

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: 17/12/2023 6:32:46 p. m. VERSIÓN: 001

PROCESO	ZONA/LUGAI	R ACTIVIDAI	RUTINARIA	A CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	EFECTOS POSIBLES	CONTROLES EN LA FUENTE	EN EL	CONTROLES EN EL INDIVIDUO	ND NE	ENP INP N	C NR INI	R ACEPTABILIDAI	# PE EXPUESTOS CONSEC	OR CUENCIA REQUISI	TO ELIMINACIÓN S	SUSTITUCIÓN	CONTROLES INGENIERÍA	CONTROLES ADMINISTRACIÓ	N EQUIPOS/EPP
Compra materias primas	Laboratorio	Elaborar orden de producción	No	Desatres Naturales	Sismo	Daño Moderado				10 4	(MA)	00 4000 I	No Aceptable	2	Si					
Prueba de calidad	Producción	Pruebas de integración	Si	Biológicos	Virus	Daño Moderado	INDIVIDUO			10 3	Muy 30 alto 60 (MA)) 1800 I	No Aceptable	2	No					
Almacenamiento producto terminado	Producción	Empacado producto terminado	Si	Físicos	Ruido	Daño extremo	preventivo a g maquina generadora n de ruido		dotar a los trabajadores de EPP	10 4	Muy 40 alto 25 (MA)	5 1000 I	No Aceptable	5	Si			generadora de	realizar mantenimiento preventivo a maquina generadora de ruido	
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	Muy 40 alto 25 (MA)	5 1000 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	Muy 24 alto 25 (MA)	5 600 I	No Aceptable	5	No					
Elaboración producto	Producción	Integración partes	No	Condiciones seguridad	Trabajo en altura	Daño extremo	PARA TRABAJO EN ALTURAS, EPP EN BUEN ESTADO,			6 4	Muy 24 alto 25 (MA)	5 600 I	No Aceptable	28	Si					
Elaboración producto	Producción	Integración partes	No	Físicos	Temperaturas Extremas	Daño extremo	EPP,			6 3	18 Alto (A) 25	5 450 II	No Aceptable o Aceptable con control Específico	13	No					
Elaboración producto	Producción	Fabricación partes	No	Quimicos	Liquidos	Daño extremo	EPP, CAPACITACIÓN Y FORMACIÓN, VIGILANCIA MÉDICA,			2 4	8 Mdio 25	5 200 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 (M)) 80 III	Mejorable	1	No					
Elaboración producto	Producción	Integración partes	No	Condiciones seguridad	Presión atmosferica	Daño leve				4 4	16 Alto 4	64 III	Mejorable	1	No					
Prueba de calidad	Producción	Pruebas de integración	No	Condiciones seguridad	Presión atmosferica	Daño leve					16 Alto (A) 4			1	No					
Prueba de calidad	Producción	Pruebas de integración	No	Condiciones seguridad	Presión atmosferica	Daño leve				4 4	16 Alto (A) 4	64 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 (B)	0 0 IV	Aceptable	2	Si					

© 2023 - FLPCSoft