

Planta	Proceso	Zona/Lugar	Actividad(es) (Subproceso)	Tarea	Rutinario (Si o No)	Peligro		Control existente			Evaluación del riesgo					Valoración del riesgo	Criterios para establecer controles			Medidas de intervención														
						Descripción	Clasificación	Efecto posible	Fuente	Medio	Individuo	ND Cualitativo		Interpretación del nivel de probabilidad	Nivel de consecuencia (NC)		Nivel de riesgo (NR) e Intervención	Interpretación del NR	Aceptabilidad 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)							
												Nivel de deficiencia (ND)	Nivel de exposición (NE)															Nivel de probabilidad NP=(NDxNE)						
Primer Piso	GESTION DOCUMENTAL	1 PISO	ARCHIVO	CLASIFICAR Y ORGANIZAR ARCHIVOS Y DIGITAR PARA REDACCIÓN DE CARTAS. Desplazamientos por todas las áreas.	SI	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	Caió de personas al mismo nivel, obstáculos en la vía en caso de evacuación.	Se decepcionan documentos para la clasifican y para posteriormente archivar.	0	0	0	2	2	4	Bajo	25	100	III	Aceptable	4	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.	SI	0	0	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de distribuir sitios de almacenamiento de documentación recibida mientras se realizan todos los trámites correspondientes.	Continuar con las capacitaciones de uso Adecuado de los EPP.		
						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	0	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Aceptable	22	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Continuar con las capacitaciones del manejo de herramientas de mano.	
						Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	Condiciones de 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. Se encuentran instalados detectores de humos.	0	0	0	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	22	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	0	0	0	0	0	0	0	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.	
						Postura (prolongada mantenida, forzada, antigravitacional)	Biomecánicos	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	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Aceptable	22	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	Evaluar la posibilidad Implementación de las pausas activas en las mañans y en la tarde, continuar con los exámenes periódicos.
						Ruido	Fisico	Disminición 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	0	0	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	22	Disminición de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	SI	0	0	0	0	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	Trabajo con equipos, hacinamiento, Falta de Ventilación natural.	0	0	0	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	22	Perdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	SI	0	0	0	0	0	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	0	0	1	0	Bajo	10	0	0	IV	Aceptable	22	Depresion Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos y alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Evaluar la posibilidad de implementar el programa de pausas activas

TERCER PISO		APOYO ADMINISTRATIVO		DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS-PUBLICIDAD		Proceso administrativo relacionado con la solicitudes en área medicamentos.		Redacción de cartas, desplazamientos por las áreas, vigilancia y control de alimentos.														
DIR. DE OPERACIONES-AUTORIZACIONES Y LICENCIAS DE IMPORTACION		ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS		Redacción de cartas, desplazamientos por las áreas.		SI		SI														
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	0	2	0	Bajo	10	0	IV	Acceptable	21	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidentes de mayor gravedad por estampida humana.	SI	0	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	1	2	Bajo	10	20	IV	Acceptable	21	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	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	21	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	0	0	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
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigravitacional)	Biomécanicos	Agotamiento físico 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	21	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	0
Ruido	Físico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	Possibilidad 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	1	2	Bajo	10	20	IV	Acceptable	21	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	SI	0	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	Hay ubicados ventiladores en el área de trabajo	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	21	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	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	21	Depresion Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos y de alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	0	0	Establecer programa de reconocimiento para los mejores funcionarios.	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	19	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidentes de mayor gravedad por estampida humana.	SI	0	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	19	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	SI	0	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	19	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	SI	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
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigravitacional)	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	19	Enfermedades con incapacidades temporales permanentes.	SI	0	0	0	0	Continuar con las inspecciones preventivas y correctivas de las sillas de los puestos de trabajo.	0
Ruido	Físico	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	Possibilidad 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	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	19	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tarea.	SI	0	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	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Acceptable	19	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	0

GENERAL		APOYO GENERAL		AREAS COMUNES		LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO		AFICIOS VARIOS		SI											
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	19	Depresión Ansiedad Transtorno del Sueño,afectivos y alimentación, problemas osteomusculares Stress Cefalea tensional, Bajo desempeño	0	0	0	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	Aceptable	0	Encaso de presentarse una evacuación podría presentarse una accidente de mayor gravedad por estampida humana.	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	Aceptable	0	Lesiones con incapacidad temporal permanente.	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	Aceptable	0	Quemaduras de 3 grado o lesiones mortales.	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 señalizar todos los extintores y las	0	
Postura (prolongada mantenida, forzada, antigraavitacional)	Biomecánicos	Agotamiento físico Problemas circulatorios en extremidades inferiores	Adaptación de puestos de trabajo de acuerdo a recomendaciones, mantenimiento preventivo y correctivo de las	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	0	Enfermedades con incapacidades temporales o permanentes.	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 mañan y en la tarde, continuar con los exámenes periódicos.	0	
Ruido	Fisico	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	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	0	Disminución de la capacidad auditiva, Cefalea, Estrés, distracción en la tárea.	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.	Fisico	Disconfort termico	0	Ubicación de aires acondicionados en el área de atención al ciudadano.	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	0	Pérdida de la conciencia, deshidratación, desmayos.	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	Aceptable	0	Depresión 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.	Quimico	Intoxicacion, 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	Aceptable	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 desimnes sitios 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 quimicos y de igual manera de que el personal que los maneja cuente con la capacitacion sobre el manejo adecuado de sustancias quimicas.	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.