

Check sheet de Mantenimiento Autonomo Maquina 3 Kilos

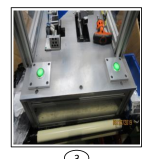
Cl	nequeo Diario																			MES	5			AÑO_				
Maquina	Clasificación	No	Liasta de puntos de verificación	Metodo	Criterio de Verificacion	Movimiento	Detenida	Diaria	1	2	3 4	5	6 7	8	9 10	11 1	2 13	14 :	15 16	17 :	18 19	20 21	22	23 24	25	26 27	28 2	9 30 31
3 KILOS	Inspección	1	Presion de aire principal	Visual	La presion se debe de encontrar en 0.2 - 0.4 Mpa		О	О																				
	Inspección	2	Funcionamiento del Display	Manual	Manipular la pantalla manualmente para checar que el display no tenga fallas		o	О																				
	Inspección	3	Indicadores y Botoneras	Manual	Presionar botonera para detectar algun problema	o		0																				
	Inspección	4	Fugas de aire	Auditiva	Fugas de aire en maquina, pistones o conectores	o		0																				
	Inspección	5	Gig en buen estado	Visual	Revisar que el jig no marque o provoque daño a las piezas		О	0																				
	Inspección	6	Piezas master	Diagnostico	Pasar piezas master para verificar las condiciones del programa	0		0																				
	Inspección	7	Limpieza de jig	Manual	Limpieza con un trapo cada fin de turno		o	o																				
					Operador																							
					Supervisor																						Ш	

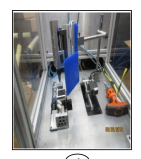
Normal / O Anormal / X

1	06/02/2020	Se agregaron fotografias de los puntos a inspeccionar	David Trejo
0	03/12/2019	Creaccion de formato	Francisco Gtz
Version	Fecha	Descripcion de Cambio	Modifica











(1)





