciones de Seguridad	Incendio y explosiones con lecciones a los funcionarios y la propiedad.	0	Sean canalizados los cables eléctricos, y distribución de extintores en toda el área.	Capacitación a los brigadistas sobre el control de incendios.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	0	0	Se recomienda ver la posibilidad de instalar detectores de humos que den una alarma oportuna para a controlar alguna emergencia por incendio.	Continuar con las capacitaciones de la brigada para el control de incendio y las inspecciones de los extintores mínimos una vez al año.- Se recomienda evaluar la posibilidad de señalar todos los extintores y las áreas de la ruta de evacuación.	0	
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigraavitacional)	Biomécanicos	Agotamiento físico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y correctivo de las sillas.	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	Evaluar la posibilidad de implementación de las pausas activas en las mañanas y en la tarde, continuar con los exámenes periódicos.	0	
Ruido	Físico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	Posibilidad de graduación de volumen en equipos de comunicación, programa de mantenimiento a equipos de comunicación.	0	Capacitaciones sobre el control del factor de riesgo de ruido por equipos de comunicación y uso de auriculares, mp3 o mp4.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	SI	0	0	0	Continuar con las capacitación sobre el control del ruido y la graduación de los equipos de comunicación.	0	
Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	Físico	Disconfort termico	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	SI	0	0	0	Evaluar la posibilidad de ubicar sistemas de ventilación que permitan la circulación del aire en todas las aéreas de trabajo y que garantice el confort térmico.	0	
Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc)	Psicosocial	Estrés ocupacional. Ansiedad. Desmotivación. Irritabilidad. Desconcentración (aumento de posibilidad de accidentes)	0	0	Capacitación en pausas activas.	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Depresion Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos y alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	Rotacion por diferentes turnos de trabajo, descansos programados. Jornadas de actividades ludicas donde se involucran las familias. Programa de riesgo psicosocial.	0		
Uso de productos químicos para realizar el aseo general del edificio.	Químico	Intoxicación, quemaduras, alergias, Sarpullidos con inflamación.	Dotacion de elementos de proteccion personal al personal que realiza el aseo.	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	0	Pérdida gradual acumulada de la función de los pulmones que provoca discapacidad y muerte si hay una exposición crónica	0	0	0	se recomienda evaluar la posibilidad de que desinfecten para el almacenamiento de los productos químicos de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.	Se recomienda evaluar la posibilidad de que soliciten las fichas tecnicas de los productos químicos y de igual manera de que el personal que los maneja cuente con la capacitación sobre el manejo adecuado de sustancias químicas.	Guantes plasticos, tapabocas,	

Nivel de consecuencias	NC
Mortal o catastrófico (M)	100
Muy grave (MG)	60
Grave (G)	25
Leve (L)	10

Significado daños personales
Muerte(s).
Lesiones o enfermedades graves irreparables (incapacidad permanente parcial o invalidez).
Lesiones o enfermedades con incapacidad laboral temporal (ILT).
Lesiones o enfermedades que no requieren incapacidad.

Nivel de deficiencia	Valor ND	Significado	Nivel de exposición	Valor de NE	Significado
Muy Alto (MA)	10	Se ha(n) detectado peligro(s) que determina(n) como posible la generación de incidentes o consecuencias muy significativas, o la eficacia del conjunto de medidas preventivas existentes respecto al riesgo es nula o no existe, o ambos.	Continua (EC)	4	La situación de exposición se presenta sin interrupción o varias veces con tiempo prolongado durante la jornada laboral.
Alto (A)	6	Se ha(n) detectado algún(os) peligro(s) que pueden dar lugar a consecuencias significativa(s), o la eficacia del conjunto de medidas preventivas existentes es baja, o ambos.	Frecuente (EF)	3	La situación de exposición se presenta varias veces durante la jornada laboral por tiempos cortos.
Medio (M)	2	Se han detectado peligros que pueden dar lugar a consecuencias poco significativa(s) o de menor importancia, o la eficacia del conjunto de medidas preventivas existentes es moderada, o ambos.	Ocasional (EO)	2	La situación de exposición se presenta alguna vez durante la jornada laboral y por un período de tiempo corto.
Bajo (B)	0	No se ha detectado consecuencia alguna, o la eficacia del conjunto de medidas preventivas existentes es alta, o ambos. El riesgo está controlado. Estos peligros se clasifican directamente en el nivel de riesgo y de intervención cuatro (IV) vease la tabla ocho (8).	Esporádica (EE)	1	La situación de exposición se presenta de manera eventual.