

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES							
TIPO					ELABORADO	ADDODÁ	
ACTUALIZACION	REVISION	FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	POR	APROBÓ	
x		21/03/2017	01	Creación del documento	Martha Calderón Gestora Del Riesgo	Mario Andrés Chaves Gerente	

. .



Fecha de diligenciamiento: Núcleo:											
			Lugar d	londe s	e identifican lo	s peligros					
Finca: Unidad Productiva:											
	Inclusión	de proceso	1		1						
	Inclusión de proceso Identificación de un peligro nuevo			-							
	Por accidente laboral o				1						
Causa del diligenciamiento:	enfermedad laboral				-						
	Cambios en la actividad / tarea				1						
	Por accidente laboral o										
	enfermedad laboral										
Otro:				Cual?.							
	Ident	tificación de	peligros (marc	que con ur	na x unicamente los	peligros a que	e se en expone en la s	situación)			
					IGROS FÍSICOS			<u> </u>			
ENERGÍA MECÁNICA					NERGÍA TERMICA ENERGIA ELECTROMECANIC						
RUIDO	RUIDO TEMPERAT		TEMPERATURA	URA EXTREMA POR FRIO			RADIACIONES NO IONIZANTES				
VIBRACIÓN			TEMPERATURA	IPERATURA EXTREMA POR CALO			RADIACIONES IONIZANTES				
PRESIONES ATMOSFÉRICAS EXTRE	MAS										
				PELIG	ROS QUÍMICO	S					
	DOS MOL	ECULARES						CULARES		_	
AEROSOLES SOLIDOS: Fibras, polvos y humos					GASES: Organicos o inorganicos						
AEROSOLES LÍQUIDOS: Nieblas					VAPORES	_					
		1			ROS BIOLÓGICO	S			T		
MICROORGANISMOS	1	CDLICTACEC	ARTROP	ODOS			ANIMALES			1	
VIRUS	CRUSTACEOS					INVERTEBRADOS:			VEGETALES: Musgos, Helechos, Semillas		
BACTERIAS		ARACNIDOS				Parasitos, protozoos					
RICKETTSIAS		ROEDORES				VERTEBRADOS					
HONGOS	HONGOS										
	CARGA FÍSI	<u></u>	<u></u>	ELIGRO	OS ERGONÓMI	cos	DISEÑO DE PU	CCTO DE T	TRADATO		
ESTATICA: Posturas inadecuadas,			s. inadecuadas.					ESTO DE I	КАВАЈО		
forzadas o extremas, antigravitacionales					PLANOS DE TRABAJO INADECUADO						
DINAMICA: Inadecuada aplicación de fuerzas, inadecuada movilización e cargas, movimientos repetitivos					ESPACIOS DE TRABAJO INADECUADO						
PELIGROS SEGURIDAD							•				
FISICO - QUIMICO ELECT		ELECTF			MECANICO			LOCATIVO			
INCENDIO		ALTA TENSI 230 Kilovatio	SIÓN: (>57,5 Kilovatios a os)			MÁQUINAS Y EQUIPOS			TRABAJO EN ALTURAS		
EXPLOSION		MEDIA TEN	NSIÓN: (<1000 Voltios a <=			HERRAMIENTAS (choques, golpes, aplastamientos)			ORDEN Y ASEO		
FUGAS DE PRODUCTOS QUIMICOS		BAJA TENSI 1000 voltios)	NSIÓN: (=25 Voltios A <= ios)			MECANISMOS EN MOVIMIENTO (Poleas, engranajes, piñones, equipos, etc)			ALMACENAMIENTO DE MATERIALES (Distribución, aplastamiento)		
REACCIONES QUIMICOS			S ELECTRICOS: (choques , arco eléctrico, ción)			EQUIPOS Y LÍNEAS DE PRESIÓN (líneas de presión de aire o vapor, cilindros, etc)			DISPOSICIÓN DE MÁQUINAS Y EQUIPOS (señalización, distribución área de trabajo)		
			S ELECTRICOS: (choques rco eléctrico, electrocución)						INSTALACIONES (área de trabajo, estructuras, pisos, paredes, techos, escaleras, etc)		
			CIONES ELECTRICAS: eléctrico, arco eléctrico, ción)								



PELIGROS FENOMENOS NATURALES	PELIGROS PUBLICOS					
TERREMOTOS	HURTO					
INUNDACIONES	MANIFESTACIÓN					
AVALANCHAS	TERRORISMO					
ERUPCIÓN VOLCÁNICA	EXTORSIÓN Y BOLETEO					
TORMENTAS	SECUESTRO					
PELIGROS PSICOSOCIAL F	ACTORES DE RIESGO (Escriba SI (S) o NO (N))					
CONDICIONES INTRALABORALES	CONDICIONES EXTRALABORALES					
Se maneja gran cantidad de información, es compleja y/o debe emplearse de manera simultánea	El tiempo dedicado a la familia y el descanso es escaso o limitado					
Se tiene responsabilidad por manejo de dinero, bienes, salud o seguridad de otras personas	Las relaciones familiares son conflictivas y/o afectan el desarrollo del trabajo					
El trabajo y las condiciones en que se realiza implica un gran esfuerzo físico y fatiga	La situación económica es complicada por bajos ingresos y/o deudas					
Se expone a trato negativo del público y/o de compañeros de trabajo	El desplazamiento vivienda trabajo vivienda requiere mucho tiempo					
La comunicación con otras personas es escasa y/o conflictiva						
Las jornadas de trabajo son extensas, en horario nocturno y/o sin descanso						
El tiempo para desarrollar el trabajo es insuficiente						
Se cuenta con tiempo para realizar pausas durante la jornada diaria						
CONTROL						
El trabajo impide el desarrollo de habilidades y conocimientos	El esfuerzo realizado no corresponde con el salario					

Firma del Responsable en SST