Servicios de tecnología WSafe NIT : 71579486

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, VALORACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES AÑO: 2024 ESTANDAR: 4.1.2 FECHA REPORTE: 9/09/2024 12:41:34 p. m.

PROCESO	ZONA/LUGAR	ACTIVIDAD	RUTINARIA	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	EFECTOS POSIBLES	CONTROLES O EN LA FUENTE	CONTROLES EN EL INDIVIDUO	ND NE NE	P INP NO	C NR INF	R ACEPTABILIDA	D # EXPUES	PEOR TOS CONSECUENCIA	REQUISITO	ELIMINACIÓN	SUSTITUCIÓN	CONTROLES INGENIERÍA	CONTROLES ADMINISTRACIÓN EQUII	POS/EPP
Soporte técnico	Servicios de tecnología	Desarrollo backend	Si		Jornada de trabajo	Daño Moderado	Implementar certificación de las pruebas de calidad	Epp Epp Capacitación a funcionarios en sst	10 4 40	Muy alto 100 (MA)	0 4000 I	No Aceptable	2		No			3]	Epp Epp Capacitación a funcionarios en sst implementar certificación de las oruebas de calidad	
	Servicios de tecnología	Levantamiento requisitos	Si	Biológicos	Virus	Daño Moderado		Realizar ejercicio físico 3 veces por semana durante 3 días	6 3 18	Alto (A) 25	450 II	No Aceptable o Aceptable con control Específico	2		No			3	Realizar ejercicio físico 3 veces por semana durante 3 días	
	Servicios de tecnología	Diseño arquitectura proyectos	Si			Daño Moderado		Ерр	2 4 8	Mdio (M) 10	80 III	Mejorable	2		No			1	Ерр	
Procesos civiles		Gestionar procesos	Si	Percoencial		Daño Moderado		Realizar ejercicio físico 3 veces por semana durante 3 días	2 3 6	Bajo (B) 25	150 II	No Aceptable o Aceptable con control Específico	2		No			3	Realizar ejercicio físico 3 veces por semana durante 3 días	
Procesos civiles	Servicios de tecnología	Diseño arquitectura proyectos	No	Biológicos		Daño Moderado			2 2 4	Bajo (B) 25	100 III	Mejorable	2		No					
Desarrollo frontend		Desarrollar componente	No	PSICOSOCIAL	Interfase persona – tarea	Daño Moderado		Epp Epp Realizar ejercicio físico 3 veces por semana durante 3 días	2 4 8	Mdio (M) 10	80 III	Mejorable	3		No			1	Epp Epp Realizar ejercicio físico 3 veces por semana durante 3 días	
Transporte materias primas	material primas	Descargue de materias primas	Si		Presión atmosferica	Daño leve			0 4 0	Bajo (B) 10	0 IV	Aceptable	10		No					



Firma del responsable del SG-SST