

ÁREA o CARGO:	PASO FRONTERIZO PARAGUACHON	Fecha Evaluación	0	8	0	4	2	0	1	4	Tipo de Evaluación:	Seguimiento	X	NIT:	830000167 - 2
PROCESOS:	IVC	Fecha Próxima Evaluación	0	8	0	4	2	0	1	5	Responsable de levantar la información:	ANDREA DEL PILAR MELO - TALENTO HUMANO - SALUD OCUPACIONAL			

Planta	Proceso	Zona/Lugar	Actividad(es) (Subproceso)	Tarea	Rutinario (Si o No)	Peligro		Efecto posible	Control existente			Evaluación del riesgo					Valoración del riesgo	Criterios para establecer controles			Medidas de intervención									
						Descripción	Clasificación		Fuente	Medio	Individuo	ND Cualitativo	ND Cuantitativo	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	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)
					SI	Mordeduras de serpientes o alacranes existentes en la zona desértica de la Guajira, adenias picaduras debido a mosquitos que propagan enfermedades	BIOLOGICO	Visión borrosa Ardor en la piel Convulsiones Diarrea Mareos Sudoración excesiva Desmayo Fiebre Aumento de la sed Pérdida de la coordinación muscular Entumecimiento y hormigueo Pulso rápido Dolor intenso Debilidad	0	0	Uso de EPP	6	2	12	Alto	25	300	II	No aceptable o aceptable con control específico	2	Enfermedades Cronicas causadas por Mosquitos, Muerte tisular por serpientes	SI	0	0	Retirar de la zona objetos donde las serpientes se puedan esconder. Retirar del area cercana focos donde se puedan propagar los mosquitos.	Capacitación sobre Riesgo Ofídico Implementar un programa de Fumigación.	Uso Obligatorio de EPP para el trabajo en campo, para evitar contacto con serpientes.			
					SI	Ruido (debido a que la oficina está sobre la vía el ruido generados por los camiones e continuo en el día)	FISICO	Alteraciones del sueño, del rendimiento y de la calidad del trabajo. Discomfort, estrés, fatiga, ansiedad y cambios conductuales.	0	0	Uso de Tapa oídos de inserción	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	2	Disminución temporal del umbral auditivo inducida por ruido	SI	0	0	Mantener la puerta cerrada en klos momentos que pasan mas camiones por el paso fronterizo	Revisión periodica de condiciones de audición personal trabajador	Uso obligatorio de EPP.			
					si	Radiaciones no ionizantes emitidas por luminarias	FISICO	Iritación de la conjuntiva, inflamación de córnea. Fatiga visual. Deslumbramiento, mareos.	0	0	0	2	1	2	Bajo	10	20	IV	Aceptable	2	0	SI	0	0	Desarrollar programa predictivo y preventivo de mantenimiento dirigido a equipos e instalaciones de la empresa, teniendo en cuenta los componentes específicos de Radiaciones no ionizantes e Iluminación (Video terminales, luminarias).	0	0			
					si	Exposición a cambios bruscos de temperaturas debido a que las oficinas poseen un sistema de aire acondicionado y cuando salen de ella se genera un choque de temperaturas por el ambiente	FISICO	Discomfort, agotamiento y fatiga.	0	0	0	2	2	4	Bajo	10	40	III	Aceptable	2	enfermedades respiratorias, patologías musculo esqueleticas	SI	0	0	Implementar un programa de mantenimiento preventivo al aire acondicionado	Regular el aire acondicionado a un clima de confort sin que este esté muy frío, para que no sea tan brusco el cambio de temperatura	0			

Planta	Proceso	Zona/Lugar	Actividad(es) (Subproceso)	Tarea	Rutinario (SI o No)	Peligro		Efecto posible	Control existente			Evaluación del riesgo						Valoración del riesgo	Criterios para establecer controles			Medidas de intervención						
						Descripción	Clasificación		Fuente	Medio	Individuo	Evaluación del riesgo							No de expuestos	Peeor 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)	Interpretación del nivel de probabilidad	Nivel de consecuencia (NC)	Nivel de riesgo (NR) e Intervención										Interpretación del NR	Acceptabilidad del riesgo
												ND Cualitativo	ND Cuantitativo															
PASO FRONTERIZO PARAGUACHON	INSPECCION VIGILANCIA Y CONTROL	OFICINA DE PASO FRONTERIZO	INSPECCION VIGILANCIA Y CONTROL	REALIZAR INSPECCIONES A LA MERCANCIA QUE LLEGA EN LOS CONTAINERS	SI	Material particulado debido al polvo que entra de la calle y por archivo de papelería	QUIMICO	Iritación vías respiratorias. Potencialización de patologías respiratorias. Dermatitis por contacto. Conjuntivitis, alergias, enfermedades infecciosas contagiosas	0	0	Uso de EPP	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	2	0	SI	0	0	0	Capacitación en autocuidado y buen uso de EPP	En el caso de manejo de flujos grande de archivo, uso de guantes y protector respiratorio con el fin de evitar dermatitis y contaminación a la vía respiratoria	0
					SI	Postura (prolongada mantenida posición sedente).	BIOMECANICOS	Alteraciones Osteomusculares, Lesiones y síndromes dolorosos (cuello, lumbal, dorsal, etc.)	0	0	Capacitación en higiene postural e implementación de pausas activas. Cambio de posición.	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	2	Degeneración de sistema músculo esquelético y circulatorio a nivel de miembros superiores e inferiores	SI	0	0	0	Dotación de sillar ergonómicas	Continuar con el PVE para riesgo ergonómico y con las pausas activas, capacitaciones en higiene de posturas y exámenes médicos ocupacionales.	0
					SI	Electrico por uso de equipos eléctricos y redes en el area en general.	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Quemaduras, fibrilación ventricular, muerte., shock eléctrico	0	0	0	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	2	Electrocución	SI	0	0	0	Encauchetar y aislar los cables	Continuar con los mantenimientos de las redes eléctricas.	0
					SI	Tecnológico por uso de equipos Energizados, PC, Perforadoras eléctricas. No extintores en cantidades adecuadas.	CONDICIONES DE SEGURIDAD	incendio	0	extintores	capacitación para el control de incendio.	2	3	6	Medio	25	150	II	No aceptable o aceptable con control específico	2	daños a la propiedad y al talento humano.	SI	0	0	0	evaluar la posibilidad de instalar sistemas detección de humos	Continuar con la revisión de los extintores y capacitación para la operación de estos.	0
					SI	Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, (caídas de objeto), humedad en las instalaciones	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Caídas, golpes, heridas, Esguinces y torceduras, contusión, dolores de espalda, enfermedades respiratorias causadas por la humedad, incapacidades temporales	0	0	Capacitación en autocuidado.	2	3	6	Medio	10	60	III	Aceptable	2	Caída de personas al mismo nivel.	SI	0	0	0	Se recomienda evaluar la posibilidad de realizar mantenimiento locativo. Continuar con el orden, aseo en los puestos de trabajo y almacenamiento de archivo.	Continuar con las capacitaciones que promuevan el autocuidado	0
					SI	Públicos (robos, atracos) por estar el Puerto en una zona	Condiciones de Seguridad	Estrés, irritabilidad, alteraciones físicas y psicológicas.	0	0	Capacitación Mantenerse alerta. Establecer contacto permanente con los entes de vigilancia.	2	4	8	Medio	25	200	II	No aceptable o aceptable con control específico	2	0	SI	0	0	0	Capacitar en manejo defensivo Capacitar en riesgo público Fomentar el cumplimiento de las normas de seguridad	0	