

IDENTIFICACION DE PELIGROS

Código: E-SGI-ST-F013

Versión: 01

Fecha: 1-08-2018

Página: 1 de 1

Identificación del peligro:	Es el proceso	para establecer s	si existe un peligro	y definir las ca	aracterísticas de este.

CIUDAD:		FECHA	DD	MM	AA		
DATOS DEL TRABAJADOR							
PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRES	NUMER	RO DE IDI	ENTIFICACIÓN		
Cargo:		Dependencia:	•				

Señale con una X, si esta expuesto a alguno de los riesgos en el desarrollo de las actividades

PELIGROS	SI	NO	DESCRIPCION DEL PELIGRO	OBSERVACIONES
			Virus	
			Hongos	
			Parásitos	
BIOLOGICO			Mordeduras	
			Ricketsias	
			Picaduras	
			Fluidos o excrementos	
			Ruido	
			Iluminación	
FISICO			Vibración	
			Temperaturas extremas (calor o frio)	
			Presión atmosférica	
			Radiaciones ionizantes	
			Radiaciones no ionizantes	
			Polvos orgánicos o inorgánicos	

	Fibras	
QUIMICO	Líquidos	
	Gases y vapores	
	Humos metálicos, no metálicos	
	Material particulado	
	Gestión organizacional (estilo de mando, pago, contratación, participación, inducción y capacitación, bienestar social, evaluación del desempeño, manejo de cambios). Características de la organización del trabajo (comunicación, tecnología, organización del trabajo, demandas cualitativas y cuantitativas de la labor). Características del grupo social de trabajo	
PSICOSOCIAL	(relaciones, cohesión, calidad de interacciones, trabajo en equipo).	
	Condiciones de la tarea (carga mental, contenido de la tarea, demandas emocionales, sistemas de control, definición de roles, monotonía, etc.).	
	Interfase persona - tarea (conocimientos, habilidades en relación con la demanda de la tarea, iniciativa, autonomía y reconocimiento, identificación de la persona con la tarea y la organización).	
	Jornada de trabajo (pausas, trabajo nocturno, rotación, horas extras, descansos)	
BIOMECANICO	Postura (prolongada mantenida, forzada, anti gravitacional)	
	Esfuerzo	
	Movimiento repetitivo	
	Manipulación manual de cargas	

CONDICIONES DE SEGURIDAD FENOMENOS NATURALES		Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, pir trabajar, materiales proyectados sólid fluidos) Eléctrico (alta y baja tensión, estática Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trab (irregulares, deslizantes, con diferencial nivel), condiciones de orden y aseo, (caídas de objetos) Tecnológico (explosión, fuga, derramincendio) Accidentes de tránsito Públicos (robos, atracos, asaltos, atentados, de orden público, etc.) Trabajo en alturas Espacios confinados Sismo Terremoto Vendaval Inundación	dos o a) pajo cia del
_		Derrumbe	
		Precipitaciones, (Iluvias, granizadas, heladas)	
			ORIAL DE CAMBIOS
VERSIÓN		FECHA	DESCRIPCIÓN
01		1/08/2018	Creación del documento
ELABORÓ: Marcela Millán Prada Contratista SGSST OAP		REVISÓ: Juan Carlos Lobo T Jefe Oficina Asesora de Planeación	APROBÓ: Juan Carlos Lobo T Jefe Oficina Asesora de Planeación