



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 si existe un peligro y definir las características de este.

CIUDAD:		FECHA	DD	MM	AA
---------	--	-------	----	----	----

DATOS DEL TRABAJADOR

PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRES	NUMERO DE IDENTIFICACIÓN

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
BIOLOGICO			Virus	
			Hongos	
			Parásitos	
			Mordeduras	
			Rickettsias	
			Picaduras	
			Fluidos o excrementos	
FISICO			Ruido	
			Iluminación	
			Vibración	
			Temperaturas extremas (calor o frio)	
			Presión atmosférica	
			Radiaciones ionizantes	
			Radiaciones no ionizantes	
		Polvos orgánicos o inorgánicos		

QUIMICO			Fibras	
			Líquidos	
			Gases y vapores	
			Humos metálicos, no metálicos	
			Material particulado	
PSICOSOCIAL			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 (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		Mecánico (elementos o partes de máquinas, herramientas, equipos, piezas a trabajar, materiales proyectados sólidos o fluidos)	
		Eléctrico (alta y baja tensión, estática)	
		Locativo (sistemas y medios de almacenamiento), superficies de trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia del nivel), condiciones de orden y aseo, (caídas de objetos)	
		Tecnológico (explosión, fuga, derrame, incendio)	
		Accidentes de tránsito	
		Públicos (robos, atracos, asaltos, atentados, de orden público, etc.)	
		Trabajo en alturas	
		Espacios confinados	
FENOMENOS NATURALES		Sismo	
		Terremoto	
		Vendaval	
		Inundación	
		Derrumbe	
	Precipitaciones, (lluvias, granizadas, heladas)		
HISTORIAL 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	