
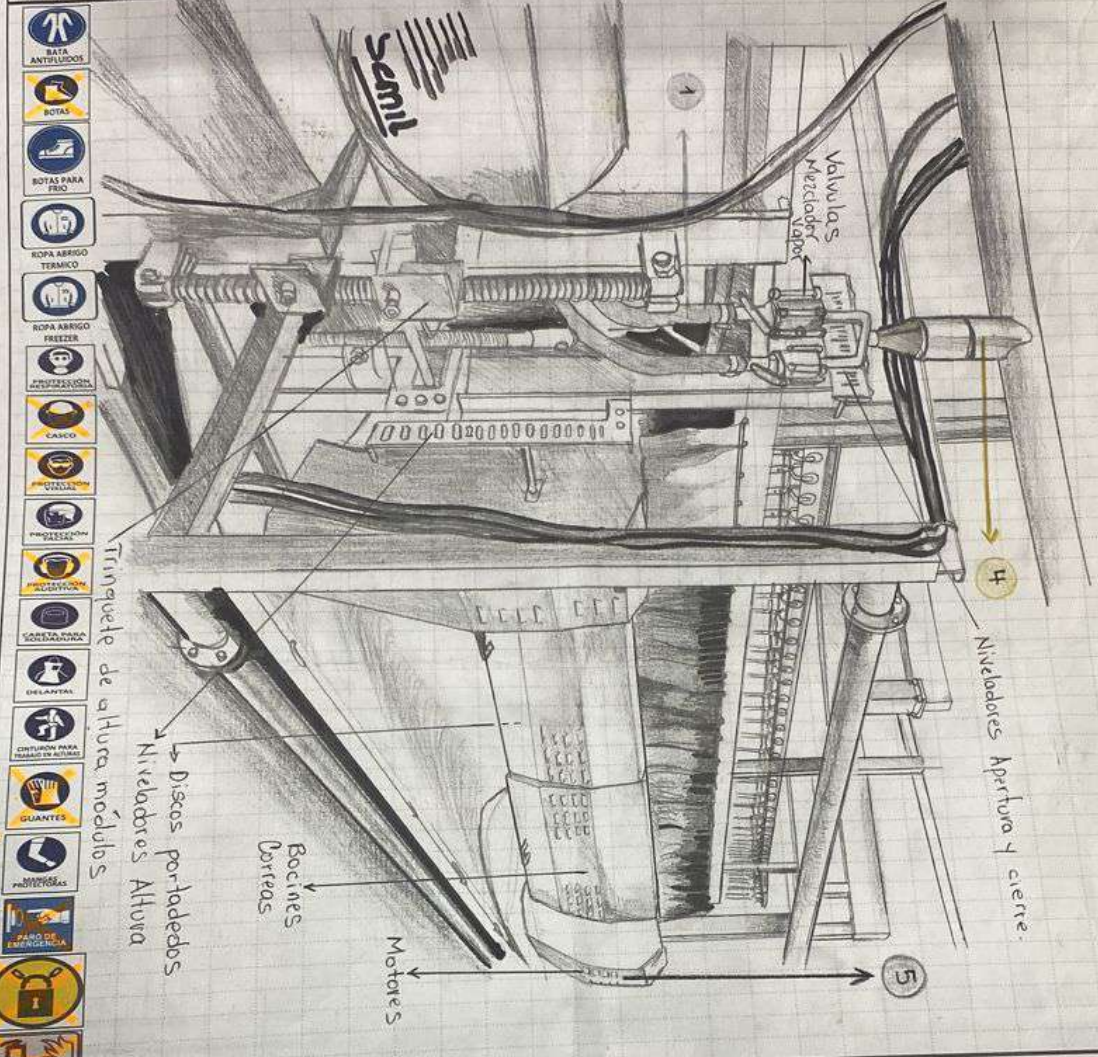


digo

		MAPA DE SEGURIDAD	
MÁQUINA Desplumadora Kaesa 144 DD		EQUIPO Los Primeros	
LOCALIZACIÓN Zona Caliente (Beneficio)		ELABORADO POR Johan Gámez	
OPERACIÓN O PROCESO Desplumado de Pollo		FECHA ELABORACIÓN 04-Sept. - 2021	



FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE LA MÁQUINA				
1	ALIMENTACION HIDRAULICA	Agua	5	ALIMENTACION ELECTRICA
2	ALIMENTACION NEUMATICA	Aceite	6	COMBUSTION A GAS
3	ALIMENTACION GASES	Aire	7	COMBUSTION ACPM
4	ALIMENTACION VAPOR	Amoniaco		COMBUSTION A KEROSENE
		Vapor		ALIMENTACION MATERIA PRIMA
ELIGRO O FACTOR DE RIESGO	FUENTE GENERADORA	MEDIDAS DE CONTROL DE LA MÁQUINA O EQUIPO		LUPS ASOCIADAS
rapamiento	Discos Portadados	No intervenir con equipo en funcionamiento		
electrocutamiento	Motores a 440v	Tener puesta a tierra, Sistema de protección de las guardas.		
quemadura	Tuberia mezclador vapor 100 °c	Tener aislamiento en la tuberia, no operar la maquina en funcionamiento		
pesos o contusiones	Cadena y ganchos beneficio	No operar en funcionamiento		