

Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo

CONSULTORA WSafe S.A.S. NIT : 22222222222 Agropecuaria : NO

${\tt MATRIZ\, DE\, IDENTIFICACIÓN\, DE\, PELIGROS, VALORACIÓN\, DE\, RIESGOS\, Y\, DETERMINACIÓN\, DE\, CONTROLES}$

FORMATO N°: ESTANDAR: FECHA: 17/11/2023 12:39:57 p. m. VERSIÓN: 001

PROCESO	ZONA/LUGAF	R ACTIVIDAI	RUTINARIA	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	EFECTOS POSIBLES	EN LA ELIENTE EL	TROLES CONTENEL EN EDIO INDIV	EL ND	NE N	NP INP NC NI	R INR	ACEPTABILIDAD	# EXPUESTOS	PEOR CONSECUENCIA	REQUISIT	O ELIMINACI	IÓN SUSTITUCI	ÓN <mark>CONTROL</mark> INGENIER	ES CONTROLES ÍA ADMINISTRACIO	ON EQUIPOS/EPP
Compra materias primas	Laboratorio	Elaborar orden de producción	No	Desatres Naturales	Sismo	Daño Moderado			10	4 4	Muy 40 alto 100 400 (MA)	1 00	No Aceptable	2		Si					
Prueba de calidad	Producción	Pruebas de integración	Si	Biológicos	Virus	Daño Moderado	INDIVIDUO		10	3 3	Muy 80 alto 60 180 (MA)	I 00	No Aceptable	2		No					
Almacenamiento producto terminado	Producción	Empacado producto terminado	Si	Físicos	Ruido	Daño extremo	preventivo a genera maquina generadora ruido de ruido	naquina dotar a l dora de trabajad EPP		4 4	Muy 40 alto 25 100 (MA)	I 00	No Aceptable	5		Si				realizar mantenimient e preventivo a maquina generadora de niido	trabajadores de
Carga de contenedores	Producción	Empacado producto terminado	Si	BioMecanicos	Manipulación manual de cargas		CAPACITACIÓN ERGONÓMICA, PAUSAS ERGONÓMICAS, MONITOREO DE LA SALUD, INVOLUCRAR A LOS		10	4 4	Muy 40 alto 25 100 (MA)	00 I	No Aceptable	10		No					
Despacho de productos a clientes	Producción	Empacado producto terminado	No	Psicosocial	Jornada de trabajo	Daño extremo	TRABAJADORES, CAPACITACIÓN, TERAPIA PSICOSOCIAL CAPACITACIÓN		6	4 2	Muy 24 alto 25 600 (MA)) I	No Aceptable	5		No					
Elaboración producto	Producción	Integración partes	No	Condiciones seguridad	Trabajo en altura	Daño S extremo	PARA TRABAJO EN ALTURAS, EPP EN BUEN ESTADO,		6	4 2	Muy 24 alto 25 600 (MA)) I	No Aceptable	28		Si					
Elaboración producto	Producción	Integración partes	No	Físicos	Temperaturas Extremas	Daño extremo	EPP,		6	3 1	8 Alto 25 450) II	No Aceptable o Aceptable con control Específico	13		No					
Elaboración producto	Producción	Fabricación partes	No	Quimicos	Liquidos	Dano	EPP, CAPACITACIÓN Y FORMACIÓN, VIGILANCIA MÉDICA,		2	4 8	3 Mdio 25 200 (M)) II	No Aceptable o Aceptable con control Específico	19		Si					
Comercialización	n Producción	Contactar posibles clientes	Si	Biológicos	Virus	Daño Moderado	EPP		2	4 8	Mdio 10 80 (M)	III	Mejorable	1		No					
Elaboración producto	Producción	Integración partes	No	Condiciones seguridad	Presión atmosferica	Daño leve			4	4 1	Alto 4 64 (A)	III	Mejorable	1		No					
Prueba de calidad	Producción	Pruebas de integración	No	Condiciones seguridad	Presión atmosferica	Daño leve					Alto 4 64 (A)			1		No					
Prueba de calidad	Producción	Pruebas de integración	No	Condiciones seguridad	Presión atmosferica	Daño leve	,		4	4 1	Alto 4 64 (A)	III	Mejorable	1		No					
Elaboración producto	Producción	Diseño modelo de producto	Si	Biológicos	Virus	Daño leve	VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19		0	4 0	Bajo 10 0 (B)	IV	Aceptable	2		Si					

© 2023 - FLPCSoft